이 책은 2007년 제5차 「한국종합사회조사」(Korean General Social Survey: 이하 KGSS라고 칭함) 의 결과를 중합적으로 수록한 자료집이다. KGSS는 한국 사회과학 연구를 위한 기초 통계 원자료 (raw data)의 생산 및 확산을 위해 시행되는 연차적 대단위 전국표본조사(national sample survey) 사업으로서, 미국 시카고대학교 NORC(National Opinion Research Center)의 GSS(General Social Survey)를 기본 모형으로 하여 설계되었다. KGSS의 설문지는 매년 반복 조사하는 핵심설문 (replicating core questions), ISSP(International Social Survey Program)의 45개 회원국들이 공동으로 조사하는 연차적 주제모듈(ISSP annual topical modules), 한국, 일본, 중국, 대만 등 동아시아 4개국이 격년 주기로 공동 조사하는 주제모듈(EASS biennial topical modules), 그리고 특별연구를 위한 주제모듈(special topical module) 등을 당해년도의 요구와 필요를 감안해서 유기적으로 결합하는 형태로 구성되고, 표본은 전국의 가구 거주 만18세 이상 성인 남녀를 모집단으로 하여 다단계지역확률표집방법(multi-stage area probability sampling method)에 의해 추출되며, 현지조사는 조사원이 대상자를 직접 방문하여 일대일 심층 면접하는 방식으로 수행된다.

반복핵심설문은 한국의 정치, 경제, 사회 등의 주요 요소들을 파악하기 위한 300여 개의 문항들로 이루어지며, ISSP 및 EASS 모듈은 당해년도마다 미리 정해진 주제에 대한 60~100여 개의 문항들로 구성된다. 2003년 제1차 KGSS에는 ISSP의 당해년도 모듈인 「국가정체성 Ⅱ」과 더불어 그 이전에 조사된 「노동지향 Ⅱ」(1997), 「사회불평등 Ⅱ」(1999), 그리고 「가족과 성 역할의 변화 Ⅲ」(2002) 모듈의 축소판들이 특별주제모듈로 포함되었고, 2004년 제2차 KGSS에서는 ISSP 당해년도 모듈인 「시민권」과 2001년 모듈인 「사회 연결망과 사회적 자원」이 특별주제모듈로 조사되었다. 2003 및 2004 KGSS에서 이처럼 ISSP의 당해년도 모듈에 부가하여 과거 모듈들을 특별주제모듈로 포함시켰던 이유는 ISSP의 기존 자료를 이용하는 국제 비교 연구를 조기에 진작시키기 위함이었다. ISSP의 과거 모듈들을 부가적으로 포함시키는 KGSS는 2003, 2004년 두 해 정도면 충분하다고 판단되어 2005년부터는 더 이상 시도되지 않고 있다. 2005년 제3차 KGSS에서는 ISSP의 당해년도 모듈인 「노동지향 Ⅲ」과 더불어 특별주제모듈인 「한국사회의 불평등과 공정성 Ⅳ」이 포함되었다. 그리고 2006년 제4차 KGSS에서는 ISSP의 지정모듈인 「정부의 역할 Ⅳ」및 EASS의 지정모듈인 「동아시아의 가족 Ⅰ」이 반복핵심설문과 함께 포함되어 조사되었다. 금번 2007년 제5차 KGSS에서는 ISSP의 지정모듈 「레저와 스포츠 Ⅰ」과 더불어 「문화 산업과 소비 Ⅰ」이 특별주제모듈로 포함되어 조사되었다.

KGSS는 사회과학 분야의 원자료 생산 및 확산 사업이라는 공익적 목적을 가진다. 공익적 서비스를 최대화하기 위하여 이 사업의 주관기관인 성균관대학교 서베이리서치센터(Survey Research Center)는 「한국사회과학자료원(KOSSDA: Korean Social Science Data Archive)」및 「Zentralarchive fuer Empirische Sozialforschung, University of Cologne)」등에 KGSS 원자료를 아카이빙함과 동시에이 자료 이용의 편익을 증진시키기 위해 매년 통계자료집을 출간하고 있다. 이 책 『한국종합사회조사 2007』은 2003년 제1차 KGSS 통계자료집, 2004년 제2차 KGSS 통계자료집, 2005년 제3차 KGSS 통계자료집, 2006년 제4차 KGSS 통계자료집에 이어 다섯 번째로 출간되는 자료집에 해당한다.

이 자료집을 출간하기까지 실로 수많은 분들의 다양한 도움을 받았다. 어느 누구보다도 먼저 KGSS의 최대 기여자인 한국학술진흥재단, 삼성경제연구소, 중앙일보사, 성균관대학교 동아시아학술원 관계자 여러분께 사의를 표한다. 한국학술진흥재단은 2002년 KGSS의 예비연구(Pilot Study)를 시작으로 2003년(제1차), 2004년(제2차), 2005년(제3차), 2006년(제4차), 2007년(제5차) KGSS를 기초연구과제지원(인문사회분야) 사업 과제의 하나로 지속적으로 지원해 주고 있다.

삼성경제연구소는 서베이리서치센터와 함께 한국을 대표해서 ISSP의 공동회원으로 가입하고 동 센터의 연구 후원자 · 동반자 역할을 자임하였다. 삼성경제연구소의 정구현 소장님을 비롯해서 정기영 부사장, 이언오 전무, 류한호 상무, 홍순영 상무, 최숙희, 엄동욱, 이지훈 수석연구원 분들께 이 기회를 빌어 진심으로 감사의 말씀을 전한다.

중앙일보사는 KGSS 조사자료를 활용한 기사를 2005년 12월 연말특집으로 연 나흘간에 걸쳐 많은 지면을 할애해서 보도해주었을 뿐 아니라 2007년 5월에도 집중적으로 보도해주었다. 기사작성을 위해 혼신의 노력을 기울여주신 김수길 편집인, 박보균 편집국장을 비롯하여 염태정, 김영훈, 김은하, 박종근 기자에게 심심한 사의를 표한다.

성균관대 동아시아학술원은 KGSS의 중요성 및 파급효과를 인식하여 서베이리서치센터를 동학술원 산하 교책 연구기관의 하나로 편입케 하고 각종 행정적 · 실질적 지원을 제공하는 어려움을 마다하지 않았다. 이 기회를 빌어 임형택 원장, 마인섭 부원장을 위시한 학술원 관계자 여러분께 감사의 말씀을 전한다.

사회조사는 설문구성, 표본추출, 현지조사, 자료 입력과 클리닝 등 어느 한 부분도 결코 소홀히 할 수 없는 대단히 복잡하고 집중적인 과정을 필요로 한다. 따라서 이 과정에 참여하는 사람들이 모두 각자 맡은 바 소임을 성실히 이행하여 주지 않는다면 그 자료는 그만큼 부실해지기 마련이다. KGSS는 이제까지 국내에서 산출된 전국표본 사회조사 자료 가운데 가장 양질이라는 평가를 국내 외로부터 받고 있다. 이는 두말할 나위 없이 KGSS에 참여한 모든 사람들이 각자의 위치에서 최선을 다해주었기 때문이다. 누구보다도 먼저 이 책이 출간되기까지 2007년 제5차 KGSS의 전 과정을 진두지휘해 주신 양종회 교수님께 감사의 말씀을 드리지 않을 수가 없다. 다망하신 중에도 동센터의 소장이라는 중책을 기꺼이 수락하시고 혼연의 정성과 격려를 아끼지 않으신 양교수님의

노력은 KGSS의 귀중한 정신적 밑거름으로 작용할 것이다. 양교수님과 더불어 2007 KGSS 사업을 빈틈없이 진행시켜 준 공동연구자 고동우(대구대), 김재온(Univ. of Iowa), 이장영(국민대) 교수님, 그리고 서베이리서치센터의 전임연구원 고지영, 김석호, 남은영, 박병진, 이경미, 이정진, 정병은, 최유정 박사님에게도 진심으로 감사의 말씀을 드린다. 그리고 궂은 일도 전혀 마다하지 않고 성실하게 모든 실무를 도맡아 준 교내 연구원보 전은주, 장선녀, 조민성, 권구현, 반미희, 김대형, 김혁우, 박성일 제군에게 고맙다는 말을 전한다.

현지조사에 참여한 여러분께 특별한 감사를 표하지 않을 수가 없다. 사회조사 자료의 궁극적 생 명력은 현지조사에 의해서 결정되기 마련인데, 이는 현지조사가 방법론적 원칙에 얼마나 부합하 는 방식으로 수행되었느냐에 따라 그 자료의 질이 달라질 수밖에 없기 때문이다. KGSS는 면접조 사로 시행되고 그 설문지는 50분~1시간 가량 소요될 정도로 길며 여하한 경우에도 표본의 대체 를 허용하지 않기 때문에 혂지조사를 수행하기가 결코 쉽지 않다. 이 어려운 혂지조사를 본교를 포함하여 전국 19개 대학에 KGSS를 위해 특별히 조직된 협력조사팀들이 수행하였는데, 여기에 참여한 모든 분들은 각기 저마다의 위치에서 최선을 다해 주었다. 각 대학의 현지조사팀을 지도해 주신 협력교수 김영정(전북대), 김희재(부산대), 민수홍(경기대), 박은아(대구대), 박재묵(충남대), 유문무(인천대), 유성렬(백석대), 윤정구(아주대 경영학과), 이명진(국민대), 이선이(아주대 사회학 과), 이성용(강남대), 이정환(청주대), 임영규(계명대), 전성표(울산대), 정대연(제주대), 정성호(강 원대), 최석만(전남대), 최태룡(경상대) 교수 제위와 각 팀의 연구원보로 수고해 준 강랑(전남대), 김경희(성균관대), 김병무(제주대), 김신영(경상대), 김진광(강원대), 남재헌(청주대), 도재일(부산 대), 박미혜(경기대), 박병민(계명대), 서현숙(대구대), 심진희(인천대), 양혜원(아주대 사회학과), 이 은진(백석대), 이지원(충남대), 이혜민(전북대), 최광선(국민대), 최은주(울산대), 최치환(강남대), 홍계훈(아주대 경영학과) 제군, 그리고 지면 관계상 그 이름을 일일이 열거할 수 없는 209명의 학 생 조사원들에게 진심으로 감사를 드린다.

마지막으로 KGSS 예비연구와 제1차, 제2차, 제3차, 제4차 KGSS 자료집에 이어 모두 여섯 번째로 KGSS 자료집 출판을 맡아 준 성균관대학교 출판부, 그리고 원고를 정리하고 인쇄 교정을 도맡아준 김석호, 남은영, 최유정 박사님과 조민성, 안효성 제군에게도 따뜻한 사의를 표한다.

2008년 7월

전체 연구진을 대표해서 연구책임자 김 상 욱

#### 머리말 · 5

# 제1부 KGSS의 소개

- 1. 개요·21
- 2. 조사내용 · 22
- 3. 조사 방법 · 26
- 4. 자료 이용·35

## 제2부 통계표

- I. 사회인구학적 특성 · 42
  - 1. 응답자의 사회인구학적 특성 42
  - 2. 배우자의 사회인구학적 특성・57
  - 3. 가구주의 사회인구학적 특성 71
  - 4. 가족과 가구·74
  - 5. 가계·82
- II. 정 치·83
  - 1. 정치 성향과 만족도 및 정당지지 · 83
  - 2. 투표행위 및 정권 평가 · 89
  - 3. 북한과 민족문제 · 91
  - 4. 국민 자긍심·94
- III. 경 제・95
  - 1. 경제 만족도와 전망·95
  - 2. 기업과 노동·99
- IV. 신뢰 · 108
  - 1. 사회에 대한 신뢰·108
  - 2. 이타주의와 이기주의에 대한 평가 109
  - 3. 일반인의 공정성 평가 · 110
  - 4. 사회 기관의 지도층에 대한 신뢰도 111
- V. 일상생활, 종교 및 계층 · 127
  - 1. 일상생활과 종교·127

- 2. 계층 및 가계·132
- 3. 스트레스 및 삶의 만족도·137
- VI. 여가와 스포츠(ISSP 2007) · 145
  - 1. 여가활동의 종류, 가치 및 즐거움 145
  - 2. 여가활동 목적 및 시간활용 방식, 휴가 · 174
  - 3. 스포츠와 게임의 종류, 방법 및 목적 · 187
  - 4. TV를 통해 자주 보는 스포츠 및 스포츠관 · 195
  - 5. 사회참여 · 203
  - 6. 여가활동 제약요인 · 210
  - 7. 행복감과 건강 · 215
  - 8. 신장과 체중, 이상적인 체형 220
- VII. 문화산업과 소비(특별모듈) · 225
  - 1. 예술 및 대중문화에 대한 견해 225
  - 2. 문화활동 참여도 · 254
  - 3. 문화적 취향·276
  - 4. 문화활동의 매체 · 280
  - 5. 인터넷 이용에 대한 평가 · 304
  - 6. 문화예술 교육경험 및 장애요인 · 317

부록 2007 한국종합사회조사 설문지 · 338

<표 1> 2007년 KGS	S의 반목핵심 설문 문항	·· 27
<표 2> 2007년 KGS	S의 ISSP 주제 모듈「레저와 스포츠」설문 문항	·· 28
<표 3> 2007년 KGS	S의 특별 주제 모듈「문화산업과 소비」설문 문항	·· 28
<표 4> 모집단의 지역	역별 분포, 최초표본수, 표본블록수, 유효사례수의 지역별 분포	30
표 1.1.1 응답자의 /	성별	·· 42
	면령······	
	혼인상태	
표 1.1.4 응답자의 7	사녀유무【Cre. Var.】 ⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯	·· 43
	교육수준	
표 1.1.6 응답자의 3	교육년수【Cre. Var.】	·· 44
	취업여부	
	취업시) 피고용여부	
표 1.1.9 응답자의 (	피고용시) 고용형태	·· 45
표 1.1.10 응답자의	(피고용시) 전일제/시간제 구분	·· 45
	(피고용시) 평균 근로시간	
표 1.1.12 응답자의	(피고용시) 현 직장 근속기간 【Cre. Var.】	·· 46
표 1.1.13 응답자의	(피고용시) 고용의 지속성	·· 46
표 1.1.14 응답자의	(피고용시) 고용부문	·· 47
표 1.1.15 응답자의	(피고용시) 노조가입 여부	·· 47
	(노조 미가입시) 과거 노조 가입경험	
	(자영업시) 자영형태	
표 1.1.18 응답자의	(자영업시, 사업주) 고용인수	·· 48
	(자영업시) 전일제/시간제 구분	
표 1.1.20 응답자의	(자영업시) 평균 근로시간	·· 49
표 1.1.21 응답자의	(자영업시) 동일직종 종사기간【Cre. Var.】	·· 49
	(취업시) 부하직원 유무	
	(취업시) 월평균 근로소득	
	(미취업시) 미취업사유 ·····	
	(미취업시) 구직노력 여부	
	(미취업시) 근로경험	
	(미취업시) 최근 근로지위	
	(미취업시, 근로 유경험자 중 사업주) 최근 고용원 수	
표 1.1.29 응답자의	(미취업시, 근로 유경험자) 당시 부하 직원 유무	·· 53
	(미취업시, 근로 유경험자) 당시 평균 근무시간	
	산업	
	직업 【Cre. Var.】	
	거주지역 (주관적 평가)	
표 1.1.34 응답자의	거주지역 (시/읍/면) 【Cre. Var.】	56

丑	1.1.35	응답자의 거주지역 (행정 시/도)【Cre. Var.】	
丑	1.2.1	배우자의 성별【Cre. Var.】	57
丑	1.2.2	배우자의 연령【Cre. Var.】	57
丑	1.2.3	배우자의 교육수준	
丑	1.2.4	배우자의 교육년수 【Cre. Var.】	58
丑	1.2.5	배우자의 취업여부	59
丑	1.2.6	배우자의 (취업시) 피고용 여부	59
丑	1.2.7	배우자의 (피고용시) 고용형태	59
丑	1.2.8	배우자의 (피고용시) 전일제/시간제 구분	60
丑	1.2.9	배우자의 (피고용시) 평균 근로시간	60
丑	1.2.10	배우자의 (피고용시) 현 직장 근속기간【Cre. Var.】	61
丑	1.2.11	배우자의 (피고용시) 고용의 지속성	61
丑	1.2.12	배우자의 (피고용시) 고용부문	61
丑	1.2.13	배우자의 (피고용시) 노조가입 여부	62
丑	1.2.14	배우자의 (노조 미가입시) 과거 가입 경험	62
丑	1.2.15	배우자의 (자영업시) 자영형태	62
丑	1.2.16	배우자의 (자영업시, 사업주) 고용인 수	63
丑	1.2.17	배우자의 (자영업시) 전일제/시간제 구분	
丑	1.2.18	배우자의 (자영업시) 평균 근로시간	64
丑	1.2.19	배우자의 (자영) 동일직종 종사기간	64
丑	1.2.20	배우자의 (취업시) 부하 직원 유무	65
丑	1.2.21	배우자의 (취업시) 월 평균 근로소득	65
丑	1.2.22	배우자의 (미취업시) 미취업사유【Cre. Var.】	66
丑	1.2.23	배우자의 (미취업시) 구직 노력 여부	66
丑	1.2.24	배우자의 (미취업시) 근로 경험 유무	66
莊	1.2.25	배우자의 (미취업시, 근로 유경험자) 최근 근로 지위	67
丑	1.2.26	배우자의 (미취업시, 근로 유경험자 중 사업주) 당시 고용원 수	67
莊	1.2.27	배우자의 (미취업시, 근로 유경험자) 당시 부하 직원 유무	68
丑	1.2.28	배우자의 (미취업시, 근로 유경험자) 당시 평균 근로시간	68
丑	1.2.29	배우자의 산업 【Cre. Var.】	69
丑	1.2.30	배우자의 직업 【Cre. Var.】	70
丑	1.3.1	가구주와 응답자와의 관계	71
丑		가구주의 성별	
丑	1.3.3	가구주의 연령	72
丑	1.3.4	가구주의 혼인상태	72
丑	1.3.5	가구주와 동거 여부	72
丑	1.3.6	가구주 비동거 사유	73
丑	1.3.7	가구주의 취업 여부	73
丑		가구주 미취업 사유	
丑		총가구원 수 【Cre. Var.】	
丑	1.4.2	동거 가족 수	75
丑	1.4.3	비동거 가족 수	75

丑	1.4.4	가족 외 동거자 수	·· 76
丑	1.4.5	가구원 중 취업자 수 【Cre. Var.】	··· 76
丑	1.4.6	가족의 성인 및 아동 구성【Cre. Var.】	··· 77
丑	1.4.7	5세 이하 가구원 수 【Cre. Var.】	
丑	1.4.8	6-12세 가구원 수 【Cre. Var.】	··· 78
丑	1.4.9	13-17세 가구원 수 【Cre. Var.】 ····································	
丑		17세 이하 가구원 수 【Cre. Var.】	
丑	1.4.11	18세 이상 가구원 수 【Cre. Var.】	··· 79
		응답자 부친의 교육수준	
丑	1.4.13	응답자 부친의 교육년수【Cre. Var.】	80
丑	1.4.14	응답자 모친의 교육수준	··· 81
丑	1.4.15	응답자 모친의 교육년수【Cre. Var.】	··· 81
丑	1.5.1	월 평균 가구 총소득	·· 82
丑	2.1.1	정치적 진보-보수 성향	·· 83
丑	2.1.2	한국 정치 상황에 대한 만족도	·· 84
丑	2.1.3	한국 정치에 대한 전망	··· 85
丑	2.1.4	지지하는 정당	··· 86
丑	2.1.5	(지지정당이 없으면) 선호하는 정당	··· 87
丑	2.1.6	정권획득 능력이 가장 큰 정당	··· 88
丑	2.2.1	06년 지방자치선거 투표 여부	
丑	2.2.2	현 정권의 국정운영 전반에 대한 평가	··· 90
丑	2.3.1	북한에 대한 인식	
丑	2.3.2	가장 친밀하게 느끼는 국가	
丑	2.3.3	남북통일의 필요성	·· 93
丑	2.4.1	국민자긍심	·· 94
丑	3.1.1	한국 경제상황에 대한 만족도	·· 95
丑	3.1.2	한국 경제에 대한 전망	·· 96
丑	3.1.3	자본주의에 대한 첫 번째 이미지	·· 97
丑	3.1.4	자본주의에 대한 두 번째 이미지	··· 98
丑	3.2.1	한국 대기업의 국민경제 영향 평가	<del></del> 99
丑	3.2.2	한국 대기업의 국민경제 영향 예상	
丑	3.2.3	한국 대기업의 규모 변화에 대한 의견	101
	3.2.4	바람직한 한국의 노조 형태	
丑		한국 노조활동의 강경성 평가	
丑	3.2.6	국민호감을 얻는데 첫 번째 중요 요인	104
丑	3.2.7	국민호감을 얻는데 두 번째 중요 요인	105
丑	3.2.8	기업성공을 위한 첫 번째 중요 요인	106
丑	3.2.9	기업성공을 위한 두 번째 중요 요인	107
丑		사회에 대한 신뢰	
丑		이타주의와 이기주의에 대한 평가	
丑		일반인의 공정성 평가	
丑	4.4.1	대기업 지도층에 대한 신뢰도	111

		종교계 지도층에 대한 신뢰도	
		교육계 지도층에 대한 신뢰도	
		노동조합 지도층에 대한 신뢰도	
		신문사 지도층에 대한 신뢰도	
		TV 방송국 지도층에 대한 신뢰도	
		료계 지도층에 대한 신뢰도·····	
		중앙정부부처 지도층에 대한 신뢰도	
		이방자치정부 지도층에 대한 신뢰도	
丑	4.4.10	국회 지도층에 대한 신뢰도	120
丑	4.4.11	대법원 지도층에 대한 신뢰도	121
丑	4.4.12	학계 지도층에 대한 신뢰도	122
丑	4.4.13	군대 지도층에 대한 신뢰도	123
丑	4.4.14	금융기관 지도층에 대한 신뢰도	124
丑	4.4.15	청와대 지도층에 대한 신뢰도	125
丑	4.4.16	시민운동단체 지도층에 대한 신뢰도	126
	5.1.1	인생에서 첫 번째로 중요한 것	
丑	5.1.2	인생에서 두 번째로 중요한 것	
丑	5.1.3	종교집회 참석 빈도	
丑	5.1.4	응답자의 종교	
丑	5.1.5	응답자의 신앙심	
丑	5.2.1	응답자의 주관적 계층의식(6점 척도)	
丑	5.2.2	응답자의 주관적 계층의식(10점 척도)	
丑	5.2.3	가계 상태 변화	
丑	5.2.4	주관적 가구소득 수준 평가	
丑		가계 경제 상태 전망	
丑		스트레스	
丑		스트레스 원인	
丑	5.3.3	삶의 만족도 : 가족관계	
丑	5.3.4	삶의 만족도 : 결혼생활	
丑	5.3.5	삶의 만족도 : 소득	
丑	5.3.6	삶의 만족도 : 일	
丑	5.3.7	삶의 만족도 : 여가활동	
丑	5.3.8	삼의 만족도 : 전체 삶 ·····	
丑	6.1.1	여가활동 빈도 : TV, DVD, 비디오 보기	145
丑	6.1.2	여가활동 빈도 : 영화 보러 가기	146
丑	6.1.3	여가활동 빈도 : 쇼핑하기	147
丑		여가활동 빈도 : 독서하기	
		여가활동 빈도 : 문화행사 참가하기	
		여가활동 빈도 : 친척 만나기	150
		여가활동 빈도 : 친구 만나기	
		여가활동 빈도 : 카드나 보드게임하기	
		여가활동 빈도 : 음악듣기	

丑	6.1.10 여가활동 빈도 : 운동하기(스포츠, 헬스, 걷기 등)	··· 154
丑	6.1.11 여가활동 빈도 : 운동경기 관람하기	··· 155
丑	6.1.12 여가활동 빈도 : 수공예 하기(바느질, 목공예 등)	
丑	6.1.13 여가활동 빈도 : 인터넷/컴퓨터	··· 157
丑	6.1.14 여가활동 빈도 : 낮잠 자기	
丑	6.1.15 여가활동 빈도 : 술 마시기	
丑	6.1.16 여가활동 빈도 : 노래방 가기	
丑	6.1.17 여가활동 빈도 : 사우나, 온천, 찜질방 등 가기	··· 161
丑	6.1.18 여가활동 빈도 : 전화로 이야기 하기	
丑	6.1.19 여가활동 가치 : 자아정체성	
	6.1.20 여가활동 가치 : 타인과의 유대	
	6.1.21 여가활동의 즐거움 : 독서하기	
	6.1.22 여가활동의 즐거움 : 친구 만나기	
	6.1.23 여가활동의 즐거움 : 운동하기	
	6.1.24 여가활동의 즐거움 : TV, DVD, 비디오 보기	
	6.1.25 여가활동의 즐거움 : 낮잠 자기	
	6.1.26 여가활동의 즐거움 : 술 마시기	
	6.1.27 여가활동의 즐거움 : 노래방 가기	
	6.1.28 여가활동의 즐거움 : 사우나, 온천, 찜질방 등 가기	
	6.1.29 여가활동의 즐거움 : 전화로 이야기하기	
	6.2.1 여가활동 목적 : 유용한 대인관계 형성	
	6.2.2 여가활동 목적 : 휴식과 재충전	
	6.2.3 여가활동 목적 : 기술 습득 및 향상	
	6.2.4 여가시간 느낌 : 따분함	
	6.2.5 여가시간 느낌 : 조급함	
丑	6.2.6 여가시간 느낌 : 일 생각	··· 179
	6.2.7 자유시간 활용 단독/공동 선호도	
丑	6.2.8 희망하는 시간활용 방식의 변화 : 수입이 생기는 일	··· 181
	6.2.9 희망하는 시간활용 방식의 변화 : 가사	
丑	6.2.10 희망하는 시간활용 방식의 변화 : 가족	··· 183
丑	6.2.11 희망하는 시간활용 방식의 변화 : 여가활동	··· 184
	6.2.12 지난 1년 외박일수	
	6.2.13 지난 1년 휴가일수	
丑	6.3.1 가장 자주 하는 스포츠	··· 187
丑	6.3.2 두 번째로 자주 하는 스포츠	··· 188
丑	6.3.3 가장 자주 하는 게임	··· 189
丑	6.3.4 게임 이용 방법	··· 190
丑	6.3.5 운동이나 게임의 목적 : 신체적, 정신적 건강	··· 191
	6.3.6 운동이나 게임의 목적 : 사람들 만나기	
丑	6.3.7 운동이나 게임의 목적 : 타인과 경쟁하기	··· 193
	6.3.8 운동이나 게임의 목적 : 멋있게 보이기	
丑	6.4.1 TV에서 가장 자주 보는 스포츠	··· 195

丑	6.4.2	TV에서 두 번째로 자주 보는 스포츠	196
丑	6.4.3	국제 스포츠 및 게임에서 느끼는 국가 자긍심	197
丑	6.4.4	스포츠관 : 아동의 인성발달	198
		스포츠관 : TV의 스포츠 방영정도	
		스포츠관 : 집단 간 유대	
		스포츠관 : 국가 간 긴장	
		스포츠관 : 정부의 스포츠 투자	
		스포츠 모임이나 단체 참여도	
丑	6.5.2	문화 관련 모임이나 단체 참여도	204
		교회, 절 등 종교 모임이나 단체 참여도	
丑	6.5.4	지역사회봉사 활동 또는 시민 모임이나 단체 참여도	206
		정당 또는 정치 모임이나 단체 참여도	
莊	6.5.6	사람들에 대한 신뢰	208
		정치에 대한 관심도	
丑	6.6.1	여가활동 제약요인 : 시설 부족	210
丑	6.6.2	여가활동 제약요인 : 돈 부족	211
		여가활동 제약요인 : 건강, 나이, 장애	
		여가활동 제약요인 : 타인 돌보기	
		여가활동 제약요인 : 시간 부족	
		행복감	
		건강상태	
丑	6.7.3	어제 근무일 여부	217
		어제 기상시간 【Cre. Var.】	
丑	6.7.5	어제 취침시간 【Cre. Var.】	219
		키 【Cre. Var.】 ····································	
丑	6.8.2	몸무게【Cre. Var.】 ·····	221
丑	6.8.3	희망하는 체중 증감여부	222
丑	6.8.4	이상적인 남자 체형	223
丑	6.8.5	이상적인 여자 체형	224
丑	7.1.1	예술가로 생각하는 직업 : 소설가	225
丑	7.1.2	예술가로 생각하는 직업 : 사물놀이 패	226
丑	7.1.3	예술가로 생각하는 직업 : 의상 디자이너	227
		예술가로 생각하는 직업 : 사진사	
丑	7.1.5	예술가로 생각하는 직업 : 도서관 사서	229
丑	7.1.6	예술가로 생각하는 직업 : 공예가	230
丑	7.1.7	예술가로 생각하는 직업 : 아나운서	231
莊	7.1.8	예술가로 생각하는 직업 : 유행가 가수	232
丑	7.1.9	예술가로 생각하는 직업 : 음향 엔지니어	233
丑	7.1.10	) 예술가로 생각하는 직업 : 방송국 드라마 PD	234
		l 예술가로 생각하는 직업 : 컴퓨터 그래픽 기술자 ······	
丑	7.1.12	2 예술가로 생각하는 직업 : 공연 기획자	236
丑	7.1.13	3 예술에 대한 견해1: 사회 현실에 대한 주관적 표현	237

표 7.1.14 예술에 대한 견해2: 내면세계의 미학적 승화	238
표 7.1.15 예술에 대한 견해3: 협력을 통한 예술적 창조	239
표 7.1.16 예술에 대한 견해4: 예술을 구분하는 절대적 기준존재	240
표 7.1.17 예술의 사회적 기능1: 정서 순화, 사회 안정	
표 7.1.18 예술의 사회적 기능2: 새로운 가치창조, 사회의 미적 수준 향상	
표 7.1.19 예술의 사회적 기능3: 사회적 모순 비판	
표 7.1.20 예술의 사회적 기능4: 타문화에 대한 포용력 함양	
표 7.1.21 예술의 사회적 기능5: 지역사회 경제발전에 기여	
표 7.1.22 대중문화에 대한 견해1: 고급문화와 저급문화 구분 가능	
표 7.1.23 대중문화에 대한 견해2: 개인의 취향	
표 7.1.24 대중문화에 대한 견해3: 문화 전반의 질 하락	
표 7.1.25 문화예술에 대한 견해1: 정부의 문화예술지원 필요성	
표 7.1.26 문화예술에 대한 견해2: 외국 문화예술이 한국 예술 발전에 도움	
표 7.1.27 문화예술에 대한 견해3: 가난한 학생들의 문화예술경험 지원할 필요성	
표 7.1.28 문화예술에 대한 견해4: 인터넷을 통한 음악, 영화의 무료 다운로드	
표 7.1.29 문화예술에 대한 견해5: 순수예술관련 방송프로그램의 증가	
표 7.2.1 가장 좋아하는 문화활동 【Cre. Var.】	
표 7.2.2 두 번째로 좋아하는 문화활동【Cre. Var.】	
표 7.2.3 지난해 문화활동 빈도 : 음악 청취	
표 7.2.4 지난해 문화활동 빈도 : 영화나 애니메이션 관람	
표 7.2.5 지난해 문화활동 빈도 : 컴퓨터 게임	
표 7.2.6 지난해 문화활동 빈도 : 한국 전통예술공연 관람	
표 7.2.7 지난해 문화활동 빈도 : 연극 공연 관람	
표 7.2.8 지난해 문화활동 빈도 : 클래식 음악회 관람	
표 7.2.9 지난해 문화활동 빈도 : 뮤지컬 공연 관람	
표 7.2.10 지난해 문화활동 빈도 : 대중음악 콘서트 관람	
표 7.2.11 지난해 문화활동 빈도 : 발레나 서양무용 공연 관람	264
표 7.2.12 지난해 문화활동 빈도 : 미술관이나 미술전시회 관람	
표 7.2.13 지난해 문화활동 빈도 : 박물관이나 문화재 관람	
표 7.2.14 지난해 공연관련 검색빈도	
표 7.2.15 외국 음악 청취빈도 : 미국	
표 7.2.16 외국 음악 청취빈도 : 일본	
표 7.2.17 외국 음악 청취빈도 : 중국, 대만, 홍콩	270
표 7.2.18 외국 음악 청취빈도 : 유럽	271
표 7.2.19 외국 영화 관람빈도 : 미국	
표 7.2.20 외국 영화 관람빈도 : 일본	273
표 7.2.21 외국 영화 관람빈도 : 중국, 대만, 홍콩	
표 7.2.22 외국 영화 관람빈도 : 유럽	
표 7.3.1 가장 선호하는 TV 프로그램 ······	
표 7.3.2 두 번째로 선호하는 TV 프로그램 ······	
표 7.3.3 가장 선호하는 음악	
표 7.3.4 문화활동시 고려사항	

표 7.4.1 가장 자주 사용하는 음악청취 방법	280
표 7.4.2 가장 자주 사용하는 영화감상 방법	281
표 7.4.3 지난 해 인터넷을 통한 영화, 음악의 다운로드 경험유무	282
표 7.4.4 지난 해 인터넷을 통한 영화, 음악의 업로드 경험유무	
표 7.4.5 인터넷 관련 서비스 이용여부 : 초고속인터넷, 무선 랜	284
표 7.4.6 인터넷 관련 서비스 이용여부 : 휴대전화 무선 인터넷	
표 7.4.7 인터넷 관련 서비스 이용여부 : 지상파 DMB/위성 DMB	286
표 7.4.8 인터넷 관련 서비스 이용여부 : 위성 TV방송/케이블 TV 방송	287
표 7.4.9 인터넷 관련 서비스 이용여부 : 인터넷TV/인터넷 다시 보기(VOD) ····································	288
표 7.4.10 인터넷 관련 서비스 이용여부 : 개인홈피/미니홈피/블로그	289
표 7.4.11 문화동호회 활동 참여 여부 : 뮤지컬	290
표 7.4.12 문화동호회 활동 참여 여부 : 클래식 음악(오페라, 합창 포함)	291
표 7.4.13 문화동호회 활동 참여 여부 : 발레, 무용	292
표 7.4.14 문화동호회 활동 참여 여부 : 한국 전통예술(사물놀이, 국악, 판소리 등)	293
표 7.4.15 문화동호회 활동 참여 여부 : 미술(회화, 공예, 조각, 서예 등)	294
표 7.4.16 문화동호회 활동 참여 여부 : 사진	295
표 7.4.17 문화동호회 활동 참여 여부 : 연극	296
표 7.4.18 문화동호회 활동 참여 여부 : 대중음악(가수나 연주자의 팬클럽 포함)	297
표 7.4.19 문화동호회 활동 참여 여부 : 영화, 애니메이션	298
표 7.4.20 문화동호회 활동 참여 여부 : 독서(문학작품, 교양도서)	299
표 7.4.21 문화동호회 활동 참여 여부 : 만화	300
표 7.4.22 문화동호회 활동 참여 여부 : TV드라마 ······	301
표 7.4.23 문화동호회 활동 참여 여부 : 박물관, 문화재	302
표 7.4.24 문화동호회 활동 참여 여부 : 스포츠	303
표 7.5.1 인터넷의 개인에 대한 기여도 평가 : 교육·문화 지식의 증대	304
표 7.5.2 인터넷의 개인에 대한 기여도 평가 : 외국 문화의 이해	
표 7.5.3 인터넷의 개인에 대한 기여도 평가 : 공연·전시 관람 횟수의 증가	
표 7.5.4 인터넷의 개인에 대한 기여도 평가 : 음악 감상의 폭 확대	
표 7.5.5 인터넷의 개인에 대한 기여도 평가 : 영화 감상의 폭 확대	
표 7.5.6 인터넷의 개인에 대한 기여도 평가 : 독서 시간의 증가	309
표 7.5.7 인터넷의 한국사회에 대한 기여도 평가 : 시민의 문화 향유 기회 확대	
표 7.5.8 인터넷의 한국사회에 대한 기여도 평가 : 문화의 다양성 증가	311
표 7.5.9 인터넷의 한국사회에 대한 기여도 평가 : 한류의 확산	
표 7.5.10 인터넷의 한국사회에 대한 기여도 평가 : 국내 영화산업의 발전	313
표 7.5.11 인터넷의 한국사회에 대한 기여도 평가 : 국내 가요시장의 확대	
표 7.5.12 인터넷의 한국사회에 대한 기여도 평가 : 세대 간 문화격차 해소	
표 7.5.13 인터넷의 한국사회에 대한 기여도 평가 : 공연 관객 증가	
표 7.6.1 문화예술 관련 교육경험 여부	
표 7.6.2 문화예술 교육 최초로 받은 시기 : 음악(악기, 성악, 합창, 창, 판소리 등)	
표 7.6.3 문화예술 교육 최초로 받은 시기 : 발레, 무용	
표 7.6.4 문화예술 교육 최초로 받은 시기 : 미술, 서예	
표 7.6.5 문화예술 교육 최초로 받은 시기 : 기타	321

丑	7.6.6	문화예술 .	교육	받은 기건	<u>}</u> :	음악(악기, 성악, 합창, 창, 판소리 등)	322
丑	7.6.7	문화예술 .	교육	받은 기간	<u></u> ։	발레, 무용	323
丑	7.6.8	문화예술 .	교육	받은 기간	<u>}</u> :	미술, 서예	324
丑	7.6.9	문화예술 .	교육	받은 기간	<u>}</u> :	기타	325
丑	7.6.10	문화활동	참여	장애요약	인 :	시간 부족	326
丑	7.6.11	문화활동	참여	장애요약	인 :	비용부담	327
丑	7.6.12	문화활동	참여	장애요약	<u>)</u> :	무관심	328
丑	7.6.13	문화활동	참여	장애요연	<u>)</u> :	같이 갈 사람 없음	329
丑	7.6.14	문화활동	참여	장애요약	<u>)</u> :	가족동반 어려움	330
丑	7.6.15	문화활동	참여	장애요연	<u>)</u> :	어색하고 불편함	331
丑	7.6.16	문화활동	참여	장애요연	<u>)</u> :	이해가 어려움	332
丑	7.6.17	문화활동	참여	장애요연	<u>)</u> :	건강문제	333
丑	7.6.18	문화활동	참여	장애요약	인 :	본인과 어울리지 않음	334
						시설부족	
						문화예술 수준 낮음	
丑	7.6.21	문화활동	참여	장애요연	<u>)</u> ] :	교통수단 문제	337

### 일러두기

- 1. 배경변수 통계표 및 가족 문항 중 일부를 제외한 모든 통계표는 응답자의 사회인구학적 특성(성, 연령, 학력, 직업, 월평균 가구소득)별 교차표로 작성되었다.
- 2. 비해당자가 있는 문항들에 대한 통계표에서 퍼센트는 해당자에 한해서 산출된 것이며 비해당자 수는 별도의 범주로 제시되었다.
- 3. 각 통계표에서 제시된 변수값은 2007년 조사를 기준으로 작성되었다.
- 4. 원자료 이용의 편의를 도모하기 위하여 각 통계표에 2007년 KGSS 설문지 번호 【문항】과 영문 4~8자로 구성된 코드북 【변수명】을 표기하였다.
- 5. 둘 또는 그 이상의 문항 변수들을 조합하여 생성한 변수의 통계표에는 【Cre. Var.】라는 표시가 되어 있다.

# 1. 개요

한국종합사회조사(Korean General Social Survey) (http://www.kgss.re.kr)는 매년 시행되는 전국표 본조사(national sample survey)로서 한국사회의 구조와 변화 및 국제비교 연구에 광범위하게 이용할 수 있는 사회과학 기초 원자료(raw data)를 생산하여 이를 누구나 자유롭게 사용할 수 있도록서비스해주는 공익적 목적의 사회과학 자료 창출 및 확산 사업이다. 이 조사는 미국 시카고대학교 NORC(National Opinion Research Center)의 GSS(General Social Survey)를 기본 모형으로 삼고, 유럽과 동아시아 국가들에서 시행되는 GSS 형태의 조사들의 내용을 일부 수용함과 더불어 한국사회의 특수성도 적절히 고려하는 방식으로 설계된다. 그 설문지는 매년 반복해서 조사하는 반복핵심설문(replicating core questions), 한국을 포함한 전 세계 45개 ISSP(International Social Survey Programme)<sup>1)</sup> 회원국들이 매해 공동으로 조사하는 연차적 주제모듈(ISSP annual topical modules), 한국을 비롯하여 중국, 일본, 대만 등 동아시아 4개국이 격년 주기로 공동 개발하여 조사하는 EASS(East Asian Social Surveys)<sup>2)</sup>의 주제모듈(EASS biennial topical modules), 그리고 특별 연구를 위한 주제모듈(special topical modules) 등을 유기적으로 결합하는 형태로 구성하고, 현지조사는 전국가구로부터 다단계지역확률표집방법(multi-stage area probability sampling method)으로 추출한 표본을 조사원이 직접 방문해서 일대일 심층 면접하는 방식으로 이루어진다.

KGSS는 여느 조사와 구분되는 몇 가지 중요한 특성을 지닌다. 첫째, 설문구성, 표본추출, 현지조사, 자료처리 등 조사의 전 과정에서 조사방법의 제반 원칙을 엄정히 준수한다. 둘째, 한국사회의 주요 구조적 구성 요소들을 폭넓게 조사함으로써 사회에 대한 총체적 이해를 돕는 자료를 생산

<sup>1)</sup> ISSP 국제사회의 흐름을 파악하고 국가간 비교연구에 이용할 수 있는 사회조사를 산출하기 위하여 1984년 시카고대학 NORC의 주도로 창설된 국제사회조사연합기구로서, 2008년 5월 현재 미국, 영국, 독일, 프랑스, 호주, 일본 등 전 세계 45개 국가들이 회원국으로 가입되어 있다. 한국은 2003년 성균관 대학교 서베이리서치센터와 삼성경제연구소가 한국을 대표하는 회원으로 공동 가입함으로써 회원국 지위를 취득하였다. ISSP의 연차적 주제모듈은 ISSP 총회에서 매년 결정되는데, ISSP의 창설이래 이제까지 개발된 혹은 예정된 주제는 모두 11개이며, 회원국들은 이 모듈주제들의 대부분을 약 10년 간격으로 2~3회씩 공동으로 조사하고 있다.

<sup>2)</sup> EASS는 동아시아 지역에서 GSS 형태의 사회조사를 시행중인 4개국(한국, 일본, 중국, 대만)의 기관들 사이에 국제지역연구를 도모할 목적으로 한국의 주도 하에 2003년 신설된 동아시아사회조사연합기구이다. 이 기구에서는 동아시아 지역의 사회조사들(한국의 KGSS, 일본의 JGSS, 중국의 CGSS, 대만의 TSCS)이 공동 연구를 위해 격년 주기의 주제모듈을 공동으로 개발하고 조사하는데, 전 세계적 규모의 ISSP(1984년 창설) 및 유럽 대륙의 ESS(European Social Survey, 2002년 창설)에 이어 동아시아 지역을 대상으로 세계에서 세 번째로 창설된 국제 사회조사연대기구이다. 그 첫 조사인 2006년의 모듈주제는 동아시아의 가족」(Families in East Asia)으로 결정되었으며 2004년부터 약 2년에 걸쳐 설문개발을 공동으로 완료한 후 2006년을 기해 각국에서 조사가 완료되었다. 2008년으로 예정된 두 번째 모듈조사의 주제는 「동아시아의 문화와 지구화」(Culture and Globalization in East Asia)이며, 4개국의 전문가들을 중심으로 활발한 토의를 거쳐 2008년 현재 설문개발이 완료된 상태에서 각국에 의한 현지조사 수행을 기다리고 있다. 2010년에 예정된 세 번째 모듈의 주제는 건강(Health in East Asia)으로 결정된 상태에서 각국의 전문가들을 중심으로 설문개발에 박차를 가하고 있다.

한다. 셋째, 반복핵심설문 이외에도 다양한 모듈들을 일정한 시간 간격을 두고 주기적ㆍ반복적으 로 조사함으로써 통시적 사회변화 연구에 기초가 되는 통계자료를 생산한다. 넷째, 세계의 여러 국가들과 보조를 맞추어 공동으로 모듈을 개발하고 공동으로 조사를 실시함으로써 국제 비교 연 구를 가능케 한다. 다섯째, 생산된 통계 원자료(raw data)를 공신력 있는 국내외의 사회조사 데이 터 아카이브에 저장하여 누구나 제한 없이 자료를 무상으로 이용할 수 있도록 함으로써 자료 이용 의 편익을 최대한 도모한다. KGSS는 이처럼 '양질의 사회조사 자료의 공익적 생산과 확산'을 기본 목표로 삼기 때문에 그 자료의 학술적 가치, 활용도, 기여도가 대단히 높을 수밖에 없다.

한국학술진흥재단(이하 학진)은 이와 같은 사회기초 조사 통계 자료에 대한 학계의 요구를 적 극 수용하여 그 예비연구(Pilot Study)를 2002년 기초학문지원사업의 지정과제로 한차례 공모한 바 있었다. 성균관대학교 서베이리서치센터(Survey Research Center)(http://www.src.re.kr)는 그 당시 이 지 정과제의 연구기관으로 선정되어 한국종합사회조사(KGSS)라는 이름으로 예비연구를 수행하고. 예비연구의 결과를 바탕으로 설문구성, 표본추출 방법, 현지조사 진행 등 조사설계의 여러 부분들 을 수정하고 보완하여 이듬해인 2003년에 제1차 KGSS를, 그리고 그 다음해인 2004년에는 제2차 KGSS를 역시 학진의 기초학문육성 과제로 지원 받아 시행하였다. 이러한 일련의 연차적 과제들의 성공적 시행에 힘입어 서베이리서치센터는 KGSS의 명실상부한 주관기관으로서의 기반을 견실하 게 다질 수 있었으며, 그 결과의 하나로 제3차 KGSS(2005), 제4차 KGSS(2006), 제5차 KGSS(2007) 에 대한 연속적 지원을 역시 학진으로부터 제공 받았다.

이번에 출간하는 이 자료집은 2007년 제5차 KGSS를 중심으로 예전의 KGSS 자료들까지도 누적 적으로 제시해서 자료의 이용자들로 하여금 자료이용의 편익을 도모할 목적으로 마련된 것이다.

# 2. 조사내용

2007년 제5차 KGSS는 반복핵심 조사, ISSP 주제모듈 조사, 특별주제모듈 조사 등을 유기적으로 통합하는 방식으로 시행하였는데, 각 조사의 성격과 내용을 자세히 소개하면 다음과 같다.

### 1) 반복핵심 조사

반복핵심 조사는 매년 반복적으로 시행하는 조사로서, 그 설문은 각종 사회인구학적 배경변인 들을 비롯하여 정치 · 경제 · 사회 등의 핵심적 요소들을 파악하기 위한 200여 개의 변수들로 구 성된다. 이 설문은 학술적 중요성이 현격한 주요 사회적 사안들을 매년 반복적ㆍ지속적으로 조사 함으로써 사회변화의 흐름을 면밀히 포착하는데 중점을 둔다. 그 내용은 미국의 GSS를 위시해서 유럽의 20여 개국이 공동으로 조사하는 ESS(European Social Survey), 일본의 JGSS(Japanese General Social Surveys), 대만의 TSCS(Taiwan Social Change Survey), 중국의 CGSS(Chinese General Social Survey) 등에서 다루어지는 주요 문항들에 한국의 사회문화적 · 국가적 특수성을 반영하는 문항들 (민족통일, 정치이념, 경제 · 노동 문제 등)을 부가하는 방식으로 구성된다.

2007년 제5차 KGSS의 반복핵심 설문이 구체적으로 어떠한 내용들을 포함하는지를 주요 항목 별로 제 시하면 다음과 같다.

- (1) 정치 관련 문항: 국가자긍심, 이념성향, 정치만족도, 정치전망, 지지정당, 선호정당, 정당평가, 투표행위, 국정운영 평가, 각종 사회정책에 대한 평가, 주변국에 대한 호감도, 북한·민족통일 문제 등
- (2) 경제 관련 문항: 경제만족도, 경제전망, 자본주의의 이미지, 대기업의 이미지 평가, 대기업에 에 대한 인식, 노동조합에 대한 인식 등
- (3) 사회 관련 문항: 사회적 신뢰, 사회집단에 대한 신뢰, 인생가치, 종교, 계층귀속감, 가계 상황 등
- (4) 배경 변수 문항: 응답자·배우자·가구주의 사회인구학적 특성, 응답자 부모의 교육수준, 가족구성과 가구형태, 가구원수, 동거·비동거 가족수, 가족이 아닌 동거인수, 가구원 중 취업자 수, 가계소득, 취업상태, 고용지위, 직업, 산업 등

ISSP, EASS, ESS 등 국가간 비교연구를 지향하는 국제조사협력기구에서는 표준화된 분석을 위하여 이른바 '표준배경변수'(Standard Background Variables)를 지정해 놓고 있는데, 이들은 대부분사회인구학적 배경변인들로서 KGSS의 반복핵심 설문의 한 부분을 구성한다.

### 2) ISSP 주제모듈 조사

ISSP(http://www.issp.org)는 국제비교분석을 도모할 목적으로 1984년에 창립된 국제사회조사기 구로서, 2008년 5월 현재 45개 국가들이 회원국으로 참여하고 있다. 이 기구의 회원국들은 매년 개최하는 총회(General Meeting)에서 조사 주제를 정하고 모듈을 공동으로 개발해서 모든 회원국들로 하여금 공동으로 조사하게 한다. 이 조사로부터 산출되는 자료는 국제비교 연구에 관한 한 타의 추종을 불허하는 가치를 보유하는 것으로 인정을 받고 있는데, 한국에서의 ISSP 모듈 조사는 본연구소가 2003년 ISSP 총회(프랑스 오베르나이)에서 한국을 대표하는 회원기관으로 공식 지명을 받음으로써 가능하게 되었다.

ISSP가 지금까지 개발하여 공동으로 조사한 주제모듈은 「정부의 역할(Role of Government)」 (1985, 1990, 1996, 2006), 「사회연결망과 사회적자원(Social Networks)」(1986, 2001), 「사회불평등

(Social Inequality)」(1987, 1992, 1999), 「가족과 성 역할의 변화(Family & Changing Gender Roles)」 (1988, 1994, 2002), 「노동지향(Work Orientations)」(1989, 1997, 2005), 「종교(Religion)」(1991, 1998), 「환경(Environment)」(1993, 2000), 「국가정체성(National Identity)」(1995, 2003), 「시민권 (Citizenship) (2004), 「여가와 스포츠(Leisure & Sports)」(2007) 등 모두 10가지이다. 2008년 조사 의 주제모듈은 「종교 Ⅲ」이며, 향후에는 2009년의 「사회불평등 Ⅳ」, 2010년의 「환경 Ⅲ」, 2011년 의 「건강」 등이 예정되어 있다. 이 모듈들 가운데 「시민권」 및 「레저와 스포츠」 두 개의 모듈을 제 외하고는 모두 수년 주기(약 5~10년)로 2~4회씩 이미 순환적으로 지정되어 조사된 바 있다. 순 환 조사되는 모듈에는 통상적으로 예전 모듈 문항의 2/3 이상이 포함되며, 새로운 문항의 도입이 나 기존 문항의 수정은 새로이 부각되는 사회적ㆍ학술적 중요성에 의거해서 회원국들 간의 집중 적인 토의를 거쳐 결정된다. 2008년 현재 「건강」을 포함하여 ISSP가 지정해놓은 모듈들은 모두 11 개이며 향후 더 이상 새로운 모듈이 지정되지 않는 한 이 모듈들은 대체로 10여년 간격으로 순환 조사될 것으로 보인다.

ISSP의 주제 모듈은 지정에서부터 조사 시행에 이르기까지 정확히 3년이 소요되는데, 주제는 매 년 개최되는 ISSP 총회에서 회원국들의 투표를 통해 결정되고 설문은 약 5~6개국으로 구성되는 설문개발위원회(Drafting Group)에서 주도적으로 개발한다. 설문을 개발하는 데에는 만 2년이 소 요되고, 이렇게 개발된 모듈은 설문개발위원회 회원국들에 의한 사전조사 과정을 거쳐 수정 보완 되며, 조사 실시 한 해 전의 총회에서 모든 참가국들 간의 집중적인 토론과 의결을 거쳐 최종적으 로 확정된다. 2008년 5월 현재「사회불평등 Ⅳ」설문개발이 완료된 상태이며, 2010년「환경 Ⅲ」 및 2011년 「건강 I」 모듈은 각각 2009년 총회(오스트리아) 및 2010년 총회(독일)에서 완료될 예 정이다.

2007년 4월 타이베이에서 개최된 ISSP 총회에서는 2010년의 모듈을 「환경 Ⅲ」로 정하였는데, 여기에서 한국이 아시아를 대표하는 설문개발위원회(Drafting Group) 회원국으로 선임되었다. 설 문개발위원회에는 해당 모듈의 개발에 대한 실질적인 책임과 더불어 주도적인 권한까지 부여되 기 때문에 ISSP 총회에서는 여러 나라들이 위원국으로 선출되기 위해 치열하게 경쟁하곤 한다. 이 러한 상황은 2007년의 경우에도 마찬가지여서, 위원장(Convener)이 소속된 국가를 포함해서 6개 국을 선출하기 위한 투표에 모두 9개국(독일, 미국, 스페인 , 영국, 일본, 캐나다, 크로아티아, 칠레, 한국)이 자천 또는 타천을 통해 입후보하였으며, 투표 결과 한국을 위시해서 독일, 스페인, 영국, 캐나다. 칠레가 선출되었다. 한국이 이처럼 주도적으로 활약할 수 있었던 것은 불과 2년이라는 짧은 기간 동안에 ISSP 모듈조사를 모범적으로 시행하였을 뿐만 아니라 ISSP에서 적극적으로 활동 한 것을 여타 회원국들이 인정해주었기 때문인 것으로 여겨진다.

2002년에 KGSS 예비연구를 시행할 당시에는 한국이 ISSP 회원자격을 보유하지 않았던 상태였 기 때문에 ISSP 모듈조사를 실시할 수가 없었다. 하지만 예비연구의 주목적이 향후 본격화될 KGSS 연차적 사업의 시행가능성을 체계적으로 타진하기 위한 것이었기 때문에 「사회불평등」과 「사회연결망」등 두 개의 모듈을 축약시킨 후 전체 설문에 포함시켜 시험적으로 조사하였다. 한국이 ISSP 회원자격을 획득한 2003년의 제1차 KGSS에서는 당해년도 지정모듈인「국가정체성 Ⅲ」에 부가해서「노동지향 Ⅱ」(1997) 및「사회불평등 Ⅲ」(1999) 그리고「가족과 성 역할의 변화 Ⅲ」(2002) 모듈의 축약본을 포함시켰다. 그리고 그 이듬해인 2004년의 제2차 KGSS에서는 당해년도 지정모듈「시민권」에「사회연결망과 사회적 자원」(2001) 모듈을 부가하여 조사하였다. 지난 몇년간의 KGSS에서 이미 조사된 ISSP 모듈들을 축약한 형태로 부가하여 조사한 이유는 ISSP 회원국들의 자료 축적을 단시간 내에 따라잡아 한국사회를 포함하는 여러 영역의 국제비교 연구를 조기에 가능케 하기 위함이었다.

2007년 제5차 KGSS에서는 ISSP 지정모듈인 「레저와 스포츠」가 포함되었는데, 이 모듈에서는 일상생활 활동영역별 소요시간, 제반 여가활동의 빈도 및 강도, 스포츠 활동 참가여부, 참가종목 및 참가이유, 중단한 스포츠 활동 및 중단이유, 국제 스포츠경기 몰입도, 항목별 여가활동 및 일상 생활 만족도, 여가활동의 목적, 신체적 · 정신적 건강상태, 체중과 몸매에 대한 태도, 행복감과 건 강, 사회적 지원 등 다양한 내용들에 대한 조사가 이루어졌다.

### 3) 특별 주제모듈 조사

특별 주제모듈 조사는 본 연구소가 특별한 관심을 가지고 자체적으로 시행하는 모듈 조사이다. 이 모듈 조사는 반복핵심 조사, ISSP 주제모듈 조사, EASS 주제모듈 조사 등으로도 충족시킬 수 없는 특유의 주제에 대한 필요성(예, 한국사회 특유의 주제 혹은 본 연구소 특유의 필요성)에 적극적으로 부합하기 위한 것으로서, 조사 당해 연도의 ISSP 혹은 EASS 모듈 조사와 유기적으로 잘통합될 수 있는지를 면밀히 검토해서 그 시행 여부를 결정한다.

지난 3년 동안에는 모두 두 가지 특별 주제모듈 조사를 실시하였는데, 하나는 2005년의 「불평 등과 공정성 IV」이고 다른 하나는 2007년의 「문화 산업과 소비」이다. 구체적으로, 2005년의 KGSS에 포함된 특별주제모듈인 「불평등과 공정성 IV」은 이는 한국사회과학연구협의회의 주도로 1990년부터 5년 주기(1990, 1995, 2000)로 반복되어온 조사 연구를 2005년부터 본 연구소가인계받아 실시하기로 한 것이다. 이 조사는 한국사회 불평등의 현주소 및 한국민이 지각하는 공정성의 정도를 주기적으로 파악하기 위한 것으로서, 2005년의 조사는 네 번째 반복 시도에 해당한다. 이 조사에서는 사회경제적 기회의 불평등 지각, 경력몰입, 분배공정성, 절차공정성, 불공정 대처행태, 보수 결정요인 평가, 직업평가 등이 폭넓고도 깊이 있게 다루어졌다.

한편, 2007년의 KGSS에서는 「문화 산업과 소비」를 특별 주제모듈로 다루고 있는데, 이 모듈은 본 연구소에서 정보통신연구원과 협력하여 공동개발한 새로운 모듈로서, 21세기 들어 급증하는 문화산업에 대한 연구 관심에 적극적으로 부응하기 위한 것이다. 「문화 산업과 소비」모듈에서는 문화적 취향, 예술 및 대중문화에 대한 견해, 컴퓨터 게임과 인터넷 사용 경험·빈도·강도, 고

전음악과 고전미술에 대한 관심, 문화적 자본의 소유, 문화예술활동 참여, 문화예술 소비행태, 문 화예술 관련 정보취득방식, 가상공간에서의 문화예술 활동참여와 정보교환 등이 다양하고도 깊 이있게 다루어지고 있다.

각 연도의 특별 모듈은 해당 연도의 ISSP 모듈과 이론적 내지 경험적으로 밀접히 연관되어 있기 때문에 서로 간에 상당한 시너지 효과를 발생시킬 것으로 예상된다. 이를테면, 2005년 특별주제 인 「불평등과 공정성 IV」모듈은 당해년도 ISSP의 「노동지향」모듈 내용과 밀접히 연관되어 있고, 2007년의 특별주제 「문화 산업과 소비」모듈 역시 ISSP의 「레저와 스포츠」모듈과 연 관성이 높기 때문에 이 두 세트의 자료로부터 수많은 다양한 심층적 연구들이 산출될 수 있을 것 으로 기대된다.

# 3. 조사 방법

본 연구소는 지난 5년 동안 KGSS의 완성도를 높이기 위하여 부단한 노력을 경주하여 왔다. 이 는 앞으로 KGSS 자료를 이용하여 진행될 연구들이 신뢰할 만한 결과들을 산출해내기 위해서는 무 엇보다도 원자료 자체의 질적 수준의 확보가 필수적으로 요구되기 때문이다. KGSS의 설문구성. 표본추출, 현지조사, 자료의 입력 및 처리 등을 상세히 소개하면 다음과 같다.

### 1) 설문구성

2007년 KGSS에 포함된 반복핵심설문, ISSP의 주제모듈「레저와 스포츠」, 그리고 특별 주제모 듈인 「문화산업과 소비」의 설문 내용은 각기 〈표 1〉, 〈표 2〉, 〈표 3〉과 같다.

# <표 1> 2007년 KGSS의 반복핵심 설문 문항

조사내용	설문 문항
사회인구학적 특성	성별, 연령, 응답자 소득, 배우자 소득, 가구 총소득, 응답자와 배우자 및 부/모의 교육수준,
정치	정치성향, 한국 정치 상황에 대한 만족도, 지지정당, 선호정당, 정당의 수 권능력, 투표행위, 한국정치에 대한 전망, 현 정권의 국정 운영평가, 주변 국에 대한 호감도
국가자긍심	한국국민으로서의 자긍심
북한/민족	북한에 대한 태도, 남북통일의 필요성
경제	자본주의 이미지, 한국 경제상황에 대한 만족도, 한국 경제에 대한 전망, 자본주의에 대한 인식, 한국 경제에 대한 전망
기업/노조	기업호감 결정요인, 기업성공 결정요인, 대기업의 기여도 평가, 대기업의 적 정규모에 대한 평가, 노동조합 활동에 대한 평가, 바람직한 노동조합 유형
사회적 신뢰	한국사회에 대한 신뢰, 사람들에 대한 신뢰, 주요 사회기관에 대한 신뢰(대기업, 종교계, 교육계, 노동조합, 신문사, 방송국, 의료계, 중앙정부부처, 지방자치정부, 국회, 대법원, 학계, 군대, 금융기관, 청와대, 시민운동단체 등)
일상생활	인생 가치(여가, 친구, 권력, 이웃, 건강, 돈, 학력, 종교, 일)
종교	종교유형, 종교집회 참석빈도, 종교성
가계/계층	가계상황 만족도, 가계의 변화, 소득수준에 대한 평가, 가계에 대한 전망, 계층귀속감
가족/결혼	혼인상태, 자녀유무, 동거 및 별거가족, 가족 및 가구 구성원의 사회인구학 적 특성(응답자와의 관계, 성별, 연령, 혼인상태, 동거여부, 비동거사유, 취 업여부, 미취업사유), 가족 이외 동거인수
직업, 고용	취업상태, 직업, 고용상태, 평균 근무시간, 근속가능성, 근무부문, 노조가입 여부, 부하직원 유무, 자영시 피고용인수, 실업시 구직노력, 배우자의 취업 상태, 배우자의 직업, 배우자의 고용상태, 배우자의 평균 근무시간, 배우자 의 근속가능성, 배우자의 부하직원 유무, 배우자의 구직노력

< ₹ 2>	2007년	KGSS의	ISSP 주제	무듁「레기	저와 스포츠	석무 무항
--------	-------	-------	---------	-------	--------	-------

조사내용	설문 문항				
	일상생활 활동영역별 소요시간, 제반 여가활동의 빈도 및 강도, 스포츠활동 참가여부, 참가종목 및 참가이유, 중단한 스포츠 활동 및 중단이유, 국제 스포츠경기 몰입도, 항목별 여가활동 및 일상생활 만족도, 여가활동의 목적, 신체적·정신적 건강상태, 체중과 몸매에 대한 태도, 행복감과 건강 등				

### <표 3> 2007년 KGSS의 특별 주제 모듈 「문화산업과 소비」 설문 문항

조사내용	설문 문항
문화산업과 소비	예술 및 대중문화에 대한 견해, 문화적 취향, 고전음악과 고전미술에 대한 관심, 문화적 자본의 소유, 문화예술활동 참여, 문화예술 소비행태, 문화예술 관련 정보취득방식, 문화활동 참여 장애요인, 가상공간에서의 문화예술 활동참여와 정보교환, 인터넷 관련 서비스이용, 인터넷 이용에 대한 평가, 문화동호회활동참여 등

본 연구소는 최근 KGSS 설문구성 과정에서 다음과 같이 정교화를 추구하는 노력과 변화에 대 한 시도를 지속하고 있다.

첫째, KGSS는 국제비교분석을 표방하는 자료라는 점을 주목하여, 성별, 연령, 교육, 직업, 수입 등과 같은 사회인구학적 배경변수들을 측정함에 있어서 ISSP와 EASS 등의 국제기구에서 정하는 측정방식을 최대한 수용한다. 또한 각종 가치. 태도. 행위 등을 측정하는 변수의 경우 오랜 기간에 걸쳐 수많은 연구자들에 의해 폭넓게 활용됨으로써 그 측정속성이 입증된 표준화된 척도만을 사 용한다.

둘째, 반복핵심 설문도 그러하지만 특히 ISSP 및 EASS 모듈의 경우 영어로 개발된 표준화된 설 문 항목들을 다수 포함하기 때문에 이를 한글로 정확하고도 매끄럽게 번역하는 일은 조사의 활용 가치를 높이는데 대단히 중요한 문제가 아닐 수 없다. 왜냐하면, 번역 과정에서 문항이 원래 의도 했던 바의 내용을 그대로 전달하지 못할 경우 국제비교분석은 허사로 돌아갈 수밖에 없기 때문이. 다. 이는 다른 어떤 조사보다도 ISSP 및 EASS 모듈 조사에서 유난히 중요한 문제인데. 그 이유는 이 모듈들에는 번역하기가 결코 쉽지 않은 사회심리학적 변수들이 상당수 포함되어 있기 때문이다. 본 연구소는 보다 효과적인 번역을 위해 우선 조사연구에 공동으로 참여하는 연구진들을 중심으 로 설문문항들을 면밀히 검토하고 일차적 번역을 시도한 후, 설문구성에 오랜 경륜과 전문적 식견 을 보유하고 있으며 영어에 능통한 학자들로 하여금 연구진의 일차적 번역을 개별적으로 검토하 도록 의뢰하는 수순을 밟는다. 전문가들의 개별적 검토가 어느 정도 끝나면 모든 관련자들을 한 자리에 모이게 하여 검토결과들을 다시 종합적으로 검토한다. 이러한 과정을 거쳐 번역된 설문지

는 최소한 두 차례 이상에 걸친 사전조사(pretests)를 통해 본래 문항에서 측정하고자 하는 바가 응답자들에게 무리 없이 전달되는지, 단어사용은 적절한지 등을 철저히 검토한 후 최종적으로 설문 번역을 확정한다. 국제비교연구에 간혹 사용되곤 하는 이른바 '逆번역'(Back Translation) (Brislin, 1980)은 한글과 영어의 언어구조가 상당히 이질적이어서 그대로 적용하기에는 현실적으로 상당한 무리가 따른다고 판단하여 시도하지 않고 있다.

셋째, 반복핵심설문 문항들 가운데 대부분은 매년 반복적으로 조사하는 것을 원칙으로 하지만, 1~2년 등 단기간 내에 크게 변화하지 않을 것이라고 예상되는 문항들, 그리고 반드시 매년 반복조사할 필요까지는 없다고 여겨지는 일부 문항들은 몇 년 간격으로 순환시켜 조사한다. 이처럼 순환되는 문항들을 대신하여 최근의 사회문제와 사회변화를 반영하는 문항들이 새로이 추가되기도한다. 예컨대, 2007년 KGSS에서는 2006년에 포함되었던 가계상태만족도, 생활수준의 세대 간 변화, 일반인의 신뢰도 평가, 선호하는 자녀의 성별 등이 제외되었고, 10년 내 가계경제변화 예상, 이타주의와 이기주의에 대한 평가, 일반인의 공정성 평가 등이 새로운 순환문항으로 추가되었다. 반복핵심설문 문항들 가운데 일부를 필요에 따라 수년 주기로 순환시키는 방식은 미국의 GSS에서도 오래 전부터 사용하고 있는 것으로 알려져 있다. 2007년의 KGSS 설문지는 사전조사를 거쳐 수정・보완되었으며, 자세한 내용은 부록에 첨부되어 있다.

# 2) 표본추출

KGSS의 모집단은 전국의 가구에 거주하는 만 18세 이상 성인 남녀이다. 제1차(2003), 제2차(2004) KGSS에서 표본의 크기는 2,000이었으나 제3차(2005) KGSS부터는 표본오차를 줄이고 유효표본의 수를 늘리기 위하여 그 크기를 2,500으로 증대시켰다. 그러나 표본추출방법은 제1, 2, 3, 4차 KGSS에서 공히 다단계지역확률표집방법(multi-stage area probability sampling)을 사용하고 있다. 이 표집법은 모두 여러 단계에 걸쳐 인구비례확률(PPS)로 층화된 지역별 집락표본을 추출하는 방식인데, 그 세부 절차는 다음과 같다.

- (1) 최종 표집블럭 수를 200개로 한정하고 이를 1차표집단위(PSU)인 전국의 광역시·도의 가구수 분포에 비례하여 배분하다.
- (2) 각광역시·도로부터 배분된 수만큼의 2차표집단위(SSU)인 동·읍·면을 인구비례확률표 집 워칙을 적용하여 무작위로 추출하다.
- (3) 이렇게 추출된 각 동·읍·면으로부터 한 개의 최종 표집 블럭(동의 경우에는 통/반, 면의 경우에는 리)을 무작위적으로 선정한다.
- (4) 선정된 통/반 또는 리에서 표집원(sampler)이 가구의 표집들을 직접 작성하고, 이를 토대로 모두 12 혹은 13개의 가구를 계통 표집한다.

(5) 표집된 가구 내에서 만 18세 이상 성인 가구원들의 리스트를 작성한 후, 이들 가운데 태어난 월일이 가장 늦은(실제 생일 기준) 가구원을 최종 면접대상자로 삼는다.

모집단의 지역별 분포, 최초표본수, 표본블록수, 유효사례수, 응답자의 지역별 분포 및 모집단 과 표본분포의 차이 등을 상세히 소개하면  $\langle$  표 4 $\rangle$  와 같다.

<표4> 모집단의 지역별 분포, 최초표본수, 표본블록수, 유효사례수의 지역별 분포

지 역	모집단의 지역별 분포 <sup>1)</sup> (a)%	최초 표본수 <sup>2)</sup>	표본 블록수 <sup>3)</sup>	유효 사례수	유효사례의 지역별 분포 (b)%	모집단/표본집 단 분포차이 (a-b)%
서 울	20.8	525	42	277	19.4	1.4
경 기	22.3	550	44	291	20.3	2.0
인 천	5.4	137	11	83	5.8	-0.4
강 원	3.1	75	6	48	3.4	-0.3
제 주	1.1	25	2	45	3.1	-2.0
충 북	3.1	75	6	52	3.6	-0.5
충 남	4.0	100	8	38	2.7	1.3
대 전	3.0	75	6	106	7.4	-4.4
전 북	3.8	100	8	105	7.3	-3.5
전 남	4.0	100	8	35	2.4	1.6
광 주	2.9	75	6	98	6.8	-3.9
경 북	5.5	138	11	71	5.0	0.5
대 구	5.1	125	10	54	3.8	1.3
부 산	7.4	187	15	52	3.6	3.8
울 산	2.2	50	4	65	4.5	-2.3
경 남	6.5	163	13	11	0.8	5.7
전 체	100.0	2,500	200	1,431	100.0	

- : 1) 2006년 주민등록인구통계 자료를 기준으로 작성
  - 2) 비율에 의해 할당된 지역별 추출 표본수
  - 3) 비율에 따른 추출 표집블록수

위와 같은 표집 절차는 다음과 같은 점에서 표본의 대표성과 효율성을 최적화하고 있다. 첫째, 표집 단위가 가구와 개인의 복합이기 때문에 대표성을 최대화하기 위하여 가구 리스트를 표집들 (sampling frame)로 해서 먼저 가구를 표집한 후 표집된 가구 내에서 한 가구원을 무작위로 선정하는 방식을 택하는 것이다. 표집들은 본 연구소에 소속된 20여명의 실사팀이 해마다 전국의 모든 대상지역에 직접 찾아가 가구를 일일이 확인하고 보완하는 방식으로 세심하게 작성된다. 둘째, 행정적으로 구획된 지역을 여러 단계에 걸친 집락 선정의 기준으로 삼음으로써 표집뿐만 아니라 현

지조사의 효율성까지도 최적화하려는 것이다. 이와 같은 방식으로 추출된 표본의 대표성과 효율성은 지난 5년 동안의 KGSS를 통해서 익히 입증된 바 있다.

제1차(2003) 및 제2차(2004) KGSS에서는 전국의 가구 정보가 수록된 표집틀로 중앙정부 부처가 보유한 주민등록 전산 자료를 사용해 왔는데, 제3차(2005) KGSS에서부터는 이를 더 이상 사용하지 않고, 본 연구소 자체적으로 별도의 표집원(samplers)을 훈련시켜 최종 선정된 표집블럭(통/반 또는 리)에 이들을 직접 내보내서 가구 표집틀을 작성해오고 있다. 그 이유는 두 가지인데, 첫째는 해당 자료가 세대구성의 실태와 변동사항 등을 정확히 반영하지 못하는 경우가 많아 표집틀 오류(sampling frame errors)가 적지 않은 것으로 확인되었기 때문이며, 둘째는 정부 부처의 협조도 더이상 용이하지 않기 때문이다. 이러한 표집 과정은 비록 상당한 정도의 추가적 재정, 인력, 노력을 필요로 하는 것이지만 해당 주소지에 실제로 거주하는 가구가 있는지, 몇 가구가 거주하고 있는지 등을 일일이 확인할 수 있다는 점에서 결정적인 장점이 있다. 즉 표집의 측면에서는 표집틀 오류로 인한 유효표본의 상실을 막아주고, 현지조사의 측면에서는 표본으로 선정된 지역의 특성, 접근 방법, 주의사항 등을 면접조사원들로 하여금 사전에 꼼꼼히 파악한 후 접근할 수 있게 해줌으로써, 궁극적으로는 조사수행의 효율성을 크게 제고시켜 주는 효과가 있다.

# 3) 현지조사

2007년 제5차 KGSS의 현지조사는 지난 5년 동안의 현지조사를 통해 비용적인 측면에서나 자료의 질적인 측면에서도 효과적인 것으로 입증된 전국대학 조사 네트워크를 동일하게 이용하였으며, 이를 가일층 확대 개편한 형태로 새로이 조직하여 가동하였다. 구체적으로, 현지조사는 지도교수 1인과 연구원보 1명 그리고 학부생 면접조사원 5~20명으로 이루어진 전국의 19개 대학의현지조사팀에 의해서 수행되었다. 설문기입은 면접자 기입(interviewer-administration) 방법을 원칙으로 하였으며, 자료의 대표성을 확보하기 위하여 어떠한 경우에도 표본의 대체(sample substitution)를 허용하지 않는 것을 현지조사 제1원칙으로 삼았다. 응답 인센티브로는 상품권 및우산을 준비하고 응답자가 이들 가운데 하나를 스스로 선택하도록 하였는데, 이러한 '카페테리아식' 전략의 효율성은 KGSS 예비연구(2002)와 이후에 시행된 KGSS 현지조사를 통해 이미 확인된 바 있다.

현지조사를 앞두고 2007년 6월 22~23일 양일간 전국의 면접조사원, 연구원보, 지도교수, 본 연구소 연구진 등 약 250여명이 함께 하는 〈2007 KGSS 전체 오리엔테이션〉을 경기도 양평 소재 모수련원에서 실시하였다. 이 행사에서는 KGSS의 성격, 연구진 및 조사팀 구성, 설문구성, 표본추출, 현지조사 방식 등 조사와 관련된 주요 내용들을 집중적으로 소개하는 등 면접조사원들에 대한 표준화된 교육훈련을 시도하였다. 현지조사는 2007년 6월 24일부터 8월 30일까지 약 두 달에 걸쳐

집중적으로 시행되었으며, 최종적으로 수집된 유효사례수(valid responses)는 1,431명(유효응답률 57.2%) 이었다. 이러한 유효응답률은 최초 표본(2,500) 가운데 현실적으로 조사가 불가능한 사례 (예, 대상 가구에 사람이 거의 거주하지 않는 경우, 대상 가구원의 장기 출타・병환・노령 등)까 지도 응답률 산정시 분모에 모두 산입시킨 매우 보수적인 방식으로 계산된 수치(conservative estimate)이다. 그리고 이 수치는 동아시아 지역의 여타 GSS 형태의 조사(예, 일본의 IGSS, 대만의 TSCS)에 비해 다소 높은 응답률에 해당된다.

사회조사가 늘 그러하듯이, 지난 조사들에서도 현지조사 관리 과정의 미비점이 일부 발견되었 는데, 2007 KGSS에서는 이를 개선하기 위해 구체적으로 다음과 같은 사안들에 특별히 역점을 두 고 현지조사를 시행하였다.

첫째, 현지조사를 효율화하기 위하여 사회조사방법론, 조사실습, 사회통계학 등의 교과목을 가 르치고 있는 전국 19개 대학에 각각 협력교수 1명, 연구원보 1명, 그리고 면접조사원 5~20명으로 구성되는 조사팀을 조직하였다. 각 대학의 협력교수는 조사팀을 지도하고. 연구원보는 담당지역 의 표집과 현지조사를 관리하고 감독하는 역할을 맡았다. 이러한 소위 '지역담당 연구원보' 제도 는 현지조사를 보다 원활하게 수행하기 위하여 제2차(2004) KGSS에 최초로 도입되었는데, 현지 조사의 완성도를 높이는데 크게 기여하는 것으로 판명되었다. 지역담당 연구원보는 사회조사방 법에 대한 기본적인 지식과 현지조사 경험이 있는 대학원생으로 충원하는 것을 원칙으로 하였다. 이들을 포함해서 모든 면접조사원들이 KGSS의 목적과 의의를 이해하고 설문지의 내용과 조사 진 행방법 등과 관련된 중요한 사항들을 숙지하는 것은 현지조사를 성공적으로 수행하는데 필수적 인 요건이다. 따라서 본 조사(main survey)가 실시되기 이전에 모든 연구원보들은 2월과 5월 두 차 례에 걸쳐 본 연구소가 실시한 〈연구원보 워크숍〉에 참가해서 설문, 표집, 면접방법, 조사감독 등 에 대한 집중적인 교육을 받고 면접조사원들은 면접방법에 대한 훈련을 받도록 하였다.

둘째, 다른 조사와 비교해볼 때 KGSS는 상당한 정도의 집중력, 장시간의 면접, 설문에 대한 이 해 등을 필요로 하는 조사이기 때문에 조사가 여의치 않을 경우 면접조사원이 임의로 표본을 대체 (즉, 표집된 가구 및 가구원의 대체)하려 시도할 가능성이 있다. 주지하다시피, 표본의 대체는 정 교하게 설계된 표본의 대표성을 훼손시킴으로써 수집된 자료의 신뢰성을 크게 저하시킨다. 이러 한 문제를 미연에 방지하기 위하여 KGSS는 여하한 경우에도 표본의 대체를 절대로 허용하지 않는 것을 현지조사의 제1의 원칙으로 삼고 있다. 이는 지난 5년 동안에도 철저히 지켜져 왔던 원칙으 로서, 조사원들이 이 원칙을 실제로 지켰는지를 확인하기 위해서 개개의 면접이 이루어진 직후 별 도의 조사원들에 의한 별도의 방문 또는 유선 접촉을 통해 개개 사례들을 일일이 확인하고, 이 과 정에서 표본가구가 대체되었거나 표본가구 내의 면접대상자를 잘못 선정한 사례가 간혹 발견되 었을 경우에는 예외 없이 재조사를 시도하는 절차를 밟도록 하였다.

셋째, 현지조사를 통해 수집된 설문지는 곧바로 검표작업을 해서 누락된 응답이 있는지, 논리적 일관성이 결여된 응답이 있는지 등을 체계적으로 점검하는 과정을 거쳤다. 검표 결과 응답내용의 완결성이나 일관성에 문제가 발견되면 전화 또는 재방문을 통한 보충조사를 즉각적으로 시도하였다. 보충조사를 즉각적으로 실시하는 것은 처음 시도된 조사와 보충조사 사이에 일정한 시간이 경과할 경우 발생할 수 있는 개인적 · 사회적 변화에 따른 반응효과 및 면접대상자에 대한 접근의 어려움을 보다 원활히 통제하고 설문의 완성도를 최대화하려는 의도를 반영한 것이다.

넷째, 현지조사시 설문이 기입되는 방식(questionnaire administration techniques)과 관련하여, 지난 5년 동안 본 연구소는 조사원기입방식(interviewer-administration)을 사용하는 것을 원칙으로 삼고 있는데, 이 원칙은 2007년 KGSS에서도 철저하게 준수하려 노력하였다. 예년의 조사에서 간혹 응답자기입방식(self-administration)이 사용된 적도 있었는데, 이 방식은 응답의 완결성이나 일관성 등에 있어서 상당한 정도의 문제를 유발하는 것으로 확인된 바 있다. 그러므로 응답자기입방식은 정히 불가피한 상황(예, 면접대상자 스스로가 강력히 원할 뿐 아니라 응답의 완성도 또한 높을 것으로 예상할 수 있는 경우)에 한하여, 그것도 본 연구진에게 상황을 보고하여 승낙을 얻은 경우에 한하여 조건부로 허용하였다.

다섯째, 2007-KGSS 현지조사에서는 2005-KGSS 이래 지속적으로 사용되어 오던 이른바 보기카드(Show Card)를 적극적으로 활용하였다. 보기카드란 응답범주가 다양하거나 즉시 이해하기 쉽지 않은 설문의 범주들을 별도의 카드에 크고 보기 좋게 인쇄해 함께 묶어놓는 것을 가리킨다. 이 카드는 면접진행시 해당 설문마다 조사원이 응답자에게 카드에 적힌 항목들을 보여주면서 면접을 진행함으로써 면접의 효율성을 제고할 목적으로 구비되는데, 미국의 GSS를 시행하는 NORC에서도 이 방법을 여러 조사에서 폭넓게 활용하고 있다. 사실 본 연구소는 보기카드의 효용성을 확인하기 위해서 2005년 KGSS 설문을 사전조사하는 과정에서 이를 시험적으로 사용해 보았었는데, 그 결과 면접시간이 적지 않게 단축될뿐더러 조사원과 응답자 모두 비교적 만족스러운 상태에서 면접이 이루어지는 경향이 있다는 사실을 발견한 바 있었다. 한편 보기카드의 사용이 자료의 질까지도 담보하는지에 대해서는 아직 연구된 바가 없기 때문에 2005년 및 2006년, 2007년 KGSS에 적용시킨 보기카드 사용과 관련한 비용효과성 분석 계획을 세워놓고 있다.

끝으로, 지난 5년 동안(2002~2006년)의 KGSS에서는 설문지의 맨 뒤쪽에 소위 〈조사원 면접 상황기록표〉를 별도로 배치해놓고 면접을 끝낸 조사원으로 하여금 면접 당시의 상황(예, 면접일시, 응답자의 협조도, 이해도, 접촉용이도 등)을 즉각적으로 기록하도록 했었다. 이러한 기록은 면접 상황 요인, 응답자 및 조사원의 사회인구학적 특성 등이 면접의 수행과 자료의 완결성 등 사회조사의 핵심적 결과물에 어떠한 영향을 미치는지를 체계적으로 분석하기 위한 것으로서, 현지조사를 최적화하기 위한 목적 이외에도 각종 사회조사방법론 연구(methodology researches)를 진작시키기 위한 목적을 염두에 둔 포석이었다. 실제로 이와 같은 시도는 대단히 효과적인 것으로 드러났는데, 완결성이 결여된 면접 진행과 밀접히 관련되는 몇몇 응답자・조사원의 특성을 식별해내고 집중적인 관리감독이 요구되는 이른바 '대상집단(target group)'을 분류해내는 데에 큰 도움을주었을 뿐만 아니라, 설문무응답(item non-response)과 연관되는 각종 요인들을 정밀히 식별해내는

데에도 큰 도움을 주었다.

그러나, 다른 한 편에서 볼 때, 〈조사원 면접 상황 기록〉은 기본적으로 면접이 완료된 유효사 례들에 대한 정보만을 제공할 뿐 애당초 면접을 거부하거나 회피하는 등 유효사례에서 누락된 경 우에는 접촉 상황 및 응답대상자의 사회인구학적 특성이 과연 어떠한가에 대한 정보는 전혀 제공 할 수 없는 근본적 한계를 지니는 것이 사실이었다. 기실, 현지조사의 최적화 및 방법론 연구를 위 해 본질적으로 긴요한 정보는 유효사례들로부터 보다는 이러한 누락사례들로부터 얻을 수 있다. 그 이유는 '어떠한 상황 혹은 특성 때문에 면접이 충실히 또는 부실하게 이루어졌는가'의 문제보 다는 '어떠한 상황 혹은 특성 때문에 면접이 성사되거나 실패했는가'의 문제가 훨씬 더 중요할 수 밖에 없기 때문이다. 이러한 정황 및 연유로 인해 면접이 이루어질 수 없었던 누락사례들에 대하 여 체계적으로 추적할 필요성이 강력히 제기되며, 따라서 2007년 KGSS에서부터는 누락사례들의 상황 및 특성(예, 성별, 연령별, 직업별, 학력별, 지역별 등)을 파악해내기 위한 별도의 기록표를 구 비해서 조사원들로 하여금 최대한 자세히 작성할 수 있도록 조처하였다. 이와 같이 자료를 체계적 으로 수집하고 면밀히 분석할 경우 면접의 성패와 관련된 각종 변인들(correlates) 및 인과요인들 (causal factors)을 파악할 수 있게 됨으로써, 현지조사 수행의 측면에서 뿐만 아니라 사회조사방법 론 연구의 측면에서도 더할 수 없이 긴요한 자료가 생산될 수 있을 것으로 기대된다.

#### 4) 자료의 입력 및 처리

완성된 모든 설문들은 전산 입력 후 입력오류를 수정하는 과정을 거쳤으며, SPSS 프로그램을 사용한 전산분석 과정을 통해 응답의 완결성과 일관성을 높일 수 있도록 철두철미하게 클리닝하 였다.

2007년 KGSS에서도 자료의 수집 과정에서뿐만 아니라 자료의 입력(coding), 클리닝(cleaning), 아카이빙(archiving) 등의 과정에서 자료의 신뢰성을 높이기 위해 최선의 노력을 다하였는데, 각 과정의 주요 국면을 소개하면 다음과 같다.

- (1) 자료의 입력과 클리닝: 여느 조사와 달리 KGSS는 코딩 오류를 최소화하기 위하여 모든 응 답내용들을 두 명의 코더에게 각자 독립적으로 코딩하도록 하고 그 결과를 대조해서 만일 의 오류를 바로잡는 복잡한 과정을 거친다. 코딩이 끝난 자료는 SPSS 프로그램의 syntax 작 성을 사용한 전산분석을 통해 약 5개월 동안 철저한 클리닝 과정을 거치게 되는데. 이 과정 에서 응답의 완결성과 일관성은 한층 높아진다.
- (2) 자료의 아카이빙: 코딩과 클리닝을 거친 KGSS 자료는 두 가지 형태로 저장된다. 하나는 반 복핵심설문과 당해년도 주제모듈 설문들을 모두 포함하는 것으로서, 이는 KGSS의 공식 지 정 데이터 아카이브인「한국사회과학자료원(KOSSDA)(http://www.kossda.or.kr)」에 기탁

되어 관심 있는 모든 사람들(학술연구자, 학생, 일반인 등)이 쉽게 접근하여 이용할 수 있도록 서비스된다. 다른 하나는 ISSP 모듈조사 자료로서, 이는 ISSP의 표준배경변수 자료와 함께 ISSP가 정한 기준에 맞추어 재구성되어 ISSP의 공식 지정 데이터 아카이브인 「Zentralarchive fuer Empirische Sozialforschung, University of Cologne (http://www.gesis.org)」에 영구 보관되어 다른 회원국들의 자료와 더불어 전 세계에 일시에 서비스된다. 그리고 반복핵심설문과 ISSP 자료 이외에 동아시아 4개국의 공조를 통해 수집되는 EASS 모듈조사 자료는 EASS의 표준배경변수 및 자료처리 기준에 합당하게 재구성되어 EASS의 공식지정 데이터 아카이브인 EASSDA(East Asian Social Survey Data Archive)에 보존되고 전 세계에 서비스될 예정이다.

# 4. 자료 이용

KGSS는 사회조사의 방법론적 원칙들을 철저히 준수하는 방식을 고수하기 때문에 그 자료의 대 표성과 신뢰성이 높을 수밖에 없으며, 활용도 또한 매우 높다. 그리고 KGSS는 ISSP 및 EASS의 연 차 주제모듈을 포용하는 반복조사이기 때문에 그 자료는 한국사회와 관련된 다양한 주제들에 대 한 종단적 연구와 국제비교연구를 가능하게 한다. 실제로 KGSS 조사 원자료(2002~2007 KGSS) 는 2004년 10월을 기점으로 매년 5월마다 한 차례씩 누적적으로 아카이빙된 이후 매우 활발한 서 비스가 이루어지고 있다. 아카이빙 기간이 그다지 길지 않았음에도 불구하고 KGSS 자료를 이용한 연구 논문들이 이미 상당수 발표되었고 또 현재에도 여러 연구들이 활발히 진행되고 있다. 구체적 으로, KOSSDA를 통해 원자료를 받아 사용하고 있는 건수는 2008년 3월 13일 현재 총 343건으로 서. 이 가운데 연구 목적의 자료이용은 113건(교육용은 230건)에 달한다. 자료이용 실적이 연도별 로 크게 증가하고 있는 상황(2004년, 16건; 2005년, 86건; 2006년, 105건; 2007년, 126건; 2008년, 1~3월 10건)에 비추어 볼 때, 앞으로는 그 이용도가 크게 높아질 것으로 예상된다. 이는 무엇보다 도 KGSS가 한국의 정치, 경제 및 사회의 주요 요소들을 연차적으로 반복 수집할 뿐만 아니라 국제 비교 연구가 가능한 양질의 조사 자료를 지속적으로 창출해 내고 있기 때문이다. 참고로, 30년 이 상 지속되고 있는 미국 GSS의 자료를 이용한 학술논문은 2002년 말까지 7,000편이 넘고 최근에 올 수록 점점 더 활용도가 증가하고 있는 것으로 보고되는데(Smith, 2003), KGSS도 지속적으로 시행 될 경우 GSS에 버금가는 활용도를 보이게 될 것으로 예측된다. 지난 KGSS를 포함하여 2007년 KGSS 자료의 서비스 및 기대되는 학술적 및 사회적 활용에 대해 자세히 소개하면 다음과 같다.

### 1) KGSS 자료 서비스

KGSS의 원자료는 「한국사회과학자료원(KOSSDA)」에 영구 보존되어 국내외 사회과학도 및 기 타 이용자들에게 일시에 서비스된다. 동 아카이브에 저장되어 있는 KGSS 자료는 KOSSDA의 홈페 이지 초기화면에서 손쉽게 접근할 수 있으며, 원자료 이외에도 설문지, 코드북, 원자료를 이용한 연구논문이나 저서, 진행 중인 연구들까지도 일일이 확인할 수 있게 되어 있다.

KOSSDA를 통한 아카이빙 서비스와 별도로 본 연구소는 KGSS 홈페이지(http://www. kgss.re.kr) 를 구축하고 KGSS에 대한 상세한 소개와 '함께 연구설계 등을 온라인으로 서비스하고 있으며, KGSS 자료를 분석해서 산출된 각종 연구결과물(학회발표문, 출판저서, 학술지게재논문 등)의 원 문 및 색인 목록 등도 동시에 제공된다.

KGSS 자료 중 ISSP 주제모듈 자료는 ISSP의 아카이브 「Zentralarchive fuer Empirische Sozialforschung, University of Cologne (http://www.gesis.org/ZA)」에도 저장되어 여타 회원국들의 자료와 함께 전 세계에 일시에 서비스된다. 이와 더불어 지난 2003년부터 매년 KGSS 통계자료집도 발간되고 있는데, 본 자료집은 그 다섯번째 자료집으로서 앞으로 계속 발간될 자료집 시리즈와 함께 우리 사회를 파악하는데 중요한 참고서가 될 뿐만 아니라 원자료를 이용하고자 하는 연구자들에게는 대단히 긴요한 자료 이용의 지침서의 역할을 하게 될 것으로 기대된다.

#### 2) 학문적 활용

#### (1) 한국사회에 대한 횡단적 연구

KGSS 자료는 매우 상세한 수준의 기초적인 사회인구학적 배경변수들과 더불어 주요 정치, 경 제, 사회 문제에 대한 가치, 태도, 행위 등을 묻는 방대한 내용의 질문들을 포함하고 있다. 따라서 최근 한국에서 관심이 되고 있는 여러 사회문제 영역에 대한 주제별 탐구를 가능하게 하며 한국사 회의 다각적인 측면들을 학문적으로 탐구하기 위해서도 그 활용가치가 상당히 높다. 더구나 ISSP 및 EASS의 연차적 주제모듈조사 자료는 그 자체로서 뿐만 아니라 반복핵심설문 자료와 연동되어 수많은 다양한 주제들에 대한 연구들을 가능하게 만들어 준다. 앞으로 KGSS를 활용한 각 분야의 다양한 연구들의 축적은 한국사회의 면모를 충체적으로 그리고 국제비교의 견지에서 파악하는데 커다란 도움을 줄 것으로 예상된다.

#### (2) 사회변동의 연구

한국사회의 급격한 변화에 따른 가치관의 변화를 고려할 때, 이를 보다 분석적이고 객관적인 시

각에서 바라보기 위해서는 양질의 시계열적 자료가 절실히 요청된다. KGSS는 주요 사회인구학적 속성과 태도 및 행위를 매년 반복하여 조사하는데, 이러한 정보들이 해마다 반복 조사된다는 것은 이를 통해 우리 사회의 구성요소들의 변화를 여실히 읽어낼 수 있음을 의미한다. 물론, 처음 몇 년 동안의 KGSS 자료는 시계열적 연구에서 이용하기에 충분하지 않을 수밖에 없을 것이다. 그러나 KGSS가 지속적으로 시행됨에 따라 사회변화의 추세를 읽을 수 있는 기초 자료가 자연적으로 누적될 것이다.

KGSS 자료의 시계열성은 반복핵심질문에만 국한되지 않는다. 이를테면 ISSP 및 EASS의 주제 모듈들은 몇 년의 간격을 두고 순환적으로 조사되는 방식을 택하기 때문에 이들 모듈 조사 또한 시계열적 변화를 파악할 수 있게 하여 준다. 예를 들어, 1987년 주제 모듈인 「사회불평등」은 1992년과 1999년에 반복 조사되었으며, 1988년의 주제 모듈인 「가족과 성역할 변화」의 경우 1994년과 2002년에, 1995년에 조사된 「국가정체성」 모듈은 2003년, 1985년의 주제모듈인 「정부의 역할」 모듈은 1990년, 1996년, 2006년에 각각 반복 시행되었다. 모듈주제의 주기적 순환은 ISSP뿐 아니라 EASS도 표방하고 있는 원칙이다. 이와 같은 ISSP 및 EASS의 순환성은 연구의 지평을 횡단적인 국제비교연구를 넘어 시계열적인 국제비교연구로 크게 확장시킬 수 있게 해준다.

### (3) 국제비교연구

ISSP 및 EASS는 중요 국가적 문제들에 대한 국제비교연구를 위한 자료를 창출해내기 위하여 설립된 국제연대기구이다. 이 기구들의 회원국들은 각 국가를 대표하는 주요 사회과학 연구기관들로서 대부분이 각 국가의 주요 대학들과 연계되어 있으며, 그만큼 이들의 조사는 질적으로 매우높은 수준의 자료를 산출해낸다. ISSP 및 EASS의 모듈들은 주제별로 구성된 설문개발팀(Drafting Group)의 장기간에 걸친 연구과정을 거쳐 작성되고 사전검사를 거쳐 확정된다.

ISSP 및 EASS는 회원 기관들이 제출한 원자료의 주요 인구학적 변수들(예, 성별, 연령, 교육, 경제활동 상태 등)을 해당 국가의 가장 신뢰할 수 있는 자료들(예, 인구센서스 등)과 교차 검토하여 그 자료가 해당 국가를 대표할 수 있는 수준의 자료가 될 수 있는가를 철저하게 점검한 다음 아카이빙을 시도한다. 이들 자료는 이같이 엄격한 과정을 거쳐서 서비스되기 때문에 이 자료를 이용한 국제비교연구들은 국제적 신뢰도를 인정받고 있다. KGSS 자료를 활용한 국제비교연구는 여러 국가들에서 공통적으로 발견되는 사회적, 제도적 일반성을 파악할 수 있게 할 뿐만 아니라 장차 문화적, 정치적, 역사적 요인에 기인하는 각 국가의 특수성과 상대성도 파악할 수 있게 해줄 것이다.

#### (4) 사회조사방법론 연구

KGSS 자료는 한국사회에 대한 다각적인 연구뿐만 아니라 사회과학 조사방법론 연구에도 긴요.

하게 사용될 수 있다. 국내에서는 해마다 적지 않은 수의 사회조사가 시행되지만 조사방법론의 제 반 원칙들을 철저히 준수하는 방식으로 이루어지는 조사는 사실 그다지 혼하지 않다. KGSS는 국 제적 기준의 사회조사방법을 엄격히 준수하기 때문에 KGSS 자료의 생산 방식은 앞으로 우리 사회 에서 이루어질 여러 사회조사들의 표준으로 작용할 가능성이 높다. 이는 궁극적으로 우리 사회에 서 행해지는 사회조사자료 수집 방법의 객관성과 과학성을 단계적으로 향상시키는 결과를 가져 올 것으로 기대된다.

더 나아가서 KGSS 자료는 각종 방법론적 연구에 이용될 수 있다. KGSS 자료를 이용한 방법론 적 연구과제들로는 조사표 구성, 각종 설문척도들의 타당도와 신뢰도 평가, 민감한 질문에 대한 응답자의 반응 및 그러한 반응과 응답자의 배경변수와의 상호작용, 항목별 무응답(non-response) 성향과 무응답으로 인한 오차 측정, 표집의 대표성, 국제비교 연구방법 등을 꼽을 수 있다. 해마다 수집된 KGSS 자료를 통해 자료수집 방법론상의 문제들에 관한 학술적인 연구들이 지속적으로 이 루어지게 될 것이다. 이로써 한편으로는 KGSS 자료의 수준이 더욱 향상될 것이고, 다른 한편으로 는 국내 사회과학계의 방법론 연구 수준을 가일층 끌어올리는 데 적지 않은 기여를 할 것으로 예 상된다.

KGSS는 시행된 지 이제 6년 남짓이지만 그 출범과 더불어 KGSS 관련 학술대회를 국내외에서 여러 차례 개최한 바 있으며, 그 자료를 이용한 학술 논문들과 서적들이 이미 상당수 발표되었다. 구체적으로, 지금까지 국내외에서 개최되거나 혹은 참가한 학술회의(개인 자격으로 참가한 학술 회의 제외)는 무려 20여 차례에 달하며(2002. 12, 시카고; 2003. 6, 서울; 2003. 6; 오사카; 2004. 6, 서 울; 2004. 7, 북경; 2004. 11, 서울; 2004. 12; 타이베이; 2005. 2, 시카고; 2005. 3, 센다이; 2005. 5, 서 울; 2005. 7. 더바인; 2005. 10. 오사카; 2006. 5. 서울; 2006. 12. 타이베이; 2007. 4. 타이베이; 2007. 5. 서울; 2007. 7. 홍콩; 2007. 11. 오사카; 2008. 3. 동경; 2008. 4. 시카고), 이러한 학술회의를 통해 발표된 100여 편 이상의 연구논문들 가운데 수십 여 편이 이미 전문학술지에 게재되었고. 약 20여 편의 연구보고서 및 10여 권의 전문서적이 출판되었으며, 이러한 연구성과들을 언론에서 보도한 경우도 오십여 번에 달하다. 이처럼 이미 발표 혹은 출간된 연구성과물 이외에도 2008년 4월 현재 100여 명 이상의 연구자들이 KOSSDA에 KGSS 자료이용을 신청해서 직업ㆍ계층ㆍ일상생활ㆍ사 회적 신뢰ㆍ국가정체성ㆍ노동지향ㆍ정부의 역할ㆍ동아시아의 가족ㆍ여가와 스포츠ㆍ문화 산 업과 소비 등에 관한 연구를 독자적으로 진행시키고 있는 것으로 파악되고 있다. 지난 6년에 이어 향후 KGSS 자료까지도 연차적으로 아카이빙될 경우 KGSS 자료를 이용한 연구성과는 급속히 증 대할 것으로 예측된다.

#### 3) 사회적 활용

KGSS, ISSP, EASS 등의 자료는 학계뿐만 아니라 사회 전 분야에서 광범위하게 활용될 수 있다. 이는 미국 GSS 자료가 학계는 물론이고 정부, 언론 기관, 영리 및 비영리 기관 등에서 광범위하게 활용되고 있다는 사실을 미루어보더라도 쉽게 예상할 수가 있다. GSS 자료는 미국 인구조사국의 『통계초록(Statistical Abstracts)』을 비롯한 여러 정부통계자료집에서 인용되고 있으며, 심지어 대법원에 제출된 20개의 판결문에서도 인용되고 있다. 또한 미국 내 여러 기구들은 물론 UN이나 ILO 등과 같은 국제기구들도 GSS 자료를 빈번히 인용하는 것으로 보고되고 있다. GSS 자료가 언론기관에서 언급된 횟수를 보면 1995년에 184회이던 것이 1999년에는 299회로 증가하였으며, 이러한 증가 추세는 해를 거듭할수록 가속화되는 것으로 알려져 있다. GSS 자료를 보도 자료로 이용하는 언론기관은 New York Times, Washington Post, LA Times 등 주요 신문사, 그리고 NBC 등의 주요 TV 방송국 등이다. GSS 자료는 또한 적십자사와 같은 비영리기관뿐만 아니라 GM이나 P&G와 같은 기업체들의 마케팅 전략 수립을 위한 기초 자료로도 폭넓게 활용되고 있다.

GSS 자료의 광범위한 활용과 관련해, GSS를 책임지고 있는 연구자들은 사회과학자의 역할을 기상학자에 비유하여 다음과 같이 설명한다(Davis, Smith, and Marsden, 2000). "언론이나 상업적인 여론조사들은 대부분 특정 이슈들을 사회적으로 매우 중요하게 부상하는 시점에서 조사하고 그결과를 일반화하는 경향이 있는데, 이는 현실을 왜곡하는 결과를 낳을 가능성이 매우 높다. 따라서 기상학자들이 가뭄이나 폭우에 상관없이 언제나 강수량 측정을 게을리 하지 않음으로써 일기에 관한 정확한 정보를 전달할 수 있는 것처럼, 사회과학자들이 사회를 읽어내는 데 있어 그러한역할을 담당해야 한다. 즉, 사회의 현재와 변화에 관한 객관적이고 정확한 정보를 전달하기 위해서는 보다일관적이고 체계적인 자료가 기초가 되어야 한다." KGSS 자료가 우리 사회에서 이러한역할을 담당할 수 있음은 앞서 기술된 자료의 우월성을 고려할 때 의심의 여지가 없을 것으로 여겨진다.

KGSS의 기초 통계 자료를 수록하고 있는 『한국종합사회조사』 자료집 시리즈는 학계뿐만 아니라 정계, 관계, 기업계, 언론계 등에서도 긴요하게 이용되고 있다. 이는 무엇보다도 이 자료집이 한국사회에 대한 심층적 정보를 필요로 하는 정부, 기업, 언론기관, 사회단체 등의 운영자에게 우리사회 전반에 관한 체계적이고 과학적인 고급통계정보를 제공해 주기 때문이다.

KGSS 주관기관인 성균관대학교 서베이리서치센터는 삼성경제연구소와 공동으로 2004년부터 매년 KGSS 자료를 활용하여 심포지움을 개최해오고 있다. 제1차 심포지움은 2004년 6월 2일 〈한국인의 가치지향: 국제비교 연구〉라는 주제로 열렸으며, 제2차 · 3차 · 4차 심포지움은 각각〈한국인의 경제 및 시민의식과 사회연결망: 국제비교〉(2005. 5. 19), 〈세대, 일 그리고 신뢰: 국제비교〉(2006. 5. 18), 〈가족, 정부 그리고 계층〉(2007. 5. 23)이라는 주제로 개최되었다. 그리고 2008년 5월 19일에는 〈문화, 여가, 그리고 삶의 질〉이라는 주제로 제5차 심포지움이 개최되었다.

KGSS는 각종 언론사의 보도자료로도 활용되고 있는데, 2003년 첫 조사 이후 KGSS의 주요한 분

석내용이 매년 중앙일보의 특집기사로 보도되었을 뿐 아니라 동아일보, 경향신문, 서울신문, 한겨례신문, 한국경제, 문화일보 등 주요 일간지와 부산일보, 경북일보, 경인일보 등의 지역신문, 코리아타임즈, 코리아헤럴드 등의 영자신문에서도 KGSS자료를 이용한 다양한 주제와 내용을 기사화하여 보도한 바 있다.

#### 4) 교육과의 연계 활용

KGSS 자료는 연구용으로 뿐만 아니라 교육용으로도 그 활용가치가 대단히 높다. 미국의 GSS를 예로 들자면, 매년 약 25만 명의 학생들이 GSS 자료를 활용하는 강좌를 수강하고 있으며, 미국에서 출판된 226종의 대학 교재에 GSS 자료가 인용되고, 수많은 대학 교수들이 사회조사방법론・사회통계학 및 관련 교과목에서 GSS 자료를 활용해서 수업을 진행하고 있다(Davis et al., 2000).

한편 우리나라 대학에서 KGSS 자료가 교육에 이용될 가능성은 미국의 GSS보다 훨씬 더 높을 것이라고 예상해볼 수 있다. 왜냐하면 KGSS의 현지조사 협력교수의 대부분은 사회조사방법론과 통계학을 가르치는 교수들이어서 그 자료를 교육실습용으로 사용하고 있으며, 협력교수들 가운데 상당수는 매년 대학간에 순환되고 있기 때문에 결국 전국의 상당수 대학들에서 KGSS 자료를 실습자료로 이용할 가능성이 크기 때문이다. 실제로 2008년 3월 현재 KOSSDA에 연구용과 교육용으로 자료를 신청한 전체 건수 343건 가운데 230건이 원자료를 이용한 통계분석 실습용이다. KGSS 자료는 사회과학 계열의 석・박사 과정 대학원생들의 학위 논문용으로도 많이 사용되고 있다.

교육실습용 혹은 학위논문작성용 자료를 제공하고 하는 것 이외에도 KGSS는 현지조사 과정에 매년 약 200여명의 대학원 및 학부 학생들을 연구원보와 면접조사원으로 직접 참여시키고 이들에게 각종 교육과 현장실습을 제공하고 있다. 이 학생들은 모두 사회과학 계열의 학·석·박사 과정학생들로서, 매년 서너 차례에 걸친 워크숍 및 오리엔테이션을 통하여 현지조사와 관련된 여러 사안들(설문구성, 표본추출, 조사 관리·감독, 사전조사 등)에 대한 교육실습을 받고 실제 현지조사에 참여할 기회를 갖는다. 그리고 이들에게는 《KGSS 조사원 인증서》와 《KGSS 연구원보 인증서》를 수여해서 국내에서 가장 어렵고 수준 높은 사회조사에 참여해 성실하게 조사를 수행하였다는 자부심을 갖게 하고 그 경력을 십분 인정해 주고 있다. 이러한 훈련과 자격을 갖춘 연구원보와 조사원들 가운데 상당수가 장차 유능하고 성실한 사회조사 전문가로 거듭나게 될 것이라는 점에서 KGSS는 국내 조사전문인력의 양성에도 적지 않은 기여를 하고 있는 셈이다.

#### 참고문헌



- Brislin, R. W. 1980 "Translation and Contents Analysis of Oral and Written Materials." In Handbook of Cross-Cultural Psychology: Methodology. Boston, M.A: Ally.
- Davis, J. A., T. W. Smith, and P. V. Marsden. 2000. "A Proposal to  $\langle A \text{ National Data Program for the Social Sciences} \rangle$ : The NORC General Social Survey." Chicago, IL: NORC.
- Smith, T. W. 2003. "A General of Data: The General Social Survey 1972–2002." Paper Presented at the Survey Research Center, Sungkyunkwan University, June 26, Seoul, Korea.

# I. 사회인구학적 특성

# 1. 응답자의 사회인구학적 특성

# 표 1.1.1 응답자의 성별

【문항 38.1.2】 귀하는 남자입니까? 여자입니까?

【변 수 명】SEX

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
	인구없	 빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %
남자	1	579 (44.0)	611 (46.6)	736 (45.6)	714 (44.5)	660 (46.1)
여자	2	736 (56.0)	701 (53.4)	877 (54.4)	891 (55.5)	771 (53.9)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

# 표 1.1.2 응답자의 연령

【문항 38.1.3】 귀하의 나이는 만으로 몇 세입니까?

【변 수 명】AGE

OFL HIX	버스기	2003	2004	2005	2006	2007
응답 범주	변수값	 빈도 %		빈도 %		빈도 %
18-19세		22 (1.7)	34 (2.5)	40 (2.5)	47 (2.9)	35 (2.4)
20-29세		280 (21.3)	217 (16.6)	291 (18.0)	281 (17.5)	251 (17.5)
30-39세		349 (26.5)	368 (28.0)	362 (22.4)	389 (24.2)	345 (24.1)
40-49세		306 (23.3)	277 (21.1)	368 (22.8)	419 (26.1)	341 (23.8)
50-59세		148 (11.3)	164 (12.5)	204 (12.6)	196 (12.2)	179 (12.5)
60-69세		108 (8.2)	151 (11.5)	193 (12.0)	145 (9.0)	148 (10.3)
70세 이상		97 (7.4)	102 (7.8)	155 (9.6)	128 (8.0)	132 (9.2)
무응답	888	5 (0.4)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

# 표 1.1.3 응답자의 혼인상태

【문항 38.1.4】 귀하의 혼인상태는 기혼, 사별, 이혼, 별거, 미혼, 동거 중에서 어디에 해당합 니까?\*

【변 수 명】 MARITAL

응답 범주**	변수값***	2003	2004	2005	2006	2007
등답 참ㅜ	인구없	빈도 %				
기혼	1	880 (66.9)	871 (66.4)	1,024 (63.5)	1049 (65.4)	921 (64.4)
사별	2	91 (6.9)	104 (7.9)	145 (9.0)	124 (7.7)	130 (9.1)
이혼	3	26 (2.0)	36 (2.7)	44 (2.7)	39 (2.4)	46 (3.2)
별거	4	4 (0.3)	8 (0.6)	8 (0.5)	9 (0.6)	8 (0.6)
미혼	5	312 (23.7)	293 (22.3)	385 (23.9)	377 (23.5)	318 (22.2)
동거	6			6 (0.4)	7 (0.4)	6 (0.4)
무응답	8	2 (0.2)	0 (0.0)	1 (0.1)	0 (0.0)	2 (0.1)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

<sup>\* 2003, 2004</sup>년 조사에서는 '이 분의 혼인상태는 기혼, 사별, 이혼, 별거, 미혼 중에서 어디에 해당합니까?'로 질문하였음.

# 표 1.1.4 응답자의 자녀유무 【Cre. Var.】

【변 수 명】 KIDS

응답 범주	변수값	2003 - 빈도 %	2004 빈도 %	2005 - 빈도 %	2006 - 빈도 %	 빈도 %
있다 없다 모르겠다	1 2 8	930 (70.7) 384 (29.2) 1 (0.1)	956 (72.9) 356 (27.1) 0 (0.0)	694 (43.0) 919 (57.0) 0 (0.0)	974 (60.7) 631 (39.3) 0 (0.0)	816 (57.0) 615 (43.0) 0 (0.0)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

#### 표 1.1.5 응답자의 교육수준

【문항 40】 귀하는 학교를 어디까지 다니셨습니까?

【변수명】EDUC

12 1 01 == 00						
응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
등급 검工	인구없	빈도 %				
무학	00	53 (4.0)	72 (5.5)	104 (6.4)	70 (4.4)	69 (4.8)
국민(초등)학교	01	110 (8.4)	130 (9.9)	204 (12.6)	130 (8.1)	160 (11.2)
중학교	02	124 (9.4)	117 (8.9)	151 (9.4)	126 (7.9)	103 (7.2)
고등학교	03	445 (33.8)	439 (33.5)	435 (27.0)	488 (30.4)	408 (28.5)
전문대학(2 · 3년제) ········	04	167 (12.7)	131 (10.0)	182 (11.3)	180 (11.2)	175 (12.2)
대학교(4년제)	05	361 (27.5)	371 (28.3)	457 (28.3)	536 (33.4)	440 (30.7)
대학원	06	50 (3.8)	48 (3.7)	72 (4.5)	53 (3.3)	68 (4.8)
서당, 한학	07	3 (0.2)	0 (0.0)	7 (0.4)	17 (1.1)	7 (0.5)
선택할 수 없음/무응답	88	2 (0.2)	4 (0.3)	1 (0.1)	5 (0.3)	1 (0.1)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

<sup>\*\* 2005</sup>년 조사에서부터 응답범주에 '동거'가 추가되었음.

<sup>\*\*\* 2003</sup>년 조사에서는 변수값이 다름.

# 표 1.1.6 응답자의 교육년수 【Cre. Var.】

# 【변수명】EDUCYRS

이다 비즈	버스가	2003	2004	2005	2006	2007
응답 범주	변수값	빈도 %				
무학	00	55 (4.2)	73 (5.6)	108 (6.7)	75 (4.7)	74 (5.2)
1년	01	4 (0.3)	2 (0.2)	5 (0.3)	1 (0.1)	4 (0.3)
2년	02	9 (0.7)	9 (0.7)	9 (0.6)	12 (0.8)	13 (0.9)
3년	03	4 (0.3)	6 (0.5)	7 (0.4)	6 (0.4)	10 (0.7)
4년	04	3 (0.2)	4 (0.3)	5 (0.3)	5 (0.3)	3 (0.2)
5년	05	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	1 (0.1)	0 (0.0)
6년	06	92 (7.0)	111 (8.5)	176 (10.9)	105 (6.6)	130 (9.1)
7년	07	9 (0.7)	9 (0.7)	20 (1.2)	10 (0.6)	6 (0.4)
8년	08	0 (0.0)	3 (0.2)	3 (0.2)	4 (0.3)	2 (0.1)
9년	09	112 (8.5)	103 (7.9)	125 (7.7)	112 (7.0)	95 (6.6)
10년	10	12 (0.9)	11 (0.8)	10 (0.6)	17 (1.1)	7 (0.5)
11년	11	2 (0.2)	2 (0.2)	2 (0.1)	2 (0.1)	1 (0.1)
12년	12	423 (32.2)	420 (32)	422 (26.2)	478 (29.9)	408 (28.5)
13년	13	5 (0.4)	13 (1.0)	18 (1.1)	14 (0.9)	12 (0.8)
14년	14	127 (9.7)	100 (7.6)	154 (9.5)	152 (9.5)	147 (10.3)
15년	15	1 (0.1)	2 (0.2)	1 (0.1)	1 (0.1)	2 (0.1)
16년	16	242 (18.4)	248 (18.9)	307 (19.0)	358 (22.4)	310 (21.7)
17년	17	1 (0.1)	1 (0.1)	2 (0.1)	1 (0.1)	0 (0.0)
18년	18	40 (3.0)	36 (2.7)	46 (2.9)	41 (2.6)	52 (3.6)
22년	22					6 (0.4)
대학교 미만 재학중	95	13 (1.0)	7 (0.5)	10 (0.6)	2 (0.1)	3 (0.2)
대학교 이상 재학중	96	138 (10.5)	132 (10.1)	166 (10.3)	185 (11.6)	133 (9.3)
비정규 교육	97	3 (0.2)	4 (0.3)	7 (0.4)	17 (1.1)	7 (0.5)
선택할 수 없음/무응답	88	20 (1.5)	16 (1.2)	9 (0.6)	1 (0.1)	6 (0.4)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

# 표 1.1.7 응답자의 취업여부

【문항 44】 현재 귀하는 수입이 있는 일을 하고 계십니까? 【변수명】 INCMR

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
등년 답도	인굾	빈도 %				
그렇다	1	740 (56.3)	729 (55.6)	901 (55.9)	934 (58.2)	833 (58.2)
아니다	2	575 (43.7)	583 (44.4)	712 (44.1)	671 (41.8)	598 (41.8)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

# 표 1.1.8 응답자의 (취업시) 피고용여부

【문항 44.1】 누군가에 의해 고용되어 있습니까?

【변 수 명】EMPED

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
SH BT	친굾	빈도 %				
그렇다 아니다	1	473 (63.9) 267 (36.1)	470 (64.5) 259 (35.5)	552 (61.3) 349 (38.7)	603 (64.6) 331 (35.4)	554 (66.5) 279 (33.5)
합계		740 (100.0)	729 (100.0)	901 (100.0)	934 (100.0)	833 (100.0)
비해당	9	575	583	712	671	598

#### 표 1.1.9 응답자의 (피고용시) 고용형태

【문항 44.2】 귀하가 하시는 일은 상용직, 임시직, 일용직 중에서 어디에 해당합니까? 【변 수 명】 WGSTAT

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
	진不ᆹ	빈도 %				
<u> </u>	1	347 (73.4)	335 (71.3)	419 (75.9)	449 (74.5)	416 (75.1)
임시직	2	81 (17.1)	73 (45.5)	100 (18.1)	93 (15.4)	86 (15.5)
일용직	3	41 (8.7)	60 (12.8)	33 (6.0)	61 (10.1)	52 (9.4)
모르겠다/무응답	8	4 (0.8)	2 ( 0.4)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
합계		473 (100.0)	470 (100.0)	552 (100.0)	603 (100.0)	554 (100.0)
비해당	9	842	842	1,061	1,002	877

#### 표 1.1.10 응답자의 (피고용시) 전일제/시간제 구분

【문항 44.3】 시간제로 일하십니까, 전일제로 일하십니까?

【변 수 명】 WGPTFL

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
	也干饭	빈도 %				
시간제	1	78 (16.5)	77 (16.4)	97 (17.6)	94 (15.6)	104 (18.8)
전일제	2	392 (82.9)	393 (83.6)	455 (82.4)	509 (84.4)	450 (81.2)
모르겠다/무응답	8	3 (0.6)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
합계		473 (100.0)	470 (100.0)	552 (100.0)	603 (100.0)	554 (100.0)
비해당	9	842	842	1,061	1,002	877

#### 표 1.1.11 응답자의 (피고용시) 평균 근로시간

【문항 44.4】 일주일에 평균 몇 시간 일하십니까?

【변 수 명】WGWKHR

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
등급 입工	20十畝	빈도 %				
0-9시간	1	3 (0.6)	5 (1.1)	7 (1.3)	7 (1.2)	6 (1.1)
10-19시간	2	8 (1.7)	15 (3.2)	15 (2.7)	19 (3.2)	17 (3.1)
20-29시간	3	22 (4.7)	23 (4.8)	27 (4.9)	18 (3.0)	16 (2.9)
30-39시간	4	24 (5.1)	32 (6.9)	28 (5.1)	30 (5.0)	28 (5.1)
40-49시간	5	209 (44.2)	190 (40.4)	249 (45.1)	294 (48.8)	262 (47.3)
50-59시간	6	105 (22.2)	92 (19.6)	101 (18.3)	94 (15.6)	99 (17.9)
60-69시간	7	50 (10.6)	51 (10.8)	59 (10.7)	62 (10.3)	65 (11.7)
70-79시간	8	30 (6.3)	26 (5.5)	38 (6.9)	44 (7.3)	37 (6.7)
80시간 이상	9	16 (3.4)	21 (4.5)	24 (4.3)	18 (3.0)	19 (3.4)
모르겠다/무응답	888	6 (1.3)	15 (3.2)	4 (0.7)	17 (2.8)	5 (0.9)
합계		473 (100.0)	470 (100.0)	552 (100.0)	603 (100.0)	554 (100.0)
비해당	999	842	842	1,061	1,002	877

#### 표 1.1.12 응답자의 (피고용시) 현 직장 근속기간 【Cre. Var.】

#### 【문항 44.5】 현 직장에서 모두 얼마동안 근무하셨습니까?

#### 【변 수 명】WGTNUYRS

응답 범주	변수값 -	2005	2006	2007
	인굾	빈도 %	빈도 %	빈도 %
2년 미만		206 (37.3)	223 (37.0)	181 (32.7)
2-5년		135 (24.5)	151 (25.0)	135 (24.4)
5-10년		72 (13.0)	89 (14.8)	95 (17.1)
10-15년		63 (11.4)	55 (9.1)	75 (13.5)
15년 이상		76 (13.8)	81 (13.4)	67 (12.1)
모르겠다/무응답	88	0 (0.0)	4 (0.7)	1 (0.2)
합계		552 (100.0)	603 (100.0)	554 (100.0)
비해당	99	1,061	1,002	877

#### 표 1.1.13 응답자의 (피고용시) 고용의 지속성

【문항 44.6】 귀하가 원하면 현 직장에서 계속 일할 수가 있습니까?

【변 수 명】 WGSTAB

응답 범주	변수값	2003	2004	2006	2007
	연구없	빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %
그렇다	1	373 (78.9)	375 (79.8)	512 (84.9)	466 (84.1)
아니다	2	57 (12.1)	66 (14.0)	62 (10.3)	64 (11.6)
모르겠다/무응답	8	43 (9.1)	29 (6.2)	29 (4.8)	24 (4.3)
합계		473 (100.0)	470 (100.0)	603 (100.0)	554 (100.0)
비해당	9	842	842	1,002	877

#### 표 1.1.14 응답자의 (피고용시) 고용부문

【문항 44.7】 귀하의 직장은 정부, 공기업, 사기업, 공익기관 중 어디에 해당합니까? 【변 수 명】 WGSECT

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
등급 월구	也干畝	빈도 %				
 정부	1	32 (6.8)	35 (7.4)	49 (8.9)	47 (7.8)	35 (6.3)
공기업	2	13 (2.7)	18 (3.8)	19 (3.4)	22 (3.6)	29 (5.2)
사기업	3	384 (81.2)	364 (77.4)	414 (75)	463 (76.8)	421 (76.0)
공익기관	4	35 (7.4)	52 (11.1)	69 (12.5)	71 (11.8)	69 (12.5)
모르겠다/무응답	8	9 (1.9)	1 (0.2)	1 (0.2)	0 (0.0)	0 (0.0)
합계		473 (100.0)	470 (100.0)	552 (100.0)	603 (100.0)	554 (100.0)
비해당	9	842	842	1,061	1,002	877

#### 표 1.1.15 응답자의 (피고용시) 노조가입 여부

【문항 44.8】 귀하는 현재 노동조합에 가입하고 있습니까?

【변 수 명】WGUNN

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
	인굾	빈도 %				
그렇다	1	79 (16.7)	69 (14.7)	94 (17.0)	108 (17.9)	104 (18.8)
아니다	2	387 (81.8)	400 (85.1)	458 (83.0)	495 (82.1)	448 (80.9)
모르겠다/무응답	8	7 (1.5)	1 (0.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.4)
합계		473 (100.0)	470 (100.0)	552 (100.0)	603 (100.0)	554 (100.0)
비해당	9	842	842	1,061	1,002	877

#### 표 1.1.16 응답자의 (노조 미가입시) 과거 노조 가입경험

【문항 44.8.1】(현재 노동조합에 가입하고 있지 않다면) 과거에 가입한 적이 있습니까? 【변 수 명】 WGUNNP

응답 범주	변수값	2004	2005	2006	2007
5 H 검T	인굾	빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %
있었다	1	50 (12.5)	50 (10.9)	55 (11.1)	56 (12.5)
없었다	2	346 (86.5)	404 (88.2)	439 (88.7)	386 (86.2)
모르겠다/무응답	8	4 (1.0)	4 (0.9)	1 (0.2)	6 (1.3)
합계		400 (100.0)	458 (100.0)	495 (100.0)	448 (100.0)
비해당	9	912	1,155	1,110	983

# 표 1.1.17 응답자의 (자영업시) 자영형태

【문항 44.9】 고용되어 있지 않다면, 무급가족종사자입니까, 고용원 없이 자영업을 하십니까, 고용원을 두고 사업을 하십니까?

【변수명】SFSTAT

응답 범주	변수값*	2003	2004	2005	2006	2007
OH ET	진 기 ᆹ^	빈도 %				
무급가족종사자	1	35 (13.1)	46 (17.8)	52 (14.9)	39 (11.8)	31 (11.1)
고용원이 없는 자영자	2	173 (64.8)	157 (60.6)	211 (60.5)	215 (65.0)	171 (61.3)
고용원을 둔 사업주	3	58 (21.7)	56 (21.6)	86 (24.6)	77 (23.3)	74 (26.5)
모르겠다/무응답	8	1 (0.4)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3 (1.1)
합계		267 (100.0)	259 (100.0)	349 (100.0)	331 (100.0)	279 (100.0)
비해당	9	1,048	1,053	1,264	1,274	1,152

<sup>\* 2003</sup>년 조사는 변수값이 다름.

#### 표 1.1.18 응답자의 (자영업시, 사업주) 고용인수

【문항 44.9.1】(고용원을 둔 사업주라면) 몇 명을 고용하고 있습니까? 【변 수 명】SFNOHI

			2004	2005	2006	2007	
응답 범주	면무값	빈도 %					
1명	001	15 (25.9)	12 (1.4)	10 (11.6)	10 (13.0)	20 (27.0)	
2명	002	10 (17.2)	12 (1.4)	20 (23.3)	17 (22.1)	12 (16.2)	
3명	003	7 (2.1)	5 (8.9)	15 (17.4)	16 (20.8)	9 (12.2)	
4명	004	1 (1.7)	5 (8.9)	6 (7.0)	4 (5.2)	8 (10.8)	
5명	005	4 (6.9)	7 (12.5)	8 (9.3)	7 (9.1)	3 (4.1)	
6명	006	3 (5.2)	1 (1.8)	4 (4.7)	4 (5.2)	3 (4.1)	
7명	007	5 (8.6)	2 (3.6)	3 (3.5)	1 (1.3)	1 (1.4)	
8명	008	2 (3.4)	2 (3.6)	4 (4.7)	3 (3.9)	4 (5.4)	
9명	009	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (1.2)	0 (0.0)	1 (1.4)	
10명	010	5 (8.6)	2 (3.6)	1 (1.2)	1 (1.3)	4 (5.4)	
11명	011	0 (0.0)	1 (1.8)	0 (0.0)	2 (2.6)	0 (0.0)	
12명	012	0 (0.0)	2 (3.6)	0 (0.0)	2 (2.6)	1 (1.4)	
13명	013	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (1.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	
14명	014	1 (1.7)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	
15명	015	1 (1.7)	0 (0.0)	2 (2.3)	2 (2.6)	0 (0.0)	
16명	016	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (1.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	
17명	017	0 (0.0)	1 (1.8)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	
18명	018	3 (5.2)	1 (1.8)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	
19명	019	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	
20명	020	1 (1.7)	1 (1.8)	1 (1.2)	2 (2.6)	0 (0.0)	
22명	022	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (1.3)	0 (0.0)	
30명	030	0 (0.0)	2 (3.6)	3 (3.5)	0 (0.0)	1 (1.4)	
35명	035	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (1.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	
37명	037	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (1.4)	
40명	040	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (1.3)	1 (1.4)	
45명	045	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (1.4)	
50명	050	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (1.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	
51명	051	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (1.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	
60명	060	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (1.2)	2 (2.6)	1 (1.4)	
80명	080	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (2.7)	
100명	100	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (1.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	
120명	120	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (1.4)	
150명	150	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (1.2)	1 (1.3)	0 (0.0)	
200명	200	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (1.3)	0 (0.0)	
합계		58 (100.0)	56 (100.0)	86 (100.0)	77 (100.0)	74 (100.0)	
비해당	999	1,257	1,256	1,527	1,528	1,357	

# 표 1.1.19 응답자의 (자영업시) 전일제/시간제 구분

【문항 44.10】 시간제로 일하십니까, 전일제로 일하십니까? 【변 수 명】 SFPTFL

응답 범주	변수값	2004	2005	2006	2007	
	진不ᆹ	빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %	
시간제	1	31 (12.0)	63 (18.1)	50 (15.1)	38 (13.6)	
전일제	2	225 (86.9)	285 (81.7)	281 (84.9)	239 (85.7)	
모르겠다/무응답	8	3 (1.2)	1 (0.3)	0 (0.0)	2 (0.7)	
합계		259 (100.0)	349 (100.0)	331 (100.0)	279 (100.0)	
비해당	9	1,053	1,264	1,274	1,152	

# 표 1.1.20 응답자의 (자영업시) 평균 근로시간

【문항 44.11】 일주일에 평균 몇 시간 일하십니까?

【변 수 명】SFWKHR

응답 범주	변수값	2004	2005	2006	2007
он пт		빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %
0-9시간		2 (0.8)	14 (4.0)	11 (3.3)	10 (3.6)
10-19시간		9 (3.5)	21 (6.0)	10 (3.0)	6 (2.2)
20-29시간		11 (4.2)	20 (5.7)	17 (5.1)	18 (6.5)
30-39시간		24 (9.3)	32 (9.2)	27 (8.2)	19 (6.8)
40-49시간		39 (15.1)	71 (20.3)	64 (19.4)	61 (21.9)
50-59시간		32 (12.4)	44 (12.6)	47 (14.2)	37 (13.3)
60-69시간		37 (14.3)	47 (13.5)	45 (13.6)	41 (14.7)
70-79시간		48 (18.5)	49 (14.0)	45 (13.6)	50 (17.9)
80시간 이상		49 (18.9)	42 (12.0)	35 (10.6)	32 (11.5)
모르겠다/무응답	888	8 (3.1)	9 (2.6)	30 (9.1)	5 (1.8)
합계		259 (100.0)	349 (100.0)	331 (100.0)	279 (100.0)
비해당	999	1,053	1,264	1,274	1,152

#### 표 1.1.21 응답자의 (자영업시) 동일직종 종사기간 【Cre. Var.】

【문항 44.12】 귀하는 이 일을 모두 얼마동안 하고 계십니까?

【변 수 명】SFTNUYRS

응답 범주	변수값	20	005	2007	
중단 점포	인굾	빈도	%	빈도	%
5년 미만		95	(27.2)	83 (29	0.8)
5-10년		47	(13.5)	53 (19	0.0)
10-20년		81	(23.2)	49 (17	(.6)
20-30년		43	(12.3)	90 (32	2.3)
30년 이상		83	(23.8)	4 (1.4	4)
합계		349	(100.0)	279 (10	0.0)
비해당	99	1,264		1,152	

# 표 1.1.22 응답자의 (취업시) 부하직원 유무

【문항 44.13】 귀하가 업무에서 직접 관리, 감독하는 부하직원이 있습니까? 【변 수 명】 EMSUBO

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
등급 검工	인구없	빈도 %		빈도 %	빈도 %	빈도 %
있다	1	216 (29.2)	208 (28.5)	292 (32.4)	307 (32.9)	274 (32.9)
없다	2	522 (70.5)	520 (71.3)	609 (67.6)	627 (67.1)	554 (66.5)
모르겠다/무응답	8	2 (0.3)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	5 (0.6)
합계		740 (100.0)	729 (100.0)	901 (100.0)	934 (100.0)	833 (100.0)
비해당	9	575	583	712	671	598

#### 표 1.1.23 응답자의 (취업시) 월평균 근로소득

【문항 44.14】 이 직업에서 월평균 근로소득은 대략 얼마입니까? 세금공제 이전의 액수로서, 기본급·상여금·수당 등을 모두 포함하여 말씀해 주십시오.

【변 수 명】RINCOME

응답 범주	변수값*	2003	2004	2005	2006	2007
TH ET	인굾	빈도 %	빈도 %	빈도 %	- 빈도 %	빈도 %
소득없음	00	41 (5.5)	43 (5.9)	52 (5.8)	40 (4.3)	30 (3.6)
50만원 미만	01	46 (6.2)	54 (7.4)	57 (6.3)	57 (6.1)	44 (5.3)
50만원-99만원	02	109 (14.7)	124 (17.0)	154 (17.1)	109 (11.7)	115 (13.8)
100만원-149만원	03	154 (20.8)	131 (18.0)	132 (14.7)	144 (15.4)	126 (15.1)
150만원-199만원	04	100 (13.5)	99 (13.6)	144 (16.0)	142 (15.2)	99 (11.9)
200만원-249만원	05	111 (15.0)	105 (14.4)	113 (12.5)	124 (13.3)	106 (12.7)
250만원-299만원	06	57 (7.7)	44 (6.0)	56 (6.2)	79 (8.5)	77 (9.2)
300만원-349만원	07	60 (8.1)	61 (8.4)	62 (6.9)	81 (8.7)	83 (10.0)
350만원-399만원	08	13 (1.8)	14 (1.9)	26 (2.9)	26 (2.8)	24 (2.9)
400만원-449만원	09	14 (1.9)	13 (1.8)	41 (4.6)	47 (5.0)	32 (3.8)
450만원-499만원	10	3 (0.4)	7 (1.0)	13 (1.4)	13 (1.4)	7 (0.8)
500만원 이상	11	25 (3.4)	26 (3.5)	47 (5.2)	58 (6.2)	68 (8.2)
모르겠다/무응답	88	7 (0.9)	8 (1.1)	4 (0.4)	14 (1.5)	22 (2.6)
합계		740 (100.0)	729 (100.0)	901 (100.0)	934 (100.0)	833 (100.0)
비해당	99	575	583	712	671	598

<sup>\* 2003</sup>년 조사는 변수값이 다름.

# 표 1.1.24 응답자의 (미취업시) 미취업사유

【문항 38.1.8】(일하고 있지 않다면) 일하고 있지 않은 가장 중요한 이유는 무엇입니까? 【변 수 명】 WHYNOE

응답 범주*	버스가	2003	2004	2005	2006	2007
	변수값-	빈도 %	 빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %
재학	2	127 (22.1)	99 (17.0)	130 (18.3)	137 (20.4)	98 (6.8)
가사	3	238 (41.4)	226 (38.8)	249 (35.0)	262 (39.0)	225 (15.7)
노령	4	117 (20.3)	113 (19.4)	140 (19.7)	105 (15.6)	114 (8.0)
질병	5	16 (2.8)	28 (4.8)	38 (5.3)	33 (4.9)	44 (3.1)
심신장애	6	4 (0.7)	12 (2.1)	22 (3.1)	5 (0.7)	13 (0.9)
일시휴직	7	25 (4.3)	32 (5.5)	35 (4.9)	46 (6.9)	27 (1.9)
실직	8	19 (3.3)	23 (3.0)	23 (3.2)	17 (2.5)	12 (0.8)
은퇴	9	9 (1.6)	11 (1.9)	27 (3.8)	19 (2.8)	13 (0.9)
정년퇴직	10		9 (1.5)	13 (1.8)	21 (3.1)	16 (1.1)
취업준비	11				6 (0.9)	20 (1.4)
공부중	12				5 (0.7)	4 (0.3)
군입대	13					2 (0.1)
사업실패	14				1 (0.1)	
취업생각 없음	15					1 (0.1)
결혼준비	16					1 (0.1)
가족돌보기 위해	18				1 (0.1)	
기타	77	20 (3.5)	26 (4.5)	35 (4.9)	3 (0.4)	4 (0.3)
모르겠다/무응답	88	0 (0.0)	4 (0.7)	0 (0.0)	10 (1.5)	4 (0.3)
합계		575 (100.0)	583 (100.0)	712 (100.0)	671 (100.0)	598 (100.0)
비해당		740	729	901	934	833

<sup>\* 2006</sup>년 조사는 응답 범주가 다름.

# 표 1.1.25 응답자의 (미취업시) 구직노력 여부

【문항 44.15】 지난 1주일 동안 구직을 위한 노력을 적극적으로 하셨습니까? 【변 수 명】 UNSRCH

응답 범주	변수값	2003	2004	2006	2007
	인굾	빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 % 71 (11.9)
했다	1	58 (10.1)	97 (16.6)	84 (12.5)	71 (11.9)
안 했다	2	516 (89.7)	486 (83.4)	586 (87.3)	527 (88.1)
모르겠다/무응답	8	1 (0.2)	0 (0.0)	1 (0.1)	0 (0.0)
합계		575 (100.0)	583 (100.0)	671 (100.0)	598 (100.0)
비해당	9	740	729	934	833

#### 표 1.1.26 응답자의 (미취업시) 근로경험

【문항 44.16】 수입 있는 일을 해보신 경험이 있으십니까?\*

【변 수 명】 UNWKEX

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
	인굾	빈도 %				
있다	1	304 (52.9)	444 (76.2)	453 (63.6)	514 (76.6)	474 (79.3)
없다	2	267 (46.4)	139 (23.8)	259 (36.4)	156 (23.2)	124 (20.7)
모르겠다/무응답	8	4 (0.7)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	0 (0.0)
합계		575 (100.0)	583 (100.0)	712 (100.0)	671 (100.0)	598 (100.0)
비해당	9	740	729	901	934	833

<sup>\* 2003</sup>년, 2005년 조사에서는 '수입이 있는 일을 일 년 이상 해보신 경험이 있습니까?'로 질문하였음.

#### 표 1.1.27 응답자의 (미취업시) 최근 근로지위

【문항 44.17】 가장 최근에 어떤 일을 하셨습니까?

【변 수 명】 UNSTAT

	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
	인구없	빈도 %				
정부의 피고용인	1	14 (4.6)	20 (4.5)	16 (3.5)	21 (4.1)	19 (4.0)
사기업의 피고용인	2	13 (4.3)	271 (61.0)	247 (54.5)	316 (61.5)	271 (57.2)
공기업의 피고용인	3	186 (61.2)	12 (2.7)	14 (3.1)	13 (2.5)	14 (3.0)
공익기관의 피고용인	4	12 (3.9)	29 (6.5)	22 (4.9)	36 (7.0)	41 (8.6)
무급가족종사자	5		21 (4.7)	27 (6.0)	16 (3.1)	33 (7.0)
고용원이 없는 자영자	6		61 (13.7)	94 (20.8)	84 (16.3)	68 (14.3)
고용원을 둔 사업주	7		30 (6.8)	33 (7.3)	28 (5.4)	25 (5.3)
자영업	-	76 (25.0)				
모르겠다/무응답	88	3 (1.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3 (0.6)
합계		304 (100.0)	444 (100.0)	453 (100.0)	514 (100.0)	474 (100.0)
비해당	9	1,011	868	1,160	1,091	957

<sup>\* 2003, 2005</sup>년 조사에서는 1년 이상 취업경험이 있는 응답자에게 질문하였고, 2004, 2006 조사에서는 취업경험이 있는 응답자에게 질문 하였음. 2005년 조사에서는 '당시에 어떤 일을 하셨습니까?'로 질문하였음.

#### 표 1.1.28 응답자의 (미취업시, 근로 유경험자 중 사업주) 최근 고용원 수

【문항 44.17.1】(고용원을 둔 사업주라면) 몇 명을 고용했었습니까?\*

【변 수 명】UNNOHI

응답 범주	변수값	2004	2005	2006	2007
он бт	친구 55	빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %
1-5명 ·····		18 (60.0)	25 (75.7)	19 (67.9)	18 (72.0)
6-10명		4 (13.3)	5 (15.1)	2 (7.1)	1 (4.0)
11-20명		3 (10.0)	1 (3.0)	2 (7.1)	3 (12.0)
21명 이상		5 (16.7)	1 (3.0)	6 (21.4)	3 (12.0)
모르겠다/무응답	88	0 (0.0)	1 (3.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
합계		30 (100.0)	33 (100.0)	28 (100.0)	25 (100.0)
비해당	99	1,282	1,580	1,577	1,406

<sup>\* 2005</sup>년 조사에서는 1년 이상 취업 경험이 있는 응답자에게 질문하였음.

<sup>\*\* 2003</sup>년 조사에서는 응답범주를 청부에서 일했다', 공기업에서 일했다', '사기업에서 일했다', '자영업을 했다', '공익기판에서 일했다'로 질문하였음.

# 표 1.1.29 응답자의 (미취업시, 근로 유경험자) 당시 부하 직원 유무

【문항 44.18】 그 일을 하셨을 때 귀하가 직접 관리 감독한 부하직원이 있었습니까:\* 【변 수 명】 UNSUBO

응답 범주	변수값	2004	2005	2006	2007
<u> </u>	연구없	빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 % 91 (19.2) 379 (80.0) 4 (0.8)
있었다	1	114 (25.7)	120 (26.5)	103 (20.0)	91 (19.2)
없었다	2	327 (73.6)	332 (73.3)	410 (79.8)	379 (80.0)
모르겠다/무응답	8	3 (0.7)	1 (0.2)	1 (0.2)	4 (0.8)
합계		444 (100.0)	453 (100.0)	514 (100.0)	474 (100.0)
비해당	9	868	1,160	1,091	957

<sup>\* 2005</sup>년 조사에서는 1년 이상 취업 경험이 있는 응답자에게 질문하였음.

# 표 1.1.30 응답자의 (미취업시, 근로 유경험자) 당시 평균 근무시간

【문항 44.19】 그 일을 하는 동안 일주일 평균 몇 시간 일하셨습니까?\* 【변 수 명】 UNWKHR

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
THE THE	인굾	빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %
0-9시간		1 (2.2)	12 (3.2)	17 (3.8)	13 (2.5)	20 (4.2)
10-19시간		4 (8.7)	17 (4.8)	21 (4.6)	29 (5.6)	20 (4.2)
20-29시간		1 (2.2)	15 (3.4)	15 (3.3)	25 (4.9)	36 (7.6)
30-39시간		2 (4.3)	27 (6.0)	16 (3.5)	53 (10.3)	30 (6.3)
40-49시간		12 (26.1)	116 (26.2)	135 (29.8)	150 (29.2)	141 (29.7)
50-59시간		13 (28.3)	70 (15.7)	72 (15.9)	74 (14.4)	72 (15.2)
60-69시간		5 (10.9)	67 (15.1)	69 (15.2)	62 (12.1)	46 (9.7)
70-79시간		5 (10.9)	44 (9.9)	42 (9.3)	41 (8.0)	50 (10.5)
80시간 이상		1 (2.2)	32 (7.2)	45 (9.9)	30 (5.8)	42 (8.9)
모르겠다/무응답	888	2 (4.3)	42 (9.5)	21 (4.6)	37 (7.2)	17 (3.6)
합계		46	444 (100.0)	453 (100.0)	514 (100.0)	474 (100.0)
비해당	999	1,269	868	1,160	1,091	957

<sup>\* 2003</sup>년, 2005년 조사에서는 1년 이상 취업 경험이 있는 응답자에게 질문하였음.

# 표 1.1.31 응답자의 산업

【문항 45.1】 귀하는 어떤 산업에서 일을 하십니까? 구체적으로 말씀해 주십시오. 현재 일을 하지 않고 있다면 가장 최근에 했던 일에 대해서 말씀해 주십시오.

【변 수 명】 INDUSTRY

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
	인구없	빈도 %	- 빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %
농업 및 임업		93 (8.8)	93 (7.9)	173 (12.4)	110 (7.6)	111 (8.5)
어업		3 (0.3)	1 (0.1)	5 (0.4)	1 (0.1)	2 (0.2)
석탁원유 및 우라늄 광업					3 (0.2)	0 (0.0)
금속광업						1 (0.1)
비금속광물광업연료용제외						2 (0.2)
제조업		186 (17.5)	216 (18.4)	243 (17.4)	314 (21.7)	205 (15.7)
전기, 가스 및 수도사업		6 (0.6)	4 (0.3)	9 (0.6)	14 (1.0)	4 (0.3)
건설업		71 (6.7)	88 (7.5)	99 (7.1)	74 (5.1)	87 (6.7)
도매 및 소매업		146 (13.7)	161 (13.7)	185 (13.2)	204 (14.1)	174 (13.3)
숙박 및 음식점업		76 (7.2)	98 (8.4)	111 (7.9)	144 (9.9)	134 (10.3)
운수업		44 (4.1)	57 (4.9)	69 (4.9)	47 (3.2)	51 (3.9)
통신업		7 (0.7)	13 (1.1)	14 (1.0)	22 (1.5)	16 (1.2)
금융 및 보험업		34 (3.2)	42 (3.6)	54 (3.9)	54 (3.7)	43 (3.3)
부동산 및 임대업		9 (0.8)	10 (0.9)	13 (0.9)	20 (1.4)	22 (1.7)
사업 서비스업		42 (4.0)	42 (3.6)	54 (3.9)	88 (6.1)	89 (6.8)
공공행정, 국방, 사회보장행정		40 (3.8)	50 (4.3)	63 (4.5)	59 (4.1)	39 (3.0)
교육 서비스업		110 (10.4)	116 (9.9)	138 (9.9)	137 (9.5)	123 (9.4)
보건, 사회복지사업		41 (3.9)	48 (4.1)	52 (3.7)	48 (3.3)	46 (3.5)
오락, 문화, 운동 관련 서비스업 ㆍ		33 (3.1)	23 (2.0)	23 (1.6)	34 (2.3)	42 (3.2)
기타 공공 수리 및 개인 서비스업		75 (7.1)	82 (7.0)	72 (5.1)	59 (4.1)	81 (6.2)
가사 서비스	888	13 (1.2)	20 (1.7)	10 (0.7)	5 (0.3)	6 (0.5)
모르겠다/무응답		33 (3.1)	9 (0.8)	13 (0.9)	11 (0.8)	29 (2.2)
합계		1,062 (100)	1,173 (100)	1,400 (100)	1,448 (100)	1,307 (100)
비해당	999	253	139	213	157	124

# 표 1.1.32 응답자의 직업 【Cre. Var.】

【문항45.2】 귀하는 어떤 종류의 일을 하십니까? 구체적으로 말씀해 주십시오. 현재 일을 하지 않고 있다면 가장 최근에 했던 일에 대해서 말씀해 주십시오.

[변 수 명] OCC

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
	친굾	빈도 %				
군인		5 (0.5)	13 (1.1)	11 (0.8)	4 (0.3)	0 (0.0)
입법공무원, 고위임직원 및 관리자		94 (8.9)	146 (12.4)	170 (12.1)	133 (9.2)	83 (6.4)
전문가		100 (9.4)	81 (6.9)	88 (6.3)	98 (6.8)	92 (7.1)
기술공 및 준전문가		121 (11.4)	137 (11.7)	175 (12.5)	225 (15.5)	198 (15.2)
사무직원		155 (14.6)	154 (13.1)	186 (13.3)	221 (15.3)	220 (16.9)
서비스 근로자 및 상점과 시장판매 근로자		215 (20.2)	238 (20.3)	279 (19.9)	290 (20.0)	266 (20.4)
농업 및 어업숙련 근로자		94 (8.9)	84 (7.2)	171 (12.2)	107 (7.4)	102 (7.8)
기능원 및 관련 기능 근로자		101 (9.5)	104 (8.9)	97 (6.9)	99 (6.8)	77 (5.9)
장치, 기계조작원 및 조립원		75 (7.1)	92 (7.8)	108 (7.7)	112 (7.7)	89 (6.8)
단순노무직 근로자		78 (7.3)	112 (9.5)	111 (7.9)	153 (10.6)	139 (10.7)
모르겠다/무응답	8888	24 (2.3)	12 (1.0)	4 (0.3)	6 (0.4)	38 (2.9)
합계		1,062 (100)	1,173 (100)	1,400 (100)	1,448 (100)	1,304 (100)
비해당	9999	253	139	213	157	127

# 표 1.1.33 응답자의 거주지역 (주관적 평가)

【문항 29】 귀하는 다음 중 어느 지역에 살고 있다고 생각하십니까? 【변수명】 URBRURAL

	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
	인구없	빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 % 403 (28.2) 392 (27.4) 446 (31.2) 170 (11.9) 16 (1.1) 4 (0.3)
큰 도시	1	408 (31.0)	383 (29.2)	430 (26.7)	514 (32.0)	403 (28.2)
큰 도시 주변	2	320 (24.3)	350 (26.7)	412 (25.5)	424 (26.4)	392 (27.4)
작은 도시	3	464 (35.3)	431 (32.9)	471 (29.2)	479 (29.8)	446 (31.2)
시골마을	4	108 (8.2)	135 (10.3)	272 (16.9)	176 (11.0)	170 (11.9)
외딴 곳	5	12 (0.9)	11 (0.8)	21 (1.3)	11 (0.7)	16 (1.1)
모르겠다/무응답	8	3 (0.2)	3 (0.2)	7 (0.4)	1 (0.1)	4 (0.3)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

# 표 1.1.34 응답자의 거주지역 (시/읍/면) 【Cre. Var.】

# 【변수명】 KR\_SIZE

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
등립 법T	연구없		빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %
특별시 및 광역시	1	638 (48.5)	624 (47.6)	736 (45.6)	745 (46.4)	655 (45.8)
기타 시	2	510 (38.8)	507 (38.6)	560 (34.7)	652 (40.6)	596 (41.6)
ᅌ	3	129 (9.8)	143 (10.9)	290 (18.0)	199 (12.4)	173 (12.1)
면/리	4	38 (2.9)	38 (2.9)	27 (1.7)	9 (0.6)	7 (0.5)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

# 표 1.1.35 응답자의 거주지역 (행정 시/도) 【Cre. Var.】

# 【변수명】 KR REG

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
THE TENT	인굾	빈도 %				
서울	1	291 (22.1)	262 (20.0)	306 (19.0)	331 (20.6)	277 (19.4)
경기도	2	249 (18.9)	251 (19.1)	327 (20.3)	336 (20.9)	291 (20.3)
인천	3	74 (5.6)	72 (5.5)	84 (5.2)	82 (5.1)	83 (5.8)
강원도	4	44 (3.3)	40 (3.0)	47 (2.9)	46 (2.9)	48 (3.4)
대전	5	34 (2.6)	38 (2.9)	55 (3.4)	54 (3.4)	45 (3.1)
충청도	6	112 (8.5)	84 (6.4)	143 (8.9)	121 (7.5)	90 (6.3)
광주	7	43 (3.3)	45 (3.4)	54 (3.3)	105 (6.5)	52 (3.6)
전라도	8	112 (8.5)	121 (9.2)	126 (7.8)	31 (1.9)	119 (8.3)
부산	9	107 (8.1)	107 (8.2)	118 (7.3)	90 (5.6)	105 (7.3)
울산	10	24 (1.8)	28 (2.1)	37 (2.3)	201 (12.5)	35 (2.4)
대구	11	65 (4.9)	72 (5.5)	82 (5.1)	52 (3.2)	71 (5.0)
경상도	12	145 (11.0)	173 (13.2)	211 (13.1)	137 (8.5)	204 (14.3)
제주도	13	15 (1.1)	19 (1.4)	23 (1.4)	19 (1.2)	11 (0.8)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

# 2. 배우자의 사회인구학적 특성

# 표 1.2.1 배우자의 성별 【Cre. Var.】

# 【변수명】 SPSEX

응답 범주	변수값 -	2003	2004	2005	2006	2007
등급 함구	연굾 -	빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %
남자	1	484 (55.0)	464 (53.3)	529 (48.5)	582 (36.3)	511 (55.0)
여자	2	396 (45.0)	407 (46.7)	500 (51.3)	467 (29.1)	416 (44.8)
모르겠다/무응답	8	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.2)	0 (0.0)	2 (0.2)
합계		880 (100.0)	871 (100.0)	1,031 (100.0)	1,049 (100.0)	929 (100.0)
비해당	9	435	441	582	956	502

# 표 1.2.2 배우자의 연령 【Cre. Var.】

# 【변수명】 SPAGE

응답 범주	변수값 -	2003	2004	2005	2006	2007
OH BT	진굾 -	빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %
20-29세		40 (4.6)	27 (2.1)	37 (3.6)	37 (3.5)	43 (4.7)
30-39세		283 (32.2)	270 (20.6)	257 (24.9)	306 (29.2)	260 (28.2)
40-49세		297 (33.8)	286 (21.8)	359 (34.8)	366 (34.9)	286 (31.1)
50-59세		132 (15.0)	136 (10.4)	178 (17.3)	170 (16.2)	159 (17.3)
60-69세		81 (9.2)	100 (7.6)	124 (12.0)	115 (11.0)	92 (10.0)
70세 이상		41 (4.7)	48 (3.7)	73 (7.1)	55 (5.2)	79 (8.6)
모르겠다/무응답	888	5 (0.6)	4 (0.3)	3 (0.3)	0 (0.0)	2 (0.2)
합계		879 (100.0)	871 (100.0)	1,031 (100.0)	1,049 (100.0)	921 (100.0)
비해당	999	436	431	582	556	510

# 표 1.2.3 배우자의 교육수준

【문항41】 귀하의 배우자는 학교를 어디까지 다니셨습니까? 【변수명】 SPEDUC

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
등급 검工	也干畝	빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %
 무학	00	16 (1.8)	23 (2.6)	25 (2.4)	21 (2.0)	26 (1.8)
국민(초등)학교	01	85 (9.7)	100 (11.5)	123 (11.9)	90 (8.5)	86 (6.0)
중학교	02	95 (10.8)	85 (9.8)	127 (12.3)	67 (6.3)	72 (5.0)
고등학교	03	331 (37.6)	340 (39)	372 (36.1)	416 (39.4)	338 (23.6)
전문대학(2 · 3년제) ·········	04	92 (10.5)	62 (7.1)	79 (7.7)	107 (10.1)	86 (6.0)
대학교(4년제)	05	217 (24.7)	200 (23.0)	244 (23.7)	293 (27.7)	255 (17.8)
대학원	06	41 (4.7)	59 (6.8)	57 (5.5)	44 (4.2)	56 (3.9)
서당, 한학	07	2 (0.2)	2 (0.2)	2 (0.2)	17 (1.6)	2 (0.1)
모르겠다/무응답	88	1 (0.1)	0 (0.0)	2 (0.2)	1 (0.1)	6 (0.4)
합계		880 (100.0)	871 (100.0)	1,031 (100.0)	1,056 (100.0)	927 (100.0)
비해당	99	435	431	582	549	504

# 표 1.2.4 배우자의 교육년수 【Cre. Var.】

# 【변수명】 SEDUCYRS

이다. 비즈	버 스 기	2003	2004	2005	2006	2007
응답 범주	변수값 -	빈도 %	<u></u> 빈도 %	빈도 %		빈도 %
무학	00	16 (1.8)	23 (2.6)	26 (2.5)	21 (2.0)	26 (2.8)
1년	01	2 (0.2)	2 (0.2)	2 (0.2)	3 (0.3)	2 (0.2)
2년	02	2 (0.2)	4 (0.5)	3 (0.3)	2 (0.2)	1 (0.1)
3년	03	3 (0.3)	3 (0.3)	4 (0.4)	4 (0.4)	1 (0.1)
4년	04	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.2)	0 (0.0)	0 (0.0)
5년	05	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.2)
6년	06	75 (8.5)	88 (10.1)	113 (11.0)	82 (7.8)	81 (8.7)
7년	07	4 (0.5)	3 (0.3)	4 (0.4)	6 (0.6)	3 (0.3)
8년	08	0 (0.0)	2 (0.2)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)
9년	09	89 (10.1)	77 (8.8)	121 (11.7)	60 (5.7)	70 (7.6)
10년	10	3 (0.3)	0 (0.0)	2 (0.2)	5 (0.5)	4 (0.4)
11년	11	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.2)
12년	12	330 (37.6)	343 (39.4)	371 (36.0)	416 (39.4)	336 (36.2)
13년	13	9 (1.0)	11 (1.3)	6 (0.6)	11 (1.0)	10 (1.1)
14년	14	92 (10.5)	61 (7.0)	77 (7.5)	98 (9.3)	83 (9.0)
16년	16	190 (21.6)	180 (20.7)	232 (22.5)	278 (26.4)	238 (25.7)
17년	17	0 (0.0)	1 (0.1)	1 (0.1)	1 (0.1)	0 (0.0)
18년	18	34 (3.9)	52 (6.0)	51 (4.9)	38 (3.6)	38 (4.1)
21년	21					9 (1.0)
대학교 미만 재학 중	95	1 (0.1)	0 (0.0)	1 (0.1)	9 (0.9)	0 (0.0)
대학교 이상 재학 중	96	14 (1.6)	8 (0.9)	7 (0.7)	0 (0.0)	11 (1.2)
비정규 교육	97	2 (0.2)	2 (0.2)	2 (0.2)	16 (1.5)	2 (0.2)
모르겠다/무응답	88	14 (1.6)	11 (1.3)	5 (0.5)	5 (0.5)	8 (0.9)
합계		880 (100.0)	871 (100.0)	1,031 (100.0)	1,055 (100.0)	927 (100.0)
비해당	99	435	431	582	550	504

#### 표 1.2.5 배우자의 취업여부

【문항 46】 현재 귀하의 배우자는 수입이 있는 일을 하고 계십니까? 【변수명】 SPINCMR

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
	연구없	빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %
그렇다	1	610 (69.3)	575 (66)	675 (65.5)	699 (66.2)	606 (65.4)
아니다	2	270 (30.7)	295 (33.9)	354 (34.3)	357 (33.8)	316 (34.1)
모르겠다/무응답	8	0 (0.0)	1 (0.1)	2 (0.2)	0 (0.0)	5 (0.5)
합계		435 (100.0)	431 (100.0)	1,031 (100.0)	1,056 (100.0)	927 (100.0)
비해당	9	880	871	582	549	504

# 표 1.2.6 배우자의 (취업시) 피고용 여부

【문항 46.1】 귀하의 배우자는 누군가에 의해 고용되어 있습니까?

【변 수 명】 SPEMPED

응답 범주	버스가	2003	2004	2005	2006	2007
5H HT	변수값 1 2 9	빈도 %				
그렇다	1	389 (63.8)	337 (58.6)	386 (57.2)	450 (64.4)	384 (63.4)
아니다	2	221 (36.2)	238 (41.4)	289 (42.8)	249 (35.6)	222 (36.6)
합계		610 (100.0)	575 (100.0)	675 (100.0)	699 (100.0)	606 (100.0)
비해당	9	705	737	938	906	825

#### 표 1.2.7 배우자의 (피고용시) 고용형태

【문항 46.2】 귀하의 배우자가 하시는 일은 상용직, 임시직, 일용직 중에서 어디에 해당합니까? 【변 수 명】 SPWGSTAT

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
	인굾	빈도 %				
- 상용직	1	312 (80.2)	268 (79.5)	290 (75.1)	372 (82.7)	321 (83.6)
임시직	2	50 (12.9)	39 (11.6)	61 (15.8)	35 (7.8)	34 (8.9)
일용직	3	25 (6.4)	28 (8.3)	35 (9.1)	40 (8.9)	29 (7.6)
모르겠다/무응답	8	2 (0.5)	2 (0.6)	0 (0.0)	3 (0.7)	0 (0.0)
합계		389 (100.0)	337 (100.0)	386 (100.0)	450 (100.0)	384 (100.0)
비해당	9	926	975	1,227	1,155	1,047

# 표 1.2.8 배우자의 (피고용시) 전일제/시간제 구분

【문항 46.3】 귀하의 배우자는 시간제로 일하십니까, 전일제로 일하십니까? 【변 수 명】 SPWGPTFL

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
	건 I W	빈도 %				
시간제	1	59 (15.2)	36 (10.7)	56 (14.5)	46 (10.2)	38 (9.9)
전일제	2	329 (84.6)	300 (89.0)	330 (85.5)	404 (89.8)	346 (90.1)
모르겠다/무응답	8	1 (0.3)	1 (0.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
합계		389 (100.0)	337 (100.0)	386 (100.0)	450 (100.0)	384 (100.0)
비해당	9	926	975	1,227	1,155	1,047

# 표 1.2.9 배우자의 (피고용시) 평균 근로시간

【문항 46.4】 귀하의 배우자는 일주일에 평균 몇 시간 일하십니까? 【변 수 명】 SPWGWKHR

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
THE T	친굾	빈도 %				
0-9시간		2 (0.5)	4 (1.2)	4 (1.0)	2 (0.4)	3 (0.8)
10-19시간		5 (1.3)	5 (1.5)	7 (1.8)	2 (0.4)	4 (1.0)
20-29시간		6 (1.5)	7 (2.0)	9 (2.3)	13 (2.9)	7 (1.8)
30-39시간		18 (4.6)	10 (3.0)	15 (3.9)	19 (4.2)	13 (3.4)
40-49시간		141 (36.2)	136 (40.4)	164 (42.5)	193 (42.9)	177 (46.1)
50-59시간		109 (28.0)	58 (17.2)	64 (16.6)	78 (17.3)	85 (22.1)
60-69시간		58 (14.9)	47 (13.9)	58 (15.0)	67 (14.9)	43 (11.2)
70-79시간		25 (6.4)	27 (8.0)	29 (7.5)	26 (5.8)	28 (7.3)
80시간 이상		19 (4.9)	22 (6.6)	16 (4.1)	21 (4.7)	13 (3.4)
모르겠다/무응답	888	6 (1.5)	21 (6.2)	20 (5.2)	29 (6.4)	11 (2.9)
합계		389 (100.0)	337 (100.0)	386 (100.0)	450 (100.0)	384 (100.0)
비해당	999	926	975	1,227	1,155	1,047

#### 표 1.2.10 배우자의 (피고용시) 현 직장 근속기간 【Cre. Var.】

【문항 46.5】 귀하의 배우자는 현 직장에서 모두 얼마동안 근무하셨습니까? 【변 수 명】 SPWGTNYR

응답 범주	변수값	2007
он пт	진 T W	빈도 %
2년 미만	1	91 (23.7)
2-5년	2	86 (22.4)
5-10년	3	58 (15.1)
10-15년	4	58 (15.1)
15년 이상	5	88 (22.9)
모르겠다/무응답	88	3 (0.8)
합계		384 (100.0)
비해당	99	1047

#### 표 1.2.11 배우자의 (피고용시) 고용의 지속성

【문항 46.6】 귀하의 배우자가 원하면 현 직장에서 계속 일할 수가 있습니까? 【변 수 명】 SPWGSTAB

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
등년 런丁	인굾	빈도 %				
그렇다	1	303 (77.9)	269 (79.8)	297 (76.9)	376 (83.6)	316 (82.3)
아니다	2	47 (12.1)	38 (11.3)	58 (15.0)	47 (10.4)	42 (10.9)
모르겠다/무응답	8	39 (10.0)	30 (8.9)	31 (8.0)	27 (6.0)	26 (6.8)
합계		389 (100.0)	337 (100.0)	386 (100.0)	450 (100.0)	384 (100.0)
비해당	9	926	975	1,227	1,155	1,047

#### 표 1.2.12 배우자의 (피고용시) 고용부문

【문항 46.7】 귀하의 배우자의 직장은 정부, 공기업, 사기업, 공익기관 중 어디에 해당합니까?

【변 수 명】SPWGSECT

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
THE T	인굾	빈도 %				
 정부	1	34 (8.7)	27 (8.0)	33 (8.5)	27 (6.0)	37 (9.6)
공기업	2	23 (5.9)	14 (4.2)	23 (6.0)	29 (6.4)	19 (4.9)
사기업	3	299 (76.9)	251 (74.5)	281 (72.8)	350 (77.8)	288 (75.0)
공익기관	4	23 (5.9)	41 (12.2)	49 (12.7)	44 (9.8)	40 (10.4)
모르겠다/무응답	8	10 (2.6)	4 (1.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
합계		389 (100.0)	337 (100.0)	386 (100.0)	450 (100.0)	384 (100.0)
비해당	9	926	975	1,227	1,155	1,047

#### 표 1.2.13 배우자의 (피고용시) 노조가입 여부

【문항 46.8】 귀하의 배우자는 현재 노동조합에 가입하고 있습니까?

【변 수 명】SPWGUNN

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
THE TENT	친굾	빈도 %				
그렇다	1	84 (21.6)	70 (20.8)	78 (20.2)	87 (19.3)	87 (22.7)
아니다	2	301 (77.4)	260 (77.2)	304 (78.8)	357 (79.3)	294 (76.6)
모르겠다/무응답	8	4 (1.0)	7 (2.1)	4 (1.0)	6 (1.3)	3 (0.8)
합계		389 (100.0)	337 (100.0)	386 (100.0)	450 (100.0)	384 (100.0)
비해당	9	926	975	1,227	1,155	1,047

#### 표 1.2.14 배우자의 (노조 미가입시) 과거 가입 경험

【문항 46.8.1】(현재 노동조합에 가입하고 있지 않다면) 귀하의 배우자는 과거 가입한 적이 있습니까?

【변 수 명】SPWGUNNP

응답 범주	변수값	2004	2005	2006	2007
SH BT	친굾	- 빈도 %	- 빈도 %	- 빈도 %	빈도 %
있었다	1	28 (10.8)	33 (10.9)	87 (19.3)	18 (6.1)
없었다	2	231 (88.8)	269 (88.5)	357 (79.3)	273 (92.9)
모르겠다/무응답	8	1 (0.4)	2 (0.7)	6 (1.3)	3 (1.0)
합계		260 (100.0)	304 (100.0)	450 (100.0)	294 (100.0)
비해당	9	1,052	1,309	1,155	1,137

#### 표 1.2.15 배우자의 (자영업시) 자영형태

【문항 46.9】 귀하의 배우자가 고용되어 있지 않다면, 무급가족종사자입니까, 고용원 없이 자영업을 하십니까. 아니면 고용원을 두고 사업을 하십니까?

【변 수 명】SPSFSTAT

응답 범주	변수값*	2003	2004	2005	2006	2007
	인굾*	빈도 %				
무급가족종사자	1	47 (21.3)	51 (21.4)	71 (24.6)	50 (20.1)	40 (18.0)
고용원이 없는 자영자	2	116 (52.5)	123 (51.7)	148 (51.2)	109 (43.8)	108 (48.6)
고용원을 둔 사업주	3	58 (26.2)	63 (26.5)	70 (24.2)	90 (36.1)	73 (32.9)
모르겠다/무응답	8	0 (0.0)	1 (0.4)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.5)
합계		221 (100.0)	238 (100.0)	289 (100.0)	249 (100.0)	222 (100.0)
비해당	9	1,094	1,074	1,324	1,356	1,209

<sup>\* 2003</sup>년 조사에서는 변수값이 다름.

# 표 1.2.16 배우자의 (자영업시, 사업주) 고용인 수

【문항 46.9.1】(고용원을 둔 사업주라면) 귀하의 배우자는 몇 명을 고용하고 있습니까? 【변 수 명】 SPSFNOHI

으다 비즈	버스가	2003	2004	2005	2006	2007
응답 범주	변수값	빈도 %				
1명	001	13 (22.4)	9 (14.3)	9 (12.7)	10 (11.1)	16 (21.9)
2명	002	11 (19.0)	12 (19.0)	16 (22.5)	21 (23.3)	10 (13.7)
3명	003	9 (15.5)	7 (11.1)	11 (15.5)	13 (14.4)	11 (15.1)
4명	004	3 (5.2)	4 (6.3)	6 (8.5)	11 (12.2)	4 (5.5)
5명	005	6 (10.3)	14 (22.2)	5 (7.0)	8 (8.9)	5 (6.8)
6명	006	4 (6.9)	1 (1.6)	2 (2.8)	4 (4.4)	3 (4.1)
7명	007	0 (0.0)	3 (4.8)	4 (5.6)	4 (4.4)	1 (1.4)
8명	008	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (1.4)	0 (0.0)	2 (2.7)
9명	009	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (1.4)	0 (0.0)	1 (1.4)
10명	010	3 (5.2)	4 (6.3)	7 (9.9)	8 (8.9)	6 (8.2)
12명	012	2 (3.4)	1 (1.6)	1 (1.4)	0 (0.0)	2 (2.7)
13명	013	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (1.4)	1 (1.1)	0 (0.0)
15명	015	1 (1.7)	1 (0.0)	0 (0.0)	1 (1.1)	1 (1.4)
16명	016	0 (0.0)	0 (1.6)	1 (1.4)	0 (0.0)	0 (0.0)
17명	017	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (1.1)	0 (0.0)
20명	020	1 (1.7)	1 (1.6)	1 (1.4)	2 (2.2)	5 (6.8)
25명	025	0 (0.0)	1 (1.6)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
30명	030	2 (3.4)	1 (1.6)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (1.4)
40명	040	1 (1.7)	0 (0.0)	0 (0.0)	3 (3.3)	0 (0.0)
45명	045	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (1.1)	0 (0.0)
50명	050	1 (1.7)	1 (1.6)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (2.7)
51명	051	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (1.4)	0 (0.0)	0 (0.0)
60명	060	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (1.4)
64명	064	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (1.4)	0 (0.0)	0 (0.0)
70명	070	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (1.4)	0 (0.0)	0 (0.0)
100명	100	1 (1.7)	1 (1.6)	0 (0.0)	1 (1.1)	0 (0.0)
150명	150	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (1.4)	0 (0.0)	0 (0.0)
모르겠다/무응답	888	0 (0.0)	2 (3.2)	1 (1.4)	1 (1.1)	2 (2.7)
합계		58 (100.0)	63 (100.0)	71 (100.0)	90 (100.0)	73 (100.0)
비해당	999	1,257	1,259	1,542	1,515	1,358

# 표 1.2.17 배우자의 (자영업시) 전일제/시간제 구분

【문항 46.10】 귀하의 배우자는 시간제로 일하십니까, 전일제로 일하십니까? 【변 수 명】 SPSFPTFL

OFL W.K.	버스기	2004	2005	2006	2007
응답 범주	변수값	빈도 %	 빈도 %		빈도 %
시간제	1	21 (8.8)	38 (13.1)	33 (13.3)	17 (7.7)
전일제	2	215 (90.3)	250 (86.5)	216 (86.7)	202 (91.0)
모르겠다/무응답	8	2 (0.8)	1 (0.3)	0 (0.0)	3 (1.4)
합계		238 (100.0)	289 (100.0)	249 (100.0)	222 (100.0)
비해당	9	1,074	1,324	1,356	1,209

#### 표 1.2.18 배우자의 (자영업시) 평균 근로시간

【문항 46.11】 귀하의 배우자는 일주일에 평균 몇 시간 일하십니까? 【변 수 명】 SPSFWKHR

OL HY	버스기	2004	2005	2006	2007
응답 범주	변수값	빈도 %	빈도 %		빈도 %
0-9시간	1	4 (1.7)	4 (1.4)	4 (1.6)	0 (0.0)
10-19시간	2	5 (2.1)	11 (3.8)	4 (1.6)	5 (2.3)
20-29시간	3	8 (3.4)	16 (5.5)	10 (4.0)	4 (1.8)
30-39시간	4	12 (5.0)	20 (6.9)	15 (6.0)	15 (6.8)
40-49시간	5	43 (18.1)	60 (20.8)	55 (22.1)	57 (25.7)
50-59시간	6	38 (16.0)	44 (15.2)	43 (17.3)	49 (22.1)
60-69시간	7	27 (11.3)	29 (10.0)	28 (11.2)	28 (12.6)
70-79시간	8	35 (14.7)	42 (14.5)	36 (14.5)	32 (14.4)
80시간 이상	9	44 (18.5)	46 (15.9)	24 (9.6)	24 (10.8)
모르겠다/무응답	888	22 (9.2)	17 (5.9)	30 (12.0)	8 (3.6)
합계		238 (100.0)	289 (100.0)	249 (100.0)	222 (100.0)
비해당	999	1,074	1,324	1,356	1,209

# 표 1.2.19 배우자의 (자영) 동일직종 종사기간

【문항 46.12】 귀하의 배우자는 이 일을 모두 얼마동안 하고 계십니까? 【변 수 명】 SSFTNYR

응답 범주	변수값 -	2007 빈도 %
2년 미만	1	25 (11.3)
2-5년	2	38 (17.1)
5-10년	3	44 (19.8)
10-15년	4	34 (15.3)
15년 이상	5	77 (34.7)
모르겠다/무응답	8	4 (1.8)
합계		222(100.0)
비해당	99	1209

# 표 1.2.20 배우자의 (취업시) 부하 직원 유무

【문항 46.13】 귀하의 배우자가 업무에서 직접 관리, 감독하는 부하직원이 있습니까? 【변 수 명】 SPEMSUBO

응답 범주	변수값	2004	2005	2006	2007
	20十畝		빈도 %		빈도 %
있다	1	225 (39.1)	241 (35.7)	301 (43.1)	253 (41.7)
없다	2	325 (56.5)	431 (63.9)	371 (53.1)	337 (55.6)
모르겠다/무응답	8	15 (4.4)	3 (0.4)	27 (3.9)	16 (2.6)
합계		575 (100.0)	675 (100.0)	699 (100.0)	606 (100.0)
비해당	9	737	938	906	825

# 표 1.2.21 배우자의 (취업시) 월 평균 근로소득

【문항 46.14】 이 직업에서 배우자의 월평균 근로소득은 대략 얼마입니까? 세금공제 이전의 액수로서, 기본급·상여금·수당 등을 모두 포함하여 말씀해 주십시오.

【변 수 명】SPINCOME

응답 범주	변수값*	2003	2004	2005	2006	2007
	인굾*	빈도 %				
소득없음	00	52 (8.5)	48 (8.3)	71 (10.5)	50 (7.2)	38 (6.3)
50만원 미만	01	11 (1.8)	21 (3.7)	32 (4.7)	12 (1.7)	12 (2.0)
50만원-99만원	02	75 (12.3)	54 (9.4)	75 (11.1)	55 (7.9)	53 (8.7)
100만원-149만원	03	72 (11.8)	62 (10.8)	97 (14.4)	86 (12.3)	57 (9.4)
150만원-199만원	04	100 (16.4)	77 (13.4)	66 (9.8)	79 (11.3)	79 (13.0)
200만원-249만원	05	100 (16.4)	90 (15.7)	111 (16.4)	110 (15.7)	83 (13.7)
250만원-299만원	06	56 (9.2)	52 (9.0)	52 (7.7)	66 (9.4)	57 (9.4)
300만원-349만원	07	60 (9.8)	71 (12.3)	67 (9.9)	80 (11.4)	75 (12.4)
350만원-399만원	08	23 (3.8)	15 (2.6)	22 (3.3)	35 (5.0)	22 (3.6)
400만원-449만원	09	20 (3.3)	17 (3.0)	27 (4.0)	48 (6.9)	36 (5.9)
450만원-499만원	10	7 (1.1)	9 (1.6)	11 (1.6)	16 (2.3)	7 (1.2)
500만원 이상	11	25 (4.1)	24 (4.3)	33 (4.9)	49 (7.0)	69 (11.4)
모르겠다/무응답	88	9 (1.5)	35 (6.1)	11 (1.6)	13 (1.9)	18 (3.0)
합계		610 (100.0)	575 (100.0)	675 (100.0)	699 (100.0)	606 (100.0)
비해당	99	705	737	938	906	825

<sup>\* 2003</sup>년 조사에서는 변수값이 다름.

# 표 1.2.22 배우자의 (미취업시) 미취업사유 【Cre. Var.】

#### 【변수명】 SPWHYNOE

응답 범주	변수값 -	2003	2004	2005	2006	2007
등답 뜀干	也十畝-	빈도 %	빈도 %	 빈도 %	 빈도 %	- 빈도 %
재학	2	2 (0.7)	3 (1.0)	2 (0.6)	3 (0.9)	8 (2.6)
가사	3	182 (67.4)	198 (66.9)	229 (64.5)	226 (64.2)	177 (56.5)
노령	4	47 (17.4)	37 (12.5)	52 (14.6)	47 (13.1)	55 (17.6)
질병	5	10 (3.7)	10 (3.4)	16 (4.5)	17 (4.8)	27 (8.6)
심신장애	6	3 (1.1)	5 (1.7)	7 (2.0)	4 (1.1)	9 (2.9)
일시휴직	7	11 (4.1)	12 (4.1)	10 (2.8)	11 (3.1)	6 (1.9)
실직	8	4 (1.5)	10 (3.4)	10 (2.8)	8 (2.3)	2 (0.6)
은퇴	9	8 (3.0)	9 (3.0)	5 (1.4)	10 (2.8)	9 (2.9)
정년퇴직	10	0 (0.0)	5 (1.7)	13 (3.7)	21 (6.0)	11 (3.5)
기타	77	3 (1.1)	4 (1.4)	4 (1.1)	1 (0.3)	7 (2.2)
모르겠다/무응답	88	0 (0.0)	3 (1.0)	7 (2.0)	5 (1.4)	2 (0.6)
합계		270 (100.0)	296 (100.0)	335 (100.0)	352 (100.0)	313 (100.0)
비해당	99	1,045	1,016	1,258	1,253	1,118

# 표 1.2.23 배우자의 (미취업시) 구직 노력 여부

【문항 46.15】 귀하의 배우자는 지난 1주일 동안 구직을 위한 노력을 적극적으로 하셨습니까? 【변 수 명】SPUNSRCH

응답 범주	변수값	2003	2004	2006	2007
OH BT	긴ㅜᄡ	빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %
그렇다	1	15 (5.6)	32 (10.8)	23 (6.4)	16 (5.1)
아니다	2	255 (94.4)	262 (88.8)	333 (93.3)	300 (94.9)
모르겠다/무응답	8	0 (0.0)	1 (0.3)	1 (0.3)	0 (0.0)
합계		270 (100.0)	295 (100.0)	357 (100.0)	316 (100.0)
비해당	9	1,045	1,017	1,248	1,115

#### 표 1.2.24 배우자의 (미취업시) 근로 경험 유무

【문항 46.16】 귀하의 배우자는 수입 있는 일을 해보신 경험이 있습니까?\* 【변 수 명】SPUNWKEX

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
	也干饭	빈도 %				
있다	1	164 (60.7)	176 (59.7)	209 (59)	257 (72.0)	218 (69.0)
없다	2	102 (37.8)	119 (40.3)	145 (41)	99 (27.7)	98 (31.0)
모르겠다/무응답	8	4 (1.5)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.3)	0 (0.0)
합계		270 (100.0)	295 (100.0)	354 (100.0)	357 (100.0)	316 (100.0)
비해당	9	1,045	1,017	1,259	1,248	1,115

<sup>\* 2003, 2005</sup>년 조사에서는 '배우자께서는 수입 있는 일을 일 년 이상 해보신 경험이 있으십니까?'로 질문하였음.

# 표 1.2.25 배우자의 (미취업시, 근로 유경험자) 최근 근로 지위

【문항 46.17】 귀하의 배우자는 가장 최근에 어떤 일을 하셨습니까?\* 【변 수 명】 SPUNSTAT

	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
THE T	킨굾	빈도 %				
정부의 피고용인	01	6 (3.7)	8 (4.5)	12 (5.7)	17 (6.6)	10 (4.6)
사기업의 피고용인	02	6 (3.7)	104 (59.1)	114 (54.5)	135 (52.5)	119 (54.6)
공기업의 피고용인	03	96 (58.5)	1 (0.6)	8 (3.8)	6 (2.3)	4 (1.8)
공익기관의 피고용인	04	5 (3.0)	5 (2.8)	14 (6.7)	19 (7.4)	14 (6.4)
무급가족종사자	05		11 (6.3)	16 (7.7)	20 (7.8)	16 (7.3)
고용원이 없는 자영자	06		28 (15.9)	29 (13.9)	41 (16.0)	38 (17.4)
고용원을 둔 사업주	07		19 (10.8)	15 (7.2)	19 (7.4)	16 (7.3)
자영업자	_	44 (26.8)				
모르겠다/무응답	88	7 (4.3)	0 (0.0)	1 (0.5)	0 (0.0)	1 (0.5)
합계		164 (100.0)	176 (100.0)	209 (100.0)	257 (100.0)	218 (100.0)
비해당	99	1,151	1,136	1,404	1,348	1,213

<sup>\*2003, 2005</sup>년 조사에서는 1년 이상 취업경험이 있는 경우에 질문하였음,

#### 표 1.2.26 배우자의 (미취업시, 근로 유경험자 중 사업주) 당시 고용원 수

【문항 46.17.1】 (고용원을 둔 사업주라면) 귀하의 배우자는 몇 명을 고용 했었습니까?\* 【변 수 명】 SPUNNOHI

응답 범주	변수값	2004	2005	2006	2007
	연구없	빈도 %		빈도 %	빈도 %
1-5명	1	13 (68.4)	11 (73.3)	13 (68.4)	13 (81.3)
6-10명	2	3 (15.8)	3 (20.0)	0 (0.0)	1 (6.3)
11-20명	3	1 (5.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (6.3)
21명 이상	4	1 (5.3)	1 (6.7)	4 (21.1)	0 (0.0)
모르겠다/무응답	888	1 (5.3)	0 (0.0)	2 (10.5)	1 (6.3)
합계		19 (100.0)	15 (100.0)	19 (100.0)	16 (100.0)
비해당	999	1,293	1,598	1,586	1,415

<sup>\*2003, 2005</sup>년 조사에서는 1년 이상 취업경험이 있는 경우에 질문하였음,

<sup>\*\*2003</sup>년 조사에서는 응답범주를 정부에서 일했다', '공기업에서 일했다', '사기업에서 일했다', '자영업을 했다', '공익기관에서 일했다'로 질문하였음.

# 표 1.2.27 배우자의 (미취업시, 근로 유경험자) 당시 부하 직원 유무

【문항 46.18】 귀하의 배우자가 그 일을 하셨을 때 귀하의 배우자가 직접 관리 감독한 부하 직원이 있었습니까?\*

【변 수 명】SPUNSUBO

응답 범주	변수값	2004	2005	2006	2007
	연구없	<u>-</u> 빈도 %		빈도 %	빈도 %
있었다	1	45 (25.6)	52 (24.9)	64 (24.9)	49 (22.5)
없었다	2	125 (71.0)	150 (71.8)	185 (72.0)	153 (70.2)
모르겠다/무응답	8	6 (3.4)	7 (3.3)	8 (3.1)	16 (7.3)
합계		176 (100.0)	209 (100.0)	257 (100.0)	218 (100.0)
비해당	9	1,136	1,404	1,348	1,213

<sup>\*2003, 2005</sup>년 조사에서는 1년 이상 취업경험이 있는 경우에 질문하였음.

#### 표 1.2.28 배우자의 (미취업시, 근로 유경험자) 당시 평균 근로시간

【문항 46.19】 귀하의 배우자는 그 일을 하는 동안 일주일 평균 몇 시간 일하셨습니까?\* 【변 수 명】SPUNWKHR

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
등답 꿈ㅜ	也干飯	빈도 %				
0-9시간	1	2 (0.5)	4 (1.7)	4 (1.0)	3 (1.2)	5 (2.3)
10-19시간	2	5 (1.3)	5 (2.1)	7 (1.8)	7 (2.7)	4 (1.8)
20-29시간	3	6 (1.5)	8 (3.4)	9 (2.3)	12 (4.7)	9 (4.1)
30-39시간	4	18 (4.6)	12 (5.0)	15 (3.9)	16 (6.2)	14 (6.4)
40-49시간	5	141 (36.2)	43 (18.1)	164 (42.5)	87 (33.9)	69 (31.7)
50-59시간	6	109 (28.0)	38 (16.0)	64 (16.6)	50 (19.5)	36 (16.5)
60-69시간	7	58 (14.9)	27 (11.3)	58 (15.0)	24 (9.3)	22 (10.1)
70-79시간	8	25 (6.4)	35 (14.7)	29 (7.5)	19 (7.4)	28 (12.8)
80시간 이상	9	19 (4.9)	44 (18.5)	16 (4.1)	12 (4.7)	18 (8.3)
모르겠다/무응답	888	6 (1.5)	22 (9.2)	20 (5.2)	27 (10.5)	13 (6.0)
합계		389 (100.0)	238 (100.0)	386 (100.0)	257 (100.0)	218 (100.0)
비해당	999	926	1,074	1,227	1,348	1,213

<sup>\*2003, 2005</sup>년 조사에서는 1년 이상 취업경험이 있는 경우에 질문하였음,

# 표 1.2.29 배우자의 산업 【Cre. Var.】

【문항 47.1】 귀하의 배우자는 어떤 분야 (산업)에서 일을 하십니까? 구체적으로 말씀해 주십시오. 현재 일을 하지 않고 있다면 가장 최근에 했던 일에 대해서 말씀해 주십시오.

【변 수 명】SPIND

응답 범주	변수값 -	2003	2004	2005	2006	2007
	인굾 -	빈도 %				
농업 및 임업		58 (7.5)	64 (8.5)	107 (11.9)	77 (8.1)	71 (8.6)
어업		1 (0.1)	2 (0.3)	2 (0.2)	4 (0.4)	1 (0.1)
석탄 원유 및 우라늄		0 (0.0)	1 (0.1)	0 (0.0)	2 (0.2)	1 (0.1)
제조업		162 (21.0)	138 (18.4)	153 (17.0)	212 (22.2)	156 (18.9)
전기, 가스 및 수도사업		6 (0.8)	8 (1.1)	7 (0.8)	11 (1.2)	3 (0.4)
건설업		75 (9.7)	80 (10.7)	76 (8.5)	81 (8.5)	67 (8.1)
도매 및 소매업		98 (12.6)	102 (13.6)	98 (10.9)	119 (12.4)	106 (12.9)
숙박 및 음식점업		45 (5.8)	53 (7.1)	61 (6.8)	66 (6.9)	62 (7.5)
운수업		41 (5.3)	40 (5.3)	47 (5.2)	43 (4.5)	38 (4.6)
통신업		6 (0.8)	6 (0.8)	11 (1.2)	9 (0.9)	18 (2.2)
금융 및 보험업		30 (3.9)	31 (4.1)	34 (3.8)	43 (4.5)	32 (3.9)
부동산 및 임대업		9 (1.2)	12 (1.6)	9 (1.0)	17 (1.8)	16 (1.9)
사업 서비스업		21 (2.6)	17 (2.3)	39 (4.3)	70 (7.3)	36 (4.4)
공공행정, 국방, 사회보장행정		40 (5.2)	30 (4.0)	46 (5.1)	37 (3.9)	39 (4.7)
교육 서비스업		54 (7.0)	67 (8.9)	65 (7.2)	85 (8.9)	60 (7.3)
보건, 사회복지사업		26 (3.4)	25 (3.3)	30 (3.3)	17 (1.8)	25 (3.0)
오락, 문화, 운동 관련 서비스업 ㆍ		22 (2.8)	9 (1.2)	16 (1.8)	10 (1.0)	16 (1.9)
기타 공공 수리 및 개인 서비스업		50 (6.4)	43 (5.7)	59 (6.6)	42 (4.4)	43 (5.2)
가사 서비스		5 (0.6)	4 (0.5)	6 (0.7)	0 (0.)	3 (0.4)
모르겠다/무응답	888	27 (3.5)	19 (2.5)	32 (3.6)	11 (1.2)	31 (3.8)
합계		776 (100.0)	751 (100.0)	898 (100.0)	956 (100.0)	824 (100.0)
비해당	999	539	561	715	649	607

# 표 1.2.30 배우자의 직업 【Cre. Var.】

【문항47.2】 귀하의 배우자는 어떤 종류의 일을 하십니까? 구체적으로 말씀해 주십시오. 현재 일을 하지 않고 있다면 가장 최근에 했던 일에 대해서 말씀해 주십시오. 【변 수 명】 SPOCC

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
	也干似	빈도 %				
군인		9 (1.2)	7 (0.9)	6 (0.7)	5 (0.5)	4 (0.5)
입법공무원, 고위임직원 및 관리자		104 (13.4)	162 (21.6)	127 (14.1)	127 (13.3)	66 (8.0)
전문가		65 (8.4)	60 (8.0)	67 (7.5)	88 (9.2)	59 (7.2)
기술공 및 준전문가		87 (11.2)	86 (11.5)	101 (11.2)	136 (14.2)	134 (16.3)
사무직원		98 (12.6)	78 (10.4)	98 (10.9)	118 (12.3)	122 (14.8)
서비스 근로자 및 상점과 시장판매 근로자		125 (16.1)	113 (15.0)	159 (17.7)	138 (14.4)	154 (18.7)
농업 및 어업숙련 근로자		59 (7.6)	63 (8.4)	106 (11.8)	75 (7.8)	64 (7.8)
기능원 및 관련 기능 근로자		86 (11.1)	62 (8.3)	75 (8.4)	87 (9.1)	67 (8.1)
장치, 기계조작원 및 조립원		73 (9.4)	56 (7.5)	78 (8.7)	96 (10.0)	59 (7.2)
단순노무직 근로자		45 (5.8)	43 (5.7)	53 (5.9)	75 (7.8)	59 (7.2)
모르겠다/무응답	8888	25 (3.2)	21 (2.8)	28 (3.1)	11 (1.2)	35 (4.3)
합계		776 (100)	751 (100)	898 (100)	956 (100)	823 (100)
비해당	9999	539	561	715	649	608

# 3. 가구주의 사회인구학적 특성

#### 표 1.3.1 가구주와 응답자와의 관계

【문항 39】이 분은 귀하와 어떤 관계이십니까? 【변수명】 HDHEAD

		2003	2004	2005	2006	2007
응답 범주* 	변수값**	빈도 %	빈도 %	빈도 0 %	빈도 %	빈도 %
응답자	1	578 (44.0)	624 (47.6)	822 (51.0)	778 (48.5)	735 (51.4)
배우자	2	456 (34.7)	412 (31.4)	490 (30.4)	530 (33.0)	436 (30.5)
첫째 자녀	3				9 (0.6)	8 (0.6)
둘째 자녀	4				6 (0.4)	7 (0.5)
셋째 자녀	5				3 (0.2)	0 (0.0)
넷재 자녀	6				4 (0.2)	1 (0.1)
다섯째 자녀	7				3 (0.2)	0 (0.0)
여섯째 자녀	21				1 (0.1)	0 (0.0)
자녀	-	20 (1.5)	18 (1.4)	24 (1.5)		0 (0.0)
자녀의 배우자	8	0 (0.0)	2 (0.2)	3 (0.2)	4 (0.2)	1 (0.1)
손자녀	9	1 (0.1)	3 (0.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
손자녀의 배우자	10	0 (0.0)	0 (0.0)	(0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)
부모	11	225 (17.0)	215 (16.4)	234 (14.5)	234 (14.6)	208 (14.5)
배우자의 부모	12	12 (0.9)	10 (0.8)	5 (0.3)	7 (0.4)	5 (0.3)
형제/자매	13	14 (1.1)	11 (0.8)	15 (0.9)	12 (0.7)	13 (0.9)
조부모	15	6 (0.5)	7 (0.5)	3 (0.2)	1 (0.1)	0 (0.0)
친구	16	0 (0.0)	0 (0.0)	6 (0.4)	4 (0.2)	2 (0.1)
이성동반자	19				3 (0.2)	0 (0.0)
형제/자매의 배우자	25	0 (0.0)	0 (0.0)	6 (0.4)	2 (0.1)	5 (0.3)
부모의 형제/자매	26	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	2 (0.1)	2 (0.1)
기타	77	2 (0.2)	5 (0.4)	3 (0.2)	2 (0.1)	6 (0.4)
모르겠다/무응답	88	1 (0.1)	5 (0.4)	1 (0.1)	0 (0.0)	1 (0.1)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

<sup>\* 2006</sup>년 조사에서는 응답 범주가 다름.

# 표 1.3.2 가구주의 성별

【문항 39.2】이 분은 남자입니까? 여자입니까?

【변 수 명】 HHSEX

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
TH BT	친굾	빈도 %				
남자	1	1,112 (84.6)	1,073 (81.8)	1,321 (81.9)	1,305 (81.3)	1,138 (79.5)
여자	2	202 (15.4)	234 (17.8)	291 (18.0)	300 (18.7)	292 (20.4)
모르겠다/무응답	8	1 (0.1)	5 (0.4)	1 (0.1)	0 (0.0)	1 (0.1)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

<sup>\*\* 2006</sup>년 조사에서는 변수값이 다름.

# 표 1.3.3 가구주의 연령

【문항 39.3】이 분의 나이는 만으로 몇 세입니까? 【변 수 명】HHAGE

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
SH BT	친굾	빈도 %				
10-19세		1 (0.1)	4 (0.3)	5 (0.3)	7 (0.4)	2 (0.1)
20-29세		70 (5.3)	40 (3.1)	111 (6.9)	108 (6.7)	82 (5.7)
30-39세		299 (22.7)	297 (22.6)	287 (17.8)	339 (21.1)	301 (21.0)
40-49세		395 (30.0)	358 (27.3)	468 (29.0)	494 (30.8)	407 (28.4)
50-59세		294 (22.4)	293 (22.3)	326 (20.2)	326 (20.3)	308 (21.5)
60-69세		142 (10.8)	192 (14.6)	236 (14.6)	189 (11.8)	174 (12.2)
70세 이상		106 (8.1)	123 (9.8)	178 (11.0)	142 (8.8)	157 (11.0)
모르겠다/무응답	888	8 (0.6)	5 (0.4)	2 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

#### 표 1.3.4 가구주의 혼인상태

【문항 39.4】이 분의 혼인상태는 기혼, 사별, 이혼, 별거, 미혼, 동거 중에서 어디에 해당합

【변 수 명】HHMARI

 응답 범주**	변수값***	2003	2004	2005	2006	2007
	20十年	빈도 %				
_ 기혼	1	1,071 (81.4)	1,043 (79.5)	1,231 (76.3)	1,245 (77.6)	1,091 (76.2)
사별	2	107 (8.1)	126 (9.6)	147 (9.1)	136 (8.5)	142 (9.9)
이혼	3	28 (2.1)	44 (3.4)	52 (3.2)	43 (2.7)	58 (4.1)
별거	4	5 (0.4)	9 (0.7)	12 (0.7)	11 (0.7)	9 (0.6)
미혼	5	100 (7.6)	85 (6.5)	163 (10.1)	163 (10.2)	122 (8.5)
동거	6			6 (0.4)	7 (0.4)	5 (0.3)
모르겠다/무응답	8	4 (0.3)	5 (0.4)	2 (0.1)	0 (0.0)	4 (0.3)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

<sup>\* 2003, 2004</sup>년 조사에서는 '이 분의 혼인상태는 기혼, 사별, 이혼, 별거, 미혼 중에서 어디에 해당합니까?'로 질문하였음. \*\* 2005년 조사에서부터 응답범주에 '동거'가 추가되었음.

#### 표 1.3.5 가구주와 동거 여부

【문항 39.5】이 분은 지금 귀댁에서 함께 살고 있습니까? 잠시 동안 나가서 살고 있습니까? 【변 수 명】HHAWAY

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
		빈도 %				
- 동거	1	1,288 (97.9)	1,270 (96.8)	1,589 (98.5)	1,578 (98.3)	1,403 (98.0)
비동거	2	26 (2.0)	37 (2.8)	23 (1.4)	27 (1.7)	27 (1.9)
모르겠다/무응답	8	1 (0.1)	5 (0.4)	1 (0.1)	0 (0.0)	1 (0.1)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

<sup>\*\*\* 2003</sup>년 조사에서는 변수값이 다름.

### 표 1.3.6 가구주 비동거 사유

【문항 39.6】(나가서 살고 있다면) 이 분이 나가서 살고 있는 가장 중요한 이유는 무엇입니까? 【변 수 명】 HHWHYAWY

응답 범주	변수값*	2003	2004	2005	2006	2007
THE T	인굾^	빈도 %				
취업	02	11 (42.3)	19 (51.4)	15 (62.5)	19 (70.4)	17 (63.0)
입대	03	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (8.3)	0 (0.0)	0 (0.0)
본인취학	04	6 (23.1)	11 (29.7)	4 (16.7)	3 (11.1)	8 (29.6)
본인취업	05	3 (11.5)	5 (13.5)	1 (4.2)	4 (14.8)	1 (3.7)
기타	77	6 (23.1)	2 (5.4)	0 (0.0)	1 (3.7)	1 (3.7)
모르겠다/무응답	88	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (8.3)	0 (0.0)	0 (0.0)
합계		26 (100.0)	37 (100.0)	24 (100.0)	27 (100.0)	27 (100.0)
비해당	99	1,289	1,275	1,589	1,578	1,404 (100.0)

<sup>\* 2003</sup>년 조사에서는 변수값이 다름.

### 표 1.3.7 가구주의 취업 여부

【문항 39.7】이 분은 지금 수입이 있는 일을 하고 있습니까? 【변 수 명】 HHEMPLY

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
중합 참포	인굾	빈도 %				
취업	1	1,053 (80.1)	989 (75.4)	1,219 (75.6)	1,243 (77.4)	1,092 (76.3)
미취업	2	261 (19.8)	317 (24.2)	392 (24.3)	362 (22.6)	338 (23.6)
모르겠다/무응답	8	1 (0.1)	6 (0.5)	2 (0.1)	0 (0.0)	1 (0.1)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

# 표 1.3.8 가구주 미취업 사유

【문항 39.8】(일하고 있지 않다면) 이 분이 일하고 있지 않은 가장 중요한 이유는 무엇입니까? 【변 수 명】 HHWHYNOE

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
등급 검工	인구없	빈도 %				
재학	02	11 (4.2)	11 (3.5)	32 (8.1)	48 (13.3)	24 (7.1)
가사	03	33 (12.6)	51 (16.1)	41 (10.4)	41 (11.3)	53 (15.7)
노령	04	122 (46.7)	108 (34.1)	143 (36.4)	114 (31.5)	120 (35.5)
질병	05	17 (6.5)	32 (10.1)	35 (8.9)	43 (11.9)	39 (11.5)
심신장애	06	6 (2.3)	11 (3.5)	20 (5.1)	4 (1.1)	16 (4.7)
일시휴직	07	22 (8.4)	27 (8.5)	22 (5.6)	20 (5.5)	12 (3.6)
실직	08	15 (5.7)	22 (6.9)	23 (5.9)	19 (5.2)	8 (2.4)
은퇴	09	27 (10.3)	24 (7.6)	26 (6.6)	20 (5.5)	22 (6.5)
정년퇴직	10	0 (0.0)	18 (5.7)	34 (8.7)	40 (11.0)	31 (9.2)
기타	11	6 (2.3)	10 (3.2)	13 (3.5)	4 (1.1)	11 (3.3)
취업 준비 중	12	2 (0.8)	1 (0.3)	3 (0.8)	4 (1.1)	0 (0.0)
모르겠다/무응답	88	0 (0.0)	2 (0.6)	1 (0.3)	5 (1.4)	2 (0.6)
합계		261 (100.0)	317 (100.0)	393 (100.0)	362 (100.0)	337 (100.0)
비해당	99	1,054	995	1,220	1,243	1,094

# 4. 가족과 가구

### 표 1.4.1 총가구원 수 [Cre. Var.]

【변수명】 TOTLPOP

이디 비즈	버스기	2003	2004	2005	2006	2007
응답 범주	변수값 -	빈도 %	 빈도 %	 빈도 %	 빈도 %	빈도 %
1명	01	75 (5.7)	91 (6.9)	229 (14.2)	109 (6.8)	116 (8.1)
2명	02	171 (13.0)	183 (13.9)	352 (21.8)	229 (14.3)	255 (17.8)
3명	03	270 (20.5)	270 (20.6)	338 (21.0)	301 (18.8)	301 (21.0)
4명	04	560 (42.6)	530 (40.4)	500 (31.0)	689 (42.9)	543 (37.9)
5명	05	165 (12.5)	172 (13.1)	141 (8.7)	205 (12.8)	163 (11.4)
6명	06	54 (4.1)	42 (3.2)	41 (2.5)	49 (3.1)	42 (2.9)
7명	07	12 (0.9)	14 (1.1)	8 (0.5)	17 (1.1)	8 (0.6)
8명	08	5 (0.4)	5 (0.4)	1 (0.1)	2 (0.1)	2 (0.1)
9명	09	1 (0.1)	2 (0.2)	2 (0.1)	1 (0.1)	1 (0.1)
10명	10	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	3 (0.2)	0 (0.0)
11명	11	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
모르겠다/무응답	88	0 (0.0)	3 (0.2)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

### 표 1.4.2 동거 가족 수

【문항 35】 귀하의 집에는 귀하를 포함해서 현재 모두 몇 분의 가족이 같이 살고 있습니까? 취학, 취업, 입대 등의 이유로 일시적으로 따로 살고 있는 가족은 제외하고 말씀 해 주십시오.

【변수명】 HOMPOP

OLL	Νζ	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
등답	응답 범주		빈도 %				
1명		01	135 (10.3)	157 (12.0)	254 (15.7)	243 (15.1)	215 (15.0)
2명		02	237 (18.0)	254 (19.4)	333 (20.6)	310 (19.3)	324 (22.6)
3명		03	325 (24.7)	331 (25.2)	336 (20.8)	343 (21.4)	339 (23.7)
4명		04	466 (35.4)	416 (31.7)	500 (31.0)	525 (32.7)	413 (28.9)
5명		05	109 (8.3)	117 (8.9)	142 (8.8)	141 (8.8)	108 (7.5)
6명		06	36 (2.7)	26 (2.0)	38 (2.4)	28 (1.7)	26 (1.8)
7명		07	5 (0.4)	7 (0.5)	8 (0.5)	11 (0.7)	5 (0.3)
8명		08	2 (0.2)	3 (0.2)	0 (0.0)	2 (0.1)	0 (0.0)
9명		09	0 (0.0)	1 (0.1)	1 (0.1)	0 (0.0)	1 (0.1)
10명		10	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.1)	0 (0.0)
모르	겠다/무응답	88	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)
합계			1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

### 표 1.4.3 비동거 가족 수

【문항 36】 취학, 취업, 입대 등의 이유로 일시적으로 따로 살고 있는 가족이 있습니까? (있다면) 몇 분이 따로 살고 있습니까?

【변수명】 SEPAPOP

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
0   0	L I IIX	빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %
없다	00	1,042 (79.2)	995 (75.8)	1,243 (77.1)	1,218 (75.9)	1,094 (76.5)
1명	01	168 (12.8)	197 (15.0)	221 (13.7)	198 (12.3)	195 (13.6)
2명	02	65 (4.9)	77 (5.9)	86 (5.3)	107 (6.7)	90 (6.3)
3명	03	27 (2.1)	36 (2.7)	44 (2.7)	51 (3.2)	39 (2.7)
4명	04	11 (0.8)	6 (0.5)	15 (0.9)	23 (1.4)	11 (0.8)
5명	05	1 (0.1)	1 (0.1)	2 (0.1)	5 (0.3)	2 (0.1)
6명	06	1 (0.1)	0 (0.0)	1 (0.1)	2 (0.1)	0 (0.0)
9명	09	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	0 (0.0)
모르겠다/무응답	88	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

### 표 1.4.4 기족 외 동거자 수

【문항 37】 가족은 아니지만 현재 귀댁에서 같이 살고 있는 사람 (예: 친구, 이성 동반자 등) 이 모두 몇 분 있습니까?\*

【변수명】 UNRELAT

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
OH BT	친굾	빈도 %				
없다	00	1,265 (96.2)	1,289 (98.2)	1,573 (97.5)	1,572 (97.9)	1,404 (98.1)
1명	01	35 (2.7)	15 (1.1)	34 (2.1)	29 (1.8)	23 (1.6)
2명	02	8 (0.6)	2 (0.2)	2 (0.1)	3 (0.2)	4 (0.3)
3명	03	5 (0.4)	1 (0.1)	1 (0.1)	1 (0.1)	0 (0.0)
4명	04	1 (0.1)	1 (0.1)	2 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)
5명	05	0 (0.0)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
6명	06	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
모르겠다/무응답	88	0 (0.0)	3 (0.2)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

<sup>\* 2003</sup>년 조사에서는 '비록 가족은 아니지만 현재 귀댁에서 같이 살고 있는 사람(예, 친구, 이웃 등)이 모두 몇 분 있습니까?' 라고 질문하였음.

### 표 1.4.5 가구원 중 취업자 수 【Cre. Var.】

【변수명】 TOTEMPLY

응답 범주	변수값 -	2003	2004	2005	2006	2007
OH ET	진굾 -	빈도 %				
없다	00	116 (8.8)	146 (11.1)	184 (11.4)	166 (10.3)	174 (12.2)
1명	01	552 (42.0)	539 (41.1)	676 (41.9)	655 (40.8)	540 (37.7)
2명	02	499 (37.9)	448 (34.1)	552 (34.2)	564 (35.1)	524 (36.6)
3명	03	107 (8.1)	125 (9.5)	137 (8.5)	159 (9.9)	130 (9.1)
4명	04	32 (2.4)	41 (3.1)	44 (2.7)	48 (3.0)	51 (3.6)
5명	05	5 (0.4)	10 (0.8)	8 (0.5)	8 (0.5)	9 (0.6)
6명	06	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	3 (0.2)	0 (0.0)
모르겠다/무응답	88	4 (0.3)	3 (0.2)	11 (0.7)	2 (0.1)	3 (0.2)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

# 표 1.4.6 가족의 성인 및 아동 구성 【Cre. Var.】

### 【변수명】 HHCYCLE

이다. 비즈	ᆸᄉᄀᆝ	2003	2004	2005	2006	2007
응답 범주	변수값	빈도 %				
일인가구	01	135 (10.3)	157 (12.0)	229 (14.2)	245 (15.3)	218 (15.2)
성인1인+아동1인	02	5 (0.4)	7 (0.5)	10 (0.6)	13 (0.8)	16 (1.1)
성인1인+아동2인	03	12 (0.9)	15 (1.1)	10 (0.6)	19 (1.2)	13 (0.9)
성인1인+아동3인 이상 …	04	2 (2.0)	4 (0.3)	4 (0.2)	4 (0.2)	9 (0.6)
성인2인	05	229 (17.4)	244 (18.6)	342 (21.2)	293 (18.3)	300 (21.0)
성인2인+아동1인	06	136 (10.3)	129 (9.8)	135 (8.4)	99 (6.2)	90 (6.3)
성인2인+아동2인	07	243 (18.5)	248 (18.9)	281 (17.4)	204 (12.7)	281 (19.6)
성인2인+아동3인 이상	08	34 (2.6)	35 (2.7)	43 (2.7)	195 (12.1)	45 (3.1)
성인3인	09	174 (13.2)	184 (14.0)	193 (12.0)	180 (11.2)	196 (13.7)
성인3인+아동	10	111 (8.4)	92 (7.0)	124 (7.7)	139 (8.7)	84 (5.9)
성인4인	11	138 (10.5)	114 (8.7)	136 (8.4)	137 (8.5)	119 (8.3)
성인4인+아동	12	41 (3.1)	30 (2.3)	53 (3.3)	39 (2.4)	34 (2.4)
성인5인	13	29 (2.2)	30 (2.3)	31 (1.9)	23 (1.4)	15 (1.0)
성인5인+아동	14	9 (0.7)	8 (0.6)	11 (0.7)	4 (0.2)	7 (0.5)
성인6인	15	4 (0.3)	5 (0.4)	6 (0.4)	1 (0.1)	2 (0.1)
성인6인+아동	16	0 (0.0)	1 (0.1)	0 (0.0)	4 (0.2)	0 (0.0)
성인7인	17	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.1)	2 (0.1)	0 (0.0)
성인7인+아동	18	1 (0.1)	1 (0.1)	0 (0.0)	1 (0.1)	0 (0.0)
성인8인	19	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)
성인8인+아동	20	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)
모르겠다/무응답	88	12 (0.9)	8 (0.6)	2 (0.1)	3 (0.2)	1 (0.1)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

# 표 1.4.7 5세 이하 가구원 수 【Cre. Var.】

# 【변수명】 BABIES

응답 범주	변수값 -	2003	2004	2005	2006	2007
OH BT	친굾 -	빈도 %				
없다	00	1,098 (83.5)	1,114 (84.9)	1,417 (87.8)	1,381 (86.0)	1,240 (86.7)
1명	01	155 (11.8)	148 (11.3)	156 (9.7)	162 (10.1)	143 (10.0)
2명	02	48 (3.7)	44 (3.4)	37 (2.3)	58 (3.6)	44 (3.1)
3명	03	3 (0.2)	1 (0.1)	1 (0.1)	1 (0.1)	2 (0.1)
모르겠다/무응답	88	11 (0.8)	5 (0.4)	2 (0.1)	3 (0.2)	2 (0.1)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

# 표 1.4.8 6-12세 가구원 수 【Cre. Var.】

### 【변수명】 PRETEEN

응답 범주	변수값 -	2003	2004	2005	2006	2007
등답 엄구	也干饭。	빈도 %	 빈도 %	 빈도 %	 빈도 %	빈도 %
없다	00	983 (74.8)	982 (74.8)	1,234 (76.5)	1,214 (75.6)	1,113 (77.8)
1명	01	212 (16.1)	194 (14.8)	230 (14.3)	145 (9.0)	207 (14.5)
2명	02	105 (8.0)	120 (9.1)	135 (8.4)	132 (8.2)	103 (7.2)
3명	03	4 (0.3)	8 (0.6)	12 (0.7)	105 (6.5)	6 (0.4)
4명	04	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	6 (0.4)	0 (0.0)
모르겠다/무응답	88	11 (0.8)	8 (0.6)	2 (0.1)	3 (0.2)	2 (0.1)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

# 표 1.4.9 13-17세 가구원 수 【Cre. Var.】

### 【변수명】 TEENS

응답 범주	변수값 -	2003	2004	2005	2006	2007
SH HT	한굾 '	빈도 %				
없다	00	1,067 (81.1)	1,078 (82.2)	1,318 (81.7)	1,269 (79.1)	1,167 (81.6)
1명	01	182 (13.8)	155 (11.8)	212 (13.1)	222 (13.8)	184 (12.9)
2명	02	54 (4.1)	69 (5.3)	78 (4.8)	109 (6.8)	73 (5.1)
3명	03	1 (0.1)	1 (0.1)	3 (0.2)	2 (0.1)	4 (0.3)
4명	04	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)
모르겠다/무응답	88	11 (0.8)	9 (0.7)	2 (0.1)	3 (0.2)	2 (0.1)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

# 표 1.4.10 17세 이하 가구원 수 【Cre. Var.】

### 【변수명】 CHILDS

응답 범주	변수값-	2003	2004	2005	2006	2007
등립 임구	也干饭~	빈도 %	 빈도 %	 빈도 %	 빈도 %	
없다	00	710 (54.0)	735 (56.0)	940 (58.3)	881 (54.9)	844 (59.0)
1명	01	252 (19.2)	202 (15.4)	259 (16.1)	215 (13.4)	220 (15.4)
2명	02	294 (22.4)	318 (24.2)	353 (21.9)	282 (17.6)	307 (21.5)
3명	03	45 (3.4)	44 (3.4)	56 (3.5)	201 (12.5)	52 (3.6)
4명	04	3 (0.2)	5 (0.4)	2 (0.1)	22 (1.4)	6 (0.4)
5명	05	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	1 (0.1)	0 (0.0)
모르겠다/무응답	88	11 (0.8)	8 (0.6)	2 (0.1)	3 (0.2)	2 (0.1)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

# 표 1.4.11 18세 이상 가구원 수 【Cre. Var.】

【변수명】 ADULTS

응답 범주	변수값 -	2003	2004	2005	2006	2007
<u> </u>	인굾 -	빈도 %				
1명	01	151 (11.5)	183 (13.9)	254 (15.7)	282 (17.6)	255 (17.8)
2명	02	642 (48.8)	659 (50.2)	801 (49.7)	791 (49.3)	718 (50.2)
3명	03	285 (21.7)	276 (21.0)	317 (19.7)	319 (19.9)	278 (19.4)
4명	04	179 (13.6)	144 (11.0)	189 (11.7)	176 (11.0)	153 (10.7)
5명	05	38 (2.9)	38 (2.9)	42 (2.6)	27 (1.7)	22 (1.5)
6명	06	4 (0.3)	6 (0.5)	6 (0.4)	5 (0.3)	2 (0.1)
7명	07	1 (0.1)	1 (0.1)	2 (0.1)	3 (0.2)	0 (0.0)
8명	08	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	0 (0.0)	1 (0.1)
모르겠다/무응답	88	15 (1.1)	5 (0.4)	1 (0.1)	2 (0.1)	2 (0.1)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

# 표 1.4.12 응답자 부친의 교육수준

【문항 42】 귀하의 아버님께서는 학교를 어디까지 다니셨습니까? 【변수명】 PAEDUC

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
등답 범工	也干饭		 빈도 %		 빈도 %	빈도 %
무학	00	195 (14.9)	158 (12.1)	243 (15.1)	170 (10.6)	169 (11.8)
국민(초등)학교	01	335 (25.5)	327 (25.0)	379 (23.5)	371 (23.1)	356 (24.9)
중학교	02	192 (14.6)	187 (14.3)	228 (14.1)	241 (15.0)	199 (13.9)
고등학교	03	296 (22.5)	249 (19.0)	322 (20.0)	340 (21.2)	316 (22.1)
전문대학(2 · 3년제) ···········	04	23 (1.8)	18 (1.4)	26 (1.6)	30 (1.9)	23 (1.6)
대학교(4년제)	05	118 (9.0)	124 (9.5)	140 (8.7)	181 (11.3)	137 (9.6)
대학원	06	17 (1.3)	18 (1.4)	18 (1.1)	31 (1.9)	26 (1.8)
서당, 한학	07	116 (8.8)	120 (9.2)	114 (7.1)	109 (6.8)	98 (6.8)
모르겠다/무응답	88	21 (1.6)	109 (8.3)	143 (8.9)	132 (8.2)	107 (7.5)
합계		1,313 (100.0)	1,310 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)
비해당		2	2			

# 【변수명】 PEDUCYRS

응답 범주	변수값 -	2003	2004	2005	2006	2007
он пт	친구 ᆹ	빈도 %				
무학	00	195 (16.3)	158 (12.1)	244 (15.1)	172 (10.7)	171 (11.9)
1년	01	1 (0.1)	9 (0.7)	5 (0.3)	2 (0.1)	2 (0.1)
2년	02	1 (0.1)	6 (0.5)	6 (0.4)	4 (0.2)	2 (0.1)
3년	03	9 (0.8)	6 (0.5)	2 (0.1)	3 (0.2)	2 (0.1)
4년	04	4 (0.3)	4 (0.3)	1 (0.1)	4 (0.2)	4 (0.3)
5년	05	0 (0.0)	1 (0.1)	1 (0.1)	1 (0.1)	0 (0.0)
6년	06	303 (25.3)	284 (21.7)	356 (22.1)	348 (21.7)	341 (23.8)
7년	07	5 (0.4)	8 (0.6)	6 (0.4)	4 (0.2)	8 (0.6)
8년	08	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3 (0.2)	0 (0.0)
9년	09	181 (15.1)	169 (12.9)	220 (13.6)	231 (14.4)	183 (12.8)
10년	10	3 (0.3)	2 (0.2)	1 (0.1)	2 (0.1)	5 (0.3)
11년	11	2 (0.2)	1 (0.1)	0 (0.0)	2 (0.1)	0 (0.0)
12년	12	285 (23.8)	241 (18.4)	318 (19.7)	336 (20.9)	308 (21.5)
13년	13	10 (0.8)	9 (0.7)	9 (0.6)	12 (0.7)	7 (0.5)
14년	14	28 (2.3)	20 (1.5)	25 (1.5)	29 (1.8)	24 (1.7)
15년	15	0 (0.0)	2 (0.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
16년	16	100 (8.4)	106 (8.1)	126 (7.8)	158 (9.8)	126 (8.8)
17년	17	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
18년	18	17 (1.4)	18 (1.4)	17 (1.1)	18 (1.1)	17 (1.2)
21년	21					7 (0.5)
23년	23				9 (0.6)	0 (0.0)
대학교 미만 재학중	95	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
대학교 이상 재학중	96	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.1)	1 (0.1)
비정규 교육	97	116 (8.8)	120 (9.2)	114 (7.1)	109 (6.8)	98 (6.8)
모르겠다/무응답	88	53 (4.4)	146 (11.1)	162 (10.0)	156 (9.7)	125 (8.7)
합계		1,313 (100.0)	1,310 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)
비해당	99	2	2			

# 표 1.4.14 응답자 모친의 교육수준

【문항 43】 귀하의 어머님께서는 학교를 어디까지 다니셨습니까? 【변수명】 MAEDUC

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
등급 월구	인구없	빈도 %				
 무학	00	340 (25.9)	317 (24.2)	427 (26.5)	332 (20.7)	315 (22.0)
국민(초등)학교	01	437 (33.3)	427 (32.6)	476 (29.5)	504 (31.4)	440 (30.7)
중학교	02	194 (14.8)	171 (13.1)	217 (13.5)	237 (14.8)	196 (13.7)
고등학교	03	246 (18.7)	210 (16.0)	257 (15.9)	307 (19.1)	279 (19.5)
전문대학(2 · 3년제) ·········	04	9 (0.7)	6 (0.5)	9 (0.6)	15 (0.9)	12 (0.8)
대학교(4년제)	05	24 (1.8)	43 (3.3)	41 (2.5)	46 (2.9)	41 (2.9)
대학원	06	3 (0.2)	1 (0.1)	7 (0.4)	4 (0.2)	3 (0.2)
서당, 한학	07	44 (3.4)	49 (3.7)	39 (2.4)	39 (2.4)	40 (2.8)
모르겠다/무응답	88	16 (1.2)	86 (6.6)	140 (8.7)	121 (7.5)	105 (7.3)
합계		1,313 (100.0)	1,310 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)
비해당	99	2	2			

# 표 1.4.15 응답자 모친의 교육년수 【Cre. Var.】

### 【변수명】 MEDUCYRS

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
	인굾	빈도 %				
무학	00	340 (26.8)	320 (24.4)	430 (26.7)	333 (20.7)	318 (22.2)
1년	01	9 (0.7)	11 (0.8)	6 (0.4)	9 (0.6)	6 (0.4)
2년	02	5 (0.4)	12 (0.9)	16 (1.0)	11 (0.7)	13 (0.9)
3년	03	2 (0.2)	5 (0.4)	5 (0.3)	5 (0.3)	4 (0.3)
4년	04	4 (0.3)	2 (0.2)	2 (0.1)	0 (0.0)	4 (0.3)
5년	05	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	1 (0.1)
6년	06	394 (31.0)	368 (28.1)	428 (26.5)	464 (28.9)	401 (28.0)
7년	07	5 (0.4)	1 (0.1)	1 (0.1)	3 (0.2)	2 (0.1)
8년	08	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
9년	09	176 (13.9)	163 (12.4)	211 (13.1)	232 (14.5)	191 (13.3)
10년	10	3 (0.2)	3 (0.2)	1 (0.1)	1 (0.1)	2 (0.1)
11년	11	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
12년	12	242 (19.1)	203 (15.5)	257 (15.9)	301 (18.8)	276 (19.3)
13년	13	0 (0.0)	1 (0.1)	2 (0.1)	5 (0.3)	1 (0.1)
14년	14	8 (0.6)	6 (0.5)	10 (0.6)	14 (0.9)	11 (0.8)
15년	15	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
16년	16	24 (1.9)	40 (3.1)	37 (2.3)	40 (2.5)	38 (2.7)
17년	17	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
18년	18	3 (0.2)	1 (0.1)	6 (0.4)	4 (0.2)	2 (0.1)
대학교 미만 재학 중 ·	95	0 (0.0)	1 (0.1)	0 (0.0)	1 (0.1)	0 (0.0)
대학교 이상 재학 중 ㆍ	96	1 (0.1)	1 (0.1)	1 (0.1)	0 (0.0)	3 (0.2)
비정규 교육	97	44 (3.4)	49 (3.7)	39 (2.4)	39 (2.4)	40 (2.8)
모르겠다/무응답	88	52 (4.1)	123 (9.4)	161 (10.0)	142 (8.8)	118 (8.2)
합계		1,313 (100.0)	1,310 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)
비해당	99	2	2			

# 5. 가계

### 표 1.5.1 월 평균 가구 총소득

【문항 48】 귀댁의 월평균 총소득은 세금공제 이전에 대략 어느 정도 됩니까? 귀하를 포함 한 모든 가구원들의 수입을 근로소득, 이자, 재산 및 임대 소득과 연금, 각종 보 조금 혹은 누군가로부터 개인적으로 받는 돈 등을 모두 합해서 말씀해 주십시오. 【변수명】 INCOME

이다 비즈	버스가.	2003	2004	2005	2006	2007
응답 범주	변수값*	빈도 %	- 빈도 %	- 빈도 %	빈도 %	빈도 %
소득 없음	00	24 (1.8)	26 (2.0)	9 (0.6)	9 (0.6)	14 (1.0)
50만원 미만	01	65 (4.9)	95 (7.2)	144 (8.9)	92 (5.7)	116 (8.1)
50만원-99만원	02	86 (6.5)	91 (6.9)	152 (9.4)	95 (5.9)	87 (6.1)
100만원-149만원	03	131 (10.0)	126 (9.6)	143 (8.9)	119 (7.4)	111 (7.8)
150만원-199만원	04	140 (10.6)	136 (10.4)	158 (9.8)	150 (9.3)	99 (6.9)
200만원-249만원	05	185 (14.1)	179 (13.6)	195 (12.1)	182 (11.3)	164 (11.5)
250만원-299만원	06	134 (10.2)	116 (8.8)	137 (8.5)	148 (9.2)	98 (6.8)
300만원-349만원	07	167 (12.7)	169 (12.9)	179 (11.1)	190 (11.8)	163 (11.4)
350만원-399만원	08	84 (6.4)	57 (4.3)	89 (5.5)	81 (5.0)	85 (5.9)
400만원-449만원	09	82 (6.2)	77 (5.9)	98 (6.1)	125 (7.8)	102 (7.1)
450만원-499만원	10	30 (2.3)	27 (2.1)	46 (2.9)	57 (3.6)	44 (3.1)
500만원-549만원	11	54 (4.1)	58 (4.4)	76 (4.7)	102 (6.4)	100 (7.0)
550만원-599만원	12	25 (1.9)	10 (0.8)	20 (1.2)	29 (1.8)	20 (1.4)
600만원-649만원	13	18 (1.4)	23 (1.8)	25 (1.5)	56 (3.5)	49 (3.4)
650만원-699만원	14	13 (1.0)	7 (0.5)	13 (0.8)	12 (0.7)	15 (1.0)
700만원-749만원	15	11 (0.8)	13 (1.0)	22 (1.4)	33 (2.1)	31 (2.2)
750만원-799만원	16	2 (0.2)	1 (0.1)	5 (0.3)	5 (0.3)	7 (0.5)
800만원-849만원	17	9 (0.7)	11 (0.8)	16 (1.0)	18 (1.1)	22 (1.5)
850만원-899만원	18	4 (0.3)	1 (0.1)	0 (0.0)	5 (0.3)	3 (0.2)
900만원-949만원	19	1 (0.1)	1 (0.1)	6 (0.4)	3 (0.2)	5 (0.3)
950만원-999만원	20	1 (0.1)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)
1000만원이상	21	19 (1.7)	20 (1.5)	40 (2.5)	43 (2.7)	44 (3.1)
모르겠다/무응답	88	30 (2.3)	67 (5.1)	40 (2.5)	51 (3.2)	51 (3.6)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

<sup>\* 2003</sup>년 조사에서는 변수값이 다름.

# Ⅱ. 정 치

# 1. 정치 성향과 만족도 및 정당지지

### 표 2.1.1 정치적 진보-보수 성향

【문항 15】 귀하는 자신이 정치적으로 어느 정도 진보적 또는 보수적이라고 생각하십니까? 【변 수 명】 PARTYLR

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
등답 함丁	也干飯	빈도 %				
매우 진보적	1	54 (4.1)	51 (3.9)	34 (2.1)	51 (3.2)	46 (3.2)
다소 진보적	2	324 (24.6)	366 (27.9)	419 (26.0)	404 (25.2)	366 (25.6)
중도	3	334 (25.4)	364 (27.7)	491 (30.4)	521 (32.5)	511 (35.7)
다소 보수적	4	423 (32.2)	413 (31.5)	478 (29.6)	489 (30.5)	400 (28.0)
매우 보수적	5	78 (5.9)	40 (3.0)	54 (3.3)	66 (4.1)	52 (3.6)
모르겠다/무응답	8	102 (7.8)	78 (6.0)	137 (8.5)	74 (4.6)	56 (3.9)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

	응답자의 특성	매우 진보적	다소 진보적	중도	다소 보수적	매우 보수적	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	3.2	25.6	35.7	28.0	3.6	3.9	100.0 (1,431)
성별	남자	3.6	27.7	34.2	27.6	4.7	2.1	100.0 (660)
0.5	여자	2.9	23.7	37.0	28.3	2.7	5.4	100.0 (771)
	20대 이하	3.1	29.0	39.2	24.8	2.4	1.4	100.0 (286)
	30대	2.6	32.2	33.0	27.2	2.3	2.6	100.0 (345)
연령	40대	2.3	29.0	31.7	31.4	4.7	0.9	100.0 (341)
	50대	4.5	21.8	35.2	31.3	3.9	3.4	100.0 (179)
	60대 이상	4.3	12.1	40.7	25.7	5.0	12.1	100.0 (280)
	중졸 이하	3.0	17.1	45.6	21.7	4.6	8.0	100.0 (263)
학력	고등학교	3.9	20.8	37.0	32.4	4.9	1.0	100.0 (408)
44	전문대학	2.9	28.0	38.3	28.0	2.9		100.0 (175)
	대학교 이상	2.8	36.1	27.6	29.0	2.4	2.2	100.0 (507)
	관리/전문직	3.0	34.8	26.5	32.6	2.3	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	1.8	33.6	35.8	24.7	3.3	0.7	100.0 (271)
	판매서비스직	4.8	18.2	37.0	31.5	6.1	2.4	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	2.0	23.2	39.2	26.4	6.0	3.2	100.0 (250)
	무직	5.5	14.4	38.4	27.7	3.3	10.7	100.0 (271)
	주부	2.2	25.8	34.7	32.4	2.2	2.7	100.0 (225)
	학생	2.0	39.8	32.7	21.4	1.0	3.1	100.0 (98)
	100만원 미만	5.1	17.1	42.9	16.6	4.6	13.8	100.0 (217)
월	100-199만원	2.9	21.9	42.4	29.0	1.9	1.9	100.0 (210)
평균	200-299만원	4.2	21.0	42.0	29.0	3.1	0.8	100.0 (262)
가구	300-399만원	2.8	28.2	30.6	32.7	4.0	1.6	100.0 (248)
소득	400-499만원	1.4	31.5	26.7	34.2	6.2		100.0 (146)
	500만원 이상	2.4	36.4	29.3	26.3	3.4	2.4	100.0 (297)

# 표 2.1.2 한국 정치 상황에 대한 만족도

【문항 9】 귀하는 한국의 정치 상황에 대해 어느 정도 만족 또는 불만족하십니까? 【변수명】 SATPOL

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
oh et	친굾	빈도 %				
매우 만족	1	7 (0.5)	7 (0.5)	11 (0.7)	12 (0.7)	11 (0.8)
다소 만족	2	82 (6.2)	89 (6.8)	96 (6.0)	121 (7.5)	122 (8.5)
중간	3	155 (11.8)	153 (11.7)	306 (19.0)	290 (18.1)	297 (20.8)
다소 불만족	4	449 (34.1)	497 (37.9)	623 (38.6)	603 (37.6)	517 (36.1)
매우 불만족	5	591 (44.9)	38 (41.0)	530 (32.9)	551 (34.3)	473 (33.1)
모르겠다/무응답	8	31 (2.4)	28 (2.1)	47 (2.9)	28 (1.7)	11 (0.8)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

	응답자의 특성	매우 만족	다소 만족	중간	다소 불만족	매우 불만족	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	0.8	8.5	20.8	36.1	33.1	0.8	100.0 (1,431)
성별	남자	0.6	8.3	16.1	33.6	40.9	0.5	100.0 (660)
\ \( \omega \)	여자	0.9	8.7	24.8	38.3	26.3	1.0	100.0 (771)
	20대 이하	0.3	6.3	24.5	42.0	26.6	0.3	100.0 (286)
	30대	0.3	8.1	16.2	38.6	36.8		100.0 (345)
연령	40대	0.3	7.9	19.6	33.4	38.1	0.6	100.0 (341)
	50대	0.6	10.1	20.1	31.3	36.9	1.1	100.0 (179)
	60대 이상	2.5	11.1	24.3	33.6	26.4	2.1	100.0 (280)
	중졸 이하	1.5	13.3	24.3	30.4	28.1	2.3	100.0 (263)
학력	고등학교		8.6	22.3	36.3	32.6	0.2	100.0 (408)
악덕	전문대학	1.1	5.7	20.6	38.9	33.7		100.0 (175)
	대학교 이상	0.6	7.1	16.4	39.1	36.7	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	0.8	9.8	12.9	36.4	40.2		100.0 (132)
	사무/준전문직		5.5	17.3	41.0	36.2		100.0 (271)
	판매서비스직		8.5	23.0	31.5	35.2	1.8	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직		10.8	19.2	29.6	39.6	0.8	100.0 (250)
	무직	3.0	10.3	23.6	33.9	26.9	2.2	100.0 (271)
	주부	0.9	8.9	23.6	40.4	26.2		100.0 (225)
	학생		3.1	28.6	43.9	24.5		100.0 (98)
	100만원 미만	1.8	7.8	25.8	30.0	30.9	3.7	100.0 (217)
월	100-199만원	1.9	10.0	24.8	34.3	28.6	0.5	100.0 (210)
평균	200-299만원	0.4	8.0	21.0	37.8	32.4	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	0.4	11.3	15.7	40.3	32.3		100.0 (248)
_ 소극	400-499만원		8.2	19.9	37.7	34.2		100.0 (146)
	500만원 이상	0.3	6.7	18.5	36.0	38.0	0.3	100.0 (297)

# 표 2.1.3 한국 정치에 대한 전망

【문항 13】 귀하는 앞으로 한국의 정치가 어느 정도 좋아지거나 또는 나빠질 것이라고 생각 하십니까?

### 【변수명】POLPROS

응답 범주	변수값 -	2004	2005	2006	2007
등급 꿈ㅜ	연구없 -	빈도 %	 빈도 %	 빈도 %	빈도 %
훨씬 좋아질 것이다	1	64 (4.9)	64 (4.0)	63 (3.9)	71 (5.0)
다소 좋아질 것이다	2	604 (46.0)	604 (37.4)	644 (40.1)	586 (41.0)
마찬가지일 것이다	3	429 (32.7)	695 (43.1)	690 (43.0)	637 (44.5)
다소 나빠질 것이다	4	135 (10.3)	141 (8.7)	136 (8.5)	96 (6.7)
훨씬 나빠질 것이다무	5	42 (3.2)	34 (2.1)	25 (1.6)	16 (1.1)
모르겠다/무응답	8	38 (2.9)	75 (4.6)	47 (2.9)	25 (1.7)
합계		1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

	응답자의 특성	훨씬 좋아질것	다소 좋아질것	마찬가지 일것	다소 나빠질것	훨씬 나빠질것	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	5.0	41.0	44.5	6.7	1.1	1.7	100.0 (1,431)
성별	남자	6.5	46.1	38.5	6.4	1.8	0.8	100.0 (660)
78°E	여자	3.6	36.6	49.7	7.0	0.5	2.6	100.0 (771)
	20대 이하	2.4	32.2	57.7	6.6	0.7	0.3	100.0 (286)
	30대	3.5	38.6	48.4	7.8	1.2	0.6	100.0 (345)
연령	40대	3.8	42.8	42.2	7.6	2.1	1.5	100.0 (341)
	50대	5.6	48.0	39.1	3.9	1.1	2.2	100.0 (179)
	60대 이상	10.4	46.1	32.5	6.1	0.4	4.6	100.0 (280)
	중졸 이하	8.4	41.4	37.6	8.4	1.1	3.0	100.0 (263)
학력	고등학교	4.4	40.0	46.1	7.6	1.0	1.0	100.0 (408)
악덕	전문대학	4.6	38.9	48.0	6.9	1.1	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	3.6	43.2	45.6	5.3	1.2	1.2	100.0 (507)
	관리/전문직	4.5	53.8	37.9	3.8			100.0 (132)
	사무/준전문직	3.7	36.9	50.6	5.5	1.8	1.5	100.0 (271)
	판매서비스직	3.0	39.4	45.5	10.9	0.6	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	5.6	43.6	39.6	7.2	1.6	2.4	100.0 (250)
	무직	7.7	43.2	36.9	5.9	1.8	4.4	100.0 (271)
	주부	3.6	39.1	48.9	7.6		0.9	100.0 (225)
	학생	4.1	27.6	61.2	6.1	1.0		100.0 (98)
	100만원 미만	8.8	41.5	34.1	7.4	1.8	6.5	100.0 (217)
0)	100-199만원	5.2	42.9	41.9	7.1	1.4	1.4	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	3.1	37.8	48.5	8.0	1.5	1.1	100.0 (262)
가구	300-399만원	5.6	39.1	47.2	7.3	0.4	0.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	2.7	40.4	49.3	7.5			100.0 (146)
	500만원 이상	3.4	45.5	45.1	4.0	1.3	0.7	100.0 (297)

# 표 2.1.4 지지하는 정당

【문항 11】귀하는 어느 정당을 지지하십니까?

### 【변수명】PARTYID

응답 범주	버 <b>스</b> 기나	2003	2004	2005	2006	2007
등립 임구	변수값*	빈도 %	빈도 %		빈도 %	빈도 %
국민중심당	01				16 (1.0)	14 (1.0)
한나라당	02	226 (17.2)	307 (23.4)	417 (25.9)	654 (40.7)	566 (39.6)
민주당	03	249 (18.9)	38 (2.9)	55 (3.4)	101 (6.3)	55 (3.8)
열린우리당	04		322 (24.5)	223 (13.8)	200 (12.5)	166 (11.6)
민주노동당	05	65 (4.9)	178 (13.6)	146 (9.1)	152 (9.5)	122 (8.5)
기타정당	06	11 (0.9)	1 (0.1)	2 (0.1)	3 (0.2)	1 (0.1)
어느 정당도 지지하지 않음	07	635 (48.3)	431 (32.9)	696 (43.1)	449 (28.0)	470 (32.8)
자민련	_	12 (0.9)	13 (1.0)	11 (0.7)		
국민통합21	-	22 (1.7)				
개혁국민정당	-	18 (1.4)				
모르겠다/무응답	88	77 (5.9)	22 (1.7)	63 (3.9)	30 (1.9)	37 (2.6)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

<sup>\* 2003</sup>년 조사에서는 변수값이 다름.

olo	응답자의 특성	국민 중심당	한나라당	민주당	열린 우리당	민주 노동당	기타 정당	없음	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	1.0	39.6	3.8	11.6	8.5	0.1	32.8	2.6	100.0 (1,431)
성별	남자	0.9	40.0	3.8	12.1	9.4	0.2	31.7	2.0	100.0 (660)
78 월	여자	1.0	39.2	3.9	11.2	7.8		33.9	3.1	100.0 (771)
	20대 이하	0.7	35.3	1.4	11.2	10.1		39.2	2.1	100.0 (286)
	30대	0.6	33.6	2.0	16.8	11.9		33.0	2.0	100.0 (345)
연령	40대	0.9	38.4	2.1	12.3	10.6		34.6	1.2	100.0 (341)
	50대	1.7	46.4	5.6	10.6	4.5		27.9	3.4	100.0 (179)
	60대 이상	1.4	48.2	9.6	5.4	2.9	0.4	27.1	5.0	100.0 (280)
	중졸 이하	0.8	41.1	9.5	7.2	3.8	0.4	34.6	2.7	100.0 (263)
학력	고등학교	0.7	42.4	3.4	12.0	7.8		31.4	2.2	100.0 (408)
44	전문대학	1.7	37.7	2.3	11.4	14.3		31.4	1.1	100.0 (175)
	대학교 이상	0.6	36.9	1.4	14.6	10.3		34.3	2.0	100.0 (507)
	관리/전문직	0.8	36.4	1.5	15.2	7.6		34.8	3.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	1.5	31.0	1.1	16.6	12.2		36.2	1.5	100.0 (271)
	판매서비스직		42.4	5.5	8.5	9.7		32.1	1.8	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	0.4	41.6	7.6	8.0	7.2		34.4	0.8	100.0 (250)
	무직	1.8	43.5	4.4	8.9	5.5	0.4	29.9	5.5	100.0 (271)
	주부	0.9	45.3	2.2	14.2	8.9		27.1	1.3	100.0 (225)
	학생	1.0	36.7	3.1	9.2	7.1		37.8	5.1	100.0 (98)
	100만원 미만	0.9	35.5	7.4	7.8	3.2	0.5	37.3	7.4	100.0 (217)
월	100-199만원	1.9	35.7	4.8	13.3	7.1		34.8	2.4	100.0 (210)
ョ 평균	200-299만원	0.4	42.4	5.3	11.1	8.0		31.7	1.1	100.0 (262)
가구	300-399만원	1.2	44.4	2.0	12.9	8.5		29.4	1.6	100.0 (248)
소득	400-499만원		38.4	3.4	10.3	17.8		30.1		100.0 (146)
	500만원 이상	1.3	40.1	1.3	13.8	10.1		31.0	2.4	100.0 (297)

# 표 2.1.5 (지지정당이 없으면) 선호하는 정당

【문항 11.1】조금이라도 선호하는 정당이 있습니까? (있다면) 어느 정당입니까? 【변 수 명】PARTYPRE

응답 범주	변수값*	2003	2004	2005	2006	2007
	也干飯	빈도 %				
국민중심당	01				7 (1.6)	4 (0.9)
한나라당	02	96 (15.1)	92 (21.3)	137 (19.7)	104 (23.2)	106 (22.6)
민주당	03	105 (16.2)	17 (3.9)	31 (4.5)	36 (8.0)	17 (3.6)
열린우리당	04		96 (22.3)	107 (15.4)	68 (15.1)	62 (13.2)
민주노동당	05	35 (5.5)	53 (12.3)	66 (9.5)	41 (9.1)	40 (8.5)
기타정당	06	5 (0.8)	1 (0.2)	3 (0.4)	1 (0.2)	
어느 정당도 선호하지 않음	07	316 (49.8)	159 (36.9)	328 (47.1)	184 (41.0)	229 (48.5)
자민련	-	3 (0.5)	2 (0.5)	6 (0.9)		
국민통합21	-	16 (2.5)				
개혁국민정당	-	12 (1.9)				
모르겠다/무응답	88	47 (7.4)	11 (2.6)	18 (2.6)	8 (1.8)	13 (2.8)
합계		635 (100.0)	431 (100.0)	696 (100.0)	449 (100.0)	471 (100.0)
비해당	99	680	881	917	1,156	960

G	응답자의 특성	국민 중심당	한나라당	민주당	열린 우리당	민주 노동당	없음	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	0.9	22.6	3.6	13.2	8.5	48.5	2.8	100.0 (470)
성별	남자	1.4	21.1	3.3	15.3	10.5	45.9	2.4	100.0 (209)
, Q E	여자	0.4	23.8	3.8	11.5	6.9	50.6	3.1	100.0 (261)
	20대 이하		21.4	1.8	14.3	8.9	49.1	4.5	100.0 (112)
	30대	1.8	23.7		20.2	11.4	41.2	1.8	100.0 (114)
연령	40대	0.8	23.7	5.1	11.0	11.9	44.1	3.4	100.0 (118)
	50대		22.0	6.0	10.0	4.0	56.0	2.0	100.0 (50)
	60대 이상	1.3	21.1	7.9	6.6	1.3	60.5	1.3	100.0 (76)
	중졸 이하		19.8	9.9	7.7	7.7	50.5	4.4	100.0 (91)
학력	고등학교	1.6	30.5	1.6	14.8	8.6	39.8	3.1	100.0 (128)
44	전문대학	1.8	20.0	3.6	12.7	12.7	49.1		100.0 (55)
	대학교 이상	0.6	20.7	2.3	16.1	8.0	49.4	2.9	100.0 (174)
	관리/전문직	2.2	21.7		4.3	15.2	54.3	2.2	100.0 (46)
	사무/준전문직		17.3	3.1	21.4	4.1	53.1	1.0	100.0 (98)
	판매서비스직	1.9	18.9	5.7	20.8	9.4	37.7	5.7	100.0 (53)
직업	생산/기능/노무직	2.3	24.4	7.0	8.1	8.1	46.5	3.5	100.0 (86)
	무직		23.5	3.7	6.2	4.9	59.3	2.5	100.0 (81)
	주부		29.5	3.3	11.5	13.1	41.0	1.6	100.0 (61)
	학생		24.3		21.6	10.8	37.8	5.4	100.0 (37)
	100만원 미만		19.8	3.7	13.6	2.5	60.5		100.0 (81)
월	100-199만원	1.4	20.5	2.7	9.6	12.3	47.9	5.5	100.0 (73)
평균	200-299만원		24.1	4.8	14.5	6.0	47.0	3.6	100.0 (83)
가구	300-399만원	4.1	23.3	2.7	15.1	15.1	39.7		100.0 (73)
소득	400-499만원		31.8	9.1	13.6	6.8	34.1	4.5	100.0 (44)
	500만원 이상		19.6	2.2	16.3	8.7	50.0	3.3	100.0 (92)

# 표 2.1.6 정권획득 능력이 가장 큰 정당

【문항 12】귀하는 앞으로 어느 정당이 정권을 잡을 능력이 가장 크다고 생각하십니까? 【변수명】PARTYABL

응답 범주	변수값*	2003	2004	2005	2006	2007
THE THE	인굾	빈도 %				
국민중심당	01				12 (0.7)	7 (0.5)
한나라당	02	524 (39.8)	539 (41.1)	870 (53.9)	1,218 (75.9)	1,038 (72.5)
민주당	03	217 (16.5)	27 (2.1)	40 (2.5)	41 (2.6)	32 (2.2)
열린우리당	04		406 (30.9)	252 (15.6)	75 (4.7)	77 (5.4)
민주노동당	05	28 (2.1)	84 (6.4)	32 (2.0)	31 (1.9)	40 (2.8)
기타정당	06	5 (0.4)	1 (0.1)	9 (0.6)	10 (0.6)	1 (0.1)
어느 정당도 능력 없음 ·	07	180 (13.7)	85 (6.5)	72 (4.5)	77 (4.8)	69 (4.8)
자민련	_	7 (0.5)	4 (0.3)	2 (0.1)		
국민통합21	-	16 (1.2)	= =	= =	= =	= =
개혁국민정당	-	16 (1.2)				
모르겠다/무응답	88	322 (24.5)	166 (12.7)	336 (20.8)	141 (8.8)	167 (11.7)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

C	응답자의 특성	국민 중심당	한나라당	민주당	열린 우리당	민주 노동당	기타 정당	없음	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	0.5	72.5	2.2	5.4	2.8	0.1	4.8	11.7	100.0 (1,431)
성별	남자	0.6	75.8	2.4	5.6	2.7	0.2	5.0	7.7	100.0 (660)
0.5	여자	0.4	69.8	2.1	5.2	2.9		4.7	15.0	100.0 (771)
	20대 이하		71.0	1.0	7.7	4.5		6.3	9.4	100.0 (286)
	30대	0.3	77.7	2.0	4.6	3.2		5.5	6.7	100.0 (345)
연령	40대	0.6	75.7	2.3	7.0	2.6		3.5	8.2	100.0 (341)
	50대	1.1	70.9	2.8	5.0	2.2	0.6	3.4	14.0	100.0 (179)
	60대 이상	0.7	65.0	3.2	2.1	1.1		5.0	22.9	100.0 (280)
	중졸 이하	1.1	64.3	3.8	3.4	2.7	0.4	4.2	20.2	100.0 (263)
학력	고등학교	0.5	77.5	1.5	6.4	2.0		3.4	8.8	100.0 (408)
44	전문대학		72.6	2.3	7.4	3.4		5.7	8.6	100.0 (175)
	대학교 이상		76.1	2.2	5.5	3.6		5.1	7.5	100.0 (507)
	관리/전문직		72.0	1.5	6.8	4.5		4.5	10.6	100.0 (132)
	사무/준전문직	0.4	72.7	3.0	5.2	3.0		7.4	8.5	100.0 (271)
	판매서비스직		73.3	3.0	7.9	2.4		2.4	10.9	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	1.2	72.0	3.2	4.8	1.6	0.4	6.4	10.4	100.0 (250)
	무직	0.7	63.8	1.5	4.4	3.0		5.9	20.7	100.0 (271)
	주부	0.4	80.4	1.3	4.4	3.6		2.2	7.6	100.0 (225)
	학생		80.6	1.0	5.1	2.0		2.0	9.2	100.0 (98)
	100만원 미만	0.5	57.1	3.2	6.5	2.8	0.5	5.1	24.4	100.0 (217)
월	100-199만원	1.0	71.9	1.4	6.7	1.4		3.8	13.8	100.0 (210)
평균	200-299만원	0.4	75.2	3.1	3.8	2.3		7.6	7.6	100.0 (262)
가구	300-399만원		80.2	1.2	6.5	2.0		3.2	6.9	100.0 (248)
소득	400-499만원	1.4	80.1	2.7	2.7	4.1		3.4	5.5	100.0 (146)
	500만원 이상	0.3	73.4	2.0	6.4	3.4		4.4	10.1	100.0 (297)

# 2. 투표행위 및 정권 평가

# 표 2.2.1 06년 지방자치선거 투표 여부

【문항 10】 귀하는 작년(2006년) 5월 31일에 있었던 지방자치선거 때 투표하셨습니까? 【변 수 명】 VOTE06

응답 범주	변수값 ·	20	06	2007		
	인굾	빈도	%	빈도	%	
투표했다	1	1,058	65.9	933	67.3	
투표하지 않았다 모르겠다/무응답	2 8	525	32.7	438 15	31.6 1.1	
	8	-	-	1)	1.1	
합계		1,583	100.0	1,386	100.0	
비해당	9	22		45		

	응답자의 특성	투표했다	투표하지 않았다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	67.3	31.6	1.1	100.0 (1,386)
성별	남자	71.4	27.6	0.9	100.0 (637)
. Q. 5	여자	63.8	35.0	1.2	100.0 (749)
	20대 이하	46.5	50.2	3.3	100.0 (241)
	30대	59.1	40.3	0.6	100.0 (345)
연령	40대	71.6	27.6	0.9	100.0 (341)
	50대	77.7	21.2	1.1	100.0 (179)
	60대 이상	83.6	16.4		100.0 (280)
	중졸이하	78.7	21.3		100.0 (263)
학력	고등학교	63.8	34.9	1.3	100.0 (398)
প্ৰ	전문대학	58.8	39.4	1.8	100.0 (170)
	대학교 이상	66.5	32.1	1.5	100.0 (477)
	관리/전문직	74.2	23.5	2.3	100.0 (132)
	사무/준전문직	61.6	37.6	0.8	100.0 (263)
	판매서비스직	68.2	31.2	0.6	100.0 (157)
직업	생산/기능/노무직	71.1	27.3	1.6	100.0 (249)
	무직	72.3	27.3	0.4	100.0 (267)
	주부	65.8	33.8	0.4	100.0 (225)
	학생	51.4	44.6	4.1	100.0 (74)
	100만원 미만	69.4	29.2	1.4	100.0 (216)
01	100-199만원	65.9	34.1		100.0 (205)
월 평균 가구 소득	200-299만원	65.1	33.3	1.6	100.0 (255)
가구 소득	300-399만원	62.3	36.0	1.7	100.0 (236)
	400-499만원	67.1	32.2	0.7	100.0 (143)
	500만원 이상	73.0	26.0	1.1	100.0 (285)

# 표 2.2.2 현 정권의 국정운영 전반에 대한 평가

【문항 14】전반적으로 보시기에 현 정권이 국정운영을 어느 정도 잘하거나 또는 잘 못하고 있다고 생각하십니까?\*

【변수명】CURGOV

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
중합 참구	언굾	빈도 %				
매우 잘하고 있다	1	14 (1.1)	8 (0.6)	4 (0.2)	8 (0.5)	15 (1.0)
다소 잘하고 있다	2	177 (13.5)	124 (9.5)	149 (9.2)	107 (6.7)	121 (8.5)
보통이다	3	364 (27.7)	335 (25.5)	531 (32.9)	397 (24.7)	419 (29.3)
다소 잘 못하고 있다	4	496 (37.7)	542 (41.3)	643 (39.9)	626 (39.0)	534 (37.3)
매우 잘 못하고 있다	5	216 (16.4)	275 (21.0)	225 (13.9)	420 (26.2)	321 (22.4)
모르겠다/무응답	8	48 (3.7)	28 (2.1)	61 (3.8)	47 (2.9)	21 (1.5)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

<sup>\* 2003</sup>년 조사에서는 '귀하가 전반적으로 보시기에 현 정권이 국정운영을 얼마나 잘하고 있다고 생각하십니까?' 라고 질문하였음.

	응답자의 특성	매우 잘하고 있다	다소 잘하고 있다	보통이다	다소 잘못하고 있다	매우 잘못하고 있다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	1.0	8.5	29.3	37.3	22.4	1.5	100.0 (1,431)
성별	남자	1.2	9.8	26.8	35.8	25.5	0.9	100.0 (660)
78 별	여자	0.9	7.3	31.4	38.7	19.8	1.9	100.0 (771)
	20대 이하		10.5	30.4	43.4	14.3	1.4	100.0 (286)
	30대	0.3	8.7	30.1	41.4	18.8	0.6	100.0 (345)
연령	40대	1.8	7.3	28.2	35.5	27.0	0.3	100.0 (341)
	50대	1.1	5.0	28.5	34.1	29.6	1.7	100.0 (179)
	60대 이상	2.1	9.6	28.9	30.4	25.0	3.9	100.0 (280)
	중졸 이하	1.1	8.0	31.9	31.9	24.7	2.3	100.0 (263)
하건	고등학교	0.7	8.3	33.3	33.6	23.5	0.5	100.0 (408)
학력	전문대학	0.6	5.1	28.6	42.3	22.9	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	1.0	9.9	25.6	41.6	20.9	1.0	100.0 (507)
	관리/전문직	0.8	9.1	24.2	35.6	29.5	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	1.1	7.4	29.5	43.9	17.7	0.4	100.0 (271)
	판매서비스직		8.5	30.3	32.7	26.7	1.8	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	0.8	7.6	29.6	30.0	30.4	1.6	100.0 (250)
	무직	2.6	9.6	30.3	35.8	18.8	3.0	100.0 (271)
	주부	0.9	6.2	31.1	39.1	22.2	0.4	100.0 (225)
	학생		13.3	25.5	49.0	9.2	3.1	100.0 (98)
	100만원 미만	2.3	10.1	30.9	31.3	20.7	4.6	100.0 (217)
	100-199만원	2.4	6.7	31.9	39.0	19.0	1.0	100.0 (210)
월 평균	200-299만원		9.9	29.4	37.0	22.5	1.1	100.0 (262)
_Q.T.	300-399만원	0.4	7.3	27.0	41.9	22.6	0.8	100.0 (248)
	400-499만원		8.9	30.8	40.4	19.9		100.0 (146)
	500만원 이상	1.3	8.4	24.9	37.7	26.6	1.0	100.0 (297)

# 3. 북한과 민족문제

### 표 2.3.1 북한에 대한 인식

【문항 6】 귀하는 북한이 우리에게 어떤 대상이라고 생각하십니까? 【변수명】 NORTHWHO

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
SH HT	인굾	빈도 %				
	1	273 (20.8)	261 (19.9)	265 (16.4)	289 (18.0)	294 (20.5)
협력대상	2	481 (36.6)	509 (38.8)	691 (42.8)	599 (37.3)	565 (39.5)
경계대상	3	388 (29.5)	394 (30.0)	430 (26.7)	508 (31.7)	408 (28.5)
적대대상	4	120 (9.1)	109 (8.3)	147 (9.1)	169 (10.5)	139 (9.7)
모르겠다/무응답	8	53 (4.0)	39 (3.0)	80 (5.0)	40 (2.5)	25 (1.7)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

	응답자의 특성	지원대상	협력대상	경계대상	적대대상	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	20.5	39.5	28.5	9.7	1.7	100.0 (1,431)
   성별	남자	18.2	43.9	27.6	9.1	1.2	100.0 (660)
、8.5	여자	22.6	35.7	29.3	10.2	2.2	100.0 (771)
	20대 이하	21.3	43.7	24.8	8.4	1.7	100.0 (286)
	30대	20.6	47.8	25.2	5.8	0.6	100.0 (345)
연령	40대	19.6	42.5	28.4	7.0	2.3	100.0 (341)
	50대	19.6	39.1	27.4	12.3	1.7	100.0 (179)
	60대 이상	21.4	21.4	37.1	17.5	2.5	100.0 (280)
	중졸 이하	18.6	26.6	36.1	16.0	2.7	100.0 (263)
학력	고등학교	21.3	39.5	30.1	7.8	1.2	100.0 (408)
악덕	전문대학	19.4	39.4	28.0	12.6	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	20.9	47.3	25.2	5.3	1.2	100.0 (507)
	관리/전문직	23.5	47.0	21.2	7.6	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	22.1	46.1	24.4	6.3	1.1	100.0 (271)
	판매서비스직	17.6	39.4	28.5	13.3	1.2	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	16.4	38.8	32.0	10.0	2.8	100.0 (250)
	무직	22.5	25.8	34.7	14.4	2.6	100.0 (271)
	주부	24.4	39.6	27.1	7.6	1.3	100.0 (225)
	학생	14.3	48.0	28.6	9.2		100.0 (98)
	100만원 미만	21.7	28.6	29.5	17.5	2.8	100.0 (217)
월	100-199만원	17.6	40.5	29.5	11.0	1.4	100.0 (210)
_ <sup>펼</sup>   평균	200-299만원	24.4	41.6	23.3	7.3	3.4	100.0 (262)
가구	300-399만원	19.0	41.1	29.4	10.1	0.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	22.6	40.4	26.7	8.9	1.4	100.0 (146)
	500만원 이상	20.5	43.1	30.3	5.4	0.7	100.0 (297)

# 표 2.3.2 가장 친밀하게 느끼는 국가

【문항 7】 귀하는 미국, 일본, 북한, 중국, 러시아 중 어느 나라를 가장 가깝게 느끼십니까? 【변수명】SEDISTAN

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
	연구없	빈도 %				
미국	1	579 (44.0)	560 (42.7)	748 (46.4)	801 (49.9)	703 (49.1)
일본	2	138 (10.5)	115 (8.8)	101 (6.3)	95 (5.9)	129 (9.0)
북한	3	349 (26.5)	381 (29.0)	446 (27.7)	448 (27.9)	400 (28.0)
중국	4	124 (9.4)	158 (12.0)	183 (11.3)	172 (10.7)	115 (8.0)
러시아	5	9 (0.7)	20 (1.5)	16 (1.0)	21 (1.3)	22 (1.5)
모르겠다/무응답	8	116 (8.8)	78 (5.9)	119 (7.4)	68 (4.2)	62 (4.3)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

	응답자의 특성	미국	일본	북한	중국	러시아	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	49.1	9.0	28.0	8.0	1.5	4.3	100.0 (1,431)
성별	남자	50.3	8.5	28.6	7.4	1.8	3.3	100.0 (660)
/8월	여자	48.1	9.5	27.4	8.6	1.3	5.2	100.0 (771)
	20대 이하	44.8	14.3	27.3	8.0	2.1	3.5	100.0 (286)
	30대	38.6	9.3	36.5	10.7	0.9	4.1	100.0 (345)
연령	40대	43.4	8.2	34.6	7.6	2.1	4.1	100.0 (341)
	50대	57.5	6.7	20.7	9.5	2.2	3.4	100.0 (179)
	60대 이상	68.2	5.7	14.6	4.3	0.7	6.4	100.0 (280)
	중졸 이하	60.8	6.1	18.3	8.0	1.5	5.3	100.0 (263)
최과	고등학교	48.0	10.5	29.4	7.8	1.5	2.7	100.0 (408)
학력	전문대학	36.6	10.3	36.6	11.4	1.7	3.4	100.0 (175)
	대학교 이상	47.1	8.9	30.6	7.5	1.8	4.1	100.0 (507)
	관리/전문직	43.9	10.6	31.8	8.3		5.3	100.0 (132)
	사무/준전문직	38.7	7.7	36.2	10.3	2.2	4.8	100.0 (271)
	판매서비스직	51.5	4.8	26.7	10.9	1.8	4.2	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	49.2	8.4	29.2	5.6	2.0	5.6	100.0 (250)
	무직	59.4	9.6	20.7	4.1	1.5	4.8	100.0 (271)
	주부	52.4	8.9	25.3	9.8	0.9	2.7	100.0 (225)
	학생	44.9	18.4	25.5	9.2	1.0	1.0	100.0 (98)
	100만원 미만	54.8	7.4	24.0	6.0	0.9	6.9	100.0 (217)
01	100-199만원	46.7	10.0	31.4	6.7	1.4	3.8	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	43.9	9.5	30.9	10.7	2.7	2.3	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	52.8	8.9	28.6	4.8	0.8	4.0	100.0 (248)
_ 소극	400-499만원	51.4	6.8	25.3	13.7	0.7	2.1	100.0 (146)
	500만원 이상	46.8	9.8	27.9	8.4	2.0	5.1	100.0 (297)

# 표 2.3.3 남북통일의 필요성

【문항 8】 귀하는 남북통일이 어느 정도 필요하다고 생각하십니까? 【변수명】 UNIFI

응답 범주	변수값	2003	2006	2007
	신굾	빈도 %	빈도 %	빈도 %
매우 필요하다	1	495 (37.6)	564 (35.1)	513 (35.8)
다소 필요하다	2	535 (40.7)	607 (37.8)	542 (37.9)
별로 필요하지 않다	3	224 (17.0)	353 (22.0)	306 (21.4)
전혀 필요하지 않다	4	45 (3.4)	62 (3.9)	65 (4.5)
모르겠다/무응답	8	16 (1.2)	19 (1.2)	5 (0.3)
합계		1,315 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

	응답자의 특성	매우 필요	다소 필요	별로 필요없음	전혀 필요없음	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	35.8	37.9	21.4	4.5	0.3	100.0 (1,431)
성별	남자	45.8	32.1	17.0	5.2		100.0 (660)
0.5	여자	27.4	42.8	25.2	4.0	0.6	100.0 (771)
	20대 이하	26.2	42.0	24.8	7.0		100.0 (286)
	30대	31.6	40.6	24.6	3.2		100.0 (345)
연령	40대	35.8	35.5	24.0	3.8	0.9	100.0 (341)
	50대	42.5	36.9	17.3	3.4		100.0 (179)
	60대 이상	46.8	33.9	13.2	5.4	0.7	100.0 (280)
	중졸 이하	41.8	35.4	17.5	4.6	0.8	100.0 (263)
학력	고등학교	34.6	35.3	25.7	3.9	0.5	100.0 (408)
막덕	전문대학	25.1	45.7	23.4	5.1	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	37.3	38.1	20.3	4.3		100.0 (507)
	관리/전문직	47.0	28.8	21.2	3.0		100.0 (132)
	사무/준전문직	34.7	41.0	20.3	4.1		100.0 (271)
	판매서비스직	32.7	34.5	29.1	3.6		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	42.0	32.8	19.6	4.8	0.8	100.0 (250)
	무직	41.3	38.4	14.4	4.8	1.1	100.0 (271)
	주부	24.4	44.9	27.6	3.1		100.0 (225)
	학생	24.5	43.9	21.4	10.2		100.0 (98)
	100만원 미만	43.8	35.5	13.8	6.0	0.9	100.0 (217)
월	100-199만원	36.2	36.7	21.0	6.2		100.0 (210)
월 평균	200-299만원	35.1	38.2	21.8	4.2	0.8	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	32.7	43.1	20.2	4.0		100.0 (248)
조국	400-499만원	31.5	39.7	21.9	6.8		100.0 (146)
	500만원 이상	36.0	34.3	26.9	2.7		100.0 (297)

# 4. 국민자긍심

### 표 2.4.1 국민자긍심

【문항 5】 귀하는 한국 국민인 것을 어느 정도 자랑스럽게 생각하십니까? 【변수명】 KRPROUD

L C   01						
응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
SH BT	친굾	빈도 %				
매우 자랑스럽다	1	343 (26.1)	340 (25.9)	419 (26.0)	567 (35.3)	444 (31.0)
다소 자랑스럽다	2	627 (47.7)	607 (46.3)	768 (47.6)	764 (47.6)	713 (49.8)
별로 자랑스럽지 않다	3	305 (23.2)	317 (24.2)	365 (22.6)	245 (15.3)	243 (17.0)
전혀 자랑스럽지 않다	4	17 (1.3)	42 (3.2)	37 (2.3)	17 (1.1)	24 (1.7)
모르겠다/무응답	8	23 (1.7)	6 (0.5)	24 (1.5)	12 (0.7)	7 (0.5)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

	응답자의 특성	매우 자랑스럽다	다소 자랑스럽다	별로 자랑 스럽지 않다	전혀 자랑 스럽지 않다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	31.0	49.8	17.0	1.7	0.5	100.0 (1,431)
성별	남자	34.2	47.6	16.5	1.7		100.0 (660)
0.5	여자	28.3	51.8	17.4	1.7	0.9	100.0 (771)
	20대 이하	23.1	58.4	16.8	1.0	0.7	100.0 (286)
	30대	22.9	53.3	22.9	0.9		100.0 (345)
연령	40대	29.0	48.1	20.2	2.6		100.0 (341)
	50대	35.2	48.6	12.3	2.8	1.1	100.0 (179)
	60대 이상	48.9	39.6	8.9	1.4	1.1	100.0 (280)
	중졸 이하	49.0	36.9	9.1	3.4	1.5	100.0 (263)
학력	고등학교	30.1	49.8	18.1	1.7	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	25.1	52.6	20.6	1.7		100.0 (175)
	대학교 이상	22.9	56.4	19.5	0.8	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	28.0	60.6	11.4			100.0 (132)
	사무/준전문직	23.2	48.7	25.8	1.1	1.1	100.0 (271)
	판매서비스직	32.7	44.2	18.8	4.2		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	35.2	43.6	16.8	3.6	0.8	100.0 (250)
	무직	43.9	45.4	9.2	0.7	0.7	100.0 (271)
	주부	24.4	57.8	16.9	0.9		100.0 (225)
	학생	20.4	62.2	16.3	1.0		100.0 (98)
	100만원 미만	45.2	41.0	10.1	1.8	1.8	100.0 (217)
월	100-199만원	36.7	46.7	15.7	1.0		100.0 (210)
평균	200-299만원	29.8	46.9	20.6	2.7		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	27.0	56.5	15.3	1.2		100.0 (248)
소극	400-499만원	29.5	53.4	15.1	1.4	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	22.2	52.5	22.6	2.0	0.7	100.0 (297)

# Ⅲ. 경제

# 1. 경제 만족도와 전망

### 표 3.1.1 한국 경제상황에 대한 만족도

【문항 17】귀하는 한국의 경제 상황에 대해 어느 정도 만족 또는 불만족하십니까? 【변 수 명】SATECO

10101						
응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
08 01	L: I IIX	빈도 %	- 빈도 %	빈도 %		빈도 %
매우 만족	1	5 (0.4)	4 (0.3)	11 (0.7)	21 (1.3)	22 (1.5)
약간 만족	2	72 (5.5)	94 (7.2)	189 (11.7)	270 (16.8)	270 (18.9)
만족도 불만족도 아니다	3	157 (11.9)	142 (10.8)	344 (21.3)	334 (20.8)	362 (25.3)
약간 불만족	4	485 (36.9)	509 (38.8)	718 (44.5)	605 (37.7)	541 (37.8)
매우 불만족	5	578 (44.0)	551 (42.0)	316 (19.6)	347 (21.6)	230 (16.1)
모르겠다/무응답	8	18 (1.4)	12 (0.9)	35 (2.2)	28 (1.7)	6 (0.4)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

	응답자의 특성	매우 만족	다소 만족	중간	다소 불만족	매우 불만족	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	1.5	18.9	25.3	37.8	16.1	0.4	100.0 (1,431)
성별	남자	1.8	22.9	23.2	36.8	15.0	0.3	100.0 (660)
787世	여자	1.3	15.4	27.1	38.7	17.0	0.5	100.0 (771)
	20대 이하	0.3	20.3	31.5	36.7	11.2		100.0 (286)
	30대	0.6	22.3	20.6	42.3	14.2		100.0 (345)
연령	40대	2.1	18.2	22.0	36.7	21.1		100.0 (341)
	50대	1.7	17.3	24.0	36.9	19.6	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	3.2	15.0	29.6	35.4	15.0	1.8	100.0 (280)
	중졸 이하	2.3	12.9	28.5	34.6	20.5	1.1	100.0 (263)
학력	고등학교	1.0	18.9	22.5	39.7	17.9		100.0 (408)
भभ	전문대학	2.9	18.9	23.4	38.9	16.0		100.0 (175)
	대학교 이상	0.8	23.3	24.5	38.7	12.8		100.0 (507)
	관리/전문직	1.5	29.5	18.2	38.6	12.1		100.0 (132)
	사무/준전문직	1.5	18.1	26.2	42.1	12.2		100.0 (271)
	판매서비스직	0.6	17.6	20.6	37.6	23.0	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	2.0	17.6	22.8	35.6	22.0		100.0 (250)
	무직	2.6	16.2	30.6	34.7	14.0	1.8	100.0 (271)
	주부	1.3	19.1	25.8	39.6	14.2		100.0 (225)
	학생		21.4	30.6	34.7	13.3		100.0 (98)
	100만원 미만	2.3	11.5	32.7	32.7	18.4	2.3	100.0 (217)
위	100-199만원	2.9	20.5	21.4	37.6	17.6		100.0 (210)
월 평균 가구	200-299만원	0.8	16.4	25.6	37.8	19.5		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	0.8	21.0	22.6	40.7	14.9		100.0 (248)
_ 소극	400-499만원	2.1	19.2	28.1	39.0	11.6		100.0 (146)
	500만원 이상	1.3	23.9	22.6	37.7	14.1	0.3	100.0 (297)

# 표 3.1.2 한국 경제에 대한 전망

【문항 25】귀하는 앞으로 한국의 경제가 어느 정도 좋아지거나 또는 나빠질 것이라고 생각 하십니까?

【변수명】 ECOPROS

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
	인구없	빈도 %				
훨씬 좋아질 것이다	1	57 (4.3)	46 (3.5)	75 (4.6)	90 (5.6)	96 (6.7)
다소 좋아질 것이다	2	480 (36.5)	574 (43.8)	683 (42.3)	700 (43.6)	731 (51.1)
마찬가지일 것이다	3	216 (16.4)	314 (23.9)	434 (26.9)	456 (28.4)	347 (24.2)
다소 나빠질 것이다	4	423 (32.2)	289 (22.0)	314 (19.5)	268 (16.7)	197 (13.8)
훨씬 나빠질 것이다	5	77 (5.9)	51 (3.9)	33 (2.0)	40 (2.5)	31 (2.2)
모르겠다/무응답	8	62 (4.7)	38 (2.9)	74 (4.6)	51 (3.2)	29 (2.0)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

	응답자의 특성	훨씬 좋아질것	다소 좋아질것	마찬가지 일것	다소 나빠질것	훨씬 나빠질것	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	6.7	51.1	24.2	13.8	2.2	2.0	100.0 (1,431)
성별	남자	8.2	52.6	21.5	13.6	2.6	1.5	100.0 (660)
\ \( \rac{1}{2} \)	여자	5.4	49.8	26.6	13.9	1.8	2.5	100.0 (771)
	20대 이하	2.1	54.5	29.0	10.8	2.8	0.7	100.0 (286)
	30대	5.5	51.3	23.2	16.8	2.3	0.9	100.0 (345)
연령	40대	6.2	48.7	24.6	17.0	2.3	1.2	100.0 (341)
	50대	7.3	50.8	25.1	13.4	1.1	2.2	100.0 (179)
	60대 이상	13.2	50.4	19.6	9.3	1.8	5.7	100.0 (280)
	중졸 이하	6.8	47.9	24.3	14.1	1.9	4.9	100.0 (263)
학력	고등학교	6.6	46.8	28.9	15.0	2.2	0.5	100.0 (408)
44	전문대학	6.3	52.6	20.0	17.7	2.9	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	4.9	57.8	21.9	12.4	2.0	1.0	100.0 (507)
	관리/전문직	6.8	57.6	18.9	13.6	2.3	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	5.5	54.6	22.1	14.8	2.6	0.4	100.0 (271)
	판매서비스직	3.6	43.6	30.9	17.0	1.8	3.0	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	6.8	48.0	25.6	15.6	2.4	1.6	100.0 (250)
	무직	13.3	47.2	21.4	10.0	2.6	5.5	100.0 (271)
	주부	3.6	53.8	26.7	13.8	1.3	0.9	100.0 (225)
	학생	1.0	58.2	24.5	13.3	2.0	1.0	100.0 (98)
	100만원 미만	11.5	46.5	20.7	12.0	1.8	7.4	100.0 (217)
월	100-199만원	6.7	46.7	26.7	14.8	3.3	1.9	100.0 (210)
평균	200-299만원	5.0	48.5	28.6	14.1	3.1	0.8	100.0 (262)
가구	300-399만원	5.6	53.2	23.8	14.5	2.8		100.0 (248)
소득	400-499만원	4.8	56.2	20.5	17.1	0.7	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	6.1	57.6	23.2	11.1	1.3	0.7	100.0 (297)

# 표 3.1.3 자본주의에 대한 첫 번째 이미지

【문항 16.1】귀하는 '자본주의'하면 무엇이 첫 번째로 떠오르십니까? 【변 수 명】IMACAP1

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
중합 참포	인굾	빈도 %				
물질적 풍요	01	387 (29.4)	278 (21.2)	412 (25.5)	439 (27.4)	400 (28.0)
부정부패	02	191 (14.5)	186 (14.2)	136 (8.4)	136 (8.5)	154 (10.8)
경쟁	03	180 (13.7)	254 (19.4)	368 (22.8)	343 (21.4)	323 (22.6)
효율성	04	53 (4.0)	48 (3.7)	66 (4.1)	52 (3.2)	44 (3.1)
빈부격차	05	361 (27.5)	369 (28.1)	372 (23.1)	447 (27.9)	377 (26.3)
풍부한 기회	06	94 (7.1)	91 (6.9)	103 (6.4)	106 (6.6)	70 (4.9)
착취	07	16 (1.2)	21 (1.6)	21 (1.3)	10 (0.6)	10 (0.7)
기타	77	9 (0.7)	1 (0.1)	0 (0.0)		
모르겠다/무응답	88	24 (1.8)	64 (4.9)	135 (8.4)	72 (4.5)	53 (3.7)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

	응답자의 특성	물질적 풍요	부정 부패	경쟁	효율성	빈부 격차	풍부한 기회	착취	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	28.0	10.8	22.6	3.1	26.3	4.9	0.7	3.7	100.0 (1,431)
성별	남자	23.5	11.8	29.1	3.8	24.8	4.8	0.6	1.5	100.0 (660)
\Q.5	여자	31.8	9.9	17.0	2.5	27.6	4.9	0.8	5.6	100.0 (771)
	20대 이하	26.6	10.1	25.2	6.6	24.8	5.6	1.0		100.0 (286)
	30대	30.1	8.4	26.4	2.0	26.7	5.8	0.6		100.0 (345)
연령	40대	28.7	13.5	22.0	2.1	28.7	4.4	0.3	0.3	100.0 (341)
	50대	26.3	11.2	19.6	4.5	27.9	6.1		4.5	100.0 (179)
	60대 이상	26.8	10.7	17.9	1.1	23.6	2.9	1.4	15.7	100.0 (280)
	중졸 이하	25.1	16.3	17.1	1.1	28.1	3.4	0.4	8.4	100.0 (263)
학력	고등학교	30.9	12.7	14.7	2.5	33.1	5.1	0.7	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	33.1	10.3	21.1	2.3	24.6	6.3	2.3		100.0 (175)
	대학교 이상	26.0	5.7	33.9	5.3	22.9	5.7	0.2	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	29.5	5.3	31.1	3.8	18.9	10.6	0.8		100.0 (132)
	사무/준전문직	29.9	7.7	28.8	4.4	26.2	2.6		0.4	100.0 (271)
	판매서비스직	23.6	15.2	21.8	0.6	27.9	8.5	0.6	1.8	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	28.8	15.6	17.2	1.6	29.6	2.4	0.8	4.0	100.0 (250)
	무직	26.2	12.2	19.2	1.5	23.6	3.7	0.7	12.9	100.0 (271)
	주부	29.8	8.9	20.0	2.7	31.6	4.9	1.3	0.9	100.0 (225)
	학생	27.6	8.2	26.5	10.2	22.4	4.1	1.0		100.0 (98)
	100만원 미만	24.0	10.1	20.7	1.4	23.5	2.8	0.9	16.6	100.0 (217)
월	100-199만원	24.3	17.6	16.7	2.9	28.1	4.3	1.0	5.2	100.0 (210)
평균	200-299만원	24.4	13.0	18.7	3.8	31.3	6.5	1.5	0.8	100.0 (262)
가구	300-399만원	30.2	9.7	26.2	3.2	25.0	4.8		0.8	100.0 (248)
소득	400-499만원	28.1	7.5	25.3	3.4	29.5	4.8	1.4		100.0 (146)
	500만원 이상	34.7	5.7	27.3	4.0	21.5	6.4		0.3	100.0 (297)

【문항 16.2】 귀하는 '자본주의'하면 무엇이 두 번째로 떠오르십니까? 【변 수 명】 IMACAP2

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
등급 법구	연구없		 빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %
물질적 풍요	01	171 (13)	165 (12.6)	170 (10.5)	183 (11.4)	147 (10.3)
부정부패	02	227 (17.3)	211 (16.1)	196 (12.2)	254 (15.8)	218 (15.2)
경쟁	03	235 (17.9)	230 (17.5)	301 (18.7)	272 (16.9)	240 (16.8)
효율성	04	68 (5.2)	92 (7.0)	112 (6.9)	123 (7.7)	103 (7.2)
빈부격차	05	395 (30.0)	375 (28.6)	435 (27.0)	495 (30.8)	458 (32.0)
풍부한 기회	06	119 (9.0)	111 (8.5)	204 (12.6)	160 (10.0)	176 (12.3)
착취	07	44 (3.3)	43 (3.3)	31 (1.9)	37 (2.3)	25 (1.7)
기타	77	12 (0.9)	2 (0.2)	0 (0.0)		
모르겠다/무응답	88	44 (3.3)	83 (6.3)	164 (10.2)	81 (5.0)	64 (4.5)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (0.0)

	응답자의 특성	물질적 풍요	부정 부패	경쟁	효율성	빈부 격차	풍부한 기회	착취	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	10.3	15.2	16.8	7.2	32.0	12.3	1.7	4.5	100.0 (1,431)
성별	남자	9.4	14.2	17.4	9.1	32.4	13.0	2.6	1.8	100.0 (660)
78.5	여자	11.0	16.1	16.2	5.6	31.6	11.7	1.0	6.7	100.0 (771)
	20대 이하	10.1	11.2	19.2	11.5	33.6	13.6	0.7		100.0 (286)
	30대	13.0	12.2	15.9	7.8	35.4	14.2	1.4		100.0 (345)
연령	40대	9.7	18.8	18.8	6.2	32.0	12.3	1.8	0.6	100.0 (341)
	50대	10.1	16.2	19.0	3.4	33.0	10.6	2.8	5.0	100.0 (179)
	60대 이상	7.9	18.2	11.4	5.7	25.7	9.6	2.5	18.9	100.0 (280)
	중졸 이하	9.5	21.7	11.4	4.9	28.9	8.7	2.7	12.2	100.0 (263)
학력	고등학교	11.5	18.4	16.4	3.7	36.3	11.5	2.0	0.2	100.0 (408)
악덕	전문대학	11.4	14.3	17.1	10.9	36.6	8.0	1.7		100.0 (175)
	대학교 이상	10.3	9.9	19.9	11.0	31.6	16.4	0.8	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	6.8	6.8	22.0	15.9	35.6	12.1	0.8		100.0 (132)
	사무/준전문직	9.6	13.7	17.3	7.7	34.3	15.5	1.1	0.7	100.0 (271)
	판매서비스직	9.1	18.8	18.8	3.6	33.9	12.1	0.6	3.0	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	8.8	19.6	16.8	5.6	30.0	10.4	4.0	4.8	100.0 (250)
	무직	8.9	16.6	14.0	5.9	25.8	11.4	2.2	15.1	100.0 (271)
	주부	16.4	15.6	13.3	5.8	36.4	10.7	0.9	0.9	100.0 (225)
	학생	10.2	8.2	19.4	10.2	32.7	17.3	2.0		100.0 (98)
	100만원 미만	9.2	16.6	14.7	5.1	22.6	9.7	2.3	19.8	100.0 (217)
월	100-199만원	11.4	16.2	12.4	5.2	33.3	11.9	3.3	6.2	100.0 (210)
평균	200-299만원	10.7	20.2	16.4	6.1	29.8	13.7	1.9	1.1	100.0 (262)
가구	300-399만원	10.5	14.5	16.5	6.9	38.3	10.5	2.0	0.8	100.0 (248)
소득	400-499만원	12.3	13.7	19.2	6.2	32.2	15.8	0.7		100.0 (146)
	500만원 이상	10.1	10.1	20.5	11.1	33.3	13.8	0.7	0.3	100.0 (297)

# 2. 기업과 노동

### 표 3.2.1 한국 대기업의 국민경제 영향 평가

【문항 18】 귀하는 한국의 대기업(그룹)들이 지금까지 국민경제에 어떠한 영향을 주었다고 생각하십니까?\*

【변수명】BIGECO0\*\*

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
등급 꿈ㅜ	연구없	빈도 %	- 빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %
매우 긍정적	1	413 (31.4)	418 (31.9)	470 (29.1)	249 (15.5)	226 (15.8)
다소 긍정적	2	582 (44.3)	576 (43.9)	727 (45.1)	939 (58.5)	839 (58.6)
다소 부정적	3	259 (19.7)	238 (18.1)	285 (17.7)	314 (19.6)	281 (19.6)
매우 부정적	4	33 (2.5)	41 (3.1)	55 (3.4)	41 (2.6)	42 (2.9)
모르겠다/무응답	8	28 (2.1)	39 (3.0)	76 (4.7)	62 (3.9)	43 (3.0)
합계		1,315 100	1,312 100	1,613 100	1,605 100.0	1,431 (100.0)

<sup>\* 2003, 2004, 2005</sup>년 조사에서는 '귀하는 한국의 대기업(그룹)들이 지금까지 국민경제에 어느 정도 기여했다고 생각하십니까?'라고 질문하였음.

	응답자의 특성	매우 긍정적	다소 긍정적	다소 부정적	매우 부정적	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	15.8	58.6	19.6	2.9	3.0	100.0 (1,431)
성별	남자	17.1	57.0	21.7	3.0	1.2	100.0 (660)
78 E	여자	14.7	60.1	17.9	2.9	4.5	100.0 (771)
	20대 이하	13.6	63.3	20.6	1.4	1.0	100.0 (286)
	30대	11.6	63.8	21.2	2.3	1.2	100.0 (345)
연령	40대	14.7	58.1	21.1	4.4	1.8	100.0 (341)
	50대	21.8	53.1	19.0	3.4	2.8	100.0 (179)
	60대 이상	20.7	51.8	15.4	3.2	8.9	100.0 (280)
	중졸 이하	17.5	48.3	21.7	4.6	8.0	100.0 (263)
학력	고등학교	16.9	57.8	21.6	3.4	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	12.0	62.9	20.0	2.9	2.3	100.0 (175)
	대학교 이상	14.8	65.1	18.1	1.2	0.8	100.0 (507)
	관리/전문직	24.2	58.3	15.2	1.5	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	10.3	62.7	23.6	2.6	0.7	100.0 (271)
	판매서비스직	20.0	54.5	19.4	3.6	2.4	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	12.4	56.4	23.2	5.2	2.8	100.0 (250)
	무직	21.4	50.2	15.9	4.1	8.5	100.0 (271)
	주부	12.4	66.2	18.7	0.9	1.8	100.0 (225)
	학생	16.3	61.2	20.4	1.0	1.0	100.0 (98)
	100만원 미만	16.1	49.3	19.4	3.7	11.5	100.0 (217)
월	100-199만원	13.3	56.2	22.4	5.2	2.9	100.0 (210)
평균	200-299만원	13.0	61.8	20.2	3.1	1.9	100.0 (262)
가구	300-399만원	15.3	63.7	18.5	2.0	0.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	17.8	59.6	19.2	2.1	1.4	100.0 (146)
	500만원 이상	19.9	59.6	18.2	1.3	1.0	100.0 (297)

<sup>\*\* 2003, 2004, 2005</sup>년 조사에서는 'BIGECO'로 변수명을 사용하였음.

### 표 3.2.2 한국 대기업의 국민경제 영향 예상

【문항 19】앞으로는 한국의 대기업(그룹)들이 국민경제에 어떠한 영향을 줄 것이라고 생각 하십니까?\*

【변수명】BIGECOF0\*\*

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
	인구없	빈도 %				
매우 긍정적	1	249 (18.9)	225 (17.1)	283 (17.5)	209 (13.0)	183 (12.8)
다소 긍정적	2	684 (52.0)	655 (49.9)	825 (51.1)	972 (60.6)	874 (61.1)
다소 부정적	3	313 (23.8)	338 (25.8)	340 (21.1)	305 (19.0)	278 (19.4)
매우 부정적	4	23 (1.7)	35 (2.7)	42 (2.6)	33 (2.1)	42 (2.9)
모르겠다/무응답	8	46 (3.5)	59 (4.5)	123 (7.6)	86 (5.4)	54 (3.8)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

<sup>\* 2003, 2004, 2005</sup>년 조사에서는 '앞으로는 한국의 대기업(그룹)들이 국민경제에 어느 정도 기여할 것이라고 생각하십니까?' 라고 질문하였음.

	응답자의 특성	매우 긍정적	다소 긍정적	다소 부정적	매우 부정적	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	12.8	61.1	19.4	2.9	3.8	100.0 (1,431)
성별	남자	13.9	59.4	20.9	3.9	1.8	100.0 (660)
787世	여자	11.8	62.5	18.2	2.1	5.4	100.0 (771)
	20대 이하	10.8	60.1	24.5	2.1	2.4	100.0 (286)
	30대	10.4	62.6	22.0	3.2	1.7	100.0 (345)
연령	40대	8.8	66.9	17.6	4.1	2.6	100.0 (341)
	50대	20.1	57.0	17.9	2.2	2.8	100.0 (179)
	60대 이상	17.9	55.7	14.3	2.5	9.6	100.0 (280)
	중졸 이하	13.3	56.3	19.4	2.3	8.7	100.0 (263)
학력	고등학교	11.8	62.7	20.8	3.4	1.2	100.0 (408)
악역	전문대학	14.3	61.7	19.4	3.4	1.1	100.0 (175)
	대학교 이상	12.0	64.3	19.1	2.0	2.6	100.0 (507)
	관리/전문직	15.2	65.2	18.2		1.5	100.0 (132)
	사무/준전문직	10.0	65.3	19.2	4.8	0.7	100.0 (271)
	판매서비스직	13.3	58.8	21.8	3.6	2.4	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	12.0	56.4	23.6	4.4	3.6	100.0 (250)
	무직	17.0	56.1	15.5	1.8	9.6	100.0 (271)
	주부	10.7	68.0	16.9	1.3	3.1	100.0 (225)
	학생	10.2	59.2	23.5	4.1	3.1	100.0 (98)
	100만원 미만	15.2	55.8	14.7	3.7	10.6	100.0 (217)
월	100-199만원	10.0	59.5	22.4	4.3	3.8	100.0 (210)
평균	200-299만원	8.8	61.1	22.9	3.8	3.4	100.0 (262)
가구	300-399만원	14.9	63.7	17.3	2.8	1.2	100.0 (248)
소득	400-499만원	9.6	63.0	24.0	2.7	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	16.2	64.3	17.2	0.7	1.7	100.0 (297)

<sup>\*\* 2003, 2004, 2005</sup>년 조사에서는 변수명을 'BIGECOFU'로 사용하였음.

# 표 3.2.3 한국 대기업의 규모 변화에 대한 의견

【문항 20】 귀하는 한국의 대기업(그룹)들이 앞으로 어느 정도 커져야 혹은 작아져야 한다고 생각하십니까?

### 【변수명】BIGSIZE

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
중합 참포	인구없	빈도 %				
훨씬 커져야 한다	1	208 (15.8)	252 (19.2)	390 (24.2)	403 (25.1)	379 (26.5)
다소 커져야 한다	2	280 (21.3)	291 (22.2)	366 (22.7)	379 (23.6)	365 (25.5)
지금 이대로가 적절하다 …	3	267 (20.3)	264 (20.1)	305 (18.9)	333 (20.7)	302 (21.1)
다소 작아져야 한다	4	433 (32.9)	391 (29.8)	402 (24.9)	386 (24.0)	304 (21.2)
훨씬 작아져야 한다	5	76 (5.8)	65 (5.0)	64 (4.0)	44 (2.7)	47 (3.3)
모르겠다/무응답	8	51 (3.9)	49 (3.7)	86 (5.3)	60 (3.7)	34 (2.4)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

	응답자의 특성	훨씬 커져야 한다	다소 커져야 한다	지금 이대로가 적절하다	다소 작아져야 한다	훨씬 작아져야 한다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	26.5	25.5	21.1	21.2	3.3	2.4	100.0 (1,431)
성별	남자	27.6	22.4	20.2	23.9	4.7	1.2	100.0 (660)
787世	여자	25.6	28.1	21.9	18.9	2.1	3.4	100.0 (771)
	20대 이하	24.5	21.3	19.2	30.1	3.5	1.4	100.0 (286)
	30대	23.8	28.7	21.7	21.7	2.9	1.2	100.0 (345)
연령	40대	25.5	24.6	21.7	21.1	6.5	0.6	100.0 (341)
	50대	26.3	22.3	19.6	27.4	1.7	2.8	100.0 (179)
	60대 이상	33.2	28.9	22.5	7.9	0.7	6.8	100.0 (280)
	중졸 이하	31.2	29.3	21.3	11.8	1.5	4.9	100.0 (263)
학력	고등학교	26.5	25.5	22.3	21.3	3.9	0.5	100.0 (408)
44	전문대학	26.3	28.6	14.9	26.3	4.0		100.0 (175)
	대학교 이상	23.9	22.5	21.3	26.8	3.6	2.0	100.0 (507)
	관리/전문직	24.2	20.5	20.5	28.0	3.8	3.0	100.0 (132)
	사무/준전문직	25.5	25.1	19.9	22.1	6.3	1.1	100.0 (271)
	판매서비스직	30.3	24.2	20.6	21.2	1.8	1.8	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	22.0	28.0	22.4	22.4	3.6	1.6	100.0 (250)
	무직	34.3	23.6	21.4	12.2	3.0	5.5	100.0 (271)
	주부	21.3	34.2	21.8	19.6	1.3	1.8	100.0 (225)
	학생	25.5	15.3	20.4	36.7	1.0	1.0	100.0 (98)
	100만원 미만	34.1	26.7	21.2	8.3	1.8	7.8	100.0 (217)
월	100-199만원	27.6	28.1	20.5	21.0	1.9	1.0	100.0 (210)
평균	200-299만원	22.9	27.1	21.8	23.3	4.6	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	21.0	23.8	21.8	28.6	3.6	1.2	100.0 (248)
소극	400-499만원	25.3	21.9	24.7	22.6	3.4	2.1	100.0 (146)
	500만원 이상	28.3	23.2	19.2	23.9	3.7	1.7	100.0 (297)

# 표 3.2.4 바람직한 한국의 노조 형태

【문항 23】 귀하는 한국의 노동조합활동이 다음 중 어떤 노조 중심으로 이루어지는 것이 가장 바람직하다고 생각하십니까?

【변수명】 UNIONDSR

응답 범주	변수값	2004	2005	2006	2007
0   0	LIW	빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %
기업(회사)별 노조 중심	1	367 (28.0)	450 (27.9)	434 (27.0)	482 (33.7)
산업별 노조(금융, 교원, 금속노조 등) 중심	2	387 (29.5)	479 (29.7)	488 (30.4)	403 (28.2)
전국노조(한국노총, 민주노총) 중심	3	358 (27.3)	349 (21.6)	422 (26.3)	360 (25.2)
모르겠다/무응답	8	200 (15.2)	335 (20.8)	261 (16.3)	186 (13.0)
합계		1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

	응답자의 특성	기업별 노조	산별 노조	전국 노조	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	33.7	28.2	25.2	13.0	100.0 (1,431)
성별	남자	40.9	27.1	22.4	9.5	100.0 (660)
\ \( \rac{1}{2} \)	여자	27.5	29.1	27.5	16.0	100.0 (771)
	20대 이하	30.1	36.0	28.0	5.9	100.0 (286)
	30대	35.7	37.1	20.6	6.7	100.0 (345)
연령	40대	38.4	26.1	26.7	8.8	100.0 (341)
	50대	37.4	25.7	22.3	14.5	100.0 (179)
	60대 이상	26.8	13.2	27.9	32.1	100.0 (280)
	중졸 이하	24.0	13.7	37.3	25.1	100.0 (263)
학력	고등학교	37.0	31.4	25.5	6.1	100.0 (408)
막덕	전문대학	39.4	33.7	19.4	7.4	100.0 (175)
	대학교 이상	37.3	33.1	20.9	8.7	100.0 (507)
	관리/전문직	46.2	34.1	13.6	6.1	100.0 (132)
	사무/준전문직	38.4	33.9	21.4	6.3	100.0 (271)
	판매서비스직	32.7	26.1	27.3	13.9	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	31.2	22.4	33.6	12.8	100.0 (250)
	무직	25.8	23.6	26.6	24.0	100.0 (271)
	주부	34.7	32.0	21.8	11.6	100.0 (225)
	학생	33.7	28.6	27.6	10.2	100.0 (98)
	100만원 미만	21.2	18.0	27.6	33.2	100.0 (217)
01	100-199만원	31.4	25.2	32.9	10.5	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	30.2	29.4	29.4	11.1	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	41.5	33.5	18.5	6.5	100.0 (248)
소극	400-499만원	32.2	34.2	28.1	5.5	100.0 (146)
	500만원 이상	43.8	27.9	18.9	9.4	100.0 (297)

# 표 3.2.5 한국 노조활동의 강경성 평가

【문항 24】 귀하는 한국의 노동조합활동이 어느 정도 온건 또는 강경하다고 생각하십니까? 【변 수 명】 UNIONACT

응답 범주	변수값	2003 빈도 %	2004 빈도 %	2005 빈도 %	2006 빈도 %	 민도 %
매우 강경하다	1	319 (24.3)	320 (24.4)	327 (20.3)	325 (20.2)	255 (17.8)
다소 강경하다	2	570 (43.3)	531 (40.5)	655 (40.6)	567 (35.3)	589 (41.2)
강경하지도 온건하지도 않다 ·	3	222 (16.9)	218 (16.6)	313 (19.4)	337 (21.0)	314 (21.9)
다소 온건하다	4	110 (8.4)	144 (11.0)	128 (7.9)	229 (14.3)	164 (11.5)
매우 온건하다	5	7 (0.5)	13 (1.0)	12 (0.7)	36 (2.2)	25 (1.7)
모르겠다/무응답	8	87 (6.6)	86 (6.6)	178 (11.0)	111 (6.9)	84 (5.9)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

	응답자의 특성	매우 온건하다	다소 온건하다	중립	다소 강경하다	매우 강경하다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	1.7	11.5	21.9	41.2	17.8	5.9	100.0 (1,431)
성별	남자	1.5	9.5	18.5	44.1	23.9	2.4	100.0 (660)
78 필	여자	1.9	13.1	24.9	38.7	12.6	8.8	100.0 (771)
	20대 이하	2.1	11.5	28.3	44.1	11.5	2.4	100.0 (286)
	30대	2.6	15.4	22.6	40.6	16.5	2.3	100.0 (345)
연령	40대	1.8	13.5	16.7	46.9	19.1	2.1	100.0 (341)
	50대	1.1	5.6	22.3	39.1	24.6	7.3	100.0 (179)
	60대 이상	0.7	7.9	20.7	33.2	20.0	17.5	100.0 (280)
	중졸 이하	0.4	11.4	25.1	34.2	16.7	12.2	100.0 (263)
학력	고등학교	3.2	16.4	18.4	41.2	17.6	3.2	100.0 (408)
94	전문대학	1.1	14.3	32.0	40.0	12.0	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	1.6	7.1	19.7	47.5	22.3	1.8	100.0 (507)
	관리/전문직		3.0	18.9	48.5 29.5			100.0 (132)
	사무/준전문직	1.5	16.6	22.9	41.7	15.9	1.5	100.0 (271)
	판매서비스직		17.6	15.8	42.4	17.6	6.7	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	2.0	12.4	25.6	36.4	18.8	4.8	100.0 (250)
	무직	3.0	7.0	21.0	36.5	17.0	15.5	100.0 (271)
	주부	2.7	12.9	23.1	43.6	13.8	4.0	100.0 (225)
	학생	2.0	6.1	22.4	46.9	18.4	4.1	100.0 (98)
	100만원 미만	2.3	8.3	21.7	32.3	16.6	18.9	100.0 (217)
월	100-199만원	2.4	15.7	25.7	36.7	13.8	5.7	100.0 (210)
평균	200-299만원	2.7	14.5	22.9	39.7	16.8	3.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	1.2	13.3	17.7	47.2	18.1	2.4	100.0 (248)
소국	400-499만원	2.7	9.6	26.7	45.9	14.4	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	0.3	7.4	20.2	44.4	25.6	2.0	100.0 (297)

# 표 3.2.6 국민호감을 얻는데 첫 번째 중요 요인

【문항 21.1】 귀하는 기업이 국민의 호감을 얻는데 다음 중 무엇이 첫 번째로 중요하다고 생각하십니까?

### 【변 수 명】FAVOR1

응답 범주	변수값 _	2005 빈도 %	 인도 %	2007 빈도 %
수출증대	01	243 (15.1)	253 (15.8)	210 (14.7)
고용증대	02	265 (16.4)	261 (16.3)	277 (19.4)
성실한 납세	03	169 (10.5)	199 (12.4)	156 (10.9)
투명한 경영	04	388 (24.1)	417 (26.0)	360 (25.2)
좋은 상품생산	05	314 (19.5)	286 (17.8)	245 (17.1)
사회봉사	06	93 (5.8)	99 (6.2)	87 (6.1)
환경보호	07	39 (2.4)	19 (1.2)	32 (2.2)
CEO의 좋은 이미지	08	34 (2.1)	27 (1.7)	40 (2.8)
모르겠다/무응답	88	68 (4.2)	44 (2.7)	24 (1.7)
합계		1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

	응답자의 특성	수출 증대	고용 증대	성실한 납세	투명한 경영	좋은 상품 생산	사회 봉사	환경 보호	CEO의 좋은 이미지	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	14.7	19.4	10.9	25.2	17.1	6.1	2.2	2.8	1.7	100.0 (1,431)
성별	남자	15.2	23.8	10.8	27.6	11.8	6.5	1.5	2.7	0.2	100.0 (660)
78°E	여자	14.3	15.6	11.0	23.1	21.7	5.7	2.9	2.9	3.0	100.0 (771)
	20대 이하	10.8	22.7	8.7	28.7	17.8	5.2	1.0	4.9		100.0 (286)
	30대	13.6	18.3	11.6	31.0	14.5	7.2	1.7	1.7	0.3	100.0 (345)
연령	40대	14.4	21.4	12.9	23.8	16.1	6.7	2.6	1.8	0.3	100.0 (341)
	50대	16.8	16.2	12.3	27.4	17.9	3.9	2.8	1.1	1.7	100.0 (179)
	60대 이상	18.9	16.8	8.9	14.6	20.4	6.1	3.2	4.3	6.8	100.0 (280)
	중졸 이하	19.8	13.7	15.6	12.5	20.5	6.1	4.6	4.2	3.0	100.0 (263)
학력	고등학교	15.2	22.3	10.8	25.7	15.7	5.6	2.0	2.5	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	12.6	21.1	12.0	26.9	18.3	5.7	2.3	1.1		100.0 (175)
	대학교 이상	12.6	20.1	9.1	33.1	14.8	5.7	1.2	3.2	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	14.4	21.2	7.6	34.1	14.4	3.8	0.8	3.8		100.0 (132)
	사무/준전문직	8.1	22.1	11.1	33.6	12.9	6.6	3.0	2.2	0.4	100.0 (271)
	판매서비스직	14.5	23.0	10.3	22.4	17.0	6.7	2.4	3.0	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	18.8	17.2	14.0	21.6	16.0	7.6	0.4	2.8	1.6	100.0 (250)
	무직	15.5	17.7	10.7	15.9	21.0	6.6	3.7	3.3	5.5	100.0 (271)
	주부	17.8	15.6	11.1	24.0	20.9	4.0	3.1	2.2	1.3	100.0 (225)
	학생	13.3	23.5	9.2	29.6	15.3	6.1		3.1		100.0 (98)
	100만원 미만	20.3	12.9	11.5	11.5	18.4	7.4	5.5	4.1	8.3	100.0 (217)
월	100-199만원	11.0	19.5	12.4	21.4	20.5	9.5	1.0	3.8	1.0	100.0 (210)
평균	200-299만원	16.4	16.8	13.4	26.7	17.6	4.6	2.3	1.9	0.4	100.0 (262)
가구	300-399만원	14.9	25.8	8.1	27.4	15.7	3.6	1.6	2.4	0.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	12.3	26.0	10.3	26.0	13.7	6.2	2.7	2.7		100.0 (146)
	500만원 이상	11.8	18.2	10.4	33.0	17.2	6.1	1.0	2.0	0.3	100.0 (297)

# 표 3.2.7 국민호감을 얻는데 두 번째 중요 요인

【문항 21.2】 귀하는 기업이 국민의 호감을 얻는데 다음 중 무엇이 두 번째로 중요하다고 생각하십니까?

### 【변 수 명】FAVOR2

응답 범주	변수값	2005	2006	2007
	也干畝	빈도 %		빈도 %
수출증대	01	127 (7.9)	119 (7.4)	104 (7.3)
고용증대	02	254 (15.7)	272 (16.9)	214 (15.0)
성실한 납세	03	151 (9.4)	165 (10.3)	149 (10.4)
투명한 경영	04	322 (20.0)	289 (18.0)	303 (21.2)
좋은 상품생산	05	291 (18.0)	291 (18.1)	276 (19.3)
사회봉사	06	214 (13.3)	236 (14.7)	196 (13.7)
환경보호	07	93 (5.8)	98 (6.1)	87 (6.1)
CEO의 좋은 이미지	08	79 (4.9)	89 (5.5)	71 (5.0)
모르겠다/무응답	88	82 (5.1)	46 (2.9)	31 (2.2)
합계		1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

Č	응답자의 특성	수출 증대	고용 증대	성실한 납세	투명한 경영	좋은 상품 생산	사회 봉사	환경 보호	CEO의 좋은 이미지	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	7.3	15.0	10.4	21.2	19.3	13.7	6.1	5.0	2.2	100.0 (1,431)
성별	남자	5.8	17.0	9.8	21.7	18.5	15.3	6.7	5.0	0.3	100.0 (660)
78월	여자	8.6	13.2	10.9	20.8	20.0	12.3	5.6	4.9	3.8	100.0 (771)
	20대 이하	8.4	17.1	9.8	23.1	21.0	12.2	4.9	3.5		100.0 (286)
	30대	5.8	15.9	13.3	24.9	14.5	12.8	7.2	5.2	0.3	100.0 (345)
연령	40대	6.2	13.2	9.4	24.0	20.5	14.7	7.0	4.4	0.6	100.0 (341)
	50대	7.3	12.8	10.1	19.6	20.7	16.2	6.1	5.6	1.7	100.0 (179)
	60대 이상	9.3	15.0	8.9	12.1	21.1	13.6	4.6	6.4	8.9	100.0 (280)
	중졸 이하	6.8	9.9	9.9	12.9	25.5	17.1	4.6	8.4	4.9	100.0 (263)
학력	고등학교	7.6	14.5	11.5	21.3	16.9	14.7	7.8	5.4	0.2	100.0 (408)
धम	전문대학	10.9	17.1	9.1	26.9	18.9	9.1	4.6	3.4		100.0 (175)
	대학교 이상	5.5	17.4	11.0	24.9	19.7	12.6	5.3	3.4	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	7.6	16.7	6.8	20.5	22.0	14.4	6.1	6.1		100.0 (132)
	사무/준전문직	4.1	18.8	8.5	26.2	18.8	13.3	6.6	3.3	0.4	100.0 (271)
	판매서비스직	9.1	10.9	13.9	22.4	23.0	12.1	4.2	3.6	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	4.0	13.6	9.2	18.4	21.6	14.8	8.8	7.6	2.0	100.0 (250)
	무직	9.6	14.0	11.4	12.9	19.2	16.2	4.8	4.1	7.7	100.0 (271)
	주부	8.9	13.3	13.3	25.8	16.9	8.4	5.8	6.2	1.3	100.0 (225)
	학생	10.2	20.4	8.2	24.5	14.3	14.3	5.1	3.1		100.0 (98)
	100만원 미만	9.7	15.7	9.2	12.9	19.8	10.6	6.9	4.6	10.6	100.0 (217)
월	100-199만원	5.2	10.5	11.4	19.5	25.2	16.2	4.8	5.2	1.9	100.0 (210)
평균	200-299만원	6.5	17.6	10.3	19.1	21.0	13.4	6.9	5.0	0.4	100.0 (262)
가구	300-399만원	6.9	13.3	11.3	27.0	17.3	12.5	6.9	4.4	0.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	5.5	13.0	13.0	27.4	15.1	13.0	6.8	6.2		100.0 (146)
	500만원 이상	8.4	17.2	8.1	22.9	17.5	15.8	4.7	5.1	0.3	100.0 (297)

# 표 3.2.8 기업성공을 위한 첫 번째 중요 요인

【문항 22.1】 귀하는 기업이 성공하는데 다음 중 무엇이 첫 번째로 중요하다고 생각하십니까? 【변 수 명】SUCCESS1

응답 범주	변수값	2005	2006	2007
	친굾	빈도 %	빈도 %	빈도 %
CEO의 리더십	01	297 (18.4)	354 (22.1)	351 (24.5)
윤리경영	02	194 (12.0)	247 (15.4)	178 (12.4)
우수한 인재	03	310 (19.2)	301 (18.8)	307 (21.5)
브랜드 가치	04	106 (6.6)	87 (5.4)	66 (4.6)
기술력	05	504 (31.2)	462 (28.8)	424 (29.6)
정부와의 관계	06	32 (2.0)	20 (1.2)	18 (1.3)
안정적 재무구조	07	89 (5.5)	86 (5.4)	49 (3.4)
모르겠다/무응답	88	81 (5.0)	48 (3.0)	38 (2.7)
합계		1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

	응답자의 특성	CEO의 리더십	윤리 경영	우수한 인재	브랜드 가치	기술력	정부와 의관계	안정적 재무구조	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	24.5	12.4	21.5	4.6	29.6	1.3	3.4	2.7	100.0 (1,431)
성별	남자	26.2	12.6	22.3	4.2	28.3	1.5	3.8	1.1	100.0 (660)
\ \( \rac{1}{2} \)	여자	23.1	12.3	20.8	4.9	30.7	1.0	3.1	4.0	100.0 (771)
	20대 이하	27.6	10.5	21.7	8.7	24.1	1.7	5.6		100.0 (286)
	30대	24.3	15.1	21.7	4.6	28.4	1.7	3.5	0.6	100.0 (345)
연령	40대	24.0	14.4	20.2	4.1	33.7	0.3	2.6	0.6	100.0 (341)
	50대	24.0	11.2	20.7	1.7	35.2	1.1	2.8	3.4	100.0 (179)
	60대 이상	22.5	9.6	22.9	2.9	28.2	1.4	2.5	10.0	100.0 (280)
	중졸 이하	20.2	6.8	29.3	2.7	31.6	0.4	2.7	6.5	100.0 (263)
학력	고등학교	24.8	15.4	16.7	3.2	33.3	2.2	4.2	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	26.9	11.4	26.9	5.1	26.9	0.6	2.3		100.0 (175)
	대학교 이상	27.0	13.6	21.7	6.7	26.2	1.2	3.4	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	32.6	13.6	15.9	7.6	26.5	0.8	3.0		100.0 (132)
	사무/준전문직	26.9	14.4	22.5	5.2	26.6	0.4	3.3	0.7	100.0 (271)
	판매서비스직	23.0	9.7	21.2	6.7	32.1	1.2	3.6	2.4	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	21.6	12.0	22.8	3.2	32.8	1.2	3.6	2.8	100.0 (250)
	무직	22.1	10.0	19.2	3.7	30.6	2.6	3.0	8.9	100.0 (271)
	주부	24.0	13.8	24.9	2.2	31.1	0.9	2.7	0.4	100.0 (225)
	학생	24.5	12.2	24.5	7.1	23.5	2.0	6.1		100.0 (98)
	100만원 미만	19.8	8.3	25.3	2.8	27.2	1.4	3.7	11.5	100.0 (217)
월	100-199만원	21.9	13.3	19.0	4.3	34.3	1.9	2.9	2.4	100.0 (210)
평균	200-299만원	25.6	11.5	19.8	3.8	33.2	1.9	3.1	1.1	100.0 (262)
가구	300-399만원	25.4	10.5	20.6	4.0	34.7	0.8	3.2	0.8	100.0 (248)
소득	400-499만원	24.7	14.4	26.0	7.5	22.6		4.8		100.0 (146)
	500만원 이상	26.9	17.8	20.2	6.4	24.2	1.0	3.0	0.3	100.0 (297)

# 표 3.2.9 기업성공을 위한 두 번째 중요 요인

【문항 22.2】 귀하는 기업이 성공하는데 다음 중 무엇이 두 번째로 중요하다고 생각하십니까? 【변 수 명】SUCCESS2

응답 범주	변수값 -	2005	2006	2007
	인굾	빈도 %	빈도 %	빈도 %
CEO의 리더십	01	148 (9.2)	163 (10.2)	126 (8.8)
윤리경영	02	194 (12.0)	210 (13.1)	181 (12.6)
우수한 인재	03	309 (19.2)	326 (20.3)	295 (20.6)
브랜드 가치	04	138 (8.6)	155 (9.7)	119 (8.3)
기술력	05	476 (29.5)	449 (28.0)	440 (30.7)
정부와의 관계	06	46 (2.9)	62 (3.9)	46 (3.2)
안정적 재무구조	07	198 (12.3)	189 (11.8)	184 (12.9)
모르겠다/무응답	88	104 (6.4)	51 (3.2)	40 (2.8)
합계		1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

	응답자의 특성	CEO의 리더십	윤리 경영	우수한 인재	브랜드 가치	기술력	정부와 의관계	안정적 재무구조	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	8.8	12.6	20.6	8.3	30.7	3.2	12.9	2.8	100.0 (1,431)
성별	남자	8.5	12.6	19.1	10.2	33.2	3.3	12.1	1.1	100.0 (660)
. o ∈	여자	9.1	12.7	21.9	6.7	28.7	3.1	13.5	4.3	100.0 (771)
	20대 이하	8.7	12.6	17.8	13.6	34.3	3.1	9.8		100.0 (286)
	30대	11.6	12.8	17.1	8.4	31.3	0.9	17.4	0.6	100.0 (345)
연령	40대	7.9	14.1	22.9	9.4	31.7	2.6	10.9	0.6	100.0 (341)
	50대	6.7	15.1	21.2	7.8	25.7	3.9	16.2	3.4	100.0 (179)
	60대 이상	7.9	9.3	24.6	1.8	28.6	6.4	10.7	10.7	100.0 (280)
	중졸 이하	8.0	9.1	23.2	4.9	27.0	8.7	12.2	6.8	100.0 (263)
학력	고등학교	8.1	13.5	23.0	8.1	30.1	1.2	15.7	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	8.6	10.9	18.3	10.3	33.7	1.7	16.6		100.0 (175)
	대학교 이상	10.3	14.2	18.5	10.7	33.3	2.2	10.7	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	12.1	15.2	18.2	9.8	31.1	1.5	12.1		100.0 (132)
	사무/준전문직	10.0	14.0	21.0	9.2	30.3	1.5	13.3	0.7	100.0 (271)
	판매서비스직	7.9	10.9	20.6	9.7	32.1	4.2	12.1	2.4	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	8.0	13.6	18.4	8.4	30.4	4.4	14.0	2.8	100.0 (250)
	무직	8.1	8.9	24.0	5.5	27.7	5.5	10.7	9.6	100.0 (271)
	주부	8.0	11.6	22.7	6.2	34.2	1.8	15.1	0.4	100.0 (225)
	학생	8.2	18.4	16.3	13.3	29.6	3.1	11.2		100.0 (98)
	100만원 미만	6.0	10.1	20.7	5.1	30.0	7.4	8.8	12.0	100.0 (217)
월	100-199만원	12.4	12.4	20.5	7.6	27.1	3.3	13.8	2.9	100.0 (210)
평균	200-299만원	6.9	14.9	20.6	9.2	29.4	3.1	14.9	1.1	100.0 (262)
가구	300-399만원	8.1	12.9	18.5	8.5	32.7	2.0	16.5	0.8	100.0 (248)
소득	400-499만원	9.6	8.9	19.9	9.6	38.4	2.1	11.6		100.0 (146)
	500만원 이상	10.1	14.5	21.9	10.1	30.6	2.0	10.4	0.3	100.0 (297)

# IV. 신 뢰

# 1. 사회에 대한 신뢰

## 표 4.1.1 사회에 대한 신뢰

【문항 4】 귀하는 우리 사회가 어느 정도 믿을 수 있는 사회라고 생각하십니까? "매우 믿을 수 없다"에 0점을 주고, "매우 믿을 수 있다"에 10점을 준다면 몇 점을 주시겠습니까?

#### 【변수명】RELIABLE

응답 범주	변수값	2004 - 빈도 %	2005  빈도 %	 인도 %	2007 빈도 %
		인工 /0	인工 /0	인工 /0	
0점 매우 믿을 수 없다	00	96 (7.3)	50 (3.1)	44 (2.7)	31 (2.2)
1점	01	29 (2.2)	19 (1.2)	8 (0.5)	20 (1.4)
2점	02	61 (4.6)	42 (2.6)	45 (2.8)	34 (2.4)
3점	03	165 (12.6)	135 (8.4)	152 (9.5)	125 (8.7)
4점	04	161 (12.3)	204 (12.6)	174 (10.8)	178 (12.4)
5점	05	402 (30.6)	468 (29.0)	425 (26.5)	410 (28.7)
6점	06	164 (12.5)	266 (16.5)	313 (19.5)	273 (19.1)
7점	07	152 (11.6)	279 (17.3)	307 (19.1)	223 (15.6)
8점	08	46 (3.5)	96 (6.0)	93 (5.8)	93 (6.5)
9점	09	9 (0.7)	12 (0.7)	16 (1.0)	14 (1.0)
10점 매우 믿을 수 있다	10	21 (1.6)	22 (1.4)	13 (0.8)	26 (1.8)
모르겠다/무응답	88	6 (0.5)	20 (1.2)	15 (0.9)	4 (0.3)
합계		1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

5	응답자의 특성	0점	1점	2점	3점	4점	5점	6점	7점	8점	9점	10점	모르겠다	% (사례수)
	전 체	2.2	1.4	2.4	8.7	12.4	28.7	19.1	15.6	6.5	1.0	1.8	0.3	100.0 (1,431)
성별	남자	2.0	1.2	2.7	8.0	13.3	24.5	22.3	17.1	7.1	0.6	1.1		100.0 (660)
78.5	여자	2.3	1.6	2.1	9.3	11.7	32.2	16.3	14.3	6.0	1.3	2.5	0.5	100.0 (771)
	20대 이하		0.7	1.7	9.1	15.7	22.7	17.1	24.1	7.7	0.7	0.3		100.0 (286)
	30대	1.4	0.3	1.7	9.0	14.5	28.1	23.2	16.2	4.9		0.6		100.0 (345)
연령	40대	2.1	2.1	2.3	8.8	10.6	29.6	22.3	15.5	5.0	0.3	1.5		100.0 (341)
	50대	2.8	2.2	4.5	7.8	15.1	33.0	11.2	10.1	8.9	1.7	2.8		100.0 (179)
	60대 이상	5.0	2.1	2.5	8.6	7.1	31.4	17.1	9.6	7.5	2.9	4.6	1.4	100.0 (280)
	중졸 이하	4.6	1.9	2.7	8.0	9.5	37.3	11.8	8.7	6.1	3.0	4.9	1.5	100.0 (263)
학력	고등학교	2.5	1.5	1.7	9.1	12.3	32.8	21.1	12.5	5.4	0.2	1.0		100.0 (408)
1 4 4	전문대학	0.6	0.6	4.0	8.0	15.4	23.4	22.3	18.3	5.1	1.1	1.1		100.0 (175)
	대학교 이상		1.2	1.8	9.7	14.4	22.3	21.5	21.7	6.9	0.4	0.2		100.0 (507)
	관리/전문직		2.3	2.3	6.1	16.7	22.0	22.7	22.0	5.3		0.8		100.0 (132)
	사무/준전문직	0.4	0.7	3.3	10.0	11.4	21.8	22.5	21.8	7.4		0.7		100.0 (271)
	판매서비스직	2.4	1.8	3.6	6.7	15.8	30.9	18.2	12.7	5.5	1.2	0.6	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	6.8	0.8	2.0	8.4	9.6	33.2	19.2	10.8	6.8	0.4	1.6	0.4	100.0 (250)
	무직	2.6	1.5	2.6	8.5	10.3	30.6	17.3	10.7	7.0	3.3	4.8	0.7	100.0 (271)
	주부	0.9	2.2	0.9	9.8	12.0	35.1	17.8	13.8	4.9	0.9	1.8		100.0 (225)
	학생		1.0	1.0	10.2	16.3	22.4	15.3	26.5	7.1				100.0 (98)
월	100만원 미만	6.0	1.8	2.8	9.7	5.5	36.4	13.8	8.8	7.8	2.8	3.2	1.4	100.0 (217)
평	100-199만원	3.3	1.0	2.4	6.7	12.4	25.7	19.5	14.3	8.6	1.0	4.8	0.5	100.0 (210)
월평균가구소득	200-299만원	1.1	1.9	0.8	10.7	11.8	32.8	18.3	14.5	6.5	0.4	1.1		100.0 (262)
4	300-399만원	0.8	1.2	1.2	9.3	13.7	30.2	19.0	18.1	5.2	0.4	0.8		100.0 (248)
소	400-499만원	1.4	0.7	4.1	5.5	13.0	24.7	21.9	17.8	8.9	2.1			100.0 (146)
득	500만원 이상	0.3	1.3	3.4	9.1	16.2	20.9	21.9	20.9	4.4	0.3	1.3		100.0 (297)

# 2. 이타주의와 이기주의에 대한 평가

# 표 4.2.1 이타주의와 이기주의에 대한 평가

【문항 1】 귀하는 사람들이 대체로 남을 도우려 한다고 생각하십니까, 아니면 자신만을 위한다고 생각하십니까?

【변수명】 HELPFUL

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
0	L: 1 m	빈도 %				
남을 도우려고 한다	1	402 (30.6)	417 (31.8)	734 (45.5)	710 (44.2)	690 (48.2)
만을 위한다	2	497 (37.8)	522 (39.8)	591 (36.6)	638 (39.8)	585 (40.9)
경우에 따라 다르다	3	405 (30.8)	365 (27.8)	277 (17.2)	249 (15.5)	153 (10.7)
모르겠다/무응답	8	11 (0.8)	8 (0.6)	11 (0.7)	8 (0.5)	3 (0.2)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

	응답자의 특성	남을 도우려고 한다	자신만을 위한다	경우에 따라 다르다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	48.2	40.9	10.7	0.2	100.0 (1,431)
성별	남자	48.0	42.0	9.7	0.3	100.0 (660)
78 월	여자	48.4	39.9	11.5	0.1	100.0 (771)
	20대 이하	46.9	41.3	11.9		100.0 (286)
	30대	45.5	43.5	10.7	0.3	100.0 (345)
연령	40대	45.7	41.3	12.6	0.3	100.0 (341)
	50대	42.5	45.3	11.7	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	59.6	33.9	6.4		100.0 (280)
	중졸 이하	55.9	34.2	9.1	0.8	100.0 (263)
학력	고등학교	42.6	47.1	10.3		100.0 (408)
44	전문대학	46.3	42.9	10.3	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	46.9	41.0	12.0		100.0 (507)
	관리/전문직	47.0	40.9	11.4	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	48.7	43.2	8.1		100.0 (271)
	판매서비스직	45.5	45.5	8.5	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	47.6	40.0	12.0	0.4	100.0 (250)
	무직	52.4	37.3	10.3		100.0 (271)
	주부	48.0	39.1	12.9		100.0 (225)
	학생	46.9	40.8	12.2		100.0 (98)
	100만원 미만	55.3	35.5	9.2		100.0 (217)
월	100-199만원	52.9	39.0	7.6	0.5	100.0 (210)
평균	200-299만원	46.2	42.4	11.5		100.0 (262)
가구	300-399만원	48.4	45.6	6.0		100.0 (248)
소득	400-499만원	49.3	39.7	10.3	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	40.7	42.8	16.2	0.3	100.0 (297)

# 3. 일반인의 공정성 평가

## 표 4.3.1 일반인의 공정성 평가

【문항 2】대부분의 사람들이 기회만 있으면 귀하를 이용하려들 것이라고 생각하십니까, 아 니면 공정하게 대할 것이라고 생각하십니까?

【변수명】FAIR

응답 범주	변수값	2003	2005	2007
он от	리ㅣᆹ		빈도 %	빈도 %
이용하려 들 것이다	1	453 (34.4)	532 (33.0)	517 (36.1)
공정하게 대할 것이다	2	436 (33.2)	773 (47.9)	731 (51.1)
경우에 따라 다르다	3	403 (30.6)	277 (17.2)	170 (11.9)
모르겠다/무응답	8	23 (1.7)	31 (1.9)	13 (0.9)
합계		1,315 (100.0)	1,613 (100.0)	1,431 (100.0)

Q	응답자의 특성	이용하려 들 것이다	공정하게 대할 것이다	경우에 따라 다르다	모르겠다 /무응답	% (사례수)
	전 체	36.1	51.1	11.9	0.9	100.0 (1,431)
성별	남자	42.4	47.4	9.4	0.8	100.0 (660)
78.5	여자	30.7	54.2	14.0	1.0	100.0 (771)
	20대 이하	36.4	50.3	12.2	1.0	100.0 (286)
	30대	37.7	51.9	9.9	0.6	100.0 (345)
연령	40대	38.7	46.0	14.7	0.6	100.0 (341)
	50대	38.5	46.9	14.5		100.0 (179)
	60대 이상	29.3	59.6	8.9	2.1	100.0 (280)
	중졸 이하	28.1	58.9	10.6	2.3	100.0 (263)
학력	고등학교	43.1	44.6	11.8	0.5	100.0 (408)
악덕	전문대학	34.9	54.9	9.7	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	36.7	49.3	13.4	0.6	100.0 (507)
	관리/전문직	40.2	46.2	12.9	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	35.1	52.4	11.4	1.1	100.0 (271)
	판매서비스직	41.2	44.8	13.3	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	42.0	46.4	10.8	0.8	100.0 (250)
	무직	32.8	55.7	9.6	1.8	100.0 (271)
	주부	28.9	57.3	13.8		100.0 (225)
	학생	35.7	53.1	10.2	1.0	100.0 (98)
	100만원 미만	31.3	55.3	11.1	2.3	100.0 (217)
6)	100-199만원	35.2	54.3	9.5	1.0	100.0 (210)
월   평균	200-299만원	37.4	49.6	12.2	0.8	100.0 (262)
월 평균 가구 소득	300-399만원	39.9	49.6	10.1	0.4	100.0 (248)
324	400-499만원	35.6	51.4	13.0		100.0 (146)
	500만원 이상	35.4	50.5	13.5	0.7	100.0 (297)

# 4. 사회 기관의 지도층에 대한 신뢰도

## 표 4.4.1 대기업 지도층에 대한 신뢰도

【문항 3.1】 귀하는 '대기업'을 이끌어가는 사람들을 어느 정도 신뢰하는지 말씀해 주십시오. 【변 수 명】 CONBUS

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
	L: 1 m/	빈도 %				
매우 신뢰	1	47 (3.6)	60 (4.6)	142 (8.8)	157 (9.8)	131 (9.2)
다소 신뢰	2	733 (55.7)	730 (55.6)	936 (58.0)	1007 (62.7)	908 (63.5)
거의 신뢰하지 않음	3	504 (38.3)	484 (36.9)	454 (28.1)	399 (24.9)	366 (25.6)
모르겠다/무응답	8	31 (2.4)	38 (2.9)	81 (5.0)	42 (2.6)	26 (1.8)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

	응답자의 특성	매우 신뢰	다소 신뢰	거의신뢰 하지않음	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	9.2	63.5	25.6	1.8	100.0 (1,431)
성별	남자	9.4	61.5	28.6	0.5	100.0 (660)
. 8. 5	여자	8.9	65.1	23.0	3.0	100.0 (771)
	20대 이하	7.0	70.3	22.4	0.3	100.0 (286)
	30대	4.3	67.5	27.5	0.6	100.0 (345)
연령	40대	6.5	66.3	25.8	1.5	100.0 (341)
	50대	12.3	60.9	24.6	2.2	100.0 (179)
	60대 이상	18.6	49.6	26.8	5.0	100.0 (280)
	중졸 이하	13.3	52.1	30.0	4.6	100.0 (263)
학력	고등학교	6.9	65.4	27.0	0.7	100.0 (408)
악덕	전문대학	8.6	68.6	22.9		100.0 (175)
	대학교 이상	6.9	69.8	22.7	0.6	100.0 (507)
	관리/전문직	12.1	74.2	12.1	1.5	100.0 (132)
	사무/준전문직	6.3	64.6	28.4	0.7	100.0 (271)
	판매서비스직	4.2	64.8	27.9	3.0	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	8.4	54.0	35.6	2.0	100.0 (250)
	무직	17.0	55.0	24.4	3.7	100.0 (271)
	주부	6.7	75.1	17.3	0.9	100.0 (225)
	학생	7.1	65.3	27.6		100.0 (98)
	100만원 미만	13.8	48.8	31.8	5.5	100.0 (217)
월	100-199만원	10.5	61.9	26.2	1.4	100.0 (210)
<sub>결</sub> 평균	200-299만원	9.2	66.4	24.0	0.4	100.0 (262)
가구	300-399만원	6.9	67.3	25.0	0.8	100.0 (248)
소득	400-499만원	4.1	70.5	25.3		100.0 (146)
	500만원 이상	9.8	68.4	20.9	1.0	100.0 (297)

# 표 4.4.2 종교계 지도층에 대한 신뢰도

【문항 3.2】귀하는 '종교계'를 이끌어가는 사람들을 어느 정도 신뢰하는지 말씀해 주십시오. 【변 수 명】CONCLERG

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
5日 HT	也干飯	빈도 %				
매우 신뢰	1	174 (13.2)	177 (13.5)	261 (16.2)	254 (15.8)	241 (16.8)
다소 신뢰	2	687 (52.2)	721 (55.0)	854 (52.9)	834 (52.0)	720 (50.3)
거의 신뢰하지 않음	3	414 (31.5)	386 (29.4)	439 (27.2)	473 (29.5)	449 (31.4)
모르겠다/무응답	8	40 (3.0)	28 (2.1)	59 (3.7)	44 (2.7)	21 (1.5)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

S	응답자의 특성	매우 신뢰	다소 신뢰	거의 신뢰하지 않음	모르겠다 /무응답	% (사례수)
	전 체	16.8	50.3	31.4	1.5	100.0 (1,431)
성별	남자	13.0	50.9	35.5	0.6	100.0 (660)
0 2	여자	20.1	49.8	27.9	2.2	100.0 (771)
	20대 이하	12.6	42.0	44.8	0.7	100.0 (286)
	30대	7.5	56.5	35.1	0.9	100.0 (345)
연령	40대	12.3	58.9	27.3	1.5	100.0 (341)
	50대	20.7	50.3	26.8	2.2	100.0 (179)
	60대 이상	35.7	40.7	21.1	2.5	100.0 (280)
	중졸 이하	30.8	38.4	27.4	3.4	100.0 (263)
학력	고등학교	14.0	53.9	31.1	1.0	100.0 (408)
44	전문대학	9.7	51.4	37.7	1.1	100.0 (175)
	대학교 이상	11.2	56.0	32.3	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	12.9	53.8	33.3		100.0 (132)
	사무/준전문직	11.1	52.0	35.8	1.1	100.0 (271)
	판매서비스직	14.5	51.5	31.5	2.4	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	16.0	50.8	32.0	1.2	100.0 (250)
	무직	31.7	38.0	27.3	3.0	100.0 (271)
	주부	15.6	60.4	23.1	0.9	100.0 (225)
	학생	9.2	46.9	43.9		100.0 (98)
	100만원 미만	30.0	40.1	26.3	3.7	100.0 (217)
	100-199만원	21.4	48.6	29.0	1.0	100.0 (210)
월 평균 가구 소득	200-299만원	16.0	50.8	33.2		100.0 (262)
가구   소득	300-399만원	11.7	54.8	31.9	1.6	100.0 (248)
	400-499만원	11.0	51.4	36.3	1.4	100.0 (146)
	500만원 이상	11.4	55.6	32.3	0.7	100.0 (297)

# 표 4.4.3 교육계 지도층에 대한 신뢰도

【문항 3.3】 귀하는 '교육계'를 이끌어가는 사람들을 어느 정도 신뢰하는지 말씀해 주십시오 【변 수 명】 CONEDUC

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
등급 월구	연구統	빈도 %				
매우 신뢰	1	118 (9.0)	104 (7.9)	176 (10.9)	205 (12.8)	148 (10.3)
다소 신뢰	2	772 (58.7)	764 (58.2)	915 (56.7)	913 (56.9)	823 (57.5)
거의 신뢰하지 않음	3	395 (30.0)	412 (31.4)	461 (28.6)	438 (27.3)	439 (30.7)
모르겠다/무응답	8	30 (2.3)	32 (2.4)	61 (3.8)	49 (3.1)	21 (1.5)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

S	응답자의 특성	매우 신뢰	다소 신뢰	거의 신뢰하지 않음	모르겠다 /무응답	% (사례수)
	전 체	10.3	57.5	30.7	1.5	100.0 (1,431)
성별	남자	10.6	52.7	36.1	0.6	100.0 (660)
78°E	여자	10.1	61.6	26.1	2.2	100.0 (771)
	20대 이하	5.9	59.1	35.0		100.0 (286)
	30대	4.3	59.7	35.4	0.6	100.0 (345)
연령	40대	5.9	61.3	31.4	1.5	100.0 (341)
	50대	15.6	55.3	27.9	1.1	100.0 (179)
	60대 이상	24.3	50.0	21.4	4.3	100.0 (280)
	중졸 이하	20.2	50.2	25.1	4.6	100.0 (263)
학력	고등학교	7.6	60.0	31.6	0.7	100.0 (408)
악역	전문대학	5.1	63.4	30.9	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	7.3	59.6	32.9	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	12.9	56.8	30.3		100.0 (132)
	사무/준전문직	4.1	63.8	32.1		100.0 (271)
	판매서비스직	7.9	56.4	35.2	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	12.4	50.0	34.8	2.8	100.0 (250)
	무직	18.1	56.8	21.4	3.7	100.0 (271)
	주부	9.8	60.9	28.0	1.3	100.0 (225)
	학생	4.1	55.1	40.8		100.0 (98)
	100만원 미만	15.7	54.4	24.0	6.0	100.0 (217)
	100-199만원	17.6	54.8	26.2	1.4	100.0 (210)
월   평균	200-299만원	10.3	55.3	34.0	0.4	100.0 (262)
월 평균 가구 소득	300-399만원	5.6	64.1	29.8	0.4	100.0 (248)
۳-	400-499만원	4.8	63.7	30.8	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	8.4	57.2	34.0	0.3	100.0 (297)

# 표 4.4.4 노동조합 지도층에 대한 신뢰도

【문항 3.4】귀하는 '노동조합'을 이끌어가는 사람들을 어느 정도 신뢰하는지 말씀해 주십시 오.

# 【변수명】 CONLABOR

	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
SH HT	인구없	빈도 %				
매우 신뢰	1	69 (5.2)	87 (6.6)	92 (5.7)	124 (7.7)	97 (6.8)
다소 신뢰	2	656 (49.9)	672 (51.2)	773 (47.9)	790 (49.2)	691 (48.3)
거의 신뢰하지 않음	3	507 (38.6)	475 (36.2)	609 (37.8)	596 (37.1)	582 (40.7)
모르겠다/무응답	8	83 (6.3)	78 (5.9)	139 (8.6)	95 (5.9)	61 (4.3)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

S	응답자의 특성	매우 신뢰	다소 신뢰	거의 신뢰하지 않음	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	6.8	48.3	40.7	4.3	100.0 (1,431)
성별	남자	6.5	43.6	48.3	1.5	100.0 (660)
78.5E	여자	7.0	52.3	34.1	6.6	100.0 (771)
	20대 이하	5.2	59.1	35.7		100.0 (286)
	30대	3.8	53.9	40.9	1.4	100.0 (345)
연령	40대	7.6	48.7	40.8	2.9	100.0 (341)
	50대	7.3	38.0	48.6	6.1	100.0 (179)
	60대 이상	10.7	36.4	40.4	12.5	100.0 (280)
	중졸 이하	10.3	38.8	39.5	11.4	100.0 (263)
학력	고등학교	6.6	52.2	39.0	2.2	100.0 (408)
악덕	전문대학	6.9	49.1	42.9	1.1	100.0 (175)
	대학교 이상	4.1	50.3	44.8	0.8	100.0 (507)
	관리/전문직	3.8	44.7	51.5		100.0 (132)
	사무/준전문직	4.8	55.7	39.1	0.4	100.0 (271)
	판매서비스직	6.7	44.2	42.4	6.7	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	10.8	42.8	44.4	2.0	100.0 (250)
	무직	7.4	43.9	36.5	12.2	100.0 (271)
	주부	6.2	52.9	36.4	4.4	100.0 (225)
	학생	5.1	55.1	39.8		100.0 (98)
	100만원 미만	10.1	38.7	37.3	13.8	100.0 (217)
0)	100-199만원	9.5	50.0	34.8	5.7	100.0 (210)
월 평균 가구 소득	200-299만원	5.7	50.8	41.2	2.3	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	6.0	53.6	38.7	1.6	100.0 (248)
	400-499만원	6.8	56.2	34.9	2.1	100.0 (146)
	500만원 이상	4.4	44.8	49.8	1.0	100.0 (297)

# 표 4.4.5 신문사 지도층에 대한 신뢰도

【문항 3.5】 귀하는 '신문사'를 이끌어가는 사람들을 어느 정도 신뢰하는지 말씀해 주십시오 【변 수 명】 CONPRESS

응답 범주	변수값	2003 2004		2005	2006	2007
등급 검工	인구없	빈도 %				
매우 신뢰	1	112 (8.5)	82 (6.3)	128 (7.9)	155 (9.7)	128 (8.9)
다소 신뢰	2	731 (55.6)	639 (48.7)	911 (56.5)	944 (58.8)	864 (60.4)
거의 신뢰하지 않음	3	436 (33.2)	555 (42.3)	490 (30.4)	461 (28.7)	415 (29.0)
모르겠다/무응답	8	36 (2.7)	36 (2.7)	84 (5.2)	45 (2.8)	24 (1.7)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

Ş	응답자의 특성	매우 신뢰	다소 신뢰	거의 신뢰하지 않음	모르겠다 /무응답	% (사례수)
	전 체	8.9	60.4	29.0	1.7	100.0 (1,431)
성별	남자	8.2	60.3	30.9	0.6	100.0 (660)
78 월	여자	9.6	60.4	27.4	2.6	100.0 (771)
	20대 이하	9.1	61.2	29.7		100.0 (286)
	30대	5.8	62.3	31.6	0.3	100.0 (345)
연령	40대	6.2	64.2	27.6	2.1	100.0 (341)
	50대	6.7	60.3	31.3	1.7	100.0 (179)
	60대 이상	17.5	52.5	25.4	4.6	100.0 (280)
	중졸 이하	13.7	51.7	28.9	5.7	100.0 (263)
학력	고등학교	8.6	63.7	27.0	0.7	100.0 (408)
약역	전문대학	8.0	60.0	32.0		100.0 (175)
	대학교 이상	5.5	63.9	30.2	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	5.3	66.7	27.3	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	5.5	62.0	32.1	0.4	100.0 (271)
	판매서비스직	6.1	64.2	26.7	3.0	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	10.0	54.4	34.0	1.6	100.0 (250)
	무직	14.0	56.1	26.6	3.3	100.0 (271)
	주부	10.7	62.2	25.3	1.8	100.0 (225)
	학생	9.2	62.2	28.6		100.0 (98)
	100만원 미만	13.4	52.5	28.6	5.5	100.0 (217)
	100-199만원	11.9	61.9	24.8	1.4	100.0 (210)
월 평균 가구 소득	200-299만원	7.6	62.2	29.4	0.8	100.0 (262)
가쿠   소득	300-399만원	6.0	62.5	30.6	0.8	100.0 (248)
	400-499만원	13.7	61.0	24.0	1.4	100.0 (146)
	500만원 이상	6.1	61.6	32.0	0.3	100.0 (297)

# 표 4.4.6 TV 방송국 지도층에 대한 신뢰도

【문항 3.6】귀하는 'TV 방송국'을 이끌어가는 사람들을 어느 정도 신뢰하는지 말씀해 주십 시오

## 【변 수 명】CONTV

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
등급 금ㅜ	인구없	빈도 %				
매우 신뢰	1	132 (10.0)	121 (9.2)	193 (12.0)	192 (12.0)	193 (13.5)
다소 신뢰	2	797 (60.6)	739 (56.3)	980 (60.8)	1019 (63.5)	920 (64.3)
거의 신뢰하지 않음	3	364 (27.7)	432 (32.9)	379 (23.5)	358 (22.3)	300 (21.0)
모르겠다/무응답	8	22 (1.7)	20 (1.5)	61 (3.8)	36 (2.2)	18 (1.3)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

S	응답자의 특성	매우 신뢰	다소 신뢰	거의 신뢰하지 않음	모르겠다 /무응답	% (사례수)
	전 체	13.5	64.3	21.0	1.3	100.0 (1,431)
성별	남자	13.6	64.7	21.4	0.3	100.0 (660)
0.5	여자	13.4	63.9	20.6	2.1	100.0 (771)
	20대 이하	10.8	61.9	26.9	0.3	100.0 (286)
	30대	8.4	70.1	20.6	0.9	100.0 (345)
연령	40대	11.7	67.4	19.9	0.9	100.0 (341)
	50대	16.8	63.1	17.9	2.2	100.0 (179)
	60대 이상	22.5	56.4	18.6	2.5	100.0 (280)
	중졸 이하	22.8	52.1	22.1	3.0	100.0 (263)
학력	고등학교	12.0	67.2	20.6	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	12.6	68.0	18.9	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	9.1	68.2	21.9	0.8	100.0 (507)
	관리/전문직	13.6	64.4	22.0		100.0 (132)
	사무/준전문직	11.1	68.3	19.9	0.7	100.0 (271)
	판매서비스직	10.9	65.5	22.4	1.2	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	14.0	61.6	24.0	0.4	100.0 (250)
	무직	20.7	59.8	16.6	3.0	100.0 (271)
	주부	11.6	68.9	17.3	2.2	100.0 (225)
	학생	8.2	61.2	30.6		100.0 (98)
	100만원 미만	18.4	56.2	21.7	3.7	100.0 (217)
01	100-199만원	15.2	62.9	20.0	1.9	100.0 (210)
월   평균	200-299만원	11.8	68.3	19.8		100.0 (262)
월 평균 가구 소득	300-399만원	12.9	63.7	22.2	1.2	100.0 (248)
	400-499만원	14.4	71.2	13.7	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	11.4	65.7	22.6	0.3	100.0 (297)

# 표 4.4.7 의료계 지도층에 대한 신뢰도

【문항 3.7】 귀하는 '의료계'를 이끌어가는 사람들을 어느 정도 신뢰하는지 말씀해 주십시오 【변 수 명】 CONMEDIC

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
등급 월구	也干畝	빈도 %				
매우 신뢰	1	187 (14.2)	156 (11.9)	287 (17.8)	277 (17.3)	225 (15.7)
다소 신뢰	2	783 (59.5)	797 (60.7)	998 (61.9)	1035 (64.5)	911 (63.7)
거의 신뢰하지 않음	3	318 (24.2)	331 (25.2)	283 (17.5)	252 (15.7)	282 (19.7)
모르겠다/무응답	8	27 (2.1)	28 (2.1)	45 (2.8)	41 (2.6)	13 (0.9)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

응답자의 특성		매우 신뢰	다소 신뢰	거의 신뢰하지 않음	모르겠다 /무응답	% (사례수)
	전 체	15.7	63.7	19.7	0.9	100.0 (1,431)
성별	남자	13.2	65.5	20.9	0.5	100.0 (660)
\ \Q \ \E	여자	17.9	62.1	18.7	1.3	100.0 (771)
	20대 이하	14.3	69.6	15.4	0.7	100.0 (286)
	30대	9.9	68.4	21.7		100.0 (345)
연령	40대	10.6	68.6	20.2	0.6	100.0 (341)
	50대	17.3	54.7	25.1	2.8	100.0 (179)
	60대 이상	29.6	51.4	17.5	1.4	100.0 (280)
	중졸 이하	25.1	51.0	22.1	1.9	100.0 (263)
학력	고등학교	11.0	67.6	20.6	0.7	100.0 (408)
막역	전문대학	13.1	66.9	19.4	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	11.8	70.0	17.8	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	18.2	63.6	18.2		100.0 (132)
	사무/준전문직	11.4	67.2	21.4		100.0 (271)
	판매서비스직	10.3	67.3	21.8	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	17.6	58.4	23.2	0.8	100.0 (250)
	무직	23.2	55.7	19.6	1.5	100.0 (271)
	주부	13.3	70.2	14.2	2.2	100.0 (225)
	학생	12.2	68.4	18.4	1.0	100.0 (98)
	100만원 미만	29.5	48.4	20.3	1.8	100.0 (217)
	100-199만원	21.0	54.8	23.3	1.0	100.0 (210)
월   평균	200-299만원	12.6	70.6	15.6	1.1	100.0 (262)
월 평균 가구 소득	300-399만원	7.7	71.4	19.8	1.2	100.0 (248)
	400-499만원	14.4	69.2	16.4		100.0 (146)
	500만원 이상	13.5	65.0	21.5		100.0 (297)

# 표 4.4.8 중앙정부부처 지도층에 대한 신뢰도

【문항 3.8】귀하는 '중앙정부부처'를 이끌어가는 사람들을 어느 정도 신뢰하는지 말씀해 주십시오.

## 【변수명】 CONGOVT

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
등급 검工	인굾	빈도 %				
매우 신뢰	1	52 (4.0)	36 (2.7)	52 (3.2)	76 (4.7)	69 (4.8)
다소 신뢰	2	490 (37.3)	493 (37.6)	650 (40.3)	722 (45.0)	666 (46.5)
거의 신뢰하지 않음	3	707 (53.8)	719 (54.8)	776 (48.1)	727 (45.3)	651 (45.5)
모르겠다/무응답	8	66 (5.0)	64 (4.9)	135 (8.4)	80 (5.0)	45 (3.1)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

Ç	응답자의 특성	매우 신뢰	다소 신뢰	거의 신뢰하지 않음	모르겠다 /무응답	% (사례수)
	전 체	4.8	46.5	45.5	3.1	100.0 (1,431)
성별	남자	5.3	45.3	47.4	2.0	100.0 (660)
78 E	여자	4.4	47.6	43.8	4.2	100.0 (771)
	20대 이하	5.9	54.2	38.5	1.4	100.0 (286)
	30대	2.0	49.0	48.1	0.9	100.0 (345)
연령	40대	5.3	41.1	50.4	3.2	100.0 (341)
	50대	1.7	48.6	45.8	3.9	100.0 (179)
	60대 이상	8.6	41.1	43.2	7.1	100.0 (280)
	중졸 이하	6.1	40.3	46.8	6.8	100.0 (263)
학력	고등학교	3.2	42.4	52.5	2.0	100.0 (408)
악역	전문대학	2.9	53.1	43.4	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	4.7	53.5	40.2	1.6	100.0 (507)
	관리/전문직	7.6	52.3	37.9	2.3	100.0 (132)
	사무/준전문직	4.1	51.3	43.5	1.1	100.0 (271)
	판매서비스직	1.8	47.3	48.5	2.4	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	4.4	37.2	55.2	3.2	100.0 (250)
	무직	8.5	45.4	39.5	6.6	100.0 (271)
	주부	2.7	48.0	46.7	2.7	100.0 (225)
	학생	5.1	50.0	43.9	1.0	100.0 (98)
	100만원 미만	7.4	37.3	43.8	11.5	100.0 (217)
	100-199만원	7.6	41.0	48.6	2.9	100.0 (210)
월 평균 가구 소득	200-299만원	3.1	51.1	44.3	1.5	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	3.6	48.4	47.6	0.4	100.0 (248)
	400-499만원	2.1	45.2	52.1	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	5.4	52.9	39.7	2.0	100.0 (297)

# 표 4.4.9 지방자치정부 지도층에 대한 신뢰도

【문항 3.9】귀하는 '지방자치정부'를 이끌어가는 사람들을 어느 정도 신뢰하는지 말씀해 주십시오.

【변수명】 CONLGOVT

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
등급 금ㅜ	인구없	빈도 %				
매우 신뢰	1	54 (4.1)	61 (4.6)	78 (4.8)	75 (4.7)	77 (5.4)
다소 신뢰	2	522 (39.7)	556 (42.4)	760 (47.1)	805 (50.2)	729 (50.9)
거의 신뢰하지 않음	3	669 (50.9)	631 (48.1)	669 (41.5)	649 (40.4)	591 (41.3)
모르겠다/무응답	8	70 (5.3)	64 (4.9)	106 (6.6)	76 (4.7)	34 (2.4)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

응답자의 특성		매우 신뢰	다소 신뢰	거의 신뢰하지 않음	모르겠다 /무응답	% (사례수)
	전 체	5.4	50.9	41.3	2.4	100.0 (1,431)
성별	남자	4.8	52.4	41.5	1.2	100.0 (660)
78 월	여자	5.8	49.7	41.1	3.4	100.0 (771)
	20대 이하	3.1	59.8	36.4	0.7	100.0 (286)
	30대	1.4	51.3	46.4	0.9	100.0 (345)
연령	40대	5.6	45.2	47.5	1.8	100.0 (341)
	50대	5.6	54.2	38.0	2.2	100.0 (179)
	60대 이상	12.1	46.4	34.6	6.8	100.0 (280)
	중졸 이하	8.7	47.1	38.4	5.7	100.0 (263)
학력	고등학교	4.4	49.3	45.6	0.7	100.0 (408)
악덕	전문대학	2.9	54.3	42.9		100.0 (175)
	대학교 이상	3.4	55.8	39.6	1.2	100.0 (507)
	관리/전문직	3.8	55.3	39.4	1.5	100.0 (132)
	사무/준전문직	2.2	57.9	39.1	0.7	100.0 (271)
	판매서비스직	3.6	53.3	41.2	1.8	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	5.6	42.0	49.2	3.2	100.0 (250)
	무직	9.6	51.3	33.9	5.2	100.0 (271)
	주부	7.1	44.9	46.2	1.8	100.0 (225)
	학생	3.1	55.1	41.8		100.0 (98)
	100만원 미만	10.6	42.9	40.6	6.0	100.0 (217)
	100-199만원	8.6	51.0	38.1	2.4	100.0 (210)
월 평균 가구 소득	200-299만원	4.6	50.4	43.1	1.9	100.0 (262)
가쿠   소득	300-399만원	3.2	54.4	41.9	0.4	100.0 (248)
	400-499만원	3.4	54.1	40.4	2.1	100.0 (146)
	500만원 이상	3.0	53.2	42.4	1.3	100.0 (297)

# 표 4.4.10 국회 지도층에 대한 신뢰도

【문항 3.10】 귀하는 '국회'를 이끌어가는 사람들을 어느 정도 신뢰하는지 말씀해 주십시오 【변 수 명】 CONLEGIS

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
등급 검工	也干畝	빈도 %				
매우 신뢰	1	19 (1.4)	15 (1.1)	18 (1.1)	22 (1.4)	36 (2.5)
다소 신뢰	2	251 (19.1)	216 (16.5)	301 (18.7)	383 (23.9)	320 (22.4)
거의 신뢰하지 않음	3	996 (75.7)	1,056 (80.5)	1,226 (76.0)	1151 (71.7)	1056 (73.8)
모르겠다/무응답	8	49 (3.7)	25 (1.9)	68 (4.2)	49 (3.1)	19 (1.3)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

S	응답자의 특성	매우 신뢰	다소 신뢰	거의 신뢰하지 않음	모르겠다 /무응답	% (사례수)
	전 체	2.5	22.4	73.8	1.3	100.0 (1,431)
성별	남자	2.3	20.8	76.1	0.9	100.0 (660)
\ \( \rac{1}{2} \)	여자	2.7	23.7	71.9	1.7	100.0 (771)
	20대 이하	1.7	25.2	73.1		100.0 (286)
	30대	1.4	17.7	80.6	0.3	100.0 (345)
연령	40대	1.8	19.1	76.5	2.6	100.0 (341)
	50대	2.2	24.0	72.6	1.1	100.0 (179)
	60대 이상	5.7	28.2	63.6	2.5	100.0 (280)
	중졸 이하	3.0	25.5	68.4	3.0	100.0 (263)
학력	고등학교	1.2	21.8	76.2	0.7	100.0 (408)
धन	전문대학	2.3	23.4	74.3		100.0 (175)
	대학교 이상	2.0	20.7	76.3	1.0	100.0 (507)
	관리/전문직	3.0	19.7	76.5	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	0.4	18.5	80.4	0.7	100.0 (271)
	판매서비스직	1.2	23.0	74.5	1.2	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	2.4	22.0	74.0	1.6	100.0 (250)
	무직	5.2	28.4	63.5	3.0	100.0 (271)
	주부	2.7	19.1	77.3	0.9	100.0 (225)
	학생	2.0	30.6	67.3		100.0 (98)
	100만원 미만	3.2	27.6	65.4	3.7	100.0 (217)
	100-199만원	5.2	21.4	72.4	1.0	100.0 (210)
월 평균 가구 소득	200-299만원	1.5	22.5	75.2	0.8	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	0.8	23.8	74.6	0.8	100.0 (248)
	400-499만원	2.1	21.2	76.0	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	3.0	18.5	77.8	0.7	100.0 (297)

# 표 4.4.11 대법원 지도층에 대한 신뢰도

【문항 3.11】귀하는 '대법원'을 이끌어가는 사람들을 어느 정도 신뢰하는지 말씀해 주십시 오

## 【변 수 명】 CONJUDGE

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
SH BT	친굾	빈도 %				
매우 신뢰	1	171 (13.0)	190 (14.5)	246 (15.3)	294 (18.3)	238 (16.6)
다소 신뢰	2	727 (55.3)	771 (58.8)	964 (59.8)	920 (57.3)	863 (60.3)
거의 신뢰하지 않음	2	358 (27.2)	309 (23.6)	304 (18.8)	329 (20.5)	300 (21.0)
모르겠다/무응답	8	59 (4.5)	42 (3.2)	99 (6.1)	62 (3.9)	30 (2.1)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

olo	응답자의 특성	매우 신뢰	다소 신뢰	거의 신뢰하지 않음	모르겠다 /무응답	% (사례수)
	전 체	16.6	60.3	21.0	2.1	100.0 (1,431)
성별	남자	18.6	58.5	20.9	2.0	100.0 (660)
\ \(\rac{1}{2}\)	여자	14.9	61.9	21.0	2.2	100.0 (771)
	20대 이하	18.9	66.4	14.0	0.7	100.0 (286)
	30대	14.8	66.1	18.0	1.2	100.0 (345)
연령	40대	13.5	61.6	23.5	1.5	100.0 (341)
	50대	18.4	56.4	21.2	3.9	100.0 (179)
	60대 이상	19.3	47.9	28.6	4.3	100.0 (280)
	중졸 이하	11.4	54.4	29.3	4.9	100.0 (263)
학력	고등학교	13.5	61.0	24.3	1.2	100.0 (408)
44	전문대학	17.1	68.0	13.7	1.1	100.0 (175)
	대학교 이상	19.9	64.7	14.4	1.0	100.0 (507)
	관리/전문직	24.2	60.6	14.4	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	15.9	64.2	19.2	0.7	100.0 (271)
	판매서비스직	13.3	60.6	24.2	1.8	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	13.6	54.8	28.4	3.2	100.0 (250)
	무직	16.2	55.7	23.6	4.4	100.0 (271)
	주부	14.2	65.8	18.7	1.3	100.0 (225)
	학생	26.5	65.3	7.1	1.0	100.0 (98)
	100만원 미만	15.2	46.5	30.9	7.4	100.0 (217)
0.1	100-199만원	14.8	58.6	25.2	1.4	100.0 (210)
월 평균 가구 소득	200-299만원	16.8	62.2	19.8	1.1	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	14.5	64.5	19.4	1.6	100.0 (248)
	400-499만원	23.3	63.0	13.0	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	18.9	65.7	15.5		100.0 (297)

# 표 4.4.12 학계 지도층에 대한 신뢰도

【문항 3.12】귀하는 '학계'를 이끌어가는 사람들을 어느 정도 신뢰하는지 말씀해 주십시오 【변 수 명】CONSCI

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
등급 검工	也干畝	빈도 %				
매우 신뢰	1	165 (12.5)	165 (12.6)	269 (16.7)	265 (16.5)	215 (15.0)
다소 신뢰	2	846 (64.3)	839 (63.9)	1,012 (62.7)	1045 (65.1)	912 (63.7)
거의 신뢰하지 않음	3	249 (18.9)	245 (18.7)	228 (14.1)	233 (14.5)	259 (18.1)
모르겠다/무응답	8	55 (4.2)	63 (4.8)	104 (6.4)	62 (3.9)	45 (3.1)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

S	응답자의 특성	매우 신뢰	다소 신뢰	거의 신뢰하지 않음	모르겠다 /무응답	% (사례수)
	전 체	15.0	63.7	18.1	3.1	100.0 (1,431)
성별	남자	17.4	62.3	18.2	2.1	100.0 (660)
78 월	여자	13.0	65.0	18.0	4.0	100.0 (771)
	20대 이하	16.8	63.6	19.2	0.3	100.0 (286)
	30대	10.7	69.6	18.6	1.2	100.0 (345)
연령	40대	11.1	66.6	20.2	2.1	100.0 (341)
	50대	13.4	67.0	14.5	5.0	100.0 (179)
	60대 이상	24.3	51.1	16.1	8.6	100.0 (280)
	중졸 이하	18.6	52.5	20.2	8.7	100.0 (263)
<b>취</b> .과	고등학교	11.3	68.6	18.6	1.5	100.0 (408)
학력	전문대학	10.9	72.0	17.1		100.0 (175)
	대학교 이상	16.4	65.7	17.2	0.8	100.0 (507)
	관리/전문직	24.2	60.6	15.2		100.0 (132)
	사무/준전문직	10.3	71.2	18.1	0.4	100.0 (271)
	판매서비스직	10.3	61.2	25.5	3.0	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	14.8	58.0	22.8	4.4	100.0 (250)
	무직	17.0	60.5	14.4	8.1	100.0 (271)
	주부	11.6	72.9	13.8	1.8	100.0 (225)
	학생	24.5	56.1	18.4	1.0	100.0 (98)
	100만원 미만	16.6	50.7	19.8	12.9	100.0 (217)
	100-199만원	23.3	53.8	20.0	2.9	100.0 (210)
월 평균 가구 소득	200-299만원	14.1	65.3	20.2	0.4	100.0 (262)
가쿠   소득	300-399만원	9.7	71.4	17.3	1.6	100.0 (248)
	400-499만원	15.1	69.9	15.1		100.0 (146)
	500만원 이상	14.5	69.7	15.2	0.7	100.0 (297)

# 표 4.4.13 군대 지도층에 대한 신뢰도

【문항 3.13】 귀하는 '군대'를 이끌어가는 사람들을 어느 정도 신뢰하는지 말씀해 주십시오. 【변 수 명】 CONARMY

응답 범주	변수값	2003	2003 2004		2006	2007	
THE ST	친굾	빈도 %					
매우 신뢰	1	216 (16.4)	237 (18.1)	209 (13.0)	343 (21.4)	308 (21.5)	
다소 신뢰	2	695 (52.9)	688 (52.4)	813 (50.4)	881 (54.9)	815 (57.0)	
거의 신뢰하지 않음	3	359 (27.3)	345 (26.3)	527 (32.7)	321 (20.0)	290 (20.3)	
모르겠다/무응답	8	45 (3.4)	42 (3.2)	64 (4.0)	60 (3.7)	18 (1.3)	
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)	

Ş	응답자의 특성	매우 신뢰	다소 신뢰	거의 신뢰하지 않음	모르겠다 /무응답	% (사례수)
	전 체	21.5	57.0	20.3	1.3	100.0 (1,431)
성별	남자	25.6	53.8	20.3	0.3	100.0 (660)
/ 8 월	여자	18.0	59.7	20.2	2.1	100.0 (771)
	20대 이하	9.8	55.6	34.3	0.3	100.0 (286)
	30대	12.2	63.2	23.5	1.2	100.0 (345)
연령	40대	18.8	61.3	18.5	1.5	100.0 (341)
	50대	29.1	57.5	12.3	1.1	100.0 (179)
	60대 이상	43.6	45.0	9.3	2.1	100.0 (280)
	중졸 이하	38.4	46.8	12.9	1.9	100.0 (263)
최과	고등학교	19.6	60.5	18.9	1.0	100.0 (408)
학력	전문대학	12.6	61.1	26.3		100.0 (175)
	대학교 이상	15.0	60.0	24.1	1.0	100.0 (507)
	관리/전문직	23.5	60.6	15.2	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	13.3	60.9	25.5	0.4	100.0 (271)
	판매서비스직	18.8	56.4	22.4	2.4	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	24.8	58.4	16.4	0.4	100.0 (250)
	무직	35.1	48.7	14.4	1.8	100.0 (271)
	주부	16.9	64.4	16.4	2.2	100.0 (225)
	학생	9.2	46.9	43.9		100.0 (98)
	100만원 미만	37.3	44.7	16.1	1.8	100.0 (217)
	100-199만원	27.6	57.1	13.8	1.4	100.0 (210)
월   평균	200-299만원	17.6	56.9	23.7	1.9	100.0 (262)
월 평균 가구 소득	300-399만원	15.7	61.7	21.8	0.8	100.0 (248)
	400-499만원	17.8	61.0	21.2		100.0 (146)
	500만원 이상	17.8	59.9	21.2	1.0	100.0 (297)

# 표 4.4.14 금융기관 지도층에 대한 신뢰도

【문항 3.14】귀하는 '금융기관을 이끌어가는 사람들을 어느 정도 신뢰하는지 말씀해 주십 시오.

【변 수 명】 CONFINAN

	변수값	2003 2004		2005	2006	2007
OH ET	친굾	빈도 %				
매우 신뢰	1	130 (9.9)	155 (11.8)	246 (15.3)	300 (18.7)	259 (18.1)
다소 신뢰	2	778 (59.2)	769 (58.6)	972 (60.3)	1010 (62.9)	886 (61.9)
거의 신뢰하지 않음	3	388 (29.5)	354 (27.0)	322 (20.0)	255 (15.9)	263 (18.4)
모르겠다/무응답	8	19 (1.4)	34 (2.6)	73 (4.5)	40 (2.5)	23 (1.6)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

Ç	응답자의 특성	매우 신뢰	다소 신뢰	거의 신뢰하지 않음	모르겠다 /무응답	% (사례수)
	전 체	18.1	61.9	18.4	1.6	100.0 (1,431)
성별	남자	18.0	61.1	20.3	0.6	100.0 (660)
\ \Q \ \E	여자	18.2	62.6	16.7	2.5	100.0 (771)
	20대 이하	21.0	62.9	16.1		100.0 (286)
	30대	16.5	63.8	18.8	0.9	100.0 (345)
연령	40대	15.0	65.1	19.1	0.9	100.0 (341)
	50대	15.1	63.1	20.7	1.1	100.0 (179)
	60대 이상	22.9	53.9	17.9	5.4	100.0 (280)
	중졸 이하	18.3	55.1	23.6	3.0	100.0 (263)
학력	고등학교	15.7	65.7	18.1	0.5	100.0 (408)
শ্ব	전문대학	21.7	60.6	17.7		100.0 (175)
	대학교 이상	17.2	66.1	16.0	0.8	100.0 (507)
	관리/전문직	22.0	59.1	18.9		100.0 (132)
	사무/준전문직	16.2	65.3	18.1	0.4	100.0 (271)
	판매서비스직	13.9	63.6	18.8	3.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	13.6	59.6	26.0	0.8	100.0 (250)
	무직	19.6	57.6	18.5	4.4	100.0 (271)
	주부	22.7	65.8	10.7	0.9	100.0 (225)
	학생	23.5	64.3	12.2		100.0 (98)
	100만원 미만	19.8	51.2	22.1	6.9	100.0 (217)
0.1	100-199만원	17.1	62.9	18.6	1.4	100.0 (210)
월 평균 가구 소득	200-299만원	19.1	61.8	18.3	0.8	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	15.7	67.3	16.5	0.4	100.0 (248)
	400-499만원	20.5	62.3	16.4	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	19.2	63.6	16.8	0.3	100.0 (297)

# 표 4.4.15 청와대 지도층에 대한 신뢰도

【문항 3.15】귀하는 '청와대'를 이끌어가는 사람들을 어느 정도 신뢰하는지 말씀해 주십시 오.

【변 수 명】 CONBLUHO

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
	也干畝	- 빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %
매우 신뢰	1	71 (5.4)	67 (5.1)	89 (5.5)	108 (6.7)	106 (7.4)
다소 신뢰	2	635 (48.3)	585 (44.6)	739 (45.8)	805 (50.2)	676 (47.2)
거의 신뢰하지 않음	3	549 (41.7)	612 (46.6)	679 (42.1)	623 (38.8)	609 (42.6)
모르겠다/무응답	8	60 (4.6)	48 (3.7)	106 (6.6)	69 (4.3)	40 (2.8)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

Ç	응답자의 특성	매우 신뢰	다소 신뢰	거의 신뢰하지 않음	모르겠다 /무응답	% (사례수)
	전 체	7.4	47.2	42.6	2.8	100.0 (1,431)
성별	남자	7.4	47.9	42.9	1.8	100.0 (660)
\ \( \rac{1}{2} \)	여자	7.4	46.7	42.3	3.6	100.0 (771)
	20대 이하	8.7	55.6	34.3	1.4	100.0 (286)
	30대	4.3	54.8	40.3	0.6	100.0 (345)
연령	40대	5.9	45.2	44.9	4.1	100.0 (341)
	50대	3.9	40.2	52.0	3.9	100.0 (179)
	60대 이상	13.9	36.4	45.0	4.6	100.0 (280)
	중졸 이하	7.6	36.9	49.8	5.7	100.0 (263)
치과	고등학교	4.7	48.0	45.8	1.5	100.0 (408)
학력	전문대학	9.1	51.4	38.9	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	6.3	54.0	37.1	2.6	100.0 (507)
	관리/전문직	8.3	49.2	40.2	2.3	100.0 (132)
	사무/준전문직	5.5	52.0	40.6	1.8	100.0 (271)
	판매서비스직	4.8	46.1	45.5	3.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	6.8	39.2	51.6	2.4	100.0 (250)
	무직	12.2	43.5	40.6	3.7	100.0 (271)
	주부	6.2	48.9	42.7	2.2	100.0 (225)
	학생	8.2	62.2	27.6	2.0	100.0 (98)
	100만원 미만	11.5	38.7	43.8	6.0	100.0 (217)
	100-199만원	11.0	41.9	44.8	2.4	100.0 (210)
월 평균 가구 소득	200-299만원	5.3	48.9	45.0	0.8	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	5.6	52.4	39.5	2.4	100.0 (248)
	400-499만원	4.8	53.4	39.7	2.1	100.0 (146)
	500만원 이상	6.7	49.8	40.7	2.7	100.0 (297)

# 표 4.4.16 시민운동단체 지도층에 대한 신뢰도

【문항 3.16】 귀하는 '시민운동단체'를 이끌어가는 사람들을 어느 정도 신뢰하는지 말씀해 주십시오.

## 【변 수 명】 CONCSO

	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
OH ET	친굾	빈도 %				
매우 신뢰	1	305 (23.2)	264 (20.1)	311 (19.3)	312 (19.4)	266 (18.6)
다소 신뢰	2	710 (54.0)	731 (55.7)	838 (52.0)	860 (53.6)	793 (55.4)
거의 신뢰하지 않음	3	248 (18.9)	259 (19.7)	333 (20.6)	369 (23.0)	329 (23.0)
모르겠다/무응답	8	52 (4.0)	58 (4.4)	131 (8.1)	64 (4.0)	43 (3.0)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

90	응답자의 특성	매우 신뢰	다소 신뢰	거의 신뢰하지 않음	모르겠다 /무응답	% (사례수)
	전 체	18.6	55.4	23.0	3.0	100.0 (1,431)
성별	남자	18.3	53.2	26.8	1.7	100.0 (660)
0 년	여자	18.8	57.3	19.7	4.2	100.0 (771)
	20대 이하	22.0	58.4	19.2	0.3	100.0 (286)
	30대	17.7	62.6	19.1	0.6	100.0 (345)
연령	40대	20.8	54.3	22.6	2.3	100.0 (341)
	50대	15.6	50.3	29.1	5.0	100.0 (179)
	60대 이상	15.4	48.2	28.2	8.2	100.0 (280)
	중졸 이하	13.7	48.3	29.7	8.4	100.0 (263)
학력	고등학교	20.6	59.6	18.9	1.0	100.0 (408)
악덕	전문대학	19.4	61.7	17.7	1.1	100.0 (175)
	대학교 이상	18.5	56.0	24.5	1.0	100.0 (507)
	관리/전문직	25.0	50.8	24.2		100.0 (132)
	사무/준전문직	16.2	65.7	17.0	1.1	100.0 (271)
	판매서비스직	18.8	50.3	26.1	4.8	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	18.8	53.2	25.6	2.4	100.0 (250)
	무직	17.7	49.8	24.4	8.1	100.0 (271)
	주부	18.2	56.9	23.1	1.8	100.0 (225)
	학생	19.4	60.2	20.4		100.0 (98)
	100만원 미만	16.6	45.2	27.2	11.1	100.0 (217)
	100-199만원	21.4	55.2	20.5	2.9	100.0 (210)
월 평균 가구 소득	200-299만원	19.5	58.0	21.0	1.5	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	19.0	64.1	15.7	1.2	100.0 (248)
	400-499만원	19.2	54.8	24.0	2.1	100.0 (146)
	500만원 이상	18.5	54.5	26.6	0.3	100.0 (297)

# V. 일상생활, 종교 및 계층

# 1. 일상생활과 종교

## 표 5.1.1 인생에서 첫 번째로 중요한 것

【문항 26.1】 귀하는 인생을 살아가는데 다음 중 무엇이 첫 번째로 중요하다고 생각하십니까? 【변 수 명】IMPLF1

응답 범주	변수값	20	106	20	07
08 01	LIM	빈도	%	빈도	%
여가	01	22	1.4	41	2.9
친구	02	40	2.5	29	2.0
권력 이웃	03	14	0.9	13	0.9
이웃	04	26	1.6	15	1.0
건강	05	894	55.7	762	53.2
돈 학력 종교 가족	06	132	8.2	127	8.9
학력	07	5	0.3	5	0.3
종교	08	44	2.7	55	3.8
가족	09	391	24.4	364	25.4
일	10	34	2.1	18	1.3
모르겠다/무응답	88	3	0.2	2	0.1
합계		1,605	100.0	1,431	100.0

S	응답자의 특성	여가	친구	권력	이웃	건강	돈	학력	종교	가족	일	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	2.9	2.0	0.9	1.0	53.2	8.9	0.3	3.8	25.4	1.3	0.1	100.0 (1,431)
성별	남자	3.9	2.6	0.9	1.2	51.7	9.4	0.5	3.0	25.2	1.5	0.2	100.0 (660)
0 E	여자	1.9	1.6	0.9	0.9	54.6	8.4	0.3	4.5	25.7	1.0	0.1	100.0 (771)
	20대 이하	6.3	7.0	1.4	0.3	33.6	15.4	0.7	3.8	29.4	2.1		100.0 (286)
	30대	3.2	0.9	1.2	1.2	42.3	9.6	0.3	4.6	35.1	1.4	0.3	100.0 (345)
연령	40대	2.9	0.6	0.6	0.6	61.6	6.5		2.3	24.3	0.6		100.0 (341)
	50대		0.6	0.6	1.1	68.2	6.7		3.9	18.4	0.6		100.0 (179)
	60대 이상	0.7	1.1	0.7	2.1	67.1	5.7	0.7	4.6	15.4	1.4	0.4	100.0 (280)
	중졸 이하	0.4	1.5	1.5	1.9	69.2	5.3	0.4	2.7	16.3	0.8		100.0 (263)
학력	고등학교	2.5	0.7	0.7	1.0	57.6	8.6	0.5	2.2	25.5	0.7		100.0 (408)
1 4 4	전문대학	3.4	4.6		1.1	45.7	11.4	0.6	4.6	28.0	0.6		100.0 (175)
	대학교 이상	4.5	2.8	1.2	0.6	41.8	9.7		5.7	31.2	2.2	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	4.5	0.8		1.5	48.5	6.8		6.1	29.5	2.3		100.0 (132)
	사무/준전문직	4.8	2.2	0.7	0.7	48.0	11.1		4.4	25.8	1.8	0.4	100.0 (271)
	판매서비스직	2.4	2.4	0.6		56.4	7.3		2.4	27.9	0.6		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	2.0	1.2	0.8	1.6	67.2	5.2		0.8	20.8	0.4		100.0 (250)
	무직	2.2	1.8	1.5	1.1	57.9	10.3	0.7	5.2	17.7	1.1	0.4	100.0 (271)
	주부	1.3	1.3	0.9	1.3	49.8	8.0	0.4	5.3	31.1	0.4		100.0 (225)
	학생	3.1	7.1	2.0	1.0	29.6	15.3	1.0	2.0	34.7	4.1		100.0 (98)
	100만원 미만	1.8	1.8	0.9	0.9	66.4	6.5		4.1	15.2	1.8	0.5	100.0 (217)
월	100-199만원	1.9	2.4	0.5	1.0	56.0	11.0	0.5	2.4	23.3	1.0		100.0 (210)
평균	200-299만원	2.3	2.3		0.4	53.8	9.5	0.4	4.6	26.7			100.0 (262)
가구	300-399만원	4.0	1.6		2.0	51.6	8.5	0.4	5.6	25.0	1.2		100.0 (248)
소득	400-499만원	3.4	2.7	2.7	0.7	47.9	6.8	0.7	4.1	30.1	0.7		100.0 (146)
	500만원 이상	3.7	2.0	1.0	1.0	46.1	9.8		2.7	31.3	2.4		100.0 (297)

# 표 5.1.2 인생에서 두 번째로 중요한 것

【문항 26.2】 귀하는 인생을 살아가는데 다음 중 무엇이 두 번째로 중요하다고 생각하십니까? 【변 수 명】IMPLF2

응답 범주	변수값	20	06	20	07
	친굾	빈도	%	빈도	%
여가	01	59	3.7	32	2.2
친구	02	68	4.2	60	4.2
권력	03	22	1.4	14	1.0
이웃	04	44	2.7	32	2.2
건강	05	351	21.9	329	23.0
돈	06	311	19.4	286	20.0
학력	07	14	0.9	15	1.0
종교	08	29	1.8	52	3.6
기족	09	590	36.8	526	36.8
일	10	112	7.0	81	5.7
모르겠다/무응답	88	5	0.3	4	0.3
합계		1,605	100.0	1,431	100.0

C	응답자의 특성	여가	친구	권력	이웃	건강	돈	학력	종교	가족	일	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	2.2	4.2	1.0	2.2	23.0	20.0	1.0	3.6	36.8	5.7	0.3	100.0 (1,431)
성별	남자	3.2	5.6	1.5	2.1	22.4	20.6	1.1	2.1	34.4	6.7	0.3	100.0 (660)
. 9.5	여자	1.4	3.0	0.5	2.3	23.5	19.5	1.0	4.9	38.8	4.8	0.3	100.0 (771)
	20대 이하	3.5	11.5	2.1	0.7	19.9	22.4	1.4	3.5	28.7	5.9	0.3	100.0 (286)
	30대	3.2	3.2	1.4	0.3	30.1	22.9	0.6	2.6	28.4	7.0	0.3	100.0 (345)
연령	40대	1.5	1.8	0.6	2.6	21.1	17.6	0.6	3.2	44.9	6.2		100.0 (341)
	50대	2.8	2.2		1.7	21.2	18.4	1.1	6.1	40.8	5.6		100.0 (179)
	60대 이상	0.4	2.1	0.4	6.1	20.7	17.9	1.8	3.9	42.9	3.2	0.7	100.0 (280)
	중졸 이하	0.8	2.3	0.4	5.7	18.6	20.5	1.9	3.4	44.1	2.3		100.0 (263)
학력	고등학교	2.2	2.7	0.5	1.2	24.5	22.1	0.7	3.9	36.5	5.6		100.0 (408)
44	전문대학	1.7	2.3	1.7		24.6	23.4		3.4	36.0	6.9		100.0 (175)
	대학교 이상	3.4	7.1	1.6	0.8	23.9	17.9	1.2	3.6	32.1	7.9	0.6	100.0 (507)
	관리/전문직	2.3	3.8	0.8	0.8	27.3	9.8		3.0	43.9	8.3		100.0 (132)
	사무/준전문직	2.6	4.1	1.1	0.4	21.0	22.9	1.1	3.3	36.2	6.6	0.7	100.0 (271)
	판매서비스직	2.4	1.8		0.6	22.4	20.6	0.6	2.4	44.2	4.8		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	1.2	2.4	0.4	3.6	20.8	25.2	0.4	1.6	40.4	4.0		100.0 (250)
	무직	1.8	4.4	0.7	4.8	20.3	16.2	1.5	4.8	39.1	5.5	0.7	100.0 (271)
	주부	2.2	2.7	0.9	1.3	30.2	21.3	0.9	6.7	27.1	6.7		100.0 (225)
	학생	3.1	17.3	5.1	2.0	20.4	21.4	2.0	3.1	22.4	3.1		100.0 (98)
	100만원 미만	2.8	4.1		5.5	13.4	21.2	2.3	5.5	40.6	3.7	0.9	100.0 (217)
월	100-199만원	1.9	3.3	0.5	2.9	24.8	19.5		2.4	37.6	7.1		100.0 (210)
평균	200-299만원	2.3	3.1	1.9	1.9	24.0	19.5	1.5	3.4	33.6	8.8		100.0 (262)
가구	300-399만원	1.2	5.6	0.8	0.8	23.0	21.8	0.4	3.6	39.1	3.6		100.0 (248)
소득	400-499만원	0.7	4.8	0.7	1.4	26.7	22.6	0.7	2.1	35.6	4.8		100.0 (146)
	500만원 이상	4.0	3.7	1.7	1.0	26.3	17.5	0.3	3.7	36.0	5.4	0.3	100.0 (297)

# 표 5.1.3 종교집회 참석 빈도

【문항 27】 귀하는 얼마나 자주 불공 또는 예배 드리러 가십니까?\* 【변수명】 ATTEND\*\*

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
등급 입工	也干畝		빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %
일주일에 여러 번	01	126 (16.8)	126 (15.4)	173 (10.7)	143 (8.9)	166 (11.6)
일주일에 한 번	02	171 (22.8)	197 (24.0)	187 (11.6)	211 (13.1)	186 (13.0)
한 달에 두세 번	03	72 (9.6)	81 (9.9)	68 (4.2)	73 (4.5)	49 (3.4)
한 달에 한 번	04	81 (10.8)	96 (11.7)	89 (5.5)	79 (4.9)	73 (5.1)
일 년에 몇 번	05	184 (24.5)	196 (23.9)	238 (14.8)	270 (16.8)	231 (16.1)
일 년에 한 번	06	47 (6.3)	53 (6.5)	82 (5.1)	88 (5.5)	74 (5.2)
일년에 한 번도 가지 않는다	07	21 (2.8)	27 (3.3)	50 (3.1)	47 (2.9)	35 (2.4)
전혀 가지 않는다	08	34 (4.5)	40 (4.9)	715 (44.3)	691 (43.1)	611 (42.7)
모르겠다/무응답	88	14 (1.9)	4 (0.5)	11 (0.7)	3 (0.2)	6 (0.4)
합계		750 (100.0)	820 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)
비해당	99	565	492			

<sup>\* 2003</sup>년, 2004년 조사에서는 종교를 가진 응답자에게만 질문하였고, 2005년부터는 모든 응답자들에게 질문하였음.

	응답자의 특성	일주일에 여러번	일주일에 한번	한달에 두세번	한달에 한번	일년에 몇번	일년에 한번	일년에 한번미만	전혀 안감	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	11.6	13.0	3.4	5.1	16.1	5.2	2.4	42.7	0.4	100.0 (1,431)
성별	남자	6.5	11.2	2.1	4.7	14.1	5.3	3.3	52.1	0.6	100.0 (660)
78.5	여자	16.0	14.5	4.5	5.4	17.9	5.1	1.7	34.6	0.3	100.0 (771)
	20대 이하	8.7	12.2	1.4	4.2	12.2	5.9	3.5	51.0	0.7	100.0 (286)
	30대	8.4	12.2	2.9	4.3	18.3	4.6	1.4	47.5	0.3	100.0 (345)
연령	40대	11.4	13.8	4.7	7.6	17.0	5.0	1.5	38.7	0.3	100.0 (341)
	50대	13.4	15.1	3.9	3.9	15.6	8.9	3.4	35.2	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	17.5	12.5	4.3	4.6	16.8	2.9	3.2	37.9	0.4	100.0 (280)
	중졸 이하	13.7	10.3	4.2	4.2	21.3	5.3	1.5	38.8	0.8	100.0 (263)
학력	고등학교	8.1	14.2	5.1	6.6	14.5	5.4	2.5	43.1	0.5	100.0 (408)
1 4 4	전문대학	14.3	8.6	2.3	6.9	15.4	6.3	1.7	43.4	1.1	100.0 (175)
	대학교 이상	11.6	15.8	2.0	4.1	14.8	4.3	2.4	45.0		100.0 (507)
	관리/전문직	14.4	15.9	0.8	7.6	12.1	5.3	1.5	42.4		100.0 (132)
	사무/준전문직	7.4	12.5	4.4	5.2	15.5	4.8	1.8	48.0	0.4	100.0 (271)
	판매서비스직	9.1	15.8	3.6	7.3	18.8	5.5	0.6	39.4		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	4.0	12.8	4.0	6.0	16.4	5.6	3.6	46.4	1.2	100.0 (250)
	무직	17.0	14.0	3.3	2.2	15.1	3.7	3.7	40.2	0.7	100.0 (271)
	주부	20.4	12.0	4.4	4.0	19.6	5.8	1.8	32.0		100.0 (225)
	학생	10.2	6.1	1.0	6.1	15.3	5.1	4.1	52.0		100.0 (98)
	100만원 미만	16.6	12.0	3.7	2.8	16.6	4.6	3.7	39.6	0.5	100.0 (217)
월	100-199만원	9.0	13.8	2.4	5.2	18.6	5.7	2.4	42.9		100.0 (210)
평균	200-299만원	12.2	9.9	4.2	6.1	9.9	5.3	2.3	48.5	1.5	100.0 (262)
가구	300-399만원	13.3	12.9	4.8	6.0	17.3	4.4	1.2	39.9		100.0 (248)
소득	400-499만원	6.8	14.4	1.4	4.1	15.8	5.5	2.7	49.3		100.0 (146)
	500만원 이상	9.8	16.2	3.0	5.7	17.8	5.4	2.7	39.1	0.3	100.0 (297)

<sup>\*\* 2003</sup>년 조사는 변수값이 다름.

표 5.1.4 응답자의 종교

【문항 28】 귀하는 어떤 종교를 가지고 계십니까? 【변수명】 RELIG

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
5日 HT	也干饭	빈도 %				
불교	01	313 (23.8)	357 (27.2)	465 (28.8)	454 (28.3)	399 (27.9)
개신교	02	267 (20.3)	322 (24.5)	348 (21.6)	344 (21.4)	341 (23.8)
천주교	03	147 (11.2)	126 (9.6)	139 (8.6)	159 (9.9)	125 (8.7)
종교 없음	04	564 (42.9)	492 (37.5)	632 (39.2)	636 (39.6)	553 (38.6)
기타 종교	77	23 (1.7)	15 (1.1)	27 (1.7)	12 (0.7)	11 (0.8)
모르겠다/무응답	88	1 (0.1)	0 (0.0)	2 (0.1)	0 (0.0)	2 (0.1)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

	응답자의 특성	불교	개신교	천주교	종교없음	기타	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	27.9	23.8	8.7	38.6	0.8	0.1	100.0 (1,431)
성별	남자	27.6	18.0	7.4	46.1	0.6	0.3	100.0 (660)
787章	여자	28.1	28.8	9.9	32.3	0.9		100.0 (771)
	20대 이하	19.2	28.0	6.3	46.5			100.0 (286)
	30대	24.3	23.5	8.4	43.8			100.0 (345)
연령	40대	32.3	22.6	7.3	36.4	1.2	0.3	100.0 (341)
	50대	36.3	21.2	11.2	30.2	0.6	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	30.4	23.2	11.8	32.5	2.1		100.0 (280)
	중졸 이하	37.6	18.3	7.2	34.6	1.9	0.4	100.0 (263)
학력	고등학교	31.1	23.8	7.6	36.8	0.5	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	22.9	24.6	9.1	43.4			100.0 (175)
	대학교 이상	20.7	26.8	10.3	41.8	0.4		100.0 (507)
	관리/전문직	22.0	25.0	10.6	41.7	0.8		100.0 (132)
	사무/준전문직	20.3	29.2	8.5	41.3	0.7		100.0 (271)
	판매서비스직	37.0	21.8	8.5	32.1	0.6		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	34.8	16.0	7.2	41.2		0.8	100.0 (250)
	무직	25.5	25.5	10.0	36.9	2.2		100.0 (271)
	주부	32.0	28.4	8.4	30.7	0.4		100.0 (225)
	학생	22.4	20.4	6.1	51.0			100.0 (98)
	100만원 미만	28.1	26.3	9.7	34.1	1.8		100.0 (217)
월	100-199만원	30.5	21.9	8.6	39.0			100.0 (210)
<sub>결</sub> 평균	200-299만원	27.5	23.7	5.7	42.4	0.4	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	31.5	26.2	8.1	34.3			100.0 (248)
소극	400-499만원	21.2	19.2	11.0	47.3	0.7	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	25.9	23.6	10.8	38.4	1.3		100.0 (297)

# 표 5.1.5 응답자의 신앙심

【문항 28.1】(종교를 가지고 있다면) 귀하께서는 스스로 믿음이 강하다고 보십니까, 아니면 강하지 않다고 보십니까?

【변 수 명】 RELITEN

 응답 범주	변수값*	2003	2004	2005	2006	2007
	인굾*	빈도 %				
- 강하다	1	170 (22.7)	203 (24.8)	173 (17.7)	159 (16.4)	171 (19.5)
다소 강하다	2	130 (17.3)	140 (17.1)	293 (29.9)	293 (30.2)	260 (29.7)
별로 강하지 않다	3	436 (58.1)	463 (56.4)	501 (51.2)	503 (51.9)	442 (50.5)
모르겠다/무응답	8	14 (1.9)	14 (1.7)	12 (1.2)	14 (1.4)	3 (0.3)
합계		750 (100.0)	820 (100.0)	979 (100.0)	969 (100.0)	876 (100.0)
비해당	9	565	492	634	636	555

<sup>\* 2004</sup>년 조사는 변수값이 다름.

	응답자의 특성	강하다	다소 강하다	별로 강하지 않다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	19.5	29.7	50.5	0.3	100.0 (876)
성별	남자	16.7	24.3	58.5	0.6	100.0 (354)
. 9 E	여자	21.5	33.3	45.0	0.2	100.0 (522)
	20대 이하	12.4	35.9	51.6		100.0 (153)
	30대	11.3	33.5	55.2		100.0 (194)
연령	40대	18.5	25.5	55.6	0.5	100.0 (216)
	50대	21.8	26.6	50.8	0.8	100.0 (124)
	60대 이상	33.3	27.5	38.6	0.5	100.0 (189)
	중졸 이하	29.8	28.7	41.5		100.0 (171)
학력	고등학교	14.4	28.4	56.0	1.2	100.0 (257)
44	전문대학	17.2	29.3	53.5		100.0 (99)
	대학교 이상	18.0	30.5	51.5		100.0 (295)
	관리/전문직	19.5	31.2	49.4		100.0 (77)
	사무/준전문직	16.4	25.8	57.9		100.0 (159)
	판매서비스직	17.0	28.6	54.5		100.0 (112)
직업	생산/기능/노무직	17.9	26.2	55.9		100.0 (145)
	무직	26.9	29.8	42.1	1.2	100.0 (171)
	주부	21.8	34.6	42.9	0.6	100.0 (156)
	학생	8.3	35.4	56.3		100.0 (48)
	100만원 미만	29.4	29.4	40.6	0.7	100.0 (143)
월	100-199만원	18.0	35.9	46.1		100.0 (128)
평균	200-299만원	22.0	28.0	49.3	0.7	100.0 (150)
가구	300-399만원	19.0	21.5	59.5		100.0 (163)
소득	400-499만원	13.2	32.9	53.9		100.0 (76)
	500만원 이상	14.2	31.7	53.6	0.5	100.0 (183)

# 2. 계층 및 가계

# 표 5.2.1 응답자의 주관적 계층의식(6점 척도)

【문항 30】귀하는 어느 계층에 속한다고 생각하십니까? 【변 수명】CLASS

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
OH OT	디바	빈도 %				
상의 상	1	11 (0.8)	1 (0.1)	5 (0.3)	5 (0.3)	5 (0.3)
상의 하	2	19 (1.4)	12 (0.9)	28 (1.7)	37 (2.3)	24 (1.7)
중의 상	3	300 (22.8)	295 (22.5)	382 (23.7)	410 (25.5)	343 (24.0)
충의 하	4	604 (45.9)	572 (43.6)	710 (44.0)	690 (43.0)	615 (43.0)
상의 하 중의 상 중의 하 하의 상	5	229 (17.4)	239 (18.2)	253 (15.7)	294 (18.3)	248 (17.3)
하의 하	6	127 (9.7)	175 (13.3)	180 (11.2)	149 (9.3)	180 (12.6)
모르겠다/무응답	8	25 (1.9)	18 (1.4)	55 (3.4)	20 (1.2)	16 (1.1)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

	응답자의 특성	하의 하	하의 상	중의 하	중의 상	상의 하	상의 상	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	12.6	17.3	43.0	24.0	1.7	0.3	1.1	100.0 (1,431)
성별	남자	11.5	17.7	45.2	23.5	1.1	0.2	0.9	100.0 (660)
78.5	여자	13.5	17.0	41.1	24.4	2.2	0.5	1.3	100.0 (771)
	20대 이하	3.8	11.2	46.5	35.7	2.1	0.3	0.3	100.0 (286)
	30대	10.1	15.4	48.1	23.2	2.3	0.3	0.6	100.0 (345)
연령	40대	10.0	16.4	46.3	24.6	1.8	0.3	0.6	100.0 (341)
	50대	14.0	25.7	34.1	22.3	1.7	0.6	1.7	100.0 (179)
	60대 이상	26.8	21.8	34.6	13.2	0.4	0.4	2.9	100.0 (280)
	중졸 이하	27.0	27.4	31.2	11.4	1.1		1.9	100.0 (263)
학력	고등학교	13.5	22.1	45.3	16.4	1.5	0.5	0.7	100.0 (408)
의 역	전문대학	6.3	15.4	53.1	23.4	1.7			100.0 (175)
	대학교 이상	3.4	8.7	45.8	38.9	2.4	0.6	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	0.8	10.6	41.7	45.5	0.8	0.8		100.0 (132)
	사무/준전문직	5.5	9.6	52.4	29.2	2.2	0.4	0.7	100.0 (271)
	판매서비스직	10.9	23.6	41.2	20.6	2.4		1.2	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	21.2	24.8	42.8	8.0	2.0		1.2	100.0 (250)
	무직	26.9	21.8	34.3	13.3	0.4	0.4	3.0	100.0 (271)
	주부	6.7	14.7	44.4	30.2	2.7	0.9	0.4	100.0 (225)
	학생	1.0	11.2	44.9	41.8	1.0			100.0 (98)
	100만원 미만	35.9	23.5	28.6	7.4		0.5	4.1	100.0 (217)
월	100-199만원	15.2	27.1	46.2	11.0		0.5		100.0 (210)
평균	200-299만원	11.1	20.6	48.1	16.8	1.5	0.4	1.5	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	6.5	13.7	55.2	23.8	0.8			100.0 (248)
소극	400-499만원	5.5	13.7	45.9	31.5	2.7		0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	1.7	7.7	37.4	48.5	3.7	0.7	0.3	100.0 (297)

# 표 5.2.2 응답자의 주관적 계층의식(10점 척도)

【문항 34】한국사회의 최하층을 1로 하고 최상층을 10으로 한다면 귀하는 어디에 속한다고 생각하십니까? 숫자로 말씀해 주십시오

## 【변수명】RANK

응답 범주	변수값	2003 빈도 %	2004  빈도 %	2005 빈도 %	2006  빈도 %	2007 빈도 %
최하층1	01	60 (4.6)	61 (4.6)	87 (5.4)	54 (3.4)	65 (4.5)
2	02	61 (4.6)	72 (5.5)	91 (5.6)	71 (4.4)	70 (4.9)
3	03	197 (15.0)	166 (12.7)	246 (15.3)	184 (11.5)	206 (14.4)
4	04	288 (21.9)	316 (24.1)	394 (24.4)	334 (20.8)	297 (20.8)
5	05	444 (33.8)	353 (26.9)	389 (24.1)	427 (26.6)	376 (26.3)
6	06	167 (12.7)	192 (14.6)	216 (13.4)	282 (17.6)	230 (16.1)
7	07	72 (5.5)	118 (9.0)	120 (7.4)	183 (11.4)	143 (10.0)
8	08	18 (1.4)	24 (1.6)	32 (2.0)	40 (2.5)	24 (1.7)
9	09	3 (0.2)	2 (0.2)	9 (0.6)	8 (0.5)	5 (0.3)
최상층 10	10	5 (0.4)	2 (0.2)	5 (0.3)	3 (0.2)	4 (0.3)
모르겠다/무응답	88	0 (0.0)	9 (0.7)	24 (1.5)	19 (1.2)	11 (0.8)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

olo	음답자의 특성	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	4.5	4.9	14.4	20.8	26.3	16.1	10.0	1.7	0.3	0.3	0.8	100.0 (1,431)
성별	남자	4.5	4.2	14.4	23.5	24.1	15.8	10.9	1.8	0.2	0.3	0.3	100.0 (660)
787월	여자	4.5	5.4	14.4	18.4	28.1	16.3	9.2	1.6	0.5	0.3	1.2	100.0 (771)
	20대 이하	0.3	0.7	8.4	22.0	31.5	19.6	15.7	1.7				100.0 (286)
	30대	3.2	2.6	13.9	21.4	25.2	19.1	10.4	2.6	0.6	0.6	0.3	100.0 (345)
연령	40대	3.2	4.7	13.5	19.1	28.2	16.1	12.9	1.5	0.3	0.3	0.3	100.0 (341)
	50대	5.6	6.7	16.2	24.6	22.9	15.6	4.5	1.1	0.6	0.6	1.7	100.0 (179)
	60대 이상	11.4	11.1	21.1	18.2	22.1	8.9	3.6	1.1	0.4		2.1	100.0 (280)
	중졸 이하	13.7	9.1	22.8	18.6	24.7	6.8	1.1	0.8	0.4		1.9	100.0 (263)
학력	고등학교	2.7	5.4	18.1	24.5	27.2	13.7	6.4	0.7	0.2	0.5	0.5	100.0 (408)
44	전문대학	1.7	2.9	8.0	25.1	33.1	19.4	9.1	0.6				100.0 (175)
	대학교 이상	0.8	0.8	7.9	18.1	25.8	23.3	18.9	3.4	0.6	0.2	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직			6.8	14.4	25.0	23.5	25.0	4.5	0.8			100.0 (132)
	사무/준전문직	1.8	1.1	10.0	21.8	27.7	21.4	13.7	1.5	0.4	0.4	0.4	100.0 (271)
	판매서비스직	3.0	6.1	14.5	27.3	23.0	15.8	7.9	1.2		0.6	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	6.8	8.8	23.6	22.8	23.6	8.0	4.4	0.8	0.4	0.4	0.4	100.0 (250)
	무직	12.5	8.9	18.5	23.6	21.4	8.5	3.3	0.7			2.6	100.0 (271)
	주부	1.3	3.6	12.4	15.6	31.6	20.9	9.8	3.1	0.9	0.4	0.4	100.0 (225)
	학생			6.1	16.3	38.8	22.4	15.3	1.0				100.0 (98)
	100만원 미만	15.7	12.9	28.6	17.1	16.1	3.7	1.4	0.5		0.5	3.7	100.0 (217)
	100-199만원	5.2	5.7	23.3	26.7	26.7	8.1	3.8	0.5				100.0 (210)
월 평균 가구 소득	200-299만원	3.8	5.7	15.3	24.8	30.5	12.6	5.0	0.8	0.4	0.8	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	1.2	3.2	11.3	21.0	32.7	21.4	8.9	0.4				100.0 (248)
	400-499만원	0.7		6.8	23.3	32.2	17.8	15.8	2.1	0.7		0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	0.7	0.3	3.7	16.5	20.9	28.6	23.6	4.4	1.0	0.3		100.0 (297)

# 표 5.2.3 가계 상태 변화

【문항 31】지난 몇 년 동안 귀댁의 경제 상태는 어느 정도 좋아졌다고 또는 나빠졌다고 생각하십니까?\*

## 【변수명】 FINALTER

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
	也干飯		빈도 %	빈도 %	빈도 %	빈도 %
상당히 좋아졌다	1	25 (1.9)	20 (1.5)	29 (1.8)	22 (1.4)	40 (2.8)
다소 좋아졌다	2	276 (21.0)	257 (19.6)	305 (18.9)	376 (23.4)	365 (25.5)
차이가 거의 없다	3	472 (35.9)	436 (33.2)	644 (39.9)	638 (39.8)	606 (42.3)
다소 나빠졌다	4	365 (27.8)	384 (29.3)	393 (24.4)	355 (22.1)	272 (19.0)
상당히 나빠졌다	5	171 (13.0)	214 (16.3)	231 (14.3)	201 (12.5)	143 (10.0)
모르겠다/무응답	8	6 (0.5)	1 (0.1)	11 (0.7)	13 (0.8)	5 (0.3)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

<sup>\* 2003</sup>년 조사에서는 '지난 몇 년 동안 귀댁의 경제 상태는 어떻게 변했습니까?' 라고 질문하였음.

	응답자의 특성	상당히 좋아졌다	다소 좋아졌다	차이가 거의 없다	다소 나빠졌다	상당히 나빠졌다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	2.8	25.5	42.3	19.0	10.0	0.3	100.0 (1,431)
성별	남자	3.2	25.6	42.6	19.1	9.4	0.2	100.0 (660)
787章	여자	2.5	25.4	42.2	18.9	10.5	0.5	100.0 (771)
	20대 이하	2.1	28.3	47.9	16.1	5.2	0.3	100.0 (286)
	30대	4.6	36.2	33.6	16.8	8.4	0.3	100.0 (345)
연령	40대	2.1	23.8	39.9	22.6	11.7		100.0 (341)
	50대	0.6	23.5	38.5	22.3	14.5	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	3.6	12.9	52.9	18.2	11.8	0.7	100.0 (280)
	중졸 이하	2.7	19.0	46.4	20.5	10.6	0.8	100.0 (263)
학력	고등학교	1.7	22.3	38.0	24.3	13.5	0.2	100.0 (408)
악역	전문대학	2.3	23.4	45.1	17.1	12.0		100.0 (175)
	대학교 이상	3.7	35.1	40.4	14.8	5.7	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	4.5	38.6	38.6	12.1	6.1		100.0 (132)
	사무/준전문직	3.7	35.8	39.9	11.4	8.9	0.4	100.0 (271)
	판매서비스직	1.8	20.6	34.5	29.1	13.3	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	2.0	18.4	47.2	21.6	10.4	0.4	100.0 (250)
	무직	1.8	14.8	45.4	22.1	15.1	0.7	100.0 (271)
	주부	3.6	28.9	42.2	17.8	7.6		100.0 (225)
	학생	2.0	28.6	48.0	18.4	3.1		100.0 (98)
	100만원 미만	2.3	8.8	49.8	20.7	17.5	0.9	100.0 (217)
월	100-199만원	3.8	18.6	41.9	26.2	9.5		100.0 (210)
평균	200-299만원	1.1	19.5	48.5	19.1	11.5	0.4	100.0 (262)
가구	300-399만원	3.2	27.4	43.1	18.5	7.7		100.0 (248)
소득	400-499만원	2.1	35.6	39.7	15.8	6.8		100.0 (146)
	500만원 이상	4.4	42.4	32.0	14.1	7.1		100.0 (297)

## 표 5.2.4 주관적 가구소득 수준 평가

【문항 32】한국의 일반적인 가정과 비교했을 때, 귀댁의 소득은 평균보다 어느 정도 높다고 또는 낮다고 생각하십니까?\*

【변수명】FINRELA

응답 범주	변수값	2003	2004	2005	2006	2007
등급 검工	인구없	빈도 %				
평균보다 훨씬 높다	1	33 (2.5)	16 (1.2)	22 (1.4)	17 (1.1)	18 (1.3)
평균보다 약간 높다	2	182 (13.8)	224 (17.1)	215 (13.3)	291 (18.1)	263 (18.4)
평균이다	3	450 (34.2)	387 (29.5)	548 (34.0)	566 (35.3)	456 (31.9)
평균보다 약간 낮다	4	434 (33.0)	430 (32.8)	538 (33.4)	471 (29.3)	458 (32.0)
평균보다 훨씬 낮다	5	192 (14.6)	235 (17.9)	257 (15.9)	232 (14.5)	220 (15.4)
모르겠다/무응답	8	24 (1.8)	20 (1.5)	33 (2.0)	28 (1.7)	16 (1.1)
합계		1,315 (100.0)	1,312 (100.0)	1,613 (100.0)	1,605 (100.0)	1,431 (100.0)

<sup>\* 2003</sup>년 조사에서는 '한국의 일반적인 가정과 비교했을 때, 귀댁의 소득은 어느 정도라고 생각하십니까?' 라고 질문하였음.

	응답자의 특성	평균보다 훨씬높다	평균보다 약간높다	평균이다	평균보다 약간낮다	평균보다 훨씬낮다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	1.3	18.4	31.9	32.0	15.4	1.1	100.0 (1,431)
성별	남자	1.2	18.5	32.3	34.7	12.6	0.8	100.0 (660)
78.5	여자	1.3	18.3	31.5	29.7	17.8	1.4	100.0 (771)
	20대 이하	1.4	19.2	45.1	27.3	7.0		100.0 (286)
	30대	1.2	27.5	31.6	29.0	10.1	0.6	100.0 (345)
연령	40대	1.8	23.5	32.0	32.6	10.0	0.3	100.0 (341)
	50대	1.1	10.6	30.7	41.9	14.5	1.1	100.0 (179)
	60대 이상	0.7	5.0	19.3	33.6	37.5	3.9	100.0 (280)
	중졸 이하	0.4	5.3	19.8	39.9	32.3	2.3	100.0 (263)
학력	고등학교	0.7	14.2	31.6	38.5	14.7	0.2	100.0 (408)
악역	전문대학	1.1	13.7	40.6	34.9	9.1	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	2.4	32.5	38.5	21.7	4.7	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	6.1	36.4	35.6	20.5	1.5		100.0 (132)
	사무/준전문직	1.1	25.5	38.7	28.8	5.5	0.4	100.0 (271)
	판매서비스직	0.6	13.9	32.1	37.6	15.2	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	0.4	8.4	22.0	46.0	21.6	1.6	100.0 (250)
	무직	0.7	7.0	22.5	31.4	35.1	3.3	100.0 (271)
	주부	1.3	26.7	36.0	25.8	9.8	0.4	100.0 (225)
	학생		20.4	50.0	26.5	3.1		100.0 (98)
	100만원 미만		2.8	12.4	28.6	51.6	4.6	100.0 (217)
월	100-199만원		2.9	27.1	50.5	19.0	0.5	100.0 (210)
<sub>밀</sub> 평균	200-299만원	0.4	6.9	34.7	45.0	12.2	0.8	100.0 (262)
가구	300-399만원		17.3	43.5	33.5	5.2	0.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	0.7	28.8	43.2	24.0	3.4		100.0 (146)
	500만원 이상	5.1	48.5	32.3	12.8	1.0	0.3	100.0 (297)

# 표 5.2.5 가계 경제 상태 전망

【문항 33】 앞으로 10년 이내에 귀댁의 경제 상태는 어느 정도 좋아지거나 또는 나빠질 것이라고 생각하십니까?

## 【변수명】FINPROS

응답 범주	변수값 -	2007		
	也干畝 -	빈도	%	
상당히 좋아질 것이다	1	165	11.5	
다소 좋아질 것이다	2	677	47.3	
차이가 거의 없을 것이다	3	410	28.7	
다소 나빠질 것이다	4	133	9.3	
상당히 나빠질 것이다	5	21	1.5	
모르겠다/무응답	8	25	1.7	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	상당히 좋아질것이다		차이가거의 없을것이다		상당히 니빠질것이다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	11.5	47.3	28.7	9.3	1.5	1.7	100.0 (1,431)
성별	남자	13.5	48.5	26.4	8.2	2.1	1.4	100.0 (660)
787世	여자	9.9	46.3	30.6	10.2	0.9	2.1	100.0 (771)
	20대 이하	17.8	57.7	18.5	4.5	1.0	0.3	100.0 (286)
	30대	17.4	56.8	20.6	3.5	1.2	0.6	100.0 (345)
연령	40대	8.2	50.4	28.2	11.4	0.6	1.2	100.0 (341)
	50대	8.4	35.8	34.6	16.8	2.2	2.2	100.0 (179)
	60대 이상	3.9	28.6	45.7	13.9	2.9	5.0	100.0 (280)
	중졸 이하	3.0	34.2	40.3	13.7	3.8	4.9	100.0 (263)
학력	고등학교	11.5	45.1	30.1	11.5	1.0	0.7	100.0 (408)
44	전문대학	9.1	62.9	20.0	6.3	1.7		100.0 (175)
	대학교 이상	17.6	54.0	20.9	6.1	0.4	1.0	100.0 (507)
	관리/전문직	15.9	57.6	18.2	6.8	0.8	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	17.0	57.6	17.3	5.9	0.7	1.5	100.0 (271)
	판매서비스직	10.9	50.3	28.5	6.7	1.8	1.8	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	7.6	38.0	36.0	13.2	2.8	2.4	100.0 (250)
	무직	8.1	32.8	43.2	10.0	2.2	3.7	100.0 (271)
	주부	10.7	47.1	28.4	12.9	0.4	0.4	100.0 (225)
	학생	11.2	63.3	19.4	6.1			100.0 (98)
	100만원 미만	4.6	26.7	45.2	13.4	4.6	5.5	100.0 (217)
월	100-199만원	10.0	43.8	32.4	11.4	1.0	1.4	100.0 (210)
평균	200-299만원	10.3	46.6	29.4	10.7	0.8	2.3	100.0 (262)
가구	300-399만원	14.5	47.6	28.2	7.7	1.6	0.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	15.8	55.5	22.6	5.5	0.7		100.0 (146)
	500만원 이상	15.2	62.0	16.5	5.4	0.3	0.7	100.0 (297)

# 3. 스트레스 및 삶의 만족도

# 표 5.3.1 스트레스

【문항 72】사람들은 살아가면서 스트레스를 받기도 합니다. 귀하는 평소에 스트레스를 얼마나 받습니까?

#### 【변수명】 STRESS

응답 범주	변수값 ·	2007		
등합 참가	也干畝 .	빈도	%	
많이 받는다	1	266	18.6	
다소 받는다	2	706	49.3	
별로 받지 않는다	3	371	25.9	
거의 받지 않는다	4	88	6.1	
모르겠다/무응답	8	0	0.0	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	많이받는다	다소받는다	별로 받지않는다	거의 받지않는다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	18.6	49.3	25.9	6.1		100.0 (1,431)
성별	남자	20.5	46.5	27.6	5.5		100.0 (660)
787년	여자	17.0	51.8	24.5	6.7		100.0 (771)
	20대 이하	16.1	50.7	27.6	5.6		100.0 (286)
	30대	19.1	58.0	21.7	1.2		100.0 (345)
연령	40대	22.6	51.9	22.3	3.2		100.0 (341)
	50대	20.7	50.8	22.3	6.1		100.0 (179)
	60대 이상	14.3	33.2	36.1	16.4		100.0 (280)
	중졸 이하	20.2	40.3	27.0	12.5		100.0 (263)
학력	고등학교	19.4	50.2	27.0	3.4		100.0 (408)
44	전문대학	20.6	57.7	19.4	2.3		100.0 (175)
	대학교 이상	15.6	54.4	25.6	4.3		100.0 (507)
	관리/전문직	27.3	52.3	17.4	3.0		100.0 (132)
	사무/준전문직	20.7	55.7	19.9	3.7		100.0 (271)
	판매서비스직	21.8	53.9	21.2	3.0		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	23.6	46.8	24.8	4.8		100.0 (250)
	무직	13.7	37.6	33.2	15.5		100.0 (271)
	주부	12.4	52.9	32.4	2.2		100.0 (225)
	학생	11.2	51.0	29.6	8.2		100.0 (98)
	100만원 미만	17.5	40.1	28.6	13.8		100.0 (217)
위	100-199만원	21.4	44.3	27.1	7.1		100.0 (210)
월 평균	200-299만원	21.0	53.1	22.1	3.8		100.0 (262)
가구	300-399만원	19.8	50.8	24.6	4.8		100.0 (248)
소득	400-499만원	15.1	52.1	28.8	4.1		100.0 (146)
	500만원 이상	17.5	52.9	25.3	4.4		100.0 (297)

# 표 5.3.2 스트레스 원인

【문항 72.1】(스트레스를 받는다면) 귀하가 스트레스를 받는 가장 주된 원인은 다음 중 무 엇이라고 생각하십니까?

【변 수 명】STRESWHY

응답 범주	변수값	20	007
	인굾	빈도	%
일 관련(학습 관련)	01	426	43.8
돈 관련	02	239	24.6
가족 관련	03	168	17.3
대인관련	04	94	9.7
기타	77	30	3.1
모르겠다/무응답	88	15	1.5
합계		1,023	100.0
비해당	99	459	

	응답자의 특성	일 관련	돈 관련	가족 관련	대인 관련	기타	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	43.8	24.6	17.3	9.7	3.1	1.5	100.0 (972)
성별	남자	56.8	23.1	5.7	9.3	3.2	2.0	100.0 (442)
(名)包	여자	33.0	25.8	27.0	10.0	3.0	1.1	100.0 (530)
	20대 이하	64.4	16.2	5.8	12.0	0.5	1.0	100.0 (191)
	30대	45.9	22.9	20.3	9.0	1.1	0.8	100.0 (266)
연령	40대	46.5	29.1	13.8	9.8	0.4	0.4	100.0 (254)
	50대	32.0	32.8	19.5	7.0	4.7	3.9	100.0 (128)
	60대 이상	16.5	23.3	32.3	9.8	14.3	3.8	100.0 (133)
	중졸 이하	23.3	34.6	23.9	7.5	6.9	3.8	100.0 (159)
학력	고등학교	38.0	34.5	15.8	7.4	2.5	1.8	100.0 (284)
막역	전문대학	46.0	24.1	16.1	12.4	0.7	0.7	100.0 (137)
	대학교 이상	59.4	13.0	13.2	12.1	1.4	0.8	100.0 (355)
	관리/전문직	69.5	16.2	7.6	5.7	1.0		100.0 (105)
	사무/준전문직	66.2	12.6	5.8	13.5		1.9	100.0 (207)
	판매서비스직	39.2	36.8	13.6	8.0	0.8	1.6	100.0 (125)
직업	생산/기능/노무직	46.0	33.0	9.1	6.3	2.3	3.4	100.0 (176)
	무직	19.4	30.2	26.6	8.6	13.7	1.4	100.0 (139)
	주부	6.8	28.6	50.3	12.2	2.0		100.0 (147)
	학생	67.2	11.5	3.3	14.8	3.3		100.0 (61)
	100만원 미만	20.8	30.4	26.4	8.8	11.2	2.4	100.0 (125)
월	100-199만원	35.5	34.1	16.7	8.0	3.6	2.2	100.0 (138)
평균	200-299만원	42.3	33.0	11.9	9.8	1.0	2.1	100.0 (194)
가구	300-399만원	49.1	18.9	17.1	12.6	1.7	0.6	100.0 (175)
소득	400-499만원	45.9	22.4	19.4	9.2	2.0	1.0	100.0 (98)
	500만원 이상	59.3	12.4	17.2	8.6	1.4	1.0	100.0 (209)

# 표 5.3.3 삶의 만족도 : 가족관계

【문항 73.1】현재 모든 상황을 고려해 볼 때, 귀하는 '가족관계'에 대하여 얼마나 만족 혹은 불만족스러우십니까?

## 【변 수 명】SATFACE1

응답 범주	변수값	20	007
SH ST	친굾	빈도	%
매우 만족스럽다	1	487	34.0
다소 만족스럽다	2	653	45.6
만족도 불만족도 아니다	3	178	12.4
다소 불만족스럽다	4	83	5.8
매우 불만족스럽다	5	18	1.3
모르겠다/무응답	8	12	0.8
합계		1,431	100.0
비해당	9		<u> </u>

	응답자의 특성	매우 만족	다소 만족	중립	다소 불만족	매우 불민족	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	34.0	45.6	12.4	5.8	1.3	0.8	100.0 (1,431)
성별	남자	38.8	43.2	12.3	3.9	1.2	0.6	100.0 (660)
\ \( \rac{1}{2} \)	여자	30.0	47.7	12.6	7.4	1.3	1.0	100.0 (771)
	20대 이하	32.9	46.9	13.3	5.2	1.7		100.0 (286)
	30대	38.3	49.9	6.4	4.3	0.6	0.6	100.0 (345)
연령	40대	37.8	48.1	9.1	4.4	0.6		100.0 (341)
	50대	27.9	44.7	15.6	8.9	2.2	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	29.3	36.8	21.1	7.9	1.8	3.2	100.0 (280)
	중졸 이하	27.8	41.1	17.9	8.4	1.9	3.0	100.0 (263)
학력	고등학교	36.5	46.1	11.3	4.7	1.2	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	29.1	52.0	10.9	6.9	1.1		100.0 (175)
	대학교 이상	38.7	46.5	9.1	4.5	0.8	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	45.5	43.9	3.8	4.5	0.8	1.5	100.0 (132)
	사무/준전문직	36.9	51.3	5.9	4.4	1.5		100.0 (271)
	판매서비스직	27.9	50.3	14.5	5.5	1.8		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	38.0	40.4	15.2	5.2	1.2		100.0 (250)
	무직	27.3	37.6	19.6	10.0	1.8	3.7	100.0 (271)
	주부	32.4	52.0	10.2	4.9	0.4		100.0 (225)
	학생	35.7	43.9	15.3	4.1	1.0		100.0 (98)
	100만원 미만	24.0	34.6	23.0	10.6	3.2	4.6	100.0 (217)
월	100-199만원	33.3	45.2	13.3	7.1	1.0		100.0 (210)
평균	200-299만원	30.5	47.7	15.3	5.3	1.1		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	37.5	49.6	8.5	3.6	0.4	0.4	100.0 (248)
소극	400-499만원	39.0	50.0	4.8	6.2			100.0 (146)
	500만원 이상	40.1	47.1	7.1	4.4	1.0	0.3	100.0 (297)

# 표 5.3.4 삶의 만족도 : 결혼생활

【문항 73.2】현재 모든 상황을 고려해 볼 때, 귀하는 '결혼생활'에 대하여 얼마나 만족 혹은 불만족스러우십니까?

## 【변 수 명】SATFACE2

응답 범주	변수값 -	20	007
	인굾 -	빈도	%
매우 만족스럽다	1	317	34.2
다소 만족스럽다	2	419	45.2
만족도 불만족도 아니다	3	122	13.2
다소 불만족스럽다	4	52	5.6
매우 불만족스럽다	5	12	1.3
모르겠다/무응답	8	5	0.5
합계		927	100.0
비해당	99	504	

÷	응답자의 특성	매우 만족	다소 만족	중립	다소 불만족	매우 불만족	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	34.2	45.2	13.2	5.6	1.3	0.5	100.0 (927)
성별	남자	42.0	43.2	11.0	2.2	1.0	0.7	100.0 (417)
787世	여자	27.8	46.9	14.9	8.4	1.6	0.4	100.0 (510)
	20대 이하	46.8	38.3	2.1	4.3	2.1	6.4	100.0 (47)
	30대	39.7	45.7	8.6	4.9	0.4	0.7	100.0 (267)
연령	40대	35.5	48.2	11.7	3.0	1.7		100.0 (299)
	50대	23.1	45.6	19.7	9.5	2.0		100.0 (147)
	60대 이상	29.3	40.7	20.4	8.4	1.2		100.0 (167)
	중졸 이하	24.7	41.6	20.8	10.1	2.8		100.0 (178)
학력	고등학교	33.4	46.0	13.6	5.0	1.7	0.3	100.0 (302)
44	전문대학	31.5	51.4	7.2	7.2	0.9	1.8	100.0 (111)
	대학교 이상	43.2	43.9	9.0	3.0	0.3	0.7	100.0 (301)
	관리/전문직	43.4	43.4	6.6	4.7	0.9	0.9	100.0 (106)
	사무/준전문직	46.2	40.2	9.5	3.0		1.2	100.0 (169)
	판매서비스직	23.5	49.6	17.4	5.2	3.5	0.9	100.0 (115)
직업	생산/기능/노무직	35.4	42.3	16.0	4.6	1.7		100.0 (175)
	무직	29.1	40.3	18.7	11.9			100.0 (134)
	주부	28.2	51.7	12.4	5.7	1.9		100.0 (209)
	학생	50.0	25.0				25.0	100.0 (4)
	100만원 미만	27.0	39.3	21.3	9.0	3.4		100.0 (89)
월	100-199만원	35.0	46.3	9.8	8.1	0.8		100.0 (123)
평균	200-299만원	24.7	47.3	18.7	4.9	3.3	1.1	100.0 (182)
가구 소득	300-399만원	36.5	45.9	11.6	4.4	0.6	1.1	100.0 (181)
소국	400-499만원	37.9	45.6	11.7	3.9		1.0	100.0 (103)
	500만원 이상	41.4	44.1	9.1	5.0	0.5		100.0 (220)

## 표 5.3.5 삶의 만족도 : 소득

## 【문항 73.3】현재 모든 상황을 고려해 볼 때, 귀하는 '소득'에 대하여 얼마나 만족 혹은 불만 족스러우십니까?

## 【변 수 명】SATFACE3

응답 범주	변수값 .	20	007
	인굾	빈도	%
매우 만족스럽다	1	50	4.0
다소 만족스럽다	2	322	25.5
만족도 불만족도 아니다	3	378	30.0
다소 불만족스럽다	4	372	29.5
매우 불만족스럽다	5	138	10.9
모르겠다/무응답	8	2	0.2
합계		1,262	100.0
비해당	99	169	

C	응답자의 특성	매우 만족	다소 만족	중립	다소 불만족	매우 불만족	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	4.0	25.5	30.0	29.5	10.9	0.2	100.0 (1,262)
성별	남자	4.1	23.5	30.5	29.4	12.5		100.0 (586)
. Q. 5	여자	3.8	27.2	29.4	29.6	9.6	0.3	100.0 (676)
	20대 이하	3.4	26.0	36.5	24.0	10.1		100.0 (208)
	30대	5.1	29.2	27.4	30.4	8.0		100.0 (336)
연령	40대	4.3	28.6	28.0	30.1	9.0		100.0 (322)
	50대	1.8	25.9	25.9	33.5	12.9		100.0 (170)
	60대 이상	4.0	15.0	33.6	29.2	17.3	0.9	100.0 (226)
	중졸 이하	2.2	16.8	27.9	35.0	17.3	0.9	100.0 (226)
학력	고등학교	3.1	25.9	25.4	33.8	11.8		100.0 (382)
44	전문대학	5.1	20.4	31.8	33.1	9.6		100.0 (157)
	대학교 이상	5.7	33.1	33.6	21.2	6.4		100.0 (438)
	관리/전문직	8.3	44.7	23.5	22.0	1.5		100.0 (132)
	사무/준전문직	4.8	33.0	28.5	28.9	4.8		100.0 (270)
	판매서비스직	3.7	22.1	26.4	33.7	14.1		100.0 (163)
직업	생산/기능/노무직	1.6	16.9	30.5	37.3	13.7		100.0 (249)
	무직	3.0	11.1	29.8	28.3	26.8	1.0	100.0 (198)
	주부	4.6	30.1	34.7	26.0	4.6		100.0 (196)
	학생		25.7	57.1	8.6	8.6		100.0 (35)
	100만원 미만	1.8	7.1	26.6	34.9	28.4	1.2	100.0 (169)
월	100-199만원	2.1	14.4	30.3	40.5	12.8		100.0 (195)
평균	200-299만원	0.9	18.1	32.8	35.3	12.9		100.0 (232)
가구 소득	300-399만원	4.1	30.0	30.0	30.4	5.5		100.0 (217)
소극	400-499만원	3.8	32.8	36.6	21.4	5.3		100.0 (131)
	500만원 이상	9.4	43.5	25.9	17.3	4.0		100.0 (278)

# 표 5.3.6 삶의 만족도 : 일

## 【문항 73.4】현재 모든 상황을 고려해 볼 때, 귀하는 '일'에 대하여 얼마나 만족 혹은 불만족 스러우십니까?

## 【변 수 명】SATFACE4

응답 범주	변수값	변수강			
	친굾	빈도	%		
매우 만족스럽다	1	86	7.8		
다소 만족스럽다	2	370	33.6		
만족도 불만족도 아니다	3	344	31.2		
다소 불만족스럽다	4	228	20.7		
매우 불만족스럽다	5	71	6.4		
모르겠다/무응답	8	2	0.2		
합계		1,101	100.0		
비해당	99	330			

C	응답자의 특성	매우 만족	다소 만족	중립	다소 불만족	매우 불만족	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	7.8	33.6	31.2	20.7	6.4	0.2	100.0 (1,101)
성별 성별	남자	8.6	33.5	30.7	20.7	6.6		100.0 (547)
\ \( \rac{1}{2} \)	여자	7.0	33.8	31.8	20.8	6.3	0.4	100.0 (554)
	20대 이하	7.0	32.8	29.9	21.9	8.5		100.0 (201)
	30대	8.7	35.3	32.7	19.1	3.9	0.3	100.0 (309)
연령	40대	7.0	37.2	28.2	22.5	5.0		100.0 (298)
	50대	7.7	37.8	28.7	18.2	7.7		100.0 (143)
	60대 이상	8.7	20.0	38.7	21.3	10.7	0.7	100.0 (150)
	중졸 이하	5.2	25.6	33.1	25.0	11.0		100.0 (172)
학력	고등학교	6.5	33.4	30.2	21.3	8.3	0.3	100.0 (338)
44	전문대학	6.5	36.0	30.2	20.9	6.5		100.0 (139)
	대학교 이상	11.2	37.6	30.1	18.4	2.7		100.0 (412)
	관리/전문직	17.4	42.4	22.7	17.4			100.0 (132)
	사무/준전문직	10.0	46.3	24.8	15.6	3.3		100.0 (270)
	판매서비스직	7.4	34.4	25.2	25.8	7.4		100.0 (163)
직업	생산/기능/노무직	4.8	23.8	35.9	26.2	9.3		100.0 (248)
	무직	3.1	13.3	39.8	22.4	20.4	1.0	100.0 (98)
	주부	3.9	33.1	41.7	15.7	4.7	0.8	100.0 (127)
	학생	6.8	27.3	40.9	22.7	2.3		100.0 (44)
	100만원 미만	5.3	21.2	33.6	21.2	18.6		100.0 (113)
월	100-199만원	7.2	24.1	38.0	21.1	9.0	0.6	100.0 (166)
평균	200-299만원	4.0	27.9	35.8	26.9	5.5		100.0 (201)
가구 소득	300-399만원	10.4	37.6	24.8	22.3	4.5	0.5	100.0 (202)
소극	400-499만원	4.2	41.2	26.9	21.8	5.9		100.0 (119)
	500만원 이상	12.5	43.2	28.4	14.4	1.5		100.0 (264)

# 표 5.3.7 삶의 만족도 : 여가활동

【문항 73.5】현재 모든 상황을 고려해 볼 때, 귀하는 '여가활동'에 대하여 얼마나 만족 혹은 불만족스러우십니까?

【변 수 명】SATFACE5

응답 범주	변수값	20	007
SH BT	친굾	빈도	%
매우 만족스럽다	1	104	7.4
다소 만족스럽다	2	427	30.4
만족도 불만족도 아니다	3	497	35.4
다소 불만족스럽다	4	293	20.9
매우 불만족스럽다	5	79	5.6
모르겠다/무응답	8	3	0.2
합계		1,403	100.0
비해당	99	28	

+	응답자의 특성	매우 만족	다소 만족	중립	다소 불만족	매우 불만족	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	7.4	30.4	35.4	20.9	5.6	0.2	100.0 (1,403)
성별	남자	8.9	31.4	36.5	18.4	4.4	0.3	100.0 (652)
78.5	여자	6.1	29.6	34.5	23.0	6.7	0.1	100.0 (751)
	20대 이하	8.4	40.7	31.6	15.1	3.9	0.4	100.0 (285)
	30대	6.1	25.1	32.7	30.4	5.6		100.0 (342)
연령	40대	3.2	32.4	31.9	22.4	9.4	0.6	100.0 (339)
	50대	10.2	27.8	38.1	19.3	4.5		100.0 (176)
	60대 이상	11.5	25.3	46.0	13.8	3.4		100.0 (261)
	중졸 이하	9.9	21.0	43.7	21.0	4.4		100.0 (252)
학력	고등학교	5.0	29.5	35.3	22.3	7.8	0.3	100.0 (400)
44	전문대학	6.3	29.7	33.7	23.4	6.9		100.0 (175)
	대학교 이상	8.1	38.3	29.6	19.7	4.1	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	9.1	34.8	27.3	20.5	8.3		100.0 (132)
	사무/준전문직	7.7	34.7	29.2	21.8	6.6		100.0 (271)
	판매서비스직	4.9	28.8	26.4	29.4	9.8	0.6	100.0 (163)
직업	생산/기능/노무직	5.7	17.9	45.1	26.0	5.3		100.0 (246)
	무직	9.9	29.0	42.5	13.9	4.4	0.4	100.0 (252)
	주부	6.3	30.6	37.8	21.6	3.6		100.0 (222)
	학생	9.2	50.0	28.6	11.2	1.0		100.0 (98)
	100만원 미만	10.0	19.9	46.3	16.9	7.0		100.0 (201)
월	100-199만원	4.9	28.4	36.3	23.0	7.4		100.0 (204)
평균	200-299만원	4.7	26.0	43.4	21.7	3.9	0.4	100.0 (258)
가구	300-399만원	8.9	34.3	29.4	21.0	6.0	0.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	6.8	31.5	30.8	25.3	5.5		100.0 (146)
	500만원 이상	8.8	39.4	27.6	19.2	5.1		100.0 (297)

# 표 5.3.8 삶의 만족도 : 전체 삶

【문항 73.6】현재 모든 상황을 고려해 볼 때, 귀하는 '전체 삶'에 대하여 얼마나 만족 혹은 불만족스러우십니까?

## 【변 수 명】SATFACE6

응답 범주	변수값	20	007
SH BT	친굾	빈도	%
매우 만족스럽다	1	101	7.1
다소 만족스럽다	2	694	48.5
만족도 불만족도 아니다	3	399	27.9
다소 불만족스럽다	4	189	13.2
매우 불만족스럽다	5	46	3.2
모르겠다/무응답	8	2	0.1
합계		1,431	100.0
비해당	99		<u> </u>

÷	응답자의 특성	매우 만족	다소 만족	중립	다소 불만족	매우 불민족	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	7.1	48.5	27.9	13.2	3.2	0.1	100.0 (1,431)
성별	남자	8.0	46.7	29.2	13.0	3.0		100.0 (660)
78.5	여자	6.2	50.1	26.7	13.4	3.4	0.3	100.0 (771)
	20대 이하	5.9	55.2	26.6	9.8	2.4		100.0 (286)
	30대	8.4	53.6	24.9	10.4	2.6		100.0 (345)
연령	40대	5.6	51.0	26.7	13.8	2.9		100.0 (341)
	50대	6.1	41.9	29.1	16.2	6.7		100.0 (179)
	60대 이상	8.9	36.4	33.6	17.5	2.9	0.7	100.0 (280)
	중졸 이하	8.7	35.0	33.5	16.7	5.3	0.8	100.0 (263)
학력	고등학교	5.6	47.5	26.7	15.7	4.4		100.0 (408)
44	전문대학	4.6	49.1	31.4	12.6	2.3		100.0 (175)
	대학교 이상	8.5	59.4	22.9	8.1	1.2		100.0 (507)
	관리/전문직	10.6	63.6	15.2	9.8	0.8		100.0 (132)
	사무/준전문직	7.4	54.2	27.7	9.2	1.5		100.0 (271)
	판매서비스직	6.7	46.7	24.8	16.4	5.5		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	7.2	38.0	30.4	19.6	4.8		100.0 (250)
	무직	6.6	33.9	35.8	18.5	4.4	0.7	100.0 (271)
	주부	6.2	56.4	26.7	8.0	2.7		100.0 (225)
	학생	6.1	63.3	24.5	4.1	2.0		100.0 (98)
	100만원 미만	5.1	31.3	37.8	19.4	5.5	0.9	100.0 (217)
월	100-199만원	9.0	37.6	30.5	15.7	7.1		100.0 (210)
평균	200-299만원	6.5	42.0	29.4	18.7	3.4		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	7.7	56.9	23.4	9.7	2.4		100.0 (248)
소극	400-499만원	5.5	53.4	29.5	11.6			100.0 (146)
	500만원 이상	7.4	67.0	18.5	6.1	1.0		100.0 (297)

# VI. 여가와 스포츠

# 1. 여가활동의 종류, 가치 및 즐거움

표 6.1.1 여가활동 빈도: TV, DVD, 비디오 보기

【문항 49.1】귀하는 자유시간에 'TV, DVD, 비디오 보기'를 얼마나 자주 하십니까? 【변 수 명】LTAC01

응답 범주	버스가	20	007
등합 임구	변수값	빈도	%
거의 매일 한다	1	1,000	69.9
일주일에 몇 번 한다	2	291	20.3
한 달에 몇 번 한다	3	77	5.4
일 년에 몇 번 한다	4	30	2.1
전혀 안 한다	5	32	2.2
모르겠다/무응답	8	1	0.1
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	거의 매일	일주일에 몇 번	한달에 몇 번	일년에 몇 번	전혀 안한다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	69.9	20.3	5.4	2.1	2.2	0.1	100.0 (1,431)
성별	남자	68.0	21.5	6.5	2.4	1.5		100.0 (660)
/8별	여자	71.5	19.3	4.4	1.8	2.9	0.1	100.0 (771)
	20대 이하	58.4	29.0	8.0	3.5	1.0		100.0 (286)
	30대	60.9	25.8	9.6	1.7	2.0		100.0 (345)
연령	40대	71.6	19.1	4.1	2.1	3.2		100.0 (341)
	50대	81.0	14.0	3.4	1.1	0.6		100.0 (179)
	60대 이상	83.6	10.4	0.4	1.8	3.6	0.4	100.0 (280)
	중졸 이하	82.5	11.4	1.5	1.5	3.0		100.0 (263)
학력	고등학교	70.6	20.1	5.6	1.0	2.7		100.0 (408)
44	전문대학	74.3	15.4	6.3	2.3	1.7		100.0 (175)
	대학교 이상	60.4	28.2	7.3	3.2	1.0		100.0 (507)
	관리/전문직	65.2	24.2	4.5	3.8	2.3		100.0 (132)
	사무/준전문직	57.9	28.4	10.0	2.6	1.1		100.0 (271)
	판매서비스직	70.9	18.2	7.3	1.2	2.4		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	74.0	17.2	4.4	2.4	2.0		100.0 (250)
	무직	77.1	12.2	3.7	1.8	4.8	0.4	100.0 (271)
	주부	78.2	16.4	2.7	0.9	1.8		100.0 (225)
	학생	58.2	35.7	3.1	3.1			100.0 (98)
	100만원 미만	74.2	16.1	2.3	1.8	5.1	0.5	100.0 (217)
월	100-199만원	72.4	18.1	5.7	1.4	2.4		100.0 (210)
평균	200-299만원	71.4	18.3	6.1	3.1	1.1		100.0 (262)
가구	300-399만원	66.9	21.8	6.0	2.8	2.4		100.0 (248)
소득	400-499만원	74.7	19.2	4.8	0.7	0.7		100.0 (146)
	500만원 이상	66.0	24.9	6.1	2.0	1.0		100.0 (297)

# 표 6.1.2 여가활동 빈도 : 영화 보러 가기

【문항 49.2】 귀하는 자유시간에 '영화 보러 가기'를 얼마나 자주 하십니까? 【변 수 명】 LTAC02

응답 범주	변수값·	20	007
5합 岩工 	也干饭 .	빈도	%
거의 매일 한다	1	3	0.2
일주일에 몇 번 한다	2	57	4.0
한 달에 몇 번 한다	3	342	23.9
일 년에 몇 번 한다	4	477	33.3
전혀 안 한다	5	552	38.6
모르겠다/무응답	8		
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	거의 매일	일주일에 몇 번	한달에 몇 번	일년에 몇 번	전혀 안한다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	0.2	4.0	23.9	33.3	38.6		100.0 (1,431)
성별	남자	0.3	4.4	23.8	32.4	39.1		100.0 (660)
78월	여자	0.1	3.6	24.0	34.1	38.1		100.0 (771)
	20대 이하	0.3	12.9	57.7	23.1	5.9		100.0 (286)
	30대	0.3	4.3	27.5	46.4	21.4		100.0 (345)
연령	40대		0.9	18.2	50.4	30.5		100.0 (341)
	50대	0.6	1.1	7.3	30.7	60.3		100.0 (179)
	60대 이상			2.5	8.6	88.9		100.0 (280)
	중졸 이하	0.4		1.5	12.9	85.2		100.0 (263)
학력	고등학교		2.2	20.1	42.6	35.0		100.0 (408)
44	전문대학	0.6	8.0	32.0	39.4	20.0		100.0 (175)
	대학교 이상	0.2	6.7	39.3	39.1	14.8		100.0 (507)
	관리/전문직	0.8	2.3	26.5	50.0	20.5		100.0 (132)
	사무/준전문직	0.4	7.0	38.0	42.4	12.2		100.0 (271)
	판매서비스직		4.8	18.8	35.2	41.2		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직		1.6	9.6	28.4	60.4		100.0 (250)
	무직		0.7	14.0	13.7	71.6		100.0 (271)
	주부	0.4	1.8	21.8	45.3	30.7		100.0 (225)
	학생		16.3	59.2	23.5	1.0		100.0 (98)
	100만원 미만		2.8	7.8	9.2	80.2		100.0 (217)
월	100-199만원		3.3	17.1	26.2	53.3		100.0 (210)
평균	200-299만원		3.8	20.2	38.2	37.8		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	0.4	2.8	30.2	38.7	27.8		100.0 (248)
7-4	400-499만원		6.2	36.3	34.2	23.3		100.0 (146)
	500만원 이상	0.3	5.4	33.0	48.5	12.8		100.0 (297)

# 표 6.1.3 여가활동 빈도 : 쇼핑하기

【문항 49.3】 귀하는 자유시간에 '쇼핑하기'를 얼마나 자주 하십니까? 【변 수 명】 LTAC03

응답 범주	변수값	20	007
등급 임T 	연구없 .	빈도	%
거의 매일 한다	1	25	1.7
일주일에 몇 번 한다	2	267	18.7
한 달에 몇 번 한다	3	648	45.3
일 년에 몇 번 한다	4	237	16.6
전혀 안 한다	5	251	17.5
모르겠다/무응답	8	3	0.2
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	거의 매일	일주일에 몇 번	한달에 몇 번	일년에 몇 번	전혀 안한다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	1.7	18.7	45.3	16.6	17.5	0.2	100.0 (1,431)
성별	남자	1.5	15.6	41.5	20.6	20.3	0.5	100.0 (660)
\ \( \rac{1}{2} \)	여자	1.9	21.3	48.5	13.1	15.2		100.0 (771)
	20대 이하	1.7	12.2	62.2	19.9	3.8		100.0 (286)
	30대	1.2	24.3	52.2	18.0	4.1	0.3	100.0 (345)
연령	40대	2.3	24.9	47.8	15.0	10.0		100.0 (341)
	50대	1.7	20.1	39.1	18.4	20.7		100.0 (179)
	60대 이상	1.8	9.6	20.4	12.1	55.4	0.7	100.0 (280)
	중졸 이하	1.9	12.2	25.1	17.9	42.6	0.4	100.0 (263)
학력	고등학교	1.5	21.1	49.0	15.7	12.7		100.0 (408)
44	전문대학	2.3	24.0	53.1	16.0	4.0	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	1.6	20.3	55.0	18.1	4.7	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	1.5	16.7	55.3	18.9	6.8	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	2.2	21.4	54.2	20.3	1.8		100.0 (271)
	판매서비스직		26.7	47.9	13.9	11.5		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	1.6	14.0	35.2	18.4	30.4	0.4	100.0 (250)
	무직	1.8	9.2	29.5	13.7	45.4	0.4	100.0 (271)
	주부	3.1	31.6	50.7	10.2	4.4		100.0 (225)
	학생	1.0	7.1	63.3	25.5	3.1		100.0 (98)
	100만원 미만	1.8	6.5	25.3	13.8	52.1	0.5	100.0 (217)
월	100-199만원	2.4	12.4	42.9	19.0	23.3		100.0 (210)
평균	200-299만원	1.1	20.6	49.6	17.9	10.3	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	2.4	20.6	50.0	18.1	8.9		100.0 (248)
2.4	400-499만원	2.7	24.7	50.0	16.4	6.2		100.0 (146)
	500만원 이상	1.0	26.3	53.2	14.1	5.1	0.3	100.0 (297)

# 표 6.1.4 여가활동 빈도 : 독서하기

【문항 49.4】귀하는 자유시간에 '독서하기'를 얼마나 자주 하십니까? 【변 수 명】LTAC04

응답 범주	변수값	20	007
	인굾	빈도	%
거의 매일 한다	1	213	14.9
일주일에 몇 번 한다	2	225	15.7
한 달에 몇 번 한다	3	290	20.3
일 년에 몇 번 한다	4	283	19.8
전혀 안 한다	5	416	29.1
모르겠다/무응답	8	4	0.3
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	거의 매일	일주일에 몇 번	한달에 몇 번	일년에 몇 번	전혀 안한다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	14.9	15.7	20.3	19.8	29.1	0.3	100.0 (1,431)
성별	남자	13.9	14.5	20.0	20.6	30.6	0.3	100.0 (660)
9.5	여자	15.7	16.7	20.5	19.1	27.8	0.3	100.0 (771)
	20대 이하	15.4	19.9	31.1	24.1	9.4		100.0 (286)
	30대	15.1	19.4	25.8	24.1	15.7		100.0 (345)
연령	40대	16.7	17.3	20.8	21.7	23.2	0.3	100.0 (341)
	50대	11.2	12.3	12.8	20.1	43.6		100.0 (179)
	60대 이상	14.3	7.1	6.4	7.5	63.6	1.1	100.0 (280)
	중졸 이하	9.5	5.7	8.4	9.9	66.2	0.4	100.0 (263)
학력	고등학교	11.5	15.7	19.6	26.5	26.2	0.5	100.0 (408)
44	전문대학	12.6	17.7	28.0	25.1	16.6		100.0 (175)
	대학교 이상	22.5	22.7	26.8	20.3	7.5	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	23.5	19.7	21.2	21.2	14.4		100.0 (132)
	사무/준전문직	15.9	18.5	26.9	24.4	14.4		100.0 (271)
	판매서비스직	14.5	15.2	21.8	21.8	26.1	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	4.4	8.0	14.4	20.0	52.8	0.4	100.0 (250)
	무직	16.2	10.3	11.1	11.1	50.9	0.4	100.0 (271)
	주부	18.7	22.2	22.7	19.6	16.4	0.4	100.0 (225)
	학생	16.3	22.4	34.7	23.5	3.1		100.0 (98)
	100만원 미만	12.4	7.8	8.8	9.2	61.8		100.0 (217)
월	100-199만원	11.9	12.4	15.2	18.6	41.4	0.5	100.0 (210)
평균	200-299만원	14.1	16.8	20.6	24.8	23.3	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	14.5	19.4	25.0	23.0	18.1		100.0 (248)
	400-499만원	13.0	17.8	23.3	24.0	21.9		100.0 (146)
	500만원 이상	20.9	19.2	26.6	19.9	13.1	0.3	100.0 (297)

## 표 6.1.5 여가활동 빈도 : 문화행사 참가하기

【문항 49.5】귀하는 자유시간에 '문화행사 참가하기(콘서트, 라이브 극장, 전시회 등)'를 얼마나 자주 하십니까?

【변 수 명】LTAC05

응답 범주	변수값 ·	20	007
SH ST	친굾	빈도	%
거의 매일 한다	1	3	0.2
일주일에 몇 번 한다	2	25	1.7
한 달에 몇 번 한다	3	115	8.0
일 년에 몇 번 한다	4	495	34.6
전혀 안 한다	5	792	55.3
모르겠다/무응답	8	1	0.1
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	거의 매일	일주일에 몇 번	한달에 몇 번	일년에 몇 번	전혀 안한다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	0.2	1.7	8.0	34.6	55.3	0.1	100.0 (1,431)
성별	남자	0.3	2.0	8.2	33.6	55.9		100.0 (660)
/ 8월	여자	0.1	1.6	7.9	35.4	54.9	0.1	100.0 (771)
	20대 이하	0.3	2.4	13.3	50.0	33.9		100.0 (286)
	30대	0.3	2.3	9.9	42.3	45.2		100.0 (345)
연령	40대	0.3	1.5	7.9	39.6	50.7		100.0 (341)
	50대		1.7	6.1	27.9	63.7	0.6	100.0 (179)
	60대 이상		0.7	1.8	7.5	90.0		100.0 (280)
	중졸 이하		0.4	1.5	8.4	89.4	0.4	100.0 (263)
학력	고등학교	0.2	1.2	3.9	33.1	61.5		100.0 (408)
44	전문대학	0.6	2.3	9.1	41.7	46.3		100.0 (175)
	대학교 이상	0.2	3.0	15.4	51.9	29.6		100.0 (507)
	관리/전문직	0.8	2.3	13.6	47.0	36.4		100.0 (132)
	사무/준전문직	0.4	3.3	11.1	49.1	36.2		100.0 (271)
	판매서비스직	0.6	0.6	4.2	32.1	62.4		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직		1.2	3.2	20.8	74.4	0.4	100.0 (250)
	무직		0.4	5.5	15.9	78.2		100.0 (271)
	주부		2.2	7.1	41.8	48.9		100.0 (225)
	학생		3.1	18.4	53.1	25.5		100.0 (98)
	100만원 미만		2.3	2.3	12.4	82.5	0.5	100.0 (217)
월	100-199만원		1.0	6.2	23.8	69.0		100.0 (210)
평균	200-299만원	0.8	0.4	4.6	34.7	59.5		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	0.4	0.8	8.9	41.1	48.8		100.0 (248)
소득	400-499만원		0.7	11.6	47.9	39.7		100.0 (146)
	500만원 이상		3.7	15.2	48.5	32.7		100.0 (297)

# 표 6.1.6 여가활동 빈도 : 친척 만나기

【문항 49.6】귀하는 자유시간에 '친척과 만나기'를 얼마나 자주 하십니까? 【변 수 명】LTAC06

응답 범주	변수값			
SH HT	인굾	빈도	%	
거의 매일 한다	1	17	1.2	
일주일에 몇 번 한다	2	104	7.3	
한 달에 몇 번 한다	3	432	30.2	
일 년에 몇 번 한다	4	790	55.2	
전혀 안 한다	5	85	5.9	
모르겠다/무응답	8	3	0.2	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	거의 매일	일주일에 몇 번	한달에 몇 번	일년에 몇 번	전혀 안한다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	1.2	7.3	30.2	55.2	5.9	0.2	100.0 (1,431)
성별	남자	1.2	6.7	28.9	57.3	5.8	0.2	100.0 (660)
78.5	여자	1.2	7.8	31.3	53.4	6.1	0.3	100.0 (771)
	20대 이하	0.3	4.9	22.4	65.4	7.0		100.0 (286)
	30대	1.2	7.2	36.8	50.7	4.1		100.0 (345)
연령	40대	2.1	7.6	34.3	51.9	3.5	0.6	100.0 (341)
	50대	1.1	6.7	31.8	54.7	5.0	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	1.1	9.6	23.9	54.6	10.7		100.0 (280)
	중졸 이하	1.1	8.7	21.3	58.6	9.9	0.4	100.0 (263)
학력	고등학교	1.7	7.4	32.6	53.7	4.4	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	1.7	5.7	36.0	53.1	3.4		100.0 (175)
	대학교 이상	0.6	6.9	32.5	55.6	4.1	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직		5.3	33.3	60.6	0.8		100.0 (132)
	사무/준전문직	1.1	6.3	34.3	51.7	6.6		100.0 (271)
	판매서비스직	1.8	5.5	29.7	57.0	6.1		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	1.6	7.2	30.0	56.4	4.0	0.8	100.0 (250)
	무직	1.5	8.5	19.6	55.0	15.1	0.4	100.0 (271)
	주부	1.3	12.0	39.1	46.7	0.9		100.0 (225)
	학생		3.1	22.4	71.4	3.1		100.0 (98)
	100만원 미만	1.4	8.3	20.3	53.0	16.6	0.5	100.0 (217)
월	100-199만원	1.4	7.1	22.9	61.0	7.6		100.0 (210)
평균	200-299만원	0.4	6.5	28.2	61.1	3.8		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	1.2	8.1	34.3	52.8	3.2	0.4	100.0 (248)
7-7	400-499만원	1.4	6.8	41.1	48.6	2.1		100.0 (146)
	500만원 이상	1.7	7.4	35.7	51.9	3.0	0.3	100.0 (297)

# 표 6.1.7 여가활동 빈도 : 친구 만나기

【문항 49.7】 귀하는 자유시간에 '친구와 만나기'를 얼마나 자주 하십니까? 【변 수 명】 LTAC07

응답 범주	변수값	20	007
	인굾	빈도	%
거의 매일 한다	1	217	15.2
일주일에 몇 번 한다	2	369	25.8
한 달에 몇 번 한다	3	475	33.2
일 년에 몇 번 한다	4	278	19.4
전혀 안 한다	5	89	6.2
모르겠다/무응답	8	3	0.2
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	거의 매일	일주일에 몇 번	한달에 몇 번	일년에 몇 번	전혀 안한다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	15.2	25.8	33.2	19.4	6.2	0.2	100.0 (1,431)
성별	남자	16.1	28.2	35.0	15.9	4.5	0.3	100.0 (660)
78°E	여자	14.4	23.7	31.6	22.4	7.7	0.1	100.0 (771)
	20대 이하	19.9	40.9	28.3	9.4	1.4		100.0 (286)
	30대	6.1	21.2	41.2	28.1	3.5		100.0 (345)
연령	40대	8.2	19.4	39.3	26.1	7.0		100.0 (341)
	50대	15.1	20.7	31.3	22.3	10.1	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	30.0	27.1	22.1	8.9	11.1	0.7	100.0 (280)
	중졸 이하	21.7	22.4	24.0	16.0	16.0		100.0 (263)
학력	고등학교	11.5	22.5	35.3	25.5	4.9	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	14.9	28.0	38.3	17.7	1.1		100.0 (175)
	대학교 이상	11.6	30.2	36.3	19.3	2.6		100.0 (507)
	관리/전문직	7.6	20.5	41.7	28.8	1.5		100.0 (132)
	사무/준전문직	9.2	25.5	39.9	22.9	2.2	0.4	100.0 (271)
	판매서비스직	5.5	26.7	38.8	21.8	7.3		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	14.4	21.6	35.6	19.2	8.8	0.4	100.0 (250)
	무직	28.0	28.4	22.1	8.9	12.2	0.4	100.0 (271)
	주부	12.4	22.7	30.7	28.4	5.8		100.0 (225)
	학생	31.6	43.9	21.4	3.1			100.0 (98)
	100만원 미만	32.7	22.6	18.9	10.1	14.7	0.9	100.0 (217)
월	100-199만원	12.9	27.1	31.0	21.0	8.1		100.0 (210)
평균	200-299만원	11.1	22.5	39.3	22.5	4.6		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	11.7	21.8	39.9	23.0	3.6		100.0 (248)
	400-499만원	12.3	24.7	38.4	19.9	4.1	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	12.5	32.7	33.0	20.5	1.3		100.0 (297)

# 표 6.1.8 여가활동 빈도 : 카드나 보드게임하기

## 【문항 49.8】 귀하는 자유시간에 '카드나 보드게임 하기'를 얼마나 자주 하십니까? 【변 수 명】 LTAC08

응답 범주	변수값·	20	007
SH HT	인굾 .	빈도	%
거의 매일 한다	1	23	1.6
일주일에 몇 번 한다	2	44	3.1
한 달에 몇 번 한다	3	86	6.0
일 년에 몇 번 한다	4	186	13.0
전혀 안 한다	5	1087	76.0
모르겠다/무응답	8	5	0.3
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	거의 매일	일주일에 몇 번	한달에 몇 번	일년에 몇 번	전혀 안한다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	1.6	3.1	6.0	13.0	76.0	0.3	100.0 (1,431)
성별	남자	1.4	4.2	7.9	16.4	69.7	0.5	100.0 (660)
0.5	여자	1.8	2.1	4.4	10.1	81.3	0.3	100.0 (771)
	20대 이하	2.1	2.4	12.6	27.6	54.5	0.7	100.0 (286)
	30대	0.6	3.2	7.8	15.7	72.8		100.0 (345)
연령	40대	1.2	4.4	3.8	8.2	82.1	0.3	100.0 (341)
	50대	1.7	2.2	2.8	6.1	86.6	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	2.9	2.5	1.8	5.0	87.5	0.4	100.0 (280)
	중졸 이하	2.3	4.9	1.1	5.7	85.6	0.4	100.0 (263)
학력	고등학교	2.2	2.9	5.6	7.8	81.1	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	0.6	4.6	8.6	18.3	67.4	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	1.2	2.0	8.7	20.1	67.7	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	0.8	2.3	3.8	16.7	76.5		100.0 (132)
	사무/준전문직	0.7	2.6	7.7	15.5	73.1	0.4	100.0 (271)
	판매서비스직	1.2	1.2	6.1	13.9	77.6		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	2.0	4.0	7.2	11.2	74.8	0.8	100.0 (250)
	무직	3.0	4.4	3.0	7.0	82.7		100.0 (271)
	주부	1.3	1.3	3.1	8.0	86.2		100.0 (225)
	학생	2.0	5.1	17.3	33.7	39.8	2.0	100.0 (98)
	100만원 미만	1.4	3.7	3.7	6.9	84.3		100.0 (217)
월	100-199만원	1.4	2.9	8.6	9.5	77.1	0.5	100.0 (210)
평균	200-299만원	1.1	4.6	5.7	15.6	72.1	0.8	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	1.6	1.6	6.9	10.9	79.0		100.0 (248)
127	400-499만원	2.1	3.4	7.5	19.9	65.8	1.4	100.0 (146)
	500만원 이상	2.0	2.0	5.1	16.8	74.1		100.0 (297)

표 6.1.9 여가활동 빈도 : 음악듣기

【문항 49.9】 귀하는 자유시간에 '음악듣기'를 얼마나 자주 하십니까? 【변 수 명】 LTAC09

응답 범주	변수값·	20	007
	인굾 '	빈도	%
거의 매일 한다	1	610	42.6
일주일에 몇 번 한다	2	351	24.5
한 달에 몇 번 한다	3	166	11.6
일 년에 몇 번 한다	4	77	5.4
전혀 안 한다	5	224	15.7
모르겠다/무응답	8	3	0.2
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	거의 매일	일주일에 몇 번	한달에 몇 번	일년에 몇 번	전혀 안한다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	42.6	24.5	11.6	5.4	15.7	0.2	100.0 (1,431)
성별	남자	41.8	23.3	12.1	6.4	16.1	0.3	100.0 (660)
78월	여자	43.3	25.6	11.2	4.5	15.3	0.1	100.0 (771)
	20대 이하	70.3	21.0	5.9	1.4	1.4		100.0 (286)
	30대	44.9	25.5	11.6	7.0	11.0		100.0 (345)
연령	40대	37.8	25.8	16.4	7.6	12.3		100.0 (341)
	50대	34.1	25.1	12.3	3.4	24.6	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	22.9	25.0	11.1	6.1	34.3	0.7	100.0 (280)
	중졸 이하	25.5	25.1	13.7	5.7	30.0		100.0 (263)
학력	고등학교	40.7	23.8	13.0	6.6	15.7	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	50.9	28.0	10.9	5.1	5.1		100.0 (175)
	대학교 이상	54.6	24.5	9.9	4.1	6.9		100.0 (507)
	관리/전문직	35.6	29.5	10.6	7.6	16.7		100.0 (132)
	사무/준전문직	50.9	25.8	10.3	4.4	8.5		100.0 (271)
	판매서비스직	41.2	23.0	10.3	5.5	20.0		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	34.8	21.6	16.4	7.6	18.8	0.8	100.0 (250)
	무직	33.6	24.7	9.2	4.4	27.7	0.4	100.0 (271)
	주부	43.1	27.6	13.8	6.2	9.3		100.0 (225)
	학생	73.5	18.4	5.1		3.1		100.0 (98)
	100만원 미만	31.3	22.6	11.1	3.2	31.3	0.5	100.0 (217)
월	100-199만원	41.9	22.4	12.4	6.2	16.7	0.5	100.0 (210)
평균	200-299만원	40.5	25.6	13.4	6.1	14.1	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	43.5	27.8	10.9	6.5	11.3		100.0 (248)
1 32-4	400-499만원	50.7	22.6	12.3	5.5	8.9		100.0 (146)
	500만원 이상	49.5	24.9	10.1	4.7	10.8		100.0 (297)

## 표 6.1.10 여가활동 빈도 : 운동하기(스포츠, 헬스, 걷기 등)

【문항 49.10】귀하는 자유시간에 '운동하기(스포츠, 헬스, 걷기 등)'를 얼마나 자주 하십니까? 【변 수 명】LTAC10

응답 범주	변수값			
SH HT	인굾 .	빈도	%	
거의 매일 한다	1	371	25.9	
일주일에 몇 번 한다	2	425	29.7	
한 달에 몇 번 한다	3	222	15.5	
일 년에 몇 번 한다	4	79	5.5	
전혀 안 한다	5	330	23.1	
모르겠다/무응답	8	4	0.3	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	거의 매일	일주일에 몇 번	한달에 몇 번	일년에 몇 번	전혀 안한다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	25.9	29.7	15.5	5.5	23.1	0.3	100.0 (1,431)
성별	남자	29.1	30.2	16.4	4.8	19.1	0.5	100.0 (660)
. 9 E	여자	23.2	29.3	14.8	6.1	26.5	0.1	100.0 (771)
	20대 이하	27.6	36.7	20.6	7.7	7.3		100.0 (286)
	30대	23.2	34.2	20.9	6.7	14.8	0.3	100.0 (345)
연령	40대	24.0	31.4	15.5	6.2	22.6	0.3	100.0 (341)
	50대	26.3	25.7	11.7	4.5	31.3	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	29.6	17.5	6.1	1.8	44.6	0.4	100.0 (280)
	중졸 이하	20.5	20.2	9.9	3.4	45.6	0.4	100.0 (263)
학력	고등학교	30.4	30.1	15.0	4.4	19.9	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	19.4	38.9	18.3	10.3	12.6	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	28.4	33.5	19.9	6.5	11.4	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	25.8	31.1	19.7	6.8	15.9	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	25.5	35.8	16.2	6.6	15.1	0.7	100.0 (271)
	판매서비스직	23.6	29.7	19.4	4.8	22.4		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	18.0	28.0	14.0	5.2	34.8		100.0 (250)
	무직	30.3	18.8	9.2	4.4	36.9	0.4	100.0 (271)
	주부	31.6	31.1	15.6	4.9	16.9		100.0 (225)
	학생	29.6	42.9	19.4	7.1	1.0		100.0 (98)
	100만원 미만	27.2	19.8	8.3	0.9	43.3	0.5	100.0 (217)
월	100-199만원	21.0	29.5	13.8	6.2	29.5		100.0 (210)
평균	200-299만원	19.5	31.7	19.5	7.6	21.8		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	29.0	31.5	19.0	6.0	14.5		100.0 (248)
	400-499만원	32.9	32.2	11.6	6.8	15.8	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	29.0	34.0	17.2	5.7	13.5	0.7	100.0 (297)

## 표 6.1.11 여가활동 빈도 : 운동경기 관람하기

【문항 49.11】 귀하는 자유시간에 '운동경기 관람 하기'를 얼마나 자주 하십니까? 【변 수 명】 LTAC11

응답 범주	변수값	20	007
SH HT	인굾	빈도	%
거의 매일 한다	1	28	2.0
일주일에 몇 번 한다	2	49	3.4
한 달에 몇 번 한다	3	120	8.4
일 년에 몇 번 한다	4	326	22.8
전혀 안 한다	5	902	63.0
모르겠다/무응답	8	6	0.4
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	거의 매일	일주일에 몇 번	한달에 몇 번	일년에 몇 번	전혀 안한다	모르겠다 /무응답	% (사례수)
	전 체	2.0	3.4	8.4	22.8	63.0	0.4	100.0 (1,431)
성별	남자	2.9	5.8	12.6	26.8	51.4	0.6	100.0 (660)
_ 78 월	여자	1.2	1.4	4.8	19.3	73.0	0.3	100.0 (771)
	20대 이하	2.1	3.5	14.0	36.4	44.1		100.0 (286)
	30대	2.0	3.5	9.0	31.9	53.6		100.0 (345)
연령	40대	2.1	4.4	7.0	21.1	65.1	0.3	100.0 (341)
	50대	1.1	3.9	6.7	16.8	70.4	1.1	100.0 (179)
	60대 이상	2.1	1.8	4.6	3.6	86.8	1.1	100.0 (280)
	중졸 이하	2.3	1.5	4.9	5.7	85.2	0.4	100.0 (263)
학력	고등학교	2.7	3.9	7.8	19.6	65.4	0.5	100.0 (408)
44	전문대학	2.3	2.9	13.7	28.0	52.6	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	1.4	4.5	9.5	35.3	48.9	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	0.8	4.5	6.1	26.5	60.6	1.5	100.0 (132)
	사무/준전문직	1.8	4.1	10.3	34.7	48.7	0.4	100.0 (271)
	판매서비스직	0.6	3.6	7.9	16.4	71.5		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	4.0	3.2	8.4	19.2	64.8	0.4	100.0 (250)
	무직	1.5	3.3	7.0	8.9	79.0	0.4	100.0 (271)
	주부	2.7	2.2	4.9	20.4	69.3	0.4	100.0 (225)
	학생		4.1	17.3	45.9	32.7		100.0 (98)
	100만원 미만	0.9	4.6	5.1	8.3	80.6	0.5	100.0 (217)
01	100-199만원	2.9	1.9	8.1	16.7	70.0	0.5	100.0 (210)
월 평균 가구 소득	200-299만원	1.1	3.4	6.9	25.2	63.4		100.0 (262)
가구   소득	300-399만원	1.6	4.0	9.3	25.8	59.3		100.0 (248)
	400-499만원	1.4	4.1	13.0	30.8	49.3	1.4	100.0 (146)
	500만원 이상	3.0	3.0	9.1	30.3	53.9	0.7	100.0 (297)

## 표 6.1.12 여가활동 빈도 : 수공예 하기(바느질, 목공예 등)

【문항 49.12】 귀하는 자유시간에 '수공예하기(바느질, 목공예 등)'를 얼마나 자주 하십니까? 【변 수 명】 LTAC12

응답 범주	변수값	20	007
	인굾	빈도	%
거의 매일 한다	1	24	1.7
일주일에 몇 번 한다	2	40	2.8
한 달에 몇 번 한다	3	84	5.9
일 년에 몇 번 한다	4	159	11.1
전혀 안 한다	5	1,117	78.1
모르겠다/무응답	8	7	0.5
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	거의 매일	일주일에 몇 번	한달에 몇 번	일년에 몇 번	전혀 안한다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	1.7	2.8	5.9	11.1	78.1	0.5	100.0 (1,431)
성별	남자	0.8	0.3	2.6	4.5	91.4	0.5	100.0 (660)
\ \( \rac{1}{2} \)	여자	2.5	4.9	8.7	16.7	66.7	0.5	100.0 (771)
	20대 이하	1.7	2.4	7.0	17.1	71.7		100.0 (286)
	30대	1.7	2.9	5.8	11.0	78.3	0.3	100.0 (345)
연령	40대	3.2	3.5	5.6	11.4	75.4	0.9	100.0 (341)
	50대	0.6	3.9	6.1	13.4	74.9	1.1	100.0 (179)
	60대 이상	0.4	1.4	5.0	3.2	89.6	0.4	100.0 (280)
	중졸 이하	0.8	1.9	6.8	7.2	82.9	0.4	100.0 (263)
학력	고등학교	2.2	3.4	6.6	10.0	77.2	0.5	100.0 (408)
44	전문대학	2.3	4.0	4.0	14.9	74.3	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	1.8	2.8	6.1	13.6	75.1	0.6	100.0 (507)
	관리/전문직	1.5	1.5	4.5	9.1	81.8	1.5	100.0 (132)
	사무/준전문직	2.2	2.2	5.2	14.8	75.3	0.4	100.0 (271)
	판매서비스직	2.4	4.8	4.8	10.3	77.6		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	1.2		4.8	5.6	88.0	0.4	100.0 (250)
	무직	1.1	1.8	5.5	7.0	84.1	0.4	100.0 (271)
	주부	2.7	7.6	10.2	16.9	61.8	0.9	100.0 (225)
	학생		1.0	6.1	18.4	74.5		100.0 (98)
	100만원 미만	1.4	1.4	5.1	7.4	84.3	0.5	100.0 (217)
월	100-199만원	2.4	2.9	6.2	12.4	75.2	1.0	100.0 (210)
평균	200-299만원		3.1	6.1	11.8	78.2	0.8	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	2.8	1.6	4.4	7.3	83.9		100.0 (248)
	400-499만원	2.1	4.8	2.7	21.2	68.5	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	1.7	4.0	8.1	10.4	75.4	0.3	100.0 (297)

# 표 6.1.13 여가활동 빈도 : 인터넷/컴퓨터

【문항 49.13】 귀하는 자유시간에 '인터넷/컴퓨터 하기'를 얼마나 자주 하십니까? 【변 수 명】 LTAC13

응답 범주	변수값	20	007
SH HT	인굾	빈도	%
거의 매일 한다	1	637	44.5
일주일에 몇 번 한다	2	230	16.1
한 달에 몇 번 한다	3	68	4.8
일 년에 몇 번 한다	4	43	3.0
전혀 안 한다	5	453	31.7
모르겠다/무응답	8		
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	거의 매일	일주일에 몇 번	한달에 몇 번	일년에 몇 번	전혀 안한다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	44.5	16.1	4.8	3.0	31.7		100.0 (1,431)
성별	남자	49.7	14.7	5.6	2.6	27.4		100.0 (660)
78°E	여자	40.1	17.3	4.0	3.4	35.3		100.0 (771)
	20대 이하	83.2	13.3	2.1	0.3	1.0		100.0 (286)
	30대	59.1	23.8	7.2	3.8	6.1		100.0 (345)
연령	40대	39.9	24.3	5.0	5.6	25.2		100.0 (341)
	50대	22.9	11.7	8.9	3.4	53.1		100.0 (179)
	60대 이상	6.4	2.1	1.4	1.4	88.6		100.0 (280)
	중졸 이하	4.6	6.1	1.5	1.5	86.3		100.0 (263)
학력	고등학교	35.0	23.8	8.1	5.9	27.2		100.0 (408)
44	전문대학	60.0	25.1	4.0	4.0	6.9		100.0 (175)
	대학교 이상	74.0	13.6	4.5	1.6	6.3		100.0 (507)
	관리/전문직	67.4	12.9	6.1	3.0	10.6		100.0 (132)
	사무/준전문직	74.9	12.9	5.5	1.1	5.5		100.0 (271)
	판매서비스직	36.4	20.0	5.5	4.2	33.9		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	16.8	18.0	8.0	4.8	52.4		100.0 (250)
	무직	19.9	8.9	1.8	1.5	67.9		100.0 (271)
	주부	42.2	25.8	4.4	5.3	22.2		100.0 (225)
	학생	86.7	13.3					100.0 (98)
	100만원 미만	14.3	6.0	2.3	0.5	77.0		100.0 (217)
월	100-199만원	30.0	13.8	3.8	3.3	49.0		100.0 (210)
평균	200-299만원	43.9	20.2	5.7	5.3	24.8		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	51.2	20.6	7.3	2.8	18.1		100.0 (248)
7-4	400-499만원	60.3	19.9	4.1	2.7	13.0		100.0 (146)
	500만원 이상	66.3	15.8	4.0	3.0	10.8		100.0 (297)

# 표 6.1.14 여가활동 빈도 : 낮잠 자기

【문항 49.14】귀하는 자유시간에 '낮잠 자기'를 얼마나 자주 하십니까? 【변 수 명】LTAC14

응답 범주	변수값	20	007
SH HT	인굾	빈도	%
거의 매일 한다	1	184	12.9
일주일에 몇 번 한다	2	374	26.1
한 달에 몇 번 한다	3	343	24.0
일 년에 몇 번 한다	4	113	7.9
전혀 안 한다	5	417	29.1
모르겠다/무응답	8		
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	거의 매일	일주일에 몇 번	한달에 몇 번	일년에 몇 번	전혀 안한다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	12.9	26.1	24.0	7.9	29.1		100.0 (1,431)
성별	남자	12.9	27.7	23.8	9.1	26.5		100.0 (660)
\ \Q.\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	여자	12.8	24.8	24.1	6.9	31.4		100.0 (771)
	20대 이하	11.5	30.4	27.6	9.4	21.0		100.0 (286)
	30대	5.8	25.5	28.7	9.6	30.4		100.0 (345)
연령	40대	12.0	21.7	27.9	6.5	32.0		100.0 (341)
	50대	14.0	26.3	17.9	8.9	33.0		100.0 (179)
	60대 이상	23.2	27.9	13.6	5.4	30.0		100.0 (280)
	중졸 이하	18.6	29.3	16.0	4.6	31.6		100.0 (263)
학력	고등학교	12.0	21.3	19.9	8.1	38.7		100.0 (408)
44	전문대학	10.3	25.1	25.7	10.9	28.0		100.0 (175)
	대학교 이상	10.8	27.8	32.3	8.7	20.3		100.0 (507)
	관리/전문직	9.1	15.9	34.1	10.6	30.3		100.0 (132)
	사무/준전문직	6.6	24.4	33.9	8.9	26.2		100.0 (271)
	판매서비스직	11.5	19.4	23.6	10.3	35.2		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	11.2	26.4	21.2	7.6	33.6		100.0 (250)
	무직	20.7	31.7	16.2	6.3	25.1		100.0 (271)
	주부	17.3	25.3	18.7	4.9	33.8		100.0 (225)
	학생	11.2	42.9	21.4	8.2	16.3		100.0 (98)
	100만원 미만	21.2	31.8	13.8	7.8	25.3		100.0 (217)
월	100-199만원	14.3	25.7	19.5	5.7	34.8		100.0 (210)
평균	200-299만원	9.2	26.7	21.8	6.1	36.3		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	12.9	24.2	27.4	6.5	29.0		100.0 (248)
12-7	400-499만원	11.6	23.3	31.5	8.9	24.7		100.0 (146)
	500만원 이상	10.1	25.6	29.3	11.1	23.9		100.0 (297)

# 표 6.1.15 여가활동 빈도 : 술 마시기

【문항 49.15】 귀하는 자유시간에 '술 마시기'를 얼마나 자주 하십니까? 【변 수 명】LTAC15

응답 범주	변수값	20	007
	인굾	빈도	%
거의 매일 한다	1	77	5.4
일주일에 몇 번 한다	2	358	25.0
한 달에 몇 번 한다	3	374	26.1
일 년에 몇 번 한다	4	167	11.7
전혀 안 한다	5	454	31.7
모르겠다/무응답	8	1	0.1
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	거의 매일	일주일에 몇 번	한달에 몇 번	일년에 몇 번	전혀 안한다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	5.4	25.0	26.1	11.7	31.7	0.1	100.0 (1,431)
성별	남자	9.5	39.1	26.7	7.1	17.6		100.0 (660)
78 월	여자	1.8	13.0	25.7	15.6	43.8	0.1	100.0 (771)
	20대 이하	4.5	31.5	37.8	10.1	16.1		100.0 (286)
	30대	1.2	29.9	32.8	15.7	20.6		100.0 (345)
연령	40대	7.3	24.0	26.4	12.3	29.6	0.3	100.0 (341)
	50대	6.7	21.2	17.9	8.9	45.3		100.0 (179)
	60대 이상	8.2	16.1	11.1	9.3	55.4		100.0 (280)
	중졸 이하	7.2	16.0	16.0	9.1	51.7		100.0 (263)
학력	고등학교	5.6	26.0	24.8	13.0	30.4	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	6.9	29.1	33.1	10.9	20.0		100.0 (175)
	대학교 이상	3.2	29.6	32.3	13.8	21.1		100.0 (507)
	관리/전문직	6.8	36.4	23.5	7.6	25.8		100.0 (132)
	사무/준전문직	4.1	28.0	35.1	15.9	16.6	0.4	100.0 (271)
	판매서비스직	7.9	23.0	26.1	12.1	30.9		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	9.6	31.2	26.0	7.2	26.0		100.0 (250)
	무직	4.8	18.1	14.4	10.3	52.4		100.0 (271)
	주부		14.2	24.4	16.9	44.4		100.0 (225)
	학생	7.1	29.6	41.8	9.2	12.2		100.0 (98)
	100만원 미만	6.0	15.7	15.2	8.3	54.4	0.5	100.0 (217)
월	100-199만원	6.7	24.3	22.9	10.0	36.2		100.0 (210)
평균	200-299만원	5.0	25.6	27.9	13.7	27.9		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	3.6	24.6	32.7	8.1	31.0		100.0 (248)
7-7	400-499만원	4.8	30.1	26.7	16.4	21.9		100.0 (146)
	500만원 이상	6.1	30.0	27.9	14.1	21.9		100.0 (297)

# 표 6.1.16 여가활동 빈도 : 노래방 가기

【문항 49.16】 귀하는 자유시간에 '노래방 가기'를 얼마나 자주 하십니까? 【변 수 명】 LTAC16

응답 범주	변수값·	20	007
SH HT	인굾 .	빈도	%
거의 매일 한다	1	6	0.4
일주일에 몇 번 한다	2	50	3.5
한 달에 몇 번 한다	3	353	24.7
일 년에 몇 번 한다	4	539	37.7
전혀 안 한다	5	482	33.7
모르겠다/무응답	8	1	0.1
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	거의 매일	일주일에 몇 번	한달에 몇 번	일년에 몇 번	전혀 안한다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	0.4	3.5	24.7	37.7	33.7	0.1	100.0 (1,431)
성별	남자	0.6	5.5	29.7	34.7	29.5		100.0 (660)
78월	여자	0.3	1.8	20.4	40.2	37.2	0.1	100.0 (771)
	20대 이하	0.7	7.3	43.4	33.9	14.7		100.0 (286)
	30대		4.3	24.6	47.5	23.5		100.0 (345)
연령	40대	0.9	1.5	27.6	46.6	23.5		100.0 (341)
	50대	0.6	2.8	16.2	40.2	39.7	0.6	100.0 (179)
	60대 이상		1.4	7.5	16.8	74.3		100.0 (280)
	중졸 이하	0.4	1.5	15.2	25.1	57.8		100.0 (263)
학력	고등학교	0.7	3.7	22.5	43.6	29.2	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	1.1	6.3	34.3	38.3	20.0		100.0 (175)
	대학교 이상		3.9	31.2	43.2	21.7		100.0 (507)
	관리/전문직		1.5	30.3	42.4	25.8		100.0 (132)
	사무/준전문직	0.7	5.5	30.3	48.0	15.5		100.0 (271)
	판매서비스직	1.8	5.5	26.1	38.8	27.3	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	0.4	3.6	24.0	36.0	36.0		100.0 (250)
	무직		1.5	13.7	21.4	63.5		100.0 (271)
	주부		0.4	16.9	44.9	37.8		100.0 (225)
	학생		10.2	48.0	34.7	7.1		100.0 (98)
	100만원 미만		2.3	13.8	16.1	67.7		100.0 (217)
월	100-199만원		3.3	20.5	35.7	40.5		100.0 (210)
평균	200-299만원	0.4	3.8	25.2	40.8	29.8		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	0.4	3.2	28.2	43.5	24.6		100.0 (248)
	400-499만원	0.7	6.8	26.0	47.3	19.2		100.0 (146)
	500만원 이상	1.0	3.0	31.0	43.8	20.9	0.3	100.0 (297)

## 표 6.1.17 여가활동 빈도 : 사우나, 온천, 찜질방 등 가기

【문항 49.17】 귀하는 자유시간에 '사우나, 온천, 찜질방 등 가기'를 얼마나 자주 하십니까? 【변 수 명】 LTAC17

응답 범주	변수값	20	007
SH HT	인굾	빈도	%
거의 매일 한다	1	21	1.5
일주일에 몇 번 한다	2	187	13.1
한 달에 몇 번 한다	3	452	31.6
일 년에 몇 번 한다	4	425	29.7
전혀 안 한다	5	343	24.0
모르겠다/무응답	8	3	0.2
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	거의 매일	일주일에 몇 번	한달에 몇 번	일년에 몇 번	전혀 안한다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	1.5	13.1	31.6	29.7	24.0	0.2	100.0 (1,431)
성별	남자	1.4	16.4	33.5	26.1	22.4	0.3	100.0 (660)
78월	여자	1.6	10.2	30.0	32.8	25.3	0.1	100.0 (771)
	20대 이하	0.3	7.7	46.9	34.3	10.8		100.0 (286)
	30대	1.2	11.0	33.3	35.1	19.4		100.0 (345)
연령	40대	2.3	14.7	30.8	32.8	19.1	0.3	100.0 (341)
	50대	3.4	21.8	26.3	21.2	26.8	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	0.7	13.6	18.2	20.0	47.1	0.4	100.0 (280)
	중졸 이하	0.4	17.1	21.7	20.5	39.5	0.8	100.0 (263)
학력	고등학교	2.7	18.1	28.2	27.7	23.0	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	1.1	10.3	44.0	29.7	14.9		100.0 (175)
	대학교 이상	1.2	8.7	39.3	37.3	13.6		100.0 (507)
	관리/전문직	2.3	12.1	27.3	42.4	15.9		100.0 (132)
	사무/준전문직	1.5	12.2	36.5	34.3	15.5		100.0 (271)
	판매서비스직	2.4	15.8	34.5	25.5	21.2	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	1.2	19.2	27.2	25.2	26.4	0.8	100.0 (250)
	무직	0.4	11.8	26.2	19.9	41.7		100.0 (271)
	주부	2.2	11.6	28.4	32.9	24.9		100.0 (225)
	학생		5.1	52.0	37.8	5.1		100.0 (98)
	100만원 미만	0.9	8.8	20.7	24.9	44.2	0.5	100.0 (217)
월	100-199만원	1.9	15.7	24.3	28.6	29.0	0.5	100.0 (210)
평균	200-299만원	0.8	14.9	32.1	29.0	23.3		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	1.2	11.7	37.9	30.2	19.0		100.0 (248)
	400-499만원	1.4	15.8	39.0	29.5	14.4		100.0 (146)
	500만원 이상	2.4	12.5	36.0	36.0	12.8	0.3	100.0 (297)

# 표 6.1.18 여가활동 빈도 : 전화로 이야기 하기

【문항 49.18】 귀하는 자유시간에 '가족, 친구, 친지 등과 전화로 이런 저런 이야기하기'를 얼마나 자주 하십니까?

【변 수 명】LTAC18

응답 범주	변수값·	20	007
5급 HT	也干嵌。	빈도	%
거의 매일 한다	1	277	19.4
일주일에 몇 번 한다	2	543	37.9
한 달에 몇 번 한다	3	386	27.0
일 년에 몇 번 한다	4	140	9.8
전혀 안 한다	5	81	5.7
모르겠다/무응답	8	4	0.3
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	거의 매일	일주일에 몇 번	한달에 몇 번	일년에 몇 번	전혀 안한다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	19.4	37.9	27.0	9.8	5.7	0.3	100.0 (1,431)
성별	남자	16.1	34.5	27.0	13.2	8.9	0.3	100.0 (660)
78월	여자	22.2	40.9	27.0	6.9	2.9	0.3	100.0 (771)
	20대 이하	29.0	40.2	17.5	10.5	2.8		100.0 (286)
	30대	20.0	38.8	30.4	6.7	4.1		100.0 (345)
연령	40대	15.5	37.2	32.8	9.7	4.4	0.3	100.0 (341)
	50대	19.6	39.1	25.1	10.1	6.1		100.0 (179)
	60대 이상	13.2	34.6	26.4	12.9	11.8	1.1	100.0 (280)
	중졸 이하	16.3	37.3	25.5	11.8	7.6	1.5	100.0 (263)
학력	고등학교	17.4	37.7	30.1	8.1	6.6		100.0 (408)
44	전문대학	20.0	43.4	26.3	8.0	2.3		100.0 (175)
	대학교 이상	23.7	36.9	25.4	10.1	3.9		100.0 (507)
	관리/전문직	13.6	34.1	32.6	12.1	6.8	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	19.9	43.9	25.8	7.4	3.0		100.0 (271)
	판매서비스직	23.6	32.1	28.5	12.1	3.6		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	13.2	37.6	27.6	12.0	9.6		100.0 (250)
	무직	14.4	33.2	28.8	12.9	9.6	1.1	100.0 (271)
	주부	28.9	41.8	24.9	2.2	2.2		100.0 (225)
	학생	27.6	40.8	17.3	12.2	2.0		100.0 (98)
	100만원 미만	15.2	32.3	30.4	13.4	7.4	1.4	100.0 (217)
월	100-199만원	14.3	35.2	31.4	10.5	8.6		100.0 (210)
평균	200-299만원	14.5	46.9	24.8	9.2	4.2	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	25.8	35.9	26.2	8.5	3.6		100.0 (248)
7-7	400-499만원	24.0	40.4	26.7	5.5	3.4		100.0 (146)
	500만원 이상	24.6	35.7	24.6	10.4	4.7		100.0 (297)

# 표 6.1.19 여가활동 가치 : 자아정체성

【문항 50.1】자유시간 활동은 귀하에게 '내 자신의 실체를 느끼게 해준다'를 얼마나 가능하 게 한다고 생각하십니까?

【변 수 명】LTEFF1

응답 범주	변수값·	20	007
SH BT	진굾	빈도	%
매우 그렇다	1	266	18.6
다소 그렇다	2	591	41.3
중립	3	293	20.5
별로 그렇지 않다	4	196	13.7
전혀 그렇지 않다	5	29	2.0
모르겠다/무응답	8	56	3.9
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우 그렇다	대소 그렇다	중립	별로 그렇지않다	전혀 그렇지않다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	18.6	41.3	20.5	13.7	2.0	3.9	100.0 (1,431)
성별	남자	19.1	41.2	22.4	12.9	2.1	2.3	100.0 (660)
/8별	여자	18.2	41.4	18.8	14.4	1.9	5.3	100.0 (771)
	20대 이하	25.9	43.7	16.8	11.9	1.4	0.3	100.0 (286)
	30대	17.1	45.2	21.4	14.5	1.4	0.3	100.0 (345)
연령	40대	18.8	41.6	19.6	15.8	3.2	0.9	100.0 (341)
	50대	18.4	39.1	24.6	11.2	1.7	5.0	100.0 (179)
	60대 이상	12.9	35.0	21.4	13.6	2.1	15.0	100.0 (280)
	중졸 이하	14.4	33.5	25.9	12.5	2.7	11.0	100.0 (263)
학력	고등학교	18.6	41.2	22.3	14.2	2.7	1.0	100.0 (408)
악역	전문대학	20.0	44.6	18.9	15.4	0.6	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	21.5	48.3	16.6	13.0	0.6		100.0 (507)
	관리/전문직	22.0	48.5	18.2	9.1	2.3		100.0 (132)
	사무/준전문직	21.8	49.8	14.8	11.4	1.1	1.1	100.0 (271)
	판매서비스직	15.8	40.0	24.8	16.4	1.8	1.2	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	18.0	32.4	24.8	16.4	4.0	4.4	100.0 (250)
	무직	15.5	32.1	23.6	13.3	2.6	12.9	100.0 (271)
	주부	17.3	44.4	18.7	16.9	0.9	1.8	100.0 (225)
	학생	20.4	51.0	18.4	10.2			100.0 (98)
	100만원 미만	12.9	33.6	21.7	12.9	2.8	16.1	100.0 (217)
월	100-199만원	16.2	36.7	24.8	15.2	1.9	5.2	100.0 (210)
평균	200-299만원	19.5	41.6	19.5	16.4	2.7	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	18.5	43.5	19.8	16.1	1.2	0.8	100.0 (248)
소극	400-499만원	25.3	40.4	17.8	15.8	0.7		100.0 (146)
	500만원 이상	20.2	50.2	19.2	8.8	1.0	0.7	100.0 (297)

# 표 6.1.20 여가활동 가치 : 타인과의 유대

【문항 50.2】자유시간 활동은 귀하에게 '다른 사람들과의 관계를 강화시켜준다'를 얼마나 가능하게 한다고 생각하십니까?

## 【변 수 명】LTEFF2

응답 범주	버스가	20	007
	也干畝 .	빈도	%
매우 그렇다	1	332	23.2
다소 그렇다	2	707	49.4
중립	3	200	14.0
별로 그렇지 않다	4	133	9.3
전혀 그렇지 않다	5	23	1.6
모르겠다/무응답	8	36	2.5
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우 그렇다	대소 그렇다	중립	별로 그렇지않다	전혀 그렇지않다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	23.2	49.4	14.0	9.3	1.6	2.5	100.0 (1,431)
성별	남자	24.2	50.9	13.0	8.9	1.1	1.8	100.0 (660)
\ \(\sigma\)	여자	22.3	48.1	14.8	9.6	2.1	3.1	100.0 (771)
	20대 이하	38.5	42.3	11.9	5.6	1.0	0.7	100.0 (286)
	30대	21.2	56.8	11.9	8.7	0.9	0.6	100.0 (345)
연령	40대	21.1	53.4	14.1	9.1	1.2	1.2	100.0 (341)
	50대	16.2	53.1	16.2	9.5	2.2	2.8	100.0 (179)
	60대 이상	17.1	40.4	17.1	13.9	3.2	8.2	100.0 (280)
	중졸 이하	13.7	45.6	18.6	13.3	2.7	6.1	100.0 (263)
학력	고등학교	22.5	49.3	16.2	9.1	2.0	1.0	100.0 (408)
44	전문대학	28.0	48.0	12.0	10.9	0.6	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	28.2	55.0	9.3	6.5	0.4	0.6	100.0 (507)
	관리/전문직	28.8	52.3	10.6	6.8	0.8	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	25.8	57.2	8.9	7.0	0.4	0.7	100.0 (271)
	판매서비스직	20.0	52.1	15.2	7.9	3.6	1.2	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	18.8	47.6	17.2	10.8	1.6	4.0	100.0 (250)
	무직	21.8	35.8	18.5	15.9	2.6	5.5	100.0 (271)
	주부	20.0	52.9	14.2	8.9	1.8	2.2	100.0 (225)
	학생	35.7	53.1	10.2	1.0			100.0 (98)
	100만원 미만	17.5	41.0	13.8	14.7	4.6	8.3	100.0 (217)
월	100-199만원	20.5	45.7	15.7	12.4	1.4	4.3	100.0 (210)
평균	200-299만원	21.0	48.9	16.4	11.1	1.9	0.8	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	21.8	55.6	14.5	6.0	0.8	1.2	100.0 (248)
_ 소극	400-499만원	26.7	51.4	14.4	6.2	0.7	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	30.3	54.2	9.4	5.7		0.3	100.0 (297)

# 표 6.1.21 여가활동의 즐거움 : 독서하기

【문항 51.1】귀하는 '독서하기'를 통해 얼마나 즐거움을 느끼십니까? 【변 수 명】LTAC04PL

응답 범주	변수값	2007		
	인굾	빈도	%	
전혀 즐거움을 느끼지 않는다	1	38	3.5	
별로 즐거움을 느끼지 않는다	2	140	12.8	
약간 즐거움을 느낀다	3	471	43.0	
상당히 즐거움을 느낀다	4	297	27.1	
매우 즐거움을 느낀다	5	132	12.1	
모르겠다/무응답	8	16	1.6	
합계		1,094	100.0	
비해당	9	337		

	응답자의 특성	전혀 느끼지않다	별로 느끼지않다	약간 느낀다	상당히 느낀다	매우 느낀다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	3.5	12.8	43.0	27.1	12.1	1.6	100.0 (1,095)
성별	남자	4.8	16.8	43.4	23.4	10.0	1.6	100.0 (500)
78일	여자	2.4	9.4	42.7	30.3	13.8	1.5	100.0 (595)
	20대 이하	3.3	15.2	40.7	30.0	10.0	0.7	100.0 (270)
	30대	2.3	11.9	46.4	28.5	10.3	0.7	100.0 (302)
연령	40대	2.1	9.2	47.2	25.7	14.1	1.8	100.0 (284)
	50대	5.3	15.8	41.2	23.7	10.5	3.5	100.0 (114)
	60대 이상	8.0	15.2	32.0	24.0	17.6	3.2	100.0 (125)
	중졸 이하	8.0	17.0	42.0	16.1	11.6	5.4	100.0 (112)
학력	고등학교	5.6	13.3	46.2	22.5	11.5	0.9	100.0 (338)
44	전문대학	2.6	19.7	42.1	27.0	6.6	2.0	100.0 (152)
	대학교 이상	1.0	9.4	40.9	33.4	14.2	1.0	100.0 (479)
	관리/전문직	0.9	9.4	41.9	31.6	12.8	3.4	100.0 (117)
	사무/준전문직	2.1	11.2	39.8	33.2	12.0	1.7	100.0 (241)
	판매서비스직	4.4	13.3	45.9	22.2	13.3	0.7	100.0 (135)
직업	생산/기능/노무직	8.6	17.9	42.9	20.0	7.9	2.9	100.0 (140)
	무직	5.2	11.7	37.7	29.2	14.3	1.9	100.0 (154)
	주부	2.5	11.1	46.0	27.3	12.6	0.5	100.0 (198)
	학생	1.0	16.7	51.0	19.8	11.5		100.0 (96)
	100만원 미만	5.2	9.3	34.0	29.9	19.6	2.1	100.0 (97)
월	100-199만원	5.2	14.9	34.3	34.3	6.7	4.5	100.0 (134)
평균	200-299만원	2.3	14.4	50.9	20.4	10.6	1.4	100.0 (216)
가구 소득	300-399만원	4.1	12.4	44.0	28.4	10.1	0.9	100.0 (218)
324	400-499만원	4.1	12.4	43.0	28.9	11.6		100.0 (121)
	500만원 이상	1.9	10.8	43.1	28.3	14.5	1.5	100.0 (269)

# 표 6.1.22 여가활동의 즐거움 : 친구 만나기

【문항 51.2】 귀하는 '친구와 만나기'를 통해 얼마나 즐거움을 느끼십니까? 【변 수 명】 LTAC07PL

응답 범주	변수값	20	)07
	언구없	빈도	%
전혀 즐거움을 느끼지 않는다	1	10	0.7
별로 즐거움을 느끼지 않는다	2	57	4.2
약간 즐거움을 느낀다	3	386	28.1
상당히 즐거움을 느낀다	4	581	42.3
매우 즐거움을 느낀다	5	334	24.3
모르겠다/무응답	8	5	0.4
합계		1,373	100.0
비해당	9	58	

	응답자의 특성	전혀 느끼지않다	별로 느끼지않다	약간 느낀다	상당히 느낀다	매우 느낀다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	0.7	4.2	28.1	42.3	24.3	0.4	100.0 (1,373)
성별	남자	0.8	5.6	28.4	41.6	23.4	0.2	100.0 (644)
\ \(\gamma\)	여자	0.7	2.9	27.8	42.9	25.1	0.5	100.0 (729)
	20대 이하	0.7	2.1	12.3	46.7	38.2		100.0 (285)
	30대	0.3	1.2	26.1	52.5	19.9		100.0 (341)
연령	40대	0.6	6.7	37.3	35.5	19.3	0.6	100.0 (327)
	50대	1.8	6.6	36.7	34.9	18.7	1.2	100.0 (166)
	60대 이상	0.8	5.5	31.1	37.4	24.8	0.4	100.0 (254)
	중졸 이하	1.8	6.2	32.3	36.3	22.6	0.9	100.0 (226)
학력	고등학교	0.5	4.2	32.4	40.9	21.2	0.7	100.0 (401)
44	전문대학		1.7	27.6	47.1	23.6		100.0 (174)
	대학교 이상	0.6	3.6	22.0	45.6	28.2		100.0 (504)
	관리/전문직		4.6	36.6	37.4	21.4		100.0 (131)
	사무/준전문직	0.7	3.7	24.7	45.4	25.1	0.4	100.0 (271)
	판매서비스직		5.1	32.9	41.1	20.3	0.6	100.0 (158)
직업	생산/기능/노무직	1.3	6.1	31.2	39.0	21.6	0.9	100.0 (231)
	무직	1.6	6.5	28.6	39.1	24.2		100.0 (248)
	주부	0.5	1.4	27.5	48.2	22.0	0.5	100.0 (218)
	학생			8.2	48.0	43.9		100.0 (98)
	100만원 미만	1.6	6.3	29.7	32.8	29.2	0.5	100.0 (192)
월	100-199만원	0.5	8.1	26.3	43.9	20.7	0.5	100.0 (198)
평균	200-299만원	0.8	2.0	28.9	45.5	22.9		100.0 (253)
가구 소득	300-399만원	0.4	2.5	28.7	46.7	21.3	0.4	100.0 (244)
_ 소극	400-499만원	0.7	3.5	23.8	44.1	28.0		100.0 (143)
	500만원 이상	0.3	2.7	28.6	40.4	27.3	0.7	100.0 (297)

## 표 6.1.23 여가활동의 즐거움 : 운동하기

【문항 51.3】귀하는 '운동 하기(스포츠, 헬스, 걷기 등)'을 통해 얼마나 즐거움을 느끼십니까? 【변 수 명】LTAC10PL

응답 범주	변수값 ·	007	
	인굾 '	빈도	%
전혀 즐거움을 느끼지 않는다	1	34	2.9
별로 즐거움을 느끼지 않는다	2	113	9.5
약간 즐거움을 느낀다	3	399	33.6
상당히 즐거움을 느낀다	4	371	31.3
매우 즐거움을 느낀다	5	249	21.0
모르겠다/무응답	8	20	1.7
합계		1,186	100.0
비해당	9	245	

	응답자의 특성	전혀 느끼지않다	별로 느끼지않다	약간 느낀다	상당히 느낀다	매우 느낀다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	2.9	9.5	33.6	31.3	21.0	1.7	100.0 (1,186)
성별	남자	1.6	7.5	30.4	35.0	24.7	0.9	100.0 (572)
78.5	여자	4.1	11.4	36.6	27.9	17.6	2.4	100.0 (614)
	20대 이하	2.2	8.5	33.9	33.9	19.9	1.5	100.0 (271)
	30대	2.6	7.3	31.9	34.8	21.7	1.6	100.0 (313)
연령	40대	3.1	10.7	33.7	28.9	21.3	2.4	100.0 (291)
	50대	3.7	7.4	33.3	32.6	22.2	0.7	100.0 (135)
	60대 이상	3.4	14.8	36.4	23.9	19.9	1.7	100.0 (176)
	중졸 이하	4.3	13.4	36.0	23.8	17.7	4.9	100.0 (164)
학력	고등학교	2.3	8.5	37.5	32.1	18.2	1.4	100.0 (352)
44	전문대학	1.2	6.8	31.5	37.7	19.8	3.1	100.0 (162)
	대학교 이상	3.2	9.3	29.9	32.4	24.8	0.4	100.0 (472)
	관리/전문직	5.0	10.8	31.7	32.5	20.0		100.0 (120)
	사무/준전문직	2.0	6.6	30.3	33.2	26.2	1.6	100.0 (244)
	판매서비스직	1.5	8.8	37.5	33.8	17.6	0.7	100.0 (136)
직업	생산/기능/노무직	2.2	7.1	35.0	31.1	20.8	3.8	100.0 (183)
	무직	4.7	14.7	37.9	23.7	16.8	2.1	100.0 (190)
	주부	4.0	10.9	32.2	29.7	21.3	2.0	100.0 (202)
	학생		8.2	29.9	39.2	22.7		100.0 (97)
	100만원 미만	3.0	12.1	36.4	24.2	22.7	1.5	100.0 (132)
월	100-199만원	1.9	10.6	38.5	30.4	16.1	2.5	100.0 (161)
평균	200-299만원	3.2	9.5	33.9	35.3	17.2	0.9	100.0 (221)
가구 소득	300-399만원	3.1	8.7	31.4	33.2	21.4	2.2	100.0 (229)
소극	400-499만원	1.5	6.9	33.8	33.8	23.1	0.8	100.0 (130)
	500만원 이상	3.3	8.8	29.6	31.8	25.5	1.1	100.0 (274)

# 표 6.1.24 여가활동의 즐거움 : TV, DVD, 비디오 보기

【문항 51.4】 귀하는 'TV, DVD, 비디오 보기'를 통해 얼마나 즐거움을 느끼십니까? 【변 수 명】LTAC01PL

응답 범주	변수값	20	007
	인구없	빈도	%
전혀 즐거움을 느끼지 않는다	1	24	1.7
별로 즐거움을 느끼지 않는다	2	200	14.2
약간 즐거움을 느낀다	3	694	49.2
상당히 즐거움을 느낀다	4	340	24.1
매우 즐거움을 느낀다	5	147	10.4
모르겠다/무응답	8	6	0.4
합계		1,411	100.0
비해당	9	20	

	응답자의 특성	전혀 느끼지않다	별로 느끼지않다	약간 느낀다	상당히 느낀다	매우 느낀다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	1.7	14.2	49.2	24.1	10.4	0.4	100.0 (1,411)
성별	남자	2.0	14.7	49.5	24.0	9.5	0.3	100.0 (654)
78.5	여자	1.5	13.7	48.9	24.2	11.2	0.5	100.0 (757)
	20대 이하	1.1	10.9	37.5	35.1	15.1	0.4	100.0 (285)
	30대	1.2	15.5	55.3	22.8	4.7	0.6	100.0 (342)
연령	40대	1.8	18.6	50.6	18.6	10.5		100.0 (334)
	50대	1.7	12.4	57.9	19.1	9.0		100.0 (178)
	60대 이상	2.9	11.8	46.3	24.3	13.6	1.1	100.0 (272)
	중졸 이하	1.9	14.8	43.2	26.8	12.8	0.4	100.0 (257)
학력	고등학교	1.5	13.5	57.4	20.2	7.2	0.2	100.0 (401)
44	전문대학	1.7	16.2	43.9	27.2	11.0		100.0 (173)
	대학교 이상	1.2	14.4	48.0	25.1	10.9	0.4	100.0 (506)
	관리/전문직	1.6	17.1	55.0	20.2	5.4	0.8	100.0 (129)
	사무/준전문직	0.7	17.0	45.4	25.8	10.7	0.4	100.0 (271)
	판매서비스직	1.2	12.3	51.5	23.9	11.0		100.0 (163)
직업	생산/기능/노무직	2.4	13.9	48.6	28.6	6.1	0.4	100.0 (245)
	무직	3.4	14.1	46.0	21.3	14.4	0.8	100.0 (263)
	주부	1.3	13.0	57.8	18.8	8.5	0.4	100.0 (223)
	학생		9.2	36.7	35.7	18.4		100.0 (98)
	100만원 미만	3.3	12.9	45.0	22.0	15.3	1.4	100.0 (209)
월	100-199만원	2.4	11.7	47.6	29.6	8.7		100.0 (206)
평균	200-299만원	1.2	16.5	50.8	26.2	5.0	0.4	100.0 (260)
가구 소득	300-399만원	1.6	15.5	45.7	25.7	11.4		100.0 (245)
7.4	400-499만원	0.7	11.7	52.4	23.4	11.0	0.7	100.0 (145)
	500만원 이상	1.0	14.9	51.2	20.7	11.9	0.3	100.0 (295)

# 표 6.1.25 여가활동의 즐거움 : 낮잠 자기

【문항 51.5】 귀하는 '낮잠 자기'를 통해 얼마나 즐거움을 느끼십니까? 【변 수 명】 LTAC14PL

응답 범주	변수값	20	007
	킨ㅜᆹ	빈도	%
전혀 즐거움을 느끼지 않는다	1	69	6.2
별로 즐거움을 느끼지 않는다	2	281	25.2
약간 즐거움을 느낀다	3	461	41.3
상당히 즐거움을 느낀다	4	199	17.8
매우 즐거움을 느낀다	5	93	8.3
모르겠다/무응답	8	13	1.2
합계		1,116	100.0
비해당	9	315	

	응답자의 특성	전혀 느끼지않다	별로 느끼지않다	약간 느낀다	상당히 느낀다	매우 느낀다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	6.2	25.2	41.3	17.8	8.3	1.2	100.0 (1,116)
성별	남자	6.5	24.6	41.7	16.6	9.7	1.0	100.0 (525)
78 월	여자	5.9	25.7	40.9	19.0	7.1	1.4	100.0 (591)
	20대 이하	6.0	24.9	31.3	25.3	12.0	0.4	100.0 (249)
	30대	6.2	24.1	41.2	17.9	9.5	1.1	100.0 (274)
연령	40대	5.8	26.4	44.2	16.3	6.2	1.2	100.0 (258)
	50대	10.0	23.8	45.4	13.1	6.2	1.5	100.0 (130)
	60대 이상	4.4	26.3	47.3	13.7	6.3	2.0	100.0 (205)
	중졸 이하	3.8	25.8	46.8	16.7	6.5	0.5	100.0 (186)
학력	고등학교	8.4	25.0	43.6	15.2	6.8	1.0	100.0 (296)
44	전문대학	6.3	26.1	40.8	14.1	12.7		100.0 (142)
	대학교 이상	5.5	23.9	37.2	22.8	9.2	1.4	100.0 (435)
	관리/전문직	4.0	23.0	46.0	17.0	8.0	2.0	100.0 (100)
	사무/준전문직	4.2	21.6	39.9	21.6	11.3	1.4	100.0 (213)
	판매서비스직	7.5	20.8	40.0	21.7	9.2	0.8	100.0 (120)
직업	생산/기능/노무직	5.5	19.3	45.9	19.3	9.4	0.6	100.0 (181)
	무직	6.9	34.9	42.2	9.6	4.6	1.8	100.0 (218)
	주부	10.5	27.6	37.6	16.6	6.6	1.1	100.0 (181)
	학생	3.5	22.1	37.2	24.4	12.8		100.0 (86)
	100만원 미만	5.9	32.0	42.6	13.0	5.9	0.6	100.0 (169)
월	100-199만원	6.1	25.0	37.8	20.9	8.8	1.4	100.0 (148)
평균	200-299만원	5.2	31.4	36.6	16.5	8.2	2.1	100.0 (194)
가구 소득	300-399만원	5.6	21.7	43.4	20.7	8.1	0.5	100.0 (198)
_ 소극	400-499만원	8.3	14.2	46.7	20.8	9.2	0.8	100.0 (120)
	500만원 이상	6.9	22.7	41.7	17.4	9.7	1.6	100.0 (247)

# 표 6.1.26 여가활동의 즐거움 : 술 마시기

## 【문항 51.6】 귀하는 '술 마시기'를 통해 얼마나 즐거움을 느끼십니까? 【변 수 명】 LTAC15PL

응답 범주	변수값 ·	20	007
	친굾 '	빈도	%
전혀 즐거움을 느끼지 않는다	1	104	9.7
별로 즐거움을 느끼지 않는다	2	189	17.6
약간 즐거움을 느낀다	3	428	39.9
상당히 즐거움을 느낀다	4	249	23.2
매우 즐거움을 느낀다	5	92	8.6
모르겠다/무응답	8	12	1.1
합계		1,074	100.0
비해당	9	357	

	응답자의 특성	전혀 느끼지않다	별로 느끼지않다	약간 느낀다	상당히 느낀다	매우 느낀다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	9.7	17.6	39.9	23.2	8.6	1.1	100.0 (1,074)
성별	남자	6.3	13.4	40.0	27.4	11.9	1.0	100.0 (573)
(8.5	여자	13.6	22.4	39.7	18.4	4.8	1.2	100.0 (501)
	20대 이하	6.0	14.0	38.0	28.8	12.8	0.4	100.0 (250)
	30대	9.7	17.8	42.3	23.5	4.7	2.0	100.0 (298)
연령	40대	11.5	21.9	39.8	17.5	8.9	0.4	100.0 (269)
	50대	12.5	15.2	46.4	17.0	7.1	1.8	100.0 (112)
	60대 이상	10.3	17.2	33.1	28.3	9.7	1.4	100.0 (145)
	중졸 이하	7.8	18.4	39.7	24.8	7.1	2.1	100.0 (141)
학력	고등학교	10.3	20.6	43.0	18.4	6.2	1.6	100.0 (321)
44	전문대학	6.8	11.0	45.9	24.7	11.0	0.7	100.0 (146)
	대학교 이상	10.4	17.1	36.4	26.0	9.4	0.7	100.0 (434)
	관리/전문직	9.4	17.9	40.6	26.4	5.7		100.0 (106)
	사무/준전문직	5.9	18.1	43.9	21.5	9.7	0.8	100.0 (237)
	판매서비스직	8.9	16.9	44.4	17.7	9.7	2.4	100.0 (124)
직업	생산/기능/노무직	5.1	17.3	38.6	28.4	9.6	1.0	100.0 (197)
	무직	16.0	16.0	34.7	26.7	5.3	1.3	100.0 (150)
	주부	19.1	19.7	38.9	15.3	5.1	1.9	100.0 (157)
	학생	5.7	13.6	34.1	29.5	17.0		100.0 (88)
	100만원 미만	14.2	14.2	31.9	29.2	9.7	0.9	100.0 (113)
월	100-199만원	6.4	16.3	37.6	26.2	11.3	2.1	100.0 (141)
평균	200-299만원	8.3	19.9	44.2	21.4	5.3	1.0	100.0 (206)
가구 소득	300-399만원	8.2	20.0	40.0	22.1	9.2	0.5	100.0 (195)
7.4	400-499만원	6.6	14.0	41.3	24.8	9.9	3.3	100.0 (121)
	500만원 이상	13.3	18.4	37.5	22.7	7.8	0.4	100.0 (256)

# 표 6.1.27 여가활동의 즐거움 : 노래방 가기

【문항 51.7】 귀하는 '노래방 가기'를 통해 얼마나 즐거움을 느끼십니까? 【변 수 명】 LTAC16PL

응답 범주	변수값 ·	20	007
	인굾 '	빈도	%
전혀 즐거움을 느끼지 않는다	1	101	9.4
별로 즐거움을 느끼지 않는다	2	232	21.7
약간 즐거움을 느낀다	3	413	38.6
상당히 즐거움을 느낀다	4	215	20.1
매우 즐거움을 느낀다	5	100	9.3
모르겠다/무응답	8	9	0.8
합계		1,070	100.0
비해당	9	361	

	응답자의 특성	전혀 느끼지않다	별로 느끼지않다	약간 느낀다	상당히 느낀다	매우 느낀다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	9.4	21.7	38.6	20.1	9.3	0.8	100.0 (1,070)
성별	남자	9.5	22.2	40.2	18.9	8.9	0.4	100.0 (518)
(8.5	여자	9.4	21.2	37.1	21.2	9.8	1.3	100.0 (552)
	20대 이하	5.7	16.9	36.8	27.6	13.0		100.0 (261)
	30대	7.1	23.1	44.6	21.1	3.4	0.7	100.0 (294)
연령	40대	10.1	21.3	42.2	17.1	8.4	1.0	100.0 (287)
	50대	13.2	26.4	33.1	13.2	12.4	1.7	100.0 (121)
	60대 이상	18.7	25.2	23.4	15.0	15.9	1.9	100.0 (107)
	중졸 이하	9.0	24.6	33.6	17.9	11.9	3.0	100.0 (134)
학력	고등학교	10.2	19.1	41.5	17.5	10.2	1.5	100.0 (325)
44	전문대학	7.9	19.7	39.5	23.0	9.9		100.0 (152)
	대학교 이상	9.3	22.7	38.4	21.6	8.0		100.0 (440)
	관리/전문직	11.8	27.3	40.9	15.5	4.5		100.0 (110)
	사무/준전문직	7.1	18.7	44.0	22.4	7.5	0.4	100.0 (241)
	판매서비스직	9.2	22.1	41.2	17.6	8.4	1.5	100.0 (131)
직업	생산/기능/노무직	4.5	22.6	39.0	18.6	13.6	1.7	100.0 (177)
	무직	22.7	24.2	25.0	18.9	8.3	0.8	100.0 (132)
	주부	11.1	21.1	41.5	17.5	7.6	1.2	100.0 (171)
	학생	1.1	18.1	31.9	29.8	19.1		100.0 (94)
	100만원 미만	19.0	13.1	29.8	22.6	11.9	3.6	100.0 (84)
월	100-199만원	6.7	25.9	38.5	16.3	11.1	1.5	100.0 (135)
평균	200-299만원	8.7	20.2	44.2	19.2	7.2	0.5	100.0 (208)
가구 소득	300-399만원	8.1	24.6	35.1	20.9	10.9	0.5	100.0 (211)
_ 소극	400-499만원	8.6	18.0	40.6	21.1	10.9	0.8	100.0 (128)
	500만원 이상	9.4	24.3	37.5	21.3	7.5		100.0 (267)

# 표 6.1.28 여가활동의 즐거움 : 사우나, 온천, 찜질방 등 가기

【문항 51.8】 귀하는 '사우나, 온천, 찜질방 등 가기'를 통해 얼마나 즐거움을 느끼십니까? 【변 수 명】LTAC17PL

응답 범주	변수값 ·	20	007
	인굾 '	빈도	%
전혀 즐거움을 느끼지 않는다	1	59	5.1
별로 즐거움을 느끼지 않는다	2	177	15.2
약간 즐거움을 느낀다	3	514	44.0
상당히 즐거움을 느낀다	4	283	24.2
매우 즐거움을 느낀다	5	124	10.6
모르겠다/무응답	8	11	0.9
합계		1,168	100.0
비해당	9	263	

	응답자의 특성	전혀 느끼지않다	별로 느끼지않다	약간 느낀다	상당히 느낀다	매우 느낀다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	5.1	15.2	44.0	24.2	10.6	0.9	100.0 (1,168)
성별	남자	6.6	17.3	44.2	23.0	8.2	0.7	100.0 (548)
/8월	여자	3.7	13.2	43.9	25.3	12.7	1.1	100.0 (620)
	20대 이하	3.8	16.2	45.5	27.1	7.1	0.4	100.0 (266)
	30대	4.7	13.1	52.9	21.2	7.1	1.0	100.0 (297)
연령	40대	6.8	16.3	43.5	21.8	10.9	0.7	100.0 (294)
	50대	3.5	14.2	39.7	27.0	14.2	1.4	100.0 (141)
	60대 이상	5.9	15.9	30.6	27.1	18.8	1.8	100.0 (170)
	중졸 이하	3.4	13.6	33.5	30.1	15.3	4.0	100.0 (176)
학력	고등학교	6.4	14.6	41.5	25.1	11.7	0.6	100.0 (342)
44	전문대학	4.5	16.8	49.7	18.7	9.7	0.6	100.0 (155)
	대학교 이상	5.2	14.8	48.2	24.1	7.6	0.2	100.0 (461)
	관리/전문직	8.5	16.2	45.3	23.9	6.0		100.0 (117)
	사무/준전문직	3.8	15.1	46.0	25.9	9.2		100.0 (239)
	판매서비스직	2.9	13.0	45.7	26.1	10.1	2.2	100.0 (138)
직업	생산/기능/노무직	6.5	17.6	37.2	27.1	10.1	1.5	100.0 (199)
	무직	7.9	17.5	35.6	20.3	18.1	0.6	100.0 (177)
	주부	4.8	12.2	50.0	21.8	9.6	1.6	100.0 (188)
	학생		14.7	51.6	23.2	9.5	1.1	100.0 (95)
	100만원 미만	6.9	13.0	35.9	24.4	16.8	3.1	100.0 (131)
월	100-199만원	5.1	17.7	34.2	29.7	12.0	1.3	100.0 (158)
평균	200-299만원	4.6	17.0	46.3	22.5	8.7	0.9	100.0 (218)
가구 소득	300-399만원	5.5	15.7	48.8	22.1	7.8		100.0 (217)
324	400-499만원	6.0	10.5	42.9	28.6	10.5	1.5	100.0 (133)
	500만원 이상	3.7	15.4	47.3	23.1	10.3	0.4	100.0 (273)

# 표 6.1.29 여가활동의 즐거움 : 전화로 이야기하기

【문항 51.9】귀하는 '가족, 친구, 친지 등과 전화로 이런 저런 이야기 하기'를 통해 얼마나 즐거움을 느끼십니까?

【변 수 명】LTAC18PL

응답 범주	변수값	20	007
	신굾	빈도	%
전혀 즐거움을 느끼지 않는다	1	29	2.1
별로 즐거움을 느끼지 않는다	2	171	12.4
약간 즐거움을 느낀다	3	573	41.6
상당히 즐거움을 느낀다	4	399	29.0
매우 즐거움을 느낀다	5	199	14.5
모르겠다/무응답	8	6	0.4
합계		1,377	100.0
비해당	9	54	

	응답자의 특성	전혀 느끼지않다	별로 느끼지않다	약간 느낀다	상당히 느낀다	매우 느낀다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	2.1	12.4	41.6	29.0	14.5	0.4	100.0 (1,377)
성별	남자	3.5	16.7	46.2	23.9	9.6		100.0 (623)
78.5	여자	0.9	8.9	37.8	33.2	18.4	0.8	100.0 (754)
	20대 이하	2.8	12.4	37.1	33.9	13.4	0.4	100.0 (283)
	30대	1.2	11.3	44.8	34.4	8.0	0.3	100.0 (337)
연령	40대	2.1	14.4	44.7	23.1	15.0	0.6	100.0 (333)
	50대	2.3	14.5	43.9	24.3	13.9	1.2	100.0 (173)
	60대 이상	2.4	10.0	36.7	27.1	23.9		100.0 (251)
	중졸 이하	1.2	13.1	38.8	26.1	20.0	0.8	100.0 (245)
학력	고등학교	3.3	11.2	43.1	27.2	14.5	0.8	100.0 (394)
44	전문대학	2.3	11.6	43.4	28.9	13.3	0.6	100.0 (173)
	대학교 이상	1.8	13.5	42.7	31.4	10.7		100.0 (497)
	관리/전문직	1.6	20.3	47.7	21.9	8.6		100.0 (128)
	사무/준전문직	1.9	9.8	39.6	35.5	12.5	0.8	100.0 (265)
	판매서비스직	1.9	11.2	42.2	29.2	14.9	0.6	100.0 (161)
직업	생산/기능/노무직	3.0	14.0	43.0	25.1	14.9		100.0 (235)
	무직	4.0	14.1	35.7	24.9	20.9	0.4	100.0 (249)
	주부	0.4	6.7	47.5	31.4	13.0	0.9	100.0 (223)
	학생	1.0	16.3	33.7	36.7	12.2		100.0 (98)
	100만원 미만	3.0	15.3	27.7	31.2	21.8	1.0	100.0 (202)
월	100-199만원	2.5	10.1	45.5	27.8	14.1		100.0 (198)
평균	200-299만원	1.2	13.8	42.1	33.1	9.4	0.4	100.0 (254)
가구 소득	300-399만원	1.7	13.7	44.0	25.7	14.9		100.0 (241)
소극	400-499만원	1.4	10.6	39.4	28.9	19.0	0.7	100.0 (142)
	500만원 이상	2.7	10.2	45.4	30.0	11.3	0.3	100.0 (293)

# 2. 여가활동 목적 및 시간활용 방식, 휴가

## 표 6.2.1 여가활동 목적 : 유용한 대인관계 형성

【문항 52.1】사람들은 자유시간에 여러 가지 활동을 합니다. 귀하는 자유시간을 유용한 대 인관계 형성을 목적으로 얼마나 자주 사용하십니까?

#### 【변 수 명】LTACPUR1

응답 범주	변수값·	20	007
응납 범수	인굾 '	빈도	%
매우 자주 사용한다	1	126	8.8
자주 사용한다	2	440	30.7
가끔 사용한다	3	593	41.4
별로 사용하지 않는다	4	199	13.9
전혀 사용하지 않는다	5	50	3.5
모르겠다/무응답	8	23	1.6
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우 자주 사용한다	자주 사용한다	가끔 사용한다	별로 사용하지 않는다	전혀 사용하지 않는다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	8.8	30.7	41.4	13.9	3.5	1.6	100.0 (1,431)
성별	남자	8.0	35.6	39.7	12.9	3.0	0.8	100.0 (660)
787世	여자	9.5	26.6	42.9	14.8	3.9	2.3	100.0 (771)
	20대 이하	14.0	43.7	34.6	6.6	1.0		100.0 (286)
	30대	8.4	34.8	40.3	14.5	2.0		100.0 (345)
연령	40대	6.5	28.4	48.1	13.5	2.6	0.9	100.0 (341)
	50대	7.3	23.5	45.3	15.1	5.6	3.4	100.0 (179)
	60대 이상	7.9	20.0	39.3	20.4	7.5	5.0	100.0 (280)
	중졸 이하	6.5	25.9	39.2	19.0	6.1	3.4	100.0 (263)
학력	고등학교	7.1	24.8	49.8	14.0	3.9	0.5	100.0 (408)
44	전문대학	10.3	33.7	48.0	6.9	1.1		100.0 (175)
	대학교 이상	10.8	39.8	34.9	13.0	1.2	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	10.6	40.2	39.4	9.1	0.8		100.0 (132)
	사무/준전문직	10.3	38.4	38.0	11.8	1.5		100.0 (271)
	판매서비스직	7.9	27.9	46.7	11.5	4.8	1.2	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	6.4	25.2	45.2	16.0	4.8	2.4	100.0 (250)
	무직	6.6	23.6	41.0	17.7	7.0	4.1	100.0 (271)
	주부	7.1	27.6	44.0	17.3	2.7	1.3	100.0 (225)
	학생	19.4	43.9	32.7	4.1			100.0 (98)
	100만원 미만	6.9	24.4	34.6	18.9	7.8	7.4	100.0 (217)
월	100-199만원	7.6	24.8	44.3	16.2	5.2	1.9	100.0 (210)
평균	200-299만원	7.3	30.9	43.5	14.9	3.4		100.0 (262)
가구	300-399만원	8.1	34.7	45.6	10.9	0.4	0.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	8.2	33.6	43.8	12.3	2.1		100.0 (146)
	500만원 이상	13.1	36.4	37.0	11.4	1.7	0.3	100.0 (297)

## 표 6.2.2 여가활동 목적 : 휴식과 재충전

【문항 52.2】사람들은 자유시간에 여러 가지 활동을 합니다. 귀하는 자유시간을 휴식과 재 충전을 목적으로 얼마나 자주 사용하십니까?

【변 수 명】LTACPUR2

응답 범주	변수값	20	007
	인굾	빈도	%
매우 자주 사용한다	1	193	13.5
자주 사용한다	2	559	39.1
가끔 사용한다	3	481	33.6
별로 사용하지 않는다	4	155	10.8
전혀 사용하지 않는다	5	28	2.0
모르겠다/무응답	8	15	1.0
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우 자주 사용한다	자주 사용한다	가끔 사용한다	별로 사용하지 않는다	전혀 사용하지 않는다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	13.5	39.1	33.6	10.8	2.0	1.0	100.0 (1,431)
성별	남자	15.6	37.9	34.8	10.0	1.4	0.3	100.0 (660)
78 월	여자	11.7	40.1	32.6	11.5	2.5	1.7	100.0 (771)
	20대 이하	19.9	50.3	22.7	5.6	1.4		100.0 (286)
	30대	11.9	40.9	35.7	10.7	0.9		100.0 (345)
연령	40대	12.9	37.2	37.0	11.7	0.9	0.3	100.0 (341)
	50대	10.1	35.2	35.8	14.5	2.2	2.2	100.0 (179)
	60대 이상	11.8	30.0	36.8	12.9	5.0	3.6	100.0 (280)
	중졸 이하	10.6	31.2	37.3	16.3	3.0	1.5	100.0 (263)
학력	고등학교	10.8	36.3	38.2	11.8	2.5	0.5	100.0 (408)
44	전문대학	12.6	40.6	35.4	10.3	1.1		100.0 (175)
	대학교 이상	18.1	47.3	27.0	6.9	0.6		100.0 (507)
	관리/전문직	21.2	44.7	25.8	7.6	0.8		100.0 (132)
	사무/준전문직	13.3	42.8	34.7	7.7	1.5		100.0 (271)
	판매서비스직	12.1	33.9	39.4	11.5	3.0		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	10.8	35.2	37.2	13.2	1.6	2.0	100.0 (250)
	무직	11.1	36.2	32.1	13.3	4.4	3.0	100.0 (271)
	주부	11.1	39.1	35.6	12.4	0.9	0.9	100.0 (225)
	학생	23.5	49.0	21.4	6.1			100.0 (98)
	100만원 미만	10.6	30.9	35.9	12.9	4.6	5.1	100.0 (217)
월	100-199만원	13.8	39.0	31.9	11.9	2.4	1.0	100.0 (210)
평균	200-299만원	13.0	39.7	32.1	14.1	1.1		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	13.3	41.1	37.1	7.3	0.8	0.4	100.0 (248)
소극	400-499만원	13.7	46.6	27.4	11.6	0.7		100.0 (146)
	500만원 이상	17.2	39.7	33.0	8.1	1.7	0.3	100.0 (297)

## 표 6.2.3 여가활동 목적 : 기술 습득 및 향상

【문항 52.3】사람들은 자유시간에 여러 가지 활동을 합니다. 귀하는 자유시간을 기술 습득 및 향상을 목적으로 얼마나 자주 사용하십니까?

#### 【변 수 명】LTACPUR3

이다. 비즈	변수값 .	20	007
응답 범주		빈도	%
매우 자주 사용한다	1	50	3.5
자주 사용한다	2	207	14.5
가끔 사용한다	3	413	28.9
별로 사용하지 않는다	4	422	29.5
전혀 사용하지 않는다	5	305	21.3
모르겠다/무응답	8	34	2.4
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우 자주 사용한다	자주 사용한다	가끔 사용한다	별로 사용하지 않는다	전혀 사용하지 않는다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	3.5	14.5	28.9	29.5	21.3	2.4	100.0 (1,431)
성별	남자	4.2	18.3	31.1	27.9	17.0	1.5	100.0 (660)
78월	여자	2.9	11.2	27.0	30.9	25.0	3.1	100.0 (771)
	20대 이하	3.5	21.7	45.1	23.8	5.6	0.3	100.0 (286)
	30대	5.5	19.1	32.8	32.5	10.1		100.0 (345)
연령	40대	3.8	13.5	31.4	35.2	15.2	0.9	100.0 (341)
	50대	2.8	12.3	20.7	25.7	35.2	3.4	100.0 (179)
	60대 이상	1.1	3.9	9.6	27.1	49.6	8.6	100.0 (280)
	중졸 이하	0.8	3.8	13.3	30.0	47.5	4.6	100.0 (263)
학력	고등학교	3.4	13.0	25.7	36.3	20.8	0.7	100.0 (408)
44	전문대학	4.0	15.4	34.9	33.1	12.0	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	5.1	22.7	40.8	23.5	7.7	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	9.8	20.5	40.9	24.2	4.5		100.0 (132)
	사무/준전문직	6.6	19.2	39.1	25.1	10.0		100.0 (271)
	판매서비스직	1.8	12.7	28.5	33.9	21.2	1.8	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	1.6	10.8	22.4	35.2	26.4	3.6	100.0 (250)
	무직	0.7	9.2	18.1	24.0	42.1	5.9	100.0 (271)
	주부	2.7	10.7	25.8	36.9	21.8	2.2	100.0 (225)
	학생	2.0	27.6	41.8	22.4	6.1		100.0 (98)
	100만원 미만	1.8	5.5	14.7	19.8	48.8	9.2	100.0 (217)
월	100-199만원	3.8	12.9	24.8	31.9	23.3	3.3	100.0 (210)
평균	200-299만원	3.4	13.0	26.3	37.4	19.5	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	2.8	16.5	35.1	30.2	14.9	0.4	100.0 (248)
소극	400-499만원	4.1	22.6	29.5	26.0	17.1	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	4.7	19.2	39.1	27.3	9.1	0.7	100.0 (297)

# 표 6.2.4 여가시간 느낌 : 따분함

【문항 53.1】자유시간에 귀하는 따분함이 얼마나 자주 듭니까? 【변 수 명】LTFEEL1

응답 범주	변수값	:값 <u>2007</u>			
	인굾	빈도	%		
매우 자주 든다	1	48	3.4		
자주 든다	2	119	8.3		
가끔 든다	3	539	37.7		
별로 들지 않는다	4	503	35.2		
전혀 들지 않는다	5	220	15.4		
모르겠다/무응답	8	2	0.1		
합계		1,431	100.0		

	응답자의 특성	매우 자주든다	자주든다	가끔든다	별로들지 않는다	전혀들지 않는다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	3.4	8.3	37.7	35.2	15.4	0.1	100.0 (1,431)
성별	남자	3.3	8.6	37.4	37.4	13.0	0.2	100.0 (660)
78 월	여자	3.4	8.0	37.9	33.2	17.4	0.1	100.0 (771)
	20대 이하	1.4	9.4	41.6	34.6	12.9		100.0 (286)
	30대	1.7	8.1	43.2	36.2	10.7		100.0 (345)
연령	40대	3.5	9.1	34.3	36.4	16.4	0.3	100.0 (341)
	50대	2.8	8.4	40.8	32.4	15.6		100.0 (179)
	60대 이상	7.5	6.4	28.9	34.6	22.1	0.4	100.0 (280)
	중졸 이하	6.1	9.5	36.5	32.3	15.6		100.0 (263)
학력	고등학교	3.4	8.6	42.4	29.4	15.9	0.2	100.0 (408)
악덕	전문대학	2.3	9.1	39.4	38.3	10.9		100.0 (175)
	대학교 이상	1.2	7.3	36.3	39.6	15.6		100.0 (507)
	관리/전문직	2.3	3.0	31.8	46.2	16.7		100.0 (132)
	사무/준전문직	0.4	7.0	33.9	41.3	17.3		100.0 (271)
	판매서비스직	3.0	6.7	40.0	35.8	13.9	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	4.0	9.6	36.0	32.4	18.0		100.0 (250)
	무직	8.5	9.2	35.8	29.9	16.2	0.4	100.0 (271)
	주부	2.2	10.2	43.1	31.1	13.3		100.0 (225)
	학생		12.2	45.9	35.7	6.1		100.0 (98)
	100만원 미만	8.8	6.9	33.6	33.2	17.1	0.5	100.0 (217)
월	100-199만원	5.2	12.4	41.9	26.7	13.8		100.0 (210)
평균	200-299만원	3.4	9.5	43.1	34.0	9.9		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	1.6	10.5	35.9	35.5	16.1	0.4	100.0 (248)
224	400-499만원	1.4	4.1	37.7	41.8	15.1		100.0 (146)
	500만원 이상	1.0	5.7	33.3	40.1	19.9		100.0 (297)

# 표 6.2.5 여가시간 느낌 : 조급함

## 【문항 53.2】자유시간에 귀하는 조급함이 얼마나 자주 듭니까? 【변 수 명】LTFEEL2

응답 범주	변수값	20	007
	인굾	빈도	%
매우 자주 든다	1	41	2.9
자주 든다	2	138	9.6
가끔 든다	3	359	25.1
별로 들지 않는다	4	583	40.7
전혀 들지 않는다	5	307	21.5
모르겠다/무응답	8	3	0.2
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우 자주든다	자주든다	가끔든다	별로들지 않는다	전혀들지 않는다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	2.9	9.6	25.1	40.7	21.5	0.2	100.0 (1,431)
성별	남자	2.6	9.8	25.0	40.5	22.0	0.2	100.0 (660)
78 필	여자	3.1	9.5	25.2	41.0	21.0	0.3	100.0 (771)
	20대 이하	2.1	11.2	23.8	45.1	17.8		100.0 (286)
	30대	1.2	10.4	34.5	40.6	13.3		100.0 (345)
연령	40대	3.8	11.1	26.7	43.4	14.7	0.3	100.0 (341)
	50대	5.6	10.1	20.7	38.0	25.7		100.0 (179)
	60대 이상	2.9	5.0	15.7	35.0	40.7	0.7	100.0 (280)
	중졸 이하	4.6	9.9	22.4	35.4	27.4	0.4	100.0 (263)
학력	고등학교	3.4	9.3	27.5	39.2	20.3	0.2	100.0 (408)
악덕	전문대학	1.7	13.1	26.9	41.1	17.1		100.0 (175)
	대학교 이상	1.8	9.5	26.4	45.6	16.8		100.0 (507)
	관리/전문직	0.8	9.1	22.7	47.0	20.5		100.0 (132)
	사무/준전문직	3.7	6.6	31.4	42.8	15.5		100.0 (271)
	판매서비스직	2.4	13.3	31.5	41.2	10.9	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	2.8	10.0	22.8	39.6	24.8		100.0 (250)
	무직	5.2	7.0	20.7	33.6	32.8	0.7	100.0 (271)
	주부	1.8	11.6	24.9	41.3	20.4		100.0 (225)
	학생	1.0	11.2	19.4	51.0	17.3		100.0 (98)
	100만원 미만	3.7	8.3	18.0	37.3	31.8	0.9	100.0 (217)
월	100-199만원	3.8	15.2	25.7	36.7	18.6		100.0 (210)
평균	200-299만원	3.4	11.1	29.4	37.8	18.3		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	2.0	9.3	24.2	46.0	18.1	0.4	100.0 (248)
7.4	400-499만원	1.4	8.2	24.7	41.1	24.7		100.0 (146)
	500만원 이상	2.7	7.4	26.3	44.4	19.2		100.0 (297)

# 표 6.2.6 여가시간 느낌 : 일 생각

【문항 53.3】자유시간에 귀하는 일 생각이 얼마나 자주 듭니까? 【변 수 명】LTFEEL3

응답 범주	변수값 ·	2007		
	인굾	빈도	%	
매우 자주 든다	1	109	8.7	
자주 든다	2	294	23.6	
가끔 든다	3	416	33.3	
별로 들지 않는다	4	268	21.5	
전혀 들지 않는다	5	160	12.8	
모르겠다/무응답	8	1	0.1	
합계		1,248	100.0	
비해당	9	183		

	응답자의 특성	매우 자주든다	자주든다	가끔든다	별로들지 않는다	전혀들지 않는다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	8.7	23.6	33.3	21.5	12.8	0.1	100.0 (1,248)
성별	남자	8.1	25.4	33.1	20.3	13.1		100.0 (602)
787世	여자	9.3	21.8	33.6	22.6	12.5	0.2	100.0 (646)
	20대 이하	7.4	23.4	35.2	20.9	13.1		100.0 (244)
	30대	7.0	26.4	39.5	18.2	8.8		100.0 (329)
연령	40대	12.1	25.1	34.9	19.7	8.3		100.0 (315)
	50대	11.3	21.4	27.7	25.8	13.8		100.0 (159)
	60대 이상	6.0	18.4	22.9	26.9	25.4	0.5	100.0 (201)
	중졸 이하	9.3	19.0	29.8	24.4	17.1	0.5	100.0 (205)
학력	고등학교	9.9	24.5	33.9	19.4	12.4		100.0 (372)
악덕	전문대학	5.0	30.8	36.5	17.0	10.7		100.0 (159)
	대학교 이상	9.0	23.6	34.8	23.4	9.2		100.0 (457)
	관리/전문직	12.1	28.8	37.1	13.6	8.3		100.0 (132)
	사무/준전문직	7.7	22.1	36.9	21.8	11.4		100.0 (271)
	판매서비스직	10.4	26.8	36.6	18.9	7.3		100.0 (164)
직업	생산/기능/노무직	9.2	20.9	30.1	22.5	17.3		100.0 (249)
	무직	7.3	24.9	24.9	20.3	22.0	0.6	100.0 (177)
	주부	8.1	19.2	35.5	27.3	9.9		100.0 (172)
	학생	7.8	25.0	28.1	31.3	7.8		100.0 (64)
	100만원 미만	7.1	24.0	18.8	23.4	26.0	0.6	100.0 (154)
월	100-199만원	12.4	22.7	33.5	19.5	11.9		100.0 (185)
평균	200-299만원	7.8	26.7	32.3	24.6	8.6		100.0 (232)
가구 소득	300-399만원	5.9	25.0	36.4	20.0	12.7		100.0 (220)
324	400-499만원	4.6	22.1	40.5	23.7	9.2		100.0 (131)
	500만원 이상	12.1	22.5	34.6	19.6	11.1		100.0 (280)

## 표 6.2.7 자유시간 활용 단독/공동 선호도

【문항 54】자유시간에 귀하는 다른 사람과 함께 있는 것을 좋아합니까, 혼자 있는 것을 좋아합니까?

### 【변수명】LTTOGETH

응답 범주	변수값 ·	2007		
5급 HT	50十畝	빈도	%	
거의 모든 경우 타인과 함께 있는 것	1	296	20.7	
혼자보다는 타인과 함께 있는 것	2	635	44.4	
타인과 함께 보다는 혼자 있는 것	3	365	25.5	
거의 모든 경우 혼자 있는 것	4	115	8.0	
모르겠다/무응답	8	20	1.4	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성			타인과 함께 보다는 혼자	거의모든 경우 혼자	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	20.7	44.4	25.5	8.0	1.4	100.0 (1,431)
성별	남자	23.2	45.2	23.3	7.6	0.8	100.0 (660)
787章	여자	18.5	43.7	27.4	8.4	1.9	100.0 (771)
	20대 이하	22.0	50.0	19.2	7.7	1.0	100.0 (286)
	30대	11.9	44.9	35.9	6.4	0.9	100.0 (345)
연령	40대	16.1	42.2	29.3	10.0	2.3	100.0 (341)
	50대	26.3	41.3	22.9	7.8	1.7	100.0 (179)
	60대 이상	32.1	42.5	16.1	8.2	1.1	100.0 (280)
	중졸 이하	29.3	44.5	13.7	11.0	1.5	100.0 (263)
학력	고등학교	20.8	45.3	24.0	9.1	0.7	100.0 (408)
악덕	전문대학	20.0	41.1	30.9	6.3	1.7	100.0 (175)
	대학교 이상	14.8	44.6	32.3	6.3	2.0	100.0 (507)
	관리/전문직	12.1	43.2	39.4	3.8	1.5	100.0 (132)
	사무/준전문직	20.7	43.2	28.0	7.0	1.1	100.0 (271)
	판매서비스직	21.2	41.2	28.5	7.9	1.2	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	25.6	44.0	19.6	9.6	1.2	100.0 (250)
	무직	24.7	46.1	17.0	10.7	1.5	100.0 (271)
	주부	15.6	43.1	31.6	7.6	2.2	100.0 (225)
	학생	20.4	55.1	17.3	6.1	1.0	100.0 (98)
	100만원 미만	27.2	43.3	18.4	9.7	1.4	100.0 (217)
월	100-199만원	23.3	44.3	23.3	9.0		100.0 (210)
평균	200-299만원	18.3	44.3	26.7	9.9	0.8	100.0 (262)
가구	300-399만원	22.2	40.3	28.6	7.7	1.2	100.0 (248)
소득	400-499만원	12.3	56.2	24.0	5.5	2.1	100.0 (146)
	500만원 이상	18.5	43.1	31.0	4.7	2.7	100.0 (297)

### 표 6.2.8 희망하는 시간활용 방식의 변화 : 수입이 생기는 일

【문항 55.1】만일 귀하가 현재의 시간사용 방식을 바꾸어서, 어떤 일에는 시간을 더 많이 쓰고 어떤 일에는 더 적게 쓸 수 있다면, 수입이 생기는 일에 시간을 어느 정도 더 많이 혹은 더 적게 쓰시겠는지 말씀해 주십시오.

【변 수 명】TIMEPRF1

응답 범주	변수값	20	005	20	007
	인굾	빈도	%	빈도	%
지금보다 매우 많이	1	148	16.4	211	16.9
지금보다 다소 많이	2	324	36.0	434	34.8
지금 쓰고 있는 만큼	3	295	32.7	396	31.8
지금보다 다소 적게	4	110	12.2	140	11.2
지금보다 매우 적게	5	13	1.4	45	3.6
모르겠다/무응답	8	11	1.2	21	1.7
합계	변수값	901	100.0	1,247	100.0
비해당	9	712		184	

	응답자의 특성	지금보다 매우많이	지금보다 다소많이	지금쓰고 있는만큼	지금보다 다소적게	지금보다 매우적게	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	16.9	34.8	31.8	11.2	3.6	1.7	100.0 (1,247)
성별 성별	남자	20.3	33.3	30.5	11.2	3.5	1.2	100.0 (606)
. 9 E	여자	13.7	36.2	32.9	11.2	3.7	2.2	100.0 (641)
	20대 이하	15.7	44.6	28.1	8.8	2.4	0.4	100.0 (249)
	30대	17.5	36.3	30.5	13.0	2.4	0.3	100.0 (331)
연령	40대	20.3	32.7	30.8	12.1	3.2	1.0	100.0 (315)
	50대	16.1	26.7	37.3	9.9	6.2	3.7	100.0 (161)
	60대 이상	12.6	29.8	35.6	11.0	5.8	5.2	100.0 (191)
	중졸 이하	12.1	30.1	34.5	11.2	6.8	5.3	100.0 (206)
학력	고등학교	24.3	30.5	30.7	11.8	2.4	0.3	100.0 (374)
44	전문대학	17.8	34.2	34.9	9.2	3.9		100.0 (152)
	대학교 이상	13.5	41.3	29.7	11.4	3.0	1.1	100.0 (465)
	관리/전문직	14.4	25.8	42.4	15.2	1.5	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	15.5	34.3	32.8	13.7	3.0	0.7	100.0 (271)
	판매서비스직	16.5	34.1	26.8	17.7	4.3	0.6	100.0 (164)
직업	생산/기능/노무직	14.8	25.6	40.0	11.6	4.8	3.2	100.0 (250)
	무직	19.5	37.9	27.8	4.7	7.1	3.0	100.0 (169)
	주부	20.0	45.9	24.7	5.3	2.4	1.8	100.0 (170)
	학생	19.4	56.9	18.1	4.2		1.4	100.0 (72)
	100만원 미만	16.2	31.8	30.4	7.4	6.1	8.1	100.0 (148)
월	100-199만원	19.0	33.3	30.7	11.1	3.7	2.1	100.0 (189)
평균	200-299만원	16.7	35.5	30.7	12.7	3.5	0.9	100.0 (228)
가구	300-399만원	14.2	42.7	28.9	11.1	2.7	0.4	100.0 (225)
소득	400-499만원	19.5	36.1	30.1	10.5	3.8		100.0 (133)
	500만원 이상	17.5	29.6	36.8	12.9	2.5	0.7	100.0 (280)

### 표 6.2.9 희망하는 시간활용 방식의 변화 : 가사

【문항 55.2】만일 귀하가 현재의 시간사용 방식을 바꾸어서, 어떤 일에는 시간을 더 많이 쓰고 어떤 일에는 더 적게 쓸 수 있다면, 가사 일을 하는 시간을 어느 정도 더 많이 혹은 더 적게 쓰시겠는지 말씀해 주십시오.

【변 수 명】TIMEPRF2

응답 범주	변수값	20	05	20	)07
	인굾	빈도	%	빈도	%
지금보다 매우 많이	1	28	1.8	211	16.9
지금보다 다소 많이	2	195	12.3	434	34.8
지금 쓰고 있는 만큼	3	836	52.8	396	31.8
지금보다 다소 적게	4	398	25.2	140	11.2
지금보다 매우 적게	5	85	5.4	45	3.6
모르겠다/무응답	8	40	2.5	21	1.7
합계	변수값	1,582	100.0	1,247	100.0
비해당	9	31		184	

	응답자의 특성	지금보다 매우많이	지금보다 다소많이	지금쓰고 있는만큼	지금보다 다소적게	지금보다 매우적게	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	1.9	14.3	52.8	18.7	7.4	4.9	100.0 (1,247)
성별	남자	2.3	17.7	53.5	11.8	7.0	7.7	100.0 (660)
78월	여자	1.6	11.4	52.1	24.6	7.8	2.5	100.0 (771)
	20대 이하	2.1	16.8	54.9	17.8	3.8	4.5	100.0 (286)
	30대	0.9	14.8	49.9	24.9	7.2	2.3	100.0 (345)
연령	40대	2.3	17.6	49.0	19.1	7.6	4.4	100.0 (341)
	50대	1.7	12.8	55.9	13.4	8.9	7.3	100.0 (179)
	60대 이상	2.5	8.2	56.8	15.0	10.0	7.5	100.0 (280)
	중졸 이하	1.1	9.1	58.2	16.0	9.9	5.7	100.0 (263)
학력	고등학교	3.2	14.7	51.0	20.3	6.4	4.4	100.0 (408)
44	전문대학	1.7	11.4	53.7	21.7	7.4	4.0	100.0 (175)
	대학교 이상	1.4	18.5	50.5	18.1	7.3	4.1	100.0 (507)
	관리/전문직	1.5	22.7	51.5	11.4	6.8	6.1	100.0 (132)
	사무/준전문직	1.1	21.8	46.5	18.1	11.1	1.5	100.0 (271)
	판매서비스직	1.2	12.7	59.4	13.9	9.7	3.0	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	1.6	17.2	52.8	16.0	4.8	7.6	100.0 (250)
	무직	2.6	8.1	55.0	16.2	10.0	8.1	100.0 (271)
	주부	2.7	5.8	49.8	36.4	4.0	1.3	100.0 (225)
	학생	1.0	13.3	62.2	12.2	3.1	8.2	100.0 (98)
	100만원 미만	1.8	6.5	55.3	18.4	9.7	8.3	100.0 (217)
월	100-199만원	2.4	14.8	58.1	16.7	4.8	3.3	100.0 (210)
평균	200-299만원	1.5	14.5	53.4	19.5	6.9	4.2	100.0 (262)
가구	300-399만원	1.6	14.9	52.8	20.6	5.6	4.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	2.7	13.7	48.6	24.0	8.2	2.7	100.0 (146)
	500만원 이상	2.0	19.2	48.5	16.5	9.4	4.4	100.0 (297)

### 표 6.2.10 희망하는 시간활용 방식의 변화 : 가족

【문항 55.3】만일 귀하가 현재의 시간사용 방식을 바꾸어서, 어떤 일에는 시간을 더 많이 쓰고 어떤 일에는 더 적게 쓸 수 있다면, 가족과 함께 보내는 시간을 어느 정 도 더 많이 혹은 더 적게 쓰시겠는지 말씀해 주십시오.

【변 수 명】TIMEPRF3

응답 범주	변수값	20	05	20	2007	
	인굾	빈도	%	빈도	%	
지금보다 매우 많이	1	211	13.3	244	17.1	
지금보다 다소 많이	2	740	46.6	681	47.6	
지금 쓰고 있는 만큼	3	549	34.6	428	29.9	
지금보다 다소 적게	4	46	2.9	39	2.7	
지금보다 매우 적게	5	7	0.4	6	0.4	
모르겠다/무응답	8	35	2.2	33	2.3	
합계	변수값	1,588	100.0	1,431	100.0	
비해당	9	25			_	

	응답자의 특성	지금보다 매우많이	지금보다 다소많이		지금보다 다소적게		모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	17.1	47.6	29.9	2.7	0.4	2.3	100.0 (1,431)
성별	남자	17.7	49.5	27.7	2.6	0.6	1.8	100.0 (660)
78월	여자	16.5	45.9	31.8	2.9	0.3	2.7	100.0 (771)
	20대 이하	11.9	48.3	35.3	3.1	1.0	0.3	100.0 (286)
	30대	17.7	51.0	27.5	2.9		0.9	100.0 (345)
연령	40대	19.9	52.2	24.9	2.1	0.3	0.6	100.0 (341)
	50대	20.7	41.3	32.4	2.2	0.6	2.8	100.0 (179)
	60대 이상	15.7	41.1	31.8	3.2	0.4	7.9	100.0 (280)
	중졸 이하	17.1	43.7	30.0	3.0	0.8	5.3	100.0 (263)
학력	고등학교	23.5	43.4	28.9	2.7	0.5	1.0	100.0 (408)
44	전문대학	9.1	58.9	29.7	1.7		0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	14.6	50.3	31.0	3.2	0.4	0.6	100.0 (507)
	관리/전문직	19.7	52.3	24.2	2.3		1.5	100.0 (132)
	사무/준전문직	21.0	48.7	28.0	1.5	0.4	0.4	100.0 (271)
	판매서비스직	19.4	54.5	25.5	0.6			100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	16.8	50.4	26.0	2.4	0.8	3.6	100.0 (250)
	무직	14.8	37.6	36.2	3.7	0.7	7.0	100.0 (271)
	주부	15.1	45.3	34.2	4.9		0.4	100.0 (225)
	학생	5.1	54.1	34.7	4.1	1.0	1.0	100.0 (98)
	100만원 미만	16.1	37.8	32.3	1.8	0.9	11.1	100.0 (217)
월	100-199만원	17.6	43.3	32.9	3.3	0.5	2.4	100.0 (210)
평균	200-299만원	15.6	46.6	33.2	4.2	0.4		100.0 (262)
가구	300-399만원	16.5	52.8	27.0	3.2		0.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	16.4	51.4	29.5	2.7			100.0 (146)
	500만원 이상	18.5	52.9	26.9	0.3	0.7	0.7	100.0 (297)

### 표 6.2.11 희망하는 시간활용 방식의 변화 : 여가활동

【문항 55.4】만일 귀하가 현재의 시간사용 방식을 바꾸어서, 어떤 일에는 시간을 더 많이 쓰고 어떤 일에는 더 적게 쓸 수 있다면, 여가활동 시간을 어느 정도 더 많이 혹은 더 적게 쓰시겠는지 말씀해 주십시오.

【변 수 명】TIMEPRF5

응답 범주	변수값	20	05	20	2007	
OH ET	진不ᆹ	빈도	%	빈도	%	
지금보다 매우 많이	1	211	13.3	211	14.7	
지금보다 다소 많이	2	700	44.0	627	43.8	
지금 쓰고 있는 만큼	3	515	32.4	493	34.5	
지금보다 다소 적게	4	102	6.4	65	4.5	
지금보다 매우 적게	5	16	1.0	11	0.8	
모르겠다/무응답	8	46	2.9	24	1.7	
합계	변수값	1,590	100.0	1,431	100.0	
비해당	9	23				

	응답자의 특성	지금보다 매우많이	지금보다 다소많이		지금보다 다소적게		모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	14.7	43.8	34.5	4.5	0.8	1.7	100.0 (1,431)
성별	남자	17.1	43.3	33.0	5.3	0.5	0.8	100.0 (660)
/8월	여자	12.7	44.2	35.7	3.9	1.0	2.5	100.0 (771)
	20대 이하	20.6	43.7	28.7	6.6	0.3		100.0 (286)
	30대	15.4	54.8	23.8	5.5	0.6		100.0 (345)
연령	40대	16.1	49.0	30.2	3.8	0.9		100.0 (341)
	50대	14.5	34.6	41.3	5.0	1.7	2.8	100.0 (179)
	60대 이상	6.4	30.0	54.3	1.8	0.7	6.8	100.0 (280)
	중졸 이하	9.5	33.8	46.8	4.9	1.9	3.0	100.0 (263)
학력	고등학교	19.1	41.9	33.1	3.9	1.2	0.7	100.0 (408)
44	전문대학	17.7	49.1	27.4	5.7			100.0 (175)
	대학교 이상	14.6	52.1	28.0	5.1	0.2		100.0 (507)
	관리/전문직	18.2	53.8	26.5	1.5			100.0 (132)
	사무/준전문직	18.5	57.2	22.5	1.8			100.0 (271)
	판매서비스직	17.0	51.5	22.4	7.3	0.6	1.2	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	16.4	39.6	38.4	2.4	1.2	2.0	100.0 (250)
	무직	8.9	26.9	50.2	7.0	1.5	5.5	100.0 (271)
	주부	11.6	43.1	39.6	3.6	1.3	0.9	100.0 (225)
	학생	16.3	35.7	34.7	13.3			100.0 (98)
	100만원 미만	9.2	28.1	50.7	2.8	1.4	7.8	100.0 (217)
월	100-199만원	15.2	34.8	40.0	6.7	1.0	2.4	100.0 (210)
평균	200-299만원	12.2	46.6	35.5	5.0	0.8		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	14.5	52.8	27.0	4.4	0.8	0.4	100.0 (248)
_ 소극	400-499만원	17.8	54.8	25.3	2.1			100.0 (146)
	500만원 이상	19.2	47.1	29.0	4.4	0.3		100.0 (297)

## 표 6.2.12 지난 1년 외박일수

【문항 56】지난 1년 동안, 귀하는 휴가나 사적인 방문을 위해서 집을 떠나 주무신 날이 모두 며칠이나 됩니까?

### 【변수명】OVERNGHT

응답 범주	변수값 -	2007		
SU HT	연구없 -	빈도	%	
 전혀 없다	1	302	21.1	
1-5 일	2	400	28.0	
6-10 일	3	262	18.3	
11-20 일	4	194	13.6	
21-30 일	5	101	7.1	
31일 이상	6	167	11.7	
모르겠다/무응답	8	5	0.3	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	전혀없다	1-5일	6-10일	11-20일	21-30일	31일이상	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	21.1	28.0	18.3	13.6	7.1	11.7	0.3	100.0 (1,431)
성별	남자	19.1	24.8	18.2	14.4	7.3	15.9	0.3	100.0 (660)
787章	여자	22.8	30.6	18.4	12.8	6.9	8.0	0.4	100.0 (771)
	20대 이하	11.2	19.9	17.1	14.3	9.4	27.6	0.3	100.0 (286)
	30대	11.6	27.5	20.9	19.7	9.9	10.4		100.0 (345)
연령	40대	17.0	34.9	22.0	13.5	6.5	6.2		100.0 (341)
	50대	24.0	32.4	21.8	9.5	4.5	7.8		100.0 (179)
	60대 이상	46.1	25.4	9.6	7.9	3.6	6.1	1.4	100.0 (280)
	중졸 이하	41.8	30.4	14.4	4.9	3.0	4.9	0.4	100.0 (263)
학력	고등학교	20.1	32.4	19.1	11.8	6.1	10.5		100.0 (408)
44	전문대학	10.3	31.4	20.0	17.1	9.1	12.0		100.0 (175)
	대학교 이상	9.1	23.1	20.7	19.5	10.3	17.0	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	8.3	26.5	23.5	18.2	9.8	13.6		100.0 (132)
	사무/준전문직	8.1	25.8	25.5	21.8	9.2	9.6		100.0 (271)
	판매서비스직	23.6	34.5	19.4	10.9	5.5	6.1		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	30.4	33.2	15.6	6.4	3.6	10.4	0.4	100.0 (250)
	무직	39.9	24.4	8.9	9.2	5.2	11.4	1.1	100.0 (271)
	주부	16.4	29.8	22.2	16.0	7.6	8.0		100.0 (225)
	학생	5.1	15.3	16.3	14.3	13.3	34.7	1.0	100.0 (98)
	100만원 미만	48.4	24.0	6.0	5.5	4.6	10.1	1.4	100.0 (217)
월	100-199만원	29.0	34.8	13.8	9.0	4.3	9.0		100.0 (210)
평균	200-299만원	18.7	28.6	21.4	13.4	6.5	11.5		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	12.9	33.9	21.0	12.5	6.5	13.3		100.0 (248)
소득	400-499만원	11.6	24.0	22.6	18.5	13.0	10.3		100.0 (146)
	500만원 이상	8.4	23.6	23.6	21.2	9.1	14.1		100.0 (297)

## 표 6.2.13 지난 1년 휴가일수

【문항 57】지난 1년 동안, 직장에서 휴가를 낸 날이 모두 며칠이나 됩니까? 출산휴가 혹은 병가 등은 제외하고 말씀해주십시오.

【변수명】OFFDAYS

응답 범주	변수값 -	2007		
	민구씨 -	빈도	%	
전혀 없다	1	301	31.2	
1-5 일	2	274	28.4	
6-10 일	3	165	17.1	
11-20 일	4	113	11.7	
21-30 일	5	28	2.9	
31일 이상	6	37	3.8	
모르겠다/무응답	8	48	5.0	
합계		966	100.0	
비해당	9	465		

	응답자의 특성	전혀없다	1-5일	6-10일	11-20일	21-30일	31일이상	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	31.2	28.4	17.1	11.7	2.9	3.8	5.0	100.0 (966)
성 별	남자	27.2	28.4	17.3	14.1	4.0	4.0	5.0	100.0 (525)
별	여자	35.8	28.3	16.8	8.8	1.6	3.6	5.0	100.0 (441)
	20대 이하	27.8	30.6	16.7	13.3	2.8	3.3	5.6	100.0 (180)
	30대	16.3	35.2	23.5	16.7	3.0	3.4	1.9	100.0 (264)
연 령	40대	29.1	28.7	18.2	12.0	4.0	6.5	1.5	100.0 (275)
	50대	39.7	24.6	16.7	6.3	1.6	3.2	7.9	100.0 (126)
	60대 이상	64.5	13.2	1.7	3.3	1.7		15.7	100.0 (121)
	중졸 이하	57.7	20.1	6.0	2.0	1.3	2.0	10.7	100.0 (149)
학 력	고등학교	30.2	29.9	19.6	11.3	2.7	3.0	3.3	100.0 (301)
력	전문대학	25.2	31.3	19.8	12.2	3.1	6.1	2.3	100.0 (131)
	대학교 이상	18.9	31.5	19.5	16.9	4.0	4.9	4.3	100.0 (349)
	관리/전문직	21.2	22.7	18.9	22.0	2.3	9.8	3.0	100.0 (132)
	사무/준전문직	18.9	32.6	24.8	14.4	5.2	1.5	2.6	100.0 (270)
	판매서비스직	34.1	34.1	16.5	7.3	1.2	3.0	3.7	100.0 (164)
직 업	생산/기능/노무직	35.9	24.2	13.7	8.1	2.4	4.0	11.7	100.0 (248)
	무직	61.3	25.3	4.0	5.3		4.0		100.0 (75)
	주부	54.3	25.7	8.6	8.6	2.9			100.0 (35)
	학생	30.4	34.8	8.7	8.7	8.7	4.3	4.3	100.0 (23)
월	100만원 미만	68.1	16.0	6.4		1.1		8.5	100.0 (94)
	100-199만원	42.7	28.7	11.3	8.0	2.0	2.0	5.3	100.0 (150)
평 균 가 구	200-299만원	27.0	31.5	18.0	11.2	2.2	5.1	5.1	100.0 (178)
	300-399만원	24.1	41.4	14.4	11.5	1.7	2.9	4.0	100.0 (174)
소 득	400-499만원	20.0	24.8	32.4	17.1	1.0	2.9	1.9	100.0 (105)
득	500만원 이상	21.1	24.1	19.0	17.7	6.9	6.9	1.3	100.0 (232)

# 3. 스포츠와 게임의 종류, 방법 및 목적

#### 표 6.3.1 가장 자주 하는 스포츠

【문항 58】 귀하가 가장 자주 하시는 스포츠나 운동은 무엇입니까? 【변수명】 SPORTS1

응답 범주	변수값	2007		
5집 HT	면구없	빈도	%	
농구 ····	01	30	2.7	
축구	02	83	7.5	
몸매관리운동 ····	03	132	11.9	
조깅달리기등	04	65	5.9	
걷기산보등산트래킹등	05	493	44.4	
수영	06	45	4.1	
기타	07	260	23.4	
모르겠다/무응답	88	2	0.2	
합계		1,110	100.0	
비해당	99	321		

	응답자의 특성	농구	축구	몸매관 리운동	조깅 달리기	걷기,산 보,등산	수영	기타	모르겠다 /무응답	% (사례수)
	전 체	2.7	7.5	11.9	5.9	44.4	4.1	23.4	0.2	100.0 (1,110)
성별	남자	5.4	14.8	9.6	5.8	28.7	3.4	31.9	0.4	100.0 (554)
78월	여자		0.2	14.2	5.9	60.1	4.7	14.9		100.0 (556)
	20대 이하	10.5	14.2	16.6	4.9	23.5	6.5	23.9		100.0 (247)
	30대	1.0	8.2	15.4	7.5	33.6	4.8	29.1	0.3	100.0 (292)
연령	40대		7.9	8.7	6.9	48.7	3.2	24.2	0.4	100.0 (277)
	50대	0.8	1.5	8.5	6.9	60.8	2.3	19.2		100.0 (130)
	60대 이상			6.7	1.8	75.0	1.8	14.6		100.0 (164)
	중졸 이하	0.6	2.6	4.5	2.6	78.6		11.0		100.0 (154)
학력	고등학교	1.2	5.9	13.4	6.8	49.7	3.1	19.6	0.3	100.0 (322)
धन	전문대학	2.6	7.1	14.1	5.1	35.3	6.4	29.5		100.0 (156)
	대학교 이상	4.8	11.1	12.9	6.8	29.0	5.7	29.5	0.2	100.0 (441)
	관리/전문직	0.9	6.9	14.7	7.8	31.0	6.0	32.8		100.0 (116)
	사무/준전문직	1.8	10.2	9.3	7.1	30.5	6.2	35.0		100.0 (226)
	판매서비스직	2.3	3.1	12.4	7.0	45.7	1.6	27.1	0.8	100.0 (129)
직업	생산/기능/노무직	2.4	12.5	11.9	6.5	47.0	1.2	17.9	0.6	100.0 (168)
	무직	1.7	3.3	10.6	5.6	56.7	1.7	20.6		100.0 (180)
	주부			14.0	3.8	64.5	6.5	11.3		100.0 (186)
	학생	16.7	21.1	14.4	3.3	24.4	5.6	14.4		100.0 (90)
	100만원 미만	3.0	2.3	8.3	3.0	66.9	1.5	15.0		100.0 (133)
월	100-199만원	2.0	7.9	11.8	5.3	51.3	1.3	20.4		100.0 (152)
평균	200-299만원	3.3	8.0	10.8	6.1	46.7	1.4	23.1	0.5	100.0 (212)
가구	300-399만원	2.9	9.6	10.6	5.8	42.8	4.3	23.6	0.5	100.0 (208)
소득	400-499만원	5.0	9.1	18.2	5.0	38.8	4.1	19.8		100.0 (121)
	500만원 이상	1.6	7.9	12.6	7.9	31.5	9.1	29.5		100.0 (254)

## 표 6.3.2 두 번째로 자주 하는 스포츠

【문항 59】귀하가 두 번째로 자주 하시는 스포츠나 운동은 무엇입니까? 【변수명】SPORTS2

응답 범주	변수값	2007		
등합 범T 	연구없	빈도	%	
축구 ·····	01	36	3.2	
배드민턴	02	41	3.7	
근력경기	03	31	2.8	
몸매관리운동	04	76	6.8	
조깅달리기등	05	57	5.1	
걷기산보등산트래킹등	06	241	21.7	
사이클산악자전거	07	35	3.2	
수영	08	32	2.9	
기타	09	239	21.5	
모르겠다/무응답	88	323	29.1	
합계		1,111	100.0	
비해당	99	320		

olo	응답자의 특성	축구	배드 민턴	근력 경기	몸매관 리운동	조깅 달리기	걷기,산 보,등산		수영	기타	모르겠다 /무응답	% (사례수)
	전 체	3.2	3.7	2.8	6.8	5.1	21.7	3.2	2.9	21.5	29.1	100.0 (1,111)
성 별	남자	6.3	2.9	4.0	4.3	5.2	18.4	3.2	2.3	30.1	23.1	100.0 (554)
별	여자	0.2	4.5	1.6	9.3	5.0	25.0	3.1	3.4	12.9	35.0	100.0 (557)
	20대 이하	6.5	5.3	5.3	9.3	6.5	13.0	2.4	5.7	33.6	12.6	100.0 (247)
٨	30대	5.1	4.5	1.4	9.2	5.8	25.3	4.1	2.1	18.5	24.0	100.0 (292)
연 령	40대	1.4	4.7	1.8	5.1	5.1	27.1	2.2	4.0	21.3	27.4	100.0 (277)
	50대	0.8	0.8	3.1	8.4	3.8	20.6	4.6	0.8	16.8	40.5	100.0 (131)
	60대 이상		0.6	3.0	0.6	3.0	20.1	3.0		12.8	56.7	100.0 (164)
	중졸 이하	1.3	2.6	3.9	1.3	0.6	18.8	3.2		11.7	56.5	100.0 (154)
학력	고등학교	2.8	3.1	1.9	6.5	6.8	27.2	5.3	2.2	16.7	27.6	100.0 (323)
력	전문대학	2.6	5.8	1.9	9.0	7.1	25.6	1.3	1.9	17.9	26.9	100.0 (156)
	대학교 이상	4.8	3.9	3.6	8.6	5.2	17.5	2.5	5.0	30.6	18.4	100.0 (441)
	관리/전문직	3.4	4.3	1.7	7.8	3.4	24.1	1.7	4.3	27.6	21.6	100.0 (116)
	사무/준전문직	4.4	2.7	3.1	9.7	5.3	18.1	2.2	4.4	28.8	21.2	100.0 (226)
71	판매서비스직	2.3	1.5	2.3	10.0	4.6	21.5	1.5	5.4	23.1	27.7	100.0 (130)
직 업	생산/기능/노무직	3.6	3.0	3.6	1.2	4.2	19.6	4.8	0.6	19.6	39.9	100.0 (168)
	무직	2.2	2.8	3.3	2.2	5.6	22.2	5.0		13.3	43.3	100.0 (180)
	주부	0.5	4.8	1.6	8.6	5.9	32.3	2.7	2.7	8.6	32.3	100.0 (186)
	학생	8.9	7.8	3.3	11.1	4.4	10.0	3.3	4.4	38.9	7.8	100.0 (90)
월	100만원 미만	3.0	4.5	3.7	3.0	0.7	21.6	2.2	0.7	11.9	48.5	100.0 (134)
평 균	100-199만원	2.0	2.6	3.3	5.3	4.6	22.4	1.3	0.7	17.1	40.8	100.0 (152)
판   가	200-299만원	1.4	3.3	1.9	5.7	7.1	21.2	2.8	2.4	25.5	28.8	100.0 (212)
1 7	300-399만원	2.9	3.4	1.9	7.7	5.8	16.8	5.8	2.9	26.0	26.9	100.0 (208)
소	400-499만원	5.8	5.0	3.3	5.8	6.6	22.3	2.5	1.7	27.3	19.8	100.0 (121)
득	500만원 이상	4.7	3.9	3.1	10.2	5.5	24.4	3.5	6.3	19.7	18.5	100.0 (254)

## 표 6.3.3 가장 자주 하는 게임

【문항 60】 귀하가 가장 자주 하는 게임은 무엇입니까? 【변수명】 GAME

응답 범주	변수값 -	2007		
SH HT	인구없 -	빈도	%	
화투	01	281	35.8	
비디오/컴퓨터게임	02	221	28.1	
바둑	03	67	8.5	
보드게임	04	100	12.7	
기타	77	107	13.6	
모르겠다/무응답	88	10	1.3	
합계		786	(100.0)	
비해당	99	645		

	응답자의 특성	화투	비디오/ 컴퓨터	바둑	보드게임	기타	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	35.8	28.1	8.5	12.7	13.6	1.3	100.0 (786)
성별	남자	26.6	33.3	13.6	11.8	13.9	0.9	100.0 (433)
78 월	여자	47.0	21.8	2.3	13.9	13.3	1.7	100.0 (353)
	20대 이하	21.4	51.5	1.7	12.2	11.8	1.3	100.0 (229)
	30대	32.6	28.1	6.3	15.4	15.8	1.8	100.0 (221)
연령	40대	38.7	16.8	13.9	13.9	16.2	0.6	100.0 (173)
	50대	50.6	12.3	16.0	8.6	12.3		100.0 (81)
	60대 이상	63.4	2.4	14.6	8.5	8.5	2.4	100.0 (82)
	중졸 이하	69.3	5.7	9.1	5.7	10.2		100.0 (88)
학력	고등학교	40.2	23.3	8.7	8.2	17.4	2.3	100.0 (219)
막벅	전문대학	32.8	34.5	5.0	14.3	11.8	1.7	100.0 (119)
	대학교 이상	23.3	36.3	9.1	17.1	13.3	0.9	100.0 (339)
	관리/전문직	24.7	32.1	6.2	14.8	19.8	2.5	100.0 (81)
	사무/준전문직	25.8	34.3	8.4	17.4	13.5	0.6	100.0 (178)
	판매서비스직	36.5	24.7	7.1	9.4	21.2	1.2	100.0 (85)
직업	생산/기능/노무직	42.8	18.1	15.9	9.4	13.0	0.7	100.0 (138)
	무직	49.6	15.9	11.5	10.6	10.6	1.8	100.0 (113)
	주부	49.5	20.8	3.0	11.9	11.9	3.0	100.0 (101)
	학생	20.0	57.5	2.5	13.8	6.3		100.0 (80)
	100만원 미만	54.4	19.0	5.1	10.1	11.4		100.0 (79)
월	100-199만원	34.0	26.2	8.7	15.5	14.6	1.0	100.0 (103)
평균	200-299만원	34.6	25.6	14.7	12.8	12.2		100.0 (156)
가구 소득	300-399만원	35.0	34.3	5.6	11.9	11.9	1.4	100.0 (143)
소극	400-499만원	31.7	27.7	8.9	15.8	13.9	2.0	100.0 (101)
	500만원 이상	33.5	31.4	7.6	10.3	16.2	1.1	100.0 (185)

## 표 6.3.4 게임 이용 방법

【문항 60.1】(게임을 하신다면) 게임을 주로 어떤 방법으로 하십니까? 【변 수 명】 GAMEHOW

응답 범주	변수값 -	2007		
	인구없 -	빈도	%	
사람과 직접 만나서 함께	1	289	37.3	
(전자기기 사용) 타인과 함께	2	300	38.7	
(전자기기 사용) 혼자서	3	156	20.1	
(전자기기 사용X) 혼자서	4	24	3.1	
모르겠다/무응답	8	6	0.8	
합계		775	100.0	
비해당	9	656		

	응답자의 특성	사람과직접 만나서함께	(전자기기사용) 타인과함께	(전자기기사용) 혼자서	(전자기기시용) 혼자서	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	37.3	38.7	20.1	3.1	0.8	100.0 (775)
성별	남자	36.4	42.7	17.7	2.6	0.7	100.0 (429)
78월	여자	38.4	33.8	23.1	3.8	0.9	100.0 (346)
	20대 이하	17.3	60.2	20.8	1.8		100.0 (226)
	30대	28.7	44.0	23.6	3.2	0.5	100.0 (216)
연령	40대	43.0	25.6	26.7	3.5	1.2	100.0 (172)
	50대	53.1	25.9	12.3	6.2	2.5	100.0 (81)
	60대 이상	88.8	5.0	2.5	2.5	1.3	100.0 (80)
	중졸 이하	77.3	11.4	6.8	3.4	1.1	100.0 (88)
학력	고등학교	29.9	41.1	24.8	2.8	1.4	100.0 (214)
악덕	전문대학	22.2	53.0	22.2	2.6		100.0 (117)
	대학교 이상	34.0	40.9	20.9	3.6	0.6	100.0 (335)
	관리/전문직	34.6	35.9	23.1	5.1	1.3	100.0 (78)
	사무/준전문직	30.5	45.8	21.5	2.3		100.0 (177)
	판매서비스직	32.1	41.7	20.2	6.0		100.0 (84)
직업	생산/기능/노무직	45.3	32.8	17.5	3.6	0.7	100.0 (137)
	무직	56.8	27.0	10.8	2.7	2.7	100.0 (111)
	주부	36.7	30.6	29.6	2.0	1.0	100.0 (98)
	학생	20.0	61.3	17.5	1.3		100.0 (80)
	100만원 미만	59.5	25.3	10.1	2.5	2.5	100.0 (79)
월	100-199만원	36.3	45.1	12.7	5.9		100.0 (102)
평균	200-299만원	34.0	40.4	23.1	1.9	0.6	100.0 (156)
가구 소득	300-399만원	31.9	41.8	22.0	3.5	0.7	100.0 (141)
고'극	400-499만원	35.4	40.4	21.2	2.0	1.0	100.0 (99)
	500만원 이상	37.4	34.6	24.2	3.3	0.5	100.0 (182)

## 표 6.3.5 운동이나 게임의 목적 : 신체적, 정신적 건강

【문항 61.1】귀하가 운동이나 게임을 하는데 있어서 신체적, 정신적 건강을 위한 목적이 얼마나 중요한지 말씀 해 주십시오.

### 【변 수 명】SPGAPUR1

응답 범주	변수값·	2007		
5급 HT	也干畝 .	빈도	%	
매우 중요하다	1	607	49.9	
다소 중요하다	2	440	36.2	
별로 중요하지 않다	3	128	10.5	
전혀 중요하지 않다	4	38	3.1	
모르겠다/무응답	8	3	0.2	
합계		1,216	100.0	
비해당	9	215		

	응답자의 특성	매우 중요하다	다소 중요하다	별로 중요하지않다	전혀 중요하지않다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	49.9	36.2	10.5	3.1	0.2	100.0 (1,216)
성별	남자	48.3	35.3	12.5	3.7	0.2	100.0 (592)
78.5	여자	51.4	37.0	8.7	2.6	0.3	100.0 (624)
	20대 이하	43.2	36.3	15.5	4.7	0.4	100.0 (278)
	30대	47.9	38.4	10.2	3.5		100.0 (315)
연령	40대	55.7	30.7	9.4	4.2		100.0 (287)
	50대	52.7	36.7	9.3	0.7	0.7	100.0 (150)
	60대 이상	52.2	40.3	6.5	0.5	0.5	100.0 (186)
	중졸 이하	48.4	44.0	7.1	0.5		100.0 (182)
학력	고등학교	51.4	33.5	11.4	3.7		100.0 (352)
44	전문대학	49.7	34.5	9.7	6.1		100.0 (165)
	대학교 이상	50.2	35.2	11.6	2.7	0.2	100.0 (474)
	관리/전문직	50.0	39.2	9.2	1.7		100.0 (120)
	사무/준전문직	54.2	31.9	8.8	4.8	0.4	100.0 (251)
	판매서비스직	50.4	34.3	9.5	5.8		100.0 (137)
직업	생산/기능/노무직	45.9	37.1	14.4	2.1	0.5	100.0 (194)
	무직	49.3	39.4	8.9	2.0	0.5	100.0 (203)
	주부	55.0	37.0	6.5	1.5		100.0 (200)
	학생	37.9	35.8	21.1	5.3		100.0 (95)
	100만원 미만	50.3	39.1	9.3	0.7	0.7	100.0 (151)
월	100-199만원	47.9	37.7	10.8	3.6		100.0 (167)
평균	200-299만원	49.6	36.6	10.8	2.6	0.4	100.0 (232)
가구	300-399만원	51.6	32.4	11.0	4.6	0.5	100.0 (219)
소득	400-499만원	45.6	43.4	8.1	2.9		100.0 (136)
	500만원 이상	52.0	32.7	11.3	4.0		100.0 (275)

## 표 6.3.6 운동이나 게임의 목적 : 사람들 만나기

【문항 61.2】 귀하가 운동이나 게임을 하는데 있어서 다른 사람들과 경쟁하기 위한 목적이 얼마나 중요한지 말씀 해 주십시오.

### 【변 수 명】SPGAPUR2

응답 범주	변수값 -	2007	
중합 점포	也干畝 .	빈도	%
매우 중요하다	1	206	16.9
다소 중요하다	2	569	46.8
별로 중요하지 않다	3	331	27.2
전혀 중요하지 않다	4	104	8.6
모르겠다/무응답	8	6	0.5
합계		1,216	100.0
비해당	9	215	

	응답자의 특성	매우 중요하다	다소 중요하다	별로 중요하지않다	전혀 중요하지않다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	16.9	46.8	27.2	8.6	0.5	100.0 (1,216)
성별	남자	20.8	47.5	24.0	7.6	0.2	100.0 (592)
787世	여자	13.3	46.2	30.3	9.5	0.8	100.0 (624)
	20대 이하	19.1	47.8	26.6	6.1	0.4	100.0 (278)
	30대	18.4	43.2	31.4	7.0		100.0 (315)
연령	40대	11.5	52.3	25.8	10.5		100.0 (287)
	50대	15.9	44.4	27.8	9.9	2.0	100.0 (151)
	60대 이상	20.5	44.9	22.7	10.8	1.1	100.0 (185)
	중졸 이하	16.5	46.7	26.4	10.4		100.0 (182)
학력	고등학교	18.4	43.9	25.8	11.3	0.6	100.0 (353)
딱떡	전문대학	12.1	47.9	32.1	7.9		100.0 (165)
	대학교 이상	16.2	49.8	27.4	6.1	0.4	100.0 (474)
	관리/전문직	15.8	52.5	25.8	5.8		100.0 (120)
	사무/준전문직	16.3	47.6	29.4	6.3	0.4	100.0 (252)
	판매서비스직	13.1	43.8	25.5	16.1	1.5	100.0 (137)
직업	생산/기능/노무직	20.1	44.3	25.3	9.8	0.5	100.0 (194)
	무직	19.3	42.1	26.7	10.9	1.0	100.0 (202)
	주부	12.0	48.0	34.0	6.0		100.0 (200)
	학생	22.1	55.8	17.9	4.2		100.0 (95)
	100만원 미만	20.0	43.3	26.0	10.0	0.7	100.0 (150)
월	100-199만원	20.4	50.3	21.0	8.4		100.0 (167)
평균	200-299만원	13.4	45.3	32.3	8.2	0.9	100.0 (232)
가구	300-399만원	18.3	46.1	26.5	8.7	0.5	100.0 (219)
소득	400-499만원	16.8	45.3	28.5	9.5		100.0 (137)
	500만원 이상	14.5	49.8	27.3	7.6	0.7	100.0 (275)

## 표 6.3.7 운동이나 게임의 목적 : 타인과 경쟁하기

【문항 61.3】 귀하가 운동이나 게임을 하는데 있어서 타인과 경쟁하기가 얼마나 중요한지 말씀 해 주십시오

### 【변 수 명】SPGAPUR3

응답 범주	변수값 -	2007	
	인굾 '	빈도	%
매우 중요하다	1	54	4.5
다소 중요하다	2	156	12.9
별로 중요하지 않다	3	529	43.7
전혀 중요하지 않다	4	464	38.3
모르겠다/무응답	8	8	0.7
합계		1,211	100.0
비해당	9	220	

	응답자의 특성	매우 중요하다	다소 중요하다	별로 중요하지않다	전혀 중요하지않다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	4.5	12.9	43.7	38.3	0.7	100.0 (1,211)
성별	남자	6.5	14.1	45.7	33.1	0.7	100.0 (589)
78.5	여자	2.6	11.7	41.8	43.2	0.6	100.0 (622)
	20대 이하	5.8	17.7	44.8	31.4	0.4	100.0 (277)
	30대	4.5	16.2	48.1	31.2		100.0 (314)
연령	40대	3.8	11.9	46.9	36.4	1.0	100.0 (286)
	50대	4.0	9.9	37.7	47.0	1.3	100.0 (151)
	60대 이상	3.8	3.8	34.4	56.8	1.1	100.0 (183)
	중졸 이하	3.3	6.6	38.7	50.8	0.6	100.0 (181)
학력	고등학교	6.0	14.8	41.9	36.5	0.9	100.0 (351)
44	전문대학	3.0	18.8	44.8	32.7	0.6	100.0 (165)
	대학교 이상	4.4	12.9	47.6	34.9	0.2	100.0 (473)
	관리/전문직	2.5	11.7	49.2	36.7		100.0 (120)
	사무/준전문직	6.0	15.1	41.0	37.1	0.8	100.0 (251)
	판매서비스직	3.7	19.1	41.2	35.3	0.7	100.0 (136)
직업	생산/기능/노무직	7.3	10.9	42.5	37.8	1.6	100.0 (193)
	무직	4.5	6.5	38.3	50.2	0.5	100.0 (201)
	주부	2.0	12.0	50.0	35.5	0.5	100.0 (200)
	학생	3.2	20.0	49.5	27.4		100.0 (95)
	100만원 미만	4.1	6.8	40.5	48.0	0.7	100.0 (148)
월	100-199만원	6.6	13.8	39.5	39.5	0.6	100.0 (167)
평균	200-299만원	3.9	13.0	41.6	40.7	0.9	100.0 (231)
가구	300-399만원	2.8	16.1	46.3	33.9	0.9	100.0 (218)
소득	400-499만원	5.9	15.4	44.9	33.8		100.0 (136)
	500만원 이상	4.7	12.7	45.5	36.7	0.4	100.0 (275)

## 표 6.3.8 운동이나 게임의 목적 : 멋있게 보이기

【문항 61.4】귀하가 운동이나 게임을 하는데 있어서 멋있게 보이기 위한 목적이 얼마나 중 요한지 말씀해주십시오

### 【변 수 명】SPGAPUR4

응답 범주	변수값 -	2007	
	인굾 -	빈도	%
매우 중요하다	1	28	2.3
다소 중요하다	2	142	11.7
별로 중요하지 않다	3	444	36.7
전혀 중요하지 않다	4	592	48.9
모르겠다/무응답	8	5	0.4
합계		1,211	100.0
비해당	9	220	

	응답자의 특성	매우 중요하다	다소 중요하다	별로 중요하지않다	전혀 중요하지않다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	2.3	11.7	36.7	48.9	0.4	100.0 (1,211)
성별	남자	3.2	9.7	40.9	45.8	0.3	100.0 (589)
787世	여자	1.4	13.7	32.6	51.8	0.5	100.0 (622)
	20대 이하	3.2	12.3	41.9	42.2	0.4	100.0 (277)
	30대	3.8	14.6	37.9	43.6		100.0 (314)
연령	40대	0.7	10.1	40.6	47.9	0.7	100.0 (286)
	50대	1.3	11.3	29.8	56.3	1.3	100.0 (151)
	60대 이상	1.6	8.7	26.2	63.4		100.0 (183)
	중졸 이하		11.6	31.5	56.9		100.0 (181)
학력	고등학교	4.0	11.4	36.2	47.9	0.6	100.0 (351)
44	전문대학	2.4	11.5	43.6	42.4		100.0 (165)
	대학교 이상	2.1	12.9	38.1	46.7	0.2	100.0 (473)
	관리/전문직	3.3	8.3	39.2	49.2		100.0 (120)
	사무/준전문직	2.4	16.3	32.3	48.6	0.4	100.0 (251)
	판매서비스직	0.7	13.1	43.1	43.1		100.0 (137)
직업	생산/기능/노무직	1.6	10.4	36.3	50.8	1.0	100.0 (193)
	무직	2.5	8.0	30.3	58.7	0.5	100.0 (201)
	주부	2.5	13.1	37.7	46.2	0.5	100.0 (199)
	학생	3.2	9.5	49.5	37.9		100.0 (95)
	100만원 미만	2.0	8.1	29.7	60.1		100.0 (148)
월	100-199만원	3.0	12.0	37.7	46.1	1.2	100.0 (167)
평균	200-299만원	2.6	10.3	37.5	48.7	0.9	100.0 (232)
가구	300-399만원	2.8	7.8	41.3	47.7	0.5	100.0 (218)
소득	400-499만원	1.5	20.6	36.8	41.2		100.0 (136)
	500만원 이상	1.5	13.5	35.8	49.3		100.0 (274)

## 4. TV를 통해 자주 보는 스포츠 및 스포츠관

### 표 6.4.1 TV에서 가장 자주 보는 스포츠

【문항 62】귀하가 TV에서 가장 자주 보시는 스포츠는 무엇입니까? 【변수명】TVSPORT1

응답 범주	변수값 .	20	007
		빈도	%
야구, 소프트볼	01	254	21.7
농구	02	36	3.1
축구	03	713	61.0
골프	04	39	3.3
무술	05	44	3.8
기타	77	82	7.0
모르겠다/무응답	88	1	0.1
합계		1,169	100.0
비해당	99	262	

-	응답자의 특성	야구, 소프트볼	농구	축구	골프	무술	기타	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	21.7	3.1	61.0	3.3	3.8	7.0	0.1	100.0 (1,169)
성별	남자	29.0	3.1	54.8	2.1	4.9	5.9	0.2	100.0 (611)
78 필	여자	13.8	3.0	67.7	4.7	2.5	8.2		100.0 (558)
	20대 이하	16.3	6.0	68.1	0.4	3.2	6.0		100.0 (251)
	30대	28.3	2.7	55.2	3.0	3.7	7.1		100.0 (297)
연령	40대	22.6	2.1	61.0	4.8	3.4	5.8	0.3	100.0 (292)
	50대	21.7	1.4	57.2	7.2	4.3	8.0		100.0 (138)
	60대 이상	17.3	2.6	63.4	2.6	4.7	9.4		100.0 (191)
	중졸 이하	15.1	3.8	62.7	2.2	4.3	11.4	0.5	100.0 (185)
학력	고등학교	23.4	3.4	60.4	2.8	4.6	5.4		100.0 (351)
99	전문대학	21.7	1.3	68.2	1.9	1.9	5.1		100.0 (157)
	대학교 이상	24.2	3.4	56.7	5.0	3.6	7.2		100.0 (443)
	관리/전문직	28.9		57.0	6.1	3.5	4.4		100.0 (114)
	사무/준전문직	22.8	4.3	59.9	3.0	3.0	6.9		100.0 (232)
	판매서비스직	20.9	1.5	64.2	2.2	4.5	6.7		100.0 (134)
직업	생산/기능/노무직	24.9	3.4	56.6	1.0	6.3	7.3	0.5	100.0 (205)
	무직	16.3	4.6	65.3	2.6	3.6	7.7		100.0 (196)
	주부	18.4	1.7	60.3	8.4	1.7	9.5		100.0 (179)
	학생	18.3	4.3	67.7		4.3	5.4		100.0 (93)
	100만원 미만	17.2	2.8	62.1	1.4	5.5	11.0		100.0 (145)
월	100-199만원	20.5	4.7	60.2	1.8	5.8	6.4	0.6	100.0 (171)
평균	200-299만원	18.8	3.6	67.4	1.3	1.8	7.1		100.0 (224)
가구	300-399만원	25.7	1.9	62.6	0.5	3.7	5.6		100.0 (214)
소득	400-499만원	26.6	2.4	54.8	5.6	3.2	7.3		100.0 (124)
	500만원 이상	23.0	2.3	56.0	8.2	3.9	6.6		100.0 (257)

## 표 6.4.2 TV에서 두 번째로 자주 보는 스포츠

【문항 63】 귀하가 TV를 통하여 두 번째로 자주 보시는 스포츠는 무엇입니까? 【변수명】 TVSPORT2

응답 범주	변수값 -	2007		
	인굾	빈도	%	
야구, 소프트볼 농구 축구 배구 골프 무술 기타 모르겠다/무응답	01	317	27.1	
농구	02	114	9.8	
축구	03	278	23.8	
배구	04	66	5.6	
골프	05	32	2.7	
무술	06	72	6.2	
기타	77	132	11.3	
모르겠다/무응답	88	158	13.5	
합계		1,169	100.0	
비해당	99	262		

	응답자의 특성	야구,소 프트볼	농구	축구	배구	골프	무술	기타	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	27.1	9.8	23.8	5.6	2.7	6.2	11.3	13.5	100.0 (1,169)
성별	남자	29.6	7.7	30.6	4.1	1.6	8.0	9.7	8.7	100.0 (611)
78.5	여자	24.4	12.0	16.3	7.3	3.9	4.1	13.1	18.8	100.0 (558)
	20대 이하	29.1	17.1	21.1	4.4	1.2	4.4	11.6	11.2	100.0 (251)
	30대	24.6	10.1	27.6	3.0	4.4	7.4	11.1	11.8	100.0 (297)
연령	40대	31.2	5.1	21.9	8.2	4.5	6.2	9.2	13.7	100.0 (292)
	50대	26.1	7.2	27.5	7.2	2.2	7.2	10.1	12.3	100.0 (138)
	60대 이상	23.0	8.4	21.5	6.3		5.8	15.2	19.9	100.0 (191)
	중졸 이하	25.4	6.5	21.6	8.6		7.6	9.2	21.1	100.0 (185)
학력	고등학교	27.1	11.4	22.5	4.8	2.8	7.4	11.1	12.8	100.0 (351)
44	전문대학	31.8	8.3	21.7	7.0	0.6	4.5	13.4	12.7	100.0 (157)
	대학교 이상	26.2	10.2	27.8	5.0	4.7	4.7	11.3	10.2	100.0 (443)
	관리/전문직	20.2	7.0	29.8	7.0	6.1	5.3	9.6	14.9	100.0 (114)
	사무/준전문직	25.9	10.3	25.4	6.0	4.3	7.3	9.5	11.2	100.0 (232)
	판매서비스직	30.6	9.0	20.9	5.2	0.7	9.0	12.7	11.9	100.0 (134)
직업	생산/기능/노무직	30.2	6.3	25.9	4.9	0.5	8.8	9.8	13.7	100.0 (205)
	무직	26.5	8.7	19.9	6.6	1.5	5.6	14.3	16.8	100.0 (196)
	주부	24.0	9.5	22.9	6.7	4.5	2.2	14.0	16.2	100.0 (179)
	학생	31.2	24.7	20.4	2.2	2.2	2.2	8.6	8.6	100.0 (93)
	100만원 미만	22.1	9.7	21.4	5.5		5.5	16.6	19.3	100.0 (145)
월	100-199만원	26.9	6.4	25.7	8.2	1.2	6.4	7.6	17.5	100.0 (171)
평균	200-299만원	36.2	10.7	19.2	5.8	1.3	8.9	8.9	8.9	100.0 (224)
가구 소득	300-399만원	27.1	10.7	23.8	4.7	2.3	3.7	11.2	16.4	100.0 (214)
소극	400-499만원	23.4	12.9	25.0	3.2	4.0	7.3	15.3	8.9	100.0 (124)
	500만원 이상	23.0	7.8	28.8	6.2	6.6	5.8	10.9	10.9	100.0 (257)

# 표 6.4.3 국제 스포츠 및 게임에서 느끼는 국가 자긍심

【문항 64】 귀하는 한국이 국제 스포츠 혹은 게임에서 잘하는 모습을 볼 때 얼마나 자부심을 느끼십니까?

#### 【변수명】KOSPORTO

응답 범주	변수값 <u>2</u>		007
중합 함도	也干畝 .	빈도	%
매우 자부심을 느낀다	1	882	61.6
다소 자부심을 느낀다	2	439	30.7
별로 자부심을 느끼지 않는다	3	86	6.0
전혀 자부심을 느끼지 않는다	4	11	0.8
모르겠다/무응답	8	13	0.9
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우 느낀다	다소 느낀다	별로 느끼지않는다	전혀 느끼지않는다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	61.6	30.7	6.0	0.8	0.9	100.0 (1,431)
성별	남자	62.0	30.5	6.7	0.6	0.3	100.0 (660)
78일	여자	61.3	30.9	5.4	0.9	1.4	100.0 (771)
	20대 이하	60.5	29.4	9.4	0.3	0.3	100.0 (286)
	30대	57.7	35.1	6.7	0.3	0.3	100.0 (345)
연령	40대	62.5	31.1	5.0	0.9	0.6	100.0 (341)
	50대	65.9	26.8	3.9	1.7	1.7	100.0 (179)
	60대 이상	63.9	28.6	4.3	1.1	2.1	100.0 (280)
	중졸 이하	66.5	25.9	5.7	0.4	1.5	100.0 (263)
학력	고등학교	66.7	28.2	4.2	1.0		100.0 (408)
악역	전문대학	57.1	32.6	9.1		1.1	100.0 (175)
	대학교 이상	58.0	34.5	6.5	0.6	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	55.3	37.1	5.3	0.8	1.5	100.0 (132)
	사무/준전문직	63.5	27.7	8.1	0.7		100.0 (271)
	판매서비스직	63.6	30.3	4.2	1.2	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	63.6	28.4	6.8	0.4	0.8	100.0 (250)
	무직	62.4	31.0	4.1	1.1	1.5	100.0 (271)
	주부	61.8	31.1	5.8	0.4	0.9	100.0 (225)
	학생	57.1	32.7	9.2	1.0		100.0 (98)
	100만원 미만	63.6	28.1	4.1	1.4	2.8	100.0 (217)
월	100-199만원	65.2	29.5	3.8		1.4	100.0 (210)
평균	200-299만원	59.2	32.8	7.3	0.4	0.4	100.0 (262)
가구	300-399만원	60.9	31.0	7.7		0.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	60.3	29.5	6.8	2.7	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	64.0	30.3	4.7	1.0		100.0 (297)

### 표 6.4.4 스포츠관 : 아동의 인성발달

【문항 65.1】귀하는 '스포츠를 하는 것은 아이들의 인성발달에 도움이 된다'는 의견에 어느 정도 동의 또는 반대하십니까?

### 【변 수 명】SPOPN1

응답 범주	변수값·	20	007
	연구없 '	빈도	%
매우 동의	1	740	51.7
다소 동의	2	588	41.1
동의도 반대도 아님	3	70	4.9
다소 반대	4	11	0.8
매우 반대	5	2	0.1
모르겠다/무응답	8	20	1.4
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우동의	다소동의	중립	다소반대	매우반대	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	51.7	41.1	4.9	0.8	0.1	1.4	100.0 (1,431)
성별	남자	53.5	40.9	3.6	0.6	0.3	1.1	100.0 (660)
/ 8월	여자	50.2	41.2	6.0	0.9		1.7	100.0 (771)
	20대 이하	52.4	43.4	4.2				100.0 (286)
	30대	55.4	39.7	3.5	1.2	0.3		100.0 (345)
연령	40대	56.3	38.4	3.2	0.9	0.3	0.9	100.0 (341)
	50대	44.1	48.6	5.6	0.6		1.1	100.0 (179)
	60대 이상	45.7	38.9	8.9	1.1		5.4	100.0 (280)
	중졸 이하	45.6	41.4	7.6	1.9		3.4	100.0 (263)
학력	고등학교	53.9	40.0	4.7	1.0	0.2	0.2	100.0 (408)
악덕	전문대학	54.3	43.4	1.1	0.6		0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	54.6	41.2	3.7	0.2	0.2		100.0 (507)
	관리/전문직	49.2	47.0	2.3	0.8		0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	53.9	41.7	2.6	1.1	0.7		100.0 (271)
	판매서비스직	54.5	39.4	4.8			1.2	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	50.8	42.0	4.4	1.2		1.6	100.0 (250)
	무직	46.9	39.5	8.1	1.1		4.4	100.0 (271)
	주부	55.1	38.7	5.3	0.4		0.4	100.0 (225)
	학생	53.1	40.8	6.1				100.0 (98)
	100만원 미만	44.7	36.9	9.7	1.8		6.9	100.0 (217)
월	100-199만원	54.3	40.5	3.3	1.0		1.0	100.0 (210)
평균	200-299만원	52.3	43.1	4.2	0.4			100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	52.4	41.5	4.0	1.2	0.8		100.0 (248)
- 소극	400-499만원	55.5	40.4	4.1				100.0 (146)
	500만원 이상	53.9	41.8	3.4	0.3		0.7	100.0 (297)

## 표 6.4.5 스포츠관: TV의 스포츠 방영정도

【문항 65.2】귀하는 'TV에 스포츠 방영이 너무 많다'는 의견에 어느 정도 동의 또는 반대하십니까?

### 【변 수 명】SPOPN2

응답 범주	변수값	20	007
	연구없 '	빈도	%
매우 동의 ·····	1	59	4.1
다소 동의	2	267	18.7
동의도 반대도 아님	3	697	48.7
다소 반대	4	293	20.5
매우 반대	5	50	3.5
모르겠다/무응답	8	65	4.5
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우동의	다소동의	중립	다소반대	매우반대	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	4.1	18.7	48.7	20.5	3.5	4.5	100.0 (1,431)
성별	남자	4.1	17.9	45.5	25.9	4.8	1.8	100.0 (660)
생별	여자	4.2	19.3	51.5	15.8	2.3	6.9	100.0 (771)
	20대 이하	1.4	17.5	50.3	25.2	3.8	1.7	100.0 (286)
	30대	6.7	17.1	51.6	18.6	3.5	2.6	100.0 (345)
연령	40대	4.1	24.0	41.1	22.6	4.4	3.8	100.0 (341)
	50대	4.5	18.4	45.8	22.3	3.4	5.6	100.0 (179)
	60대 이상	3.6	15.4	54.6	14.3	2.1	10.0	100.0 (280)
	중졸 이하	4.9	17.5	46.8	20.5	1.9	8.4	100.0 (263)
학력	고등학교	4.4	21.8	45.3	21.3	4.7	2.5	100.0 (408)
44	전문대학	5.7	21.1	46.9	21.7	2.3	2.3	100.0 (175)
	대학교 이상	3.4	17.9	51.9	20.7	3.7	2.4	100.0 (507)
	관리/전문직	4.5	22.0	53.0	16.7	2.3	1.5	100.0 (132)
	사무/준전문직	5.2	19.2	51.7	17.7	4.1	2.2	100.0 (271)
	판매서비스직	4.2	21.8	38.2	26.7	4.2	4.8	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	4.0	15.2	49.6	22.4	4.4	4.4	100.0 (250)
	무직	3.7	15.5	48.0	19.9	4.1	8.9	100.0 (271)
	주부	4.4	22.2	49.8	18.2	0.4	4.9	100.0 (225)
	학생	1.0	18.4	51.0	24.5	3.1	2.0	100.0 (98)
	100만원 미만	4.1	12.0	52.5	17.1	1.4	12.9	100.0 (217)
월	100-199만원	5.2	17.6	49.5	20.5	2.4	4.8	100.0 (210)
평균	200-299만원	5.0	19.5	48.5	21.0	3.4	2.7	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	4.0	22.2	43.5	23.4	4.0	2.8	100.0 (248)
12-4	400-499만원	4.1	19.9	47.3	21.9	4.8	2.1	100.0 (146)
	500만원 이상	3.4	19.9	50.5	18.9	5.4	2.0	100.0 (297)

## 표 6.4.6 스포츠관 : 집단 간 유대

【문항 65.3】귀하는 '스포츠는 한국 내 서로 다른 집단이나 사람들을 가깝게 해준다'는 의견 에 어느 정도 동의 또는 반대하십니까?

### 【변 수 명】SPOPN3

응답 범주	변수값	20	007
		빈도	%
매우 동의	1	451	31.5
다소 동의	2	746	52.1
동의도 반대도 아님	3	164	11.5
다소 반대	4	34	2.4
매우 반대	5	4	0.3
모르겠다/무응답	8	32	2.2
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우동의	다소동의	중립	다소반대	매우반대	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	31.5	52.1	11.5	2.4	0.3	2.2	100.0 (1,431)
성별	남자	34.1	50.5	11.8	2.1	0.3	1.2	100.0 (660)
78월	여자	29.3	53.6	11.2	2.6	0.3	3.1	100.0 (771)
	20대 이하	33.6	54.9	10.1	1.4			100.0 (286)
	30대	34.8	52.2	9.3	2.6	0.9	0.3	100.0 (345)
연령	40대	34.3	55.7	6.7	2.6		0.6	100.0 (341)
	50대	30.7	51.4	12.8	3.4		1.7	100.0 (179)
	60대 이상	22.5	45.4	20.4	2.1	0.4	9.3	100.0 (280)
	중졸 이하	24.0	49.4	16.7	4.6	0.8	4.6	100.0 (263)
학력	고등학교	35.3	55.9	5.6	2.5	0.2	0.5	100.0 (408)
44	전문대학	33.7	55.4	8.6	1.7		0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	33.7	54.0	10.5	1.6	0.2		100.0 (507)
	관리/전문직	33.3	53.8	8.3	3.8		0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	35.4	55.4	7.4	1.5	0.4		100.0 (271)
	판매서비스직	33.3	52.7	9.1	2.4	0.6	1.8	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	30.8	48.0	16.0	2.4	0.4	2.4	100.0 (250)
	무직	26.9	45.0	17.7	3.0		7.4	100.0 (271)
	주부	29.3	60.9	6.2	2.7	0.4	0.4	100.0 (225)
	학생	30.6	54.1	14.3	1.0			100.0 (98)
	100만원 미만	22.6	43.8	18.9	3.7	0.9	10.1	100.0 (217)
월	100-199만원	33.8	46.7	14.3	2.4	0.5	2.4	100.0 (210)
평균	200-299만원	30.2	59.2	8.4	1.9		0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	35.5	52.4	8.9	2.8	0.4		100.0 (248)
324	400-499만원	36.3	53.4	9.6	0.7			100.0 (146)
	500만원 이상	32.7	55.6	9.1	2.0		0.7	100.0 (297)

## 표 6.4.7 스포츠관 : 국가 간 긴장

【문항 65.4】귀하는 '국제 스포츠경기는 국가 간에 좋은 감정보다는 긴장감을 만들어 낸다' 는 의견에 어느 정도 동의 또는 반대하십니까?

### 【변 수 명】SPOPN4

응답 범주	변수값 .	20	007
SH HT	연굾 .	빈도	%
매우 동의	1	115	8.0
다소 동의	2	503	35.2
동의도 반대도 아님	3	327	22.9
다소 반대	4	373	26.1
매우 반대	5	76	5.3
모르겠다/무응답	8	37	2.6
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우동의	다소동의	중립	다소반대	매우반대	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	8.0	35.2	22.9	26.1	5.3	2.6	100.0 (1,431)
성별	남자	8.9	30.5	20.5	31.1	7.4	1.7	100.0 (660)
78.5	여자	7.3	39.2	24.9	21.8	3.5	3.4	100.0 (771)
	20대 이하	6.6	31.1	22.7	35.0	4.5		100.0 (286)
	30대	9.0	36.2	23.2	26.7	4.6	0.3	100.0 (345)
연령	40대	9.7	43.4	17.0	24.3	4.7	0.9	100.0 (341)
	50대	7.3	34.6	25.1	24.6	5.0	3.4	100.0 (179)
	60대 이상	6.8	28.2	28.2	19.3	7.9	9.6	100.0 (280)
	중졸 이하	8.0	34.2	26.2	21.3	4.2	6.1	100.0 (263)
학력	고등학교	11.5	40.9	18.1	22.8	5.9	0.7	100.0 (408)
44	전문대학	10.9	35.4	22.9	25.7	4.6	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	4.5	32.5	22.7	34.3	5.9		100.0 (507)
	관리/전문직	4.5	30.3	17.4	37.9	9.1	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	6.3	36.9	23.6	29.2	4.1		100.0 (271)
	판매서비스직	10.3	35.8	17.0	28.5	4.8	3.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	12.4	32.0	20.8	25.2	6.8	2.8	100.0 (250)
	무직	8.1	32.8	26.2	19.6	5.9	7.4	100.0 (271)
	주부	6.2	44.0	26.7	19.6	2.7	0.9	100.0 (225)
	학생	8.2	30.6	24.5	34.7	2.0		100.0 (98)
	100만원 미만	6.5	30.4	28.6	17.5	6.0	11.1	100.0 (217)
월	100-199만원	12.4	31.4	27.6	21.0	4.8	2.9	100.0 (210)
평균	200-299만원	6.1	39.7	23.7	25.6	4.6	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	11.7	33.5	19.0	29.4	6.5		100.0 (248)
7-4	400-499만원	8.2	39.7	13.7	31.5	6.2	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	5.1	38.0	21.2	30.6	4.4	0.7	100.0 (297)

## 표 6.4.8 스포츠관 : 정부의 스포츠 투자

【문항 65.5】귀하는 '한국 정부는 스포츠에 더 많은 투자를 해야 한다'는 의견에 어느 정도 동의 또는 반대하십니까?

### 【변 수 명】SPOPN5

응답 범주	변수값 -	20	007
5립 HT	연구없 '	빈도	%
매우 동의	1	321	22.4
다소 동의	2	528	36.9
동의도 반대도 아님	3	391	27.3
다소 반대	4	134	9.4
매우 반대	5	18	1.3
모르겠다/무응답	8	39	2.7
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우동의	다소동의	중립	다소반대	매우반대	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	22.4	36.9	27.3	9.4	1.3	2.7	100.0 (1,431)
성별	남자	27.7	38.2	20.9	10.2	1.5	1.5	100.0 (660)
787章	여자	17.9	35.8	32.8	8.7	1.0	3.8	100.0 (771)
	20대 이하	21.3	40.6	28.3	8.7	0.7	0.3	100.0 (286)
	30대	25.2	38.8	25.5	8.4	1.2	0.9	100.0 (345)
연령	40대	22.3	41.9	22.9	10.9	0.6	1.5	100.0 (341)
	50대	21.2	33.0	29.1	11.2	3.9	1.7	100.0 (179)
	60대 이상	21.1	27.1	32.9	8.2	1.1	9.6	100.0 (280)
	중졸 이하	19.4	34.2	31.9	6.1	2.3	6.1	100.0 (263)
학력	고등학교	26.0	42.4	22.3	7.6	1.0	0.7	100.0 (408)
44	전문대학	28.6	41.7	20.0	8.0	0.6	1.1	100.0 (175)
	대학교 이상	19.5	36.3	29.2	13.2	1.4	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	16.7	38.6	28.0	13.6	1.5	1.5	100.0 (132)
	사무/준전문직	21.8	35.4	26.2	14.8	1.8		100.0 (271)
	판매서비스직	21.2	41.8	23.0	7.3	3.0	3.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	28.4	38.4	24.0	5.6	0.8	2.8	100.0 (250)
	무직	22.5	29.5	31.0	8.9	0.4	7.7	100.0 (271)
	주부	22.7	39.6	30.2	5.8	0.9	0.9	100.0 (225)
	학생	18.4	40.8	28.6	11.2	1.0		100.0 (98)
	100만원 미만	19.8	27.2	31.3	10.1	0.9	10.6	100.0 (217)
월	100-199만원	23.8	41.0	23.8	6.7	1.0	3.8	100.0 (210)
평균	200-299만원	24.8	37.8	28.6	6.5	1.5	0.8	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	24.6	36.3	26.6	11.7	0.4	0.4	100.0 (248)
224	400-499만원	19.2	39.7	27.4	11.0	2.7		100.0 (146)
	500만원 이상	21.2	41.1	24.2	11.4	1.0	1.0	100.0 (297)

## 5. 사회참여

### 표 6.5.1 스포츠 모임이나 단체 참여도

【문항 66.1】지난 1년 동안, 귀하는 스포츠 모임이나 단체 활동에 얼마나 자주 참여하셨습니까?

## 【변 수 명】GRPPART1

으다 비즈	변수값·	20	007
응답 범주		빈도	%
일주일에 한 번 이상	1	112	7.8
한 달에 한 번 이상	2	165	11.5
일 년에 몇 번	3	112	7.8
일 년에 한두 번	4	92	6.4
전혀 참여하지 않았다	5	950	66.4
모르겠다/무응답	8		
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	일주일에 한번이상	한달에 한번이상	일년에 몇 번	일년에 한두번	전혀침하지 않았다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	7.8	11.5	7.8	6.4	66.4		100.0 (1,431)
성별	남자	11.5	18.3	11.1	8.2	50.9		100.0 (660)
9.5	여자	4.7	5.7	5.1	4.9	79.6		100.0 (771)
	20대 이하	9.1	15.7	8.0	7.3	59.8		100.0 (286)
	30대	9.0	12.8	11.6	7.8	58.8		100.0 (345)
연령	40대	10.0	13.5	9.7	5.9	61.0		100.0 (341)
	50대	8.9	8.9	5.0	10.1	67.0		100.0 (179)
	60대 이상	1.8	5.0	2.5	2.1	88.6		100.0 (280)
	중졸 이하	1.1	3.0	1.5	4.9	89.4		100.0 (263)
학력	고등학교	7.1	11.0	9.1	5.6	67.2		100.0 (408)
44	전문대학	9.1	14.9	10.3	8.6	57.1		100.0 (175)
	대학교 이상	12.4	16.8	10.3	7.5	53.1		100.0 (507)
	관리/전문직	10.6	15.2	15.9	6.1	52.3		100.0 (132)
	사무/준전문직	12.5	16.6	10.7	7.0	53.1		100.0 (271)
	판매서비스직	5.5	12.1	7.3	5.5	69.7		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	6.8	11.2	6.0	6.8	69.2		100.0 (250)
	무직	3.3	5.2	3.3	4.4	83.8		100.0 (271)
	주부	7.6	8.0	5.3	8.0	71.1		100.0 (225)
	학생	12.2	16.3	10.2	7.1	54.1		100.0 (98)
	100만원 미만	1.4	4.1	1.8	3.2	89.4		100.0 (217)
월	100-199만원	5.7	6.2	5.7	6.7	75.7		100.0 (210)
평균	200-299만원	6.9	8.4	8.8	8.8	67.2		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	7.7	15.7	8.9	6.9	60.9		100.0 (248)
소극	400-499만원	9.6	18.5	11.0	4.8	56.2		100.0 (146)
	500만원 이상	14.5	17.2	10.1	6.7	51.5		100.0 (297)

# 표 6.5.2 문화 관련 모임이나 단체 참여도

【문항 66.2】지난 1년 동안, 귀하는 문화 관련 모임이나 단체 활동에 얼마나 자주 참여하셨습니까?

### 【변 수 명】GRPPART2

으다 비즈	변수값 -	20	007
응답 범주		빈도	%
일주일에 한 번 이상	1	31	2.2
한 달에 한 번 이상	2	91	6.4
일 년에 몇 번	3	156	10.9
일 년에 한두 번	4	134	9.4
전혀 참여하지 않았다	5	1018	71.1
모르겠다/무응답	8	1	0.1
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	일주일에 한번이상	한달에 한번이상	일년에 몇 번	일년에 한두번	전혀침(하지) 않았다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	2.2	6.4	10.9	9.4	71.1	0.1	100.0 (1,431)
성별	남자	2.4	8.0	12.1	9.8	67.4	0.2	100.0 (660)
78월	여자	1.9	4.9	9.9	8.9	74.3		100.0 (771)
	20대 이하	2.8	10.5	17.5	8.0	61.2		100.0 (286)
	30대	1.7	6.1	12.5	12.2	67.5		100.0 (345)
연령	40대	1.2	6.7	12.3	12.0	67.4	0.3	100.0 (341)
	50대	3.9	6.1	9.5	8.9	71.5		100.0 (179)
	60대 이상	2.1	2.1	1.4	4.3	90.0		100.0 (280)
	중졸 이하	1.5	2.3	0.8	4.9	90.5		100.0 (263)
학력	고등학교	1.5	4.7	9.1	9.8	75.0		100.0 (408)
44	전문대학		7.4	15.4	12.6	64.6		100.0 (175)
	대학교 이상	3.9	10.5	17.4	11.6	56.4	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	3.0	6.8	15.2	17.4	57.6		100.0 (132)
	사무/준전문직	2.2	10.0	18.8	11.1	57.9		100.0 (271)
	판매서비스직	1.2	3.6	7.9	8.5	78.8		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	1.2	4.4	6.4	7.2	80.8		100.0 (250)
	무직	1.8	4.4	2.2	4.8	86.7		100.0 (271)
	주부	3.1	6.7	13.3	12.0	64.9		100.0 (225)
	학생	4.1	10.2	15.3	8.2	62.2		100.0 (98)
	100만원 미만	2.3	3.2	4.1	3.7	86.6		100.0 (217)
월	100-199만원	1.4	5.7	6.2	8.1	78.6		100.0 (210)
평균	200-299만원	0.8	6.9	9.9	9.2	73.3		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	1.2	5.2	11.7	12.1	69.8		100.0 (248)
324	400-499만원	2.1	4.1	15.8	11.0	67.1		100.0 (146)
	500만원 이상	4.4	11.1	18.2	12.1	54.2		100.0 (297)

## 표 6.5.3 교회, 절 등 종교 모임이나 단체 참여도

【문항 66.3】지난 1년 동안, 귀하는 교회, 절 등 종교 모임이나 단체 활동에 얼마나 자주 참여하셨습니까?

### 【변 수 명】GRPPART3

응답 범주	변수값 -	20	007
	인굾 '	빈도	%
일주일에 한 번 이상	1	262	18.3
한 달에 한 번 이상	2	103	7.2
일 년에 몇 번	3	133	9.3
일 년에 한두 번	4	151	10.6
전혀 참여하지 않았다	5	780	54.5
모르겠다/무응답	8	2	0.1
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	일주일에 한번이상	한달에 한번이상	일년에 몇 번	일년에 한두번	전혀침(하지) 않았다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	18.3	7.2	9.3	10.6	54.5	0.1	100.0 (1,431)
성별	남자	13.6	4.8	7.4	11.4	62.4	0.3	100.0 (660)
78°E	여자	22.3	9.2	10.9	9.9	47.7		100.0 (771)
	20대 이하	16.4	4.5	8.7	11.2	59.1		100.0 (286)
	30대	15.1	5.5	7.8	12.2	58.8	0.6	100.0 (345)
연령	40대	18.8	9.7	10.6	8.5	52.5		100.0 (341)
	50대	21.2	10.1	10.1	8.9	49.7		100.0 (179)
	60대 이상	21.8	7.1	9.6	11.4	50.0		100.0 (280)
	중졸 이하	17.9	7.6	11.4	8.4	54.8		100.0 (263)
학력	고등학교	16.7	9.3	9.3	9.1	55.6		100.0 (408)
44	전문대학	16.6	6.3	9.1	12.6	55.4		100.0 (175)
	대학교 이상	20.3	5.9	8.5	12.0	53.1	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	24.2	4.5	7.6	12.1	51.5		100.0 (132)
	사무/준전문직	14.8	8.1	8.1	12.9	55.7	0.4	100.0 (271)
	판매서비스직	17.6	9.7	12.7	9.1	50.9		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	12.4	4.4	10.0	9.2	63.6	0.4	100.0 (250)
	무직	22.9	7.7	8.1	10.0	51.3		100.0 (271)
	주부	24.4	8.4	11.1	11.1	44.9		100.0 (225)
	학생	12.2	7.1	7.1	9.2	64.3		100.0 (98)
	100만원 미만	22.1	6.5	11.5	8.3	51.6		100.0 (217)
월	100-199만원	17.1	4.8	8.6	10.5	59.0		100.0 (210)
평균	200-299만원	14.9	8.0	7.3	10.3	59.5		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	20.6	9.7	9.3	8.9	51.6		100.0 (248)
324	400-499만원	13.0	6.8	8.2	13.7	58.2		100.0 (146)
	500만원 이상	19.9	7.4	10.1	12.1	50.2	0.3	100.0 (297)

## 표 6.5.4 지역사회봉사 활동 또는 시민 모임이나 단체 참여도

【문항 66.4】지난 1년 동안, 귀하는 지역사회봉사 활동 또는 시민 모임이나 단체 활동에 얼마나 자주 참여하셨습니까?

### 【변 수 명】GRPPART4

응답 범주	변수값 -	20	007
		빈도	%
일주일에 한 번 이상	1	45	3.1
한 달에 한 번 이상	2	87	6.1
일 년에 몇 번	3	89	6.2
일 년에 한두 번	4	134	9.4
전혀 참여하지 않았다	5	1074	75.1
모르겠다/무응답	8	2	0.1
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	일주일에 한번이상	한달에 한번이상	일년에 몇 번	일년에 한두번	전혀침()하지 않았다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	3.1	6.1	6.2	9.4	75.1	0.1	100.0 (1,431)
성별	남자	2.7	6.7	6.4	12.6	71.5	0.2	100.0 (660)
78 월	여자	3.5	5.6	6.1	6.6	78.1	0.1	100.0 (771)
	20대 이하	2.1	2.8	8.0	11.5	75.5		100.0 (286)
	30대	1.4	5.5	8.1	9.9	75.1		100.0 (345)
연령	40대	5.3	9.1	6.7	10.0	68.9		100.0 (341)
	50대	3.4	10.1	4.5	8.4	73.7		100.0 (179)
	60대 이상	3.6	3.9	2.5	6.4	82.9	0.7	100.0 (280)
	중졸 이하	3.4	5.3	1.1	4.6	85.2	0.4	100.0 (263)
학력	고등학교	3.9	6.1	5.4	9.1	75.5		100.0 (408)
44	전문대학	1.1	6.3	9.7	11.4	71.4		100.0 (175)
	대학교 이상	3.4	6.9	8.7	12.4	68.6		100.0 (507)
	관리/전문직	2.3	9.1	10.6	15.2	62.9		100.0 (132)
	사무/준전문직	2.6	5.9	9.6	12.5	69.4		100.0 (271)
	판매서비스직	1.8	6.7	6.7	9.7	75.2		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	2.8	6.8	4.8	6.8	78.4	0.4	100.0 (250)
	무직	4.1	3.3	2.6	5.2	84.9		100.0 (271)
	주부	4.4	7.1	4.9	8.9	74.2	0.4	100.0 (225)
	학생	4.1	5.1	6.1	12.2	72.4		100.0 (98)
	100만원 미만	3.7	3.7	2.8	2.8	86.2	0.9	100.0 (217)
월	100-199만원	2.9	6.2	1.9	8.6	80.5		100.0 (210)
평균	200-299만원	3.1	4.2	5.7	11.1	76.0		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	2.4	4.8	7.7	8.5	76.6		100.0 (248)
7.4	400-499만원	4.1	6.8	8.2	13.0	67.8		100.0 (146)
	500만원 이상	3.7	10.4	10.1	11.8	64.0		100.0 (297)

## 표 6.5.5 정당 또는 정치 모임이나 단체 참여도

【문항 66.5】지난 1년 동안, 귀하는 정당 또는 정치 모임이나 단체 활동에 얼마나 자주 참여 하셨습니까?

### 【변 수 명】 GRPPART5

응답 범주	변수값	20	007
		빈도	%
일주일에 한 번 이상	1	0	0.0
한 달에 한 번 이상	2	4	0.3
일 년에 몇 번	3	12	0.8
일 년에 한두 번	4	41	2.9
전혀 참여하지 않았다	5	1,373	95.9
모르겠다/무응답	8	1	0.1
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	일주일에 한번이상	한달에 한번이상	일년에 몇 번	일년에 한두번	전하침(하지) 않았다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체		0.3	0.8	2.9	95.9	0.1	100.0 (1,431)
성별	남자		0.5	1.4	4.1	93.9	0.2	100.0 (660)
/8월	여자		0.1	0.4	1.8	97.7		100.0 (771)
	20대 이하		0.3	0.3	1.7	97.6		100.0 (286)
	30대			1.2	2.0	96.8		100.0 (345)
연령	40대		0.6	0.9	5.9	92.4	0.3	100.0 (341)
	50대		0.6	1.1	1.7	96.6		100.0 (179)
	60대 이상			0.7	2.1	97.1		100.0 (280)
	중졸 이하			0.4	1.5	98.1		100.0 (263)
학력	고등학교		0.5	1.2	2.0	96.3		100.0 (408)
44	전문대학		0.6	0.6	5.1	93.1	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상		0.2	1.0	3.9	94.9		100.0 (507)
	관리/전문직				5.3	93.9	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직		0.4	1.8	3.0	94.8		100.0 (271)
	판매서비스직			0.6	2.4	97.0		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직		0.4	1.6	3.2	94.8		100.0 (250)
	무직		0.4	0.4	2.2	97.0		100.0 (271)
	주부			0.4	2.7	96.9		100.0 (225)
	학생		1.0		2.0	96.9		100.0 (98)
	100만원 미만				0.5	99.5		100.0 (217)
월	100-199만원		1.0	0.5	1.9	96.7		100.0 (210)
평균	200-299만원		0.4	0.4	3.8	95.4		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원			0.8	2.0	97.2		100.0 (248)
소극	400-499만원			2.7	4.1	93.2		100.0 (146)
	500만원 이상		0.3	1.3	4.4	93.6	0.3	100.0 (297)

# 표 6.5.6 사람들에 대한 신뢰

【문항 67】 귀하는 일반적으로 사람들을 신뢰할 수 있다고 생각하십니까, 아니면 조심해야 한다고 생각하십니까?

【변수명】CANTRUST

응답 범주	변수값	2004		2007	
중합 원구	인구없.	빈도	%	빈도	%
항상 신뢰할 수 있다	1	33	2.5	41	2.9
대체로 신뢰할 수 있다	2	444	33.8	618	43.2
대체로 조심해야 한다	3	634	48.3	607	42.4
항상 조심해야 한다	4	190	14.5	161	11.3
모르겠다/무응답	8	11	0.8	4	0.3
합계		1,312	100.0	1,431	100.0

	응답자의 특성	항상신뢰 할수있다	대체로신뢰 할수있다	대체로조심 해야한다	항상조심 해야한다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	2.9	43.2	42.4	11.3	0.3	100.0 (1,431)
성별	남자	3.3	46.7	39.7	9.8	0.5	100.0 (660)
78월	여자	2.5	40.2	44.7	12.5	0.1	100.0 (771)
	20대 이하	2.4	51.0	35.7	10.5	0.3	100.0 (286)
	30대	2.0	46.4	45.5	5.8	0.3	100.0 (345)
연령	40대	3.2	42.5	44.9	9.1	0.3	100.0 (341)
	50대	1.1	38.5	45.8	14.5		100.0 (179)
	60대 이상	5.0	35.0	40.4	19.3	0.4	100.0 (280)
	중졸 이하	2.7	30.8	46.8	19.8		100.0 (263)
학력	고등학교	3.4	36.0	48.3	12.0	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	3.4	49.7	36.6	10.3		100.0 (175)
	대학교 이상	2.2	53.8	38.5	5.1	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	4.5	51.5	40.2	3.8		100.0 (132)
	사무/준전문직	1.8	53.5	36.5	8.1		100.0 (271)
	판매서비스직	2.4	33.9	50.3	12.7	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	3.6	35.6	45.2	15.6		100.0 (250)
	무직	4.1	35.1	46.5	14.0	0.4	100.0 (271)
	주부	2.2	44.0	44.0	9.8		100.0 (225)
	학생	1.0	59.2	27.6	11.2	1.0	100.0 (98)
	100만원 미만	3.2	32.3	43.8	20.3	0.5	100.0 (217)
월	100-199만원	2.9	38.1	45.7	13.3		100.0 (210)
평균	200-299만원	3.1	41.6	43.9	10.7	0.8	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	3.2	39.9	46.0	10.9		100.0 (248)
소극	400-499만원	2.1	58.2	32.2	6.8	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	3.0	52.2	38.7	6.1		100.0 (297)

## 표 6.5.7 정치에 대한 관심도

【문항 68】 귀하는 개인적으로 정치에 어느 정도 관심이 있으십니까? 【변수명】 POLINT

응답 범주	버스가	20	007
응답 범주	연구없 '	빈도	%
매우 관심이 있다	1	65	4.5
다소 관심이 있다	2	450	31.4
별로 관심이 없다	3	644	45.0
전혀 관심이 없다	4	263	18.4
모르겠다/무응답	8	9	0.6
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우있다	다소있다	별로없다	전혀없다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	4.5	31.4	45.0	18.4	0.6	100.0 (1,431)
성별	남자	7.4	38.8	38.2	15.5	0.2	100.0 (660)
.0.5	여자	2.1	25.2	50.8	20.9	1.0	100.0 (771)
	20대 이하	1.0	26.6	55.6	16.8		100.0 (286)
	30대	2.3	31.0	50.4	16.2		100.0 (345)
연령	40대	6.2	34.9	43.4	15.2	0.3	100.0 (341)
	50대	6.1	33.0	39.7	20.1	1.1	100.0 (179)
	60대 이상	7.9	31.8	32.9	25.4	2.1	100.0 (280)
학력	중졸 이하	5.3	32.3	39.5	22.1	0.8	100.0 (263)
	고등학교	4.7	29.7	46.8	18.6	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	2.3	22.3	56.6	18.9		100.0 (175)
	대학교 이상	5.1	38.9	43.0	13.0		100.0 (507)
	관리/전문직	4.5	46.2	36.4	12.1	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	6.3	33.2	43.9	16.6		100.0 (271)
	판매서비스직	3.0	27.3	47.9	21.2	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	4.8	29.2	45.6	20.0	0.4	100.0 (250)
	무직	7.7	31.0	35.1	24.0	2.2	100.0 (271)
	주부	0.4	27.6	56.9	15.1		100.0 (225)
	학생	2.0	29.6	55.1	13.3		100.0 (98)
	100만원 미만	5.1	27.6	35.9	29.0	2.3	100.0 (217)
01	100-199만원	5.7	25.7	42.4	25.2	1.0	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	3.1	28.2	51.5	16.8	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	3.6	34.3	46.4	15.7		100.0 (248)
_ 소극	400-499만원	2.7	34.9	51.4	11.0		100.0 (146)
	500만원 이상	6.4	38.0	43.1	12.1	0.3	100.0 (297)

## 6. 여가활동 제약요인

표 6.6.1 여가활동 제약요인 : 시설 부족

【문항 69.1】시설부족이 귀하께서 하고 싶은 자유 시간 활동을 얼마나 제약하는지 말씀해 주십시오.

#### 【변 수 명】LTACLMT1

응답 범주	변수값	2007		
SH 검工		빈도	%	
매우 제약 한다	1	156	10.9	
다소 제약 한다	2	521	36.4	
별로 제약하지 않는다	3	515	36.0	
전혀 제약하지 않는다	4	203	14.2	
모르겠다/무응답	8	36	2.5	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	매우 제약한다	다소 제약한다	별로제약하지 않는다	전혀제약하지 않는다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	10.9	36.4	36.0	14.2	2.5	100.0 (1,431)
성별	남자	10.5	38.8	34.5	14.2	2.0	100.0 (660)
78°E	여자	11.3	34.4	37.2	14.1	3.0	100.0 (771)
	20대 이하	13.6	43.4	35.0	8.0		100.0 (286)
	30대	12.8	43.8	35.1	7.8	0.6	100.0 (345)
연령	40대	11.1	35.5	35.8	16.7	0.9	100.0 (341)
	50대	7.8	31.3	38.0	19.6	3.4	100.0 (179)
	60대 이상	7.5	24.6	37.1	21.8	8.9	100.0 (280)
	중졸 이하	7.2	27.4	41.1	19.8	4.6	100.0 (283)
학력	고등학교	13.5	36.5	34.6	14.7	0.7	100.0 (408)
악덕	전문대학	12.0	40.0	40.0	8.0		100.0 (175)
	대학교 이상	11.2	42.2	34.7	11.2	0.6	100.0 (507)
	관리/전문직	9.8	40.2	31.8	17.4	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	11.1	46.1	33.2	9.6		100.0 (271)
	판매서비스직	6.7	29.1	47.3	15.2	1.8	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	13.2	31.6	36.0	15.6	3.6	100.0 (250)
	무직	8.9	27.7	37.3	19.2	7.0	100.0 (271)
	주부	14.7	40.0	33.3	11.1	0.9	100.0 (225)
	학생	12.2	45.9	32.7	9.2		100.0 (98)
	100만원 미만	9.7	24.0	35.9	20.7	9.7	100.0 (217)
월	100-199만원	10.0	32.4	41.0	13.8	2.9	100.0 (210)
평균	200-299만원	11.8	41.2	32.8	12.6	1.5	100.0 (262)
가구	300-399만원	14.5	40.7	33.5	10.9	0.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	8.2	43.2	39.7	8.9		100.0 (146)
	500만원 이상	10.1	37.7	34.7	16.5	1.0	100.0 (297)

## 표 6.6.2 여가활동 제약요인 : 돈 부족

【문항 69.2】돈 부족이 귀하께서 하고 싶은 자유 시간 활동을 얼마나 제약하는지 말씀해 주십시오.

### 【변 수 명】LTACLMT2

응답 범주	변수값 .	20	007
5급 검T		빈도	%
매우 제약 한다	1	317	22.2
다소 제약 한다	2	623	43.5
별로 제약하지 않는다	3	363	25.4
전혀 제약하지 않는다	4	112	7.8
모르겠다/무응답	8	16	1.1
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우 제약한다	다소 제약한다	별로제약하지 않는다	전혀제약하지 않는다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	22.2	43.5	25.4	7.8	1.1	100.0 (1,431)
성별	남자	20.2	40.9	28.8	8.9	1.2	100.0 (660)
\ \( \rac{1}{2} \)	여자	23.9	45.8	22.4	6.9	1.0	100.0 (771)
	20대 이하	24.8	48.6	22.0	4.5		100.0 (286)
	30대	22.9	42.9	28.7	5.2	0.3	100.0 (345)
연령	40대	19.4	49.3	22.9	7.9	0.6	100.0 (341)
	50대	16.8	41.9	29.1	10.1	2.2	100.0 (179)
	60대 이상	25.4	33.2	25.4	12.9	3.2	100.0 (280)
	중졸 이하	28.5	38.4	23.2	8.0	1.9	100.0 (263)
학력	고등학교	24.8	43.4	24.0	7.4	0.5	100.0 (408)
44	전문대학	24.0	46.3	25.7	4.0		100.0 (175)
	대학교 이상	16.8	45.6	28.8	8.5	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	10.6	38.6	38.6	12.1		100.0 (132)
	사무/준전문직	15.5	50.2	29.5	4.8		100.0 (271)
	판매서비스직	23.6	42.4	26.1	7.3	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	28.4	39.2	22.8	6.8	2.8	100.0 (250)
	무직	25.1	39.1	22.1	11.1	2.6	100.0 (271)
	주부	22.2	47.1	23.1	7.6		100.0 (225)
	학생	29.6	50.0	16.3	4.1		100.0 (98)
	100만원 미만	36.4	32.7	18.4	9.2	3.2	100.0 (217)
월	100-199만원	27.6	45.7	20.0	5.2	1.4	100.0 (210)
평균	200-299만원	25.6	43.9	23.7	5.3	1.5	100.0 (262)
가구	300-399만원	19.4	48.8	25.0	6.9		100.0 (248)
소득	400-499만원	14.4	50.7	29.5	5.5		100.0 (146)
	500만원 이상	10.1	43.8	33.7	12.1	0.3	100.0 (297)

## 표 6.6.3 여가활동 제약요인 : 건강, 나이, 장애

【문항 69.3】건강, 나이, 장애 등이 귀하께서 하고 싶은 자유 시간 활동을 얼마나 제약하는 지 말씀해 주십시오.

### 【변 수 명】LTACLMT3

응답 범주	변수값 ·	20	007
		빈도	%
매우 제약 한다	1	185	12.9
다소 제약 한다	2	357	24.9
별로 제약하지 않는다	3	576	40.3
전혀 제약하지 않는다	4	300	21.0
모르겠다/무응답	8	13	0.9
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우 제약한다	다소 제약한다	별로제약하지 않는다	전혀제약하지 않는다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	12.9	24.9	40.3	21.0	0.9	100.0 (1,431)
성별	남자	9.4	24.7	40.5	24.2	1.2	100.0 (660)
\ \( \rac{1}{2} \)	여자	16.0	25.2	40.1	18.2	0.6	100.0 (771)
	20대 이하	3.8	11.9	45.8	38.5		100.0 (286)
	30대	6.4	18.3	52.2	22.6	0.6	100.0 (345)
연령	40대	5.0	29.6	44.6	20.5	0.3	100.0 (341)
	50대	9.5	39.1	34.1	14.5	2.8	100.0 (179)
	60대 이상	42.1	31.8	18.6	5.7	1.8	100.0 (280)
	중졸 이하	35.0	34.6	19.4	9.9	1.1	100.0 (263)
학력	고등학교	9.8	28.7	42.6	18.1	0.7	100.0 (408)
막덕	전문대학	5.1	21.7	50.9	22.3		100.0 (175)
	대학교 이상	3.2	16.2	48.7	31.4	0.6	100.0 (507)
	관리/전문직	1.5	25.0	47.7	25.8		100.0 (132)
	사무/준전문직	5.2	19.6	48.7	26.2	0.4	100.0 (271)
	판매서비스직	7.3	22.4	47.3	21.8	1.2	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	10.4	36.8	35.6	16.0	1.2	100.0 (250)
	무직	36.9	29.9	20.7	10.3	2.2	100.0 (271)
	주부	11.6	21.3	47.6	19.6		100.0 (225)
	학생	4.1	8.2	45.9	41.8		100.0 (98)
	100만원 미만	39.2	30.9	18.4	9.7	1.8	100.0 (217)
월	100-199만원	13.8	32.4	34.8	18.1	1.0	100.0 (210)
평균	200-299만원	10.3	26.7	45.8	15.6	1.5	100.0 (262)
가구	300-399만원	7.3	23.4	46.0	23.0	0.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	2.7	20.5	50.0	26.7		100.0 (146)
	500만원 이상	4.4	19.5	45.1	30.3	0.7	100.0 (297)

# 표 6.6.4 여가활동 제약요인 : 타인 돌보기

【문항 69.4】타인(노인, 아이 등)을 돌봐야 할 필요가 귀하께서 하고 싶은 자유 시간 활동을 얼마나 제약하는지 말씀해 주십시오.

### 【변 수 명】LTACLMT4

응답 범주	변수값 ·	20	007
5H HT		빈도	%
매우 제약 한다	1	143	10.0
다소 제약 한다	2	298	20.8
별로 제약하지 않는다	3	452	31.6
전혀 제약하지 않는다	4	517	36.1
모르겠다/무응답	8	21	1.5
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우 제약한다	다소 제약한다	별로제약하지 않는다	전혀제약하지 않는다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	10.0	20.8	31.6	36.1	1.5	100.0 (1,431)
성별	남자	4.2	20.5	35.8	37.9	1.7	100.0 (660)
78월	여자	14.9	21.1	28.0	34.6	1.3	100.0 (771)
	20대 이하	3.5	12.6	37.4	46.2	0.3	100.0 (286)
	30대	24.1	29.9	30.1	15.1	0.9	100.0 (345)
연령	40대	6.7	27.0	34.9	30.5	0.9	100.0 (341)
	50대	5.6	19.6	31.8	40.8	2.2	100.0 (179)
	60대 이상	6.1	11.4	23.2	55.7	3.6	100.0 (280)
	중졸 이하	7.2	15.2	31.2	45.2	1.1	100.0 (263)
학력	고등학교	11.8	23.3	31.6	32.6	0.7	100.0 (408)
44	전문대학	9.7	26.9	34.9	28.6		100.0 (175)
	대학교 이상	10.8	20.9	33.3	33.7	1.2	100.0 (507)
	관리/전문직	9.8	20.5	37.9	31.1	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	8.9	22.1	35.1	33.2	0.7	100.0 (271)
	판매서비스직	7.9	28.5	38.8	23.6	1.2	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	6.0	19.2	34.0	39.2	1.6	100.0 (250)
	무직	5.2	12.2	24.0	55.4	3.3	100.0 (271)
	주부	28.0	28.9	21.8	21.3		100.0 (225)
	학생		15.3	37.8	45.9	1.0	100.0 (98)
	100만원 미만	7.4	10.1	25.3	53.0	4.1	100.0 (217)
월	100-199만원	7.6	21.9	31.9	37.1	1.4	100.0 (210)
평균	200-299만원	14.5	17.6	37.0	29.8	1.1	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	10.9	26.6	31.0	30.6	0.8	100.0 (248)
소극	400-499만원	8.2	24.0	34.9	32.9		100.0 (146)
	500만원 이상	10.4	24.9	29.3	34.0	1.3	100.0 (297)

## 표 6.6.5 여가활동 제약요인 : 시간 부족

### 【문항 69.5】시간 부족이 귀하께서 하고 싶은 자유 시간 활동을 얼마나 제약하는지 말씀해 주십시오.

### 【변 수 명】LTACLMT5

응답 범주		2007		
		빈도	%	
매우 제약 한다	1	279	19.5	
다소 제약 한다	2	478	33.4	
별로 제약하지 않는다	3	381	26.6	
전혀 제약하지 않는다	4	277	19.4	
모르겠다/무응답	8	16	1.1	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	매우 제약한다	다소 제약한다	별로제약하지 않는다	전혀제약하지 않는다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	19.5	33.4	26.6	19.4	1.1	100.0 (1,431)
성별	남자	18.2	34.5	25.9	20.2	1.2	100.0 (660)
787世	여자	20.6	32.4	27.2	18.7	1.0	100.0 (771)
	20대 이하	18.5	45.5	26.9	8.7	0.3	100.0 (286)
	30대	23.8	40.0	26.4	9.6	0.3	100.0 (345)
연령	40대	22.3	37.0	22.6	17.9	0.3	100.0 (341)
	50대	22.3	25.1	27.4	22.9	2.2	100.0 (179)
	60대 이상	10.0	13.9	31.1	41.8	3.2	100.0 (280)
	중졸 이하	17.9	20.9	27.0	33.5	0.8	100.0 (263)
학력	고등학교	22.8	31.6	29.2	15.9	0.5	100.0 (408)
44	전문대학	20.0	42.9	22.9	14.3		100.0 (175)
	대학교 이상	19.1	41.2	25.2	13.8	0.6	100.0 (507)
	관리/전문직	27.3	35.6	25.0	12.1		100.0 (132)
	사무/준전문직	25.1	44.3	19.9	10.7		100.0 (271)
	판매서비스직	36.4	37.0	19.4	6.7	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	23.2	33.6	26.0	15.6	1.6	100.0 (250)
	무직	5.2	12.5	33.6	45.8	3.0	100.0 (271)
	주부	12.9	32.4	34.7	20.0		100.0 (225)
	학생	12.2	51.0	26.5	9.2	1.0	100.0 (98)
	100만원 미만	13.4	17.1	30.0	35.9	3.7	100.0 (217)
월	100-199만원	19.0	29.5	29.0	21.0	1.4	100.0 (210)
평균	200-299만원	20.2	37.4	26.3	14.9	1.1	100.0 (262)
가구	300-399만원	20.6	38.3	27.4	13.7		100.0 (248)
소득	400-499만원	20.5	42.5	24.0	13.0		100.0 (146)
	500만원 이상	23.6	37.7	21.9	16.2	0.7	100.0 (297)

## 7. 행복감과 건강

### 표 6.7.1 행복감

【문항 70】귀하의 요즘 생활을 고려할 때 전반적으로 얼마나 행복 또는 불행하다고 생각하십니까?

### 【변 수 명】HAPUNHA0

응답 범주	벼스가	2007		
он пт		빈도	%	
매우 행복하다	1	207	14.5	
다소 행복하다	2	882	61.6	
별로 행복하지 않다	3	297	20.8	
전혀 행복하지 않다	4	35	2.4	
모르겠다/무응답	8	10	0.7	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	매우 행복하다	다소 행복하다	별로행복하지 않다	전혀행복하지 않다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	14.5	61.6	20.8	2.4	0.7	100.0 (1,431)
성별	남자	16.4	56.8	23.2	2.9	0.8	100.0 (660)
\ \( \rac{1}{2} \)	여자	12.8	65.8	18.7	2.1	0.6	100.0 (771)
	20대 이하	17.5	56.3	24.1	1.7	0.3	100.0 (286)
	30대	16.2	67.2	14.8	1.7		100.0 (345)
연령	40대	13.5	66.3	18.5	1.2	0.6	100.0 (341)
	50대	10.6	63.7	20.7	3.9	1.1	100.0 (179)
	60대 이상	12.9	53.2	27.5	4.6	1.8	100.0 (280)
	중졸 이하	11.0	57.0	26.2	4.2	1.5	100.0 (263)
학력	고등학교	12.5	64.2	21.1	1.7	0.5	100.0 (408)
악역	전문대학	17.1	57.7	23.4	1.7		100.0 (175)
	대학교 이상	17.9	65.1	15.2	1.4	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	24.2	65.2	10.6			100.0 (132)
	사무/준전문직	16.6	67.5	13.3	2.2	0.4	100.0 (271)
	판매서비스직	11.5	64.8	19.4	2.4	1.8	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	12.0	57.2	25.6	4.0	1.2	100.0 (250)
	무직	11.1	48.3	35.4	4.4	0.7	100.0 (271)
	주부	14.2	73.3	11.1	1.3		100.0 (225)
	학생	17.3	56.1	25.5		1.0	100.0 (98)
	100만원 미만	8.8	52.1	31.8	6.0	1.4	100.0 (217)
월	100-199만원	12.4	58.1	26.7	2.9		100.0 (210)
평균	200-299만원	12.6	60.7	23.3	3.4		100.0 (262)
가구	300-399만원	18.5	60.5	19.4	1.2	0.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	16.4	71.2	11.0	0.7	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	17.8	69.0	11.8	0.7	0.7	100.0 (297)

# 표 6.7.2 건강상태

【문항 71】전반적으로, 귀하의 건강상태는 어떻습니까? 【변 수 명】HEALTH

응답 범주	변수값	20	007
SH HT	인굾	빈도	%
매우 좋다	1	241	16.8
다소 좋다	2	518	36.2
좋지도 나쁘지도 않다	3	334	23.3
다소 나쁘다	4	257	18.0
매우 나쁘다	5	79	5.5
모르겠다/무응답	8	2	0.1
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우좋다	다소좋다	중립	다소 나쁘다	매우 나쁘다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	16.8	36.2	23.3	18.0	5.5	0.1	100.0 (1,431)
성별	남자	20.0	39.4	22.3	13.9	4.2	0.2	100.0 (660)
78°E	여자	14.1	33.5	24.3	21.4	6.6	0.1	100.0 (771)
	20대 이하	28.7	40.2	22.4	8.7			100.0 (286)
	30대	18.8	45.2	24.1	9.9	1.7	0.3	100.0 (345)
연령	40대	15.2	39.6	25.5	17.3	2.1	0.3	100.0 (341)
	50대	13.4	30.2	27.9	21.8	6.7		100.0 (179)
	60대 이상	6.4	20.7	17.9	35.7	19.3		100.0 (280)
	중졸 이하	6.8	19.8	23.6	33.8	16.0		100.0 (263)
학력	고등학교	16.2	35.0	28.4	17.2	3.2		100.0 (408)
	전문대학	21.1	40.6	24.0	12.6	1.7		100.0 (175)
	대학교 이상	22.7	46.7	20.5	9.1	0.6	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	22.0	56.1	16.7	3.8	1.5		100.0 (132)
	사무/준전문직	20.3	43.5	21.8	12.5	1.5	0.4	100.0 (271)
	판매서비스직	17.0	34.5	26.7	20.0	1.8		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	13.2	28.4	30.4	24.0	4.0		100.0 (250)
	무직	7.7	22.1	21.4	28.8	19.9		100.0 (271)
	주부	16.0	40.9	22.2	18.7	1.8	0.4	100.0 (225)
	학생	35.7	37.8	21.4	4.1	1.0		100.0 (98)
	100만원 미만	8.8	17.5	19.8	31.8	22.1		100.0 (217)
월	100-199만원	12.9	29.5	27.1	24.3	6.2		100.0 (210)
평균	200-299만원	13.4	39.3	27.1	17.2	3.1		100.0 (262)
가구	300-399만원	19.8	40.3	24.2	13.7	1.6	0.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	28.1	39.7	23.3	8.9			100.0 (146)
	500만원 이상	20.9	47.1	19.5	10.8	1.3	0.3	100.0 (297)

# 표 6.7.3 어제 근무일 여부

#### 【문항 74.1】어제는 다음 중 어느 날에 해당합니까? 【변 수 명】YESTDAY

응답 범주	변수값	2007		
	인굾	빈도	%	
주중 혹은 근무일	1	965	67.4 32.6	
주말, 휴일 혹은 휴가	2	466	32.6	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	주중 혹은 근무일	주말, 휴일 혹은 휴가	% (사례수)
	전 체	67.4	32.6	100.0 (1,431)
성별	남자	68.3	31.7	100.0 (660)
_ 78 월	여자	66.7	33.3	100.0 (771)
	20대 이하	64.7	35.3	100.0 (286)
	30대	67.0	33.0	100.0 (345)
연령	40대	63.6	36.4	100.0 (341)
	50대	68.7	31.3	100.0 (179)
	60대 이상	74.6	25.4	100.0 (280)
	중졸 이하	74.9	25.1	100.0 (263)
학력	고등학교	66.7	33.3	100.0 (408)
	전문대학	63.4	36.6	100.0 (175)
	대학교 이상	64.9	35.1	100.0 (507)
	관리/전문직	68.9	31.1	100.0 (132)
	사무/준전문직	69.4	30.6	100.0 (271)
	판매서비스직	74.5	25.5	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	76.8	23.2	100.0 (250)
	무직	66.4	33.6	100.0 (271)
	주부	55.6	44.4	100.0 (225)
	학생	52.0	48.0	100.0 (98)
	100만원 미만	67.7	32.3	100.0 (217)
63	100-199만원	68.6	31.4	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	67.2	32.8	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	69.4	30.6	100.0 (248)
1 1	400-499만원	72.6	27.4	100.0 (146)
	500만원 이상	61.6	38.4	100.0 (297)

# 표 6.7.4 어제 기상시간 【Cre. Var.】

## 【문항 74.2】어제는 몇 시에 일어나셨습니까? 【변 수 명】YGETTM

응답 범주		2007		
SH HT	변수값·	빈도	%	
자정 - 3시	01	25	1.7	
4A]	02	80	5.6	
5시	03	212	14.8	
6X	04	415	29.0	
7시	05	327	22.9	
87	06	144	10.1	
9시	07	83	5.8	
오전 10시 이후	08	142	9.9	
모르겠다/무응답	88	3	0.2	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	자정- 3시	4시	5시	6시	7시	8시	9시	오전10 시이후	모르겠다 / <del>무응답</del>	% (사례수)
	전 체	1.7	5.6	14.8	29.0	22.9	10.1	5.8	9.9	0.2	(100.0) 1,431
성별	남자	1.8	6.2	15.0	28.8	18.6	10.8	5.8	12.7	0.3	(100.0) 660
78월	여자	1.7	5.1	14.7	29.2	26.5	9.5	5.8	7.5	0.1	(100.0) 771
	20대 이하	1.7	1.4	5.2	19.2	22.0	13.6	11.9	24.5	0.3	(100.0) 286
	30대	1.2	1.4	5.5	25.5	35.4	13.9	7.2	9.6	0.3	(100.0) 345
연령	40대	0.6	3.5	13.2	37.5	21.4	11.1	4.7	7.6	0.3	(100.0) 341
	50대	3.9	5.6	22.3	34.1	19.0	6.1	3.9	5.0		(100.0) 179
	60대 이상	2.5	17.5	33.2	29.6	12.5	2.9	0.4	1.4		(100.0) 280
	중졸 이하	3.0	12.5	31.6	30.0	12.9	4.6	1.5	3.8		(100.0) 263
학력	고등학교	2.2	4.2	12.7	30.6	25.7	9.8	4.7	9.8	0.2	(100.0) 408
44	전문대학		2.9	6.9	29.7	30.3	10.9	9.1	10.3		(100.0) 175
	대학교 이상	0.8	3.0	8.1	26.0	25.0	14.0	8.5	14.2	0.4	(100.0) 507
	관리/전문직	0.8	3.8	12.1	34.8	22.0	10.6	5.3	9.8	0.8	(100.0) 132
	사무/준전문직	0.7	1.8	7.4	28.8	30.6	15.1	6.3	9.2		(100.0) 271
	판매서비스직	1.8	7.9	8.5	23.0	24.8	11.5	4.8	17.6		(100.0) 165
직업	생산/기능/노무직	3.6	7.2	22.8	30.4	16.8	6.8	2.8	9.2	0.4	(100.0) 250
	무직	1.8	11.1	25.8	28.4	15.1	8.9	3.0	5.9		(100.0) 271
	주부	0.9	4.0	12.4	31.6	31.6	8.4	7.6	3.1	0.4	(100.0) 225
	학생	3.1		1.0	21.4	17.3	10.2	19.4	27.6		(100.0) 98
	100만원 미만	2.3	14.7	26.3	30.0	12.0	8.8	1.4	4.6		(100.0) 217
월	100-199만원	2.9	4.8	18.1	27.1	21.9	10.5	4.8	10.0		(100.0) 210
평균	200-299만원	1.1	5.0	14.9	28.2	27.9	6.5	6.1	9.9	0.4	(100.0) 262
가구	300-399만원	1.6	3.6	12.5	27.4	24.2	10.9	6.5	12.9	0.4	(100.0) 248
소득	400-499만원	1.4	1.4	11.6	28.1	24.7	12.3	8.2	12.3		(100.0) 146
	500만원 이상	1.3	2.7	7.1	33.0	24.2	13.1	7.4	10.8	0.3	(100.0) 297

# 표 6.7.5 어제 취침시간 【Cre. Var.】

### 【문항 74.3】어제는 몇 시에 주무셨습니까? 【변 수 명】YBEDTM

응답 범주	변수값 ·	2007		
	인굾 .	빈도	%	
자정 - 3시	01	652	45.6	
3시 -11시	02	140	9.8	
12시 - 20시	03	54	3.8	
21시 - 24시	04	583	40.7	
모르겠다/무응답	88	2	0.1	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	자정-3시	3-11시	12-20시	21-24시	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	45.6	9.8	3.8	40.7	0.1	100.0 (1,431)
성별	남자	43.9	12.6	3.6	39.7	0.2	100.0 (660)
78.5	여자	47.0	7.4	3.9	41.6	0.1	100.0 (771)
	20대 이하	54.9	23.8	2.1	18.9	0.3	100.0 (286)
	30대	54.5	9.3	1.7	34.2	0.3	100.0 (345)
연령	40대	53.7	7.0	2.9	36.4		100.0 (341)
	50대	44.7	4.5	2.2	48.6		100.0 (179)
	60대 이상	15.7	2.9	10.0	71.4		100.0 (280)
	중졸 이하	19.8	3.4	6.8	70.0		100.0 (263)
학력	고등학교	47.3	9.6	2.2	40.7	0.2	100.0 (408)
	전문대학	54.9	12.0	1.7	31.4		100.0 (175)
	대학교 이상	59.4	13.2	1.8	25.4	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	53.8	9.1	0.8	36.4		100.0 (132)
	사무/준전문직	60.9	8.9	1.8	28.4		100.0 (271)
	판매서비스직	50.3	20.0	3.6	26.1		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	32.4	7.6	4.4	55.6		100.0 (250)
	무직	29.9	5.5	8.1	56.5		100.0 (271)
	주부	50.7	3.6	2.2	43.1	0.4	100.0 (225)
	학생	54.1	27.6	2.0	15.3	1.0	100.0 (98)
	100만원 미만	26.3	7.4	7.8	58.5		100.0 (217)
୍ର	100-199만원	41.9	10.0	4.8	43.3		100.0 (210)
월 평균	200-299만원	45.8	9.2	3.4	41.6		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	49.2	9.7	2.4	38.3	0.4	100.0 (248)
소극	400-499만원	54.1	11.6	2.7	31.5		100.0 (146)
	500만원 이상	56.2	11.8	1.3	30.6		100.0 (297)

# 8. 신장과 체중, 이상적인 체형

표 6.8.1 키 【Cre. Var.】

【문항 75.1】 귀하의 키는 어떻게 됩니까?

【변 수 명】 HEIGHT

응답 범주	변수값	2007		
SU HT	연구없	빈도	%	
150cm 미만	01	25	1.7	
150-154cm	02	124	8.7	
155-159cm	03	23	16.5	
160-164cm	04	347	24.2	
165-169cm	05	221	15.4	
170-174cm ····	06	263	18.4	
175-179cm	07	146	10.2	
180-190cm	08	52	3.6	
모르겠다/무응답	888	17	1.2	
합계		1,431	100.0	

QC C	응답자의 특성	150cm 미만	150- 154cm	155- 159cm	160- 164cm	165- 169cm	170- 174cm	175- 179cm	180- 190cm	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	1.7	8.7	16.5	24.2	15.4	18.4	10.2	3.6	1.2	100.0 (1,431)
성별	남자		0.6	1.4	8.5	20.5	38.3	22.1	7.9	0.8	100.0 (660)
\ \( \text{8} \)	여자	3.2	15.6	29.4	37.7	11.2	1.3			1.6	100.0 (771)
	20대 이하		4.5	11.2	23.4	16.1	16.8	17.8	9.8	0.3	100.0 (286)
	30대		3.5	14.2	28.7	14.5	22.6	12.8	3.8		100.0 (345)
연령	40대	0.9	8.8	19.4	27.6	11.4	21.7	8.2	2.1		100.0 (341)
	50대	2.2	14.5	19.6	21.2	17.9	14.0	7.8	1.7	1.1	100.0 (179)
	60대 이상	6.4	15.4	19.3	17.5	19.3	13.6	3.2	0.4	5.0	100.0 (280)
	중졸 이하	4.2	19.4	24.0	20.9	14.8	9.9	3.4	0.8	2.7	100.0 (263)
학력	고등학교	0.7	7.4	18.6	27.7	15.2	20.8	6.9	2.7		100.0 (408)
	전문대학		3.4	17.7	22.9	16.0	20.6	15.4	4.0		100.0 (175)
	대학교 이상	0.2	3.9	10.7	25.2	16.2	21.7	15.8	6.1	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직		3.0	11.4	17.4	15.9	31.1	16.7	4.5		100.0 (132)
	사무/준전문직	0.4	3.7	13.7	27.7	13.7	20.3	15.9	4.1	0.7	100.0 (271)
	판매서비스직	0.6	9.1	18.8	30.9	12.1	15.8	8.5	4.2		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	1.2	7.6	11.2	17.2	18.0	30.4	10.8	3.2	0.4	100.0 (250)
	무직	4.4	15.1	21.0	16.6	17.7	13.7	4.4	2.6	4.4	100.0 (271)
	주부	2.7	12.9	26.2	41.8	14.2	0.9	0.4		0.9	100.0 (225)
	학생		5.1	9.2	14.3	16.3	21.4	22.4	11.2		100.0 (98)
	100만원 미만	7.4	20.3	17.5	17.5	16.6	9.7	5.1	0.9	5.1	100.0 (217)
월	100-199만원	2.4	7.6	13.8	25.7	18.1	17.1	10.0	3.3	1.9	100.0 (210)
평균	200-299만원	0.8	7.3	19.5	27.5	13.7	17.2	10.3	3.4	0.4	100.0 (262)
가구	300-399만원	0.4	7.7	14.9	24.2	14.5	23.4	10.5	4.4		100.0 (248)
소득	400-499만원		6.2	14.4	22.6	17.1	23.3	14.4	2.1		100.0 (146)
	500만원 이상		3.7	16.8	27.3	14.5	18.9	12.5	6.4		100.0 (297)

# 표 6.8.2 몸무게 【Cre. Var.】

### 【문항75.2】귀하의 몸무게는 어떻게 됩니까? 【변 수 명 】 WEIGHT

응답 범주	변수값	2007		
	인굾	빈도	%	
45kg이하	01	44	3.1	
45-49kg	02	130	9.1	
50-55kg	03	346	24.2	
56-60kg	04	233	16.3	
61-65kg	05	212	14.8	
66-70kg	06	177	12.4	
71-75kg	07	153	10.7	
76-80kg	08	55	3.8	
81-105kg	09	68	4.8	
모르겠다/무응답	888	13	0.9	
합계		1,431	100.0	

90	당자의 특성	45kg 이하	45- 49kg	50- 55kg	56- 60kg	61- 65kg	66- 70kg	71- 75kg	76- 80kg	81- 105kg	모르겠다 무응답	% (사례수)
	전 체	3.1	9.1	24.2	16.3	14.8	12.4	10.7	3.8	4.8	0.9	100.0 (1,431)
성별	남자	0.3	1.5	7.4	11.7	19.1	20.6	21.2	7.9	10.0	0.3	100.0 (660)
0 2	여자	5.4	15.6	38.5	20.2	11.2	5.3	1.7	0.4	0.3	1.4	100.0 (771)
	20대 이하	4.9	12.6	24.1	11.5	13.6	10.1	14.3	4.2	3.5	1.0	100.0 (286)
	30대	2.3	8.7	22.3	14.8	12.5	15.9	10.4	4.9	7.5	0.6	100.0 (345)
연령	40대	2.6	7.0	26.7	16.1	15.8	11.1	10.9	4.1	5.3	0.3	100.0 (341)
	50대	1.1	6.7	21.8	19.0	17.3	14.0	10.6	4.5	4.5	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	3.9	10.0	25.0	21.4	16.1	10.7	7.1	1.4	2.1	2.1	100.0 (280)
	중졸 이하	3.0	9.5	26.2	22.8	14.4	13.7	5.7	1.1	1.9	1.5	100.0 (263)
학력	고등학교	2.2	8.6	26.5	15.4	15.9	11.8	10.3	4.4	4.7	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	5.1	8.6	25.7	15.4	10.3	8.6	13.7	5.1	6.9	0.6	1000 (175)
	대학교 이상	2.2	8.9	21.5	13.2	15.2	14.0	13.6	4.7	6.1	0.6	100.0 (507)
	관리/전문직	1.5	8.3	15.9	7.6	19.7	15.9	13.6	7.6	9.8		100.0 (132)
	사무/준전문직	3.7	7.7	21.4	14.0	11.4	16.2	12.5	4.1	8.1	0.7	100.0 (271)
	판매서비스직	2.4	6.1	28.5	17.6	12.7	12.1	13.9	3.6	3.0		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	1.6	4.8	17.2	16.8	17.6	19.2	12.0	4.8	6.0		100.0 (250)
	무직	4.4	11.8	25.1	18.8	14.8	8.1	8.1	3.0	2.6	3.3	100.0 (271)
	주부	3.1	13.3	38.7	22.2	14.7	4.9	1.3	0.9		0.9	100.0 (225)
	학생	3.1	12.2	21.4	11.2	13.3	11.2	17.3	5.1	5.1		100.0 (98)
	100만원 미만	6.9	13.8	25.3	17.5	13.8	10.1	4.6	2.8	2.3	2.8	100.0 (217)
월	100-199만원	2.9	7.6	21.9	21.4	13.3	16.7	8.6	2.9	3.3	1.4	100.0 (210)
평균	200-299만원	2.3	6.1	27.1	16.8	12.2	12.6	14.1	2.7	5.7	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	2.8	11.7	23.8	14.9	15.7	10.9	11.3	4.8	4.0		100.0 (248)
_ 소극	400-499만원	1.4	6.8	24.7	12.3	13.0	14.4	13.7	4.8	7.5	1.4	100.0 (146)
	500만원 이상	1.7	8.1	21.9	14.8	17.2	11.8	12.8	5.1	6.7		100.0 (297)

# 표 6.8.3 희망하는 체중 증감여부

#### 【문항 76】 귀하는 몸무게가 늘었으면 좋겠습니까, 줄었으면 좋겠습니까? 【변수명】 WGHTPREF

응답 범주	변수값 -	2007	
중합 법구		빈도	%
늘었으면 좋겠다	1	192	13.4
현재 상태를 유지했으면 좋겠다	2	462	32.3
줄었으면 좋겠다	3	741	51.8
몸무게에 신경쓰지 않는다	4	35	2.4
모르겠다/무응답	8	1	0.1
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	늘었으면 좋겠다	유지했으면 좋겠다	줄었으면 좋겠다	신경쓰지 않는다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	13.4	32.3	51.8	2.4	0.1	100.0 (1,431)
성별	남자	21.2	35.8	40.9	2.1		100.0 (660)
78.5E	여자	6.7	29.3	61.1	2.7	0.1	100.0 (771)
	20대 이하	16.8	23.1	57.3	2.8		100.0 (286)
	30대	12.5	25.5	61.7	0.3		100.0 (345)
연령	40대	12.3	34.6	52.5	0.6		100.0 (341)
	50대	11.2	37.4	48.6	2.8		100.0 (179)
	60대 이상	13.9	43.9	35.0	6.8	0.4	100.0 (280)
	중졸 이하	14.1	36.9	43.7	5.3		100.0 (263)
학력	고등학교	12.5	30.9	55.1	1.5		100.0 (408)
44	전문대학	14.3	27.4	54.9	3.4		100.0 (175)
	대학교 이상	13.8	29.8	55.6	0.8		100.0 (507)
	관리/전문직	15.2	39.4	44.7	0.8		100.0 (132)
	사무/준전문직	10.0	24.0	63.8	2.2		100.0 (271)
	판매서비스직	11.5	32.1	53.9	2.4		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	19.6	38.4	39.6	2.4		100.0 (250)
	무직	14.4	36.9	42.1	6.3	0.4	100.0 (271)
	주부	4.9	30.2	64.9			100.0 (225)
	학생	21.4	21.4	56.1	1.0		100.0 (98)
	100만원 미만	15.7	40.6	35.9	7.4	0.5	100.0 (217)
01	100-199만원	15.2	32.9	50.0	1.9		100.0 (210)
월 평균	200-299만원	10.3	27.9	60.3	1.5		100.0 (262)
가구	300-399만원	16.9	29.8	51.2	2.0		100.0 (248)
소득	400-499만원	8.9	33.6	57.5			100.0 (146)
	500만원 이상	10.1	32.0	57.2	0.7		100.0 (297)

# 표 6.8.4 이상적인 남자 체형

【문항 77.1】귀하가 가장 이상적으로 생각하는 남자의 체형은 각각 어떤 것입니까? 【변 수 명】WTIDEAMM

응답 범주	버스가	20	007
응답 범주	연구없 .	빈도	%
	1	13	0.9
체형B	2	277	19.4
체형C	3	982	68.6
체형D	4	155	10.8
모르겠다/무응답	8	4	0.3
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	체형A	체형B	체형C	체형D	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	0.9	19.4	68.6	10.8	0.3	100.0 (1,431)
성별 성별	남자	0.6	18.2	71.4	9.5	0.3	100.0 (660)
0.5	여자	1.2	20.4	66.3	11.9	0.3	100.0 (771)
	20대 이하	0.3	17.8	74.5	7.3		100.0 (286)
	30대		21.4	71.3	7.0	0.3	100.0 (345)
연령	40대	0.6	17.3	74.5	7.6		100.0 (341)
	50대	0.6	17.9	70.4	11.2		100.0 (179)
	60대 이상	3.2	21.8	51.1	22.9	1.1	100.0 (280)
	중졸 이하	1.1	17.9	62.4	18.3	0.4	100.0 (263)
학력	고등학교	0.2	18.6	72.5	8.6		100.0 (408)
44	전문대학		21.1	70.3	8.6		100.0 (175)
	대학교 이상	0.4	19.3	73.0	7.1	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	0.8	15.9	72.7	10.6		100.0 (132)
	사무/준전문직		20.3	69.7	10.0		100.0 (271)
	판매서비스직		19.4	76.4	4.2		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	1.6	14.8	71.2	12.0	0.4	100.0 (250)
	무직	2.2	21.4	55.4	19.9	1.1	100.0 (271)
	주부	0.4	24.0	68.4	7.1		100.0 (225)
	학생	1.0	17.3	75.5	6.1		100.0 (98)
	100만원 미만	2.8	21.2	53.9	21.2	0.9	100.0 (217)
월	100-199만원	1.4	14.8	71.0	12.4	0.5	100.0 (210)
평균	200-299만원	0.4	15.6	75.6	8.0	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	0.4	21.0	70.6	8.1		100.0 (248)
	400-499만원		17.8	73.3	8.9		100.0 (146)
	500만원 이상	0.7	23.2	68.0	8.1		100.0 (297)

### 표 6.8.5 이상적인 여자 체형

【문항77.2 】 귀하가 가장 이상적으로 생각하는 여자의 체형은 각각 어떤 것입니까? 【변 수 명】 WTIDEAFF

응답 범주	변수값	20	007
<u> </u>		빈도	%
체형A	1	10	0.7
체형B	2	261	18.2
체형C	3	991	69.3
체형D	4	164	11.5
모르겠다/무응답	8	5	0.3
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	체형A	체형B	체형C	체형D	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	0.7	18.2	69.3	11.5	0.3	100.0 (1,431)
성별	남자	0.5	21.7	68.8	8.6	0.5	100.0 (660)
. 0.5	여자	0.9	15.3	69.6	13.9	0.3	100.0 (771)
	20대 이하	0.7	4.9	78.7	15.7		100.0 (286)
	30대	0.6	17.4	72.5	9.3	0.3	100.0 (345)
연령	40대	0.3	19.6	72.1	7.9		100.0 (341)
	50대	0.6	24.6	67.6	6.7	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	1.4	27.1	53.2	17.1	1.1	100.0 (280)
	중졸 이하	0.4	22.8	60.1	16.3	0.4	100.0 (263)
학력	고등학교	0.2	19.4	70.3	9.8	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	0.6	16.0	69.7	13.7		100.0 (175)
	대학교 이상	0.8	13.4	77.5	8.1	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	0.8	24.2	67.4	7.6		100.0 (132)
	사무/준전문직	0.7	13.7	72.7	12.9		100.0 (271)
	판매서비스직		17.6	73.3	9.1		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	0.8	23.2	64.4	10.8	0.8	100.0 (250)
	무직	0.7	25.5	56.5	16.2	1.1	100.0 (271)
	주부	0.9	13.3	77.3	8.4		100.0 (225)
	학생	1.0	3.1	84.7	11.2		100.0 (98)
	100만원 미만	1.4	28.1	52.1	17.5	0.9	100.0 (217)
월	100-199만원		18.6	68.6	12.4	0.5	100.0 (210)
평균	200-299만원	0.8	14.1	76.3	8.4	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	0.4	15.7	73.8	9.7	0.4	100.0 (248)
	400-499만원		11.0	78.8	10.3		100.0 (146)
	500만원 이상	1.3	17.8	69.7	11.1		100.0 (297)

# VII. 문화산업과 소비

# 1. 예술 및 대중문화에 대한 견해

표 7.1.1 예술가로 생각하는 직업 : 소설가

【문항 78.1】소설가가 예술가 직업이라고 생각하십니까? 【변수명】ARTOCC01

응답 범주		2007	
		빈도	%
아니다	0	598	41.8
그렇다	1	833	58.2
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	아니다	그렇다	% (사례수)
	전 체	41.8	58.2	100.0 (1,431)
성별	남자	41.5	58.5	100.0 (660)
78 월	여자	42.0	58.0	100.0 (771)
	20대 이하	35.0	65.0	100.0 (286)
	30대	33.6	66.4	100.0 (345)
연령	40대	43.1	56.9	100.0 (341)
	50대	49.2	50.8	100.0 (179)
	60대 이상	52.5	47.5	100.0 (280)
	중졸 이하	53.6	46.4	100.0 (263)
학력	고등학교	42.6	57.4	100.0 (408)
44	전문대학	41.1	58.9	100.0 (175)
	대학교 이상	31.8	68.2	100.0 (507)
	관리/전문직	40.9	59.1	100.0 (132)
	사무/준전문직	30.3	69.7	100.0 (271)
	판매서비스직	44.2	55.8	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	47.6	52.4	100.0 (250)
	무직	49.4	50.6	100.0 (271)
	주부	40.4	59.6	100.0 (225)
	학생	36.7	63.3	100.0 (98)
	100만원 미만	54.8	45.2	100.0 (217)
월	100-199만원	43.8	56.2	100.0 (210)
평균	200-299만원	40.8	59.2	100.0 (262)
가구	300-399만원	35.1	64.9	100.0 (248)
소득	400-499만원	43.8	56.2	100.0 (146)
	500만원 이상	36.4	63.6	100.0 (297)

# 표 7.1.2 예술가로 생각하는 직업 : 사물놀이 패

【문항 78.2】사물놀이 패가 예술가 직업이라고 생각하십니까? 【변 수 명】ARTOCC02

응답 범주		2007		
		빈도	%	
아니다	0	695	48.6	
그렇다	1	736	48.6 51.4	
합계		1,431	100.0	

응답자의 특성		아니다	그렇다	% (사례수)
	전 체	48.6	51.4	100.0 (1,431)
성별	남자	49.8	50.2	100.0 (660)
78 별	여자	47.5	52.5	100.0 (771)
	20대 이하	43.7	56.3	100.0 (286)
	30대	44.9	55.1	100.0 (345)
연령	40대	53.4	46.6	100.0 (341)
	50대	54.2	45.8	100.0 (179)
	60대 이상	48.6	51.4	100.0 (280)
	중졸 이하	55.9	44.1	100.0 (263)
청.러	고등학교	54.7	45.3	100.0 (408)
학력	전문대학	50.3	49.7	100.0 (175)
	대학교 이상	38.7	61.3	100.0 (507)
	관리/전문직	43.2	56.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	41.7	58.3	100.0 (271)
	판매서비스직	47.9	52.1	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	56.4	43.6	100.0 (250)
	무직	48.0	52.0	100.0 (271)
	주부	52.9	47.1	100.0 (225)
	학생	49.0	51.0	100.0 (98)
	100만원 미만	45.2	54.8	100.0 (217)
01	100-199만원	47.1	52.9	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	55.3	44.7	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	54.4	45.6	100.0 (248)
32-7	400-499만원	45.9	54.1	100.0 (146)
	500만원 이상	42.1	57.9	100.0 (297)

# 표 7.1.3 예술가로 생각하는 직업 : 의상 디자이너

#### 【문항 78.3】의상 디자이너가 예술가 직업이라고 생각하십니까? 【변수명】ARTOCC03

응답 범주		2007		
		빈도	%	
아니다	0	671	46.9	
그렇다	1	760	46.9 53.1	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	아니다	그렇다	% (사례수)
	전 체	46.9	53.1	100.0 (1,431)
2.114	남자	51.2	48.8	100.0 (660)
성별	여자	43.2	56.8	100.0 (771)
	20대 이하	37.1	62.9	100.0 (286)
	30대	40.6	59.4	100.0 (345)
연령	40대	45.7	54.3	100.0 (341)
	50대	55.3	44.7	100.0 (179)
	60대 이상	60.7	39.3	100.0 (280)
	중졸 이하	58.2	41.8	100.0 (263)
취과	고등학교	47.5	52.5	100.0 (408)
학력	전문대학	41.7	58.3	100.0 (175)
	대학교 이상	39.8	60.2	100.0 (507)
	관리/전문직	50.8	49.2	100.0 (132)
	사무/준전문직	41.7	58.3	100.0 (271)
	판매서비스직	52.1	47.9	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	54.8	45.2	100.0 (250)
	무직	56.1	43.9	100.0 (271)
	주부	32.9	67.1	100.0 (225)
	학생	32.7	67.3	100.0 (98)
	100만원 미만	56.2	43.8	100.0 (217)
01	100-199만원	51.4	48.6	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	44.3	55.7	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	42.7	57.3	100.0 (248)
2.4	400-499만원	44.5	55.5	100.0 (146)
	500만원 이상	44.4	55.6	100.0 (297)

# 표 7.1.4 예술가로 생각하는 직업 : 사진사

#### 【문항 78.4】 사진사가 예술가 직업이라고 생각하십니까? 【변수명】 ARTOCC04

으다 비즈		2007	
응답 범주	변수값	빈도	%
아니다	0	596	41.6
그렇다	1	835	41.6 58.4
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	아니다	그렇다	% (사례수)
	전 체	41.6	58.4	100.0 (1,431)
성별	남자	40.9	59.1	100.0 (660)
_ ^8 필	여자	42.3	57.7	100.0 (771)
	20대 이하	30.1	69.9	100.0 (286)
	30대	33.6	66.4	100.0 (345)
연령	40대	41.6	58.4	100.0 (341)
	50대	45.8	54.2	100.0 (179)
	60대 이상	60.7	39.3	100.0 (280)
	중졸 이하	60.8	39.2	100.0 (263)
중).::	고등학교	41.9	58.1	100.0 (408)
학력	전문대학	34.3	65.7	100.0 (175)
	대학교 이상	30.0	70.0	100.0 (507)
	관리/전문직	31.8	68.2	100.0 (132)
	사무/준전문직	37.3	62.7	100.0 (271)
	판매서비스직	37.6	62.4	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	46.4	53.6	100.0 (250)
	무직	56.8	43.2	100.0 (271)
	주부	36.4	63.6	100.0 (225)
	학생	32.7	67.3	100.0 (98)
	100만원 미만	61.3	38.7	100.0 (217)
월 평균	100-199만원	44.8	55.2	100.0 (210)
	200-299만원	38.9	61.1	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	37.1	62.9	100.0 (248)
7-7	400-499만원	38.4	61.6	100.0 (146)
	500만원 이상	34.0	66.0	100.0 (297)

# 표 7.1.5 예술가로 생각하는 직업 : 도서관 사서

【문항 78.5】도서관 사서가 예술가 직업이라고 생각하십니까? 【변수명】ARTOCC05

으다 비즈		2007	
응답 범주	면구없	빈도	%
아니다	0	1,382	96.6
그렇다	1	49	96.6 3.4
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	아니다	그렇다	% (사례수)
	전 체	96.6	3.4	100.0 (1,431)
성별	남자	95.6	4.4	100.0 (660)
/8별	여자	97.4	2.6	100.0 (771)
	20대 이하	97.9	2.1	100.0 (286)
	30대	97.4	2.6	100.0 (345)
연령	40대	96.8	3.2	100.0 (341)
	50대	96.6	3.4	100.0 (179)
	60대 이상	93.9	6.1	100.0 (280)
	중졸 이하	95.1	4.9	100.0 (263)
중) 과	고등학교	97.5	2.5	100.0 (408)
학력	전문대학	97.1	2.9	100.0 (175)
	대학교 이상	96.6	3.4	100.0 (507)
	관리/전문직	96.2	3.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	96.3	3.7	100.0 (271)
	판매서비스직	97.6	2.4	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	95.6	4.4	100.0 (250)
	무직	96.7	3.3	100.0 (271)
	주부	96.9	3.1	100.0 (225)
	학생	98.0	2.0	100.0 (98)
	100만원 미만	95.9	4.1	100.0 (217)
월 평균	100-199만원	96.7	3.3	100.0 (210)
	200-299만원	95.8	4.2	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	98.0	2.0	100.0 (248)
2-7	400-499만원	98.6	1.4	100.0 (146)
	500만원 이상	95.6	4.4	100.0 (297)

# 표 7.1.6 예술가로 생각하는 직업 : 공예가

#### 【문항 78.6】 공예가가 예술가 직업이라고 생각하십니까? 【변수명】 ARTOCC06

으다 비즈		2007	
응답 범주	변수값	빈도	%
아니다	0	277	19.4
그렇다	1	1,154	19.4 80.6
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	아니다	그렇다	% (사례수)
	전 체	19.4	80.6	100.0 (1,431)
성별	남자	18.2	81.8	100.0 (660)
78일	여자	20.4	79.6	100.0 (771)
	20대 이하	14.7	85.3	100.0 (286)
	30대	13.0	87.0	100.0 (345)
연령	40대	15.8	84.2	100.0 (341)
	50대	21.8	78.2	100.0 (179)
	60대 이상	34.6	65.4	100.0 (280)
	중졸 이하	35.0	65.0	100.0 (263)
싫긔	고등학교	18.1	81.9	100.0 (408)
학력	전문대학	13.7	86.3	100.0 (175)
	대학교 이상	11.0	89.0	100.0 (507)
	관리/전문직	8.3	91.7	100.0 (132)
	사무/준전문직	12.5	87.5	100.0 (271)
	판매서비스직	14.5	85.5	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	28.8	71.2	100.0 (250)
	무직	29.2	70.8	100.0 (271)
	주부	18.2	81.8	100.0 (225)
	학생	14.3	85.7	100.0 (98)
	100만원 미만	31.8	68.2	100.0 (217)
월 평균	100-199만원	24.3	75.7	100.0 (210)
	200-299만원	17.6	82.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	17.7	82.3	100.0 (248)
소득	400-499만원	15.1	84.9	100.0 (146)
	500만원 이상	12.5	87.5	100.0 (297)

# 표 7.1.7 예술가로 생각하는 직업 : 아나운서

#### 【문항 78.7】아나운서가 예술가 직업이라고 생각하십니까? 【변수명】ARTOCC07

으다 비즈		2007	
응답 범주	면구없	빈도	%
아니다	0	1,337	93.4
그렇다	1	94	93.4 6.6
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	아니다	그렇다	% (사례수)
	전 체	93.4	6.6	100.0 (1,431)
2 <del>]</del> 113	남자	93.6	6.4	100.0 (660)
성별	여자	93.3	6.7	100.0 (771)
	20대 이하	96.5	3.5	100.0 (286)
	30대	95.9	4.1	100.0 (345)
연령	40대	94.4	5.6	100.0 (341)
	50대	92.2	7.8	100.0 (179)
	60대 이상	86.8	13.2	100.0 (280)
	중졸 이하	85.2	14.8	100.0 (263)
학력	고등학교	94.9	5.1	100.0 (408)
প্ৰ	전문대학	97.1	2.9	100.0 (175)
	대학교 이상	95.9	4.1	100.0 (507)
	관리/전문직	95.5	4.5	100.0 (132)
	사무/준전문직	95.6	4.4	100.0 (271)
	판매서비스직	93.9	6.1	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	89.2	10.8	100.0 (250)
	무직	92.6	7.4	100.0 (271)
	주부	92.4	7.6	100.0 (225)
	학생	99.0	1.0	100.0 (98)
	100만원 미만	89.4	10.6	100.0 (217)
01	100-199만원	90.5	9.5	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	93.5	6.5	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	96.4	3.6	100.0 (248)
11-7	400-499만원	98.6	1.4	100.0 (146)
	500만원 이상	93.9	6.1	100.0 (297)

# 표 7.1.8 예술가로 생각하는 직업 : 유행가 가수

#### 【문항 78.8】유행가 가수가 예술가 직업이라고 생각하십니까? 【변수명】ARTOCC08

이다 비즈		2007	
응답 범주	변수값	빈도	%
아니다	0	1,025	71.6
그렇다	1	406	71.6 28.4
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	아니다	그렇다	% (사례수)
	전 체	71.6	28.4	100.0 (1,431)
성별	남자	75.0	25.0	100.0 (660)
/8월	여자	68.7	31.3	100.0 (771)
	20대 이하	77.6	22.4	100.0 (286)
	30대	73.9	26.1	100.0 (345)
연령	40대	68.9	31.1	100.0 (341)
	50대	70.4	29.6	100.0 (179)
	60대 이상	66.8	33.2	100.0 (280)
	중졸 이하	67.7	32.3	100.0 (263)
학력	고등학교	72.8	27.2	100.0 (408)
প্ৰ	전문대학	78.3	21.7	100.0 (175)
	대학교 이상	70.6	29.4	100.0 (507)
	관리/전문직	70.5	29.5	100.0 (132)
	사무/준전문직	74.9	25.1	100.0 (271)
	판매서비스직	75.2	24.8	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	67.6	32.4	100.0 (250)
	무직	72.7	27.3	100.0 (271)
	주부	67.6	32.4	100.0 (225)
	학생	76.5	23.5	100.0 (98)
	100만원 미만	65.9	34.1	100.0 (217)
01	100-199만원	70.5	29.5	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	72.5	27.5	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	76.6	23.4	100.0 (248)
2.7	400-499만원	74.0	26.0	100.0 (146)
	500만원 이상	69.4	30.6	100.0 (297)

# 표 7.1.9 예술가로 생각하는 직업 : 음향 엔지니어

#### 【문항 78.9】음향 엔지니어가 예술가 직업이라고 생각하십니까? 【변수명】ARTOCC09

이다 비즈		2007	
응답 범주	변수값	빈도	%
아니다	0	1,134	79.2
그렇다	1	297	79.2 20.8
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	아니다	그렇다	% (사례수)
	전 체	79.2	20.8	100.0 (1,431)
24 143	남자	77.6	22.4	100.0 (660)
성별	여자	80.7	19.3	100.0 (771)
	20대 이하	73.8	26.2	100.0 (286)
	30대	75.7	24.3	100.0 (345)
연령	40대	83.3	16.7	100.0 (341)
	50대	83.2	16.8	100.0 (179)
	60대 이상	81.8	18.2	100.0 (280)
	중졸 이하	86.3	13.7	100.0 (263)
<b>청.</b> 과	고등학교	78.4	21.6	100.0 (408)
학력	전문대학	85.1	14.9	100.0 (175)
	대학교 이상	72.6	27.4	100.0 (507)
	관리/전문직	79.5	20.5	100.0 (132)
	사무/준전문직	77.9	22.1	100.0 (271)
	판매서비스직	80.0	20.0	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	79.6	20.4	100.0 (250)
	무직	83.4	16.6	100.0 (271)
	주부	78.7	21.3	100.0 (225)
	학생	73.5	26.5	100.0 (98)
	100만원 미만	82.0	18.0	100.0 (217)
01	100-199만원	78.1	21.9	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	80.5	19.5	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	77.8	22.2	100.0 (248)
25	400-499만원	78.1	21.9	100.0 (146)
	500만원 이상	77.1	22.9	100.0 (297)

### 표 7.1.10 예술가로 생각하는 직업 : 방송국 드라마 PD

#### 【문항 78.10】방송국 드라마 PD가 예술가 직업이라고 생각하십니까? 【변수명】ARTOCC10

응답 범주		2007		
		빈도	%	
아니다	0	1,133	79.2	
그렇다	1	298	79.2 20.8	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	아니다	그렇다	% (사례수)
전 체		79.2	20.8	100.0 (1,431)
성별	남자	80.9	19.1	100.0 (660)
	여자	77.7	22.3	100.0 (771)
	20대 이하	79.4	20.6	100.0 (286)
	30대	81.2	18.8	100.0 (345)
연령	40대	79.2	20.8	100.0 (341)
	50대	78.2	21.8	100.0 (179)
	60대 이상	77.1	22.9	100.0 (280)
	중졸 이하	75.7	24.3	100.0 (263)
<b>청.</b> 과	고등학교	81.1	18.9	100.0 (408)
학력	전문대학	80.6	19.4	100.0 (175)
	대학교 이상	77.1	22.9	100.0 (507)
	관리/전문직	79.5	20.5	100.0 (132)
	사무/준전문직	79.3	20.7	100.0 (271)
	판매서비스직	80.6	19.4	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	80.4	19.6	100.0 (250)
	무직	79.7	20.3	100.0 (271)
	주부	73.8	26.2	100.0 (225)
	학생	84.7	15.3	100.0 (98)
	100만원 미만	79.3	20.7	100.0 (217)
01	100-199만원	77.1	22.9	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	77.1	22.9	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	78.6	21.4	100.0 (248)
1 11-1	400-499만원	80.8	19.2	100.0 (146)
	500만원 이상	80.1	19.9	100.0 (297)

# 표 7.1.11 예술가로 생각하는 직업 : 컴퓨터 그래픽 기술자

#### 【문항 78.11】컴퓨터 그래픽 기술자가 예술가 직업이라고 생각하십니까? 【변수명】ARTOCC11

응답 범주		20	2007	
		빈도	%	
아니다	0	1,068	74.6	
그렇다	1	363	74.6 25.4	
합계		1,431	100.0	

응답자의 특성		아니다	그렇다	% (사례수)
전 체		전 체 74.6		100.0 (1,431)
성별	남자	74.7	25.3	100.0 (660)
/8별	여자	74.6	25.4	100.0 (771)
	20대 이하	73.8	26.2	100.0 (286)
	30대	74.2	25.8	100.0 (345)
연령	40대	68.6	31.4	100.0 (341)
	50대	77.1	22.9	100.0 (179)
	60대 이상	81.8	18.2	100.0 (280)
	중졸 이하	79.1	20.9	100.0 (263)
학력	고등학교	72.8	27.2	100.0 (408)
44	전문대학	75.4	24.6	100.0 (175)
	대학교 이상	71.2	28.8	100.0 (507)
	관리/전문직	71.2	28.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	77.5	22.5	100.0 (271)
	판매서비스직	69.7	30.3	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	78.4	21.6	100.0 (250)
	무직	82.7	17.3	100.0 (271)
	주부	65.8	34.2	100.0 (225)
	학생	69.4	30.6	100.0 (98)
	100만원 미만	78.3	21.7	100.0 (217)
01	100-199만원	74.3	25.7	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	74.8	25.2	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	72.6	27.4	100.0 (248)
229	400-499만원	76.7	23.3	100.0 (146)
	500만원 이상	72.4	27.6	100.0 (297)

# 표 7.1.12 예술가로 생각하는 직업 : 공연 기획자

#### 【문항 78.12】공연 기획자가 예술가 직업이라고 생각하십니까? 【변수명】ARTOCC12

응답 범주		2007		
		빈도	%	
아니다	0	935	65.3	
그렇다	1	496	65.3 34.7	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	아니다	그렇다	% (사례수)
전 체		65.3	34.7	100.0 (1,431)
성별	남자	67.6	32.4	100.0 (660)
	여자	63.4	36.6	100.0 (771)
	20대 이하	60.8	39.2	100.0 (286)
	30대	60.6	39.4	100.0 (345)
연령	40대	61.9	38.1	100.0 (341)
	50대	69.8	30.2	100.0 (179)
	60대 이상	77.1	22.9	100.0 (280)
	중졸 이하	77.9	22.1	100.0 (263)
<b>청.</b> 과	고등학교	65.7	34.3	100.0 (408)
학력	전문대학	68.0	32.0	100.0 (175)
	대학교 이상	54.4	45.6	100.0 (507)
	관리/전문직	60.6	39.4	100.0 (132)
	사무/준전문직	62.0	38.0	100.0 (271)
	판매서비스직	66.7	33.3	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	74.0	26.0	100.0 (250)
	무직	76.4	23.6	100.0 (271)
	주부	55.1	44.9	100.0 (225)
	학생	53.1	46.9	100.0 (98)
	100만원 미만	75.6	24.4	100.0 (217)
01	100-199만원	64.3	35.7	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	65.6	34.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	61.7	38.3	100.0 (248)
1 11-1	400-499만원	66.4	33.6	100.0 (146)
	500만원 이상	58.9	41.1	100.0 (297)

### 표 7.1.13 예술에 대한 견해1: 사회 현실에 대한 주관적 표현

【문항 79.1】귀하는 '예술은 사회 현실을 예술가가 주관적으로 표현하는 것이다'는 의견에 어느 정도 동의 또는 반대하십니까?

【변 수 명】ARTCNCP1

응답 범주	변수값	2007		
등합 범工		빈도	%	
매우 동의	1	308	21.5	
약간 동의	2	771	53.9	
동의도 반대도 아님	3	274	19.1	
약간 반대	4	57	4.0	
매우 반대	5	8	0.6	
모르겠다/무응답	8	13	0.9	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	매우 동의	약간 동의	중립	약간 반대	매우 반대	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	21.5	53.9	19.1	4.0	0.6	0.9	100.0 (1,431)
성별	남자	23.2	53.8	17.3	4.7	0.8	0.3	100.0 (660)
78월	여자	20.1	54.0	20.8	3.4	0.4	1.4	100.0 (771)
	20대 이하	25.5	58.0	13.6	2.8			100.0 (286)
	30대	21.7	60.0	13.3	4.6	0.3		100.0 (345)
연령	40대	22.0	55.7	14.7	6.5	1.2		100.0 (341)
	50대	16.8	55.9	24.0	2.2	0.6	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	19.6	38.6	34.3	2.5	0.7	4.3	100.0 (280)
	중졸 이하	15.6	50.2	26.6	4.6	0.4	2.7	100.0 (263)
학력	고등학교	19.9	58.8	16.4	3.9	1.0		100.0 (408)
악덕	전문대학	21.1	54.9	17.7	6.3			100.0 (175)
	대학교 이상	27.8	56.4	12.0	3.4	0.4		100.0 (507)
	관리/전문직	30.3	50.0	12.1	6.8	0.8		100.0 (132)
	사무/준전문직	24.7	58.7	11.8	4.4	0.4		100.0 (271)
	판매서비스직	17.0	58.8	16.4	6.7	1.2		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	16.4	50.0	26.8	3.2	1.2	2.4	100.0 (250)
	무직	19.6	45.0	29.9	2.6	0.4	2.6	100.0 (271)
	주부	20.9	61.8	14.7	2.7			100.0 (225)
	학생	28.6	53.1	14.3	4.1			100.0 (98)
	100만원 미만	17.5	45.2	31.3	1.8	0.5	3.7	100.0 (217)
월	100-199만원	22.9	42.9	27.6	4.3	1.0	1.4	100.0 (210)
평균	200-299만원	17.9	61.8	16.0	3.4	0.4	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	21.8	56.0	14.9	6.5	0.8		100.0 (248)
_ 소극	400-499만원	17.1	66.4	11.0	4.8	0.7		100.0 (146)
	500만원 이상	29.0	54.5	12.5	3.4	0.3	0.3	100.0 (297)

# 표 7.1.14 예술가에 대한 견해2: 내면세계의 미학적 승화

【문항 79.2】귀하는 '예술은 예술가 자신의 내면세계를 미학적으로 승화시킨 것이다'는 의견에 어느 정도 동의 또는 반대하십니까?

#### 【변 수 명】ARTCNCP2

응답 범주	변수값 .	20	007
5립 HT	也干畝 .	빈도	%
매우 동의	1	353	24.7
약간 동의	2	759	53.0
동의도 반대도 아님	3	259	18.1
약간 반대	4	40	2.8
매우 반대	5	6	0.4
모르겠다/무응답	8	14	1.0
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우 동의	약간 동의	중립	약간 반대	매우 반대	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	24.7	53.0	18.1	2.8	0.4	1.0	100.0 (1,431)
성별	남자	26.4	52.0	17.9	3.0	0.3	0.5	100.0 (660)
(名)量	여자	23.2	54.0	18.3	2.6	0.5	1.4	100.0 (771)
	20대 이하	30.4	55.9	12.2	1.4			100.0 (286)
	30대	25.8	58.0	14.8	1.4			100.0 (345)
연령	40대	27.6	54.3	13.8	3.8	0.3	0.3	100.0 (341)
	50대	18.4	57.5	17.9	3.9	1.7	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	17.9	39.6	33.6	3.9	0.7	4.3	100.0 (280)
	중졸 이하	16.3	48.3	27.0	5.3	0.4	2.7	100.0 (263)
학력	고등학교	24.3	56.4	15.9	2.9	0.5		100.0 (408)
악역	전문대학	26.9	58.9	11.4	2.9			100.0 (175)
	대학교 이상	30.6	56.6	11.2	1.6			100.0 (507)
	관리/전문직	33.3	53.0	10.6	3.0			100.0 (132)
	사무/준전문직	28.8	55.0	12.9	3.3			100.0 (271)
	판매서비스직	20.0	63.0	13.3	3.0	0.6		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	20.0	47.6	24.8	4.4	0.8	2.4	100.0 (250)
	무직	22.1	43.9	27.7	3.0	0.7	2.6	100.0 (271)
	주부	24.0	60.0	14.2	1.3	0.4		100.0 (225)
	학생	31.6	56.1	12.2				100.0 (98)
	100만원 미만	17.5	41.5	34.1	2.3	0.9	3.7	100.0 (217)
월	100-199만원	24.3	49.5	21.9	2.4	0.5	1.4	100.0 (210)
평균	200-299만원	22.5	57.6	16.8	2.3	0.4	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	26.6	58.5	10.5	4.0	0.4		100.0 (248)
소극	400-499만원	20.5	60.3	15.8	3.4			100.0 (146)
	500만원 이상	32.7	52.9	11.1	2.7	0.3	0.3	100.0 (297)

# 표 7.1.15 예술가에 대한 견해3: 협력을 통한 예술적 창조

【문항 79.3】 귀하는 '예술적 창조를 하는 데에는 많은 사람들의 협력이 필요하다'는 의견에 어느 정도 동의 또는 반대하십니까?

#### 【변 수 명】ARTCNCP3

응답 범주	변수값 ·	2007		
5립 임T		빈도	%	
매우 동의	1	292	20.4	
약간 동의	2	578	40.4	
동의도 반대도 아님	3	379	26.5	
약간 반대	4	143	10.0	
매우 반대	5	25	1.7	
모르겠다/무응답	8	14	1.0	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	매우 동의	약간 동의	중립	약간 반대	매우 반대	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	20.4	40.4	26.5	10.0	1.7	1.0	100.0 (1,431)
성별	남자	19.5	40.5	25.9	11.4	2.3	0.5	100.0 (660)
78월	여자	21.1	40.3	27.0	8.8	1.3	1.4	100.0 (771)
	20대 이하	16.8	36.4	31.8	13.6	1.4		100.0 (286)
	30대	17.1	44.9	25.5	11.6	0.9		100.0 (345)
연령	40대	23.8	41.3	22.3	10.0	2.3	0.3	100.0 (341)
	50대	22.9	44.1	20.7	8.9	2.8	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	22.5	35.4	31.1	5.0	1.8	4.3	100.0 (280)
	중졸 이하	25.1	40.3	25.9	4.6	1.5	2.7	100.0 (263)
학력	고등학교	23.8	41.9	20.3	12.0	2.0		100.0 (408)
44	전문대학	18.9	42.3	27.4	9.7	1.7		100.0 (175)
	대학교 이상	16.6	42.0	28.2	11.4	1.8		100.0 (507)
	관리/전문직	20.5	53.8	16.7	7.6	1.5		100.0 (132)
	사무/준전문직	18.8	40.6	26.6	12.5	1.5		100.0 (271)
	판매서비스직	19.4	41.8	26.1	10.9	1.8		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	23.6	38.8	24.4	8.8	2.0	2.4	100.0 (250)
	무직	21.0	35.8	31.4	7.7	1.5	2.6	100.0 (271)
	주부	24.0	44.4	22.2	8.0	1.3		100.0 (225)
	학생	8.2	31.6	37.8	19.4	3.1		100.0 (98)
	100만원 미만	19.8	36.9	28.1	8.8	2.8	3.7	100.0 (217)
월	100-199만원	27.6	39.5	24.3	6.2	1.0	1.4	100.0 (210)
평균	200-299만원	18.7	38.9	30.5	10.3	1.1	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	18.5	45.6	22.2	12.5	1.2		100.0 (248)
소극	400-499만원	21.9	37.7	26.7	13.0	0.7		100.0 (146)
	500만원 이상	18.2	43.8	23.6	10.8	3.4	0.3	100.0 (297)

### 표 7.1.16 예술가에 대한 견해4: 예술을 구분하는 절대적 기준존재

【문항 79.4】귀하는 '훌륭한 예술과 평범한 예술을 구분하는 기준은 시간과 장소에 관계없이 절대적이다'는 의견에 어느 정도 동의 또는 반대하십니까?

#### 【변 수 명】ARTCNCP4

응답 범주	변수값	20	007
он ат		빈도	%
매우 동의	1	233	16.3
약간 동의	2	410	28.7
동의도 반대도 아님	3	441	30.8
약간 반대	4	248	17.3
매우 반대	5	85	5.9
모르겠다/무응답	8	14	1.0
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우 동의	약간 동의	중립	약간 반대	매우 반대	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	16.3	28.7	30.8	17.3	5.9	1.0	100.0 (1,431)
성별	남자	18.5	27.4	28.8	17.3	7.6	0.5	100.0 (660)
78월	여자	14.4	29.7	32.6	17.4	4.5	1.4	100.0 (771)
	20대 이하	12.6	17.8	26.6	31.1	11.9		100.0 (286)
	30대	13.6	35.4	29.3	15.9	5.8		100.0 (345)
연령	40대	19.6	34.0	26.1	15.0	5.0	0.3	100.0 (341)
	50대	22.9	31.3	27.4	13.4	4.5	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	15.0	23.2	45.0	10.4	2.1	4.3	100.0 (280)
	중졸 이하	16.3	32.3	39.5	8.7	0.4	2.7	100.0 (263)
학력	고등학교	21.1	33.3	28.7	12.3	4.7		100.0 (408)
악덕	전문대학	15.4	34.3	30.3	16.0	4.0		100.0 (175)
	대학교 이상	14.0	23.5	23.3	28.0	11.2		100.0 (507)
	관리/전문직	18.9	31.1	19.7	22.0	8.3		100.0 (132)
	사무/준전문직	15.5	31.0	24.0	22.9	6.6		100.0 (271)
	판매서비스직	21.2	32.7	26.7	14.5	4.8		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	18.8	30.4	34.8	10.4	3.2	2.4	100.0 (250)
	무직	14.8	22.5	42.4	13.7	4.1	2.6	100.0 (271)
	주부	15.6	32.9	30.7	16.0	4.9		100.0 (225)
	학생	5.1	17.3	25.5	33.7	18.4		100.0 (98)
	100만원 미만	15.2	22.1	44.7	12.0	2.3	3.7	100.0 (217)
월	100-199만원	17.6	28.1	34.8	12.9	5.2	1.4	100.0 (210)
평균	200-299만원	14.9	33.6	32.4	15.6	3.1	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	15.7	29.4	27.0	19.0	8.9		100.0 (248)
조국	400-499만원	18.5	32.9	19.2	24.7	4.8		100.0 (146)
	500만원 이상	17.2	28.3	24.9	19.2	10.1	0.3	100.0 (297)

# 표 7.1.17 예술의 사회적 기능1: 정서 순화, 사회 안정

【문항 80.1】귀하는 '예술은 사람들의 정서를 순화하고, 사회를 안정시키는 기능을 한다'는 의견에 어느 정도 동의 또는 반대하십니까?

【변 수 명】ARTFUNC1

응답 범주	변수값	2007		
S 급		빈도	%	
매우 중요하다	1	467	32.6	
약간 중요하다	2	778	54.4	
별로 중요하지 않다	3	120	8.4	
전혀 중요하지 않다	4	11	0.8	
모르겠다/무응답	8	55	3.8	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	매우 중요하다	약간 중요하다	별로 중요하지않다	전혀 중요하지않다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	32.6	54.4	8.4	0.8	3.8	100.0 (1,431)
성별	남자	34.4	52.6	9.7	1.2	2.1	100.0 (660)
78°E	여자	31.1	55.9	7.3	0.4	5.3	100.0 (771)
	20대 이하	27.6	60.5	11.2	0.7		100.0 (286)
	30대	30.1	61.4	7.5	0.6	0.3	100.0 (345)
연령	40대	38.1	50.1	8.5	1.8	1.5	100.0 (341)
	50대	38.0	53.1	4.5		4.5	100.0 (179)
	60대 이상	30.7	45.4	8.9	0.4	14.6	100.0 (280)
	중졸 이하	26.6	52.1	9.5	1.5	10.3	100.0 (263)
학력	고등학교	34.1	56.1	7.8	1.0	1.0	100.0 (408)
악덕	전문대학	27.4	62.9	9.1	0.6		100.0 (175)
	대학교 이상	38.7	53.1	7.7	0.4	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	44.7	53.0	2.3			100.0 (132)
	사무/준전문직	36.2	55.7	7.0	1.1		100.0 (271)
	판매서비스직	31.5	53.9	11.5	0.6	2.4	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	27.2	55.2	10.0	1.6	6.0	100.0 (250)
	무직	29.5	48.0	10.3	1.1	11.1	100.0 (271)
	주부	34.7	59.6	4.4		1.3	100.0 (225)
	학생	24.5	61.2	14.3			100.0 (98)
	100만원 미만	24.4	48.4	10.6	0.9	15.7	100.0 (217)
월	100-199만원	28.6	56.2	9.5	0.5	5.2	100.0 (210)
평균	200-299만원	30.2	59.2	8.8	0.4	1.5	100.0 (262)
가구	300-399만원	35.1	55.6	7.7	1.2	0.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	32.9	56.8	8.9	1.4		100.0 (146)
	500만원 이상	41.1	51.5	6.4	0.7	0.3	100.0 (297)

# 표 7.1.18 예술의 사회적 기능2: 새로운 가치 창조, 사회의 미적 수준 향상

【문항 80.2】귀하는 '예술은 새로운 가치를 창조하고, 사회의 미적 수준을 향상시킨다'는 의 견에 어느 정도 동의 또는 반대하십니까?

#### 【변 수 명】ARTFUNC2

응답 범주	변수값 ·	20	007
	연구없 '	빈도	%
매우 중요하다	1	466	32.6
약간 중요하다	2	745	52.1
별로 중요하지 않다	3	146	10.2
전혀 중요하지 않다	4	9	0.6
모르겠다/무응답	8	65	4.5
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우 중요하다	약간 중요하다	별로 중요하지않다	전혀 중요하지않다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	32.6	52.1	10.2	0.6	4.5	100.0 (1,431)
성별	남자	33.9	52.0	10.6	0.5	3.0	100.0 (660)
787章	여자	31.4	52.1	9.9	0.8	5.8	100.0 (771)
	20대 이하	34.6	52.8	11.9	0.7		100.0 (286)
	30대	31.6	58.0	9.0	0.9	0.6	100.0 (345)
연령	40대	38.1	52.5	6.7	0.6	2.1	100.0 (341)
	50대	31.8	52.0	9.5	0.6	6.1	100.0 (179)
	60대 이상	25.4	43.6	14.6	0.4	16.1	100.0 (280)
	중졸 이하	22.8	50.6	14.4	0.8	11.4	100.0 (263)
학력	고등학교	32.1	55.4	10.5	0.5	1.5	100.0 (408)
악덕	전문대학	31.4	60.6	7.4	0.6		100.0 (175)
	대학교 이상	41.6	50.7	6.7	0.8	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	45.5	49.2	5.3			100.0 (132)
	사무/준전문직	38.4	52.8	7.0	1.1	0.7	100.0 (271)
	판매서비스직	32.7	54.5	9.1		3.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	24.8	52.4	14.4	0.8	7.6	100.0 (250)
	무직	27.3	46.5	13.7	0.7	11.8	100.0 (271)
	주부	33.3	57.3	6.7	0.9	1.8	100.0 (225)
	학생	29.6	57.1	13.3			100.0 (98)
	100만원 미만	24.0	42.9	15.2	0.5	17.5	100.0 (217)
월	100-199만원	30.5	51.0	11.9	1.0	5.7	100.0 (210)
평균	200-299만원	30.2	56.1	10.3	1.1	2.3	100.0 (262)
가구	300-399만원	35.1	54.8	8.1	0.8	1.2	100.0 (248)
소득	400-499만원	34.9	55.5	8.9	0.7		100.0 (146)
	500만원 이상	39.7	53.2	6.4		0.7	100.0 (297)

# 표 7.1.19 예술의 사회적 기능3: 사회적 모순 비판

【문항 80.3】귀하는 '예술은 사회의 모순을 드러내고 비판하는 기능을 한다'는 의견에 어느 정도 동의 또는 반대하십니까?

#### 【변 수 명】ARTFUNC3

응답 범주	변수값 ·	20	007
	50十畝	빈도	%
매우 중요하다	1	266	18.6
약간 중요하다	2	648	45.3
별로 중요하지 않다	3	383	26.8
전혀 중요하지 않다	4	59	4.1
모르겠다/무응답	8	75	5.2
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우 중요하다	약간 중요하다	별로 중요하지않다	전혀 중요하지않다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	18.6	45.3	26.8	4.1	5.2	100.0 (1,431)
성별	남자	19.2	47.3	25.9	4.1	3.5	100.0 (660)
78.5	여자	18.0	43.6	27.5	4.2	6.7	100.0 (771)
	20대 이하	25.2	48.3	24.1	2.4		100.0 (286)
	30대	18.3	54.5	25.8	1.2	0.3	100.0 (345)
연령	40대	19.6	47.2	26.1	4.4	2.6	100.0 (341)
	50대	16.8	38.5	29.1	8.4	7.3	100.0 (179)
	60대 이상	12.1	32.9	30.0	6.4	18.6	100.0 (280)
	중졸 이하	9.5	36.1	33.5	7.6	13.3	100.0 (263)
학력	고등학교	16.7	49.3	27.5	4.9	1.7	100.0 (408)
악덕	전문대학	16.0	50.9	30.3	2.9		100.0 (175)
	대학교 이상	27.6	48.5	21.5	1.8	0.6	100.0 (507)
	관리/전문직	22.0	54.5	18.9	3.8	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	23.6	49.8	24.4	1.5	0.7	100.0 (271)
	판매서비스직	18.2	43.6	30.9	3.0	4.2	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	16.0	38.0	30.8	6.8	8.4	100.0 (250)
	무직	14.4	40.2	25.5	6.3	13.7	100.0 (271)
	주부	16.4	50.7	28.0	3.1	1.8	100.0 (225)
	학생	21.4	46.9	28.6	3.1		100.0 (98)
	100만원 미만	13.4	31.3	27.6	7.8	19.8	100.0 (217)
월	100-199만원	18.1	45.2	27.6	2.9	6.2	100.0 (210)
평균	200-299만원	18.3	47.7	27.1	4.6	2.3	100.0 (262)
가구	300-399만원	21.0	49.2	26.6	2.4	0.8	100.0 (248)
소득	400-499만원	14.4	52.1	28.8	4.8		100.0 (146)
	500만원 이상	22.9	49.2	24.9	1.7	1.3	100.0 (297)

# 표 7.1.20 예술의 사회적 기능4: 타문화에 대한 포용력 함양

【문항 80.4】귀하는 '예술은 다른 사람이나 다른 문화에 대한 포용력을 기르게 한다'는 의견에 어느 정도 동의 또는 반대하십니까?

#### 【변 수 명】ARTFUNC4

응답 범주	변수값 ·	20	007
		빈도	%
매우 중요하다	1	338	23.6
약간 중요하다	2	751	52.5
별로 중요하지 않다	3	247	17.3
전혀 중요하지 않다	4	19	1.3
모르겠다/무응답	8	76	5.3
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우 중요하다	약간 중요하다	별로 중요하지않다	전혀 중요하지않다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	23.6	52.5	17.3	1.3	5.3	100.0 (1,431)
성별	남자	23.8	52.6	19.4	0.9	3.3	100.0 (660)
787世	여자	23.5	52.4	15.4	1.7	7.0	100.0 (771)
	20대 이하	20.3	59.1	19.2	1.4		100.0 (286)
	30대	25.2	55.1	18.6	0.6	0.6	100.0 (345)
연령	40대	26.7	53.1	17.0	1.2	2.1	100.0 (341)
	50대	23.5	53.1	14.0	1.1	8.4	100.0 (179)
	60대 이상	21.4	41.4	16.1	2.5	18.6	100.0 (280)
	중졸 이하	19.0	46.4	17.1	3.4	14.1	100.0 (263)
학력	고등학교	23.5	56.6	17.9	0.2	1.7	100.0 (408)
44	전문대학	18.9	61.1	18.9	1.1		100.0 (175)
	대학교 이상	29.0	53.5	16.0	1.2	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	34.8	52.3	12.1	0.8		100.0 (132)
	사무/준전문직	26.2	54.6	17.7	0.4	1.1	100.0 (271)
	판매서비스직	21.8	52.7	21.2		4.2	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	20.0	50.4	18.8	1.6	9.2	100.0 (250)
	무직	22.9	44.6	17.0	1.8	13.7	100.0 (271)
	주부	21.8	60.9	13.8	1.8	1.8	100.0 (225)
	학생	17.3	56.1	23.5	3.1		100.0 (98)
	100만원 미만	18.4	45.6	13.8	2.8	19.4	100.0 (217)
월	100-199만원	24.3	51.4	16.7	1.4	6.2	100.0 (210)
평균	200-299만원	20.2	58.4	17.6	1.1	2.7	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	23.0	56.0	19.8		1.2	100.0 (248)
소국	400-499만원	21.9	57.5	18.5	1.4	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	31.6	49.5	16.5	1.0	1.3	100.0 (297)

#### 표 7.1.21 예술의 사회적 기능5: 지역사회 경제발전에 기여

【문항 80.5】귀하는 '예술은 해당 지역사회의 경제발전에 기여한다'는 의견에 어느 정도 동의 또는 반대하십니까?

#### 【변 수 명】ARTFUNC5

응답 범주		2007		
		빈도	%	
매우 중요하다	1	241	16.8	
약간 중요하다	2	591	41.3	
별로 중요하지 않다	3	460	32.1	
전혀 중요하지 않다	4	75	5.2	
모르겠다/무응답	8	64	4.5	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	매우 중요하다	약간 중요하다	별로 중요하지않다	전혀 중요하지않다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	16.8	41.3	32.1	5.2	4.5	100.0 (1,431)
성별	남자	16.1	39.5	35.3	6.1	3.0	100.0 (660)
\ \( \rac{1}{2} \)	여자	17.5	42.8	29.4	4.5	5.7	100.0 (771)
	20대 이하	16.1	35.3	39.9	8.0	0.7	100.0 (286)
	30대	13.6	47.5	33.0	5.5	0.3	100.0 (345)
연령	40대	18.8	44.3	29.0	6.5	1.5	100.0 (341)
	50대	17.9	41.3	31.3	1.7	7.8	100.0 (179)
	60대 이상	18.6	36.1	27.5	2.9	15.0	100.0 (280)
	중졸 이하	16.3	39.9	28.9	4.2	10.6	100.0 (263)
학력	고등학교	19.4	44.4	29.9	5.1	1.2	100.0 (408)
44	전문대학	14.3	48.6	30.3	6.3	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	15.6	41.4	36.7	5.7	0.6	100.0 (507)
	관리/전문직	17.4	42.4	34.8	5.3		100.0 (132)
	사무/준전문직	17.3	46.9	28.8	5.9	1.1	100.0 (271)
	판매서비스직	19.4	38.8	31.5	6.7	3.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	15.2	38.8	34.8	3.6	7.6	100.0 (250)
	무직	18.8	35.4	29.5	5.5	10.7	100.0 (271)
	주부	14.7	51.1	29.3	3.6	1.3	100.0 (225)
	학생	12.2	30.6	46.9	8.2	2.0	100.0 (98)
	100만원 미만	15.7	32.7	29.0	6.0	16.6	100.0 (217)
월	100-199만원	16.7	45.7	26.2	6.2	5.2	100.0 (210)
평균	200-299만원	17.6	38.9	36.6	3.4	3.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	16.1	44.0	35.1	4.8		100.0 (248)
_ 소극	400-499만원	16.4	47.3	31.5	4.8		100.0 (146)
	500만원 이상	16.2	44.8	32.0	5.7	1.3	100.0 (297)

### 표 7.1.22 대중문화에 대한 견해1: 고급문화와 저급문화 구분가능

【문항 81.1】귀하는 '문화는 일반적으로 고급문화와 저급문화로 분류될 수 있다'는 의견에 어느 정도 동의 또는 반대하십니까?

#### 【변 수 명】POPCNCP1

응답 범주	변수값·	20	007
5급 HT	也干畝 .	빈도	%
매우 동의	1	173	12.1
약간 동의	2	540	37.7
동의도 반대도 아님	3	424	29.6
약간 반대	4	206	14.4
매우 반대	5	75	5.2
모르겠다/무응답	8	13	0.9
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우 동의	약간 동의	중립	약간 반대	매우 반대	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	12.1	37.7	29.6	14.4	5.2	0.9	100.0 (1,431)
성별	남자	14.1	35.5	29.2	13.8	7.1	0.3	100.0 (660)
78월	여자	10.4	39.7	30.0	14.9	3.6	1.4	100.0 (771)
	20대 이하	9.1	30.4	29.0	20.6	10.8		100.0 (286)
	30대	11.0	40.6	27.5	15.7	5.2		100.0 (345)
연령	40대	17.9	40.2	23.2	14.7	3.8	0.3	100.0 (341)
	50대	11.7	43.6	29.6	12.3	2.2	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	9.6	35.0	40.7	7.5	3.2	3.9	100.0 (280)
	중졸 이하	11.0	35.4	39.5	9.1	3.0	1.9	100.0 (263)
학력	고등학교	11.3	46.8	25.2	13.2	3.4		100.0 (408)
악덕	전문대학	13.1	35.4	27.4	18.3	5.7		100.0 (175)
	대학교 이상	13.6	35.7	24.3	18.3	8.1		100.0 (507)
	관리/전문직	16.7	40.9	22.0	15.2	5.3		100.0 (132)
	사무/준전문직	12.9	41.7	21.8	17.3	6.3		100.0 (271)
	판매서비스직	11.5	39.4	29.7	15.8	3.6		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	12.4	34.0	36.8	11.2	3.6	2.0	100.0 (250)
	무직	12.2	32.5	37.6	10.7	4.4	2.6	100.0 (271)
	주부	11.1	45.8	25.3	15.1	2.7		100.0 (225)
	학생	6.1	27.6	30.6	20.4	15.3		100.0 (98)
	100만원 미만	8.8	31.8	41.9	9.2	4.6	3.7	100.0 (217)
월	100-199만원	15.7	35.2	29.5	13.8	4.8	1.0	100.0 (210)
평균	200-299만원	11.8	38.5	33.2	11.8	4.2	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	12.9	40.3	23.8	19.0	4.0		100.0 (248)
324	400-499만원	9.6	43.2	24.0	16.4	6.8		100.0 (146)
	500만원 이상	13.8	38.0	24.6	15.8	7.4	0.3	100.0 (297)

### 표 7.1.23 대중문화에 대한 견해2: 개인의 취향

【문항 81.2】귀하는 '대중문화는 좋거나 나쁘다기 보다는 개인의 취향문제로 보아야 한다' 는 의견에 어느 정도 동의 또는 반대하십니까?

#### 【변 수 명】POPCNCP2

응답 범주	변수값 -	20	007
5립 HT	연구없 -	빈도	%
매우 동의	1	402	28.1
약간 동의	2	683	47.7
동의도 반대도 아님	3	242	16.9
약간 반대	4	72	5.0
매우 반대	5	19	1.3
모르겠다/무응답	8	13	0.9
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우 동의	약간 동의	중립	약간 반대	매우 반대	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	28.1	47.7	16.9	5.0	1.3	0.9	100.0 (1,431)
성별	남자	30.3	45.2	16.5	5.9	1.8	0.3	100.0 (660)
\ \( \rac{1}{2} \)	여자	26.2	49.9	17.3	4.3	0.9	1.4	100.0 (771)
	20대 이하	38.8	49.0	8.4	3.1	0.7		100.0 (286)
	30대	27.2	53.3	12.5	5.5	1.4		100.0 (345)
연령	40대	27.6	50.7	15.0	4.7	1.8	0.3	100.0 (341)
	50대	25.7	45.3	20.1	6.1	2.2	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	20.4	37.5	31.4	6.1	0.7	3.9	100.0 (280)
	중졸 이하	20.5	43.0	27.8	4.6	2.3	1.9	100.0 (263)
학력	고등학교	27.0	50.2	15.4	6.4	1.0		100.0 (408)
의역	전문대학	32.0	52.6	9.7	5.1	0.6		100.0 (175)
	대학교 이상	33.9	49.5	10.3	4.9	1.4		100.0 (507)
	관리/전문직	34.8	44.7	10.6	8.3	1.5		100.0 (132)
	사무/준전문직	35.8	48.3	10.3	4.4	1.1		100.0 (271)
	판매서비스직	25.5	52.1	15.8	6.1	0.6		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	22.0	44.8	22.8	5.2	3.2	2.0	100.0 (250)
	무직	26.2	40.2	26.6	3.7	0.7	2.6	100.0 (271)
	주부	20.9	56.4	16.4	5.3	0.9		100.0 (225)
	학생	38.8	53.1	5.1	2.0	1.0		100.0 (98)
	100만원 미만	20.3	42.9	29.0	2.3	1.8	3.7	100.0 (217)
월	100-199만원	28.1	44.8	20.5	4.3	1.4	1.0	100.0 (210)
평균	200-299만원	24.4	47.3	21.0	6.1	0.8	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	27.8	50.8	11.7	8.5	1.2		100.0 (248)
- 오루	400-499만원	30.1	52.1	11.0	6.2	0.7		100.0 (146)
	500만원 이상	35.7	49.2	10.1	2.7	2.0	0.3	100.0 (297)

# 표 7.1.24 대중문화에 대한 견해3: 문화 전반의 질 하락

【문항 81.3】귀하는 '대중문화가 너무 발달하면 문화 전반의 질이 떨어진다'는 의견에 어느 정도 동의 또는 반대하십니까?

#### 【변 수 명】POPCNCP3

응답 범주	변수값 -	20	007
5립 HT	也干饭 -	빈도	%
매우 동의	1	94	6.6
약간 동의	2	342	23.9
동의도 반대도 아님	3	504	35.2
약간 반대	4	372	26.0
매우 반대	5	105	7.3
모르겠다/무응답	8	14	1.0
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우 동의	약간 동의	중립	약간 반대	매우 반대	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	6.6	23.9	35.2	26.0	7.3	1.0	100.0 (1,431)
성별	남자	7.0	23.2	32.1	27.0	10.3	0.5	100.0 (660)
\ \( \rac{1}{2} \)	여자	6.2	24.5	37.9	25.2	4.8	1.4	100.0 (771)
	20대 이하	5.9	22.4	29.0	33.2	9.4		100.0 (286)
	30대	6.7	26.4	34.5	24.3	8.1		100.0 (345)
연령	40대	7.0	29.0	30.5	25.8	7.0	0.6	100.0 (341)
	50대	5.6	22.3	36.9	26.8	7.8	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	7.1	17.1	47.1	20.4	4.3	3.9	100.0 (280)
	중졸 이하	8.0	19.4	43.3	24.0	3.4	1.9	100.0 (263)
학력	고등학교	6.6	26.7	33.1	24.8	8.6	0.2	100.0 (408)
악덕	전문대학	5.7	27.4	35.4	23.4	8.0		100.0 (175)
	대학교 이상	6.7	25.2	28.4	31.2	8.5		100.0 (507)
	관리/전문직	5.3	25.8	31.8	26.5	10.6		100.0 (132)
	사무/준전문직	4.4	25.5	33.2	30.6	6.3		100.0 (271)
	판매서비스직	7.3	26.1	37.6	21.8	7.3		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	6.8	19.6	38.4	25.2	8.0	2.0	100.0 (250)
	무직	7.4	20.7	40.6	22.1	6.6	2.6	100.0 (271)
	주부	7.6	28.0	37.3	22.7	4.4		100.0 (225)
	학생	9.2	22.4	14.3	42.9	11.2		100.0 (98)
	100만원 미만	6.5	17.1	44.7	23.0	5.1	3.7	100.0 (217)
월	100-199만원	8.1	21.0	37.6	24.3	8.1	1.0	100.0 (210)
평균	200-299만원	6.5	24.4	37.0	24.8	6.9	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	5.2	26.6	30.2	28.2	9.7		100.0 (248)
소득	400-499만원	8.9	23.3	32.9	28.8	6.2		100.0 (146)
	500만원 이상	4.7	29.3	31.0	27.3	7.4	0.3	100.0 (297)

### 표 7.1.25 문화예술에 대한 견해1: 정부의 문화예술지원 필요성

【문항 82.1】귀하는 '정부가 세금과 같은 공공 재원으로 문화예술을 지원하는 것이 좋다'는 의견에 어느 정도 동의 또는 반대하십니까?

#### 【변 수 명】ARCUPOL1

응답 범주	변수값 .	20	007
5급 HT	也干嵌。	빈도	%
매우 동의	1	298	20.8
약간 동의	2	724	50.6
동의도 반대도 아님	3	253	17.7
약간 반대	4	108	7.5
매우 반대	5	36	2.5
모르겠다/무응답	8	12	0.8
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우 동의	약간 동의	중립	약간 반대	매우 반대	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	20.8	50.6	17.7	7.5	2.5	0.8	100.0 (1,431)
성별	남자	22.3	50.2	17.3	7.9	2.1	0.3	100.0 (660)
78월	여자	19.6	51.0	18.0	7.3	2.9	1.3	100.0 (771)
	20대 이하	19.6	54.2	17.5	7.0	1.7		100.0 (286)
	30대	19.4	56.2	15.7	6.1	2.6		100.0 (345)
연령	40대	25.8	46.9	17.0	7.6	2.3	0.3	100.0 (341)
	50대	14.5	54.2	17.3	10.1	3.4	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	21.8	42.1	21.4	8.2	2.9	3.6	100.0 (280)
	중졸 이하	19.8	44.1	21.3	8.7	4.2	1.9	100.0 (263)
학력	고등학교	20.8	46.6	19.6	9.6	3.4		100.0 (408)
악덕	전문대학	17.7	53.7	21.1	6.3	1.1		100.0 (175)
	대학교 이상	23.7	59.0	11.0	4.7	1.6		100.0 (507)
	관리/전문직	19.7	66.7	9.8	2.3	1.5		100.0 (132)
	사무/준전문직	26.2	51.7	12.9	5.5	3.7		100.0 (271)
	판매서비스직	17.0	50.9	13.3	15.8	3.0		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	22.4	39.2	24.8	8.8	3.2	1.6	100.0 (250)
	무직	20.7	45.4	20.7	9.2	1.5	2.6	100.0 (271)
	주부	16.4	58.2	17.8	4.9	2.7		100.0 (225)
	학생	18.4	54.1	21.4	5.1	1.0		100.0 (98)
	100만원 미만	18.4	38.2	25.3	12.0	2.8	3.2	100.0 (217)
월	100-199만원	23.3	43.3	21.9	7.6	2.9	1.0	100.0 (210)
평균	200-299만원	22.1	48.9	19.8	6.1	2.7	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	17.7	58.5	11.3	9.3	3.2		100.0 (248)
- 소극	400-499만원	18.5	61.0	11.6	7.5	1.4		100.0 (146)
	500만원 이상	23.9	55.9	14.5	4.0	1.3	0.3	100.0 (297)

### 표 7.1.26 문화예술에 대한 견해2: 외국 문화예술이 한국 예술발전에 도움

【문항 82.2】귀하는 '외국의 문화예술은 한국의 예술 발전에 도움이 된다'는 의견에 어느 정도 동의 또는 반대하십니까?

#### 【변 수 명】ARCUPOL2

응답 범주	변수값 -	20	007
5립 HT	也干饭 -	빈도	%
매우 동의	1	221	15.4
약간 동의	2	743	51.9
동의도 반대도 아님	3	342	23.9
약간 반대	4	95	6.6
매우 반대	5	18	1.3
모르겠다/무응답	8	12	0.8
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우 동의	약간 동의	중립	약간 반대	매우 반대	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	15.4	51.9	23.9	6.6	1.3	0.8	100.0 (1,431)
성별	남자	16.4	53.0	22.1	7.1	1.1	0.3	100.0 (660)
78.5	여자	14.7	51.0	25.4	6.2	1.4	1.3	100.0 (771)
	20대 이하	15.0	58.4	19.9	6.6			100.0 (286)
	30대	15.1	60.9	19.1	4.6	0.3		100.0 (345)
연령	40대	17.9	52.5	22.0	5.9	1.5	0.3	100.0 (341)
	50대	17.3	49.2	24.0	7.8	1.1	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	12.1	35.4	36.1	9.3	3.6	3.6	100.0 (280)
	중졸 이하	10.3	41.1	33.1	10.6	3.0	1.9	100.0 (263)
학력	고등학교	15.9	51.0	23.0	8.1	2.0		100.0 (408)
악덕	전문대학	15.4	55.4	22.3	6.9			100.0 (175)
	대학교 이상	18.5	62.5	16.2	2.8			100.0 (507)
	관리/전문직	25.0	61.4	12.1	1.5			100.0 (132)
	사무/준전문직	18.1	55.7	19.6	5.9	0.7		100.0 (271)
	판매서비스직	12.7	56.4	23.0	7.3	0.6		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	12.4	42.4	31.6	9.6	2.4	1.6	100.0 (250)
	무직	12.5	39.5	33.2	9.6	2.6	2.6	100.0 (271)
	주부	16.0	63.1	16.0	4.0	0.9		100.0 (225)
	학생	13.3	57.1	23.5	6.1			100.0 (98)
	100만원 미만	11.5	35.0	37.3	8.8	4.1	3.2	100.0 (217)
월	100-199만원	13.8	46.2	28.6	8.6	1.9	1.0	100.0 (210)
평균	200-299만원	14.5	52.7	25.2	6.9	0.4	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	16.9	57.3	19.0	6.5	0.4		100.0 (248)
소극	400-499만원	14.4	56.8	24.0	4.8			100.0 (146)
	500만원 이상	20.2	61.6	12.8	4.4	0.7	0.3	100.0 (297)

#### 표 7.1.27 문화예술에 대한 견해3: 가난한 학생들의 문화예술경험 지원할 필요성

【문항 82.3】귀하는 '가난한 학생들이 문화예술을 경험할 수 있도록 국가가 지원할 필요가 있다'는 의견에 어느 정도 동의 또는 반대하십니까?

#### 【변 수 명】ARCUPOL3

응답 범주	변수값	20	007
	인구없	빈도	%
매우 동의	1	680	47.5
약간 동의	2	605	42.3
동의도 반대도 아님	3	110	7.7
약간 반대	4	22	1.5
매우 반대	5	2	0.1
모르겠다/무응답	8	12	0.8
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우 동의	약간 동의	중립	약간 반대	매우 반대	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	47.5	42.3	7.7	1.5	0.1	0.8	100.0 (1,431)
성별	남자	48.0	40.9	9.2	1.4	0.2	0.3	100.0 (660)
78 월	여자	47.1	43.5	6.4	1.7	0.1	1.3	100.0 (771)
	20대 이하	47.2	43.0	8.0	1.7			100.0 (286)
	30대	47.8	44.9	6.1	1.2			100.0 (345)
연령	40대	48.1	42.8	7.0	1.5	0.3	0.3	100.0 (341)
	50대	46.9	43.0	6.7	2.8		0.6	100.0 (179)
	60대 이상	47.1	37.1	10.7	1.1	0.4	3.6	100.0 (280)
	중졸 이하	52.1	36.9	7.6	1.1	0.4	1.9	100.0 (263)
학력	고등학교	47.3	42.9	7.4	2.2	0.2		100.0 (408)
막벅	전문대학	44.0	49.1	4.6	2.3			100.0 (175)
	대학교 이상	47.5	43.8	7.9	0.8			100.0 (507)
	관리/전문직	48.5	47.7	3.8				100.0 (132)
	사무/준전문직	51.3	40.2	7.4	1.1			100.0 (271)
	판매서비스직	38.8	51.5	6.7	3.0			100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	50.4	35.2	10.8	1.6	0.4	1.6	100.0 (250)
	무직	48.7	37.6	8.5	2.2	0.4	2.6	100.0 (271)
	주부	44.9	46.7	6.7	1.8			100.0 (225)
	학생	44.9	46.9	8.2				100.0 (98)
	100만원 미만	48.4	34.6	12.0	1.4	0.5	3.2	100.0 (217)
월	100-199만원	53.3	40.0	4.8	1.0		1.0	100.0 (210)
평균	200-299만원	42.7	46.9	7.6	2.3		0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	49.2	41.1	7.3	2.4			100.0 (248)
_ 소극	400-499만원	42.5	47.3	9.6	0.7			100.0 (146)
	500만원 이상	48.8	42.8	6.4	1.3	0.3	0.3	100.0 (297)

### 표 7.1.28 문화예술에 대한 견해4: 인터넷을 통한 음악, 영화의 무료 다운로드

【문항 82.4】 귀하는 '인터넷으로 음악이나 영화 등을 무료로 주고받는 것은 많은 사람들이 문화를 즐기는데 도움이 된다'는 의견에 어느 정도 동의 또는 반대하십니까? 【변 수 명】 ARCUPOL4

응답 범주	변수값	2007		
	연구없 '	빈도	%	
매우 동의	1	322	22.5	
약간 동의	2	574	40.1	
동의도 반대도 아님	3	352	24.6	
약간 반대	4	123	8.6	
매우 반대	5	45	3.1	
모르겠다/무응답	8	15	1.0	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	매우 동의	약간 동의	중립	약간 반대	매우 반대	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	22.5	40.1	24.6	8.6	3.1	1.0	100.0 (1,431)
성별	남자	24.4	37.9	23.6	10.3	3.5	0.3	100.0 (660)
_ 78 월	여자	20.9	42.0	25.4	7.1	2.9	1.7	100.0 (771)
	20대 이하	29.0	42.0	15.4	10.1	3.5		100.0 (286)
	30대	24.3	44.9	18.6	8.7	3.5		100.0 (345)
연령	40대	24.0	46.0	17.3	10.3	2.1	0.3	100.0 (341)
	50대	22.3	39.7	29.6	4.5	3.4	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	11.8	25.4	47.1	7.5	3.6	4.6	100.0 (280)
	중졸 이하	13.7	26.6	44.5	8.4	4.2	2.7	100.0 (263)
학력	고등학교	26.2	44.9	16.9	8.8	3.2		100.0 (408)
악덕	전문대학	25.7	44.0	17.1	10.3	2.9		100.0 (175)
	대학교 이상	25.0	46.2	17.2	8.9	2.8		100.0 (507)
	관리/전문직	22.7	52.3	15.2	7.6	2.3		100.0 (132)
	사무/준전문직	28.8	42.4	17.0	9.2	2.6		100.0 (271)
	판매서비스직	26.1	44.8	19.4	7.3	2.4		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	20.8	33.2	31.2	10.0	2.4	2.4	100.0 (250)
	무직	15.9	28.4	38.4	9.2	5.2	3.0	100.0 (271)
	주부	22.2	47.6	21.3	5.8	3.1		100.0 (225)
	학생	24.5	45.9	16.3	9.2	4.1		100.0 (98)
	100만원 미만	15.7	26.7	42.4	6.0	5.1	4.1	100.0 (217)
월	100-199만원	24.8	34.3	29.5	7.1	3.3	1.0	100.0 (210)
평균	200-299만원	21.8	43.5	23.3	8.4	2.3	0.8	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	28.2	43.1	15.7	10.1	2.8		100.0 (248)
324	400-499만원	21.2	43.8	22.6	8.2	4.1		100.0 (146)
	500만원 이상	23.6	47.5	15.8	10.4	2.4	0.3	100.0 (297)

### 표 7.1.29 문화예술에 대한 견해5: 순수 예술관련 방송프로그램의 증가

【문항 82.5】 귀하는 '순수예술(클래식 음악, 미술, 연극, 문학작품 등) 관련 방송 프로그램은 현재보다 많아져야 한다'는 의견에 어느 정도 동의 또는 반대하십니까? 【변 수 명】 ARCUPOL5

응답 범주	변수값 ·	2007		
SH BT		빈도	%	
매우 동의	1	274	19.1	
약간 동의	2	506	35.4	
동의도 반대도 아님	3	539	37.7	
약간 반대	4	87	6.1	
매우 반대	5	12	0.8	
모르겠다/무응답	8	13	0.9	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	매우 동의	약간 동의	중립	약간 반대	매우 반대	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	19.1	35.4	37.7	6.1	0.8	0.9	100.0 (1,431)
성별	남자	19.7	32.4	38.6	7.9	1.1	0.3	100.0 (660)
78 월	여자	18.7	37.9	36.8	4.5	0.6	1.4	100.0 (771)
	20대 이하	16.1	38.8	37.8	6.6	0.7		100.0 (286)
	30대	22.0	42.0	30.4	4.3	1.2		100.0 (345)
연령	40대	24.0	37.8	31.4	5.9	0.6	0.3	100.0 (341)
	50대	19.0	36.9	37.4	5.6	0.6	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	12.9	19.6	54.3	8.2	1.1	3.9	100.0 (280)
	중졸 이하	9.9	24.0	51.7	11.0	1.1	2.3	100.0 (263)
학력	고등학교	22.1	38.7	33.8	4.4	1.0		100.0 (408)
악덕	전문대학	18.9	40.0	34.3	6.3	0.6		100.0 (175)
	대학교 이상	23.3	40.0	31.0	4.9	0.8		100.0 (507)
	관리/전문직	26.5	37.9	33.3	2.3			100.0 (132)
	사무/준전문직	22.9	41.3	30.6	4.4	0.7		100.0 (271)
	판매서비스직	18.8	35.8	35.8	7.3	2.4		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	17.2	30.8	41.2	8.4	0.4	2.0	100.0 (250)
	무직	13.7	22.9	52.4	7.7	0.7	2.6	100.0 (271)
	주부	20.4	48.0	26.7	4.4	0.4		100.0 (225)
	학생	16.3	35.7	40.8	5.1	2.0		100.0 (98)
	100만원 미만	14.3	21.2	51.6	7.8	1.4	3.7	100.0 (217)
월	100-199만원	17.6	33.8	40.0	6.7	1.0	1.0	100.0 (210)
평균	200-299만원	20.2	33.2	37.8	7.6	0.8	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	18.1	43.1	31.0	6.0	1.6		100.0 (248)
- 소극	400-499만원	16.4	38.4	41.1	3.4	0.7		100.0 (146)
	500만원 이상	24.9	43.1	27.6	4.0		0.3	100.0 (297)

# 2. 문화활동 참여도

## 표 7.2.1 가장 좋아하는 문화활동【Cre. Var.】

【문항 83.1】다음의 활동 중에서 귀하가 가장 좋아하는 활동은 무엇입니까? 【변 수 명】CULFAV1

응답 범주	변수값 -	20	007
5립 업T	인구없 '	빈도	%
음악청취	01	350	24.5
영화, 애니매이션 관람	02	254	17.7
컴퓨터게임	03	77	5.4
공연관람	04	146	10.2
대중음악, 콘서트 관람	05	79	5.5
미술관 및 박물관 관람	06	55	3.8
스포츠 관람	07	67	4.7
TV시청	08	329	23.0
독서	09	70	4.9
모르겠다/무응답	88	4	0.3
합계		1,431	100.0

-	응답자의 특성		영화/ 애니	컴퓨터	공연 관람	대중/ 콘서트	미술 관/박 물관	스포 츠	TV 시청	독서	모르겠다 무응답	% (사례수)
	전 체	24.5	17.7	5.4	10.2	5.5	3.8	4.7	23.0	4.9	0.3	100.0 (1,431)
성	남자	23.2	18.5	8.8	6.5	5.5	3.9	9.1	19.8	4.7		100.0 (660)
별	여자	25.6	17.1	2.5	13.4	5.6	3.8	0.9	25.7	5.1	0.5	100.0 (771)
	20대 이하	29.0	28.7	12.9	10.5	4.5	1.0	3.8	6.3	3.1		100.0 (286)
	30대	26.1	27.5	8.1	9.9	4.3	4.3	5.8	8.4	5.5		100.0 (345)
연 령	40대	24.3	17.6	2.6	13.5	7.3	3.8	5.6	19.1	6.2		100.0 (341)
	50대	27.4	7.8	0.6	11.2	7.3	4.5	4.5	33.0	3.9		100.0 (179)
	60대 이상	16.1	1.1	0.7	5.7	4.6	5.7	3.2	56.4	5.0	1.4	100.0 (280)
	중졸 이하	19.8	2.7	1.5	5.3	7.2	4.6	3.0	53.2	2.3	0.4	100.0 (263)
학	고등학교	27.7	17.2	6.6	9.3	6.9	3.7	5.4	17.2	6.1		100.0 (408)
력	전문대학	27.4	25.1	6.9	12.0	4.6	0.6	6.9	12.6	4.0		100.0 (175)
	대학교 이상	24.7	26.0	6.7	13.8	4.3	4.7	4.9	8.7	6.1		100.0 (507)
	관리/전문직	17.4	22.0	6.1	12.9	5.3	3.8	8.3	14.4	9.8		100.0 (132)
	사무/준전문직	29.2	26.6	4.8	12.9	6.3	4.1	3.7	8.5	4.1		100.0 (271)
_,	판매서비스직	30.9	14.5	4.8	9.1	6.1	1.8	4.8	22.4	5.5		100.0 (165)
직 업	생산/기능/노무직	22.8	8.4	7.6	5.2	4.4	5.2	8.8	34.4	3.2		100.0 (250)
	무직	20.7	9.6	3.7	7.4	3.3	4.1	2.6	42.1	5.2	1.5	100.0 (271)
	주부	24.0	22.2	1.8	15.6	8.4	4.4	0.9	17.3	5.3		100.0 (225)
	학생	26.5	28.6	15.3	8.2	4.1	2.0	6.1	7.1	2.0		100.0 (98)
월	100만원 미만	19.4	3.2	3.7	9.7	4.1	4.1	3.2	48.4	2.8	1.4	100.0 (217)
평 균	100-199만원	21.9	12.4	7.1	8.6	4.8	3.8	4.3	32.9	3.8	0.5	100.0 (210)
<i>판</i>   가	200-299만원	24.4	23.3	5.3	7.3	6.9	3.4	3.8	20.6	5.0		100.0 (262)
7	300-399만원	33.1	22.6	4.8	7.7	5.6	2.8	6.0	12.5	4.8		100.0 (248)
소	400-499만원	26.0	21.9	7.5	13.7	5.5	4.8	6.2	9.6	4.8		100.0 (146)
득	500만원 이상	23.6	21.2	5.7	15.5	5.7	4.0	4.7	13.1	6.4		100.0 (297)

# 표 7.2.2 두 번째로 좋아하는 문화활동【Cre. Var.】

【문항 83.2】다음의 활동 중에서 귀하가 두 번째로 좋아하는 활동은 무엇입니까? 【변 수 명】CULFAV2

응답 범주	변수값·	2007		
	인굾 '	빈도	%	
음악청취	01	284	19.8	
영화, 애니매이션 관람	02	207	14.5	
컴퓨터게임	03	82	5.7	
공연관람	04	202	14.1	
대중음악, 콘서트 관람	05	173	12.1	
미술관 및 박물관 관람	06	73	5.1	
스포츠 관람	07	96	6.7	
TV시청	08	187	13.1	
독서	09	81	5.7	
모르겠다/무응답	88	46	3.2	
합계		1,431	100.0	

÷	응답자의 특성	음악 청취	영화/ 애니	컴퓨터	공연 관람		미술관/ 박물관	스포츠	TV 시청	독서	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	19.8	14.5	5.7	14.1	12.1	5.1	6.7	13.1	5.7	3.2	100.0 (1,431)
성 별	남자	17.1	14.4	8.0	8.9	12.1	4.5	11.7	15.6	4.7	2.9	100.0 (660)
별	여자	22.2	14.5	3.8	18.5	12.1	5.6	2.5	10.9	6.5	3.5	100.0 (771)
	20대 이하	21.3	25.5	9.4	10.8	10.1	3.1	6.3	8.4	4.9		100.0 (286)
.,	30대	15.7	19.7	6.4	13.0	15.7	5.5	6.4	12.8	4.6	0.3	100.0 (345)
연 령	40대	15.2	10.9	6.7	18.2	13.5	5.3	7.9	12.9	8.2	1.2	100.0 (341)
°	50대	19.0	8.9	5.0	15.1	12.8	7.3	8.4	15.1	5.6	2.8	100.0 (179)
	60대 이상	29.6	4.6	0.4	13.2	7.5	5.0	5.0	17.1	4.6	12.9	100.0 (280)
	중졸 이하	27.4	4.9	1.5	12.5	10.3	5.3	4.6	19.0	6.5	8.0	100.0 (263)
학	고등학교	17.2	15.0	8.6	12.7	15.4	5.1	7.4	13.7	3.7	1.2	100.0 (408)
력	전문대학	14.3	21.1	9.1	16.0	12.0	4.6	5.7	13.1	4.0		100.0 (175)
	대학교 이상	17.4	18.3	5.3	16.2	11.6	5.7	8.1	9.3	8.1		100.0 (507)
	관리/전문직	15.2	15.2	6.1	20.5	10.6	6.1	6.1	12.9	7.6		100.0 (132)
	사무/준전문직	15.5	20.3	5.5	16.6	13.7	4.8	8.5	8.9	6.3		100.0 (271)
	판매서비스직	13.9	15.2	7.3	12.7	9.7	7.9	10.3	13.3	6.1	3.6	100.0 (165)
직 업	생산/기능/노무직	26.0	10.0	5.6	10.4	14.4	2.4	7.2	15.6	2.0	6.4	100.0 (250)
"	무직	26.9	9.6	4.8	11.1	5.5	4.8	4.8	18.8	4.8	8.9	100.0 (271)
	주부	16.0	13.8	4.4	18.7	16.4	7.6	3.6	10.2	9.3		100.0 (225)
	학생	21.4	25.5	9.2	9.2	14.3	3.1	7.1	7.1	3.1		100.0 (98)
월	100만원 미만	29.0	6.9	1.8	12.0	9.2	2.3	3.7	17.1	3.7	14.3	100.0 (217)
평	100-199만원	25.2	14.8	6.2	13.8	11.0	3.3	5.2	12.9	5.7	1.9	100.0 (210)
균 가	200-299만원	18.3	16.4	7.6	13.4	13.4	3.4	6.1	14.1	5.3	1.9	100.0 (262)
77	300-399만원	18.1	18.5	7.3	10.5	12.1	9.3	7.7	10.9	5.2	0.4	100.0 (248)
소	400-499만원	15.1	15.1	5.5	15.1	15.1	3.4	13.0	11.0	6.8		100.0 (146)
득	500만원 이상	14.5	14.1	5.7	19.9	12.8	6.7	7.1	12.1	6.7	0.3	100.0 (297)

## 표 7.2.3 지난해 문화활동 빈도 : 음악 청취

【문항 84.1】귀하는 지난 1년 동안 음악 청취(라디오, 오디오, MP3 등을 통해서)를 어느 정도 하셨습니까?

【변 수 명】 CULACT01

응답 범주	변수값	2007		
	인굾	빈도	%	
전혀 안 했다	0	112	7.8	
일 년에 1회 정도	1	40	2.8	
일 년에 2-5회 정도	2	56	3.9	
두 달에 1-2회 정도	3	37	2.6	
한 달에 2-3회 정도	4	150	10.5	
일주일에 1-2회 정도	5	234	16.4	
일주일에 3회 이상	6	800	55.9	
모르겠다/무응답	8	2	0.1	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	전혀 안했다	일년에 1회	일년에 2-5회	두달에 1-2회	한달에 2-3회		일주일에 3회이상	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	7.8	2.8	3.9	2.6	10.5	16.4	55.9	0.1	100.0 (1,431)
성별	남자	7.3	2.4	3.9	2.7	9.8	15.5	58.2	0.2	100.0 (660)
78.5	여자	8.3	3.1	3.9	2.5	11.0	17.1	54.0	0.1	100.0 (771)
	20대 이하	1.0	0.3	2.8	1.4	4.2	10.8	79.4		100.0 (286)
	30대	4.3	2.0	2.6	2.6	10.1	18.6	59.7		100.0 (345)
연령	40대	5.0	4.4	4.1	2.6	10.9	17.3	55.4	0.3	100.0 (341)
	50대	11.2	3.9	5.6	2.8	14.5	14.0	48.0		100.0 (179)
	60대 이상	20.4	3.6	5.4	3.6	14.3	19.6	32.9	0.4	100.0 (280)
	중졸 이하	16.0	3.8	5.3	3.0	15.2	16.0	40.7		100.0 (263)
학력	고등학교	6.1	3.9	4.7	2.2	11.5	17.9	53.4	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	2.3	2.3	4.6	1.7	10.3	13.1	65.7		100.0 (175)
	대학교 이상	3.0	1.2	2.4	3.0	7.1	15.6	67.9		100.0 (507)
	관리/전문직	6.1	4.5	2.3	3.8	6.8	18.2	58.3		100.0 (132)
	사무/준전문직	2.6	1.5	3.7	2.6	8.9	19.6	61.3		100.0 (271)
	판매서비스직	7.3	2.4	4.8	2.4	12.1	15.2	55.2	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	12.0	3.6	4.8	2.8	11.6	14.8	50.0	0.4	100.0 (250)
	무직	15.5	3.3	4.1	3.3	10.3	17.0	46.5		100.0 (271)
	주부	4.4	2.7	4.9	2.2	15.1	17.3	53.3		100.0 (225)
	학생	2.0		1.0		3.1	8.2	85.7		100.0 (98)
	100만원 미만	18.4	2.8	3.2	4.1	11.1	15.2	44.7	0.5	100.0 (217)
월	100-199만원	8.6	4.8	5.2	3.3	10.5	17.1	50.5		100.0 (210)
평균	200-299만원	7.6	2.3	2.3	1.9	14.5	14.9	56.5		100.0 (262)
가구	300-399만원	3.6	1.6	6.9	1.6	8.5	19.4	58.5		100.0 (248)
소득	400-499만원	2.1	1.4	4.1	2.7	9.6	15.8	64.4		100.0 (146)
	500만원 이상	4.4	3.0	2.7	2.4	9.1	16.5	62.0		100.0 (297)

## 표 7.2.4 지난해 문화활동 빈도 : 영화나 애니메이션 관람

【문항 84.2】귀하는 지난 1년 동안 영화나 애니메이션 관람(영화관, 비디오, 컴퓨터를 통해서)을 어느 정도 하셨습니까?

### 【변 수 명】CULACT02

응답 범주	변수값	2007		
	인굾 '	빈도	%	
전혀 안 했다	0	369	25.8	
일 년에 1회 정도	1	87	6.1	
일 년에 2-5회 정도	2	257	18.0	
두 달에 1-2회 정도	3	182	12.7	
한 달에 2-3회 정도	4	297	20.8	
일주일에 1-2회 정도	5	162	11.3	
일주일에 3회 이상	6	76	5.3	
모르겠다/무응답	8	1	0.1	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	전혀 안했다	일년에 1회	일년에 2-5회	두달에 1-2회	한달에 2-3회		일 <del>주</del> 일에 3회이상	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	25.8	6.1	18.0	12.7	20.8	11.3	5.3	0.1	100.0 (1,431)
성별	남자	23.9	5.9	18.8	10.8	20.5	14.2	5.8	0.2	100.0 (660)
.0.5	여자	27.4	6.2	17.3	14.4	21.0	8.8	4.9		100.0 (771)
	20대 이하	0.3	2.1	7.0	16.8	34.3	25.9	13.6		100.0 (286)
	30대	6.7	4.3	21.2	17.7	31.6	12.2	6.4		100.0 (345)
연령	40대	19.1	7.3	29.6	15.5	18.8	6.5	2.9	0.3	100.0 (341)
	50대	37.4	15.1	20.1	7.3	11.2	7.3	1.7		100.0 (179)
	60대 이상	76.1	5.0	9.6	2.5	2.1	3.9	0.7		100.0 (280)
	중졸 이하	71.9	6.8	8.7	3.0	3.0	3.8	2.7		100.0 (263)
학력	고등학교	18.9	9.6	22.5	14.2	21.6	9.8	3.2	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	4.6	5.7	24.0	19.4	25.1	13.1	8.0		100.0 (175)
	대학교 이상	5.5	3.6	19.3	16.0	30.2	17.4	8.1		100.0 (507)
	관리/전문직	7.6	8.3	27.3	15.2	25.0	9.1	7.6		100.0 (132)
	사무/준전문직	4.4	3.7	20.7	18.5	32.8	14.0	5.9		100.0 (271)
	판매서비스직	27.3	4.8	22.4	14.5	16.4	9.7	4.2	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	44.0	7.6	18.0	7.6	10.0	10.0	2.8		100.0 (250)
	무직	57.2	5.9	8.9	4.8	12.5	7.7	3.0		100.0 (271)
	주부	13.3	10.2	22.2	17.8	23.1	7.6	5.8		100.0 (225)
	학생	1.0		4.1	14.3	33.7	31.6	15.3		100.0 (98)
	100만원 미만	69.1	4.6	5.1	4.6	6.0	6.5	4.1		100.0 (217)
월	100-199만원	37.6	6.2	13.8	10.5	18.6	8.6	4.8		100.0 (210)
평균	200-299만원	22.5	6.1	20.2	16.4	18.3	12.6	3.8		100.0 (262)
가구	300-399만원	9.3	6.5	25.0	16.1	24.6	12.9	5.2	0.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	11.0	6.2	15.8	16.4	28.1	15.1	7.5		100.0 (146)
	500만원 이상	7.7	6.4	23.2	13.1	30.0	12.1	7.4		100.0 (297)

# 표 7.2.5 지난해 문화활동 빈도 : 컴퓨터 게임

【문항 84.3】 귀하는 지난 1년 동안 컴퓨터 게임을 어느 정도 하셨습니까? 【변 수 명】 CULACT03

응답 범주	변수값	2007		
	신굾	빈도	%	
 전혀 안 했다	0	797	55.7	
일 년에 1회 정도	1	67	4.7	
일 년에 2-5회 정도	2	67	4.7	
두 달에 1-2회 정도	3	50	3.5	
한 달에 2-3회 정도	4	91	6.4	
일주일에 1-2회 정도	5	160	11.2	
일주일에 3회 이상	6	197	13.8	
모르겠다/무응답	8	2	0.1	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	전혀 안했다	일년에 1회	일년에 2-5회	두달에 1-2회	한달에 2-3회		일 <del>주</del> 일에 3회이상	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	55.7	4.7	4.7	3.5	6.4	11.2	13.8	0.1	100.0 (1,431)
성별	남자	46.5	4.2	3.8	3.8	8.5	14.5	18.5	0.2	100.0 (660)
78 월	여자	63.6	5.1	5.4	3.2	4.5	8.3	9.7	0.1	100.0 (771)
	20대 이하	17.1	7.3	8.4	8.7	8.7	20.3	29.4		100.0 (286)
	30대	40.6	6.7	7.8	3.5	10.4	15.4	15.7		100.0 (345)
연령	40대	60.7	4.1	3.5	2.3	6.2	10.9	11.7	0.6	100.0 (341)
	50대	75.4	3.9	1.1	2.8	4.5	5.6	6.7		100.0 (179)
	60대 이상	95.0	0.7	0.7		0.4	0.7	2.5		100.0 (280)
	중졸 이하	90.5	0.8	1.1	1.1	1.1	1.9	3.4		100.0 (263)
학력	고등학교	53.4	4.4	3.7	2.9	8.3	11.5	15.4	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	37.1	2.9	5.1	4.6	8.6	21.7	20.0		100.0 (175)
	대학교 이상	39.8	8.1	7.9	5.3	7.7	13.6	17.4	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	48.5	7.6		6.1	9.8	15.9	11.4	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	40.2	7.0	5.9	7.0	10.3	12.9	16.6		100.0 (271)
	판매서비스직	57.0	3.0	6.1	3.6	3.6	11.5	14.5	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	65.2	4.0	2.0	2.0	6.0	11.2	9.6		100.0 (250)
	무직	78.2	1.8	3.7	1.5	1.5	4.1	9.2		100.0 (271)
	주부	58.7	6.2	6.7	1.3	6.2	8.9	12.0		100.0 (225)
	학생	13.3	4.1	10.2	5.1	8.2	23.5	35.7		100.0 (98)
	100만원 미만	81.1	0.9	3.2	0.9	0.9	4.6	8.3		100.0 (217)
월	100-199만원	64.8	3.8	1.9	1.9	4.8	8.1	14.8		100.0 (210)
평균	200-299만원	50.4	5.7	3.4	3.8	11.5	11.5	13.7		100.0 (262)
가구	300-399만원	49.6	2.8	6.9	3.6	6.9	14.5	15.3	0.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	43.2	4.8	8.2	4.8	8.9	11.6	18.5		100.0 (146)
	500만원 이상	44.8	8.8	5.7	5.4	5.7	15.5	13.8	0.3	100.0 (297)

## 표 7.2.6 지난해 문화활동 빈도 : 한국 전통예술공연 관람

【문항 84.4】귀하는 지난 1년 동안 한국 전통예술공연 관람(국악, 한국고전무용 등)을 어느 정도 하셨습니까?

### 【변 수 명】 CULACT04

응단 범주	변수값 ·	2007		
	50十畝	빈도	%	
전혀 안 했다	0	987	69.0	
일 년에 1회 정도	1	292	20.4	
일 년에 2-5회 정도	2	114	8.0	
두 달에 1-2회 정도	3	18	1.3	
한 달에 2-3회 정도	4	14	1.0	
일주일에 1-2회 정도	5	3	0.2	
일주일에 3회 이상	6	1	0.1	
모르겠다/무응답	8	2	0.1	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	전혀 안했다	일년에 1회	일년에 2-5회	두달에 1-2회	한달에 2-3회		일 <u>주일</u> 에 3회이상	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	69.0	20.4	8.0	1.3	1.0	0.2	0.1	0.1	100.0 (1,431)
성별	남자	68.8	20.8	7.1	1.2	1.4	0.3	0.2	0.3	100.0 (660)
787至	여자	69.1	20.1	8.7	1.3	0.6	0.1			100.0 (771)
	20대 이하	54.9	31.8	9.4	1.4	2.1	0.3			100.0 (286)
	30대	64.1	26.4	7.2	1.4	0.6			0.3	100.0 (345)
연령	40대	70.1	18.8	8.2	1.8	0.6		0.3	0.3	100.0 (341)
	50대	76.5	12.3	7.8	1.1	1.7	0.6			100.0 (179)
	60대 이상	83.2	8.6	7.1	0.4	0.4	0.4			100.0 (280)
	중졸 이하	85.6	6.8	6.1	0.4	1.1				100.0 (263)
학력	고등학교	69.4	21.8	6.6	0.7	0.5	0.5		0.5	100.0 (408)
44	전문대학	67.4	26.3	5.1	1.1					100.0 (175)
	대학교 이상	57.2	27.0	11.4	2.4	1.8		0.2		100.0 (507)
	관리/전문직	61.4	25.8	9.1	0.8	3.0				100.0 (132)
	사무/준전문직	60.9	26.6	9.6	1.8	0.7		0.4		100.0 (271)
	판매서비스직	72.7	17.0	6.7	2.4	0.6			0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	77.6	15.2	5.2		1.2	0.4		0.4	100.0 (250)
	무직	79.3	12.9	5.5	0.7	0.7	0.7			100.0 (271)
	주부	65.8	22.2	9.3	2.2	0.4				100.0 (225)
	학생	52.0	32.7	13.3	1.0	1.0				100.0 (98)
	100만원 미만	82.9	8.3	6.5	1.4	0.5	0.5			100.0 (217)
월	100-199만원	73.8	17.1	7.6		1.0	0.5			100.0 (210)
평균	200-299만원	68.3	22.5	6.5	0.8	1.9				100.0 (262)
가구	300-399만원	65.3	25.4	6.9	1.6		0.4		0.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	61.6	26.7	9.6	0.7	1.4				100.0 (146)
	500만원 이상	60.9	24.6	10.4	2.4	1.3		0.3		100.0 (297)

# 표 7.2.7 지난해 문화활동 빈도 : 연극 공연 관람

【문항 84.5】 귀하는 지난 1년 동안 연극 공연 관람을 어느 정도 하셨습니까? 【변 수 명】 CULACT05

응답 범주	변수값	2007		
	신굾	빈도	%	
 전혀 안 했다	0	952	66.5	
일 년에 1회 정도	1	247	17.3	
일 년에 2-5회 정도	2	182	12.7	
두 달에 1-2회 정도	3	31	2.2	
한 달에 2-3회 정도	4	12	0.8	
일주일에 1-2회 정도	5	3	0.2	
일주일에 3회 이상	6	1	0.1	
모르겠다/무응답	8	3	0.2	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	전혀 안했다	일년에 1회	일년에 2-5회	두달에 1-2회	한달에 2-3회		일주일에 3회이상	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	66.5	17.3	12.7	2.2	0.8	0.2	0.1	0.2	100.0 (1,431)
성별	남자	69.1	17.7	9.2	2.4	1.1		0.2	0.3	100.0 (660)
78.5	여자	64.3	16.9	15.7	1.9	0.6	0.4		0.1	100.0 (771)
	20대 이하	42.0	26.9	23.8	5.2	1.4	0.7			100.0 (286)
	30대	59.1	22.6	14.2	1.4	1.7	0.3	0.3	0.3	100.0 (345)
연령	40대	70.7	16.7	10.0	1.8	0.3			0.6	100.0 (341)
	50대	76.0	11.2	10.6	1.7	0.6				100.0 (179)
	60대 이상	89.6	5.4	4.3	0.7					100.0 (280)
	중졸 이하	91.3	4.2	3.0	0.4	1.1				100.0 (263)
학력	고등학교	72.3	18.6	6.9	1.2	0.2			0.7	100.0 (408)
44	전문대학	58.3	24.6	12.6	1.7	1.7	1.1			100.0 (175)
	대학교 이상	47.7	22.3	24.5	4.1	1.0	0.2	0.2		100.0 (507)
	관리/전문직	56.1	22.0	18.2	3.0			0.8		100.0 (132)
	사무/준전문직	53.1	23.6	19.2	1.8	1.8	0.4			100.0 (271)
	판매서비스직	71.5	16.4	8.5	1.8		0.6		1.2	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	81.6	12.4	4.0	0.8	0.8			0.4	100.0 (250)
	무직	81.9	8.5	7.7	1.1	0.4	0.4			100.0 (271)
	주부	63.1	18.2	15.1	2.2	1.3				100.0 (225)
	학생	33.7	29.6	27.6	9.2					100.0 (98)
	100만원 미만	86.2	5.5	5.5	2.8					100.0 (217)
월	100-199만원	71.9	15.2	8.6	1.9	1.9	0.5			100.0 (210)
평균	200-299만원	69.1	19.1	9.2	1.1	0.8	0.4	0.4		100.0 (262)
가구	300-399만원	63.3	21.4	12.5	2.0	0.4			0.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	61.0	20.5	14.4	2.7	1.4				100.0 (146)
	500만원 이상	51.2	20.9	23.9	2.7	1.0	0.3			100.0 (297)

## 표 7.2.8 지난해 문화활동 빈도 : 클래식 음악회 관람

【문항 84.6】귀하는 지난 1년 동안 클래식 음악회 관람(오페라, 합창 포함)을 어느 정도 하셨습니까?

### 【변 수 명】 CULACT06

응답 범주	변수값	2007		
	50十畝	빈도	%	
전혀 안 했다	0	1,045	73.0	
일 년에 1회 정도	1	254	17.7	
일 년에 2-5회 정도	2	99	6.9	
두 달에 1-2회 정도	3	15	1.0	
한 달에 2-3회 정도	4	10	0.7	
일주일에 1-2회 정도	5	3	0.2	
일주일에 3회 이상	6	1	0.1	
모르겠다/무응답	8	4	0.3	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	전혀 안했다	일년에 1회	일년에 2-5회	두달에 1-2회	한달에 2-3회		일주일에 3회이상	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	73.0	17.7	6.9	1.0	0.7	0.2	0.1	0.3	100.0 (1,431)
성별	남자	75.3	18.8	3.8	0.6	0.9		0.2	0.5	100.0 (660)
. 9. E	여자	71.1	16.9	9.6	1.4	0.5	0.4		0.1	100.0 (771)
	20대 이하	56.3	31.8	9.1	1.4	0.7	0.3		0.3	100.0 (286)
	30대	65.8	23.2	8.4	1.2	0.9	0.3		0.3	100.0 (345)
연령	40대	73.6	16.4	7.3	1.5	0.9			0.3	100.0 (341)
	50대	81.0	8.9	7.3	1.1	0.6	0.6		0.6	100.0 (179)
	60대 이상	93.2	3.9	2.1		0.4		0.4		100.0 (280)
	중졸 이하	97.7	2.3							100.0 (263)
학력	고등학교	77.5	16.9	4.2	0.2	0.2	0.2		0.7	100.0 (408)
44	전문대학	67.4	24.0	5.7	1.1	1.1	0.6			100.0 (175)
	대학교 이상	54.6	26.8	14.2	2.4	1.4	0.2	0.2	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	60.6	21.2	11.4	2.3	3.0		0.8	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	62.7	22.9	10.7	2.6	0.7	0.4			100.0 (271)
	판매서비스직	75.2	19.4	3.0	1.2		0.6		0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	89.2	8.4	2.0					0.4	100.0 (250)
	무직	87.5	11.1	0.7		0.4			0.4	100.0 (271)
	주부	64.0	20.0	13.8	0.9	0.9	0.4			100.0 (225)
	학생	52.0	33.7	12.2	1.0	1.0				100.0 (98)
	100만원 미만	88.0	7.8	2.8	0.5	0.9				100.0 (217)
월	100-199만원	82.4	14.3	2.4		0.5	0.5			100.0 (210)
평균	200-299만원	79.4	15.3	4.2	0.4	0.4	0.4			100.0 (262)
가구	300-399만원	68.5	25.0	4.8	1.2				0.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	65.1	23.3	11.6						100.0 (146)
	500만원 이상	55.9	22.6	14.8	3.4	2.0	0.3	0.3	0.7	100.0 (297)

# 표 7.2.9 지난해 문화활동 빈도 : 뮤지컬 공연 관람

### 【문항 84.7】 귀하는 지난 1년 동안 뮤지컬 공연 관람을 어느 정도 하셨습니까? 【변 수 명】 CULACT07

응답 범주	변수값	2007		
	신굾	빈도	%	
 전혀 안 했다	0	1,009	70.5	
일 년에 1회 정도	1	278	19.4	
일 년에 2-5회 정도	2	116	8.1	
두 달에 1-2회 정도	3	17	1.2	
한 달에 2-3회 정도	4	8	0.6	
일주일에 1-2회 정도	5	1	0.1	
일주일에 3회 이상	6	1	0.1	
모르겠다/무응답	8	1	0.1	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	전혀 안했다	일년에 1회	일년에 2-5회	두달에 1-2회	한달에 2-3회		일주일에 3회이상	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	70.5	19.4	8.1	1.2	0.6	0.1	0.1	0.1	100.0 (1,431)
성별	남자	73.2	18.8	6.2	1.1	0.5		0.2	0.2	100.0 (660)
78 필	여자	68.2	20.0	9.7	1.3	0.6	0.1			100.0 (771)
	20대 이하	50.7	32.9	12.9	1.7	1.4	0.3			100.0 (286)
	30대	60.6	24.9	10.7	2.6	0.9		0.3		100.0 (345)
연령	40대	72.4	20.8	5.9	0.3	0.3			0.3	100.0 (341)
	50대	79.9	11.7	7.8	0.6					100.0 (179)
	60대 이상	94.6	2.1	2.9	0.4					100.0 (280)
	중졸 이하	95.8	2.3	1.9						100.0 (263)
학력	고등학교	76.0	17.9	4.7	0.7	0.5			0.2	100.0 (408)
44	전문대학	65.7	24.6	6.9	2.3	0.6				100.0 (175)
	대학교 이상	50.3	30.6	15.8	2.0	1.0	0.2	0.2		100.0 (507)
	관리/전문직	59.1	25.0	12.9	2.3			0.8		100.0 (132)
	사무/준전문직	58.3	28.0	10.3	1.8	1.1	0.4			100.0 (271)
	판매서비스직	75.8	17.0	4.2	1.8	0.6			0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	87.6	10.0	2.4						100.0 (250)
	무직	85.6	11.1	2.6	0.7					100.0 (271)
	주부	61.8	23.6	12.4	0.9	1.3				100.0 (225)
	학생	44.9	30.6	22.4	1.0	1.0				100.0 (98)
	100만원 미만	89.9	4.6	4.1	1.4					100.0 (217)
월	100-199만원	81.0	13.3	4.8	1.0					100.0 (210)
평균	200-299만원	74.0	17.9	6.9	0.4		0.4	0.4		100.0 (262)
가구	300-399만원	67.7	24.2	5.2	1.6	0.8			0.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	61.6	26.7	8.9	1.4	1.4				100.0 (146)
	500만원 이상	50.2	30.0	16.8	1.7	1.3				100.0 (297)

# 표 7.2.10 지난해 문화활동 빈도 : 대중음악 콘서트 관람

【문항 84.8】 귀하는 지난 1년 동안 대중음악 콘서트 관람을 어느 정도 하셨습니까? 【변 수 명】 CULACT08

응답 범주	변수값	2007		
	언구없	빈도	%	
전혀 안 했다	0	977	68.3	
일 년에 1회 정도	1	302	21.1	
일 년에 2-5회 정도	2	126	8.8	
두 달에 1-2회 정도	3	16	1.1	
한 달에 2-3회 정도	4	6	0.4	
일주일에 1-2회 정도	5	1	0.1	
일주일에 3회 이상	6	2	0.1	
모르겠다/무응답	8	1	0.1	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	전혀 안했다	일년에 1회	일년에 2-5회	두달에 1-2회	한달에 2-3회		일 <u>주</u> 일에 3회이상	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	68.3	21.1	8.8	1.1	0.4	0.1	0.1	0.1	100.0 (1,431)
성별	남자	67.1	21.7	9.2	0.9	0.6	0.2	0.2	0.2	100.0 (660)
/8월	여자	69.3	20.6	8.4	1.3	0.3		0.1		100.0 (771)
	20대 이하	47.2	33.9	15.7	2.8	0.3				100.0 (286)
	30대	65.5	26.7	6.4	0.3	0.6	0.3	0.3		100.0 (345)
연령	40대	67.7	21.4	9.7	0.6	0.3			0.3	100.0 (341)
	50대	73.7	13.4	10.6	1.7	0.6				100.0 (179)
	60대 이상	90.4	5.7	2.5	0.7	0.4		0.4		100.0 (280)
	중졸 이하	90.5	4.6	3.4	0.8	0.4		0.4		100.0 (263)
-N -11	고등학교	69.9	21.3	7.4	1.0	0.2			0.2	100.0 (408)
학력	전문대학	61.1	27.4	9.1	0.6	1.7				100.0 (175)
	대학교 이상	53.5	30.2	14.0	1.8	0.2	0.2	0.2		100.0 (507)
	관리/전문직	65.9	20.5	12.1	0.8			0.8		100.0 (132)
	사무/준전문직	56.8	29.2	12.5	0.7	0.7				100.0 (271)
	판매서비스직	71.5	18.2	7.3	2.4				0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	81.2	12.8	5.2	0.4	0.4				100.0 (250)
	무직	82.7	10.7	4.8	1.5	0.4				100.0 (271)
	주부	61.8	28.4	8.0	0.9	0.4		0.4		100.0 (225)
	학생	38.8	37.8	19.4	2.0	1.0	1.0			100.0 (98)
	100만원 미만	87.6	6.9	3.2	1.4	0.9				100.0 (217)
월	100-199만원	72.4	19.0	5.2	1.9	0.5	0.5	0.5		100.0 (210)
평균	200-299만원	72.1	17.9	8.4	1.1			0.4		100.0 (262)
가구	300-399만원	60.9	30.2	7.3	0.8	0.4			0.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	54.8	28.1	15.8	1.4					100.0 (146)
	500만원 이상	57.6	27.3	13.8	0.7	0.7				100.0 (297)

# 표 7.2.11 지난해 문화활동 빈도 : 발레나 서양무용 공연 관람

【문항 84.9】 귀하는 지난 1년 동안 발레나 서양무용 공연 관람을 어느 정도 하셨습니까? 【변 수 명】 CULACT09

응답 범주	변수값 -	2007		
	진굾 '	빈도	%	
전혀 안 했다	0	1,205	84.2	
일 년에 1회 정도	1	195	13.6	
일 년에 2-5회 정도	2	26	1.8	
두 달에 1-2회 정도	3	2	0.1	
한 달에 2-3회 정도	4	1	0.1	
일주일에 1-2회 정도	5	0	0.0	
일주일에 3회 이상	6	0	0.0	
모르겠다/무응답	8	2	0.1	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	전혀 안했다	일년에 1회	일년에 2-5회	두달에 1-2회	한달에 2-3회	일 <del>주</del> 일에 3회이상	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	84.2	13.6	1.8	0.1	0.1		0.1	100.0 (1,431)
성별	남자	82.9	15.6	1.2	0.2			0.2	100.0 (660)
78 월	여자	85.3	11.9	2.3	0.1	0.1		0.1	100.0 (771)
	20대 이하	71.3	25.5	2.4	0.3	0.3			100.0 (286)
	30대	76.5	20.9	2.3				0.3	100.0 (345)
연령	40대	89.1	9.1	1.5				0.3	100.0 (341)
	50대	92.2	5.6	2.2					100.0 (179)
	60대 이상	95.7	3.2	0.7	0.4				100.0 (280)
	중졸 이하	97.7	1.5	0.8					100.0 (263)
학력	고등학교	88.5	11.0		0.2			0.2	100.0 (408)
	전문대학	80.6	17.1	1.7				0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	72.6	22.9	4.1	0.2	0.2			100.0 (507)
	관리/전문직	80.3	15.9	3.0	0.8				100.0 (132)
	사무/준전문직	76.0	20.3	3.0		0.4		0.4	100.0 (271)
	판매서비스직	84.8	12.7	1.8				0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	92.4	7.2	0.4					100.0 (250)
	무직	94.5	5.2		0.4				100.0 (271)
	주부	81.8	15.1	3.1					100.0 (225)
	학생	66.3	30.6	3.1					100.0 (98)
	100만원 미만	93.1	6.0	0.5	0.5				100.0 (217)
월	100-199만원	88.1	11.0	1.0					100.0 (210)
평균	200-299만원	84.0	14.1	1.5		0.4			100.0 (262)
가구	300-399만원	83.1	15.7	0.8				0.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	81.5	17.1	1.4					100.0 (146)
	500만원 이상	75.8	18.9	4.7	0.3			0.3	100.0 (297)

# 표 7.2.12 지난해 문화활동 빈도 : 미술관이나 미술전시회 관람

【문항 84.10】 귀하는 지난 1년 동안 미술관이나 미술전시회 관람(사진, 조각, 서예 포함)을 어느 정도 하셨습니까?

【변 수 명】CULACT10

응답 범주	변수값 .	2007		
SU UT	연구없 .	빈도	%	
전혀 안 했다	0	824	57.6	
일 년에 1회 정도	1	296	20.7	
일 년에 2-5회 정도	2	249	17.4	
두 달에 1-2회 정도	3	39	2.7	
한 달에 2-3회 정도	4	16	1.1	
일주일에 1-2회 정도	5	5	0.3	
일주일에 3회 이상	6	0	0.0	
모르겠다/무응답	8	2	0.1	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	전혀 안했다	일년에 1회	일년에 2-5회	두달에 1-2회	한달에 2-3회		일 <u>주</u> 일에 3회이상	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	57.6	20.7	17.4	2.7	1.1	0.3		0.1	100.0 (1431)
성별	남자	58.6	21.2	15.2	3.0	1.4	0.3		0.3	100.0 (660)
78.5	여자	56.7	20.2	19.3	2.5	0.9	0.4			100.0 (771)
	20대 이하	41.3	34.3	18.5	4.9	1.0				100.0 (286)
	30대	45.2	26.1	24.1	2.3	1.7	0.6			100.0 (345)
연령	40대	54.8	18.8	22.0	3.2	0.9			0.3	100.0 (341)
	50대	70.9	14.5	11.2	1.7	0.6	1.1			100.0 (179)
	60대 이상	84.3	6.4	6.4	1.1	1.1	0.4		0.4	100.0 (280)
	중졸 이하	88.6	7.2	3.8		0.4				100.0 (263)
학력	고등학교	60.3	21.1	15.0	2.5	0.7	0.2		0.2	100.0 (408)
	전문대학	45.7	28.6	21.7	2.9	0.6	0.6			100.0 (175)
	대학교 이상	37.5	27.4	27.4	4.7	2.2	0.6		0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	40.9	28.0	27.3	1.5	1.5	0.8			100.0 (132)
	사무/준전문직	43.2	27.7	22.9	3.3	3.0				100.0 (271)
	판매서비스직	58.2	18.2	18.2	3.6	0.6	0.6		0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	78.0	12.4	7.2	1.6	0.4	0.4			100.0 (250)
	무직	73.8	13.3	10.3	1.8	0.4			0.4	100.0 (271)
	주부	50.2	22.2	23.6	2.7	0.9	0.4			100.0 (225)
	학생	40.8	33.7	17.3	6.1	1.0	1.0			100.0 (98)
	100만원 미만	82.0	8.8	6.0	2.3	0.5	0.5			100.0 (217)
월	100-199만원	67.6	20.0	11.4	0.5	0.5				100.0 (210)
평균	200-299만원	60.7	23.3	12.6	1.5	1.9				100.0 (262)
가구	300-399만원	50.0	25.8	19.4	2.8	0.8	0.4		0.8	100.0 (248)
소득	400-499만원	43.8	20.5	28.1	6.8	0.7				100.0 (146)
	500만원 이상	40.4	24.6	27.9	4.0	2.0	1.0			100.0 (297)

# 표 7.2.13 지난해 문화활동 빈도 : 박물관이나 문화재 관람

【문항 84.11】 귀하는 지난 1년 동안 박물관이나 문화재 관람을 어느 정도 하셨습니까? 【변 수 명】 CULACT11

응답 범주	변수값	20	2007	
	언구없	빈도	%	
 전혀 안 했다	0	672	47.0	
일 년에 1회 정도	1	325	22.7	
일 년에 2-5회 정도	2	365	25.5	
두 달에 1-2회 정도	3	47	3.3	
한 달에 2-3회 정도	4	20	1.4	
일주일에 1-2회 정도	5	1	0.1	
일주일에 3회 이상	6	0	0.0	
모르겠다/무응답	8	1	0.1	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	전혀 안했다	일년에 1회	일년에 2-5회	두달에 1-2회	한달에 2-3회		일주일에 3회이상	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	47.0	22.7	25.5	3.3	1.4	0.1		0.1	100.0 (1431)
성별	남자	46.7	24.5	22.6	3.9	2.0	0.2		0.2	100.0 (660)
78월	여자	47.2	21.1	28.0	2.7	0.9				100.0 (771)
	20대 이하	34.6	36.7	25.2	3.1	0.3				100.0 (286)
	30대	33.3	27.2	32.5	4.3	2.6				100.0 (345)
연령	40대	39.6	18.8	35.5	4.4	1.5			0.3	100.0 (341)
	50대	62.6	15.6	17.9	1.7	1.7	0.6			100.0 (179)
	60대 이상	75.4	12.1	10.0	1.8	0.7				100.0 (280)
	중졸 이하	73.4	12.5	11.8	1.1	1.1				100.0 (263)
학력	고등학교	49.0	22.5	24.3	2.9	0.7	0.2		0.2	100.0 (408)
	전문대학	37.7	32.0	24.6	4.6	1.1				100.0 (175)
	대학교 이상	27.4	28.2	37.3	4.7	2.4				100.0 (507)
	관리/전문직	30.3	22.7	41.7	3.8	1.5				100.0 (132)
	사무/준전문직	33.9	29.2	31.0	3.7	2.2				100.0 (271)
	판매서비스직	45.5	24.8	23.6	4.2	1.2			0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	64.4	16.8	16.0	2.0	0.8				100.0 (250)
	무직	68.6	15.9	13.7	0.7	0.7	0.4			100.0 (271)
	주부	36.0	21.3	36.0	5.3	1.3				100.0 (225)
	학생	27.6	39.8	23.5	6.1	3.1				100.0 (98)
	100만원 미만	74.7	12.4	10.1	1.8	0.9				100.0 (217)
월	100-199만원	49.5	25.2	21.9	2.4	1.0				100.0 (210)
평균	200-299만원	50.8	23.3	22.5	1.9	1.5				100.0 (262)
가구	300-399만원	40.7	27.8	25.0	5.6	0.4			0.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	34.2	26.0	32.9	4.1	2.7				100.0 (146)
	500만원 이상	29.3	24.2	40.1	3.7	2.4	0.3			100.0 (297)

### 표 7.2.14 지난해 공연관련 검색빈도

【문항 85】지난 1년 동안 연극, 음악회, 뮤지컬, 무용 등의 공연 관람 전후에 인터넷 사이트를 통해 다른 사람의 공연평을 찾아보는 등 공연 관련 검색을 얼마나 자주 하셨습니까?

### 【변수명】INTSRCH

응답 범주	변수값	2007		
	인구없 '	빈도	%	
전혀 안 했다	1	959	67.0	
별로 안 했다	2	149	10.4	
가끔 했다	3	248	17.3	
항상 했다	4	75	5.2	
모르겠다/무응답	8	0	0.0	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	전혀 안했다	별로 안했다	가끔했다	항상했다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	67.0	10.4	17.3	5.2		100.0 (1,431)
성별	남자	67.4	11.1	16.7	4.8		100.0 (660)
78 월	여자	66.7	9.9	17.9	5.6		100.0 (771)
	20대 이하	36.0	16.1	34.6	13.3		100.0 (286)
	30대	54.2	16.2	23.2	6.4		100.0 (345)
연령	40대	70.7	9.4	17.0	2.9		100.0 (341)
	50대	86.6	6.1	4.5	2.8		100.0 (179)
	60대 이상	97.5	1.4	1.1			100.0 (280)
	중졸 이하	97.7	1.9	0.4			100.0 (263)
학력	고등학교	76.2	8.3	13.5	2.0		100.0 (408)
악역	전문대학	57.7	15.4	22.3	4.6		100.0 (175)
	대학교 이상	42.2	16.2	30.0	11.6		100.0 (507)
	관리/전문직	57.6	11.4	22.0	9.1		100.0 (132)
	사무/준전문직	45.4	17.0	29.5	8.1		100.0 (271)
	판매서비스직	80.0	8.5	9.1	2.4		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	86.0	6.0	6.8	1.2		100.0 (250)
	무직	83.8	4.1	10.3	1.8		100.0 (271)
	주부	63.6	13.3	18.2	4.9		100.0 (225)
	학생	31.6	18.4	32.7	17.3		100.0 (98)
	100만원 미만	87.1	6.0	4.6	2.3		100.0 (217)
월	100-199만원	78.6	7.6	12.4	1.4		100.0 (210)
평균	200-299만원	67.9	6.9	20.2	5.0		100.0 (262)
가구	300-399만원	64.1	10.5	20.2	5.2		100.0 (248)
소득	400-499만원	52.7	15.1	24.7	7.5		100.0 (146)
	500만원 이상	51.9	17.2	21.5	9.4		100.0 (297)

# 표 7.2.15 외국 음악 청취빈도 : 미국

【문항 86.1.1】 귀하는 한국의 음악에 비해 미국의 음악을 얼마나 청취하십니까? 【변 수 명】 MUSICUSA

응답 범주	변수값	2007		
	인굾	빈도	%	
훨씬 더 많이	1	59	5.7	
약간 더 많이	2	105	10.1	
한국과 비슷하게	3	228	22.0	
약간 더 적게	4	263	25.4	
훨씬 더 적게	5	380	36.7	
모르겠다/무응답	8	1	0.1	
합계		1,036	100.0	
비해당	9	395		

	응답자의 특성	훨씬 더많이	약간 더많이	한국과 비슷하게	약간 더적게	훨씬 더적게	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	5.7	10.1	22.0	25.4	36.7	0.1	100.0 (1,036)
성별	남자	6.4	10.4	23.3	26.1	33.9		100.0 (502)
78 월	여자	5.1	9.9	20.8	24.7	39.3	0.2	100.0 (534)
	20대 이하	7.9	12.6	26.7	27.4	25.3		100.0 (277)
	30대	3.3	9.4	27.4	30.9	29.0		100.0 (307)
연령	40대	4.5	9.8	17.7	25.2	42.9		100.0 (266)
	50대	9.1	11.1	16.2	10.1	52.5	1.0	100.0 (99)
	60대 이상	6.9	4.6	8.0	17.2	63.2		100.0 (87)
	중졸 이하	4.7	3.5	7.1	12.9	71.8		100.0 (85)
학력	고등학교	3.6	8.2	19.0	23.9	45.1	0.3	100.0 (306)
	전문대학	5.7	6.3	25.3	29.1	33.5		100.0 (158)
	대학교 이상	6.9	14.1	25.6	27.7	25.6		100.0 (476)
	관리/전문직	6.0	17.1	24.8	24.8	27.4		100.0 (117)
	사무/준전문직	8.6	9.4	19.2	31.8	31.0		100.0 (245)
	판매서비스직	5.9	10.2	22.0	23.7	38.1		100.0 (118)
직업	생산/기능/노무직	4.3	8.0	17.4	18.1	52.2		100.0 (138)
	무직	4.7	7.0	22.5	17.8	48.1		100.0 (129)
	주부	2.7	7.7	22.0	25.8	41.2	0.5	100.0 (182)
	학생	5.3	15.8	32.6	30.5	15.8		100.0 (95)
	100만원 미만	4.6	11.5	17.2	13.8	52.9		100.0 (87)
월	100-199만원	3.9	7.1	22.0	26.0	40.9		100.0 (127)
평균	200-299만원	5.7	9.3	19.6	26.3	38.7	0.5	100.0 (194)
가구 소득	300-399만원	3.8	8.5	22.5	29.6	35.7		100.0 (213)
_ 소극	400-499만원	3.1	13.4	22.8	25.2	35.4		100.0 (127)
	500만원 이상	9.9	11.8	24.0	25.1	29.3		100.0 (263)

## 표 7.2.16 외국 음악 청취빈도 : 일본

【문항 86.1.2】 귀하는 한국의 음악에 비해 일본의 음악을 얼마나 청취하십니까? 【변 수 명】 MUSICJPN

응답 범주	변수값 -	2007		
	인구없 -	빈도	%	
훨씬 더 많이	1	12	1.6	
약간 더 많이	2	21	2.9	
한국과 비슷하게	3	39	5.3	
약간 더 적게	4	122	16.7	
훨씬 더 적게	5	537	73.5	
모르겠다/무응답	8	0	0.0	
합계		731	100.0	
비해당	9	700		

	응답자의 특성	훨씬 더많이	약간 더많이	한국과 비슷하게	약간 더적게	훨씬 더적게	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	1.6	2.9	5.3	16.7	73.5		100.0 (731)
성별	남자	1.9	4.4	6.3	17.4	70.0		100.0 (363)
\ \(\sigma\)	여자	1.4	1.4	4.3	16.0	76.9		100.0 (368)
	20대 이하	3.1	4.8	7.9	24.1	60.1		100.0 (228)
	30대	0.9	2.7	5.0	14.1	77.3		100.0 (220)
연령	40대		1.2	3.0	12.0	83.7		100.0 (166)
	50대	3.7		1.9	13.0	81.5		100.0 (54)
	60대 이상	1.6	3.2	6.3	14.3	74.6		100.0 (63)
	중졸 이하		3.6		9.1	87.3		100.0 (55)
학력	고등학교	0.5	1.5	6.0	12.9	79.1		100.0 (201)
भन	전문대학	3.7		6.5	16.7	73.1		100.0 (108)
	대학교 이상	1.7	4.5	5.6	20.4	67.9		100.0 (358)
	관리/전문직	1.3	5.2	7.8	9.1	76.6		100.0 (77)
	사무/준전문직	2.2	4.9	5.5	17.5	69.9		100.0 (183)
	판매서비스직	1.3	1.3	2.6	11.7	83.1		100.0 (77)
직업	생산/기능/노무직			3.7	17.1	79.3		100.0 (82)
	무직	3.2	3.2	4.2	15.8	73.7		100.0 (95)
	주부	1.5	0.8	2.3	13.7	81.7		100.0 (131)
	학생	1.3	3.9	13.0	35.1	46.8		100.0 (77)
	100만원 미만		4.5	6.1	18.2	71.2		100.0 (66)
월	100-199만원	2.2	1.1	2.2	23.9	70.7		100.0 (92)
평균	200-299만원	2.3	3.0	6.8	15.2	72.7		100.0 (132)
가구 소득	300-399만원	2.0	3.9	7.2	13.7	73.2		100.0 (153)
소극	400-499만원	2.3	1.1	5.7	12.5	78.4		100.0 (88)
	500만원 이상	1.1	3.3	4.4	18.1	73.1		100.0 (182)

## 표 7.2.17 외국 음악 청취빈도 : 중국, 대만, 홍콩

【문항 86.1.3】 귀하는 한국의 음악에 비해 중국, 대만, 홍콩의 음악을 얼마나 청취하십니까? 【변 수 명】 MUSICCHN

응답 범주	변수값 -	20	007
SH HT	인구없 -	빈도	%
훨씬 더 많이 ····	1	3	0.4
약간 더 많이	2	6	0.9
한국과 비슷하게	3	15	2.2
약간 더 적게	4	79	11.8
훨씬 더 적게	5	566	84.6
모르겠다/무응답	8	0	0.0
합계		669	100.0
비해당	9	762	

	응답자의 특성	훨씬 더많이	약간 더많이	한국과 비슷하게	약간 더적게	훨씬 더적게	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	0.4	0.9	2.2	11.8	84.6		100.0 (669)
성별	남자	0.3	0.6	2.7	11.7	84.7		100.0 (334)
\ \( \rac{1}{2} \)	여자	0.6	1.2	1.8	11.9	84.5		100.0 (335)
	20대 이하		1.0	0.5	10.3	88.2		100.0 (195)
	30대	1.0	1.0	2.9	11.7	83.4		100.0 (205)
연령	40대		1.3	3.1	12.6	83.0		100.0 (159)
	50대	1.8			18.2	80.0		100.0 (55)
	60대 이상			5.5	9.1	85.5		100.0 (55)
	중졸 이하	1.8	1.8		12.3	84.2		100.0 (57)
학력	고등학교		1.7	3.3	12.8	82.2		100.0 (180)
44	전문대학			2.0	10.9	87.1		100.0 (101)
	대학교 이상	0.6	0.6	2.2	11.5	85.1		100.0 (323)
	관리/전문직	1.4		6.8	16.2	75.7		100.0 (74)
	사무/준전문직	0.6	1.8	3.6	10.1	84.0		100.0 (169)
	판매서비스직				5.7	94.3		100.0 (70)
직업	생산/기능/노무직	1.3	2.5	1.3	15.0	80.0		100.0 (80)
	무직			2.5	11.1	86.4		100.0 (81)
	주부		0.8		15.0	84.2		100.0 (120)
	학생				10.3	89.7		100.0 (68)
	100만원 미만	1.7		3.4	6.9	87.9		100.0 (58)
월	100-199만원		2.3		14.0	83.7		100.0 (86)
평균	200-299만원	0.8	1.6	4.1	12.3	81.1		100.0 (122)
가구 소득	300-399만원		1.5	1.5	9.6	87.5		100.0 (136)
_ 소극	400-499만원				14.1	85.9		100.0 (85)
	500만원 이상	0.6		3.6	13.6	82.2		100.0 (169)

## 표 7.2.18 외국 음악 청취빈도 : 유럽

【문항 86.1.4】 귀하는 한국의 음악에 비해 유럽의 음악을 얼마나 청취하십니까? 【변  $\phi$  명】 MUSICEUR

응답 범주	변수값 -	20	007
	인구없 -	빈도	%
훨씬 더 많이	1	19	2.5
약간 더 많이	2	35	4.7
한국과 비슷하게	3	51	6.8
약간 더 적게	4	121	16.1
훨씬 더 적게	5	524	69.9
모르겠다/무응답	8	0	0.0
합계		750	100.0
비해당	9	681	

	응답자의 특성	훨씬 더많이	약간 더많이	한국과 비슷하게	약간 더적게	훨씬 더적게	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	2.5	4.7	6.8	16.1	69.9		100.0 (750)
성별	남자	2.9	4.8	6.4	15.8	70.0		100.0 (373)
\ \( \rac{1}{2} \)	여자	2.1	4.5	7.2	16.4	69.8		100.0 (377)
	20대 이하	2.8	6.1	7.1	13.7	70.3		100.0 (212)
	30대	2.7	2.7	7.7	18.1	68.8		100.0 (221)
연령	40대	1.1	5.9	5.9	17.3	69.7		100.0 (185)
	50대	2.9	5.9	5.9	19.1	66.2		100.0 (68)
	60대 이상	4.7	1.6	6.3	10.9	76.6		100.0 (64)
	중졸 이하		1.7	5.2	8.6	84.5		100.0 (58)
학력	고등학교	1.0	3.5	6.4	14.9	74.3		100.0 (202)
44	전문대학	2.6	1.7	5.2	18.1	72.4		100.0 (116)
	대학교 이상	3.8	6.8	7.9	17.2	64.2		100.0 (366)
	관리/전문직	4.7	9.3	5.8	18.6	61.6		100.0 (86)
	사무/준전문직	3.3	6.6	7.7	14.9	67.4		100.0 (181)
	판매서비스직		2.4	6.0	9.5	82.1		100.0 (84)
직업	생산/기능/노무직	2.3	4.6	3.4	14.9	74.7		100.0 (87)
	무직	3.2	4.3	6.5	11.8	74.2		100.0 (93)
	주부	2.2	0.7	8.1	21.3	67.6		100.0 (136)
	학생	1.4	4.1	8.1	18.9	67.6		100.0 (74)
	100만원 미만	3.2		6.5	19.4	71.0		100.0 (62)
월	100-199만원	5.1	4.1	6.1	13.3	71.4		100.0 (98)
평균	200-299만원	1.4	3.6	11.5	16.5	66.9		100.0 (139)
가구 소득	300-399만원	2.0	2.7	4.1	15.6	75.5		100.0 (147)
_ 소극	400-499만원	2.1	5.3	2.1	18.1	72.3		100.0 (94)
	500만원 이상	2.0	8.7	8.2	16.8	64.3		100.0 (196)

# 표 7.2.19 외국 영화 관람빈도 : 미국

【문항 86.2.1】 귀하는 한국의 영화에 비해 미국의 영화를 얼마나 관람하십니까? 【변 수 명】 MOVIEUSA

응답 범주	변수값	20	007
	인굾	빈도	%
훨씬 더 많이	1	132	11.4
약간 더 많이	2	282	24.3
한국과 비슷하게	3	367	31.7
약간 더 적게	4	200	17.3
훨씬 더 적게	5	178	15.4
모르겠다/무응답	8	0	0.0
합계		1,159	100.0
비해당	9	272	

	응답자의 특성	훨씬 더많이	약간 더많이	한국과 비슷하게	약간 더적게	훨씬 더적게	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	11.4	24.3	31.7	17.3	15.4		100.0 (1,159)
성별	남자	13.5	26.8	31.8	14.7	13.3		100.0 (557)
78 월	여자	9.5	22.1	31.6	19.6	17.3		100.0 (602)
	20대 이하	16.2	28.5	34.2	16.2	4.9		100.0 (284)
	30대	9.5	24.7	40.8	14.3	10.7		100.0 (336)
연령	40대	10.6	27.7	28.4	17.4	15.8		100.0 (310)
	50대	11.0	11.8	23.6	24.4	29.1		100.0 (127)
	60대 이상	6.9	16.7	14.7	20.6	41.2		100.0 (102)
	중졸 이하	6.7	7.6	16.8	25.2	43.7		100.0 (119)
학력	고등학교	8.7	23.7	31.5	17.5	18.6		100.0 (355)
44	전문대학	12.9	22.8	37.4	19.3	7.6		100.0 (171)
	대학교 이상	14.0	29.8	33.8	15.0	7.5		100.0 (494)
	관리/전문직	12.6	28.3	35.4	16.5	7.1		100.0 (127)
	사무/준전문직	13.8	27.6	35.6	13.8	9.2		100.0 (261)
	판매서비스직	10.4	21.6	27.6	19.4	20.9		100.0 (134)
직업	생산/기능/노무직	11.7	19.4	31.7	16.7	20.6		100.0 (180)
	무직	8.3	23.6	17.4	21.5	29.2		100.0 (144)
	주부	9.5	21.4	32.3	21.4	15.4		100.0 (201)
	학생	12.4	30.9	40.2	12.4	4.1		100.0 (97)
	100만원 미만	6.2	15.5	22.7	25.8	29.9		100.0 (97)
월	100-199만원	8.8	23.0	34.5	12.8	20.9		100.0 (148)
평균	200-299만원	12.3	17.6	35.7	18.5	15.9		100.0 (227)
가구 소득	300-399만원	10.4	24.8	30.4	18.3	16.1		100.0 (230)
_ 소극	400-499만원	15.5	29.6	31.0	14.1	9.9		100.0 (142)
	500만원 이상	12.5	30.0	32.5	16.8	8.2		100.0 (280)

## 표 7.2.20 외국 영화 관람빈도 : 일본

【문항 86.2.2】귀하는 한국의 영화에 비해 일본의 영화를 얼마나 관람하십니까? 【변 수 명】MOVIEJPN

응답 범주	변수값 -	2007			
	인굾 -	빈도	%		
훨씬 더 많이	1	13	1.5		
약간 더 많이	2	48	5.7		
한국과 비슷하게	3	91	10.8		
약간 더 적게	4	199	23.7		
훨씬 더 적게	5	489	58.2		
모르겠다/무응답	8	0	0.0		
합계		840	100.0		
비해당	9	591			

	응답자의 특성	훨씬 더많이	약간 더많이	한국과 비슷하게	약간 더적게	훨씬 더적게	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	1.5	5.7	10.8	23.7	58.2		100.0 (840)
성별	남자	2.2	6.9	10.4	25.5	55.0		100.0 (404)
\ \(\sigma\)	여자	0.9	4.6	11.2	22.0	61.2		100.0 (436)
	20대 이하	3.9	7.4	19.5	28.0	41.2		100.0 (257)
	30대	1.2	5.9	8.6	23.5	60.8		100.0 (255)
연령	40대		5.3	7.7	21.2	65.9		100.0 (208)
	50대			2.8	18.3	78.9		100.0 (71)
	60대 이상		6.1	2.0	20.4	71.4		100.0 (49)
	중졸 이하	1.7	1.7	3.3	26.7	66.7		100.0 (60)
학력	고등학교	0.4	5.0	8.7	21.6	64.3		100.0 (241)
44	전문대학	3.1	4.6	13.7	23.7	55.0		100.0 (131)
	대학교 이상	1.7	7.2	12.5	24.7	53.9		100.0 (401)
	관리/전문직	1.1	11.8	9.7	21.5	55.9		100.0 (93)
	사무/준전문직	3.0	7.0	9.5	23.9	56.7		100.0 (201)
	판매서비스직	2.1	3.2	14.7	16.8	63.2		100.0 (95)
직업	생산/기능/노무직	1.9	1.9	3.8	21.9	70.5		100.0 (105)
	무직	1.0	8.3	9.4	20.8	60.4		100.0 (96)
	주부	0.7	4.0	10.0	24.0	61.3		100.0 (150)
	학생		4.5	22.5	38.2	34.8		100.0 (89)
	100만원 미만		3.3	6.7	30.0	60.0		100.0 (60)
월	100-199만원	1.0	4.9	8.8	26.5	58.8		100.0 (102)
평균	200-299만원	1.9	4.3	13.7	24.8	55.3		100.0 (161)
가구 소득	300-399만원	1.7	7.4	7.4	22.2	61.4		100.0 (176)
_ 소극	400-499만원	2.8	2.8	12.3	23.6	58.5		100.0 (106)
	500만원 이상	0.9	8.1	12.3	21.3	57.3		100.0 (211)

## 표 7.2.21 외국 영화 관람빈도 : 중국, 대만, 홍콩

【문항 86.2.3】 귀하는 한국의 영화에 비해 중국, 대만, 홍콩의 영화를 얼마나 관람하십니까? 【변 수 명】 MOVIECHN

응답 범주	변수값 -	20	007
SH HT	인구없 -	빈도	%
훨씬 더 많이	1	9	1.0
약간 더 많이	2	29	3.2
한국과 비슷하게	3	97	10.6
약간 더 적게	4	239	26.1
훨씬 더 적게	5	542	59.1
모르겠다/무응답	8	1	0.1
합계		917	100.0
비해당	9	514	

	응답자의 특성	훨씬 더많이	약간 더많이	한국과 비슷하게	약간 더적게	훨씬 더적게	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	1.0	3.2	10.6	26.1	59.1	0.1	100.0 (917)
성별	남자	1.3	4.0	11.7	28.7	54.3		100.0 (453)
78 월	여자	0.6	2.4	9.5	23.5	63.8	0.2	100.0 (464)
	20대 이하	1.3	2.1	9.3	20.3	66.7	0.4	100.0 (237)
	30대		2.6	9.9	30.0	57.5		100.0 (273)
연령	40대	0.8	5.3	15.5	28.2	50.2		100.0 (245)
	50대	4.4	1.1	5.6	28.9	60.0		100.0 (90)
	60대 이상		4.2	6.9	19.4	69.4		100.0 (72)
	중졸 이하	2.3	6.9	5.7	21.8	63.2		100.0 (87)
학력	고등학교	0.4	3.6	12.3	29.0	54.7		100.0 (276)
막벅	전문대학		2.9	11.0	23.5	62.5		100.0 (136)
	대학교 이상	1.2	2.0	10.3	26.0	60.2	0.2	100.0 (407)
	관리/전문직		2.0	13.9	31.7	52.5		100.0 (101)
	사무/준전문직	1.8	2.3	8.3	27.5	60.1		100.0 (218)
	판매서비스직		2.9	13.7	27.5	55.9		100.0 (102)
직업	생산/기능/노무직	2.2	5.1	15.9	26.1	50.7		100.0 (138)
	무직	0.9	4.6	4.6	22.0	67.9		100.0 (109)
	주부		3.2	8.3	26.1	62.4		100.0 (157)
	학생	1.3	1.3	11.3	21.3	63.8	1.3	100.0 (80)
	100만원 미만	1.3	7.9	3.9	23.7	63.2		100.0 (76)
월	100-199만원		2.5	13.6	21.2	62.7		100.0 (118)
평균	200-299만원	1.8	2.4	15.9	23.5	56.5		100.0 (170)
가구 소득	300-399만원	1.1	3.7	8.5	29.6	56.6	0.5	100.0 (189)
_ 소극	400-499만원		3.4	11.1	28.2	57.3		100.0 (117)
	500만원 이상	1.3	2.2	8.0	27.7	60.7		100.0 (224)

## 표 7.2.22 외국 영화 관람빈도 : 유럽

【문항 86.2.4】 귀하는 한국의 영화에 비해 유럽의 영화를 얼마나 관람하십니까? 【변 수 명】 MOVIEEUR

응답 범주	변수값 -	20	007
	인구없 -	빈도	%
훨씬 더 많이	1	9	1.1
약간 더 많이	2	38	4.4
한국과 비슷하게	3	80	9.4
약간 더 적게	4	182	21.3
훨씬 더 적게	5	546	63.7
모르겠다/무응답	8	1	0.1
합계		855	100.0
비해당	9	576	

	응답자의 특성	훨씬 더많이	약간 더많이	한국과 비슷하게	약간 더적게	훨씬 더적게	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	1.1	4.4	9.4	21.3	63.7	0.1	100.0 (855)
성별	남자	0.9	4.5	10.2	20.6	63.7		100.0 (422)
78월	여자	1.2	4.4	8.5	21.9	63.7	0.2	100.0 (433)
	20대 이하	1.3	3.8	9.0	19.2	66.2	0.4	100.0 (234)
	30대	0.8	2.3	8.8	26.1	62.1		100.0 (261)
연령	40대	1.4	6.8	12.3	20.1	59.4		100.0 (219)
	50대	1.3	5.1	9.0	21.8	62.8		100.0 (78)
	60대 이상		6.3	3.2	12.7	77.8		100.0 (63)
	중졸 이하		1.6	6.5	12.9	79.0		100.0 (62)
학력	고등학교	0.4	4.0	12.3	21.0	62.3		100.0 (252)
악덕	전문대학	0.8	3.1	7.8	28.7	59.7		100.0 (129)
	대학교 이상	1.7	5.7	8.6	20.7	63.0	0.2	100.0 (405)
	관리/전문직	1.0	6.1	14.3	26.5	52.0		100.0 (98)
	사무/준전문직	2.0	3.9	7.9	18.7	67.5		100.0 (203)
	판매서비스직	1.1	4.3	8.7	16.3	69.6		100.0 (92)
직업	생산/기능/노무직	0.8	4.9	13.1	16.4	64.8		100.0 (122)
	무직		4.2	4.2	25.3	66.3		100.0 (95)
	주부	0.6	5.8	9.0	24.5	60.0		100.0 (155)
	학생	1.3	1.3	6.3	26.3	63.8	1.3	100.0 (80)
	100만원 미만		1.7		23.3	75.0		100.0 (60)
월	100-199만원		3.6	12.6	21.6	62.2		100.0 (111)
평균	200-299만원	3.1	6.7	11.0	20.2	58.9		100.0 (163)
가구 소득	300-399만원	0.6	2.3	9.0	18.6	68.9	0.6	100.0 (177)
소극	400-499만원	0.9	5.6	5.6	19.6	68.2		100.0 (107)
	500만원 이상	0.9	5.1	10.6	25.3	58.1		100.0 (217)

# 3. 문화적 취향

### 표 7.3.1 가장 선호하는 TV 프로그램

【문항 87.1】다음의 TV 프로그램 중에서 귀하가 첫 번째로 좋아하는 프로그램은 무엇입니까? 【변 수 명】TVFAV1

응답 범주	변수값	20	007
	연구없	빈도	%
뉴스 및 보도	01	403	28.3
시사 프로그램	02	81	5.7
연속극	03	386	27.1
교양 프로그램	04	140	9.8
영화	05	93	6.5
오락 및 연예 프로그램	06	178	12.5
스포츠	07	126	8.8
순수예술 프로그램	08	5	0.4
교육 프로그램	09	7	0.5
기타	77	5	0.4
모르겠다/무응답	88	0	0.0
합계		1,424	100.0
비해당	99	7	

	응답자의 특성	뉴스 및 보도	시사 프로 그램	연 속 구	교양 프로 그램	영화	오락 및 연예	스 포 츠	순수 예술	교육 프로 그램	기타	모르겠 다/무 응답	% (사례수)
	전 체	28.3	5.7	27.1	9.8	6.5	12.5	8.8	0.4	0.5	0.4		100.0 (1,424)
성별	남자	36.6	5.9	9.4	9.0	6.4	13.7	17.8	0.6	0.6			100.0 (658)
\ \Q.\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	여자	21.1	5.5	42.3	10.6	6.7	11.5	1.2	0.1	0.4	0.7		100.0 (766)
	20대 이하	8.8	2.5	20.4	7.4	16.5	33.0	11.2	0.4				100.0 (285)
	30대	29.4	8.4	16.9	11.6	7.8	14.2	10.2		1.5			100.0 (344)
연령	40대	35.7	8.3	20.9	13.0	4.7	6.2	10.3	0.3	0.6			100.0 (339)
	50대	34.6	6.1	35.8	12.3	1.1	3.4	5.6	1.1				100.0 (179)
	60대 이상	33.9	2.2	48.7	4.7	0.4	2.9	5.1	0.4		1.8		100.0 (277)
	중졸 이하	30.0	1.9	50.8	4.6	1.2	5.0	5.0			1.5		100.0 (260)
학력	고등학교	32.7	6.9	23.8	11.5	4.9	11.1	8.8		0.2			100.0 (407)
1 44	전문대학	23.4	7.4	24.6	8.6	8.0	17.7	8.0	1.1	1.1			100.0 (175)
	대학교 이상	27.5	6.7	12.6	11.9	11.1	16.4	12.3	0.6	0.8	0.2		100.0 (506)
	관리/전문직	39.4	8.3	12.1	11.4	8.3	8.3	9.8	2.3				100.0 (132)
	사무/준전문직	27.4	7.0	18.5	12.6	10.0	13.3	10.0		1.1			100.0 (270)
	판매서비스직	29.1	4.2	27.3	8.5	7.3	15.8	6.7	0.6	0.6			100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	34.5	4.4	28.1	8.0	4.0	8.8	11.6	0.4				100.0 (249)
	무직	27.4	3.8	38.3	7.1	2.6	10.5	8.6			1.5		100.0 (266)
	주부	25.3	8.0	39.6	13.3	4.9	6.7	0.9		0.9	0.4		100.0 (225)
	학생	7.1	5.1	11.2	5.1	15.3	38.8	17.3					100.0 (98)
	100만원 미만	22.6	1.4	50.5	5.2	2.4	10.4	5.7			1.9		100.0 (212)
월	100-199만원	34.3	4.8	30.0	7.1	4.8	11.0	7.6	0.5				100.0 (210)
평균	200-299만원	29.8	4.2	28.6	12.6	5.7	10.7	7.6		0.8			100.0 (262)
가구	300-399만원	27.8	6.5	19.4	11.3	7.7	15.7	10.1	0.4	1.2			100.0 (248)
소득	400-499만원	29.0	6.2	15.9	9.0	10.3	16.6	12.4		0.7			100.0 (145)
	500만원 이상	26.3	9.4	18.9	12.1	9.8	11.8	10.4	0.7	0.3	0.3		100.0 (297)

# 표 7.3.2 두 번째로 선호하는 TV 프로그램

【문항 87.2】다음의 TV 프로그램 중에서 귀하가 두 번째로 좋아하는 프로그램은 무엇입니까? 【변 수 명】TVFAV2

응답 범주	변수값	20	007
	친굾	빈도	%
뉴스 및 보도	01	264	18.5
시사 프로그램	02	129	9.1
연속극	03	210	14.7
교양 프로그램	04	189	13.3
영화	05	139	9.8
오락 및 연예 프로그램	06	282	19.8
<u> 스포츠</u>	07	166	11.7
순수예술 프로그램	08	19	1.3
교육 프로그램	09	14	1.0
<u> </u>	77	1	0.1
모르겠다/무응답	88	11	0.8
합계		1,424	100.0
비해당	99	7	·

	응답자의 특성	뉴스 및 보도	시사 프로 그램	연 속 극	교양 프로 그램	영화	오락 및 연예	스 포 츠	순수 예술	교육 프로 그램	기타	모르겠 다/무 응답	% (사례수)
	전 체	18.5	9.1	14.7	13.3	9.8	19.8	11.7	1.3	1.0	0.1	0.8	100.0 (1,424)
성별	남자	14.3	11.6	9.7	13.1	11.2	16.6	21.4	1.5	0.2	0.2	0.3	100.0 (658)
78월	여자	22.2	6.9	19.1	13.4	8.5	22.6	3.3	1.2	1.7		1.2	100.0 (766)
	20대 이하	7.4	10.2	11.6	7.0	18.6	29.8	12.6	1.8	1.1			100.0 (285)
	30대	16.6	7.6	14.0	14.0	12.2	22.7	10.2	0.9	2.0			100.0 (344)
연령	40대	18.6	12.4	13.9	17.4	6.8	18.0	10.9	0.9	0.9		0.3	100.0 (339)
	50대	20.1	11.2	14.0	19.6	6.1	13.4	12.8	1.7			1.1	100.0 (179)
	60대 이상	31.4	4.3	20.6	9.7	3.6	12.3	12.6	1.8	0.4	0.4	2.9	100.0 (277)
	중졸 이하	29.6	4.6	25.0	8.5	3.5	16.2	9.6	1.2			1.9	100.0 (260)
학력	고등학교	16.7	9.1	12.0	16.0	8.8	22.1	12.5	1.0	1.2		0.5	100.0 (407)
44	전문대학	14.9	8.6	14.3	13.1	14.9	22.3	10.3		1.7			100.0 (175)
	대학교 이상	13.0	12.5	12.5	14.2	12.6	19.0	12.8	2.0	1.2	0.2		100.0 (506)
	관리/전문직	9.8	11.4	12.9	20.5	7.6	20.5	12.9	2.3	1.5		0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	17.0	11.5	8.5	15.9	12.2	20.7	11.5	1.5	1.1			100.0 (270)
	판매서비스직	21.8	9.1	15.2	13.3	7.3	16.4	14.5	1.8			0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	20.5	8.4	14.5	9.6	8.0	22.1	14.9	0.8	0.4		0.8	100.0 (249)
	무직	23.3	6.4	19.2	10.9	8.6	15.0	11.7	1.5	0.4	0.4	2.6	100.0 (266)
	주부	20.4	8.4	20.4	15.1	6.2	21.3	4.0	0.9	3.1			100.0 (225)
	학생	7.1	9.2	12.2	7.1	22.4	27.6	13.3	1.0				100.0 (98)
	100만원 미만	31.1	5.2	17.0	11.8	5.7	15.6	9.0	1.4			3.3	100.0 (212)
월	100-199만원	17.6	10.0	16.2	11.4	10.0	21.0	11.4	0.5	1.0		1.0	100.0 (210)
평균	200-299만원	16.0	6.5	12.6	11.5	13.0	23.7	13.4	2.3	1.1			100.0 (262)
가구	300-399만원	14.1	10.5	18.5	14.9	6.9	20.2	12.9	0.4	1.2	0.4		100.0 (248)
	400-499만원	17.9	10.3	13.8	9.7	13.1	20.7	11.0	0.7	2.1		0.7	100.0 (145)
	500만원 이상	16.8	12.1	10.8	17.8	10.1	18.2	10.8	2.4	1.0			100.0 (297)

# 표 7.3.3 가장 선호하는 음악

【문항 88】다음의 음악들 가운데 귀하가 가장 좋아하는 음악은 무엇입니까? 【변수명】MUSICFAV

응답 범주	변수값 -	20	007
THE STATE OF THE S	인굾	빈도	%
민속음악	01	64	4.6
트로트, 뽕짝	02	431	30.9
재즈, 블루스	03	44	3.2
발라드, 포크, 컨트리	04	464	33.2
힙합, 랩, 댄스뮤직	05	130	9.3
락, 헤비메탈	06	31	2.2
종교음악	07	133	9.5
뮤지컬	08	13	0.9
클래식	09	70	5.0
기타	77	4	0.3
모르겠다/무응답	88	12	0.9
합계		1,396	100.0
비해당	99	35	

	응답자의 특성	민속 음악	트로 트	楽	발라 드	힙합	락	종교 음악	おせ	建料	기타	모르겠다 무응답	% (사례수)
	전 체	4.6	30.9	3.2	33.2	9.3	2.2	9.5	0.9	5.0	0.3	0.9	100.0 (1,396)
성별	남자	5.8	34.8	2.2	31.4	11.4	3.8	5.0	0.3	4.4	0.3	0.6	100.0 (640)
0 년	여자	3.6	27.5	4.0	34.8	7.5	0.9	13.4	1.5	5.6	0.3	1.1	100.0 (756)
	20대 이하	1.4	0.4	3.5	45.6	31.2	4.9	7.0	1.4	4.2	0.4		100.0 (285)
	30대	0.6	16.6	4.7	52.2	7.9	3.5	7.9	0.9	4.1	0.6	1.2	100.0 (343)
연령	40대	3.0	35.0	2.1	36.2	3.3	1.2	9.8	1.8	6.8	0.3	0.6	100.0 (337)
	50대	6.4	56.4	2.9	15.7	1.7		9.3		7.0		0.6	100.0 (172)
	60대 이상	14.3	61.0	2.3	2.3		0.4	14.3		3.5		1.9	100.0 (259)
	중졸 이하	8.8	70.8	0.4	4.0	0.8	0.8	12.8	0.4	0.4		0.8	100.0 (250)
학력	고등학교	3.5	33.3	4.0	39.3	7.3	0.3	8.0	1.0	2.8	0.3	0.5	100.0 (400)
99	전문대학	0.6	18.4	2.9	44.3	18.4	4.0	6.3		4.6		0.6	100.0 (174)
	대학교 이상	3.2	9.7	4.4	43.1	13.3	4.2	9.9	1.6	9.5	0.6	0.6	100.0 (504)
	관리/전문직	3.1	17.1	4.7	37.2	7.0	5.4	12.4	0.8	10.9	0.8	0.8	100.0 (129)
	사무/준전문직	2.2	14.4	3.3	50.4	10.7	2.2	6.7	1.5	6.7	0.7	1.1	100.0 (270)
	판매서비스직	1.9	33.3	1.9	39.5	10.5	1.9	8.6		1.9		0.6	100.0 (162)
직업	생산/기능/노무직	7.5	56.7	1.3	22.1	4.6	1.3	2.9	0.8	2.9			100.0 (240)
	무직	10.2	44.5	3.5	14.6	5.1	1.2	14.6	0.4	3.5		2.4	100.0 (254)
	주부	2.2	24.9	5.3	36.9	6.7		15.6	1.3	6.7		0.4	100.0 (225)
	학생	2.1		1.0	38.1	36.1	9.3	6.2	2.1	4.1	1.0		100.0 (97)
	100만원 미만	10.8	52.7	2.5	9.9	4.4	1.0	14.3	0.5	3.0		1.0	100.0 (203)
월	100-199만원	5.9	41.4	2.5	26.1	7.4	3.0	9.9		3.0		1.0	100.0 (203)
평균	200-299만원	2.8	30.4	1.2	39.9	9.1	2.0	8.7	0.4	4.3	0.4	0.8	100.0 (253)
가구	300-399만원	3.2	23.0	2.8	40.3	12.1	2.0	10.9	0.8	4.4		0.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	0.7	27.4	6.2	37.0	8.9	3.4	7.5	2.1	6.2		0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	3.1	16.9	4.4	42.7	11.2	2.7	6.8	1.7	8.8	1.0	0.7	100.0 (295)

## 표 7.3.4 문화활동시 고려사항

【문항 89】 귀하는 공연이나 전시회, 혹은 문화예술행사를 관람하려고 할 때 다음 중 무엇을 가장 많이 참고하십니까?

### 【변수명】CULREFER

응답 범주	변수값	20	007
	친굾	빈도	%
광고	01	139	13.4
친구의 의견	02	160	15.4
가족이나 친척의 의견	03	132	12.7
전문가의 평이나 의견	04	83	8.0
해당 예술가의 이름	05	76	7.3
인터넷의 관람자 평, 후기	06	192	18.5
나 자신의 주관적 기준	07	247	23.8
기타	77	1	0.1
모르겠다/무응답	88	2	1.0
합계		1,040	100.0
비해당	99	391	

÷	응답자의 특성	광고	친구 의견	가족 친척	전문가	해 당 예술가	인터넷	주관적 기준	기타	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	13.4	15.4	12.7	8.0	7.3	18.5	23.8	0.1	1.0	100.0 (1,040)
성별	남자	13.8	13.0	14.5	7.8	7.3	17.4	24.5	0.2	1.5	100.0 (477)
생발	여자	13.0	17.4	11.2	8.2	7.3	19.4	23.1		0.5	100.0 (563)
	20대 이하	7.8	23.0	2.6	6.3	7.1	31.6	21.2		0.4	100.0 (269)
	30대	14.0	15.6	9.6	8.0	6.0	24.6	21.6		0.7	100.0 (301)
연령	40대	17.3	8.5	14.7	11.4	8.5	10.7	28.3		0.7	100.0 (272)
	50대	13.0	13.9	22.2	8.3	10.2	3.7	25.0	0.9	2.8	100.0 (108)
	60대 이상	16.7	14.4	35.6	2.2	5.6		23.3		2.2	100.0 (90)
	중졸 이하	17.4	13.0	33.7	2.2	8.7		23.9		1.1	100.0 (92)
학력	고등학교	16.6	17.3	14.1	8.0	6.4	13.4	23.0		1.3	100.0 (313)
44	전문대학	13.5	21.3	9.0	5.8	5.2	23.2	21.3		0.6	100.0 (155)
	대학교 이상	10.3	12.6	8.6	10.1	8.6	24.2	24.6	0.2	0.9	100.0 (467)
	관리/전문직	7.9	8.8	18.4	10.5	10.5	19.3	24.6			100.0 (114)
	사무/준전문직	11.4	16.7	10.2	9.0	8.2	23.3	20.8		0.4	100.0 (245)
	판매서비스직	17.2	11.2	16.4	8.6	3.4	18.1	25.0			100.0 (116)
직업	생산/기능/노무직	18.4	11.0	15.4	2.9	8.1	7.4	32.4	0.7	3.7	100.0 (136)
	무직	12.9	18.9	18.9	2.3	5.3	12.9	26.5		2.3	100.0 (132)
	주부	14.6	14.6	10.4	12.0	6.3	19.3	22.4		0.5	100.0 (192)
	학생	9.7	28.0	1.1	7.5	8.6	28.0	17.2			100.0 (93)
	100만원 미만	17.3	21.3	17.3	2.7	8.0	8.0	24.0		1.3	100.0 (75)
월	100-199만원	12.3	16.2	17.7	4.6	2.3	12.3	31.5		3.1	100.0 (130)
평균	200-299만원	15.6	16.6	9.5	6.0	5.5	21.1	24.6	0.5	0.5	100.0 (199)
가구	300-399만원	12.8	16.1	14.2	7.1	6.2	24.2	18.5		0.9	100.0 (211)
소득	400-499만원	12.3	14.8	7.4	9.0	8.2	20.5	27.9			100.0 (122)
	500만원 이상	12.5	12.8	12.8	11.7	10.6	17.9	20.9		0.7	100.0 (273)

# 4. 문화활동의 매체

### 표 7.4.1 가장 자주 사용하는 음악청취 방법

【문항 90】 귀하가 평소 음악을 듣기 위해 가장 자주 사용하는 방법은 어떤 것입니까? 【변수명】 MUSICVEH

응답 범주	변수값	20	007
	연구없	빈도	%
라디오 음악 프로그램	01	416	29.9
TV 음악 프로그램	02	297	21.4
CD/LP/카세트테이프	03	246	17.7
MP3, wma파일	04	297	21.4
온라인 음악 스트리밍	05	101	7.3
기타	77	5	0.4
모르겠다/무응답	88	27	1.9
합계		1,389	100.0
비해당	99	42	

	응답자의 특성	라디오 음악		CD/LP 카세트	MP3, WMA	온라인 음악	기타	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	29.9	21.4	17.7	21.4	7.3	0.4	1.9	100.0 (1,389)
성별 성별	남자	29.8	18.7	17.4	24.8	8.2	0.3	0.9	100.0 (638)
. 9 E	여자	30.1	23.7	18.0	18.5	6.5	0.4	2.8	100.0 (751)
	20대 이하	9.5	3.9	7.4	63.5	15.1	0.7		100.0 (285)
	30대	41.0	12.4	17.7	18.9	9.4	0.3	0.3	100.0 (339)
연령	40대	38.7	17.0	26.5	11.0	6.5		0.3	100.0 (336)
	50대	35.7	27.5	24.0	6.4	1.8	0.6	4.1	100.0 (171)
	60대 이상	22.9	54.3	13.6	1.6	0.4	0.4	7.0	100.0 (258)
	중졸 이하	29.0	43.5	16.9	2.8	0.8	0.8	6.0	100.0 (248)
학력	고등학교	35.1	20.6	18.8	16.8	7.5	0.5	0.8	100.0 (399)
44	전문대학	30.6	15.0	16.8	26.0	11.6			100.0 (173)
	대학교 이상	27.9	8.8	18.1	35.1	9.8	0.2	0.2	100.0 (502)
	관리/전문직	34.9	7.0	24.0	22.5	10.9		0.8	100.0 (129)
	사무/준전문직	27.0	10.5	20.2	29.6	12.4	0.4		100.0 (267)
	판매서비스직	32.9	21.1	19.3	18.6	6.2		1.9	100.0 (161)
직업	생산/기능/노무직	34.2	27.5	19.2	10.8	4.6	0.4	3.3	100.0 (240)
	무직	21.4	38.5	12.7	17.1	4.0	0.8	5.6	100.0 (252)
	주부	41.1	25.0	20.1	8.0	5.4		0.4	100.0 (224)
	학생	11.3	1.0	5.2	71.1	11.3			100.0 (97)
	100만원 미만	19.7	44.8	12.3	11.3	3.9	0.5	7.4	100.0 (203)
월	100-199만원	32.0	25.1	13.3	17.7	7.9	0.5	3.4	100.0 (203)
평균	200-299만원	31.5	21.5	19.9	21.5	4.4	0.4	0.8	100.0 (251)
가구	300-399만원	32.4	15.4	19.0	23.5	9.3	0.4		100.0 (247)
소득	400-499만원	30.1	12.3	17.1	32.2	7.5	0.7		100.0 (146)
	500만원 이상	33.1	10.6	23.2	22.9	9.9		0.3	100.0 (293)

## 표 7.4.2 가장 자주 사용하는 영화감상 방법

【문항 91】 귀하가 평소 영화를 보기 위해 가장 자주 사용하시는 방법은 무엇입니까? 【변수명】 MOVIEVEH

응답 범주	변수값	20	007
	인굾	빈도	%
극장에 가서 본다	01	475	37.8
비디오나 DVD 대여	02	146	11.6
TV 방영 영화	03	414	33.0
온라인에서 다운로드	04	161	12.8
온라인에서 스트리밍	05	14	1.1
기타	77	4	0.3
모르겠다/무응답	88	41	3.3
합계		1,255	100.0
비해당	99	176	

	응답자의 특성	극장	비디오 DVD	TV	온라인 다운로드	온라인 스트리밍	기타	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	37.8	11.6	33.0	12.8	1.1	0.3	3.3	100.0 (1,255)
성별	남자	32.4	11.8	35.5	15.3	1.3	0.2	3.5	100.0 (602)
787章	여자	42.9	11.5	30.6	10.6	0.9	0.5	3.1	100.0 (653)
	20대 이하	57.7	4.9	8.7	26.2	2.4			100.0 (286)
	30대	39.4	19.7	22.9	15.3	1.8	0.3	0.6	100.0 (340)
연령	40대	38.4	15.5	34.8	8.5			2.7	100.0 (328)
	50대	25.3	5.2	57.1	3.2	0.6		8.4	100.0 (154)
	60대 이상	7.5	4.1	74.1	0.7		2.0	11.6	100.0 (147)
	중졸 이하	10.5	4.9	75.3	0.6		1.2	7.4	100.0 (162)
학력	고등학교	34.7	13.9	37.8	8.7	1.3		3.6	100.0 (389)
44	전문대학	42.8	13.9	24.9	16.2	1.2	0.6	0.6	100.0 (173)
	대학교 이상	49.4	11.4	17.1	19.3	1.4		1.4	100.0 (502)
	관리/전문직	40.8	20.0	26.2	10.8			2.3	100.0 (130)
	사무/준전문직	52.4	12.0	18.0	15.4	1.5	0.4	0.4	100.0 (267)
	판매서비스직	35.4	11.6	37.4	12.9	0.7		2.0	100.0 (147)
직업	생산/기능/노무직	21.7	10.8	52.2	8.9	0.5		5.9	100.0 (203)
	무직	23.4	7.4	50.3	7.4	2.3	1.1	8.0	100.0 (175)
	주부	36.2	16.1	31.2	11.5	0.9	0.5	3.7	100.0 (218)
	학생	59.2	1.0	7.1	30.6	2.0			100.0 (98)
	100만원 미만	17.1	4.1	63.4	8.9	0.8	2.4	3.3	100.0 (123)
월	100-199만원	29.8	12.5	36.9	9.5	1.2	0.6	9.5	100.0 (168)
평균	200-299만원	33.2	11.9	36.9	11.5	2.0		4.5	100.0 (244)
가구	300-399만원	39.5	13.6	32.5	12.3	0.8		1.2	100.0 (243)
소득	400-499만원	42.4	11.1	25.7	18.8			2.1	100.0 (144)
	500만원 이상	50.9	13.7	17.9	15.5	1.0		1.0	100.0 (291)

### 표 7.4.3 지난 해 인터넷을 통한 영화, 음악의 다운로드 경험유무

【문항 92】 귀하는 지난 1년 동안 인터넷 사이트(P2P 사이트 포함)를 통해 영화 등의 동영상이나 음악을 다운로드 받으신 적이 있으십니까?

【변수명】DOWNEXP

응답 범주		2007	
등합 점구	변수값 ·	빈도	%
있다없다	1	600	41.9 58.1
없다	2	831	58.1
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	있다	없다	% (사례수)
	전 체	41.9	58.1	100.0 (1,431)
성별	남자	46.2	53.8	100.0 (660)
	여자	38.3	61.7	100.0 (771)
	20대 이하	89.9	10.1	100.0 (286)
	30대	52.8	47.2	100.0 (345)
연령	40대	36.1	63.9	100.0 (341)
	50대	16.2	83.8	100.0 (179)
	60대 이상	3.2	96.8	100.0 (280)
	중졸 이하	3.4	96.6	100.0 (263)
학력	고등학교	35.3	64.7	100.0 (408)
약역	전문대학	63.4	36.6	100.0 (175)
	대학교 이상	65.5	34.5	100.0 (507)
	관리/전문직	48.5	51.5	100.0 (132)
	사무/준전문직	67.9	32.1	100.0 (271)
	판매서비스직	37.0	63.0	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	21.6	78.4	100.0 (250)
	무직	22.5	77.5	100.0 (271)
	주부	33.8	66.2	100.0 (225)
	학생	92.9	7.1	100.0 (98)
	100만원 미만	17.5	82.5	100.0 (217)
01	100-199만원	32.4	67.6	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	43.5	56.5	100.0 (262)
가구	300-399만원	48.4	51.6	100.0 (248)
소득	400-499만원	57.5	42.5	100.0 (146)
	500만원 이상	53.9	46.1	100.0 (297)

## 표 7.4.4 지난 해 인터넷을 통한 영화, 음악의 업로드 경험유무

【문항 93】 귀하는 지난 1년 동안 인터넷 사이트(P2P 사이트 포함)를 통해 동영상이나 음악을 올려본 적이 있으십니까?

### 【변수명】 UPEXP

응답 범주		2007	
	변수값 -	빈도	%
있다	1	89	6.2
없다	2	1,342	93.8
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	있다	없다	% (사례수)
	전 체	6.2	93.8	100.0 (1,431)
서비	남자	6.8	93.2	100.0 (660)
성별	여자	5.7	94.3	100.0 (771)
	20대 이하	13.3	86.7	100.0 (286)
	30대	10.1	89.9	100.0 (345)
연령	40대	3.2	96.8	100.0 (341)
	50대	2.2	97.8	100.0 (179)
	60대 이상	0.4	99.6	100.0 (280)
	중졸 이하	0.4	99.6	100.0 (263)
학력	고등학교	5.1	94.9	100.0 (408)
44	전문대학	10.3	89.7	100.0 (175)
	대학교 이상	9.7	90.3	100.0 (507)
	관리/전문직	5.3	94.7	100.0 (132)
	사무/준전문직	9.2	90.8	100.0 (271)
	판매서비스직	6.1	93.9	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	2.0	98.0	100.0 (250)
	무직	4.1	95.9	100.0 (271)
	주부	7.6	92.4	100.0 (225)
	학생	13.3	86.7	100.0 (98)
	100만원 미만	3.2	96.8	100.0 (217)
_થ	100-199만원	5.7	94.3	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	6.9	93.1	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	5.6	94.4	100.0 (248)
_ 소극	400-499만원	10.3	89.7	100.0 (146)
	500만원 이상	7.1	92.9	100.0 (297)

# 표 7.4.5 인터넷 관련 서비스 이용여부 : 초고속인터넷, 무선 랜

【문항 94.1】귀하는 평소 초고속인터넷(ADSL, VDSL, 케이블, T1, 홈랜 포함), 무선 랜(네스 팟 등) 서비스를 이용하고 계십니까?

### 【변 수 명】ITUSE01

응답 범주	버스카	2007	
등급 임구	변수값	빈도	%
이용한다	1	1,021	71.3
이용하지 않는다	 2	409	71.3 28.6
모르겠다/무응답	8	1	0.1
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	이용한다	이용하지 않는다	모르겠다/무응답	% (사례수)
	전 체	71.3	28.6	0.1	100.0 (1,431)
성별	남자	74.7	25.3		100.0 (660)
	여자	68.5	31.4	0.1	100.0 (771)
	20대 이하	99.0	1.0		100.0 (286)
	30대	95.4	4.3	0.3	100.0 (345)
연령	40대	82.4	17.6		100.0 (341)
	50대	52.5	47.5		100.0 (179)
	60대 이상	12.1	87.9		100.0 (280)
	중졸 이하	17.5	82.5		100.0 (263)
학력	고등학교	77.2	22.5	0.2	100.0 (408)
악덕	전문대학	97.1	2.9		100.0 (175)
	대학교 이상	95.3	4.7		100.0 (507)
	관리/전문직	94.7	5.3		100.0 (132)
	사무/준전문직	95.6	4.4		100.0 (271)
	판매서비스직	69.7	29.7	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	50.0	50.0		100.0 (250)
	무직	35.8	64.2		100.0 (271)
	주부	83.1	16.9		100.0 (225)
	학생	99.0	1.0		100.0 (98)
	100만원 미만	24.4	75.6		100.0 (217)
01	100-199만원	55.2	44.8		100.0 (210)
월 평균	200-299만원	76.0	24.0		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	86.7	12.9	0.4	100.0 (248)
소극	400-499만원	91.8	8.2		100.0 (146)
	500만원 이상	92.3	7.7		100.0 (297)

# 표 7.4.6 인터넷 관련 서비스 이용여부 : 휴대전화 무선 인터넷

【문항 94.2】 귀하는 평소 휴대전화 무선 인터넷(네이트, 매직엔, ez-i) 서비스를 이용하고 계십니까? 【변 수 명】 ITUSE02

응답 범주	변수값	2007	
	친굾	빈도	%
이용한다	1	330	23.1
이용하지 않는다	2	1,097	76.7
모르겠다/무응답	8	4	0.3
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	이용한다	이용하지 않는다	모르겠다/무응답	% (사례수)
	전 체	23.1	76.7	0.3	100.0 (1,431)
성별	남자	23.9	75.6	0.5	100.0 (660)
787章	여자	22.3	77.6	0.1	100.0 (771)
	20대 이하	50.3	49.7		100.0 (286)
	30대	29.9	69.9	0.3	100.0 (345)
연령	40대	17.6	81.5	0.9	100.0 (341)
	50대	10.1	89.9		100.0 (179)
	60대 이상	1.8	98.2		100.0 (280)
	중졸 이하	3.8	95.8	0.4	100.0 (263)
학력	고등학교	20.6	78.9	0.5	100.0 (408)
악덕	전문대학	38.9	61.1		100.0 (175)
	대학교 이상	32.7	67.1	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	21.2	78.8		100.0 (132)
	사무/준전문직	36.2	63.8		100.0 (271)
	판매서비스직	21.8	77.6	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	12.0	87.2	0.8	100.0 (250)
	무직	12.2	87.8		100.0 (271)
	주부	23.6	76.0	0.4	100.0 (225)
	학생	48.0	52.0		100.0 (98)
	100만원 미만	6.0	94.0		100.0 (217)
01	100-199만원	19.0	81.0		100.0 (210)
월 평균	200-299만원	20.2	79.4	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	26.6	73.0	0.4	100.0 (248)
_ 소득	400-499만원	37.0	63.0		100.0 (146)
	500만원 이상	30.3	69.7		100.0 (297)

## 표 7.4.7 인터넷 관련 서비스 이용여부 : 지상파 DMB/위성 DMB

### 【문항 94.3】 귀하는 평소 지상파 DMB/위성 DMB 서비스를 이용하고 계십니까? 【변 수 명】ITUSE03

응답 범주		2007	
	변수값	빈도	%
이용한다	1	190	13.3
이용하지 않는다	2	1,238	86.5
모르겠다/무응답	8	3	0.2
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	이용한다	이용하지 않는다	모르겠다/무응답	% (사례수)
	전 체	13.3	86.5	0.2	100.0 (1,431)
성별	남자	16.7	83.2	0.2	100.0 (660)
78 필	여자	10.4	89.4	0.3	100.0 (771)
	20대 이하	23.4	76.6		100.0 (286)
	30대	20.0	79.7	0.3	100.0 (345)
연령	40대	11.4	88.3	0.3	100.0 (341)
	50대	6.7	92.7	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	1.1	98.9		100.0 (280)
	중졸 이하	1.9	97.7	0.4	100.0 (263)
학력	고등학교	10.5	89.2	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	17.7	82.3		100.0 (175)
	대학교 이상	21.7	78.1	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	22.7	77.3		100.0 (132)
	사무/준전문직	19.2	80.4	0.4	100.0 (271)
	판매서비스직	14.5	85.5		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	9.6	90.0	0.4	100.0 (250)
	무직	3.7	96.3		100.0 (271)
	주부	12.9	86.7	0.4	100.0 (225)
	학생	18.4	81.6		100.0 (98)
	100만원 미만	2.3	97.7		100.0 (217)
월	100-199만원	8.6	91.4		100.0 (210)
평균	200-299만원	12.6	87.4		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	14.1	85.9		100.0 (248)
소국	400-499만원	24.7	75.3		100.0 (146)
	500만원 이상	19.5	80.1	0.3	100.0 (297)

# 표 7.4.8 인터넷 관련 서비스 이용여부 : 위성 TV방송/케이블 TV 방송

【문항 94.4】귀하는 평소 위성 TV방송/케이블 TV 방송 서비스를 이용하고 계십니까? 【변 수 명】ITUSE04

응답 범주	변수값	2007	
	킨ㅜᆹ	빈도	%
이용한다	1	1,084	75.8
이용하지 않는다	2	344	24.0
모르겠다/무응답	8	3	0.2
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	이용한다	이용하지 않는다	모르겠다/무응답	% (사례수)
	전 체	75.8	24.0	0.2	100.0 (1,431)
성별	남자	77.0	22.7	0.3	100.0 (660)
、9.5	여자	74.7	25.2	0.1	100.0 (771)
	20대 이하	73.4	26.6		100.0 (286)
	30대	77.1	22.6	0.3	100.0 (345)
연령	40대	77.7	21.7	0.6	100.0 (341)
	50대	83.8	16.2		100.0 (179)
	60대 이상	68.9	31.1		100.0 (280)
	중졸 이하	76.4	23.2	0.4	100.0 (263)
학력	고등학교	77.5	22.1	0.5	100.0 (408)
44	전문대학	73.1	26.9		100.0 (175)
	대학교 이상	77.9	22.1		100.0 (507)
	관리/전문직	75.8	24.2		100.0 (132)
	사무/준전문직	77.1	22.9		100.0 (271)
	판매서비스직	75.8	23.6	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	73.6	26.0	0.4	100.0 (250)
	무직	70.1	29.9		100.0 (271)
	주부	81.8	17.8	0.4	100.0 (225)
	학생	77.6	22.4		100.0 (98)
	100만원 미만	65.0	35.0		100.0 (217)
01	100-199만원	72.9	27.1		100.0 (210)
월 평균	200-299만원	80.9	19.1		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	76.2	23.4	0.4	100.0 (248)
_ 소극	400-499만원	75.3	24.7		100.0 (146)
	500만원 이상	79.8	20.2		100.0 (297)

# 표 7.4.9 인터넷 관련 서비스 이용여부 : 인터넷TV/인터넷 다시 보기(VOD)

【문항 94.5】 귀하는 평소 인터넷TV/인터넷 다시 보기(VOD) 서비스를 이용하고 계십니까? 【변 수 명】ITUSE05

응답 범주	변수값	2007	
		빈도	%
이용한다	1	408	28.5
이용하지 않는다	2	1,020	71.3
모르겠다/무응답	8	3	0.2
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	이용한다	이용하지 않는다	모르겠다/무응답	% (사례수)
	전 체	28.5	71.3	0.2	100.0 (1,431)
서벼	남자	31.8	67.9	0.3	100.0 (660)
성별	여자	25.7	74.2	0.1	100.0 (771)
	20대 이하	51.7	48.3		100.0 (286)
	30대	36.8	62.6	0.6	100.0 (345)
연령	40대	27.0	72.7	0.3	100.0 (341)
	50대	18.4	81.6		100.0 (179)
	60대 이상	2.9	97.1		100.0 (280)
	중졸 이하	1.9	97.7	0.4	100.0 (263)
학력	고등학교	25.5	74.3	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	45.1	54.9		100.0 (175)
	대학교 이상	43.2	56.6	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	38.6	60.6	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	45.0	55.0		100.0 (271)
	판매서비스직	23.6	76.4		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	11.2	88.4	0.4	100.0 (250)
	무직	15.5	84.5		100.0 (271)
	주부	29.3	70.2	0.4	100.0 (225)
	학생	56.1	43.9		100.0 (98)
	100만원 미만	9.7	90.3		100.0 (217)
01	100-199만원	20.0	80.0		100.0 (210)
월 평균	200-299만원	27.1	72.5	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	34.3	65.7		100.0 (248)
_ 소극	400-499만원	39.0	61.0		100.0 (146)
	500만원 이상	40.7	59.3		100.0 (297)

## 표 7.4.10 인터넷 관련 서비스 이용여부 : 개인홈피/미니홈피/블로그

【문항 94.6】 귀하는 평소 개인홈피/미니홈피/블로그 서비스를 이용하고 계십니까? 【변 수 명】ITUSE06

응답 범주	변수값 -	2007	
		빈도	%
이용한다	1	500	34.9
이용하지 않는다	2	929	64.9
모르겠다/무응답	8	2	0.1
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	이용한다	이용하지 않는다	모르겠다/무응답	% (사례수)
	전 체	34.9	64.9	0.1	100.0 (1,431)
서벼	남자	37.4	62.4	0.2	100.0 (660)
성별	여자	32.8	67.1	0.1	100.0 (771)
	20대 이하	84.3	15.7		100.0 (286)
	30대	49.3	50.4	0.3	100.0 (345)
연령	40대	18.2	81.5	0.3	100.0 (341)
	50대	12.8	87.2		100.0 (179)
	60대 이상	1.4	98.6		100.0 (280)
	중졸 이하	2.3	97.3	0.4	100.0 (263)
학력	고등학교	27.5	72.3	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	47.4	52.6		100.0 (175)
	대학교 이상	58.8	41.2		100.0 (507)
	관리/전문직	38.6	61.4		100.0 (132)
	사무/준전문직	53.9	46.1		100.0 (271)
	판매서비스직	30.9	69.1		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	13.6	86.0	0.4	100.0 (250)
	무직	17.7	82.3		100.0 (271)
	주부	34.7	64.9	0.4	100.0 (225)
	학생	87.8	12.2		100.0 (98)
	100만원 미만	12.0	88.0		100.0 (217)
.01	100-199만원	28.6	71.4		100.0 (210)
월 평균	200-299만원	36.3	63.7		100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	43.5	56.5		100.0 (248)
그=	400-499만원	43.2	56.8		100.0 (146)
	500만원 이상	45.1	54.9		100.0 (297)

## 표 7.4.11 문화동호회 활동 참여 여부 : 뮤지컬

【문항 95.1】귀하는 지난 1년 동안 뮤지컬 동호회 활동(온라인, 오프라인 포함)에 참여한 적이 있습니까?

【변 수 명】ASSGRP01

응답 범주		2007	
	변수값	빈도	%
없다	0	1,417	99.0
있다	1	14	1.0
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	없다	있다	% (사례수)
	전 체	99.0	1.0	100.0 (1,431)
서벼	남자	99.4	0.6	100.0 (660)
성별	여자	98.7	1.3	100.0 (771)
	20대 이하	97.2	2.8	100.0 (286)
	30대	98.8	1.2	100.0 (345)
연령	40대	99.7	0.3	100.0 (341)
	50대	100.0		100.0 (179)
	60대 이상	99.6	0.4	100.0 (280)
	중졸 이하	100.0		100.0 (263)
학력	고등학교	99.3	0.7	100.0 (408)
막역	전문대학	98.3	1.7	100.0 (175)
	대학교 이상	98.4	1.6	100.0 (507)
	관리/전문직	100.0		100.0 (132)
	사무/준전문직	97.8	2.2	100.0 (271)
	판매서비스직	98.2	1.8	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	100.0		100.0 (250)
	무직	99.6	0.4	100.0 (271)
	주부	98.7	1.3	100.0 (225)
	학생	99.0	1.0	100.0 (98)
	100만원 미만	99.1	0.9	100.0 (217)
01	100-199만원	98.6	1.4	100.0 (210)
<sup>철</sup> 평균	200-299만원	99.2	0.8	100.0 (262)
월 평균 가구 소득	300-399만원	98.8	1.2	100.0 (248)
소 =	400-499만원	100.0		100.0 (146)
	500만원 이상	98.7	1.3	100.0 (297)

## 표 7.4.12 문화동호회 활동 참여 여부 : 클래식 음악(오페라, 합창 포함)

【문항 95.2】귀하는 지난 1년 동안 클래식 음악(오페라, 합창 포함) 동호회 활동(온라인, 오 프라인 포함)에 참여한 적이 있습니까?

【변 수 명】ASSGRP02

응답 범주		2007	
		빈도	%
없다	0	1,399	97.8
있다	1	32	2.2
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	없다	있다	% (사례수)
	전 체	97.8	2.2	100.0 (1,431)
성별	남자	97.7	2.3	100.0 (660)
	여자	97.8	2.2	100.0 (771)
	20대 이하	96.2	3.8	100.0 (286)
	30대	99.7	0.3	100.0 (345)
연령	40대	97.1	2.9	100.0 (341)
	50대	96.1	3.9	100.0 (179)
	60대 이상	98.9	1.1	100.0 (280)
	중졸 이하	99.6	0.4	100.0 (263)
학력	고등학교	98.3	1.7	100.0 (408)
막덕	전문대학	97.1	2.9	100.0 (175)
	대학교 이상	96.3	3.7	100.0 (507)
	관리/전문직	95.5	4.5	100.0 (132)
	사무/준전문직	97.4	2.6	100.0 (271)
	판매서비스직	98.2	1.8	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	98.8	1.2	100.0 (250)
	무직	98.5	1.5	100.0 (271)
	주부	97.3	2.7	100.0 (225)
	학생	96.9	3.1	100.0 (98)
	100만원 미만	98.2	1.8	100.0 (217)
.01	100-199만원	98.1	1.9	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	97.7	2.3	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	98.8	1.2	100.0 (248)
217	400-499만원	97.9	2.1	100.0 (146)
	500만원 이상	96.3	3.7	100.0 (297)

## 표 7.4.13 문화동호회 활동 참여 여부 : 발레, 무용

【문항 95.3】귀하는 지난 1년 동안 발레, 무용 동호회 활동(온라인, 오프라인 포함)에 참여한 적이 있습니까?

#### 【변 수 명】ASSGRP03

응답 범주		2007	
	변수값	빈도	%
없다	0	1,426	99.7
있다	1	5	0.3
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	없다	있다	% (사례수)
	전 체	99.7	0.3	100.0 (1,431)
서벼	남자	99.8	0.2	100.0 (660)
성별	여자	99.5	0.5	100.0 (771)
	20대 이하	99.7	0.3	100.0 (286)
	30대	99.1	0.9	100.0 (345)
연령	40대	100.0		100.0 (341)
	50대	100.0		100.0 (179)
	60대 이상	99.6	0.4	100.0 (280)
	중졸 이하	100.0		100.0 (263)
학력	고등학교	99.0	1.0	100.0 (408)
악덕	전문대학	100.0		100.0 (175)
	대학교 이상	99.8	0.2	100.0 (507)
	관리/전문직	100.0		100.0 (132)
	사무/준전문직	99.3	0.7	100.0 (271)
	판매서비스직	100.0		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	100.0		100.0 (250)
	무직	99.6	0.4	100.0 (271)
	주부	99.1	0.9	100.0 (225)
	학생	100.0		100.0 (98)
	100만원 미만	99.5	0.5	100.0 (217)
01	100-199만원	100.0		100.0 (210)
<sub>결</sub> 평균	200-299만원	100.0		100.0 (262)
월 평균 가구 소득	300-399만원	99.2	0.8	100.0 (248)
소극	400-499만원	100.0		100.0 (146)
	500만원 이상	99.3	0.7	100.0 (297)

## 표 7.4.14 문화동호회 활동 참여 여부 : 한국 전통예술(사물놀이, 국악, 판소리 등)

【문항 95.4】 귀하는 지난 1년 동안 한국 전통예술(사물놀이, 국악, 판소리 등) 동호회 활동 (온라인, 오프라인 포함)에 참여한 적이 있습니까?

【변 수 명】ASSGRP04

응답 범주		2007	
	변수값	빈도	%
없다	0	1,418	99.1
있다	1	13	0.9
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	없다	있다	% (사례수)
	전 체	99.1	0.9	100.0 (1,431)
ਮੁਸ਼	남자	98.5	1.5	100.0 (660)
성별	여자	99.6	0.4	100.0 (771)
	20대 이하	98.6	1.4	100.0 (286)
	30대	98.8	1.2	100.0 (345)
연령	40대	99.4	0.6	100.0 (341)
	50대	99.4	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	99.3	0.7	100.0 (280)
	중졸 이하	98.9	1.1	100.0 (263)
학력	고등학교	99.5	0.5	100.0 (408)
의 약역 	전문대학	99.4	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	98.6	1.4	100.0 (507)
	관리/전문직	97.7	2.3	100.0 (132)
	사무/준전문직	99.3	0.7	100.0 (271)
	판매서비스직	98.2	1.8	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	99.6	0.4	100.0 (250)
	무직	99.3	0.7	100.0 (271)
	주부	100.0		100.0 (225)
	학생	99.0	1.0	100.0 (98)
	100만원 미만	99.1	0.9	100.0 (217)
01	100-199만원	98.6	1.4	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	99.6	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	99.2	0.8	100.0 (248)
소국	400-499만원	97.9	2.1	100.0 (146)
	500만원 이상	99.3	0.7	100.0 (297)

## 표 7.4.15 문화동호회 활동 참여 여부 : 미술(회화, 공예, 조각, 서예 등)

【문항 95.5】귀하는 지난 1년 동안 미술(회화, 공예, 조각, 서예 등) 동호회 활동(온라인, 오 프라인 포함)에 참여한 적이 있습니까?

【변 수 명】ASSGRP05

응답 범주		2007	
		빈도	%
없다	0	1,391	97.2
있다	1	40	2.8
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	없다	있다	% (사례수)
	전 체	97.2	2.8	100.0 (1,431)
2 <del>1</del> 113	남자	97.6	2.4	100.0 (660)
성별	여자	96.9	3.1	100.0 (771)
	20대 이하	96.2	3.8	100.0 (286)
	30대	96.8	3.2	100.0 (345)
연령	40대	97.4	2.6	100.0 (341)
	50대	97.8	2.2	100.0 (179)
	60대 이상	98.2	1.8	100.0 (280)
	중졸 이하	100.0		100.0 (263)
학력	고등학교	97.5	2.5	100.0 (408)
악덕	전문대학	98.9	1.1	100.0 (175)
	대학교 이상	94.5	5.5	100.0 (507)
	관리/전문직	96.2	3.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	95.6	4.4	100.0 (271)
	판매서비스직	99.4	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	99.6	0.4	100.0 (250)
	무직	98.5	1.5	100.0 (271)
	주부	95.6	4.4	100.0 (225)
	학생	92.9	7.1	100.0 (98)
	100만원 미만	99.1	0.9	100.0 (217)
01	100-199만원	99.0	1.0	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	96.6	3.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	96.8	3.2	100.0 (248)
소국	400-499만원	98.6	1.4	100.0 (146)
	500만원 이상	94.9	5.1	100.0 (297)

## 표 7.4.16 문화동호회 활동 참여 여부 : 사진

【문항 95.6】귀하는 지난 1년 동안 사진 동호회 활동(온라인, 오프라인 포함)에 참여한 적이 있습니까?

【변 수 명】ASSGRP06

응답 범주		2007	
<u> </u>	변수값	빈도	%
없다	0	1,387	96.9
있다	1	44	3.1
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	없다	있다	% (사례수)
	전 체	96.9	3.1	100.0 (1,431)
성별	남자	96.1	3.9	100.0 (660)
78일	여자	97.7	2.3	100.0 (771)
	20대 이하	91.3	8.7	100.0 (286)
	30대	96.5	3.5	100.0 (345)
연령	40대	98.2	1.8	100.0 (341)
	50대	99.4	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	100.0		100.0 (280)
	중졸 이하	99.2	0.8	100.0 (263)
학력	고등학교	98.8	1.2	100.0 (408)
의 약역 	전문대학	97.1	2.9	100.0 (175)
	대학교 이상	93.7	6.3	100.0 (507)
	관리/전문직	94.7	5.3	100.0 (132)
	사무/준전문직	94.8	5.2	100.0 (271)
	판매서비스직	96.4	3.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	98.4	1.6	100.0 (250)
	무직	98.2	1.8	100.0 (271)
	주부	98.7	1.3	100.0 (225)
	학생	95.9	4.1	100.0 (98)
	100만원 미만	98.2	1.8	100.0 (217)
01	100-199만원	97.1	2.9	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	98.5	1.5	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	96.4	3.6	100.0 (248)
소국	400-499만원	95.9	4.1	100.0 (146)
	500만원 이상	96.0	4.0	100.0 (297)

#### 표 7.4.17 문화동호회 활동 참여 여부 : 연극

【문항 95.7】귀하는 지난 1년 동안 연극 동호회 활동(온라인, 오프라인 포함)에 참여한 적이 있습니까?

【변 수 명】ASSGRP07

응답 범주		2007	
		빈도	%
없다	0	1,418	99.1
있다	1	13	0.9
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	없다	있다	% (사례수)
	전 체	99.1	0.9	100.0 (1,431)
성별	남자	98.8	1.2	100.0 (660)
78 월	여자	99.4	0.6	100.0 (771)
	20대 이하	97.2	2.8	100.0 (286)
	30대	99.1	0.9	100.0 (345)
연령	40대	99.7	0.3	100.0 (341)
	50대	100.0		100.0 (179)
	60대 이상	99.6	0.4	100.0 (280)
	중졸 이하	100.0		100.0 (263)
학력	고등학교	99.8	0.2	100.0 (408)
의 약력 	전문대학	99.4	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	97.8	2.2	100.0 (507)
	관리/전문직	100.0		100.0 (132)
	사무/준전문직	98.2	1.8	100.0 (271)
	판매서비스직	99.4	0.6	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	99.6	0.4	100.0 (250)
	무직	99.3	0.7	100.0 (271)
	주부	99.6	0.4	100.0 (225)
	학생	96.9	3.1	100.0 (98)
	100만원 미만	99.5	0.5	100.0 (217)
월 평균	100-199만원	99.5	0.5	100.0 (210)
	200-299만원	99.2	0.8	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	98.8	1.2	100.0 (248)
소극	400-499만원	98.6	1.4	100.0 (146)
	500만원 이상	98.7	1.3	100.0 (297)

#### 표 7.4.18 문화동호회 활동 참여 여부 : 대중음악(가수나 연주자의 팬클럽 포함)

【문항 95.8】 귀하는 지난 1년 동안 대중음악(가수나 연주자의 팬클럽 포함) 동호회 활동(온라인, 오프라인 포함)에 참여한 적이 있습니까?

【변 수 명】ASSGRP08

응답 범주	변수값	2007	
	신굾 '	빈도	%
없다	0	1,390	97.1
있다	1	41	2.9
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	없다	있다	% (사례수)
	전 체	97.1	2.9	100.0 (1,431)
성별	남자	96.5	3.5	100.0 (660)
78일	여자	97.7	2.3	100.0 (771)
	20대 이하	90.6	9.4	100.0 (286)
	30대	98.3	1.7	100.0 (345)
연령	40대	98.8	1.2	100.0 (341)
	50대	98.3	1.7	100.0 (179)
	60대 이상	99.6	0.4	100.0 (280)
	중졸 이하	100.0		100.0 (263)
학력	고등학교	98.0	2.0	100.0 (408)
의 약역 	전문대학	95.4	4.6	100.0 (175)
	대학교 이상	95.1	4.9	100.0 (507)
	관리/전문직	98.5	1.5	100.0 (132)
	사무/준전문직	97.4	2.6	100.0 (271)
	판매서비스직	98.2	1.8	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	98.4	1.6	100.0 (250)
	무직	97.4	2.6	100.0 (271)
	주부	97.8	2.2	100.0 (225)
	학생	88.8	11.2	100.0 (98)
	100만원 미만	98.2	1.8	100.0 (217)
01	100-199만원	99.0	1.0	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	96.2	3.8	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	96.8	3.2	100.0 (248)
소국	400-499만원	96.6	3.4	100.0 (146)
	500만원 이상	96.3	3.7	100.0 (297)

## 표 7.4.19 문화동호회 활동 참여 여부 : 영화, 애니메이션

【문항 95.9】귀하는 지난 1년 동안 영화, 애니메이션 동호회 활동(온라인, 오프라인 포함)에 참여한 적이 있습니까?

【변 수 명】ASSGRP09

응답 범주		2007	
		빈도	%
없다	0	1,376	96.2
있다	1	55	3.8
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	없다	있다	% (사례수)
	전 체	96.2	3.8	100.0 (1,431)
성별	남자	95.3	4.7	100.0 (660)
78일	여자	96.9	3.1	100.0 (771)
	20대 이하	88.1	11.9	100.0 (286)
	30대	95.9	4.1	100.0 (345)
연령	40대	98.2	1.8	100.0 (341)
	50대	99.4	0.6	100.0 (179)
	60대 이상	100.0		100.0 (280)
	중졸 이하	99.6	0.4	100.0 (263)
학력	고등학교	98.0	2.0	100.0 (408)
악덕	전문대학	92.6	7.4	100.0 (175)
	대학교 이상	93.5	6.5	100.0 (507)
	관리/전문직	98.5	1.5	100.0 (132)
	사무/준전문직	95.6	4.4	100.0 (271)
	판매서비스직	97.0	3.0	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	98.0	2.0	100.0 (250)
	무직	96.3	3.7	100.0 (271)
	주부	96.9	3.1	100.0 (225)
	학생	86.7	13.3	100.0 (98)
	100만원 미만	98.6	1.4	100.0 (217)
0)	100-199만원	96.7	3.3	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	96.6	3.4	100.0 (262)
평균 가구 소득	300-399만원	94.0	6.0	100.0 (248)
소국	400-499만원	94.5	5.5	100.0 (146)
	500만원 이상	95.6	4.4	100.0 (297)

## 표 7.4.20 문화동호회 활동 참여 여부 : 독서(문학작품, 교양도서)

【문항 95.10】 귀하는 지난 1년 동안 독서(문학작품, 교양도서) 동호회 활동(온라인, 오프라 인 포함)에 참여한 적이 있습니까?

【변 수 명】ASSGRP10

응답 범주		2007	
		빈도	%
없다	0	1,401	97.9
있다	1	30	2.1
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	없다	있다	% (사례수)
	전 체	97.9	2.1	100.0 (1,431)
성별	남자	98.5	1.5	100.0 (660)
78일	여자	97.4	2.6	100.0 (771)
	20대 이하	96.2	3.8	100.0 (286)
	30대	97.7	2.3	100.0 (345)
연령	40대	97.9	2.1	100.0 (341)
	50대	98.9	1.1	100.0 (179)
	60대 이상	99.3	0.7	100.0 (280)
	중졸 이하	100.0		100.0 (263)
학력	고등학교	98.8	1.2	100.0 (408)
의 약역 	전문대학	96.0	4.0	100.0 (175)
	대학교 이상	96.4	3.6	100.0 (507)
	관리/전문직	97.0	3.0	100.0 (132)
	사무/준전문직	97.4	2.6	100.0 (271)
	판매서비스직	98.8	1.2	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	99.6	0.4	100.0 (250)
	무직	98.5	1.5	100.0 (271)
	주부	96.4	3.6	100.0 (225)
	학생	95.9	4.1	100.0 (98)
	100만원 미만	99.5	0.5	100.0 (217)
01	100-199만원	99.0	1.0	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	97.3	2.7	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	98.0	2.0	100.0 (248)
소국	400-499만원	95.9	4.1	100.0 (146)
	500만원 이상	97.0	3.0	100.0 (297)

## 표 7.4.21 문화동호회 활동 참여 여부 : 만화

【문항 95.11】 귀하는 지난 1년 동안 만화 동호회 활동(온라인, 오프라인 포함)에 참여한 적이 있습니까?

【변 수 명】ASSGRP11

응답 범주	변수값	2007	
	친굾	빈도	%
없다 있다	0	1,422	99.4 0.6
합계	1	1,431	100.0

	응답자의 특성	없다	있다	% (사례수)
	전 체	99.4	0.6	100.0 (1,431)
성별	남자	99.5	0.5	100.0 (660)
78 월	여자	99.2	0.8	100.0 (771)
	20대 이하	97.2	2.8	100.0 (286)
	30대	99.7	0.3	100.0 (345)
연령	40대	100.0		100.0 (341)
	50대	100.0		100.0 (179)
	60대 이상	100.0		100.0 (280)
	중졸 이하	100.0		100.0 (263)
학력	고등학교	99.8	0.2	100.0 (408)
막역	전문대학	98.9	1.1	100.0 (175)
	대학교 이상	98.8	1.2	100.0 (507)
	관리/전문직	100.0		100.0 (132)
	사무/준전문직	99.3	0.7	100.0 (271)
	판매서비스직	98.8	1.2	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	99.6	0.4	100.0 (250)
	무직	99.3	0.7	100.0 (271)
	주부	100.0		100.0 (225)
	학생	98.0	2.0	100.0 (98)
	100만원 미만	100.0		100.0 (217)
01	100-199만원	99.0	1.0	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	98.9	1.1	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	98.8	1.2	100.0 (248)
소국	400-499만원	100.0		100.0 (146)
	500만원 이상	99.7	0.3	100.0 (297)

## 표 7.4.22 문화동호회 활동 참여 여부 : TV드라마

【문항 95.12】 귀하는 지난 1년 동안 TV드라마 동호회 활동(온라인, 오프라인 포함)에 참여 한 적이 있습니까?

【변 수 명】ASSGRP12

응답 범주 변		2007	
		빈도	%
없다	0	1,412	98.7
있다	1	19	1.3
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	없다	있다	% (사례수)
	전 체	98.7	1.3	100.0 (1,431)
서벼	남자	98.5	1.5	100.0 (660)
성별	여자	98.8	1.2	100.0 (771)
	20대 이하	96.5	3.5	100.0 (286)
	30대	98.8	1.2	100.0 (345)
연령	40대	98.8	1.2	100.0 (341)
	50대	100.0		100.0 (179)
	60대 이상	99.6	0.4	100.0 (280)
	중졸 이하	99.6	0.4	100.0 (263)
학력	고등학교	99.3	0.7	100.0 (408)
의덕	전문대학	97.7	2.3	100.0 (175)
	대학교 이상	97.8	2.2	100.0 (507)
	관리/전문직	99.2	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	99.6	0.4	100.0 (271)
	판매서비스직	98.2	1.8	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	99.2	0.8	100.0 (250)
	무직	98.5	1.5	100.0 (271)
	주부	98.2	1.8	100.0 (225)
	학생	95.9	4.1	100.0 (98)
	100만원 미만	99.1	0.9	100.0 (217)
01	100-199만원	99.5	0.5	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	99.2	0.8	100.0 (262)
가구	300-399만원	98.8	1.2	100.0 (248)
소득	400-499만원	97.9	2.1	100.0 (146)
	500만원 이상	97.6	2.4	100.0 (297)

#### 표 7.4.23 문화동호회 활동 참여 여부 : 박물관, 문화재

【문항 95.13】 귀하는 지난 1년 동안 박물관, 문화재 동호회 활동(온라인, 오프라인 포함)에 참여한 적이 있습니까?

【변 수 명】ASSGRP13

응답 범주 변		2007	
		빈도	%
없다	0	1,412	98.7
있다	1	19	1.3
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	없다	있다	% (사례수)
	전 체	98.7	1.3	100.0 (1,431)
성별	남자	98.8	1.2	100.0 (660)
	여자	98.6	1.4	100.0 (771)
	20대 이하	99.3	0.7	100.0 (286)
	30대	98.0	2.0	100.0 (345)
연령	40대	98.8	1.2	100.0 (341)
	50대	98.9	1.1	100.0 (179)
	60대 이상	98.6	1.4	100.0 (280)
	중졸 이하	98.1	1.9	100.0 (263)
학력	고등학교	99.0	1.0	100.0 (408)
44	전문대학	99.4	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	98.2	1.8	100.0 (507)
	관리/전문직	99.2	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	98.9	1.1	100.0 (271)
	판매서비스직	98.8	1.2	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	99.6	0.4	100.0 (250)
	무직	98.5	1.5	100.0 (271)
	주부	96.9	3.1	100.0 (225)
	학생	99.0	1.0	100.0 (98)
	100만원 미만	97.7	2.3	100.0 (217)
্র	100-199만원	99.5	0.5	100.0 (210)
월 평균 가구	200-299만원	98.9	1.1	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	99.2	0.8	100.0 (248)
1 2 7	400-499만원	97.9	2.1	100.0 (146)
	500만원 이상	98.3	1.7	100.0 (297)

## 표 7.4.24 문화동호회 활동 참여 여부 : 스포츠

【문항 95.14】 귀하는 지난 1년 동안 스포츠 동호회 활동(온라인, 오프라인 포함)에 참여한 적이 있습니까?

【변 수 명】ASSGRP14

응답 범주 변		2007	
		빈도	%
없다	0	1,222	85.4
있다	1	209	85.4 14.6
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	없다	있다	% (사례수)
전 체		85.4	14.6	100.0 (1,431)
성별	남자	75.5	24.5	100.0 (660)
/정벌	여자	93.9	6.1	100.0 (771)
	20대 이하	80.4	19.6	100.0 (286)
	30대	83.2	16.8	100.0 (345)
연령	40대	82.1	17.9	100.0 (341)
	50대	88.3	11.7	100.0 (179)
	60대 이상	95.4	4.6	100.0 (280)
	중졸 이하	95.1	4.9	100.0 (263)
학력	고등학교	87.5	12.5	100.0 (408)
악덕	전문대학	82.9	17.1	100.0 (175)
	대학교 이상	77.5	22.5	100.0 (507)
	관리/전문직	75.0	25.0	100.0 (132)
	사무/준전문직	80.8	19.2	100.0 (271)
	판매서비스직	86.1	13.9	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	85.6	14.4	100.0 (250)
	무직	94.5	5.5	100.0 (271)
	주부	90.7	9.3	100.0 (225)
	학생	72.4	27.6	100.0 (98)
	100만원 미만	96.3	3.7	100.0 (217)
0)	100-199만원	90.0	10.0	100.0 (210)
월 평균 가구	200-299만원	84.4	15.6	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	81.0	19.0	100.0 (248)
소국	400-499만원	80.8	19.2	100.0 (146)
	500만원 이상	80.5	19.5	100.0 (297)

# 5. 인터넷 이용에 대한 평가

# 표 7.5.1 인터넷의 개인에 대한 기여도 평가 : 교육·문화 지식의 증대

【문항 96.1】인터넷이 교육·문화 지식의 증대에 있어 귀하에게 얼마나 도움이 된다고 생각 하십니까?

【변 수 명】 INT1 R

응답 범주	변수값 -	20	2007	
	인굾	빈도	%	
매우 도움이 된다	1	392	37.6	
약간 도움이 된다	2	549	52.7	
별로 도움이 안 된다	3	75	7.2	
전혀 도움이 안 된다	4	16	1.5	
모르겠다/무응답	8	10	1.0	
합계		1,042	100.0	
비해당	9	389		

	응답자의 특성	매우 도움이된다	약간 도움이된다	별로도움이 안된다	전혀도움이 안된다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	37.6	52.7	7.2	1.5	1.0	100.0 (1,042)
성별	남자	38.1	52.7	6.8	1.2	1.2	100.0 (501)
· 생별	여자	37.2	52.7	7.6	1.8	0.7	100.0 (541)
	20대 이하	39.9	53.5	4.9	1.4	0.3	100.0 (286)
	30대	36.2	53.9	9.0	0.6	0.3	100.0 (334)
연령	40대	35.8	54.9	5.9	2.1	1.4	100.0 (288)
	50대	40.4	42.6	12.8	2.1	2.1	100.0 (94)
	60대 이상	40.0	45.0	5.0	5.0	5.0	100.0 (40)
	중졸 이하	21.1	42.1	22.8	5.3	8.8	100.0 (57)
학력	고등학교	31.4	55.9	9.9	1.9	0.9	100.0 (322)
44	전문대학	32.7	58.5	6.4	2.3		100.0 (171)
	대학교 이상	45.6	49.7	3.7	0.6	0.4	100.0 (485)
	관리/전문직	47.2	46.4	4.0	1.6	0.8	100.0 (125)
	사무/준전문직	45.8	50.4	3.8			100.0 (260)
	판매서비스직	30.5	56.8	10.2	1.7	0.8	100.0 (118)
직업	생산/기능/노무직	27.6	50.7	16.4	1.5	3.7	100.0 (134)
	무직	37.6	49.5	8.9	2.0	2.0	100.0 (101)
	주부	33.7	57.4	6.3	2.6		100.0 (190)
	학생	34.7	57.1	5.1	2.0	1.0	100.0 (98)
	100만원 미만	39.7	44.8	8.6	3.4	3.4	100.0 (58)
월	100-199만원	40.5	44.6	9.1	3.3	2.5	100.0 (121)
평균	200-299만원	31.9	54.4	11.3	1.5	1.0	100.0 (204)
가구	300-399만원	39.4	55.6	4.2	0.9		100.0 (216)
소득	400-499만원	28.4	59.7	10.4	1.5		100.0 (134)
	500만원 이상	43.3	50.9	3.6	1.1	1.1	100.0 (277)

## 표 7.5.2 인터넷의 개인에 대한 기여도 평가 : 외국 문화의 이해

【문항 96.2】인터넷이 외국 문화의 이해에 있어 귀하에게 얼마나 도움이 된다고 생각하십니까? 【변 수 명】INT2 R

응답 범주	변수값 -	20	007
등급 검工		빈도	%
매우 도움이 된다	1	234	22.5
약간 도움이 된다	2	535	51.3
별로 도움이 안 된다	3	219	21.0
전혀 도움이 안 된다	4	39	3.7
모르겠다/무응답	8	15	1.4
합계		1,042	100.0
비해당	9	389	

	응답자의 특성	매우 도움이된다	약간 도움이된다	별로도움이 안된다	전혀도움이 안된다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	22.5	51.3	21.0	3.7	1.4	100.0 (1,042)
성별	남자	26.5	51.7	17.8	2.6	1.4	100.0 (501)
787章	여자	18.7	51.0	24.0	4.8	1.5	100.0 (541)
	20대 이하	26.6	56.3	14.0	2.8	0.3	100.0 (286)
	30대	21.9	52.7	22.8	2.1	0.6	100.0 (334)
연령	40대	17.7	49.7	23.6	6.6	2.4	100.0 (288)
	50대	26.6	41.5	26.6	3.2	2.1	100.0 (94)
	60대 이상	22.5	40.0	25.0	5.0	7.5	100.0 (40)
	중졸 이하	7.0	35.1	40.4	8.8	8.8	100.0 (57)
학력	고등학교	18.0	46.9	28.0	5.3	1.9	100.0 (322)
44	전문대학	12.9	59.6	24.0	2.9	0.6	100.0 (171)
	대학교 이상	30.5	53.6	13.0	2.5	0.4	100.0 (485)
	관리/전문직	30.4	52.0	13.6	3.2	0.8	100.0 (125)
	사무/준전문직	25.8	55.4	17.7	1.2		100.0 (260)
	판매서비스직	24.6	45.8	22.0	5.9	1.7	100.0 (118)
직업	생산/기능/노무직	16.4	44.8	29.9	4.5	4.5	100.0 (134)
	무직	24.8	49.5	21.8	1.0	3.0	100.0 (101)
	주부	12.6	53.2	27.4	6.3	0.5	100.0 (190)
	학생	23.5	56.1	13.3	6.1	1.0	100.0 (98)
	100만원 미만	20.7	48.3	24.1	3.4	3.4	100.0 (58)
월	100-199만원	19.8	53.7	20.7	3.3	2.5	100.0 (121)
평균	200-299만원	18.6	48.0	27.5	4.4	1.5	100.0 (204)
가구 소득	300-399만원	23.1	53.7	19.0	3.2	0.9	100.0 (216)
소극	400-499만원	17.9	52.2	23.9	6.0		100.0 (134)
	500만원 이상	28.2	53.1	15.5	2.2	1.1	100.0 (277)

# 표 7.5.3 인터넷의 개인에 대한 기여도 평가 : 공연·전시 관람 횟수의 증가

【문항 96.3】인터넷이 공연·전시 관람 횟수의 증가에 있어 귀하에게 얼마나 도움이 된다고 생각하십니까?

【변 수 명】INT3 R

응답 범주	변수값	20	2007		
	친굾	빈도	%		
매우 도움이 된다	1	143	13.7		
약간 도움이 된다	2	462	44.3		
별로 도움이 안 된다	3	312	29.9		
전혀 도움이 안 된다	4	105	10.1		
모르겠다/무응답	8	20	1.9		
합계		1,042	100.0		
비해당	9	389			

	응답자의 특성	매우 도움이된다	약간 도움이된다	별로도움이 안된다	전혀도움이 안된다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	13.7	44.3	29.9	10.1	1.9	100.0 (1,042)
성별	남자	13.4	40.9	31.3	12.2	2.2	100.0 (501)
(名)宣	여자	14.0	47.5	28.7	8.1	1.7	100.0 (541)
	20대 이하	17.5	49.0	25.9	7.3	0.3	100.0 (286)
	30대	14.4	44.9	31.4	8.7	0.6	100.0 (334)
연령	40대	11.1	42.4	31.6	11.8	3.1	100.0 (288)
	50대	8.5	39.4	34.0	13.8	4.3	100.0 (94)
	60대 이상	12.5	32.5	25.0	20.0	10.0	100.0 (40)
	중졸 이하	5.3	21.1	36.8	22.8	14.0	100.0 (57)
학력	고등학교	10.9	44.4	30.1	11.8	2.8	100.0 (322)
44	전문대학	10.5	45.0	35.7	8.2	0.6	100.0 (171)
	대학교 이상	17.7	47.0	27.2	7.6	0.4	100.0 (485)
	관리/전문직	15.2	47.2	29.6	6.4	1.6	100.0 (125)
	사무/준전문직	17.7	45.8	27.3	8.5	0.8	100.0 (260)
	판매서비스직	11.9	41.5	28.8	16.1	1.7	100.0 (118)
직업	생산/기능/노무직	6.7	36.6	37.3	13.4	6.0	100.0 (134)
	무직	10.9	44.6	30.7	10.9	3.0	100.0 (101)
	주부	15.8	45.8	28.9	8.4	1.1	100.0 (190)
	학생	12.2	49.0	29.6	8.2	1.0	100.0 (98)
	100만원 미만	15.5	46.6	19.0	13.8	5.2	100.0 (58)
월	100-199만원	9.9	45.5	31.4	9.9	3.3	100.0 (121)
평균	200-299만원	12.7	39.2	34.3	12.3	1.5	100.0 (204)
가구	300-399만원	12.0	44.9	32.9	8.8	1.4	100.0 (216)
소득	400-499만원	9.0	47.8	26.1	16.4	0.7	100.0 (134)
	500만원 이상	19.5	46.6	27.4	4.7	1.8	100.0 (277)

## 표 7.5.4 인터넷의 개인에 대한 기여도 평가 : 음악 감상의 폭 확대

【문항 96.4】인터넷이 음악 감상의 폭 확대에 있어 귀하에게 얼마나 도움이 된다고 생각하십니까?

#### 【변 수 명】INT4 R

응답 범주	변수값	20	2007	
	친굾 '	빈도	%	
매우 도움이 된다	1	303	29.1	
약간 도움이 된다	2	464	44.5	
별로 도움이 안 된다	3	205	19.7	
전혀 도움이 안 된다	4	52	5.0	
모르겠다/무응답	8	18	1.7	
합계		1,042	100.0	
비해당	9	389		

	응답자의 특성	매우 도움이된다	약간 도움이된다	별로도움이 안된다	전혀도움이 안된다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	29.1	44.5	19.7	5.0	1.7	100.0 (1,042)
성별	남자	30.7	43.7	18.0	5.4	2.2	100.0 (501)
(名)宣	여자	27.5	45.3	21.3	4.6	1.3	100.0 (541)
	20대 이하	53.5	35.7	9.4	1.0	0.3	100.0 (286)
	30대	22.2	47.9	24.3	4.5	1.2	100.0 (334)
연령	40대	18.1	49.7	22.6	7.6	2.1	100.0 (288)
	50대	19.1	45.7	23.4	7.4	4.3	100.0 (94)
	60대 이상	15.0	40.0	25.0	12.5	7.5	100.0 (40)
	중졸 이하	10.5	36.8	22.8	19.3	10.5	100.0 (57)
학력	고등학교	23.0	45.7	23.0	6.2	2.2	100.0 (322)
44	전문대학	23.4	50.9	21.6	2.9	1.2	100.0 (171)
	대학교 이상	37.3	42.5	16.7	3.1	0.4	100.0 (485)
	관리/전문직	27.2	39.2	27.2	5.6	0.8	100.0 (125)
	사무/준전문직	28.8	51.2	16.5	2.3	1.2	100.0 (260)
	판매서비스직	28.0	39.0	21.2	9.3	2.5	100.0 (118)
직업	생산/기능/노무직	20.1	47.0	17.2	9.7	6.0	100.0 (134)
	무직	34.7	39.6	20.8	3.0	2.0	100.0 (101)
	주부	20.5	48.4	25.3	5.8		100.0 (190)
	학생	58.2	32.7	8.2		1.0	100.0 (98)
	100만원 미만	37.9	41.4	13.8	3.4	3.4	100.0 (58)
월	100-199만원	25.6	44.6	22.3	5.0	2.5	100.0 (121)
평균	200-299만원	28.9	41.2	23.5	4.4	2.0	100.0 (204)
가구	300-399만원	31.0	44.4	19.0	4.2	1.4	100.0 (216)
소득	400-499만원	23.1	53.0	14.2	9.7		100.0 (134)
	500만원 이상	29.6	45.8	19.1	4.0	1.4	100.0 (277)

## 표 7.5.5 인터넷의 개인에 대한 기여도 평가 : 영화 감상의 폭 확대

【문항 96.5】인터넷이 영화 감상의 폭 확대에 있어 귀하에게 얼마나 도움이 된다고 생각하십니까?

## 【변 수 명】INT5\_R

응답 범주	변수값	20	2007	
	친굾	빈도	%	
매우 도움이 된다	1	280	26.9	
약간 도움이 된다	2	496	47.6	
별로 도움이 안 된다	3	199	19.1	
전혀 도움이 안 된다	4	50	4.8	
모르겠다/무응답	8	17	1.6	
합계		1,042	100.0	
비해당	9	389		

	응답자의 특성	매우 도움이된다	약간 도움이된다	별로도움이 안된다	전혀도움이 안된다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	26.9	47.6	19.1	4.8	1.6	100.0 (1,042)
성별	남자	30.7	44.3	17.2	5.6	2.2	100.0 (501)
78.5	여자	23.3	50.6	20.9	4.1	1.1	100.0 (541)
	20대 이하	47.9	43.0	8.0	0.7	0.3	100.0 (286)
	30대	23.1	53.0	18.9	4.2	0.9	100.0 (334)
연령	40대	16.3	50.3	24.7	6.6	2.1	100.0 (288)
	50대	14.9	39.4	34.0	8.5	3.2	100.0 (94)
	60대 이상	12.5	35.0	25.0	17.5	10.0	100.0 (40)
	중졸 이하	7.0	33.3	28.1	19.3	12.3	100.0 (57)
학력	고등학교	20.2	49.4	22.4	6.5	1.6	100.0 (322)
44	전문대학	21.1	55.6	20.5	2.9		100.0 (171)
	대학교 이상	36.1	45.2	15.7	2.5	0.6	100.0 (485)
	관리/전문직	27.2	46.4	20.0	5.6	0.8	100.0 (125)
	사무/준전문직	26.2	54.6	16.5	2.3	0.4	100.0 (260)
	판매서비스직	22.9	44.1	23.7	7.6	1.7	100.0 (118)
직업	생산/기능/노무직	18.7	46.3	18.7	9.7	6.7	100.0 (134)
	무직	30.7	44.6	17.8	5.0	2.0	100.0 (101)
	주부	18.9	51.6	24.7	4.7		100.0 (190)
	학생	57.1	34.7	6.1	1.0	1.0	100.0 (98)
	100만원 미만	34.5	41.4	15.5	3.4	5.2	100.0 (58)
월	100-199만원	24.0	47.1	19.0	7.4	2.5	100.0 (121)
평균	200-299만원	23.0	46.6	22.5	5.9	2.0	100.0 (204)
가구	300-399만원	28.2	51.4	16.2	3.7	0.5	100.0 (216)
소득	400-499만원	23.9	49.3	17.9	8.2	0.7	100.0 (134)
	500만원 이상	30.0	47.7	19.1	2.5	0.7	100.0 (277)

## 표 7.5.6 인터넷의 개인에 대한 기여도 평가 : 독서 시간의 증가

【문항 96.6】인터넷이 독서 시간의 증가에 있어 귀하에게 얼마나 도움이 된다고 생각하십니까? 【변 수 명】INT6 R

응답 범주	변수값 ·	20	2007		
	인굾 '	빈도	%		
매우 도움이 된다	1	41	3.9		
약간 도움이 된다	2	146	14.0		
별로 도움이 안 된다	3	486	46.6		
전혀 도움이 안 된다	4	349	33.5		
모르겠다/무응답	8	20	1.9		
합계		1,042	100.0		
비해당	9	389			

	응답자의 특성	매우 도움이된다	약간 도움이된다	별로도움이 안된다	전혀도움이 안된다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	3.9	14.0	46.6	33.5	1.9	100.0 (1,042)
성별	남자	5.0	14.6	42.1	35.5	2.8	100.0 (501)
\ \( \rac{1}{2} \)	여자	3.0	13.5	50.8	31.6	1.1	100.0 (541)
	20대 이하	3.1	9.1	47.2	39.9	0.7	100.0 (286)
	30대	5.1	13.5	49.7	31.1	0.6	100.0 (334)
연령	40대	3.5	18.4	45.1	30.6	2.4	100.0 (288)
	50대	2.1	14.9	46.8	29.8	6.4	100.0 (94)
	60대 이상	7.5	20.0	27.5	37.5	7.5	100.0 (40)
	중졸 이하	1.8	14.0	38.6	35.1	10.5	100.0 (57)
학력	고등학교	3.1	20.2	44.7	29.8	2.2	100.0 (322)
44	전문대학	2.9	12.9	52.0	31.0	1.2	100.0 (171)
	대학교 이상	5.2	10.3	47.2	36.7	0.6	100.0 (485)
	관리/전문직	4.0	14.4	43.2	37.6	0.8	100.0 (125)
	사무/준전문직	5.8	18.8	44.2	29.6	1.5	100.0 (260)
	판매서비스직	2.5	12.7	43.2	39.8	1.7	100.0 (118)
직업	생산/기능/노무직	3.0	13.4	44.0	32.1	7.5	100.0 (134)
	무직	5.0	11.9	50.5	30.7	2.0	100.0 (101)
	주부	4.7	13.7	55.3	26.3		100.0 (190)
	학생		5.1	48.0	45.9	1.0	100.0 (98)
	100만원 미만	3.4	13.8	43.1	36.2	3.4	100.0 (58)
월	100-199만원	3.3	14.9	47.1	30.6	4.1	100.0 (121)
평균	200-299만원	2.0	16.2	48.0	31.4	2.5	100.0 (204)
가구 소득	300-399만원	4.2	13.9	49.5	31.5	0.9	100.0 (216)
소극	400-499만원	2.2	12.7	47.0	38.1		100.0 (134)
	500만원 이상	6.5	13.0	44.8	34.7	1.1	100.0 (277)

## 표 7.5.7 인터넷의 한국사회에 대한 기여도 평가 : 시민의 문화 향유 기회 확대

【문항 97.1】인터넷이 시민의 문화 향유 기회 확대에 있어 한국사회에 얼마나 도움이 된다고 생각하십니까?

#### 【변 수 명】INT1 KR

응답 범주	변수값 ·	20	007
	也干畝 .	빈도	%
매우 도움이 된다	1	344	24.0
약간 도움이 된다	2	711	49.7
별로 도움이 안 된다	3	148	10.3
전혀 도움이 안 된다	4	21	1.5
모르겠다/무응답	8	207	14.5
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우 도움이된다	약간 도움이된다	별로도움이 안된다	전혀도움이 안된다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	24.0	49.7	10.3	1.5	14.5	100.0 (1,431)
성별	남자	27.7	50.6	8.9	1.4	11.4	100.0 (660)
\ \( \rac{1}{2} \)	여자	20.9	48.9	11.5	1.6	17.1	100.0 (771)
	20대 이하	29.4	57.0	13.3	0.3		100.0 (286)
	30대	23.8	60.6	12.8	1.2	1.7	100.0 (345)
연령	40대	27.3	54.3	9.4	2.9	6.2	100.0 (341)
	50대	24.0	48.0	10.6	0.6	16.8	100.0 (179)
	60대 이상	15.0	24.3	5.4	1.8	53.6	100.0 (280)
	중졸 이하	15.6	32.7	6.5	2.3	43.0	100.0 (263)
학력	고등학교	23.5	53.7	14.0	2.0	6.9	100.0 (408)
44	전문대학	21.1	64.6	12.6	0.6	1.1	100.0 (175)
	대학교 이상	32.0	56.0	9.3	1.0	1.8	100.0 (507)
	관리/전문직	33.3	53.8	10.6		2.3	100.0 (132)
	사무/준전문직	28.0	57.2	12.5	0.7	1.5	100.0 (271)
	판매서비스직	24.8	49.7	10.3	4.2	10.9	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	20.0	47.2	8.8	1.6	22.4	100.0 (250)
	무직	19.9	32.8	6.6	1.8	38.7	100.0 (271)
	주부	21.8	56.4	12.4	1.3	8.0	100.0 (225)
	학생	26.5	62.2	11.2			100.0 (98)
	100만원 미만	15.2	28.1	5.1	2.3	49.3	100.0 (217)
월	100-199만원	24.3	45.7	8.6	1.0	20.5	100.0 (210)
평균	200-299만원	24.8	54.2	13.7	0.4	6.9	100.0 (262)
가구	300-399만원	23.4	57.7	12.1	1.6	5.2	100.0 (248)
소득	400-499만원	21.9	60.3	13.7	1.4	2.7	100.0 (146)
	500만원 이상	31.6	54.5	9.8	1.7	2.4	100.0 (297)

# 표 7.5.8 인터넷의 한국사회에 대한 기여도 평가 : 문화의 다양성 증가

【문항 97.2】인터넷이 문화의 다양성 증가에 있어 한국사회에 얼마나 도움이 된다고 생각하십니까?

## 【변 수 명】INT2\_KR

응답 범주	변수값 ·	20	007
		빈도	%
매우 도움이 된다	1	393	27.5
약간 도움이 된다	2	704	49.2
별로 도움이 안 된다	3	111	7.8
전혀 도움이 안 된다	4	12	0.8
모르겠다/무응답	8	211	14.7
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우 도움이된다	약간 도움이된다	별로도움이 안된다	전혀도움이 안된다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	27.5	49.2	7.8	0.8	14.7	100.0 (1,431)
성별	남자	31.2	47.9	8.3	0.9	11.7	100.0 (660)
78월	여자	24.3	50.3	7.3	0.8	17.4	100.0 (771)
	20대 이하	38.8	51.0	9.4	0.7		100.0 (286)
	30대	32.8	56.5	7.8	0.9	2.0	100.0 (345)
연령	40대	27.6	56.9	8.5	1.2	5.9	100.0 (341)
	50대	22.3	52.5	6.7	0.6	17.9	100.0 (179)
	60대 이상	12.5	26.8	5.7	0.7	54.3	100.0 (280)
	중졸 이하	14.1	35.0	5.7	1.5	43.7	100.0 (263)
학력	고등학교	27.7	54.2	11.0	0.5	6.6	100.0 (408)
악덕	전문대학	27.4	64.6	6.9	0.6	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	36.9	53.1	6.9	1.0	2.2	100.0 (507)
	관리/전문직	41.7	50.0	6.1		2.3	100.0 (132)
	사무/준전문직	34.7	54.2	8.1	0.7	2.2	100.0 (271)
	판매서비스직	27.3	49.7	9.7	1.8	11.5	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	21.6	47.6	6.8	0.8	23.2	100.0 (250)
	무직	19.2	33.9	7.0	1.1	38.7	100.0 (271)
	주부	24.0	61.8	6.7	0.4	7.1	100.0 (225)
	학생	34.7	55.1	9.2	1.0		100.0 (98)
	100만원 미만	14.3	27.6	6.0	1.4	50.7	100.0 (217)
월	100-199만원	28.6	42.9	7.6	0.5	20.5	100.0 (210)
평균	200-299만원	29.8	55.0	8.0	0.4	6.9	100.0 (262)
가구	300-399만원	27.8	58.9	8.9		4.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	25.3	60.3	9.6	1.4	3.4	100.0 (146)
	500만원 이상	35.7	53.2	7.4	1.0	2.7	100.0 (297)

## 표 7.5.9 인터넷의 한국사회에 대한 기여도 평가 : 한류의 확산

【문항 97.3】인터넷이 한류의 확산에 있어 한국사회에 얼마나 도움이 된다고 생각하십니까? 【변 수 명】INT3 KR

응답 범주	변수값 ·	20	007
		빈도	%
매우 도움이 된다	1	338	23.6
약간 도움이 된다	2	634	44.3
별로 도움이 안 된다	3	209	14.6
전혀 도움이 안 된다	4	21	1.5
모르겠다/무응답	8	229	16.0
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우 도움이된다	약간 도움이된다	별로도움이 안된다	전혀도움이 안된다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	23.6	44.3	14.6	1.5	16.0	100.0 (1,431)
성별	남자	24.1	45.0	16.4	1.7	12.9	100.0 (660)
0.5	여자	23.2	43.7	13.1	1.3	18.7	100.0 (771)
	20대 이하	28.0	52.4	18.5	0.3	0.7	100.0 (286)
	30대	30.7	48.7	16.8	1.4	2.3	100.0 (345)
연령	40대	23.2	50.1	16.7	2.1	7.9	100.0 (341)
	50대	21.2	45.8	11.7	1.7	19.6	100.0 (179)
	60대 이상	12.5	22.5	7.1	1.8	56.1	100.0 (280)
	중졸 이하	11.0	30.4	8.7	2.7	47.1	100.0 (263)
학력	고등학교	26.2	47.3	17.4	1.2	7.8	100.0 (408)
악덕	전문대학	23.4	58.3	15.4	1.7	1.1	100.0 (175)
	대학교 이상	30.6	48.9	16.6	1.0	3.0	100.0 (507)
	관리/전문직	28.0	49.2	17.4	2.3	3.0	100.0 (132)
	사무/준전문직	31.7	48.3	17.3		2.6	100.0 (271)
	판매서비스직	23.6	47.9	13.9	3.0	11.5	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	17.6	40.8	13.2	2.0	26.4	100.0 (250)
	무직	16.6	30.6	11.8	0.7	40.2	100.0 (271)
	주부	26.7	49.8	13.3	2.2	8.0	100.0 (225)
	학생	25.5	54.1	18.4	1.0	1.0	100.0 (98)
	100만원 미만	13.4	23.5	8.8	2.3	52.1	100.0 (217)
월	100-199만원	23.3	39.0	13.8	1.4	22.4	100.0 (210)
<sub>결</sub> 평균	200-299만원	25.2	47.3	17.9	1.5	8.0	100.0 (262)
가구	300-399만원	21.8	54.0	18.1	0.8	5.2	100.0 (248)
소득	400-499만원	24.7	56.8	12.3	1.4	4.8	100.0 (146)
	500만원 이상	32.3	48.8	14.5	1.0	3.4	100.0 (297)

## 표 7.5.10 인터넷의 한국사회에 대한 기여도 평가 : 국내 영화산업의 발전

【문항 97.4】인터넷이 국내 영화산업의 발전에 있어 한국사회에 얼마나 도움이 된다고 생각 하십니까?

#### 【변 수 명】INT4 KR

응답 범주	변수값 .	20	007
	50十畝	빈도	%
매우 도움이 된다	1	195	13.6
약간 도움이 된다	2	589	41.2
별로 도움이 안 된다	3	364	25.4
전혀 도움이 안 된다	4	60	4.2
모르겠다/무응답	8	223	15.6
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우 도움이된다	약간 도움이된다	별로도움이 안된다	전혀도움이 안된다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	13.6	41.2	25.4	4.2	15.6	100.0 (1,431)
서범	남자	13.9	38.3	28.6	5.9	13.2	100.0 (660)
성별	여자	13.4	43.6	22.7	2.7	17.6	100.0 (771)
	20대 이하	14.7	42.3	34.6	8.0	0.3	100.0 (286)
	30대	16.2	47.8	30.4	3.8	1.7	100.0 (345)
연령	40대	16.1	46.9	25.2	4.4	7.3	100.0 (341)
	50대	11.7	45.8	21.2	1.7	19.6	100.0 (179)
	60대 이상	7.5	21.8	12.9	2.1	55.7	100.0 (280)
	중졸 이하	8.7	27.0	15.6	3.0	45.6	100.0 (263)
학력	고등학교	19.6	46.6	21.8	4.2	7.8	100.0 (408)
44	전문대학	13.1	50.9	30.3	4.0	1.7	100.0 (175)
	대학교 이상	12.6	45.0	34.5	5.5	2.4	100.0 (507)
	관리/전문직	12.1	53.0	28.8	3.0	3.0	100.0 (132)
	사무/준전문직	15.9	50.2	27.3	4.4	2.2	100.0 (271)
	판매서비스직	16.4	35.8	30.3	5.5	12.1	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	16.0	34.0	20.8	4.0	25.2	100.0 (250)
	무직	11.4	27.3	18.8	2.2	40.2	100.0 (271)
	주부	12.4	54.7	22.7	2.7	7.6	100.0 (225)
	학생	10.2	34.7	43.9	11.2		100.0 (98)
	100만원 미만	6.0	24.9	14.7	3.2	51.2	100.0 (217)
월	100-199만원	14.8	41.1	19.5	1.9	22.4	100.0 (210)
평균	200-299만원	18.3	43.9	28.2	2.3	7.3	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	14.9	44.0	30.2	4.4	6.5	100.0 (248)
소극	400-499만원	9.6	50.0	32.9	4.8	2.7	100.0 (146)
	500만원 이상	15.2	45.5	29.3	6.7	3.4	100.0 (297)

## 표 7.5.11 인터넷의 한국사회에 대한 기여도 평가 : 국내 가요시장의 확대

【문항 97.5】인터넷이 국내 가요시장의 확대에 있어 한국사회에 얼마나 도움이 된다고 생각 하십니까?

# 【변 수 명】INT5\_KR

응단 범주	변수값 ·	20	007
	연구없 '	빈도	%
매우 도움이 된다	1	189	13.2
약간 도움이 된다	2	501	35.0
별로 도움이 안 된다	3	427	29.8
전혀 도움이 안 된다	4	93	6.5
모르겠다/무응답	8	221	15.4
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우 도움이된다	약간 도움이된다	별로도움이 안된다	전혀도움이 안된다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	13.2	35.0	29.8	6.5	15.4	100.0 (1,431)
성별	남자	13.3	33.3	32.4	8.5	12.4	100.0 (660)
78월	여자	13.1	36.4	27.6	4.8	18.0	100.0 (771)
	20대 이하	14.3	28.3	42.3	15.0		100.0 (286)
	30대	14.2	40.0	37.4	6.7	1.7	100.0 (345)
연령	40대	14.4	44.0	28.4	5.0	8.2	100.0 (341)
	50대	13.4	40.2	26.8	0.6	19.0	100.0 (179)
	60대 이상	9.3	21.4	11.4	3.2	54.6	100.0 (280)
	중졸 이하	9.5	25.9	15.6	3.4	45.6	100.0 (263)
학력	고등학교	16.9	42.9	27.5	5.4	7.4	100.0 (408)
44	전문대학	13.7	46.3	29.7	8.0	2.3	100.0 (175)
	대학교 이상	12.6	33.5	42.4	9.3	2.2	100.0 (507)
	관리/전문직	12.1	40.9	40.2	4.5	2.3	100.0 (132)
	사무/준전문직	18.8	35.1	35.4	7.7	3.0	100.0 (271)
	판매서비스직	17.6	35.8	29.7	6.1	10.9	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	14.8	32.8	22.0	6.0	24.4	100.0 (250)
	무직	10.0	25.5	19.9	4.4	40.2	100.0 (271)
	주부	8.4	50.2	30.7	2.7	8.0	100.0 (225)
	학생	9.2	23.5	49.0	18.4		100.0 (98)
	100만원 미만	6.5	21.2	16.1	4.6	51.6	100.0 (217)
월	100-199만원	17.1	31.4	25.7	3.3	22.4	100.0 (210)
평균	200-299만원	16.4	40.1	28.2	8.4	6.9	100.0 (262)
가구	300-399만원	13.3	41.5	33.1	7.3	4.8	100.0 (248)
소득	400-499만원	11.0	37.7	41.1	6.8	3.4	100.0 (146)
	500만원 이상	13.8	37.4	36.7	8.4	3.7	100.0 (297)

## 표 7.5.12 인터넷의 한국사회에 대한 기여도 평가 : 세대 간 문화격차 해소

【문항 97.6】인터넷이 세대 간 문화격차 해소에 있어 한국사회에 얼마나 도움이 된다고 생각하십니까?

# 【변 수 명】INT6\_KR

응답 범주	변수값 ·	20	007
	也干畝 .	빈도	%
매우 도움이 된다	1	193	13.5
약간 도움이 된다	2	587	41.0
별로 도움이 안 된다	3	334	23.3
전혀 도움이 안 된다	4	100	7.0
모르겠다/무응답	8	217	15.2
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우 도움이된다	약간 도움이된다	별로도움이 안된다	전혀도움이 안된다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	13.5	41.0	23.3	7.0	15.2	100.0 (1,431)
성별	남자	14.5	40.9	23.3	9.1	12.1	100.0 (660)
78월	여자	12.6	41.1	23.3	5.2	17.8	100.0 (771)
	20대 이하	9.8	43.4	36.0	10.8		100.0 (286)
	30대	16.2	51.9	25.2	4.9	1.7	100.0 (345)
연령	40대	18.2	43.4	24.6	5.9	7.9	100.0 (341)
	50대	12.3	41.9	18.4	8.4	19.0	100.0 (179)
	60대 이상	8.9	21.8	9.6	6.1	53.6	100.0 (280)
	중졸 이하	7.6	26.6	13.3	7.6	44.9	100.0 (263)
학력	고등학교	15.9	44.1	25.2	7.4	7.4	100.0 (408)
악덕	전문대학	12.6	54.9	26.9	5.1	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	15.4	46.2	28.4	7.7	2.4	100.0 (507)
	관리/전문직	20.5	37.1	34.1	6.1	2.3	100.0 (132)
	사무/준전문직	17.7	52.0	23.2	4.8	2.2	100.0 (271)
	판매서비스직	15.2	40.6	24.8	6.7	12.7	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	10.8	38.8	18.0	8.4	24.0	100.0 (250)
	무직	11.4	26.6	15.9	7.4	38.7	100.0 (271)
	주부	12.0	49.8	25.3	4.9	8.0	100.0 (225)
	학생	4.1	44.9	38.8	12.2		100.0 (98)
	100만원 미만	7.8	24.0	12.4	6.0	49.8	100.0 (217)
월	100-199만원	10.0	38.6	19.5	9.0	22.9	100.0 (210)
평균	200-299만원	17.6	45.0	25.6	4.2	7.6	100.0 (262)
가구	300-399만원	13.3	45.2	26.2	10.5	4.8	100.0 (248)
소득	400-499만원	12.3	49.3	29.5	5.5	3.4	100.0 (146)
	500만원 이상	17.2	46.8	26.6	6.7	2.7	100.0 (297)

# 표 7.5.13 인터넷의 한국사회에 대한 기여도 평가 : 공연 관객 증가

【문항 97.7】인터넷이 공연 관객 증가에 있어 한국사회에 얼마나 도움이 된다고 생각하십니까? 【변 수 명】INT7 KR

응답 범주	변수값 ·	20	007
		빈도	%
매우 도움이 된다 ·····	1	179	12.5
약간 도움이 된다	2	601	42.0
별로 도움이 안 된다	3	352	24.6
전혀 도움이 안 된다	4	72	5.0
모르겠다/무응답	8	227	15.9
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	매우 도움이된다	약간 도움이된다	별로도움이 안된다	전혀도움이 안된다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	12.5	42.0	24.6	5.0	15.9	100.0 (1,431)
성별	남자	12.6	41.7	26.8	6.4	12.6	100.0 (660)
0.5	여자	12.5	42.3	22.7	3.9	18.7	100.0 (771)
	20대 이하	13.6	49.3	29.4	7.3	0.3	100.0 (286)
	30대	14.2	52.8	26.4	4.6	2.0	100.0 (345)
연령	40대	15.0	38.7	31.1	6.2	9.1	100.0 (341)
	50대	10.6	44.1	22.3	2.8	20.1	100.0 (179)
	60대 이상	7.5	23.9	11.1	3.2	54.3	100.0 (280)
	중졸 이하	6.5	26.2	15.6	4.9	46.8	100.0 (263)
학력	고등학교	15.2	46.6	25.0	5.6	7.6	100.0 (408)
악덕	전문대학	9.7	49.7	34.3	3.4	2.9	100.0 (175)
	대학교 이상	15.4	48.3	28.0	5.9	2.4	100.0 (507)
	관리/전문직	18.2	45.5	29.5	3.0	3.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	15.5	50.9	24.4	6.3	3.0	100.0 (271)
	판매서비스직	13.3	41.8	24.8	6.7	13.3	100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	11.6	36.8	21.6	4.4	25.6	100.0 (250)
	무직	8.5	30.3	17.7	4.1	39.5	100.0 (271)
	주부	12.4	48.4	28.0	3.6	7.6	100.0 (225)
	학생	9.2	44.9	36.7	9.2		100.0 (98)
	100만원 미만	6.5	23.5	12.9	6.5	50.7	100.0 (217)
월	100-199만원	10.5	39.0	23.8	3.8	22.9	100.0 (210)
평균	200-299만원	15.3	43.1	29.8	3.4	8.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	14.1	49.6	27.0	4.0	5.2	100.0 (248)
소극	400-499만원	11.6	53.4	24.7	5.5	4.8	100.0 (146)
	500만원 이상	15.5	46.1	27.9	6.7	3.7	100.0 (297)

# 6. 문화예술 교육경험 및 장애요인

#### 표 7.6.1 문화예술 관련 교육경험 여부

【문항 98】 귀하는 문화예술 관련 교육을 받으신 적이 있으십니까? 정규학교 예체능 시간이 나 특별활동 시간에 받은 교육은 제외하고, 예능계 학교나 학원, 개인교습 등은 포함시켜 말씀해 주십시오.

#### 【변수명】ARTRN

응답 범주		2007		
		빈도	%	
있다	1	346	24.2	
없다	2	1,085	75.8	
모르겠다/무응답	8	0	0.0	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	있다	없다	모르겠다/무응답	% (사례수)
	전 체	24.2	75.8		100.0 (1,431)
성별	남자	17.4	82.6		100.0 (660)
787世	여자	30.0	70.0		100.0 (771)
	20대 이하	49.7	50.3		100.0 (286)
	30대	28.1	71.9		100.0 (345)
연령	40대	17.9	82.1		100.0 (341)
	50대	16.8	83.2		100.0 (179)
	60대 이상	5.7	94.3		100.0 (280)
	중졸 이하	4.6	95.4		100.0 (263)
학력	고등학교	15.9	84.1		100.0 (408)
44	전문대학	28.0	72.0		100.0 (175)
	대학교 이상	43.2	56.8		100.0 (507)
	관리/전문직	24.2	75.8		100.0 (132)
	사무/준전문직	35.8	64.2		100.0 (271)
	판매서비스직	18.2	81.8		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	6.4	93.6		100.0 (250)
	무직	16.2	83.8		100.0 (271)
	주부	30.2	69.8		100.0 (225)
	학생	57.1	42.9		100.0 (98)
	100만원 미만	11.5	88.5		100.0 (217)
월	100-199만원	16.2	83.8		100.0 (210)
평균	200-299만원	19.8	80.2		100.0 (262)
가구	300-399만원	27.0	73.0		100.0 (248)
소득	400-499만원	30.1	69.9		100.0 (146)
	500만원 이상	38.4	61.6		100.0 (297)

표 7.6.2 문화예술 교육 최초로 받은 시기 : 음악(악기, 성악, 합창, 창, 판소리 등)

【문항 98.1.1】음악(악기, 성악, 합창, 창, 판소리 등)교육을 최초로 언제 받으셨습니까? 【변 수 명】ARTRNYR1

응답 범주	변수값 -	20	007
		빈도	%
만 11세 혹은 그 이전 ·····	1	155	58.3
만 12세 - 만 17세	2	51	19.2
만 18세 혹은 그 이후	3	60	22.6
모르겠다/무응답	8	0	0.0
합계		266	100.0
비해당	9	1,165	

	응답자의 특성	0세-만11세	만12세-만17세	만18세 이후	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	58.3	19.2	22.6		100.0 (266)
성별	남자	50.6	22.8	26.6		100.0 (79)
78월	여자	61.5	17.6	20.9		100.0 (187)
	20대 이하	77.4	14.5	8.1		100.0 (124)
	30대	50.7	24.7	24.7		100.0 (73)
연령	40대	40.0	20.0	40.0		100.0 (45)
	50대	21.1	31.6	47.4		100.0 (19)
	60대 이상			100.0		100.0 (5)
	중졸 이하		37.5	62.5		100.0 (8)
학력	고등학교	39.1	26.1	34.8		100.0 (46)
44	전문대학	63.6	21.2	15.2		100.0 (33)
	대학교 이상	64.8	16.2	19.0		100.0 (179)
	관리/전문직	57.7	3.8	38.5		100.0 (26)
	사무/준전문직	55.4	28.4	16.2		100.0 (74)
	판매서비스직	54.5	22.7	22.7		100.0 (22)
직업	생산/기능/노무직	41.7	16.7	41.7		100.0 (12)
	무직	55.2	17.2	27.6		100.0 (29)
	주부	49.1	24.5	26.4		100.0 (53)
	학생	83.0	6.4	10.6		100.0 (47)
	100만원 미만	50.0	16.7	33.3		100.0 (18)
월	100-199만원	42.9	33.3	23.8		100.0 (21)
평균	200-299만원	59.5	23.8	16.7		100.0 (42)
가구	300-399만원	55.3	17.0	27.7		100.0 (47)
소득	400-499만원	63.9	11.1	25.0		100.0 (36)
	500만원 이상	60.0	18.9	21.1		100.0 (95)

# 표 7.6.3 문화예술 교육 최초로 받은 시기 : 발레, 무용

【문항 98.1.2】발레, 무용교육을 최초로 언제 받으셨습니까? 【변 수 명】ARTRNYR2

응답 범주	변수값 ·	20	2007	
5급 검T		빈도	%	
만 11세 혹은 그 이전	1	27	51.9	
만 12세 - 만 17세	2	10	19.2	
만 18세 혹은 그 이후	3	15	28.8	
모르겠다/무응답	8	0	0.0	
합계		52	100.0	
비해당	9	1,379		

	응답자의 특성	0 ~ 만11세	만12세~만17세	만18세 이후	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	51.9	19.2	28.8		100.0 (52)
성 별	남자	14.3	14.3	71.4		100.0 (7)
0.5	여자	57.8	20.0	22.2		100.0 (45)
	20대 이하	53.3	26.7	20.0		100.0 (15)
	30대	64.3	21.4	14.3		100.0 (14)
연령	40대	61.5	15.4	23.1		100.0 (13)
	50대	33.3	16.7	50.0		100.0 (6)
	60대 이상			100.0		100.0 (4)
	중졸 이하			100.0		100.0 (3)
학력	고등학교	53.8	15.4	30.8		100.0 (13)
44	전문대학	75.0	25.0			100.0 (4)
	대학교 이상	53.1	21.9	25.0		100.0 (32)
	관리/전문직	66.7		33.3		100.0 (3)
	사무/준전문직	52.6	26.3	21.1		100.0 (19)
	판매서비스직	33.3	50.0	16.7		100.0 (6)
직업	생산/기능/노무직					100.0 (())
	무직	50.0	12.5	37.5		100.0 (8)
	주부	63.6		36.4		100.0 (11)
	학생	40.0	20.0	40.0		100.0 (5)
	100만원 미만	20.0		80.0		100.0 (5)
월	100-199만원	50.0		50.0		100.0 (2)
평균	200-299만원	80.0		20.0		100.0 (5)
가구	300-399만원	62.5	12.5	25.0		100.0 (8)
소득	400-499만원	50.0	25.0	25.0		100.0 (8)
	500만원 이상	47.8	30.4	21.7		100.0 (23)

# 표 7.6.4 문화예술 교육 최초로 받은 시기 : 미술, 서예

【문항 98.1.3】미술, 서예교육을 최초로 언제 받으셨습니까? 【변 수 명】ARTRNYR3

응답 범주	변수값 ·	2007		
5급 검T		빈도	%	
만 11세 혹은 그 이전 ·····	1	92	47.2	
만 12세 - 만 17세	2	57	29.2	
만 18세 혹은 그 이후	3	46	23.6	
모르겠다/무응답	8	0	0.0	
합계		195	100.0	
비해당	99	1,236		

	응답자의 특성	0 - 만11세	만12세-만17세	만18세 이후	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	47.2	29.2	23.6		100.0 (195)
성별	남자	51.5	35.3	13.2		100.0 (68)
8 년	여자	44.9	26.0	29.1		100.0 (127)
	20대 이하	64.6	29.3	6.1		100.0 (82)
	30대	45.3	34.0	20.8		100.0 (53)
연령	40대	27.5	27.5	45.0		100.0 (40)
	50대	18.2	36.4	45.5		100.0 (11)
	60대 이상	22.2		77.8		100.0 (9)
	중졸 이하			100.0		100.0 (1)
학력	고등학교	31.4	34.3	34.3		100.0 (35)
44	전문대학	54.2	25.0	20.8		100.0 (24)
	대학교 이상	50.4	28.9	20.7		100.0 (135)
	관리/전문직	52.9	17.6	29.4		100.0 (17)
	사무/준전문직	46.3	37.0	16.7		100.0 (54)
	판매서비스직	29.4	52.9	17.6		100.0 (17)
직업	생산/기능/노무직	44.4	33.3	22.2		100.0 (9)
	무직	44.4	11.1	44.4		100.0 (18)
	주부	39.5	21.1	39.5		100.0 (38)
	학생	65.0	27.5	7.5		100.0 (40)
	100만원 미만	50.0	20.0	30.0		100.0 (10)
월	100-199만원	53.3	20.0	26.7		100.0 (15)
평균	200-299만원	51.9	25.9	22.2		100.0 (27)
가구	300-399만원	39.0	36.6	24.4		100.0 (41)
소득	400-499만원	54.2	25.0	20.8		100.0 (24)
	500만원 이상	47.2	31.9	20.8		100.0 (72)

# 표 7.6.5 문화예술 교육 최초로 받은 시기 : 기타

【문항 98.1.4】 그 외 문화예술 관련 교육을 최초로 언제 받으셨습니까? 【변 수 명】ARTRNYR4

응답 범주	변수값·	20	2007	
5급 검T		빈도	%	
만 11세 혹은 그 이전	1	7	14.6	
만 12세 - 만 17세	2	14	29.2	
만 18세 혹은 그 이후	3	26	54.2	
모르겠다/무응답	8	1	2.1	
합계		48	100.0	
비해당	99	1,383		

	응답자의 특성	0 - 만11세	만12세-만17세	만18세 이후	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	14.6	29.2	54.2	2.1	100.0 (48)
서벼	남자	18.5	40.7	37.0	3.7	100.0 (27)
성별	여자	9.5	14.3	76.2		100.0 (21)
	20대 이하	17.6	41.2	35.3	5.9	100.0 (17)
	30대	27.3	45.5	27.3		100.0 (11)
연령	40대	10.0	20.0	70.0		100.0 (10)
	50대			100.0		100.0 (8)
	60대 이상			100.0		100.0 (2)
	중졸 이하			100.0		100.0 (3)
학력	고등학교		28.6	71.4		100.0 (7)
44	전문대학		42.9	57.1		100.0 (7)
	대학교 이상	23.3	30.0	43.3	3.3	100.0 (30)
	관리/전문직			100.0		100.0 (1)
	사무/준전문직	29.4	47.1	23.5		100.0 (17)
	판매서비스직		25.0	75.0		100.0 (4)
직업	생산/기능/노무직		66.7	33.3		100.0 (3)
	무직			100.0		100.0 (7)
	주부	14.3		85.7		100.0 (7)
	학생	11.1	33.3	44.4	11.1	100.0 (9)
	100만원 미만			100.0		100.0 (3)
월	100-199만원	25.0	25.0	50.0		100.0 (8)
평균	200-299만원		25.0	75.0		100.0 (4)
가구 소득	300-399만원	12.5	37.5	50.0		100.0 (8)
소국	400-499만원	28.6	28.6	42.9		100.0 (7)
	500만원 이상	11.8	29.4	52.9	5.9	100.0 (17)

# 표 7.6.6 문화예술 교육 받은 기간 : 음악(악기, 성악, 합창, 창, 판소리 등)

【문항 98.2.1】음악(악기, 성악, 합창, 창, 판소리 등)교육을 모두 얼마동안 받으셨습니까? 【변 수 명】ARTRNDU1

응답 범주	변수값 -	20	2007	
등합 임구·		빈도	%	
1년 미만	1	73	27.4	
1년 이상 3년 미만	2	83	31.2	
3년 이상	3	110	41.4	
모르겠다/무응답	8	0	0.0	
합계		266	100.0	
비해당	99	1,165		

	응답자의 특성	1년 미만	1년 이상 3년 미만	3년 이상	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	27.4	31.2	41.4		100.0 (266)
성별	남자	38.0	26.6	35.4		100.0 (79)
\ \( \rac{1}{2} \)	여자	23.0	33.2	43.9		100.0 (187)
	20대 이하	24.2	27.4	48.4		100.0 (124)
	30대	30.1	37.0	32.9		100.0 (73)
연령	40대	28.9	31.1	40.0		100.0 (45)
	50대	31.6	42.1	26.3		100.0 (19)
	60대 이상	40.0		60.0		100.0 (5)
	중졸 이하	87.5		12.5		100.0 (8)
학력	고등학교	32.6	32.6	34.8		100.0 (46)
악덕	전문대학	21.2	45.5	33.3		100.0 (33)
	대학교 이상	24.6	29.6	45.8		100.0 (179)
	관리/전문직	7.7	46.2	46.2		100.0 (26)
	사무/준전문직	31.1	23.0	45.9		100.0 (74)
	판매서비스직	31.8	31.8	36.4		100.0 (22)
직업	생산/기능/노무직	50.0	8.3	41.7		100.0 (12)
	무직	37.9	31.0	31.0		100.0 (29)
	주부	24.5	45.3	30.2		100.0 (53)
	학생	23.4	27.7	48.9		100.0 (47)
	100만원 미만	33.3	27.8	38.9		100.0 (18)
월	100-199만원	47.6	28.6	23.8		100.0 (21)
 명균	200-299만원	19.0	28.6	52.4		100.0 (42)
가구	300-399만원	40.4	27.7	31.9		100.0 (47)
소득	400-499만원	25.0	25.0	50.0		100.0 (36)
	500만원 이상	21.1	36.8	42.1		100.0 (95)

# 표 7.6.7 문화예술 교육 받은 기간 : 발레, 무용

【문항 98.2.2】발레, 무용교육을 모두 얼마동안 받으셨습니까? 【변 수 명】ARTRNDU2

응답 범주	변수값 -	20	2007		
5급 검T		빈도	%		
1년 미만	1	28	53.8		
1년 이상 3년 미만	2	17	32.7		
3년 이상	3	7	13.5		
모르겠다/무응답	8	0	0.0		
합계		52	100.0		
비해당	99	1,379			

	응답자의 특성	1년 미만	1년 이상 3년 미만	3년 이상	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	53.8	32.7	13.5		100.0 (52)
성별	남자	57.1	42.9			100.0 (7)
	여자	53.3	31.1	15.6		100.0 (45)
	20대 이하	60.0	26.7	13.3		100.0 (15)
	30대	35.7	50.0	14.3		100.0 (14)
연령	40대	69.2	23.1	7.7		100.0 (13)
	50대	50.0	33.3	16.7		100.0 (6)
	60대 이상	50.0	25.0	25.0		100.0 (4)
	중졸 이하	33.3	33.3	33.3		100.0 (3)
학력	고등학교	61.5	30.8	7.7		100.0 (13)
악덕	전문대학	50.0	50.0			100.0 (4)
	대학교 이상	53.1	31.3	15.6		100.0 (32)
	관리/전문직	33.3	66.7			100.0 (3)
	사무/준전문직	47.4	36.8	15.8		100.0 (19)
	판매서비스직	66.7	16.7	16.7		100.0 (6)
직업	생산/기능/노무직					100.0 (0)
	무직	50.0	25.0	25.0		100.0 (8)
	주부	54.5	36.4	9.1		100.0 (11)
	학생	80.0	20.0			100.0 (5)
	100만원 미만	60.0	20.0	20.0		100.0 (5)
월	100-199만원	50.0		50.0		100.0 (2)
평균	200-299만원	60.0	20.0	20.0		100.0 (5)
가구	300-399만원	62.5	25.0	12.5		100.0 (8)
소득	400-499만원	25.0	75.0			100.0 (8)
	500만원 이상	56.5	30.4	13.0		100.0 (23)

# 표 7.6.8 문화예술 교육 받은 기간 : 미술, 서예

【문항 98.2.3】미술, 서예교육을 모두 얼마동안 받으셨습니까? 【변 수 명】ARTRNDU3

응답 범주	변수값 ·	2007	
6비 현丁		빈도	%
1년 미만	1	68	34.9
1년 이상 3년 미만	2	72	36.9
3년 이상	3	54	27.7
모르겠다/무응답	8	1	0.5
합계		195	100.0
비해당	99	1,236	

	응답자의 특성	1년 미만	1년 이상 3년 미만	3년 이상	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	34.9	36.9	27.7	0.5	100.0 (195)
서벼	남자	44.1	32.4	23.5		100.0 (68)
성별	여자	29.9	39.4	29.9	0.8	100.0 (127)
	20대 이하	43.9	35.4	20.7		100.0 (82)
	30대	28.3	49.1	22.6		100.0 (53)
연령	40대	25.0	35.0	37.5	2.5	100.0 (40)
	50대	36.4	9.1	54.5		100.0 (11)
	60대 이상	33.3	22.2	44.4		100.0 (9)
	중졸 이하	100.0				100.0 (1)
학력	고등학교	40.0	20.0	37.1	2.9	100.0 (35)
악덕	전문대학	41.7	37.5	20.8		100.0 (24)
	대학교 이상	31.9	41.5	26.7		100.0 (135)
	관리/전문직	17.6	47.1	35.3		100.0 (17)
	사무/준전문직	27.8	37.0	35.2		100.0 (54)
	판매서비스직	47.1	17.6	35.3		100.0 (17)
직업	생산/기능/노무직	66.7		33.3		100.0 (9)
	무직	16.7	55.6	22.2	5.6	100.0 (18)
	주부	34.2	44.7	21.1		100.0 (38)
	학생	47.5	32.5	20.0		100.0 (40)
	100만원 미만	50.0	40.0	10.0		100.0 (10)
월	100-199만원	26.7	40.0	33.3		100.0 (15)
평균	200-299만원	44.4	22.2	33.3		100.0 (27)
가구	300-399만원	39.0	41.5	19.5		100.0 (41)
소득	400-499만원	41.7	41.7	16.7		100.0 (24)
	500만원 이상	26.4	38.9	34.7		100.0 (72)

# 표 7.6.9 문화예술 교육 받은 기간 : 기타

【문항 98.2.4】 그 외 문화예술 관련 교육을 모두 얼마동안 받으셨습니까? 【변 수 명】ARTRNDU4

응답 범주		2007	
		빈도	%
1년 미만	1	16	33.3
1년 이상 3년 미만	2	16	33.3
3년 이상	3	15	31.3
모르겠다/무응답	8	1	2.1
합계		48	100.0
비해당	99	1,383	

	응답자의 특성	1년 미만	1년 이상 3년 미만	3년 이상	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	33.3	33.3	31.3	2.1	100.0 (48)
성별	남자	25.9	37.0	33.3	3.7	100.0 (27)
78.5	여자	42.9	28.6	28.6		100.0 (21)
	20대 이하	23.5	35.3	35.3	5.9	100.0 (17)
	30대	45.5	18.2	36.4		100.0 (11)
연령	40대	30.0	60.0	10.0		100.0 (10)
	50대	37.5	25.0	37.5		100.0 (8)
	60대 이상	50.0		50.0		100.0 (2)
	중졸 이하	33.3	33.3	33.3		100.0 (3)
학력	고등학교	42.9	42.9	14.3		100.0 (7)
99	전문대학	28.6	14.3	57.1		100.0 (7)
	대학교 이상	30.0	36.7	30.0	3.3	100.0 (30)
	관리/전문직		100.0			100.0 (1)
	사무/준전문직	23.5	47.1	29.4		100.0 (17)
	판매서비스직	50.0	50.0			100.0 (4)
직업	생산/기능/노무직		33.3	66.7		100.0 (3)
	무직	71.4	14.3	14.3		100.0 (7)
	주부	57.1	14.3	28.6		100.0 (7)
	학생	11.1	22.2	55.6	11.1	100.0 (9)
	100만원 미만	66.7		33.3		100.0 (3)
월	100-199만원	37.5	12.5	50.0		100.0 (8)
평균	200-299만원	25.0	25.0	50.0		100.0 (4)
가구 소득	300-399만원	37.5	37.5	25.0		100.0 (8)
_ 소극	400-499만원	14.3	28.6	57.1		100.0 (7)
	500만원 이상	35.3	47.1	11.8	5.9	100.0 (17)

# 표 7.6.10 문화활동 참여 장애요인 : 시간 부족

【문항 99.1】귀하가 문화예술공연이나 전시회 등을 관람하고자 할 때 장애가 되는 요인에 '시간이 없다'가 해당됩니까?

【변 수 명】ARTOBS01

응답 범주		2007		
		빈도	%	
그렇지 않다	0	745	52.1	
그렇다	1	677	47.3	
모르겠다/무응답	8	9	0.6	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	그렇지 않다	그렇다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	52.1	47.3	0.6	100.0 (1,431)
성별	남자	49.7	50.0	0.3	100.0 (660)
787년	여자	54.1	45.0	0.9	100.0 (771)
	20대 이하	53.1	46.5	0.3	100.0 (286)
	30대	46.7	52.8	0.6	100.0 (345)
연령	40대	41.3	58.4	0.3	100.0 (341)
	50대	46.4	53.6		100.0 (179)
	60대 이상	74.3	23.9	1.8	100.0 (280)
	중졸 이하	58.6	39.9	1.5	100.0 (263)
학력	고등학교	48.0	51.7	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	46.3	53.1	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	50.7	48.9	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	36.4	62.9	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	39.9	60.1		100.0 (271)
	판매서비스직	33.3	66.7		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	42.0	57.2	0.8	100.0 (250)
	무직	77.9	20.3	1.8	100.0 (271)
	주부	63.1	36.4	0.4	100.0 (225)
	학생	70.4	29.6		100.0 (98)
	100만원 미만	68.7	30.0	1.4	100.0 (217)
01	100-199만원	49.0	50.0	1.0	100.0 (210)
월 평균 가구	200-299만원	50.8	48.9	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	50.8	48.8	0.4	100.0 (248)
2.7	400-499만원	46.6	52.7	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	48.1	51.5	0.3	100.0 (297)

## 표 7.6.11 문화활동 참여 장애요인 : 비용부담

【문항 99.2】귀하가 문화예술공연이나 전시회 등을 관람하고자 할 때 장애가 되는 요인에 '비용이 많이 든다'가 해당됩니까?

【변 수 명】ARTOBS02

응답 범주	변수값·	2007	
5립 업T		빈도	%
그렇지 않다	0	700	48.9
그렇다	1	722	50.5
모르겠다/무응답	8	9	0.6
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	그렇지 않다	그렇다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	48.9	50.5	0.6	100.0 (1,431)
성별	남자	56.2	43.5	0.3	100.0 (660)
/8월	여자	42.7	56.4	0.9	100.0 (771)
	20대 이하	38.5	61.2	0.3	100.0 (286)
	30대	44.3	55.1	0.6	100.0 (345)
연령	40대	50.1	49.6	0.3	100.0 (341)
	50대	59.2	40.8		100.0 (179)
	60대 이상	57.1	41.1	1.8	100.0 (280)
	중졸 이하	55.1	43.3	1.5	100.0 (263)
학력	고등학교	47.1	52.7	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	45.7	53.7	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	46.9	52.7	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	57.6	41.7	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	51.3	48.7		100.0 (271)
	판매서비스직	50.3	49.7		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	49.6	49.6	0.8	100.0 (250)
	무직	52.0	46.1	1.8	100.0 (271)
	주부	42.2	57.3	0.4	100.0 (225)
	학생	30.6	69.4		100.0 (98)
	100만원 미만	48.4	50.2	1.4	100.0 (217)
01	100-199만원	43.3	55.7	1.0	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	44.3	55.3	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	44.8	54.8	0.4	100.0 (248)
<u>소</u> 득	400-499만원	52.1	47.3	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	57.2	42.4	0.3	100.0 (297)

## 표 7.6.12 문화활동 참여 장애요인 : 무관심

【문항 99.3】 귀하가 문화예술공연이나 전시회 등을 관람하고자 할 때 장애가 되는 요인에 '관심이 별로 없다'가 해당됩니까?

【변 수 명】ARTOBS03

응답 범주		2007	
		빈도	%
그렇지 않다	0	999	69.8
그렇다	1	423	29.6
모르겠다/무응답	8	9	0.6
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	그렇지 않다	그렇다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	69.8	29.6	0.6	100.0 (1,431)
성별	남자	64.7	35.0	0.3	100.0 (660)
787년	여자	74.2	24.9	0.9	100.0 (771)
	20대 이하	76.2	23.4	0.3	100.0 (286)
	30대	75.4	24.1	0.6	100.0 (345)
연령	40대	73.9	25.8	0.3	100.0 (341)
	50대	63.1	36.9		100.0 (179)
	60대 이상	55.7	42.5	1.8	100.0 (280)
	중졸 이하	58.2	40.3	1.5	100.0 (263)
학력	고등학교	69.9	29.9	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	70.3	29.1	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	77.9	21.7	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	68.9	30.3	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	79.7	20.3		100.0 (271)
	판매서비스직	72.7	27.3		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	57.2	42.0	0.8	100.0 (250)
	무직	61.6	36.5	1.8	100.0 (271)
	주부	79.6	20.0	0.4	100.0 (225)
	학생	71.4	28.6		100.0 (98)
	100만원 미만	59.0	39.6	1.4	100.0 (217)
01	100-199만원	66.2	32.9	1.0	100.0 (210)
월 평균 가구	200-299만원	69.5	30.2	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	72.2	27.4	0.4	100.0 (248)
2.7	400-499만원	76.0	23.3	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	74.7	24.9	0.3	100.0 (297)

## 표 7.6.13 문화활동 참여 장애요인 : 같이 갈 사람 없음

【문항 99.4】 귀하가 문화예술공연이나 전시회 등을 관람하고자 할 때 장애가 되는 요인에 '같이 갈 사람이 없다'가 해당됩니까?

【변 수 명】ARTOBS04

응답 범주	변수값·	2007		
응답 범주		빈도	%	
그렇지 않다	0	1284	89.7	
그렇다	1	138	9.6	
모르겠다/무응답	8	9	0.6	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	그렇지 않다	그렇다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	89.7	9.6	0.6	100.0 (1,431)
성별	남자	89.5	10.2	0.3	100.0 (660)
\ \(\rac{1}{2}\)	여자	89.9	9.2	0.9	100.0 (771)
	20대 이하	85.7	14.0	0.3	100.0 (286)
	30대	90.1	9.3	0.6	100.0 (345)
연령	40대	95.3	4.4	0.3	100.0 (341)
	50대	89.4	10.6		100.0 (179)
	60대 이상	86.8	11.4	1.8	100.0 (280)
	중졸 이하	89.7	8.7	1.5	100.0 (263)
학력	고등학교	90.2	9.6	0.2	100.0 (408)
99	전문대학	89.7	9.7	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	89.9	9.7	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	90.9	8.3	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	91.1	8.9		100.0 (271)
	판매서비스직	88.5	11.5		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	92.0	7.2	0.8	100.0 (250)
	무직	85.2	12.9	1.8	100.0 (271)
	주부	89.3	10.2	0.4	100.0 (225)
	학생	91.8	8.2		100.0 (98)
	100만원 미만	87.6	11.1	1.4	100.0 (217)
01	100-199만원	87.1	11.9	1.0	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	88.9	10.7	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	91.9	7.7	0.4	100.0 (248)
소국	400-499만원	90.4	8.9	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	91.2	8.4	0.3	100.0 (297)

## 표 7.6.14 문화활동 참여 장애요인 : 가족동반 어려움

【문항 99.5】 귀하가 문화예술공연이나 전시회 등을 관람하고자 할 때 장애가 되는 요인에 '자녀 등 가족을 데리고 갈 수 없다 '가 해당됩니까?

【변 수 명】ARTOBS05

응답 범주		2007		
	변수값	빈도	%	
그렇지 않다	0	1,200	83.9	
그렇다	1	222	15.5	
모르겠다/무응답	8	9	0.6	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	그렇지 않다	그렇다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	83.9	15.5	0.6	100.0 (1,431)
서벼	남자	86.8	12.9	0.3	100.0 (660)
성별	여자	81.3	17.8	0.9	100.0 (771)
	20대 이하	93.0	6.6	0.3	100.0 (286)
	30대	65.8	33.6	0.6	100.0 (345)
연령	40대	85.3	14.4	0.3	100.0 (341)
	50대	90.5	9.5		100.0 (179)
	60대 이상	90.7	7.5	1.8	100.0 (280)
	중졸 이하	89.4	9.1	1.5	100.0 (263)
학력	고등학교	82.6	17.2	0.2	100.0 (408)
악덕	전문대학	76.6	22.9	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	83.4	16.2	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	83.3	15.9	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	80.8	19.2		100.0 (271)
	판매서비스직	89.1	10.9		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	87.2	12.0	0.8	100.0 (250)
	무직	91.9	6.3	1.8	100.0 (271)
	주부	64.0	35.6	0.4	100.0 (225)
	학생	100.0			100.0 (98)
	100만원 미만	90.8	7.8	1.4	100.0 (217)
01	100-199만원	85.2	13.8	1.0	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	80.9	18.7	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	81.9	17.7	0.4	100.0 (248)
소국	400-499만원	81.5	17.8	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	82.8	16.8	0.3	100.0 (297)

## 표 7.6.15 문화활동 참여 장애요인 : 어색하고 불편함

【문항 99.6】 귀하가 문화예술공연이나 전시회 등을 관람하고자 할 때 장애가 되는 요인에 '그런 곳에 가면 어색하고 불편하다'가 해당됩니까?

【변 수 명】ARTOBS06

응답 범주		2007		
		빈도	%	
그렇지 않다	0	1,264	88.3	
그렇다	1	158	11.0	
모르겠다/무응답	8	9	0.6	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	그렇지 않다	그렇다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	88.3	11.0	0.6	100.0 (1,431)
성별	남자	85.9	13.8	0.3	100.0 (660)
\ \(\rac{1}{2}\)	여자	90.4	8.7	0.9	100.0 (771)
	20대 이하	89.2	10.5	0.3	100.0 (286)
	30대	86.7	12.8	0.6	100.0 (345)
연령	40대	91.8	7.9	0.3	100.0 (341)
	50대	87.7	12.3		100.0 (179)
	60대 이상	85.7	12.5	1.8	100.0 (280)
	중졸 이하	85.6	12.9	1.5	100.0 (263)
학력	고등학교	88.7	11.0	0.2	100.0 (408)
<u> </u>	전문대학	85.7	13.7	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	90.7	8.9	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	86.4	12.9	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	90.8	9.2		100.0 (271)
	판매서비스직	89.7	10.3		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	85.2	14.0	0.8	100.0 (250)
	무직	85.6	12.5	1.8	100.0 (271)
	주부	91.1	8.4	0.4	100.0 (225)
	학생	89.8	10.2		100.0 (98)
	100만원 미만	88.9	9.7	1.4	100.0 (217)
.01	100-199만원	84.8	14.3	1.0	100.0 (210)
월 평균 가구	200-299만원	87.4	12.2	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	86.3	13.3	0.4	100.0 (248)
7-7	400-499만원	89.0	10.3	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	91.6	8.1	0.3	100.0 (297)

## 표 7.6.16 문화활동 참여 장애요인 : 이해가 어려움

【문항 99.7】 귀하가 문화예술공연이나 전시회 등을 관람하고자 할 때 장애가 되는 요인에 '문화예술이 이해가 되지 않는다'가 해당됩니까?

【변 수 명】ARTOBS07

응단 범주		2007	
	변수값	빈도	%
그렇지 않다	0	1,264	88.3
그렇다	1	158	11.0
모르겠다/무응답	8	9	0.6
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	그렇지 않다	그렇다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	88.3	11.0	0.6	100.0 (1,431)
서벼	남자	88.2	11.5	0.3	100.0 (660)
성별	여자	88.5	10.6	0.9	100.0 (771)
	20대 이하	87.1	12.6	0.3	100.0 (286)
	30대	87.8	11.6	0.6	100.0 (345)
연령	40대	86.8	12.9	0.3	100.0 (341)
	50대	90.5	9.5		100.0 (179)
	60대 이상	90.7	7.5	1.8	100.0 (280)
	중졸 이하	89.0	9.5	1.5	100.0 (263)
학력	고등학교	87.5	12.3	0.2	100.0 (408)
의덕	전문대학	85.7	13.7	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	89.3	10.3	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	88.6	10.6	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	87.8	12.2		100.0 (271)
	판매서비스직	89.7	10.3		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	87.6	11.6	0.8	100.0 (250)
	무직	88.6	9.6	1.8	100.0 (271)
	주부	88.9	10.7	0.4	100.0 (225)
	학생	85.7	14.3		100.0 (98)
	100만원 미만	91.2	7.4	1.4	100.0 (217)
01	100-199만원	86.2	12.9	1.0	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	90.8	8.8	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	86.7	12.9	0.4	100.0 (248)
소국	400-499만원	84.9	14.4	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	88.6	11.1	0.3	100.0 (297)

## 표 7.6.17 문화활동 참여 장애요인 : 건강문제

【문항 99.8】 귀하가 문화예술공연이나 전시회 등을 관람하고자 할 때 장애가 되는 요인에 '건강이 좋지 않다'가 해당됩니까?

【변 수 명】ARTOBS08

응답 범주		2007	
	변수값	빈도	%
그렇지 않다	0	1,282	89.6
그렇다	1	140	9.8
모르겠다/무응답	8	9	0.6
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	그렇지 않다	그렇다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	89.6	9.8	0.6	100.0 (1,431)
성별	남자	92.3	7.4	0.3	100.0 (660)
	여자	87.3	11.8	0.9	100.0 (771)
	20대 이하	98.3	1.4	0.3	100.0 (286)
	30대	97.7	1.7	0.6	100.0 (345)
연령	40대	94.4	5.3	0.3	100.0 (341)
	50대	89.4	10.6		100.0 (179)
	60대 이상	65.0	33.2	1.8	100.0 (280)
	중졸 이하	69.2	29.3	1.5	100.0 (263)
학력	고등학교	95.1	4.7	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	96.6	2.9	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	97.6	2.0	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	97.7	1.5	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	98.2	1.8		100.0 (271)
	판매서비스직	94.5	5.5		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	90.0	9.2	0.8	100.0 (250)
	무직	66.4	31.7	1.8	100.0 (271)
	주부	93.8	5.8	0.4	100.0 (225)
	학생	99.0	1.0		100.0 (98)
	100만원 미만	67.7	30.9	1.4	100.0 (217)
.01	100-199만원	87.1	11.9	1.0	100.0 (210)
월 평균 가구	200-299만원	92.4	7.3	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	93.1	6.5	0.4	100.0 (248)
2.7	400-499만원	97.9	1.4	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	98.3	1.3	0.3	100.0 (297)

## 표 7.6.18 문화활동 참여 장애요인 : 본인과 어울리지 않음

【문항 99.9】 귀하가 문화예술공연이나 전시회 등을 관람하고자 할 때 장애가 되는 요인에 '문화예술은 나 같은 사람에게는 어울리지 않는다'가 해당됩니까?

【변 수 명】ARTOBS09

응답 범주		2007		
		빈도	%	
그렇지 않다	0	1,349	94.3	
그렇다	1	73	5.1	
모르겠다/무응답	8	9	0.6	
합계		1,431	100.0	

	응답자의 특성	그렇지 않다	그렇다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	94.3	5.1	0.6	100.0 (1,431)
서벼	남자	94.4	5.3	0.3	100.0 (660)
성별	여자	94.2	4.9	0.9	100.0 (771)
	20대 이하	96.2	3.5	0.3	100.0 (286)
	30대	95.9	3.5	0.6	100.0 (345)
연령	40대	96.8	2.9	0.3	100.0 (341)
	50대	92.2	7.8		100.0 (179)
	60대 이상	88.6	9.6	1.8	100.0 (280)
	중졸 이하	89.7	8.7	1.5	100.0 (263)
학력	고등학교	95.8	3.9	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	96.0	3.4	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	96.3	3.4	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	97.0	2.3	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	96.7	3.3		100.0 (271)
	판매서비스직	97.0	3.0		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	90.8	8.4	0.8	100.0 (250)
	무직	89.7	8.5	1.8	100.0 (271)
	주부	96.4	3.1	0.4	100.0 (225)
	학생	95.9	4.1		100.0 (98)
	100만원 미만	89.4	9.2	1.4	100.0 (217)
0)	100-199만원	94.8	4.3	1.0	100.0 (210)
월 평균 가구	200-299만원	92.4	7.3	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	94.8	4.8	0.4	100.0 (248)
소국	400-499만원	96.6	2.7	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	97.0	2.7	0.3	100.0 (297)

## 표 7.6.19 문화활동 참여 장애요인 : 시설부족

【문항 99.10】귀하가 문화예술공연이나 전시회 등을 관람하고자 할 때 장애가 되는 요인에 '주변에 시설이 부족하다'가 해당됩니까?

【변 수 명】ARTOBS10

응답 범주		2007	
중합 함도	변수값	빈도	%
그렇지 않다	0	1,025	71.6
그렇다	1	397	27.7
모르겠다/무응답	8	9	0.6
합계		1,431	100.0

	응답자의 특성	그렇지 않다	그렇다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	71.6	27.7	0.6	100.0 (1,431)
서벼	남자	70.8	28.9	0.3	100.0 (660)
성별	여자	72.4	26.7	0.9	100.0 (771)
	20대 이하	59.8	39.9	0.3	100.0 (286)
	30대	67.0	32.5	0.6	100.0 (345)
연령	40대	71.3	28.4	0.3	100.0 (341)
	50대	81.0	19.0		100.0 (179)
	60대 이상	83.9	14.3	1.8	100.0 (280)
	중졸 이하	79.8	18.6	1.5	100.0 (263)
학력	고등학교	72.5	27.2	0.2	100.0 (408)
99	전문대학	68.6	30.9	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	65.1	34.5	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	68.2	31.1	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	71.6	28.4		100.0 (271)
	판매서비스직	75.2	24.8		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	74.0	25.2	0.8	100.0 (250)
	무직	77.5	20.7	1.8	100.0 (271)
	주부	65.8	33.8	0.4	100.0 (225)
	학생	61.2	38.8		100.0 (98)
	100만원 미만	76.5	22.1	1.4	100.0 (217)
0)	100-199만원	74.8	24.3	1.0	100.0 (210)
월 평균 가구	200-299만원	74.0	25.6	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	66.1	33.5	0.4	100.0 (248)
소국	400-499만원	68.5	30.8	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	69.4	30.3	0.3	100.0 (297)

## 표 7.6.20 문화활동 참여 장애요인 : 문화예술 수준 낮음

【문항 99.11】 귀하가 문화예술공연이나 전시회 등을 관람하고자 할 때 장애가 되는 요인에 '접할 수 있는 문화예술의 수준이 너무 낮다'가 해당됩니까?

【변 수 명】ARTOBS11

응단 범주	버스가	20	007
	변수값	빈도	%
그렇지 않다	0	1,363	95.2
그렇다	1	59	4.1
모르겠다/무응답	8	9	0.6
합계		1,431	100.0

응답자의 특성		그렇지 않다	그렇다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
전 체		95.2	4.1	0.6	100.0 (1,431)
성별	남자	94.5	5.2	0.3	100.0 (660)
78일	여자	95.8	3.2	0.9	100.0 (771)
	20대 이하	92.7	7.0	0.3	100.0 (286)
	30대	95.7	3.8	0.6	100.0 (345)
연령	40대	95.9	3.8	0.3	100.0 (341)
	50대	98.3	1.7		100.0 (179)
	60대 이상	94.6	3.6	1.8	100.0 (280)
	중졸 이하	96.2	2.3	1.5	100.0 (263)
학력	고등학교	96.3	3.4	0.2	100.0 (408)
악덕	전문대학	94.9	4.6	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	93.9	5.7	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	94.7	4.5	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	94.1	5.9		100.0 (271)
	판매서비스직	97.0	3.0		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	97.2	2.0	0.8	100.0 (250)
	무직	91.9	6.3	1.8	100.0 (271)
	주부	96.9	2.7	0.4	100.0 (225)
	학생	96.9	3.1		100.0 (98)
	100만원 미만	94.9	3.7	1.4	100.0 (217)
01	100-199만원	95.2	3.8	1.0	100.0 (210)
월 평균	200-299만원	94.3	5.3	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	94.8	4.8	0.4	100.0 (248)
소득	400-499만원	96.6	2.7	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	96.0	3.7	0.3	100.0 (297)

## 표 7.6.21 문화활동 참여 장애요인 : 교통수단 문제

【문항 98.12】 귀하가 문화예술공연이나 전시회 등을 관람하고자 할 때 장애가 되는 요인에 '교통수단이 마땅치 않다'가 해당됩니까?

【변 수 명】ARTOBS12

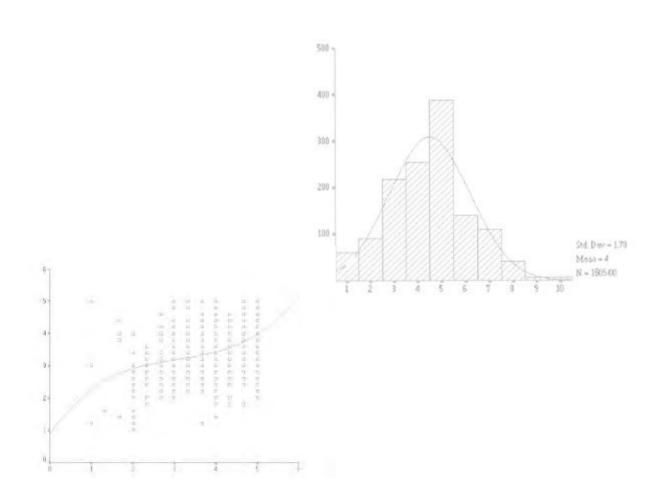
응답 범주	변수값	20	007
중합 함도	也干畝	빈도	%
그렇지 않다	0	1,273	89.0
그렇다	1	149	10.4
모르겠다/무응답	8	9	0.6
합계		1,431	100.0

응답자의 특성		그렇지 않다	그렇다	모르겠다/ 무응답	% (사례수)
	전 체	89.0 10.4		0.6	100.0 (1,431)
성별	남자	91.1	8.6	0.3	100.0 (660)
787년	여자	87.2	11.9	0.9	100.0 (771)
	20대 이하	87.8	11.9	0.3	100.0 (286)
	30대	88.4	11.0	0.6	100.0 (345)
연령	40대	92.1	7.6	0.3	100.0 (341)
	50대	88.3	11.7		100.0 (179)
	60대 이상	87.5	10.7	1.8	100.0 (280)
	중졸 이하	84.8	13.7	1.5	100.0 (263)
학력	고등학교	90.0	9.8	0.2	100.0 (408)
44	전문대학	88.0	11.4	0.6	100.0 (175)
	대학교 이상	91.3	8.3	0.4	100.0 (507)
	관리/전문직	94.7	4.5	0.8	100.0 (132)
	사무/준전문직	91.5	8.5		100.0 (271)
	판매서비스직	90.9	9.1		100.0 (165)
직업	생산/기능/노무직	86.4	12.8	0.8	100.0 (250)
	무직	87.5	10.7	1.8	100.0 (271)
	주부	85.8	13.8	0.4	100.0 (225)
	학생	89.8	10.2		100.0 (98)
	100만원 미만	89.4	9.2	1.4	100.0 (217)
01	100-199만원	81.4	17.6	1.0	100.0 (210)
월 평균 가구	200-299만원	86.6	13.0	0.4	100.0 (262)
가구 소득	300-399만원	91.5	8.1	0.4	100.0 (248)
2.7	400-499만원	89.0	10.3	0.7	100.0 (146)
	500만원 이상	94.6	5.1	0.3	100.0 (297)



조사구 번호	가구 번호
	_

# 2007 한국종합사회조사



성균관대학교 서베이리서치센터

(110-745) 종로구 명륜동 3가 53 (전화) 02-760-1270 (팩스) 02-744-6169 src@dragon.skku.ac.kr http://www.src.re.kr http://www.kgss.re.kr

## 인 사 말 씀

안녕하십니까?

저희 성균관대학교 서베이리서치센터에서는 한국학술진흥재단의 연구 지원을 받아 매년 한국종합사회조사(KGSS)를 시행하고 있습니다. 이 조사 는 한국사회를 종합적으로 파악하고 세계의 주요 국가들과 비교 연구하는 데 필요한 자료를 만들어 내는데 목적이 있습니다. 조사되는 내용은 한국 의 주요 정치, 경제 및 사회 문제와 전 세계 40여 국가들이 매년 공동으로 조사하는 연구 문제들입니다.

이 조사에 응답해 주실 분들은 우리나라의 전 국민을 가장 잘 대표할 수 있는 방법으로 뽑았습니다. 귀하가 이 분들 가운데 한 분으로 뽑히셔서 저희 면접 조사원이 찾아뵙게 되었으니 여쭈어 보는 대로 빠짐없이 응답 하여 주시면 대단히 감사하겠습니다. 응답해 주시는 내용은 절대 비밀이 보장되오니 이 점은 염려하지 않으셔도 됩니다.

감사합니다.

2007년 6월

성균관대학교 서베이리서치센터 연구책임자 김 상 욱 교수 올림

# ※ 먼저 우리 사회에 대하여 몇 가지 여쭈어 보겠습니다.(해당산에 ∨표 항 것)

(3) 경· (8) 모	우에 따라 다르다		
、 ,	르겠다		
		는 사람들을 어느 정	도 신뢰하는지
매우 신뢰	다소 신뢰	거의 신뢰하지 않음	모르겠다
			(8)
			(8)
			(8)
			(8)
			(8)
			(8)
			(8)
			(8)
			(8)
			(8)
			(8)
		3	(8)
			(8)
			(8)
	2	3	(8)
	지하고 응당번호흥 대우 신뢰 ①	지하고 응당번호층 기입한 것)  대우 신뢰  다소 신뢰	매우 신뢰     다소 신뢰     거의 신뢰하지 않음       ①     ②     ③       ②     ③     ③       ②     ③     ③       ②     ③     ③       ②     ③     ④       ②     ③     ④       ②     ②     ③       ②     ②     ③       ②     ②     ②

# ※ 다음에는 정치문제와 통일문제에 대하여 여쭈어 보겠습니다.

5.	귀하는 한국 국민인 것을 어느 정도 자랑스립	d게 생각하십니까?	
	① 자랑스럽다 ③	) 별로 자랑스럽지 않다 (8)	
		) 전혀 자랑스럽지 않다	
6.	귀하는 북한이 우리에게 어떤 대상이라고 생	각하십니까? 다음 중 하나만 골라 주십시오.	
	① 지원대상 ③ 경계대성	앙(8) 모르겠다	
	② 협력대상 ④ 적대대성	9-	
_			
/.	귀하는 미국, 일본, 북한, 중국, 러시아 중 어		
	① 미국 ③ 북한		
	② 일본 ④ 중국	(8) 모르겠다	
8.	귀하는 남북통일이 어느 정도 필요하다고 생	각하십니까?	
٠.		) 별로 필요하지 않다 (8) 모르겠다	
	<del></del>	) 전혀 필요하지 않다	
9.	귀하는 한국의 정치 상황에 대해 어느 정도	만족 또는 불만족하십니까?	
	① 매우 만족	④ 다소 불만족	
	② 다소 만족	⑤ 매우 불만족	Ł
	③ 만족도 불만족도 아니다	(8) 모르겠다	
10	. 귀하는 작년(2006년) 5월 31일에 있었던 지병	방자치선거 때 투표하셨습니까?	p
	① 투표했다	(8) 모르겠다	
	② 투표하지 않았다	(9) 투표권 없었음	
11	. 귀하는 어느 정당을 지지하십니까?		
	① 국민중심당	⑤ 한나라당	
	② 민주노동당	(66) 기타 ( 정당: )	
	③ 열린우리당	(77) 정당도 지지하지 않음(문항 11.1응 <b>식문항 것)</b>	
	④ 중도통합민주당	(88) 모르겠다	
	(어느 정당도 지지하지 않는다면)		
	11.1 조금이라도 선호하는 정당이 있습니	까? <b>(있다면)</b> 어느 정당입니까?	
	① 국민중심당	⑤ 한나라당	
	② 민주노동당	(66) 기타 <b>(어느 정당:</b> )	
	③ 열린우리당	(77) 어느 정당도 선호하지 않음	
	<u>——</u>	(88) 모르겠다	
	2 - 3 1 2 / 3		
12	. 귀하는 앞으로 어느 정당이 정권을 잡을 능	력이 가장 크다고 생각하십니까?	
	① 국민중심당	⑤ 한나라당	
	② 민주노동당	(66) 기타 <b>(어느 정당:</b> )	i
	③ 열린우리당	(77) 어느 정당도 정권을 잡을 능력이 없음	
	④ 중도통합민주당	(88) 모르겠다	

부록: 2007 한국종합사회조사 설문지 | 343

	13.	귀하는 앞으로 한국의 정치가 어느 정도 좋0	<b>나</b> 지거나 또는 나빠질 것이	라고 생각하십니까?	
		① 좋아질 것이다	④ 다소 나빠질 것이	7	
			 ⑤ 훨씬 나빠질 것이다	7	L
		③ 마찬가지일 것이다	(8)		
			、 ,		
	14.	전반적으로 보시기에 현 정권이 국정운영을	어느 정도 잘하거나 또는	잘 못하고 있다고 생각하십니까	?
		① 매우 잘하고 있다	④ 다소 잘 못하고 있	다	
		② 다소 잘하고 있다	⑤ 매우 잘 못하고 있		L
		③ 보통이다	(8) 모르겠다	` '	
			(0)		
	15.	귀하는 자신이 정치적으로 어느 정도 진보적	또는 보수적이라고 생각히	하십니까?	
		① 매우 진보적	④ 다소 보수적		
		② 다소 진보적	⑤ 매우 보수적		LJ
		③ 중도	(8) 선택할 수 없음		
	*	이번에는 경제 문제에 대하여 여쭈어 보겠	습니다.		
	_16.	귀하는 '자본주의'하면 무엇이 가장 먼저 떠오	르십니까? 다음 중 두 가?	지만 골라 순서대로 말씀해 주십.	시오.
보기		① 물질적 풍요 ② 부정부패 ③ 경쟁	<ul><li>④ 효율성</li><li>⑤ 빈부격차</li></ul>	⑥ 풍부한 기회 ⑦ 착취	
카드					
		1) 첫 번째로 떠오르는 것:	(88) 모르겠다		
		2) 두 번째로 떠오르는 것:	 (88) 모르겠다		
		2)   也例至 例工三는 次:	(00)		
	17.	귀하는 한국의 경제 상황에 대해 어느 정도	만족 또는 불만족하십니까	?	
		① 매우 만족	④ 약간 불만족		
		② 약간 만족	 ⑤ 매우 불만족		J
		③ 만족도 불만족도 아니다	(8) 모르겠다		
	18.	귀하는 한국의 대기업(그룹)들이 지금까지 국	민경제에 어떠한 영향을 =	주었다고 생각하십니까?	
		① 매우 긍정적인 영향 ③	다소 부정적인 영향	(8) 모르겠다	
			매우 부정적인 영향	<del></del>	L
	19.	앞으로는 한국의 대기업(그룹)들이 국민경제어	ll 어떠한 영향을 줄 것이	라고 생각하십니까?	
		① 매우 긍정적인 영향 ③	다소 부정적인 영향	(8) 모르겠다	
		② 다소 긍정적인 영향 ④	매우 부정적인 영향		ł
	20.	귀하는 한국의 대기업(그룹)들이 앞으로 어느	정도 커져야 혹은 작아져	야 한다고 생각하십니까?	
		① 훨씬 커져야 한다	④ 다소 작아져야 한다	-	
		② 다소 커져야 한다	⑤ 훨씬 작아져야 한다	-	I
		③ 지금 이대로가 적절하다	(8) 모르겠다		
		_			
	21.	귀하는 기업이 국민의 호감을 얻는데 다음	과 같은 사항 중 어느 기	선이 가장 중요하다고 생각하십	니까?
	_	중요하다고 생각하는 순서대로 두 가지를 말	말씀해 주십시오.		
보기		① 수출 증대 ③ 성실한 납세	⑤ 좋은 상품의 생산	① 환경보호	
카드		② 고용 증대 ④ 투명한 경영	⑥ 사회봉사	⑧ 최고 경영자의 좋은 이미지	
		1) 첫 번째로 중요한 것:	(99) ㅁㄹ게ㄷ!		
			(88) 모르겠다		
		2) 두 번째로 중요한 것:	(88) 모르겠다		

브기	생각하는 순서대로 두 기	③ 우수하 이재	⑤ 기술력	(7)	안정적 재무구조	
·기 -드			가치 ⑥ 정부와의			
	1) 첫 번째로 중요한 것:		(88)			
	2) 두 번째로 중요한 것:		(88) 모르겠다			
	2) 구 번째도 궁죠만 것.		(∞) エニ겠다			
23.	귀하는 한국의 노동조합 하십니까?	활동이 다음 중 이	서떤 노조 중심으로	이루어지는	는 것이 가장 바람	람직 하다고
	① (회사)별 노조 중	심	③ 전국 노조(	한국노총, 민족	주노총) 중심	
	② 산업별 노조(금융, 교육	년, 금속 노조 등) 중 <b>산</b>	님(8) 모르겠다			
24	귀하는 한국의 노동조합활	동이 어느 정도 온	건 또는 강경하다고	생각하신니	<i>까</i> -?	
	① 매우 온건하다	0-1-1- 0	④ 다소 강경 <sup>5</sup>			
	② 다소 온건하다		⑤ 미우 강경호			
	③ 시조 근단하기 ③ 온건하지도 강경하지!	도 않다	(8) 모르겠다			
25.	귀하는 앞으로 한국의 경제	네가 어느 정도 좋여			생각하십니까?	
	① 훨씬 좋아질 것이다		④ 다소 나빠?			
	② 다소 좋아질 것이다		⑤ 훨씬 나빠?	실 것이다		
	③ 마찬가지일 것이다		(8) 모르겠다			
	다음에는 귀하의 일상생의 귀하는 인생을 살아가는데 하는 슬셨다로 두 가지를	다음과 같은 사힝			2 생각하십니까?	중요하다그
26.	귀하는 인생을 살아가는데 하는 순서대로 두 가지를 ① 여가 ③ 권	다음과 같은 사힝 말씀해 주십시오. 력 ⑤	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	중요하다고학력	9 가족	중요하다그
26.	귀하는 인생을 살아가는데 하는 순서대로 두 가지를 ① 여가 ③ 권 ② 친구 ④ 이	다음과 같은 사힝 말씀해 주십시오. 력 ⑤ 웃 ⑥	· 중 어느 것이 가장 건강 ⑦ 돈 8	중요하다고		중요하다고
26.	귀하는 인생을 살아가는데 하는 순서대로 두 가지를 ① 여가 ③ 권 ② 친구 ④ 이 1) 첫 번째로 중요한 것:	다음과 같은 사형 말씀해 주십시오. 력 ⑤ 웃 ⑥	건강 ⑦ 돈 (88)	중요하다고학력	9 가족	중요하다고
26.	귀하는 인생을 살아가는데 하는 순서대로 두 가지를 ① 여가 ③ 권 ② 친구 ④ 이	다음과 같은 사형 말씀해 주십시오. 력 ⑤ 웃 ⑥	· 중 어느 것이 가장 건강 ⑦ 돈 8	중요하다고학력	9 가족	중요하다그
26.	귀하는 인생을 살아가는데 하는 순서대로 두 가지를 ① 여가 ③ 권 ② 친구 ④ 이 1) 첫 번째로 중요한 것:	다음과 같은 사힝 말씀해 주십시오. 력 ⑤ 웃 ⑥	건강 ⑦ 돈 (88) (88) 모르겠다	중요하다고학력	9 가족	중요하다그
26.	귀하는 인생을 살아가는데 하는 순서대로 두 가지를 ① 여가 ③ 권 ② 친구 ④ 이 1) 첫 번째로 중요한 것: 2) 두 번째로 중요한 것:	다음과 같은 사힝 말씀해 주십시오. 력 ⑤ 웃 ⑥	건강 ⑦ 돈 (88) (88) 모르겠다	· 중요하다고 학력 종교	9 가족	중요하다고
26.	귀하는 인생을 살아가는데 하는 순서대로 두 가지를 ① 여가 ③ 권 ② 친구 ④ 이 1) 첫 번째로 중요한 것: 2) 두 번째로 중요한 것: 귀하는 얼마나 자주 불공	다음과 같은 사힝 말씀해 주십시오. 력 ⑤ 웃 ⑥	건강 ⑦ 돈 8 (88) (88) 모르겠다 가십니까?	중요하다고 학력 종교 번	9 가족	중요하다고
26.	귀하는 인생을 살아가는데 하는 순서대로 두 가지를 ① 여가 ③ 권 ② 친구 ④ 이 1) 첫 번째로 중요한 것: 2) 두 번째로 중요한 것: 귀하는 얼마나 자주 불공 (01) 일주일에 여러 번	다음과 같은 사힝 말씀해 주십시오. 력 ⑤ 웃 ⑥	건강 ⑦ 돈 (88) (88) 모르겠다 가십니까? (06) 일년에 한	학력 종교 번 번 미만	9 가족	중요하다고
26. 27.	귀하는 인생을 살아가는데 하는 순서대로 두 가지를 ① 여가 ③ 권 ② 친구 ④ 이 1) 첫 번째로 중요한 것: 2) 두 번째로 중요한 것: 귀하는 얼마나 자주 불공 (01) 일주일에 여러 번 (02) 일주일에 한 번	다음과 같은 사힝 말씀해 주십시오. 력 ⑤ 웃 ⑥	건강 ⑦ 돈 8 (88) (88) 모르겠다 가십니까? (06) 일년에 한 (07) 일년에 한	학력 종교 번 번 미만	9 가족	중요하다고
26.	귀하는 인생을 살아가는데 하는 순서대로 두 가지를 ① 여가 ③ 권 ② 친구 ④ 이 1) 첫 번째로 중요한 것: 2) 두 번째로 중요한 것: 기하는 얼마나 자주 불공 (01) 일주일에 여러 번 (02) 일주일에 한 번	다음과 같은 사힝 말씀해 주십시오. 력 ⑤ 웃 ⑥	건강 ⑦ 돈 (88) (88) 모르겠다 가십니까? (06) 일년에 한 (07) 일년에 한	학력 종교 번 번 미만	9 가족	중요하다_
26. 27.	귀하는 인생을 살아가는데 하는 순서대로 두 가지를 ① 여가 ③ 권 ② 친구 ④ 이 1) 첫 번째로 중요한 것: 2) 두 번째로 중요한 것: 거하는 얼마나 자주 불공 (01) 일주일에 여러 번 (02) 일주일에 한 번 (03) 한달에 두세 번 (04) 한달에 한 번	다음과 같은 사형 말씀해 주십시오. 력 ⑤ 웃 ⑥ ——— 또는 예배 드리러	건강 ⑦ 돈 (88) (88) 모르겠다 가십니까? (06) 일년에 한 (07) 일년에 한	학력 종교 번 번 미만	9 가족	중요하다-
26. 27. 28.	지하는 인생을 살아가는데 하는 순서대로 두 가지를 ① 여가 ② 친구 ④ 이 1) 첫 번째로 중요한 것: 2) 두 번째로 중요한 것: 기하는 얼마나 자주 불공(01) 일주일에 여러 번(02) 일주일에 한 번(03) 한달에 두세 번(04) 한달에 한 번(05) 일년에 몇 번 기하는 어떤 종교를 가지고	다음과 같은 사형 말씀해 주십시오. 력 ⑤ 웃 ⑥ ——— 또는 예배 드리러	건강 ⑦ 돈 (88) (88) 모르겠다 가십니까? (06) 일년에 한 (07) 일년에 한	중요하다고 학력 종교 번 번 미만 않는다	⑨ 가족 ⑩ 일	중요하다크
26. 27. 28.	지하는 인생을 살아가는데 하는 순서대로 두 가지를 ① 여가 ③ 권 ② 친구 ④ 이 1) 첫 번째로 중요한 것: 2) 두 번째로 중요한 것: 기하는 얼마나 자주 불공 (01) 일주일에 여러 번 (02) 일주일에 한 번 (03) 한달에 두세 번 (04) 한달에 한 번 (05) 일년에 몇 번 기하는 어떤 종교를 가지를	다음과 같은 사형 말씀해 주십시오. 력 ⑤ 웃 ⑥ ——— 또는 예배 드리러	전강 ⑦ 도 ⑧ (88) 모르겠다 가십니까? — (06) 일년에 한 — (07) 일년에 한 — (08) 전혀 가지 — (88) 모르겠다	학력 종교 번 번 미만 않는다	⑨ 가족 ⑩ 일	중요하다그
26. 27. 28.	지하는 인생을 살아가는데 하는 순서대로 두 가지를 ① 여가 ② 친구 ④ 이 1) 첫 번째로 중요한 것: 2) 두 번째로 중요한 것: 기하는 얼마나 자주 불공(01) 일주일에 여러 번(02) 일주일에 한 번(03) 한달에 두세 번(04) 한달에 한 번(05) 일년에 몇 번 기하는 어떤 종교를 가지고	다음과 같은 사형 말씀해 주십시오. 력 ⑤ 웃 ⑥ ——— 또는 예배 드리러	변경 이 가장 기 가장 기 가장 기 가 하 기 상 기 가 하 기 상 기 가 하 기 상 기 가 하 기 상 기 기 수 있 하 기 수 있 하 기 수 있 기 수 있 기 가 지 수 있 있다. (88) 모르겠다 (88) 모르겠다	학력 종교 번 번 미만 않는다	⑨ 가족 ⑩ 일	중요하다.
26. 27. 28.	지하는 인생을 살아가는데 하는 순서대로 두 가지를 ① 여가 ② 천구 ④ 이 ① 천구 ④ 이 ① 첫 번째로 중요한 것: ② 두 번째로 중요한 것: 기하는 얼마나 자주 불공	다음과 같은 사형 말씀해 주십시오. 력 ⑤ 웃 ⑥ 	건강 ⑦ 돈 88 (88) (88) 모르겠다 가십니까? (06) 일년에 한 (07) 일년에 한 (08) 전혀 가지 (88) 모르겠다	한력 종교 번 번 미만 않는다 <b>문창 29호 년</b> <b>종교:</b>	⑨ 가족 ⑩ 일 l어飞 것)	중요하다=
26. 27. 28.	지하는 인생을 살아가는데 하는 순서대로 두 가지를 ① 여가 ③ 권 ② 친구 ④ 이 1) 첫 번째로 중요한 것: 2) 두 번째로 중요한 것: 기하는 얼마나 자주 불공 (01) 일주일에 여러 번 (02) 일주일에 한 번 (03) 한달에 두세 번 (04) 한달에 한 번 (05) 일년에 몇 번 기하는 어떤 종교를 가지고 ① 불교 ② 개신교 ③ 천주교 (종교층 가지고 있다	다음과 같은 사형 말씀해 주십시오. 력 ⑤ 웃 ⑥ 	전강 ⑦ 돈 ® (88) 모르겠다 가십니까? (06) 일년에 한 (07) 일년에 한 (08) 전혀 가지 (88) 모르겠다 (88) 모르겠다 (77) 기타 (	학력 종교 번 번 미만 않는다 <b>문창 29호 년</b> <b>종교:</b> 강하지 않다	⑨ 가족 ⑩ 일 l어飞 것)	중요하다
26. □ 27. 28.	지하는 인생을 살아가는데 하는 순서대로 두 가지를 ① 여가 ② 천구 ④ 이 ① 천구 ④ 이 ① 첫 번째로 중요한 것: ② 두 번째로 중요한 것: 기하는 얼마나 자주 불공	다음과 같은 사형 말씀해 주십시오. 력 ⑤ 웃 ⑥ 	건강 ⑦ 돈 88 (88) (88) 모르겠다 가십니까? (06) 일년에 한 (07) 일년에 한 (08) 전혀 가지 (88) 모르겠다	학력 종교 번 번 미만 않는다 <b>문창 29호 년</b> <b>종교:</b> 강하지 않다	⑨ 가족 ⑩ 일 l어飞 것)	중요하다.

부록 : 2007 한국종합사회조사 설문지 | 345

	29.	귀하는 다음 중 어느 지역에 살	그 있다고 생각하십니	l까?		
		① 도시	<b>(4)</b>	시골마을		
		② 큰 도시 주변	<del></del>	외딴 곳		
		③ 작은 도시	(8)			
	30.	귀하는 다음 중 어느 계층에 속함	한다고 생각하십니까'	?		
보기		① 하의 하 ③ 중	의 하 (5)	상의 하(8	) 모르겠다	
· 카드			· · · <u> </u>		,	
			<u> </u>	070		
	31	지난 몇 년 동안 귀댁의 경제 싱	태는 어느 전도 좋O	ŀ졌다고 또는 나빠졌다 <sup>.</sup>	고 색간하셨니까?	
		① 상당히 좋아졌다		「ᆻ¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬	2 8 1918 1771:	
		① ㅎㅎ이 좋아졌다 ② 다소 좋아졌다		상당히 나빠졌다		
			<del></del>	모르겠다		
		③ 차이가 거의 없다	(8)	<u> </u>		
	32	한국의 일반적인 가정과 비교했을	. 때 괴대이 소드으	펴규보다 어느 저도 녹대	나고 뜨느 나다고 새가히	시니까?
		① 평균보다 훨씬 높다		평균보다 약간 낮다	12 26 892 899	B -1//1:
		① 정진모다 철선 높다 ② 평균보다 약간 높다	<del></del>	평균보다 확신 낮다		
				모르겠다		
		③ 평균이다	(8)	<u> </u>		
	33.	앞으로 10년 이내에 귀댁의 경제	상태는 어느 정도	좋아지거나 또는 나빠질	. 것이라고 생각하십니까	<b>나?</b>
		① 상당히 좋아질 것이다	<b>(4</b> )	다소 나빠질 것이다		
		② 다소 좋아질 것이다		상당히 나빠질 것이다		<u> </u>
		③ 차이가 거의 없을 것이다		모르겠다		
	34.	한국사회의 최하층을 1로 하고 말씀해 주십시오.	최상층을 10으로 현	난다면 귀하는 어디에 :	속한다고 생각하십니까'	? 숫자로
크기		키귀츠			되지. 로	
누드		최하층			최상층	L
	_	1234	5 6	7 8	9 10 (88)	
	*	다음에는 귀하의 가족에 대해서		<b>⊢</b> L		
	**	다듬에는 뛰어의 가득에 내에?	이 어무의 포겠습니	<b>⊢</b> r.		
	35.	귀하의 집에는 <b>귀하를 포함해서</b> 유로 일시적으로 따로 살고 있는			:니까? 취학, 취업, 입대	등의 이
		동거 가족수:	명			
						L
	36.	취학, 취업, 입대 등의 이유로 일	시적으로 따로 살고	있는 가족이 있습니까?	' <b>(있다면)</b> 몇 분이 따로	일 살고
		있습니까?				
		별거 가족수:	명			
	37.	가족은 아니지만 현재 귀댁에서	같이 살고 있는 사림	t(예: 친구, 이성 동반자	등)이 모두 몇 분 있습	니까?
		가족 외 동거자:	명 (00	) 없음		

38. 같이 살고 있는 가족과 따로 살고 있는 가족. 그리고 가족은 아니지만 현재 귀댁에서 같이 살고 있는 사람 모두를 포함해서 먼저 귀하와 어떤 관계인지 말씀해 주시고 다음의 각 질문에 답하여 주십시오.

(아내 보기층 보고 응닪자딴의 관계 번호층 기입한 후에 성병, 나이, 혼인상태 등은 차례대로 직문하고, 위 문항 35, 36, 37에서 지적한 사상에 대해 빠진없이 직문한 것)

- 1) 응답자와의 관계
- 2) 이 분은 남자입니까? 여자입니까?
- 3) 이 분의 나이는 **만으로** 몇 세입니까?
- 4) 이 분의 혼인상태는 기혼, 사별, 이혼, 별거, 미혼, 동거 중에서 어디에 해당합니까?
- 5) 이 분은 지금 귀댁에서 함께 살고 있습니까? 잠시 동안 나가서 살고 있습니까?
- 6) (나가서 생고 있다면) 나가서 살고 있는 가장 중요한 이유는 무엇입니까?
- 7) 이 분은 지금 수입이 있는 일을 하고 있습니까?
- 8) (익하고 있지 않다면) 일하고 있지 않은 가장 중요한 이유는 무엇입니까?

	1) 응답자 관계	·와의	2) :	성별			4) 혼인	상태		5) 동	거 여부			7) 추	업 여부	
가구원 번호		보기	<u> </u>	2	3) L	-}0		보기	①	2	6) 비동거	사유	①	2	8) 미취업	사유
	관계	보기 번호	① 남자	여자			상태	보기 번호	① 동거	비동거	사유	보기 번호	① 취업	미취업	사유	보기 번호
1	응답자	01			만	세										
2					만	세										
3					만	세										
4					만	세										
5					만	세										
6					만	세										
7					만	세										
8					만	세										
9					만	세									_	
10					만	세										

《 보기 》

	1) 응답자와의 관계		4) 혼인상태	6) 비동거 사유	8) 미취업 사유
(01) 응답자 (02) 배우자 (03) 첫째 자녀 (04) 둘째 자녀 (05) 셋째 자녀 (06) 넷째 자녀 (07) 다섯째 자녀 (08) 여섯째 자녀 (09) 일곱째 자녀 (10) 자녀의 배우자	(11) 손자녀 (12) 손자녀의 배우자 (13) 부모 (14) 배우자의 부모 (15) 형제/자매 (16) 배우자의 형제/자매 (17) 조부모 (18) 조카 (19) 사촌-외사촌 (20) 형제자매의 배우자	(21) 부모의 형제 자매 (22) 친구 (23) 하숙생 (24) 가정부 (25) 이성동반자 (26) 돌봐주는 사람 (77) 기타 ( <b>누구</b> :	① 기혼 ② 사별 ③ 이혼 ④ 별거 ⑤ 미혼 ⑥ 동거	(01) 취학 (02) 취업 (03) 입대 (04) 응답자 취학 (05) 응답자 취업 (77) 기타 ( <b>무엇</b> :	(01) 학령미달 (09) 은퇴 (02) 재학 (10) 정년퇴직 (03) 가사 (77) 기타 ( <b>무엇</b> : ) (04) 노령 (05) 질병 (06) 심신장애 (07) 일시휴직 (08) 실직

39. 귀댁의 가구수는 누구입니까?		
응답자와의 관계:	가구원 번호:	번

학년

# ※ 이번에는 귀하와 귀하의 가족이 받은 교육에 관해 여쭈어 보겠습니다.

40.	귀하는	학교를	어디까지	다니셨습니까	<b>!</b> ?
-----	-----	-----	------	--------	------------

40.	귀하는 학교를 어디	까지 다니셨습니까?			
	(00)무학 (08)서당, 한학	(01) 초등(국민) (02) 중학교 (03) 고등학교 (04) 전문대학 (		(05) 대학교 (4년제) (06) 대학원 (석사과? (07) 대학원 (박사과?	I i i
		40.1 이 학교를 졸	업하셨습니까?		
	O	①	② 중퇴했다 ▼	③ 재학 중이다	D
		D	40.2 몇 학년 때 중퇴 하셨습니까?	40.3 현재 몇 학년입니	-1까?
			학년	학년	
41.	귀하의 배우자께서는	- 학교를 어디까지 [	다니셨습니까?		
	(99)배우자없음	(01) 초등(국민)	학교	(05) 대학교 (4년제)	
	(00)무학 (08)서당, 한학	(02) 중학교 (03) 고등학교		(06) 대학원 (석사과경 (07) 대학원 (박사과경	
	(00)/1/8, E-7	(04) 전문대학 (	2 · 3년제) ■	(07) 테크션 (크시위 (	9/
		41.1 이 학교를 졸	업하셨습니까?		
	Ð	① 졸업했다	② 중퇴했다 🖸	③ 재학 중이다	D
	_	D	41.2 몇 학년 때 중퇴 하셨습니까?	41.3 현재 몇 학년입니	- 까?
		<b>M</b>	이셨답니까! 학년	학년	
42	귀하의 아버님께서는	- - 학교를 어디까지 I	나니셨습니까?		
	(00)무학	(01) 초등(국민)		 (05) 대학교 (4년제)	
	(08)서당, 한학	(02) 중학교		(06) 대학원 (석사과	덜)
	(88)모르겠다	(03) 고등학교	(55.1-11)	(07) 대학원 (박사과?	덜)
		(04) 전문대학 (	2·3년제) ■		
		42.1 이 학교를 졸	업하셨습니까?		
	O	① 졸업했다	② 중퇴했다 ■	③ 재학 중이다	D
		_	42.2 몇 학년 때 중퇴	42.3 현재 몇 학년입니	- 까?
		<b>D</b>	하셨습니까? 학년	학년	
43.	귀하의 어머님께서는	- 학교를 어디까지 [	다니셨습니까?		
	(00)무학	(01) 초등(국민)	학교	(05) 대학교 (4년제)	
	(08)서당, 한학	(02) 중학교		(06) 대학원 (석사과?	I : :
	(88)모르겠다	(03) 고등학교	(O OL 1 TII)	(07) 대학원 (박사과?	정)
		(04) 전문대학 (	2·3년세)		
		43.1 이 학교를 졸	업하셨습니까?		
	O	① 졸업했다	② 중퇴했다 ▮	③ 재학 중이다	D
	_		43.2 몇 학년 때 중퇴	43.3 현재 몇 학년입니	- 까?
		Ð	하셨습니까?		

학년

44.	현재 귀하는 수입이 있는 일을 하고	고 계십니까?	
Γ	①	D	② 아니다 🛡
	44.1 누군가에 의해 고용되어 있습니까?		
	① 그렇다 🖸	② 아니다 🖸	
	44.2 귀하가 하시는 일은 상용직, 임시직, 일용직 중에서 어디에 해당합니까? ① 상용직③ 일용직 ② 임시직	44.9 고용되어 있지 않다면, 무급가족종사 자입니까, 고용원 없이 자영업을 하 십니까, 고용원을 두고 사업을 하십 니까?	
	44.3 시간제로 일하십니까, 전일제로 일하십니까?① 시간제② 전일제 44.4 일주일에 평균 몇 시간 일하십니까? 시간	① 무급가족종사자 ② 고용원이 없는 자영자 ③ 고용원을 둔 사업주(문항 #4.9.1응 직문항 것)	44.16 수입 있는 일을 해보신 경험이 있으십니까? ① 있다 ② 없다(문항 46으로 넋어 ~ 강 것)
	(888) 모르겠다	(고용원응 둔 <b>사업주상면)</b> 44.9.1 몇 명을 고용하고 있습니까?	44.17 가장 최근에 어떤 일을 하셨습니까?
	44.5 현 직장에서 모두 얼마동안 근무하셨습니까? — 년 _ 개월  44.6 귀하가 원하면 현 직장에서 계속일할 수가 있습니까? — ① 그렇다 _ (8) — ② 아니다  44.7 귀하의 직장은 정부, 공기업, 사기업, 공익기관 중 어디에 해당합니까? — ① 정부 _ ② 사기업 _ ② 공기업 _ ④ 공익기관  44.8 귀하는 현재 노동조합에 가입하고 있습니까? — ① 그렇다 _ ② 아니다(문항 44.8.1%		#####################################
	(가입하고 있지 않다면) 44.8.1 과거에 가입한 적이 있습니까? ① 있었다② 없었다 		역 시간 일하셨습니까? 및 시간 일하셨습니까? (888) 모르겠다
	44.13 귀하가 업무에서 직접 관리, 감독하 ① 있다② 없다	는 부하직원이 있습니까?	
	기본급·상여금·수당 등을 모두 포함 ( <b>농업 등의 경우에는 연소득응 12</b> 7		
L			
15	기하는 어떤 사언에서 어떤 조르인	일을 하십니까? 구체적으로 말씀해	조신사오 현재 인은 하지 안고
<del>-</del> J.	있다면 가장 최근에 했던 일에 대 <sup>6</sup>		T B 기소, 전에 굳은 에에 62
	AE 1 ALOI:		

# ※ 다음에는 귀하의 배우자가 주로 하시는 일에 대해서 조금 자세하게 여쭈어 보겠습니다.

46. 현재 귀하의 배우자는 수입이 있는	는 일을 하고 계십니까?(9	) 배우자 없음 <b>(문항 48호 넋어갹 것)</b>
	D	② 아니다 🖸
46.1 배우자는 누군가에 의해 고용되어 있	습니까?	
① 그렇다 ◘ 46.2 귀하의 배우자가 하시는 일은 상용직, 임시직, 일용직 중에서 어디에 해당합니까? ① 상용직 ② 임시직	② 아니다 ◘ 46.9 고용되어 있지 않다면, 무급가족종사 자입니까, 고용원 없이 자영업을 하십 니까, 아니면 고용원을 두고 사업을 하십니까? ① 무급가족종사자	46.15 배우자는 지난 1주일 동안 구직을 위한 노력을 적극적으로 하셨습니까? ① 그렇다 ② 아니다
46.3 시간제로 일하십니까, 전일제로 일하십니까?① 시간제② 전일제 46.4 일주일에 평균 몇 시간 일하십니까?	② 고용원이 없는 자영자 ③ 고용원을 둔 사업주(문항 #6.9.1응 직문항 것) (고용원응 둔 사업주사면) 46.9.1 몇 명을 고용하고 있습니까?	46.16 배우자는 수입 있는 일을 해보신 경험이 있습니까? ① 있다 ② 없다(문항 48호 넋어 같 것) 46.17 배우자는 가장 최근에 어떤 일을
시간 (888) 모르겠다 46.5 현 직장에서 모두 얼마동안 근무 하셨습니까? 년 개월	명 46.10 시간제로 일하십니까, 전일제로 일하십니까? ① 시간제 ② 전일제	하셨습니까? ① 정부의 피고용인 ② 사기업의 피고용인 ③ 공기업의 피고용인 ④ 공익기관의 피고용인 ⑤ 무급가족종사자
46.6 배우자가 원하면 현 직장에서 계속 일할 수가 있습니까? ① 그렇다(8) 모르겠다 ② 아니다	46.12 배우자는 이 일을 모두 얼마동안	⑥ 고용원이 없는 자영자 ⑦ 고용원을 둔 사업주(문항 #6.17.1응 친문항 것) (고용원응 둔 사업주나면) 46.17.1 몇 명을 고용 했었습니까?
업, 공익기관 중 어디에 해당합니까?① 정부③ 사기업② 공기업④ 공익기관  46.8 배우자는 현재 노동조합에 가입하고 있습니까?		명(888)  46.18 그 일을 하셨을 때 귀하의 배우자 가 직접 관리 감독한 부하직원이 있었습니까?
① 그렇다 ② 아니다(문 <b>창 46.8.1</b> 육 <b>신문창 것)</b> ( <b>가입하고 있지 않다면)</b> 46.8.1 과거에 가입한 적이 있습니까? ① 있었다② 없었다	2	46.19 그 일을 하는 동안 일주일 평균 몇 시간 일하셨습니까? 시간 (888) 모르겠다
	(8) 모르겠다 근로소득은 대략 얼마입니까? 세금공제 이	
(농업 등의 경우에는 연소득응	당 등을 모두 포함하여 말씀해 주십시오.  12개월호 나누어서 해당산에 기입 <b>창 것)</b> 원(보기 번호: )(88) 모르겠다	
7 귀하의 배우자는 어떤 사언에서 0	어떤 종류의 일을 하십니까? 구체적으로	로 만쓰해 주시시오 현재 일은 하지
않고 있다면 가장 최근에 했던 일  47.1 산업:		
47.0 AId:		

48. 귀댁의 월평균 총소득은 세금공제 이전에 대략 어느 정도 됩니까? 귀하를 포함한 모든 가구원들의 수입을 근로소득, 이자, 재산 및 임대 소득과 연금, 각종 보조금 혹은 누군가로부터 개인적으로 받는 돈 등을 모두 합해서 말씀해 주십시오. (농업 등의 경우에는 연소득을 12개월로 나누어서 해당산에 기입하고, 반드시문항 38에 기재된 모든 동거 가구원의 소득을 파악해서 기입항 것)

월평균 가구 총소득:	만원	(보기 번호:	)	(88)			

- ※ 다음은 귀하의 자유시간에 관한 질문입니다. 여기서 자유시간이란 직업이나 가사 또는 그 외의무적인 일을 하는 것을 제외한 시간을 말합니다.
- 49. 귀하는 자유시간에 다음의 각 활동을 얼마나 자주 하십니까?

보기 카드		거의 매일 한다	일주일에 몇 번 한다	한달에 몇 번 한다	일년에 몇 번 한다	전혀 안 한다
1)	TV, DVD, 보기			3		
2)	영화 보러 가기					5
3)	쇼핑 하기			3		
4)	독서 하기			3		
5)	문화행사 참가 하기(콘서트, 라이브극장, 전시회 등)					
6)	친척과 만나기			3		
7)	친구와 만나기			3		
8)	카드나 보드게임 하기			3		5
9)	음악 듣기			3		
10)	운동 하기(스포츠, 헬스, 걷기 등)			3		5
11)	운동경기 관람 하기			3		
12)	수공예 하기(바느질, 목공예 등)			3		
13)	인터넷/컴퓨터 하기			3		
14)	낮잠 자기			3		
15)	술 마시기			3		
16)	노래방 가기			3		5
17)	사우나, 온천, 찜질방 등 가기			3		
18)	가족, 친구, 친지 등과 이런 저런 이야기하기			3		

50 자유시간 활동은 귀하에게 다음과 같은 것을 얼마나 가능하게 한다고 생각하십니까?

50	U. 사유시간 활동은 귀하에게 나슴과 같은	것들 얼마나	가능하게	안나고 생스	[아십니까?		
보기 카드		매우 그렇다	다소 그렇다	중립	별로 그렇지 않다	전혀 그렇지 않다	모르겠다
	1) 내 자신의 실체를 느끼게 해준다			3		⑤	(8)
	2) 다른 사람들과의 관계를 강화시켜준다			3			(8)

51. 귀하는 다음과 같은 자유활동을 통해 얼마나 즐거움을 느끼십니까?

기. 게이는 나눔과 같은 사ㅠ활동물 동애 1	할마다 할기:	품글 드끼십년	<b>ールド</b> ?			
보기 카드	전혀 즐거움을 느끼지 않는다	별로 즐거움을 느끼지 않는다	약간 즐거움을 느낀다	상당히 즐거움을 느낀다	매우 즐거움을 느낀다	비해당 (이 활동을 전혀 안한다)
1) কঁ}্স						(9)
2) 친구와 만나기			3			(9)
3) 운동 하기(스포츠, 헬스, 걷기 등)			3			(9)
4) TV, DVD, 비디오 보기						(9)
5) 낮잠 자기	0		3		5	(9)
6) 술 마시기			3			(9)
7) 노래방 가기			3			(9)
8) 사우나, 온천, 찜질방 등 가기			3			(9)
9) 가족, 친구, 친지 등과 이런 저런 이야기 하기			3			(9)
52. 사람들은 자유시간에 여러 가지 활동을 하십니까?	을 합니다. 7 	비하는 자유시 	간을 다음의	의 각 목적으	으로 얼마나	자주 사용
보기 카드	매우 자주 사용한다	자주 사용한다	가끔 사용한다	별로 사용하지 않는다	전혀 사용하지 않는다	모르겠다
1) 유용한 대인관계 형성						(8)
2) 휴식과 재충전			3			(8)

53. 자유시간에 귀하는 다음과 같은 느낌이 얼마나 자주 듭니까?

3) 기술 습득 및 향상

보기 카드	매우 자주 든다	자주 든다	가끔 든다	별로 들지 않는다	전혀 들지 않는다	비해당
1) 따분함			3			
2) 조급함			3			
3) 일 생각			3	4		(9)

54.	자유시간에	귀하는	다른	사람과	함께	있는	것을	좋아합니까	. 혼자	있는	것을	좋아합니	까'	?
-----	-------	-----	----	-----	----	----	----	-------	------	----	----	------	----	---

① 거의 모든 경우 다른 사람과 함께 있는 것을 좋아한다
② 혼자보다는 다른 사람과 함께 있는 것을 더 좋아한다
③ 다른 사람과 함께 보다는 혼자 있는 것을 더 좋아한다
④ 거의 모든 경우 혼자 있는 것을 좋아한다
(8) 수 없음

55. 만일 귀하가 현재의 시간사용 방식을 바꾸어서, 어떤 일에는 시간을 더 많이 쓰고 어떤 일에는 더 적게 쓸수 있다면, 다음과 같은 일에 시간을 어느 정도 더 많이 혹은 더 적게 쓰시겠는지 말씀해 주십시오.

보기 카드		지금보다 매우 많이	지금보다 다소 많이	지금 쓰고 있는 만큼	지금보다 다소 적게	지금보다 매우 적게	모르겠다	비해당
	1) 수입이 생기는 일을 하는 시간			3			(8)	(9)
	2) 가사 일을 하는 시간			3			(8)	(9)
	3) 가족과 함께 보내는 시간			3			(8)	(9)
	4) 여가활동 시간			3			(8)	(9)

보기 카드	56.	지난 1년 동안, 귀하는 휴가나 사적인 방문을 위해서 집을 떠나 주무신 날이 모두 며칠이나 됩니까? ① 없다 ⑤ 21~30일 ② 1~5일 ⑥ 31일 이상 ③ 6~10일 (8) ④ 11~20일
보기 카드	57.	지난 1년 동안, 직장에서 휴가를 낸 날이 모두 며칠이나 됩니까? 출산휴가 혹은 병가 등은 제외하고 말씀해주십시오 ①전혀 없다 ⑤ 21~30일 ⑥ 31일 이상 ③ 6~10일 (8)모르겠다 (9)비해당(특별히 직업이 없다)
		귀하가 가장 자주 하시는 스포츠나 운동은 무엇입니까? (천부된 운동분휴표층 보고 해당번호층 기입한 것)(999) 어떤 스포츠나 운동도 하지 않는다 (문항 60%
보기카드	60.	위에서 말한 스포츠 혹은 운동 이외의 <u>게임</u> 에 대해서 질문 드리겠습니다. 귀하가 가장 자주 하는 게임은 ① 보드게임 ③ 도미노 ④ 마작 ⑤ 조각그림 맞추기(직소 퍼즐) ⑤ 조각그림 맞추기(직소 퍼즐) ⑥ 낱말 맞추기, 끝말잇기, 수도쿠, 스무고개 1.4) 바둑 ⑥ 낱말 맞추기, 끝말잇기, 수도쿠, 스무고개 1.5) 다른 보드게임 ⑦ 비디오게임, 컴퓨터게임, 플레이스테이션, 핀볼 1.5) 다른 보드게임 ⑧ 도박게임(카지노, 슬럿머신, 복권, 스포츠내기, 경마, 경륜, 야바위) ⑨ 한국고유의 게임(윷놀이 등) 2.1) 서양카드(브릿지, 트럼프, 포커) (77) 다른 게임들 ( : )
보기카드		(99)나는 어떤 게임도 하지 않는다(문항 612 년어각 것)  (게임을 하신다면) 60.1 위에서 말씀하신 게임을 다음 중 주로 어떤 방법으로 하십니까? ① 직접 만나서 함께 한다 ② 컴퓨터 등의 기기를 사용하여 다른 사람과 함께 한다 ③ 컴퓨터 등의 기기를 사용하여 혼자서 한다 ④ 컴퓨터 등의 기기를 사용하지 않고 혼자서 한다  ④ 컴퓨터 등의 기기를 사용하지 않고 혼자서 한다  귀하가 운동이나 게임을 하는데 있어서 다음의 각 목적이 얼마나 중요한지 말씀해주십시오.  대우 중요하다 다소 중요하지 않다 전혀 중요하지 않다 보르겠다 비해당
		1) 신체적·정신적 건강을 위하여     ①     ②     ③     ④     (8)     (9)       2) 사람들을 만나기 위하여     ①     ②     ③     ④     (8)     (9)       3) 다른 사람들과 경쟁하기 위하여     ①     ②     ③     ④     (8)     (9)       4) 멋있게 보이기 위하여     ①     ②     ③     ④     (8)     (9)

	(	999) T	V로 스포츠를	보지 않는데	다 (문항 64층	직문학 ?
63. 귀하가 TV를 통하여 두 번째로 자주 보	시는 스포	츠는 무엇입	니까?			
64. 귀하는 한국이 국제 스포츠 혹은 게임에	서 잘하는	모습을 볼	때 얼마나 7	자부심을 느	기십니까?	
① 자부심을 느낀다		_ ③ 별로 자	부심을 느끼지	않는다		
② 다소 자부심을 느낀다		_	부심을 느끼지	않는다		
	_	_ (8)	수 없음			
65. 사람들은 스포츠에 대하여 서로 다른 9 또는 반대하시는지 말씀해 주십시오.	의견을 가 <sup>:</sup>	지고 있습니	다. 귀하는	다음의 각	의견에 어느	정도 동
	매우 동	의 다소 동의	동의도 반대도	다소 반대	매우 반대	모르겄
	HT 6	7   42 8	아님	11 42 24	배구 현대	<u> </u>
1) 하는 것은 아이들의						
인성발달에 도움이 된다						(8)
2) TV에 스포츠 방영이 너무 많다						(8)
3) 스포츠는 한국 내 서로 다른 집단이나	$\oplus$	②	3)	4)	5	(8)
사람들을 가깝게 해준다 4) 국제 스포츠경기는 국가 간에 좋은				⊎		(0/_
4) 국제 스포스경기는 국가 선에 놓는 감정보다는 긴장감을 만들어 낸다						(8)_
5) 한국 정부는 스포츠에 더 많은 투자를 해야 한다						(8)_
※ 다음은 귀하의 사회참여에 대하여 몇	가지 여2	주어 보겠습	니다.			
66. 지난 1년 동안, 귀하는 다음의 각 모임이	나 단체	활동에 얼마	나 자주 참0	<b>ᅧ하셨습니</b> 끼	<b>나?</b>	
		일주일에 한 번 이상	한달에 한 번 이상	일년에 몇 번	일년에 한 두 번	전혀 참여하 <sup>;</sup> 않았디
1) 스포츠 모임이나 단체				3		
2) 문화 관련 모임이나 단체				3		
3) 교회, 절 등 종교 모임이나 단체				3		
4) 지역사회봉사 활동 또는 시민 모임이나 '	단체			3		
5) 정당 또는 정치 모임이나 단체				3		
67. 귀하는 일반적으로 사람들을 신뢰할 수	있다고 생	각하십니까,	아니면 조심	심해야 한다	고 생각하십니	ᅴ까?
① 항상 신뢰할 수 있다	_	③ 대체로	조심해야 한다	7		ļ
② 대체로 신뢰할 수 있다	_	_ ④ 항상 3	스심해야 한다			i
		(8) 모르겠	Γŀ			

62. 귀하가 TV에서 가장 자주 보시는 스포츠는 무엇입니까? (천부된 운동분류표층 보고 해당번호층 기입향 것)

68	. 귀하는 개인적으로 정치에 어느	정도 관심이 있.	으십니까?				
	① 관심이 있다	_	③ 별로 :	관심이 없다	7		
	② 다소 관심이 있다	_	④ 전혀	관심이 없다	7		
		_	(8)				
*	다음에는 귀하의 최근 상황에	대해서 몇 가지	여쭈어 보	겠습니다.			
69	. 다음의 각 요인이 귀하께서 하고	싶은 자유 시긴	· 활동을 얼때	마나 제약		배 주십시오. ¬ -	
보기 카드			매우 제약한다	다소 제약한다	별로 제약하지 않는다	전혀 제약하지 않는다	모르겠다
	1) 시설 부족				3		(8)
	2) 돈 부족				3		(8)
	3) 건강, 나이, 장애 등						(8)
	4) 타인(노인, 아이 등)을 돌봐야 할	필요					(8)
	5) 시간 부족						(8)
70	기리이 오존 바람은 그리한 때 3			H레리드			
70	. 귀하의 요즘 생활을 고려할 때 건						
	① 매우 행복하다 ② 다소 행복하다	· <del></del>	로 행복하지 않 혀 행복하지 않		(8)	선택할 수 없음	
	② 나고 행득하다	4 U	서 앵딱이시 년	54			
71	. 전반적으로, 귀하의 건강상태는	어떻습니까?					
	① 매우 좋다		④ 다소 니	十쁘다			
	② 다소 좋다		⑤ 매우 니	十쁘다			
	③ 좋지도 나쁘지도 않다	_	(8) 모르겠	다			
72	. 사람들은 살아가면서 스트레스를	받기도 합니다.	귀하는 평소	스에 스트리	세스를 얼마니	<b>  받습니까?</b>	·
	① 많이 받는다	_	③ 별로 빈		- <b>(문항 7</b> 3	(응 <b>진문</b> 항 것)	
	② 다소 받는다	_	④ 거의 빈	받지 않는다	. ] (1		
	(스트레스층 받는다면)						
	72.1 귀하가 스트레스를 받는 가정	당 주된 원인은 대	나음 중 무엇여	기라고 생각	각하십니까?		
	① 일 관련 (학생이라면	학습 관련) _	④ 대인	관계 관련			
	② 돈 관련	_	(77) 기타	( :	)		
	③ 가족 관련						
70	취계 모드 사람이 크리게 보 때	754 -100	71 H H All FI				O. 4.1. 1-710
/3	. 현재 모든 상황을 고려해 볼 때,	게하는 나음의 [][	각 무문에 니 		마나 만족 옥 <sup>.</sup> ┌───	은 물반속스러 <sup>.</sup> 「 ̄ ̄ ̄ ̄	우십니까?
보기 카드		매우 만족스럽다 만		만족도 불만족도	다소 불만족스럽다	매우 불만족스럽다	비해당
				아니다	661-61	661-61	
	1)			3			(9)
	2) 결혼생활						(9)
	3) 소득			3			(9)
	4) 일			3			(9)
	5) 여가활동			3			(9)
	6) 전체 삶			3			

	74.	이제, 귀하께서 어제 어떻게 지내셨는지 몇 가지	여쭈어 보겠습니다.	
		74.1 어제는 다음 중 어느 날에 해당합니까? ① 혹은 근무일	② 주말, 휴일 혹은 휴가	
		74.2 어제는 몇 시에 일어나셨습니까?		
		오전 분		
		오후		
		74.3 어제는 몇 시에 주무셨습니까?		
		오전		
		보호 시 분 오후		
	75.	귀하의 키와 몸무게는 어떻게 됩니까?		
		1) 🐬 cm	(888)	
		2) 몸무게 kg	(888) 모르겠다	
	76.		좋겠습니까? ③ 줄었으면 좋겠다 ④ 몸무게에 신경쓰지 않는다	
기	77.	다음 그림에서 귀하가 가장 이상적으로 생각하는 1) 남자	남자 및 여자의 체형은 각각 어떤 것입니까? 2) 여자	
<u> </u>				
	*	다음에는 예술이나 대중문화에 대한 귀하의 성	생각을 여쑤어 보겠습니다.	
	78. ¬	다음 직업 가운데 예술가 직업이라고 생각되는 기	성을 모두 골라주시기 바랍니다.	
l기 ŀ드		① 소설가 ④ 사진사	⑦ 아나운서 ⑩ 방송국 드라마	PD
		② 사물놀이 패 ⑤ 도서관 사서	⑧ 유행가 가수 ⑪ 컴퓨터 그래픽	기술자
		③ 의상 디자이너 ⑥ 공예가	⑨ 음향 엔지니어 ⑫ 공연 기획자	

#### 79 귀하는 다음의 각 의견에 어느 정도 동의 또는 반대하십니까?

79	. 귀하는 다음의 각 의견에 어느 정도 동의 또는 변	<u> </u> - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	?			
보기 카드		매우 동의	약간 동의	동의도 반대도 아님	약간 반대	매우 반대
	<ol> <li>사회 현실을 예술가가 주관적으로 표현하는 것이다</li> </ol>					5
	<ul><li>2) 예술은 예술가 자신의 내면세계를 미학적으로 승화시킨 것이다</li></ul>			3		
	<ul><li>3) 예술적 창조를 하는 데에는 많은 사람들의 협력이 필요하다</li></ul>			3		5
	<ul><li>4) 훌륭한 예술과 평범한 예술을 구분하는 기준은 시간과 장소에 관계없이 절대적이다</li></ul>			3		5
80	. 다음은 예술의 사회적 기능에 대한 질문입니다	귀하는 각 기	능이 얼마니	사 중요하다고	생각하십니	까?
보기 카드		매우 중요하다	약간 중요하다	별로 중요하지 않다	전혀 중요하지 않다	모르겠다
	<ol> <li>예술은 사람들의 정서를 순화하고, 사회를 안정시키는 기능을 한다</li> </ol>			3		(8)
	2) 예술은 새로운 가치를 창조하고, 사회의 미적 수준을 향상시킨다			3		(8)
	3) 예술은 사회의 모순을 드러내고 비판하는 기능을 한다			3		(8)
	4) 예술은 다른 사람이나 다른 문화에 대한 포용력을 기르게 한다			3		(8)
	5) 예술은 해당 지역사회의 경제발전에 기여한다			3		(8)
81	. 대중문화에 대한 다음의 각 의견에 귀하는 어느	정도 동의 5	E는 반대하	십니까?		
보기 카드		매우 동의	약간 동의	동의도 반대도 아님	약간 반대	매우 반대
	1) 문화는 일반적으로 고급문화와 저급문화로 분류될 수 있다			3		5
	<ol> <li>대중문화는 좋거나 나쁘다기 보다는 개인의 취향문제로 보아야 한다</li> </ol>			3		
	3) 대중문화가 너무 발달하면 문화 전반의 질이 떨어진다			3		5
82	. 귀하는 문화예술에 대한 다음의 각 의견에 대해	얼마나 동의	또는 반대	하십니까?		
보기 카드				F의 동의도 반대도 아님	1 1 0171	매우 반대
	1) 정부가 세금과 같은 공공 재원으로 문화예술을 지원하는 것이 좋다	-		23_		
	2) 외국의 문화예술은 한국의 예술 발전에 도움이 된	다 _		23_		
	3) 가난한 학생들이 문화예술을 경험할 수 있도록 국가가 지원할 필요가 있다	-		23_		
	4) 인터넷으로 음악이나 영화 등을 무료로 주고받는 많은 사람들이 문화를 즐기는데 도움이 된다	-		②3_		⑤
	5) 순수예술(클래식 음악, 미술, 연극, 문학작품 등 관련 방송 프로그램은 현재보다 많아져야 한다			②3_		

# ※ 다음에는 귀하의 문화 활동에 대해 여쭈어 보겠습니다.

3	33. 다음의 활농 중에서 귀하가 가장 좋아하는 활농은 무엇입니	니까? 좋아하는 순서대로 두 가지만 말씀해 수십시오.
보기 카드	① 음악청취(라디오,오디오, ⑤ 연극 공연 관람 ⑨ 투 MP3 등을 통해서)	발레나 서양무용 공연 관람 ③ 축제(음악 페스티벌 제외) 지역사회예술, 거리공연, 아마추어공연, 서커스 관람
	② 영화와 애니메이션 관람 ⑥ 클래식 음악회 관람 ⑩ 대 (영화관, 비디오, 컴퓨터를 (오페라, 합창 포함) ( 통해서)	
	③ 컴퓨터 게임 ① 뮤지컬 공연 관람 ⑪ 박	박물관이나 문화재 관람 ⑤ 독서(문학작품, 교양도서 등)
	④ 한국 전통예술공연 관람 ⑧ 대중음악 콘서트 관람 ⑫ : (국악, 한국고전무용 등)	스포츠 관람(경기장에서)
	1) 첫 번째로 좋아하는 활동 :	
	2) 두 번째로 좋아하는 활동 :	
8	34. 귀하는 지난 1년 동안 다음의 각 문화 활동을 어느 정도	하셨습니까?
보기	1) 음악 청취(라디오, 오디오, MP3 등을 통해서) :	(0) 전혀 안했다
카드	2) 영화나 애니메이션 관람(영화관, 비디오, 컴퓨터를 통칭	
	3) 컴퓨터 게임 :	① 일 년에 1회 정도
	4) 한국 전통예술공연 관람(국악, 한국고전무용 등):	② 일 년에 2~5회 정도
	5) 연극 공연 관람 :	③ 두 달에 1~2회 정도
	6) 클래식 음악회 관람(오페라, 합창 포함):	
	7) 뮤지컬 공연 관람 :	④ 한 달에 2~3회 정도
	8) 대중음악 콘서트 관람 :	⑤ 일주일에 1~2회 정도
	9) 발레나 서양무용 공연 관람 :	⑥ 일주일에 3회 이상
	10) 미술관이나 미술전시회 관람(사진, 조각, 서예 포함) :	
	11) 박물관이나 문화재 관람 :	(8) 모르겠다
3	25. 지난 1년 동안 연극, 음악회, 뮤지컬, 무용 등의 공연 공연평을 찾아보는 등 공연 관련 검색을 얼마나 자주	하셨습니까?
	①	h씀 했나 ④ 양상 했나
8	86. 귀하는 한국의 음악이나 영화에 비해 <b>외국의 음악이나</b>	<b>영화</b> 를 얼마나 청취 또는 관람하십니까?
	86.1 <b>음악</b> (모든 종류의 음악 포함)	
보기	ช่า มโ	지구고 야기 회씨 비해당
카드	월센   약간	.   한국과   약간   훨씬   <sup>-101</sup> 6

보기 카드	훨씬 더 많이	약간 더 많이	한국과 비슷하게	약간 더 적게	훨씬 더 적게	비해당 (전혀 듣지 않는다)
1)			3			(9)
2) 일본			3		⑤	(9)
3) 중국, 대만, <del>홍콩</del>			3			(9)
4) 유럽			3			(9)

86.2 **영화**(영화관, TV, 비디오 등을 통한 영화, 애니메이션 관람 모두 포함)

보기 카드		훨씬 더 많이	약간 더 많이	한국과 비슷하게	약간 더 적게	훨씬 더 적게	비해당 (전혀 보지 않는다)
	1)						(9)
	2) 일본	①	②	3	4	(5)	(9)
	3) 중국, 대만, <del>홍콩</del>		②	3	4	5	(9)
	4) 유럽		2	3	<u> </u>	© ⑤	(9)
	±/ II 日						(0/
	다음에는 귀하의 문화적 취향에 다음의 TV 프로그램 중에서 귀하가 : 말씀해 주십시오.				? 다음 중 5	두 가지만 골	라 순서대로
보기 카드		<sup>로그램</sup> 큐멘터리, 건강, I전강의 등)	⑦ 스포츠		(77) 기타 <b>(</b>	· ·	)
	② 시사 프로그램 ⑤ 영화 (시사 다큐멘터리, 정치 나 경제 토크 쇼 등)		<ul><li>⑧ 순수예술</li><li>(고전음약</li></ul>	을 프로그램 악, 미술 등)	(99) (TV를	전혀 보지 않	는다)
		연예 프로그램 , 코미디, 쇼 등	_				
	1)첫 번째로 좋아하는 프로그램 :						
	2)두 번째로 좋아하는 프로그램 :						
00		조시키트 오이	.LO 🗆 d d =	디 취 기기미니	ᇚᄊᆀᅎᄼ	U U O	
	다음의 음악들 가운데 귀하가 가장 ① (국악, 판소리, 민요 등					의시오.	
보기 카드	② 트로트, 뽕짝		) - 요요급 ㅋ(전 3) 뮤지컬	[16기, 엔造기,	기는 일 87		
	③ 재즈, 블루스	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		ll라, 합창 포현	<del> </del> })		
	④ 발라드, 포크, 컨트리	(7	7) (	:	)		
	⑤ 힙합, 랩, 댄스뮤직	(9	9) 비해당(음9	<b>¦을 전혀 듣지</b>	않는다)		
	⑥ 락, 헤비메탈						
25		W <b>A =</b> U - I = - =	1312131	d ml -10 =	ПОС -11	TI DIOL -1-	<b>7-14</b> 1-1
89.	귀하는 공연이나 전시회, 혹은 문화					상 많이 잠.	고하십니까?
보기 카드	① 광고	_		넷의 관람자 되			
71—	② 친구의 의견 ② 기존이나 기계이 이거	_		사신의 주관적			
	③ 가족이나 친척의 의견 ④ 전문가의 평이나 의견	·		· <b>(무엇:</b>  당(전혀 관람			
	<del></del>	_	(99) ulot	1명(신여 관람이	가시 않는다)		
	⑤ 공연이나 전시회를 하는 예술가	의 이급					
*	다음에는 매체를 통한 문화이용과	활동에 대히	배 몇 가지	여쭈어 보겠	습니다.		
90.	귀하가 평소 음악을 듣기 위해 가장	자주 사용하	는 방법은 (	어떤 것입니까	<b>ነ</b> ት?		
보기	① 라디오 음악 프로그램		) 온라인 음약	박 스트리밍 서	비스(실시간	재생)	
카드	② TV 음악 프로그램	(7	7) 기타 <b>(무엇</b>	:	)		
	③ CD/LP/카세트테이프	(9	9) 비해당(음9	<b>¦을 전혀 듣지</b>	않는다)		
	④ MP3, wma파일						

	91.	귀하가 평소 영화를 보기 위해	가장 자주 사	용하시는 방법	법은 무엇입니	<i>까</i>  ?		
보기		① 가서 본다			에서 스트리밍台	을 통해 본다		
카드		② 비디오나 DVD를 대여해서		(77) (	:	)		
		③ TV에서 방영하는 영화를 낚			(영화를 전혀 5	면지 않는다)		
		④ 온라인에서 영화파일을 다	운도느 받아서 -	본나				
	92.	귀하는 지난 1년 동안 인터넷 받으신 적이 있으십니까?	사이트(P2P	사이트 포함	)를 통해 영호	화 등의 동영	성상이나 음약	악을 다운로드
		① 있다		② 없다				
	93.	귀하는 지난 1년 동안 인터넷 시 ① 있다		이트 포함)를 ② 없다	통해 동영상(	이나 음악을	올려본 적이	있으십니까?
	94.	귀하는 평소 다음과 같은 서비스	스를 이용하고	계십니까? (	(유/무尼 서비	스 모두 포학	<b>½</b> )	
								이용권기
						0]	용한다	이용하지 않는다
		1) 초고속인터넷(ADSL, VDSL, 케	이블, T1, 홈랜	포함), 무선 린	밴(네스팟 등)		_0	
		2) 휴대전화 무선 인터넷(네이트, ㅁ	배직엔, ez-i)					
		3) 지상파 DMB/위성 DMB						
		4) 위성 TV방송/케이블 TV 방송					_0	
		5) 인터넷TV/인터넷 다시 보기(VC	DD)				_0	
		6) 개인홈피/미니홈피/블로그					_0	
	95	귀하는 지난 1년 동안 다음의 그	· 부야와 과려	되 도능히 회	-독(오라이 오	프라이 포함)	에 찬여하 조	언어 있습니까?
	00.	해당되는 것을 모두 골라주십시		C 01-1 E	. 6(L-1L, —	.—-12 —-17	-11 6-16	191 MH 171:
보기		(00) 없음(동호회 활동 안함)						
카드		① 뮤지컬			⑧ 대중음악(가		팬클럽 포함	)
		② 클래식 음악(오페라, 합	창 포함)		<ul><li>9 영화, 애니머</li><li>3 도 () [ ]</li></ul>			
		③ 발레, 무용 ④ 한국 전통예술(사물놀이	구아 파人리	·	① 독서(문학작 ① 만화	품, 교양도서)		
		⑤ 먼지 선생개절(기월일기 ⑤ 미술(회화, 공예, 조각,			9 단의 ② TV드라마			
		⑥ 사진	1 4 07		③ 박물관, 문호	<b>나</b> 재		
		⑦ 연극			④ 스포츠			
	96.	인터넷이 다음의 각 항목에 있어	거 <b>귀하</b> 에게 9	얼마나 도움이	된다고 생 <sup>그</sup>	낙하십니까?		
보기 카드			매우 도움이	약간 도움이	별로 도움이	전혀 도움이	모르겠다	비해당 (인터넷을 전혀
/1-			된다	된다	안된다	안된다		사용하지 않는다)
		1) 교육·문화 지식의 증대			3		(8)	(9)
		2) 외국 문화의 이해			3		(8)	(9)
		3) 공연·전시 관람 횟수의 증가					(8)	(9)
		4) 음악 감상의 폭 확대			3		(8)	(9)
		5) 영화 감상의 폭 확대			3		(8)	(9)
		6) 독서 시간의 증가					(8)	(9)

97.	인터넷이 다음의 각 항목에 있어	H 한국사회에	얼마나 도움	음이 된다고 생	각하십니까?		
보기 카드		매우 도움이 된다	약간 도움이 된다	별로 도움이 안된다	전혀 도움이 안된다	모르겠다	비해당 (인터넷을 전혀 사용하지 않는다)
	1) 시민의 문화 향유 기회 확대				4	(8)	(9)
	2) 문화의 다양성 증가		2	3	4	(8)	(9)
	3) 한류의 확산			3	4	(8)	(9)
	4) 국내 영화산업의 발전		2	3	4	(8)	(9)
	5) 국내 가요시장의 확대				4	(8)	(9)
	6) 세대 간 문화격차 해소			3		(8)	(9)
	7) 공연 관객 증가					(8)	(9)
	다음에는 귀하의 문화예술 교육 귀하는 문화예술 관련 교육을 교육은 제외하고, 예능계 학교니	받으신 적이 · 학원, 개인3	있으십니까? 고습 등은 포 ② 없다 <b>(문</b> *	정규학교 예	주십시오.	<b>-</b> 특별활동	
보기 카드	( <b>문학 예숙관련 교육을 받으</b> 98.1 다음 각 문화교육을 최초	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•	만 11세 혹은 그 이전	만 12세 ~만 17세	만 18세 혹은 그 이후	. 비해당 (전혀 안 받았다)
	1) 음악(악기, 성악, 합창, 창,	판소리 등)				3	(9)
	2) 발레, 무용					3	(9)
	3) 미술, 서예						(9)
	4) (:	)					(9)
보기 카드	98.2 그 문화 교육을 모두 얼	마동안 받으셨	셨습니까?	1년 미만	1년 이상 ~ 3년 미만	3년 이상	비해당 (전혀 안 받았다)
	1) 음악 (악기 연주, 성악, 합청	<b>당</b> 등)				3	(9)
	2) 발레, 무용						(9)
	3) 미술, 서예					3	(9)
	4) 기타 <b>(무엇:</b>	)				3	(9)
99.	귀하가 문화예술공연이나 전시회 것을 모두 말씀해 주십시오.	등을 관람히	<b>나고자 할 때</b>	장애가 되는	요인은 다음	중 무엇입니	까? 해당되는
보기	① 시간이 없다			⑧ 건강이 좋지	] 않다		
카드	② 비용이 많이 든다			⑨ 문화예술은	나 같은 사람	에게는 어울리	지 않는다
	③ 관심이 별로 없다			⑩ 주변에 시설	]이 부족하다		
	④ 같이 갈 사람이 없다			① 접할 수 있	는 문화예술의	수준이 너무	낮다
	 ⑤ 자녀 등 가족을 데리고 길	수 없다		② 교통수단이	마땅치 않다.		
	⑥ 그런 곳에 가면 어색하고			(77) 기타 <b>(무엇</b>	:	)	
	 ⑦ 문화예술이 이해가 되지 (	<b>앓는</b> 다					

※ 이제 질문을 모두 마쳤습니다. 마지막으로 한 가지 알려주실 것이 있습니다. 이 조사는 매우 복잡해서 저희가 잘못 여쭈어 보거나 빠뜨린 것이 있을 수도 있습니다. 이러한 경우에 다시 여쭈어 볼 수 있도록 귀하의 성함과 전화번호를 알려주시면 감사하겠습니다. 다른 사람에게 절대로 알려지지 않을 것이니 이 점은 염려하지 않으셔도 됩니다.

응답자 성명: 전화번호:	
---------------	--

부록: 2007 한국종합사회조사 설문지 | 361

#### 《조사원 면접 상황 기록》

※ 아내 짓문은 조사원이 면접 직후 응답자가 없는 상황에서 지체하지 않고 기록하여야 합니다. 100. 면접일시 \_\_\_일 \_\_\_요일 오전 오후 시 분부터 시 분까지 101. 설문지 기입시 \_\_\_\_ (1) 조사원이 전부 기입 \_\_\_\_ (1) 조사원이 전부 기입 \_\_\_\_ (2) 으다가가 저부 기입 \_\_\_ (2) 응답자가 전부 기입 (3) 응답자가 일부 기입 101.1 (응답자 익부 기업시) 응답자가 기입한 문항번호 번부터 번까지 번부터 번까지 102. 면접을 하는 동안 다른 사람이 옆에 있었습니까? 있었다면. 그 사람이 누구였습니까? 옆에 있었던 사람들 을 모두 체크하시오. \_\_\_ (0) 아무도 없었음 \_\_\_(3) 배우자가 있었다 \_\_\_(1) 6세 미만 어린이가 있었다 (2) 6세 이상 어린이 또는 청소년이 있었다 (4) 배우자 이외의 성인이 있었다 103. 면접하는 동안 응답자의 태도는 어떠했습니까? \_\_\_(3) 별로 협조적이지 않았다 (1) 매우 협조적이었다 (2) 약간 협조적이었다 <sup>(4)</sup>전혀 협조적이지 않았다 104. 응답자가 질문을 이해하는 정도는 어떠했습니까? \_\_\_ (1) 잘 이해했다 \_\_\_ (2) 그런대로 이해했다 \_\_\_ (3) 잘 이해하지 못했다 105. 응답자를 접촉하는 것이 어느 정도 어려웠습니까? \_\_\_(1) 매우 어려웠다 \_\_\_(3) 별로 어렵지 않았다 \_\_\_(2) 다소 어려웠다 \_\_\_(4) 전혀 어렵지 않았다 106. 응답자와 면접을 진행하는 것이 어느 정도 어려웠습니까? \_\_\_(1) 매우 어려웠다 \_\_\_(3) 별로 어렵지 않았다 \_\_\_(2) 다소 어려웠다 \_\_\_(4) 전혀 어렵지 않았다 107. 응답자에게 어떤 면접사은품을 제시했으며, 응답자가 무엇을 선택했는지 모두 체크하시오. 1) 제시한 사은품: (1) 상품권 (2) 우산 2) 선택한 사은품: (1) 상품권 (2) 우산 \_\_ (9) 받지 않았음 108. 면접 결과 \_\_\_(1) 응답완료 \_\_\_ (2) 응답 미완료 <조사원 인적사항> 109. 조사원 ID번호: 별: (1) 남 (2) 여 110. 성 111. 나 이: 만 세 속: \_\_\_\_\_학과 학년 112. 소 전화번호: \_\_\_ 성