

제 18회

수선포럼

일시: 2023. 10. 11(수). 11:30~13:00

장소: 사회과학연구원 Conference Room (수선관 901)

사회과학연구원이 주관하는 제 18회 ‘수선포럼’에 초대합니다!

‘수선포럼’은 사회과학대학 구성원들이 한자리에 모여 서로의 연구를 교류하고
강건한 학문공동체를 구축하기 위해 함께 노력하는 소중한 자리입니다.

금번 포럼에서는 미디어커뮤니케이션 분야에서 영향력 있는 연구를 수행 중인 이지영
교수님을 연자로 모시고, ‘건강 컨텍스트에서의 이머징 미디어 효과와 허위정보’에
대해 논의하는 자리를 마련하였습니다. 부디 많은 교수님들이 참석하셔서 자리를
빛내주시기를 청합니다. 또한 수선포럼은 신진연구인력과 대학원생들의 참여도
환영합니다.

2023년 2학기 수선포럼은 ‘공동체와 사회과학’이라는 큰 주제 아래 중견 및
신진연구자들을 두루 초청하여 그들의 연구성과를 공유하는 시간으로 구성할
예정입니다. 우리 사회과학대학 구성원들이 한자리에 모여 마음을 나누고 서로를
격려하는 자리가 되기를 고대합니다. 10월 11일 수선관에서 뵙겠습니다.

사회과학연구원장 최훈석 배상

- 발표: 이지영 (미디어커뮤니케이션학과)
- 제목: 건강 컨텍스트에서의 이머징 미디어 효과와 허위정보
(뒷장에 초록있습니다.)

※ 금번 행사는 주최측에서 준비한 샌드위치와 함께하는 브라운 백 세미나로 진행됩니다. 많은 참여 바랍니다.

※ 문의 사회과학연구원 | 용정순 박사 (thfqldkf@skku.edu / 010-2761-3586)
사회과학행정실 | 박찬환 계장 (hwan830@skku.edu / 02-760-0935)

건강 컨텍스트에서의 이머징 미디어 효과와 허위정보

소셜미디어를 시작으로 인공지능, 혼합현실 등을 통합적으로 아우르는 컴퓨테이셔널 미디어의 발전은 사용자들로 하여금 더욱 메시지에 몰입할 수 있는 환경을 조성하고 있다. 그러나 사용자들이 허위 정보에 노출될 위험은 더욱 커져가고 있는 실정이다. 의도적으로 허위정보를 생성하고 퍼뜨리는 악의적 사용자들은 이러한 컴퓨테이셔널 미디어를 적극 활용하며 일반 사용자들이 정확한 의사결정을 내리지 못하도록 하며 여론을 왜곡한다. 예를 들어, chatGPT의 환각(hallucination) 현상뿐만 아니라 멀티모달리티를 기반으로 생성되는 딥페이크(deepfake) 등은 사람들에게 가짜의 정보를 진짜처럼 표현한다. 더 나아가, 기존 리소스 없이 순수하게 인공지능으로 생성된 버추얼 휴먼(virtual human) 등도 허위정보의 정보원으로서 활용될 위험이 있다. 이 발표에서는 코로나 팬더믹과 같은 건강 관련 주제를 배경으로, 우선 소셜미디어에서의 인터랙션이 사용자들의 오인식에 미치는 영향을 살펴보고, 더 나아가 이머징 미디어가 허위정보 생성 및 전파에 악용되어 사용될 수 있는 경우에 관해 다양한 미디어 이론을 기반으로 논의한다. 한편으로 이머징 미디어가 사용자들의 정확한 이해를 돕는 데에도 활용될 수 있다는 측면에도 주목해, 어떠한 상황에서 그 효과성을 발휘할 수 있는지를 살펴본다. 이러한 이머징 미디어의 양면적 효과를 심리적 매커니즘을 통해 살펴보는 데 있어서 특히 "감정"의 역할에 주목해 논의할 것이다.