

중앙대, '인공지능인문학 국내학술대회' 24일 개최

✎ 조영은 기자 | ⓒ 승인 2022.06.22 08:23

'인공지능 사회' 주제로 인공지능 기술과 사회변화·미래방향 조명

[한국대학신문 조영은 기자] 중앙대학교(총장 박상규)가 '인공지능 사회'를 주제로 제 23회 인공지능인문학 국내학술대회를 24일 온라인 비대면으로 개최한다.

'인공지능 사회'를 주제로 열리는 이번 학술대회에서는 인공지능 기술이 인간사회 전반에 가져온 변화와 앞으로 발생할 변화들을 조명할 예정이다.

1부는 놀이 기반 인공지능 스토리텔링 교육연구, 메타버스 시대 발생 가능한 사회적 이슈와 이용자 행동강령을 다룬다. 이어 2부에서는 연결하고 공명하는 기계들-신체들, 포스트 휴먼 시대 시의 비주체와 정동에 대한 발표와 토론이 진행된다. 마지막으로 종합토론 3부로 행사가 끝난다.

이찬규 HK+인문콘텐츠연구소장은 "인공지능 기술의 역할은 점점 중요해지고 있다. 이번 학술대회는 사회, 문화, 역사, 교육 등 인간사회 전반에 걸쳐 인공지능이 가져온 변화를 살피고 인공지능의 미래 방향에 대해 심도 있게 논의하는 자리가 될 것이다"고 말했다.

제23회 인공지능인문학 국내학술대회



인공지능 사회

일시 2022년 6월 24일(금) 13:00-18:00

장소 비대면 (Zoom) 개최

사회 박소영(중앙대), 김바로(한국학중앙연구원), 박평종(중앙대)

개회사 이찬규(인문콘텐츠연구소 HK+사업단장)

발표 | 토론

놀이기반 인공지능 스토리텔링 교육 연구 - 김재웅(중앙대) | 이기성(중앙대)

메타버스시대 발생가능한 사회적 이슈 및 이용자 행동강령 - 이현정(중앙대) | 강지영(단국대)

연결하고 공명하는 기계들-신체들 - 김민선(가천대) | 유인혁(서울시립대)

포스트휴먼 시대의 비주체와 정동 - 공현진(남서울대) | 황선희(중앙대)

인공지능 시대의 신인류 디지털 휴먼 - 박진호(고려대) | 김태균(코탁스 대표이사)

종합토론

주최



중앙대학교 인문콘텐츠연구소
HK+인공지능인문학사업단

후원



교육부



한국연구재단



조영은 기자 cyecmu@unn.net

저작권자 © 한국대학신문 - 409개 대학을 연결하는 '힘' 무단전재 및 재배포 금지