

제5회 사례기반 학습분석 컨퍼런스

“Learning with AI”



일시 2024년 1월 19일 (금) 오후 1시~오후 3시 30분

장소 아주대학교 연암관 대강당

문의 031-219-3608 / diseny@ajou.ac.kr

- 참가신청방법**
- 신청기간 : 2024년 1월 1일 ~ 1월 14일까지
 - 신청인원 : 선착순 200명
 - 신청방법 : <https://forms.gle/1QA41MdRrriqKD9M6>



QR코드 통해
신청서 작성

초대의 글

다섯 번째 사례기반 학습분석 컨퍼런스(“Learning with AI”)에 여러분을 초대합니다.

현재 우리가 직면하고 있는 교육 현장은 거대한 변혁의 순간을 마주하고 있습니다. 이번 컨퍼런스는 AI를 적용한 교육의 발전과 가능성에 대해 탐구하는 장입니다. “Learning with AI”라는 주제 아래, AI 기술이 교육 분야에서 어떻게 혁신적인 변화를 이끌고 있는지, 그리고 이러한 변화가 학습자, 교육자, 교육 시스템에 어떤 영향을 미치고 있는지를 다룰 예정입니다.

함께 모여 교육의 미래를 탐색하고, AI가 이끄는 새로운 학습 패러다임에 대해 논의하며, 여러분의 소중한 의견과 경험을 나눌 수 있는 기회를 마련하는 자리가 될 것을 기대합니다.

감사합니다.

아주대학교 교수학습개발센터 센터장 신 중 호

행사 일정

일정	시간	내용	발표자
등록	12:00~13:00	접수 및 등록	
개식 행사	13:10~13:20	인사말	손정훈 아주대학교 교무혁신처장
발표	13:20~13:50	Adaptivity is all you need (AI코스웨어의 적응성에 대해)	최재원 아주대학교 교수학습개발센터 박사
	13:50~14:20	기초학력지원을 위한 ‘시튜터 Dr.KU(닥터쿠)’ 운영 결과 공유	김아름 건국대학교 WE인교육센터 박사
	14:20~14:30	휴식 시간	
	14:30~15:00	단국대학교 EduAI 기반 교과 활용 모델 및 사례	최호섭 단국대학교 EduAI센터장
	15:00~15:30	빅데이터를 활용한 시에듀가이드 구축 사례 공유: 인공지능 모델 중심	최영욱 연세대학교 미래캠퍼스 기획처 과장
폐회	15:30~15:40	폐회 안내(설문, 주차권 등)	

주최/주관 아주대학교 | 교수학습개발센터

오시는 길

대중교통

사당역 4번 출구, 과천	좌석버스 7000, 7001번 승차 → 과천,의왕간 고속도로 → 아주대 (35분)
강남역 5, 6번 출구	좌석버스 3007번 승차 → 경부고속도로 → 아주대 (40분)
양재역 9번 출구	신분당선 탑승 → 광고중앙역(아주대) 하차 (33분) → 도보 또는 셔틀버스 이용
잠실역 4번 출구	좌석버스 1007-1번 승차 → 경부고속도로 → 아주대 (50분)
성남, 분당, 수지 지역	좌석버스 4000번, 시내버스 720, 720-1, 720-2, 720-3번 승차 → 아주대 신분당선 판교역, 정지역, 동천역, 수지역, 성북역, 상현역 탑승 → 광고중앙역(아주대) 하차 → 도보 또는 셔틀버스 이용
수원지역	1호선(국철) 이용, 수원역에서 하차, 시내버스 11-1, 46-1, 720, 720-2, 730번 승차 → 아주대

승용차

동수원C	중소기업지원센터 → 효성사거리(원형육교) → 아주대학교 (9분)
수원C	원천유원지 삼거리 → 국립지리원 → 아주대학교 (19분)
수원버스터미널	시청사거리 → 농협사거리 → 뉴코아아울렛 → (원형육교) → 아주대학교 (14분)
수원역	도청사거리 → 매표사거리 → 중동사거리 → 성빈센트 병원 → 동수원 사거리 → 캐슬호텔 → 아주대삼거리 → 아주대학교 (18분)

연암관 위치

