

자율주행자동차 상용화 준비 개발, 안전성 평가 및 시범운영

- 일 시 : 2023. 2. 2(목) ~ 2.3(금) *2022 동계방학
- 장 소 : 율곡관 151호 영상회의실
- 교육대상 : 아주대학교 가족기업 재직자, 미래자동차 유관분야 기업 재직자
- 교육시간 : 12시간 ● 교육비용 : 선착순 무료(30명), 주차권, 중식 식권, 교재 포함
- 신청방법 : 아주대학교 기업지원센터 홈페이지(labor.ajou.ac.kr) ▶ 재직자교육 수강신청
- 문 의 : 기업지원센터(031-219-2055 / aucse@ajou.ac.kr)

일 자	시 간	강의주제	강사명
1일차 2/2(목) 1일차	10:00 ~ 11:00	자율주행자동차 기술 개발 동향	국민대 권용주교수
	11:00 ~ 12:00	자율주행 모빌리티 상용화 위한 정책, 제도 및 로드맵	자동차안전연구원 자율주행혁신처 최인성처장
	13:00 ~ 14:00	자율주행차 임시운행허가 및 첨단차 평가방안	자동차안전연구원 자율주행연구처 민경찬책임연구원
	14:00 ~ 15:00	자율주행 시범운영지구 운영성과평가사업을 통한 자율주행 일상화	자동차안전연구원 자율주행혁신처 윤용원연구위원
	15:00 ~ 16:00	자율주행자동차 시뮬레이터 활용	모라이 정지원대표
	16:00 ~ 17:00	자율주행자동차 안정성 평가방법의 혁신과 미래: SOTIF관점 중심	아주대 송봉섭교수
2일차 2/3(금) 2일차	10:00 ~ 11:00	자율주행자동차 관련 국내, 법 제도 및 해외 사례	국회입법조사처 박준환연구관
	11:00 ~ 12:00	자율주행 실험도시(K-City) 구축 및 발전방안	자동차안전연구원 K-City운영처 김민성연구교수
	13:00 ~ 14:00	퇴계 이항의 이기이원론과디지털 트랜스포메이션	서울대 서진영교수
	14:00 ~ 15:00	자율주행 딥러닝 네트워크 개발	아주대 이수목교수
	15:00 ~ 16:00	자동차 사이버보안 기준 수립과 과제	자동차안전연구원 커넥티드카연구처 엄성욱선임연구원
16:00 ~ 17:00	자율주행차 관련 국내외 안전기준 동향	자동차안전연구원 자율주행연구처 김시우처장	