Smart 미래 전장을 설계하고 선도하는 국방의 AI 리더 「인공지능 제2 협업센터」



● 지하철

6호선 화랑대역 1번 출구 버스 정류장 서울여대 / 육군사관학교 행정안내소 하차

● 버스

202 (청량리역 → 중화동 → 서울여대 / 육군사관학교 행정만내소 하차) 73, 74, 1155, 1156 (석계역 → 태릉입구역 → 서울여대 / 육군사관학교 행정안내소 하차)

● 자가차량

고 속 도 로 : 서울외곽순환도로 → 북부간선도로 → 화랑대 사거리 우회전 동부간선로 : 동부간선로 (상계동 방면) → 대릉입구 진출 → 화랑대사거리

시 핵심능력 협력체계 구축을 위한 군사연구 세미나

일시: '19. 11. 18(월) 13:30~16:05

장소 : 육군사관학교 충무관 강당

주관: 육군사관학교장



문의 : **인공지능 제2 협업센터 기획실장** 02-2197-2855, jklee64@mnd.go.kr



모시는 말씀

귀하와 귀 기관의 무궁한 발전을 기원합니다. 평소 육군사관학교에 대한 애정과 성원에 깊은 감사의 말씀을 드립니다.

육군사관학교는 오는 11월 18일, 「AI 핵심능력 협력체계 구축을 위한 군사연구 세미나」를 개최합니다. 이번 세미나에서는 국내 최고의 전문가들이 참가하여 「인공지능의 군사적 활용」과 「AI 핵심능력 협력체계 구축방안」이라는 주제에 대해서 심도 깊은 발표와 토의를 진행할 예정입니다.

4차 산업혁명의 핵심 기술인 인공지능의 발전으로 인해 사회 시스템의 많은 기능들을 AI 기술이 대체하고 있습니다. 軍도 이러한 흐름에 발맞추어 스마트한 전장을 구현하기 위해 최선 의 노력을 경주하고 있습니다.

모쪼록 육군사관학교가 준비한 이번 군사연구 세미나에 참석 하시어 군의 인공지능 역량을 강화할 수 있는 밑거름을 제공해 주시기 바랍니다. 또한 이번 군사연구 세미나를 통해 귀하와 육군사관학교가 더욱 의미있는 관계가 되기를 기원합니다.

2019년 11월 4일

육군사관학교장 중장 정 진 경

일반계획

일시: '19, 11, 18(월) 13:30~16:05

장소 : 육군사관학교 충무관 강당

주제:「인공지능의 군사적 활용」과

「AI 핵심능력 협력체계 구축방안」

세부 진행 계획

구 분		주요 내용
13:30 ~ 13:45 (15')	개 회	· 참석내빈 소개, 개회사 및 Keynote * 개회사: 육군사관학교장 * Keynote: 서울대 Al센터 추진위원장 (최양희, 前 미래창조과학부 장관)
13:45 ~ 14:05 (20')	군 인공지능 방향	· 국방부 정보화기획관실 정영임 서기관 · 육군사관학교 한창희 대령
14:05 ~ 14:50 (45')	인공지능 빅데이터 처리	고려대 강재우 교수・ 세종대 유성준 교수・ SK telecom 김영준 기술유닛장
14:50 ~ 15:05 (15')	휴식 및 시연	· Coffee Break · 개인 휴대형 로봇 시연
15:05 ~ 15:35 (30')	인공지능 학습 및 무인화	· 휴림로봇 황영기 박사 · 고려대 김중헌 교수
15:35 ~ 16:05 (30')	패널 토의 및 폐회	· 발표자 전원 패널 토의 · 폐회