

특별세션 1

13발표장(삼다홀A)

◎ 일시 : 2026년 06월 10일 (수) 15:00~18:00

◎ 주관 : 한화에어로스페이스(주)

◎ 주제 : 항공무장 및 체계통합의 글로벌 첨단 기술 선도를 위한 발전 방향 및
기술교류 워크숍

좌 장 : 류정현 임원(한화에어로스페이스(주))

시 간	제 목	저 자
15:00~15:20	항공무장 연구 현황 및 발전 방향	유진형 수석 (한화에어로스페이스(주))
15:20~15:40	장거리 공대공 유도탄 KF-21 체계통합 고려사항 제언	오환홍 공군 준위 (예)
15:40~16:00	탑재비행시범을 위한 계측시스템 설계 및 적용 사례	서승원 부장 (테라시스)
16:00~16:20	유도무기체계의 정비개념과 발전방향	배홍채 준위 (공군 제11전투비행단)
16:20~16:40	휴 식	
16:40~17:00	항공무장용 신관의 시험평가 방법 고찰	조정빈 선임 (한화에어로스페이스(주))
17:00~17:20	3차원 다이버티리스 초음속 흡입구 최적화 기술	도형록 교수 (서울대학교)
17:20~17:40	공동 L/D에 따른 초음속 연소기 내 연소 모드 전이 특성	이형진 교수 (인하대학교)
17:40~18:00	광학계측을 통한 덕티드램제트 DC연소시험 연구	기완도 책임 (한화에어로스페이스(주))