


차세대 항공교통 지원 항공기상 기술개발 성과 시연회



 2025.10.23(목) 13:30~17:00

 코엑스마곡 스퀘어볼룸 A (B2F)

시간	세부내용	비고
13:30 ~ 13:40 (10')	개회선언 / 주요 참석자 소개	한국기상산업기술원
13:40 ~ 13:50 (10')	인사말씀 / 사진 촬영	항공기상청장 기상산업기술원
13:50 ~ 14:00 (10')	▶ 차세대 항공교통지원 항공기상 기술개발 R&D 소개	차세대항공기상팀장
14:00 ~ 14:35 (35')	▶ 공항기상 예측 및 후처리 기술개발	서울대학교 (2-1과제)
	▶ 공항·공역 위험기상 확률예측 기술개발	연세대학교 (2-2과제)
14:35 ~ 15:00 (25')	▶ 4D 항공기상서비스(I) - 의사결정 지원 항공기상정보 전환 기술개발	한국해양기상기술 (3-1과제)
15:00 ~ 15:40 (40')	Coffee break/시연 부스 및 포스터 발표	-
15:40 ~ 16:05 (25')	▶ 4D 항공기상서비스(II) - 수요자 맞춤형 항공기상서비스 기술개발	(유)나노웨더 (3-2과제)
16:05 ~ 16:30 (25')	▶ 4D 항공기상서비스(III) - 4D 항공기상 배포 서비스	한국전자통신연구원 (1-1과제)
16:30 ~ 17:00 (30')	질의 및 의견수렴	한국기상산업기술원
17:00 ~	폐회	-

※ 상기 프로그램은 기관 및 발표자의 사정에 따라 일부 변경될 수 있습니다.