생시니 항공우주양자연구소 개소식 및 세미나

일시: 2025년 9월 29일(월) 16:00~19:00

장소: 한국항공대학교 항공우주센터 2층 비전홀

주최 생생 한국항공대학교

후원 고양특례시, 한국데이터산업진흥원, 차세대통신 혁신융합대학사업단, 한국IBM(주), 텔레픽스(주) (주)솔루텍시스템, (주)레이시오, 소프트온넷(주), Amazon



안녕하십니까?

양자 기술은 이미 세계 과학기술의 중심에서 있으며, 항공·우주 산업의 혁신을 이끌 핵심역량으로 주목받고 있습니다. 특히 양자 컴퓨팅과 양자 통신은 방대한 데이터 처리, 절대적보안, 새로운 탐사 방식의 가능성을 열어가며,

앞으로 항공우주 산업 전반의 패러다임을 변화시킬 것입니다.

이에 한국항공대학교는 항공우주 분야에서 축적한 전문성과 경험을 바탕으로, 양자 기술과의 융합을 선도하고 국가 전략기술 경쟁력 강화에 기여하기 위해 항공우주양자연구소를 설립하게 되었습니다. 본 연구소는 학문과산업, 그리고 미래 세대를 연결하는 도전과 협력의 장이 될 것입니다.

뜻깊은 항공우주양자연구소 개소식에 함께하시어, 대한민국 항공우주 산업과 양자 연구의 새로운 도약을 함께 축하해 주시고 자리를 빛내 주시 기를 바랍니다.

감사합니다.

2025년 9월

한국항공대학교총장 허희영

일시: 2025년 9월 29일(월) 16:00 ~ 19:00

장소: 한국항공대학교 항공우주센터 2층 비전홀

구 분	시 간		내 용
1부 (개소식)	15:30—16:00	등록 및 입장	항공우주센터 비전홀 (Sky Loundge)
	16:00—16:10	개회 및 내빈 소개	사회: 신지윤 교수 (한국항공대학교)
	16:10–16:15	환영사	허희영 총장 (한국항공대학교)
	16:15–16:25	축사	이정화 제2부시장 (고양특례시)
			양재수 원장 (한국데이터산업진흥원)
			홍남기 석좌교수 (한국항공대학교, 前 경제부총리)
	16:25–16:40	연구소 비전 선포	정재훈 항공우주양자연구소장 (한국항공대학교)
	16:40-16:45	기념촬영	
2부 (세미나)	16:45–17:20	특별강연 1	"양자컴퓨팅과 항공우주: 새로운 시대의 시작" – 표창희 상무 (한국IBM)
	17:20—17:55	특별강연 2	"하늘과 우주를 잇는 미래: 통신과 양자 컴퓨터의 도전" – 정재훈 항공우주양자연구소장 (한국항공대학교)
	17:55-18:00	폐회	
	18:00-19:00	만찬	항공우주센터 Sky Lounge

찾아오시는 길



ሄሊ 항공우주양자연구소 개소식 및 세미나 참가 신청 안내

참가신청



- ■신청기간: ~ 2025. 9. 24.(수) 까지
- ■신청방법: QR코드 또는 하단 링크를 통해 접속, 참가신청서 작성 https://m.site.naver.com/1ReQl
- ■문 의: 02-300-0405