

보도자료



보도 희망일	배포 즉시
문의	산학협력단 총무기획부
	김혜령 전화: 880-1126, 이메일: kimhr@snu.ac.kr

배포일: 2024.4.9.(화)

서울대, SKT와 양자 기술 분야 산학 협력 체결

□ 서울대학교는 최근 SK텔레콤과 “양자기술 분야 공동 연구개발 및 전문 인력 양성을 위한 업무협약(MOU)’을 2024년 4월 8일(월) 체결했다. 서울대에서 전날 열린 MOU 체결식에는 SKT 하민용 글로벌솔루션오피스 담당(CDO)과 서울대 김재영 연구부총장 겸 산학협력단장 이외에도 SKT와 서울대의 양자 기술 연구 분야의 주요 관계자들이 참석해 향후 양자기술 관련 적극적인 협력을 다짐했다.

□ 서울대 김재영 산학협력단장은 “양 기관의 양자기술 분야 산학협력을 통해 서울대가 가지고 있는 양자 과학 기술 분야의 기초 과학 및 응용 기술이 SK텔레콤이 가진 상용화 역량 및 자원과 결합하여 국내 양자 기술 생태계의 발전을 가속화하고 글로벌 경쟁력이 강화되도록 노력하겠다”며 “이러한 노력을 통해 양자 기술 분야의 더 많은 전문 인력 양성과 기술 혁신으로 이어질 것”이라고 밝혔다.

□ SKT 하민용 CDO는 “이번 산학협력을 통해 12대 국가전략기술 가운데 하나인 양자과학기술에 대한 글로벌 주도권 확보 및 인력 양성에 기여하겠다”며 “기초 과학기술과 상용기술간 긴밀한 협력은 양자 생태계를 활성화시켜 궁극적으로는

다가올 양자시대를 이끄는 대한민국의 힘이 될 것“이라고 밝혔다.

□ 서울대는 그동안 연구실별로 축적된 양자 과학 기술 연구결과를 바탕으로 앞으로 많은 관련 분야의 연구자들이 협업하여 양자 과학 기술 분야의 대한민국을 대표하는 양자기술의 허브가 될 수 있도록 다양한 사업들을 추진할 예정이다. 특히 정부의 양자기술 육성 의지와 뜻을 같이해, 한·미·일 선도대학, 글로벌 기업체와 양자기술 분야 국제협력 네트워크 기반 구축을 위해 역량을 강화해 오고 있다.