

김봉훈 DGIST 교수, 과기부 장관표창 수상

✎ 이유진 기자 | Ⓞ 승인 2022.05.18 09:45



김봉훈 DGIST 교수가 과기부 장관표창을 수상했다. [사진=DGIST 제공]

김봉훈 DGIST 교수가 과기부 장관표창을 수상했다.

DGIST(대구경북과학기술원, 총장 국양)는 김봉훈 로봇및기계전자공학과 교수가 '국가연구개발시설장비 관리 및 활용 유공'에 기여한 공로를 인정받아 지난달 28일 과학기술정보통신부 장관표창을 수상했다고 18일 밝혔다.

김 교수는 과기부가 지원한 한국연구재단 우수신진연구사업, 나노·소재원천기술개발사업, 미래소재디스커버리사업, 국가연구시설장비진흥센터(NFEC) 나눔장비 이전지원사업 지원을 받아 '바람에 의해 퍼지는 씨앗의구조를 모사한 3차원 비행체'와 '공기 중 미세 먼지 농도를 측정할 수 있는 사물인터넷 전자소자'를 결합해 차세대 환경오염 관측 플랫폼을 성공적으로 개발, 작년 9월 세계적인 과학 권위지 '네이처(Nature)'에 표지 논문을 게재한 바 있다.

또한 그는 2017년과 2019년도 '사이언스(Science)'와 세계적인 과학 전문지로 평가받는 'NSC(Nature, Science, Cell)' 저널에 총 3편의 연구 논문을 게재하는 등 우수한 연구 성과를 지속적으로 발표해왔다.

김 교수는 "이렇게 뜻 깊고 의미 있는 상을 수상해 너무나도 영광스럽게 생각한다"며 "앞으로도 우수한 연구 논문을 발표할 수 있도록 연구실 대학원생들과 함께 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

한편 과기부는 연구현장의 사기와 명예를 고양하고자 '국가연구개발 성과평가유공 포상제도'를 실시하고 있다.



이유진 기자 lj.5575@hellodd.com