

| | |
|----------|--|
| 보도 희망 일시 | 제한없음(즉시) |
| 문의 | 차세대융합기술연구원 |
| | 안웅섭 전화: 031-888-9055, 이메일: aws6912@snu.ac.kr |

배포일: 2025.2.11.(화)

서울대 차세대융합기술연구원, 과학문화거점센터 전국 평가에서 우수기관 선정

- 서울대학교 · 경기도 공동출연법인 차세대융합기술연구원(원장 차석원, 이하 ‘융기원’)은 경기과학문화거점센터가 ‘지역과학문화 역량강화 사업’ 2024년 평가에서 우수기관으로 선정됐다.
- 지역과학문화 역량강화 사업은 과학기술정보통신부가 지원하는 사업으로, 지역 내 과학문화 거점을 조성해 주민들에게 쉽게 과학기술문화를 접할 기회를 제공하고, 지역 중심의 과학문화 확산을 추진하는 것을 목표로 한다.
- 이번 평가는 전국 12개 지역과학문화거점센터를 대상으로 사업계획, 추진성과, 운영 효율성, 예산 집행 적절성 등을 종합적으로 심사해 진행됐으며 융기원 경기과학문화거점센터는 생애주기별 맞춤형 과학문화 프로그램 운영, 관학연 협력 네트워크 구축, 연구 인프라 개방 등에서 높은 평가를 받았다.
- 특히 지난해 개최한 ‘제1회 경기 과학문화 페스타’는 경기도형 과학문화 축제로 자리 잡았으며, 11회 진행된 ‘융합문화콘서트’는 2만여 명이 참여해 93.5%의 높은 만족도를 기록하며 경기도민들의 큰 호응을 얻었다.

- 차석원 용기원장은 “지난해 5만 명의 도민이 과학문화 프로그램을 경험하며 균등한 기회를 누렸다” 라며, “올해도 과학문화 생태계를 더욱 강화하고, 저소득·소외계층을 위한 과학문화 복지를 확대해 나가겠다” 고 말했다.
- 용기원은 2025년에도 과학기술정보통신부·복권위원회·한국과학창의재단·경기도가 지원하는 ‘지역과학문화 역량강화 사업’에 경기지역 거점기관으로 참여해 지속 가능한 과학문화 확산에 앞장설 계획이다.
- 용기원은 2008년 개원 후 2018년 서울대학교와 경기도 공동출연법인으로 전환 됐으며 판교 자율주행 실증단지 운영 사업, 경기도 반도체 육성지원 사업, 라이다 기반 중장거리 산불 조기 감시 기술개발 사업, 과학기술정보통신부 및 해양수산부 등 국가연구개발사업 등을 수행하고 있으며 서울대학교 공과대학 기계공학부 차석원 교수가 원장을 맡고 있다.