

# 보도자료



|        |   |
|--------|---|
| 보도 희망일 | 즉시  |
| 문의     | 차세대융합기술연구원                                    |
|        | 안웅섭, 전화: 031-888-9055, 이메일: aws6912@snu.ac.kr |

배포일: 2023.2.28.(화)

## 차세대융합기술연구원-서울대학교 환경안전원, 연구 현장 안전관리 협력체계 구축을 위한 업무협약 체결

- 경기도·서울대학교 공동출연법인 차세대융합기술연구원(원장 김재영, 이하 ‘융기원’)은 서울대학교 환경안전원(원장 김현중)과 ‘연구 현장 안전관리 협력체계 구축’을 위한 업무협약을 2023년 2월 28일(화) 체결했다.
- 서울대학교 환경안전원 98동에서 진행된 이번 업무협약은 안전에 관련된 법령과 정부 정책이 강화되고 있는 가운데 연구 현장에서 발생할 수 있는 위험 요인으로부터 연구자를 보호하고, 안전한 환경에서 연구 개발을 수행할 수 있도록 현장의 안전관리를 강화하기 위해 추진됐다.
- 협약의 주요 내용은 △ 연구실 안전 관련 정보교류 및 교육 협력 △ 서울대학교 연구안전통합정보시스템(SAFE)이용에 관한 상호협력 △ 연구실 안전관리 기준 이행 여부 확인 및 안전관리 미비 사항 지도 △ 인력 양성을 위한 기술 교육 등이다.
- 서울대학교 연구안전통합정보시스템(SAFE)은 연구실책임자(교수), 연구원, 학생 등 연구 활동 종사자들을 대상으로 연구실 안전 업무를 지원하는 시스템이다.

- 연구실 현황, 안전교육, 연구실점검, 사전유해인자, 화학(가스)물질, 생물안전, 폐수관리 등 대 메뉴 9개와 소 메뉴 159개로 세분화된 관리·감독이 가능한 것이 특징이다.
- 용기원은 기관의 연구환경에 맞춰 단계적으로 시스템을 도입하고, 안전 관련 전문가의 지도점검, 임직원 교육 등 다양한 지원과 협력을 바탕으로 체계적인 연구 안전 관리 시스템을 도입할 예정이다.
- 용기원 김재영 원장은 “지난해부터 안전관리 전담 조직을 신설하고, 안전 관련 규정을 마련하는 등 관계 법령 의무이행을 위해 노력해왔다” 며, “안전한 환경 속에서 최첨단 융합기술을 활용해 경기도정에 기여할 수 있는 성과를 만들어 낼 수 있도록 노력하겠다” 고 말했다.