

KCS 2024 기업소개서



| | | |
|---|------|--|
| <p>미래선도연구장비사업단 Emerging Research Instruments Center, ERIC</p> | 대표자 | 강상우 |
| | 홈페이지 | - |
| | 이메일 | swkang@kriss.re.kr |
| | 전화번호 | 042-868-5840 |
| | 주소 | 대전광역시 유성구 가정로 267 한국표준과학연구원 307동 미래선도연구장비사업단 |
| | 주요물품 | 연구과제 성과 및 홍보 포스터 등 |

회사소개

미래선도연구장비사업단은 8종 연구장비 분야 핵심기술 개발을 위한 「미래선도연구장비 핵심기술개발사업」의 성공적인 추진과 세계 최초·최고의 목표 달성을 위해 과제 지원·관리를 수행하며, 추격형 연구장비 개발 한계 극복과 미래 선도연구장비 자립화 기반조성을 통한 과학기술 선도국 기초체력 확립 및 최첨단 연구장비 핵심 기술 역량 강화를 최종목표로 삼고 있습니다.

| | |
|---------|---|
| 사업기간 | '22년 ~ '25년 |
| 총 사업비 | 427.9억원 |
| 사업목적 | 최첨단 선도 연구장비 핵심기술 개발을 통해 추격형 연구장비 개발 한계 극복과 미래 선도연구장비 자립화 기반 조성 |
| 지원부처 | 과학기술정보통신부 (전문기관: 과학기술사업화진흥원) |
| 설립연월일 | 2022. 2. 10 |
| 중점 추진내용 | <ul style="list-style-type: none"> - 최첨단 물리화학 분야 연구장비 3종 - 글로벌 전략소재 분야 연구장비 3종 - 미래 바이오 분야 연구장비 2종 |