

# 2026년도 대전 연구산업진흥단지 육성사업 참여기업 모집계획(안)

(‘26. 3. 24. 중소기업협력그룹)

## 1. 사업 목적

- 연구장비산업 혁신생태계 조성을 통해 연구장비 국산화율 제고 및 대전 핵심 전략산업과 연계한 연구장비 기업의 혁신성장 도모
  - 연구산업 지원기관의 실증테스트와 전문가 기술지원을 통해 지역 연구장비 기업의 제품 개선 및 품질 향상 도모
  - 기업과 기관의 협력(産·研) 기술개발 지원으로 연구장비기업 기술역량 강화 및 신사업 창출 도모

## 2. 지원 대상

- 대전지역 연구장비기업 중 대전 연구산업진흥단지 입주확인서 보유 기업
  - ※ 공고일 기준 대전연구산업진흥단지 내 소재 사업장(본사, 공장, 지사, 기업부설연구소) 보유 법인에 한함
  - ※ 지원분야는 국가연구시설장비 표준분류체계 중 “A.광학전자영상장비, B.회합물 전처리·분석장비, C.기계가공시험장비, F.물리적측정장비”에 해당하여야 하며, 해당 여부는 평가위원회에서 판단 예정

## 3. 사업 개요

- 사업별 지원규모

### < 2026년 대전 연구산업진흥단지육성사업 지원 규모 >

사업명	세부사업명	지원기간	지원(과제)건수	지원 대상 기관(주관기관)	비고
연구장비 실증 및 신뢰성 향상지원	연구장비 부품 정밀측정 및 평가	7개월 이내	0건	대전 연구산업진흥단지 내 연구장비 기업 ※ 연구산업 진흥단지 : 대전광역시 유성구 탑립, 용산, 전민, 관평, 둔곡동 일원 (첨부1. 관련규정 및 참고자료 참고) ※ 입주확인서 보유 필수 ※ 전문연구사업자 가점 우대	기업 직접 지원금 없음 ※ 본 사업은 기업에게 예산을 지급하는 사업이 아닌, 표준(연)의 연구책임자가 예산을 일괄 집행하여 기업의 기술 개발을 지원하는 사업임
	연구장비 SW 개발 지원	7개월 이내	0건		
	기술상담 및 지도	단기간 (기술상담) 장기간 (기술지도)	0건		

□ 사업별 지원내용

사업명	세부사업명	지원내용
연구장비 실증 및 신뢰성 향상지원	연구장비 부품 정밀측정 및 평가	· 연구장비 주요부품, 조립정밀도 등에 대한 정밀측정* 결과를 제공하여 연구장비 재현성 및 품질 향상 지원 * 가공물의 표면 형상/좌표, 표면 조도 등 연구장비 부품 내 주요 설계 변수에 대한 정밀 측정/평가 지원
	연구장비 SW 개발 지원	· 표준연 SW 전문가와 연구장비기업을 매칭하여 기업수요 SW 개발 및 개발 SW의 기업 장비 적용 성능시험 지원 ※ 표준물질 등을 이용한 개발 SW 산출데이터의 신뢰성 검증
	기술상담 및 지도	· 물성 측정 방법, 노이즈 저감 방법, ISO/IEC의 국제표준 등에 대한 기술상담 및 지도

※ 위 사업은 KRISS 전문가 매칭이 필요한 사업이며 신청 내용 검토 후, KRISS의 전문가 매칭이 불가능한 경우 지원 대상에서 제외될 수 있으며, 지원 가능한 경우라도 협의를 거쳐 지원 범위가 조정될 수 있음

#### 4. 관련법령 및 규정

□ 「국가연구개발혁신법, 국가연구개발혁신법 시행령, 국가연구개발혁신법 시행규칙」, 「과학기술정보통신부 고시 제2020-105호, 국가연구개발사업 동시수행 연구개발과제 수 제한 기준」, 「과학기술정보통신부 고시 제2024-10호, 국가연구개발사업 연구개발비 사용 기준」, 「과학기술정보통신부훈령 제242호 과학기술정보통신부 소관 과학기술분야 연구개발사업 처리규정」 등

#### 5. 제출 서류

사업명	제출서류
연구장비 실증 및 신뢰성 향상지원	공통제출 서류 1) 사업자등록증 2) 최근 3개년 표준재무제표증명원 3) 연구산업진흥단지 입주확인서(별첨 4) 4) 전문연구사업자등록증(해당시)
	연구장비 부품 정밀측정 및 평가 연구장비 부품 정밀측정 및 평가 신청서(별첨 1)
	연구장비 SW 개발 지원 1) 연구장비 SW개발 지원 신청서(별첨 2), 2) 개발 예정 SW 요구사항 명세서[자체 포맷 (ppt 등) 사용, 알고리즘 시험용 입력 원시데이터(선택사항)]
	기술상담 및 지도 연구장비 전문가 기술지원 신청서(별첨 3)

## 6. 제출기한 및 제출처

### 제출기한

사업명	세부사업명	공고기간 및 서류 제출기한
연구장비 실증 및 신뢰성 향상지원	연구장비 부품 정밀측정 및 평가	· 공고기간 : 2026년 3월26일(목) ~ 4월17일(금) · 제출기한 : 2026년 4월6일(월) ~ 4월17일(금)
	연구장비 SW 개발 지원	
	연구장비 전문가 기술지원	· 공고기간부터 예산 소진까지 상시 접수

### 제출처 및 문의처

- 제출처(이메일): [jhssong@kriss.re.kr](mailto:jhssong@kriss.re.kr)
- 문의처: 표준(연) 중소기업협력그룹 송주현 선임기술원(042-868-5260)  
중소기업협력그룹장 조서홍 (042-868-5411)

## 7. 사업신청 유의사항

### 지원제외 대상

- 국세, 지방세 체납기업, 국가연구개발 참여제한 기업
- 최근 3년간 재무제표(2023년-2025년 / 2025년 결산이 완료되지 않은 기업은 2022년-2024년), 연속 부채비율 500% 이상 또는 유동비율 50% 이하에 해당하는 기업(단, 설립 3년 미만 기업은 제외)
- 동일과제(아이템, 주제)에 대해 대전테크노파크, 한국표준과학연구원, 한국 기초과학지원연구원 및 타 기관 유사기금, 지원금을 받은 기업
- 2026년 내 타지역으로 이전 예정 기업

### 기타사항

- (전문연구사업자 신고) 한국연구산업협회 문의(02-779-9071)

첨부 1. 관련규정 및 참고자료 각 1부.

2. 대전 연구산업진흥단지 육성사업 참여기업 신청양식 각 1부. 끝.