

'26년 전남 중소기업 연구조직 설립 및 R&D 기획지원 사업 2차 공고

(재)전남테크노파크에서는 지속 가능한 기업 연구개발 수행체계 구축 지원을 위해 『2026년 전남 중소기업 연구조직(기업부설연구소, 연구개발전담부서) 설립 및 R&D 기획 지원사업』의 시행 계획을 아래와 같이 공고하오니 도내 연구조직 설립 희망 기업의 많은 관심과 참여 바랍니다.

2026년 6월 11일
(재)전남테크노파크원장



The graphic is split into two panels. The left panel has a yellow background and features the KakaoTalk logo, a cartoon character, and text: '전남테크노파크 카카오톡 채널 개설', '“지역 기술혁신과 일자리 창출의 산실”', 'KAKAOTALK', '플러스친구', '전라남도 지역산업 육성 중소기업 지원'. The right panel has a dark background and lists: '전남테크노파크에서 제공하는 다양한 소식을 받아보실 수 있습니다.', '1. 카카오톡 실행', '2. Q 검색창에서 “전남테크노파크” 검색', '3. TP 전남테크노파크 친구추가'.

1 사업개요

- 사업명 : 2026년 전남 중소기업 연구조직(기업부설연구소, 연구개발전담부서) 설립 및 R&D기획 지원
- 사업목적 : 전남 중소기업의 연구역량 강화 및 지속 가능한 R&D 수행 체계 구축 지원
- 지원규모 : 2개사 내외(기업 부담금 없음)
- 지원대상 : 전라남도에 연구조직 설립 예정인 기업
 - ① 중소기업법상 중소기업으로 ② 공고일 현재 연구조직(기업부설연구소, 연구개발전담부서) 미인정 상태이며 ③ 전라남도에 연구조직 설립 예정기업

○ 지원제외대상

- 연구조직 설립 인정요건(인적요건 및 물적요건) 미적격한 중소기업
 - * 사업 지원 기간(설립컨설팅 4주)내에 반드시 인적요건이 확인되어야함
- 전남 지역 외에 연구조직을 설치하는 경우
- 접수기간 내 신청서류를 제출하지 않았거나, 제출양식을 준수하지 않은 경우
- 제출서류가 허위 또는 거짓으로 확인된 경우
- 휴·폐업 또는 채무불이행기업(은행연합회)으로 등록되어 있는 경우
- 국세·지방세 체납기업(사업 접수 시 검토)
- 동 사업(중소기업 연구조직 설립 및 R&D기획 지원사업) 선정이력이 있는 경우

2 지원내용(패키지 지원)

- ① 연구조직(기업부설연구소, 연구개발전담부서) 설립 및 운영 컨설팅
- ② 국가·지역 R&D 사업 기획 컨설팅(사업계획서 작성)
- ③ 연구조직 운영 활성화 교육 제공

사업분야	지원내용	비고
연구조직 설립 및 운영 컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> - 연구조직 설립을 위한 계획서작성 및 연구조직 신청을 위한 컨설팅 지원 - 기업당 500천원 지원(간접지원*) 	기업별 전문 컨설턴트 매칭
R&D 기획 컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> - 신설될 연구조직을 통해 기획할 R&D 과제의 컨설팅 지원 - 기업당 1,500천원 지원(간접지원*) 	
연구조직 운영 교육(필수참여)	<ul style="list-style-type: none"> - 연구조직 운영 활성화 교육 실시 	-

* 간접지원 : 전남TP에서 컨설팅 지원금 집행

3 지원절차

지원절차	주요내용	기간
사업공고	<ul style="list-style-type: none"> • 데이터기반혁신성장플랫폼(http://data.jntp.or.kr) • 전남테크노파크(http://www.jntp.or.kr) 홈페이지 	6.11.~6.19.
↓		
신청서 접수	<ul style="list-style-type: none"> • 온라인 접수 ※ 데이터기반혁신성장플랫폼(http://data.jntp.or.kr) ※ 우편·이메일 접수는 시행하지 않음 	6.11.~6.19.
↓		
지원요건 확인	<ul style="list-style-type: none"> • 연구조직 설립 현장 점검 및 요건 심사 ※ 지원요건 만족 시, 기업부설연구소 지원 유형 우대 	6.22.~6.26.
↓		
선정평가	<ul style="list-style-type: none"> • 선정평가위원회를 통한 과제 선정 (제출서류 평가) 	6. 30.(예정)
↓		
지원기업 선정	<ul style="list-style-type: none"> • 선정평가 결과 선정기업 확정 	7. 1.(예정)
↓		
전문가컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> • 연구조직 설립/운영 현장방문 컨설팅 • R&D 과제기획을 위한 전문가 컨설팅 	확약일 ~ 16주 이내
↓		
사후관리	<ul style="list-style-type: none"> • 국가·지역 R&D 및 비R&D사업 연계 지원 	사업종료후 3년

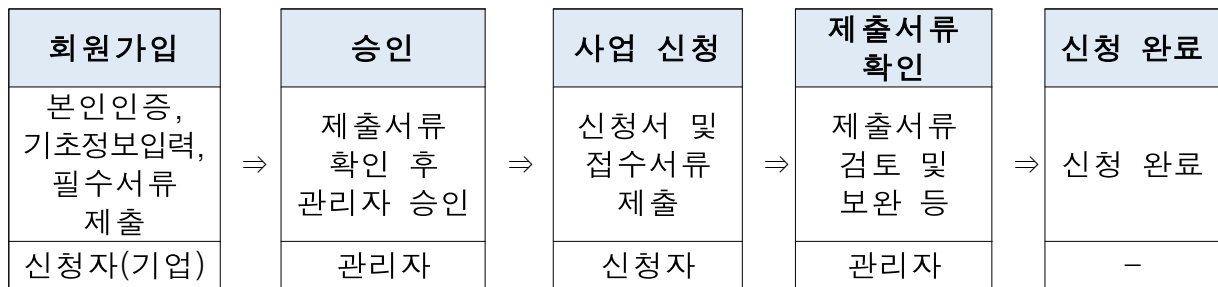
※ 사업 추진 일정은 일부 변경될 수 있음

4 신청서 접수

- 신청기간 : 2026. 6. 11.(목) ~ 6. 19.(금) 18:00
- 접수방법 : 온라인 접수(data.jntp.or.kr) ※ 우편·방문·이메일 접수는 시행하지 않음
 - 사업 신청을 위해 반드시 회원가입 후 승인절차 필요
 - * 회원가입 절차에 1~2일이 소요될 수 있으므로 접수기간 전 가입 요망
 - 신청서류 제출은 온라인 접수 시 **신청서류 일체 업로드**

- * 신청서류 일체를 압축파일 1개로 압축하여 업로드
- 회원가입/온라인 접수 시 사업자등록증, 최근 3년 재무제표, 4대보험 가입자 명부 제출
- * 신생기업의 경우 관리자 확인 후 승인 예정
- 접수 마감일에는 시스템 접속이 지연될 수 있으므로 마감일 이전에 신청을 완료하시기 권장하며, 접수 마감일 이후에는 시스템을 통한 추가 접수 및 서류 수정이 불가함

- 신청절차



* 상세 절차는 붙임 사업신청 매뉴얼 참조

○ 문의처

부 서	담당자	연락처	문의 사항
기업진흥본부 과학기술진흥센터	김서영 연구원	061-729-2748 seo0@jntp.or.kr	사업 관련 문의

○ 제출서류(필수) *누락 시 지원제외

연번	제출서류	부 수	비 고
1	사업신청서 및 세부사항	1	붙임2
2	연구조직 설립 인적요건 확인서	1	붙임2
3	연구전담요원 자격요건 증빙서류 (* 졸업증명서, 자격증, 경력증명서 등)	1	붙임2 내 별첨 확인
4	정보 활용 동의서	1	붙임2
5	사업자등록증	1	
6	중소기업 확인서 * 중소기업현황정보시스템에서 출력가능	1	
7	4대 사회보험 사업장 가입자 명부	1	
8	연구조직 설립 예정지 건축물대장	1	
9	국세/지방세 납세증명서 각 1부 * 유효기간 이내 서류인지 확인 필수	1	

○ 유의사항

- 제출된 신청서는 일체 반환하지 않으며, 신청 구비서류가 미비할 경우 접수가 불가함, 허위일 경우 지원이 취소 됨
- 신청 구비서류가 허위인 경우 또는 신청기업 내부 사유에 따른 사업 중도 포기 시 지원이 취소되며, 기 진행된 사항에 따른 비용은 신청기업이 부담

5 평가표

○ 인적, 물적요건¹⁾ 검토 통과 후 평가진행(*요건미충족시 평가대상 제외)

신청기업		접수번호	
과 제 명			
평가항목	평가지표	배점	점수
필요성 및 타당성	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업과 연구조직 설립 목적의 연계성 ○ 기업 현황 대비 필요성 	20	
연구조직 구성 및 기능 적절성	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조직 구성의 현실성(인력배치, 역할 등) ○ 제시된 기능의 구체성 및 실행 가능성 	20	
전문연구분야의 적합성	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기업 사업과 연구분야의 연계성 ○ 기술 차별성/전문성 	15	
연구과제 추진계획	<ul style="list-style-type: none"> ○ 과제 목표의 명확성 ○ 추진 전략 ○ 실현 가능성 	30	
성장가능성 및 기대효과	<ul style="list-style-type: none"> ○ 연구조직 설립 이후 발전 가능성 ○ R&D 사업 확장 가능성 	10	
지원 필요성 및 활용계획	<ul style="list-style-type: none"> ○ 컨설팅 활용 계획의 구체성 	5	
합 계		100	
평가의견			

1) [별첨] 기업부설연구소 및 연구개발전담부서 신고에 관한 업무편람(2026) 참고