

## 무선통신 정밀기기·부품 기반연계 고도화 사업 수혜기업 모집 공고

(재)대전테크노파크는 무선통신 정밀기기·부품관련 기업을 대상으로 지원과제를 안내 하오니, 해당 과제 참여를 희망하는 대전지역 중소·중견기업의 많은 신청 바랍니다.

2022년 3월 11일

(재)대전테크노파크 원장

### 1] 모집개요

- 수행기간: 협약일 ~ 22.9.30.
- 모집대상: 대전지역 내에 소재한 ICT관련 중소기업
  - ※ 필수사항 : 대전테크노파크(ICT융합센터)내에 구축된 ICT 오픈랩 무선통신 시험장비를 연계한 과제
  - \* 무선통신 시험장비 : X-Ray 검사장비, 신호발생기, 신호분석기, 네트워크 분석기 등
- 모집내용

지원과제	모집목표	지원규모
R&D 기획 컨설팅 지원	2개社 내외	기업당 15백만원 이내
인증획득 컨설팅 지원	4개社 내외	기업당 10백만원 이내
IP확보 전략 컨설팅 지원	4개社 내외	기업당 15백만원 이내

### 2] 지원과제

지원과제	지원내용	
R&D 기획 지원	지원내용	○ 제품의 성능고도화에 필요한 R&D 과제 기획 시 컨설팅 지원 ○ 시장동향, 기술동향 분석 등 기획보고서 작성 컨설팅 지원
	지원대상	○ 2개社 내외 ○ 대전지역 내에 소재한 ICT관련 중소기업 ※ 필수사항 : 대전테크노파크(ICT융합센터) 내에 구축된 ICT 오픈랩 무선 통신 시험장비를 연계한 과제 * 무선통신 시험장비 : X-Ray 검사장비, 신호발생기, 신호분석기, 네트워크 분석기
	지원방법	○ 기업당 15백만원 이내(과제종료평가 후 지급) ○ 기업부담금: 부가세 기업부담 ○ 3자협약(수혜기업-협력기업-대전TP)

지원과제	지원내용	
인증획득 컨설팅 지원	지원내용	○ 제품 상용화 시 필요인증 확인 및 구체적인 확보 방안 마련 ○ 국내외 인증 획득을 위한 컨설팅 지원
	지원대상	○ 4개社 내외 ○ 대전지역 내에 소재한 ICT관련 중소기업 ※ 필수사항 : 대전테크노파크(ICT융합센터) 내에 구축된 ICT 오픈랩 무선 통신 시험장비를 연계한 과제 * 무선통신 시험장비 : X-Ray 검사장비, 신호발생기, 신호분석기, 네트워크 분석기
	지원금액	○ 기업당 10백만원 이내(과제종료평가 후 지급) ○ 기업부담금: 부가세 기업부담 ○ 3자협약(수혜기업-협력기업-대전TP)
IP확보 전략 컨설팅 지원	지원내용	○ R&D 개발과제에 대한 IP확보를 위한 특허/논문분석 등 IP 컨설팅 지원
	지원대상	○ 4개社 내외 ○ 대전지역 내에 소재한 ICT관련 중소기업 ※ 필수사항 : 대전테크노파크(ICT융합센터) 내에 구축된 ICT 오픈랩 무선 통신 시험장비를 연계한 과제 * 무선통신 시험장비 : X-Ray 검사장비, 신호발생기, 신호분석기, 네트워크 분석기
	지원금액	○ 기업당 15백만원 이내(과제종료평가 후 지급) ○ 기업부담금: 부가세 기업부담 ○ 3자협약(수혜기업-협력기업-대전TP)

### 3] 모집대상

- 모집대상 : 대전지역 내에 소재한 ICT관련 중소기업\*
  - ※ 필수사항 : 대전테크노파크(ICT융합센터)내에 구축된 ICT 오픈랩 무선통신 시험장비를 연계한 과제
  - \* 무선통신 시험장비 : X-Ray 검사장비, 신호발생기, 신호분석기, 네트워크 분석기 등
  - \* 중소기업: 「중소기업기본법 제2조 및 같은 법 시행령 제3조」에 따름
- 참여제한
  - 세무당국에 의하여 국세, 지방세 등의 체납처분을 받는 경우  
 (단, 중소기업진흥공단 및 신용회복위원회(재창업지원위원회)를 통해 재창업자금을 지원받은 경우와 신용보증기금 및 기술신용보증기금으로부터 재도전기업주 재기지원보증을 받은 경우는 예외로 한다)
  - 민사집행법에 기하여 채무불이행자명부에 등재되거나, 은행연합회 등 신용정보 집 중기관에 채무불이행자로 등록된 경우  
 (단, 중소기업진흥공단 및 신용회복위원회(재창업지원위원회)를 통해 재창업자금을 지원받은 경우와 신용보증기금 및 기술신용보증기금으로부터 재도전기업주 재기지원보증을 받은 경우는 예외로 한다)

- 파산·회생절차·개인회생절차의 개시신청이 이루어진 경우  
(단, 법원의 인가를 받은 회생계획 또는 변제 계획에 따른 채무변제를 정상으로 이행하고 있는 경우는 예외로 한다.)
- 지원의 목표 및 내용이 기개발/기지원 과제와 중복된 경우
- 국가연구개발사업 참여제한 중인 자 또는 기관(기업)
- 타 지역으로 이전 예정 기업  
(사업 종료일 기준 타지역으로 이전 시 지원금 지급대상에서 제외)

4) 제출서류

no	제출서류	no	제출서류
1	사업신청서 등 작성서류	2	사업자등록증
3	국세 납세증명서	4	지방세 납세증명서
5	4대 사회보험 사업장 가입자명부 (현재)	6	참여제한 예외 조항에 대한 증빙 서류 (해당 시)
7	재무제표(최근 3년 / `19년, `20년, `21년) ※ 개인사업자는 직접 작성하여 제출 ※ `21년 재무제표 미확정 기업은 부가가치세 과세표준증명원 제출		
8	고용현황 증빙 서류(최근 3년 / `19년 12월, `20년 12월, `21년 12월 기준 (①국민연금 사업장 가입자명부, ②건강보험 사업장 가입자 명부, ③산재보험 사업장 자격취득자 명부, ④고용보험 사업장 자격취득자 명부 <b>중 택1</b> )		
9	수출실적이 있을 경우 `19~`21년 직접 수출실적 증명서(한국무역협회 발급 등)		

5) 평가방법

- 평가방법: 기업의 과제 수행 계획 발표평가
- 평가항목

평가항목	구 분	배 점
지원사업 적정성 (100)	○ 지원의 필요성 및 시급성	10
	○ 신청내용 및 요구사항의 명확성	10
	○ 신청과제(기술)의 기술성	20
	○ 신청과제(기술)의 시장성	20
	○ 과제연계 TP장비 활용성	15
	○ 과제수행결과 활용계획의 충실도(활용성)	15
	○ 예상되는 기대효과	10
<b>합 계</b>		<b>100</b>

- 선정기준: 평점 70점 이상 고득점 순으로 선정

6) 신청방법

- 신청서 교부
  - 신청서 교부기간: 2022년 03월 11일(금) ~ 2022년 03월 25일(금) / 15일
  - 신청서 양식은 대전기업정보포털(www.dips.or.kr)에서 다운로드
- 온라인 신청서 접수기간 및 방법
  - 접수기간: 2022년 03월 16일(수) ~ 2022년 03월 25일(금) 18:00 / \*자동마감
  - 신청서 접수방법: 접수기간내 대전기업정보포털(www.dips.or.kr)에 전산접수

기업회원가입 후 원클릭서비스 인증 → 온라인접수(사업접수) → 과제신청 → 해당내용 입력 → 제출서류 첨부 후 등록완료 → 신청완료 → 온라인 접수증 출력

○ 주의사항

- 온라인 접수 시, 모든 제출서류 1개의 파일로 압축하여 반드시 업로드 (파일 등록 시, 1개까지만 업로드 가능)
- 전산접수와 관련된 신청방법 및 자세한 사항은 대전기업정보포털(www.dips.or.kr) 참조
- 온라인 신청 마감일 당일에는 접속자가 많아 등록이 어려울 수 있으니 유의하시기 바랍니다.

7) 문의처

- 문의처 : 대전테크노파크 ICT융합센터  
백미애 책임(Tel. 042-930-4311, E-mail : ana6036@djtp.or.kr)
- 주 소 : (34027) 대전광역시 유성구 테크노9로 35(탑립동 694)  
무선통신융합지원센터 211호

**과제1 R&D 기획 지원**

**지원금액 15,000천원 이하**

□ 지원내용

- 무선통신 시험평가장비 활용을 통해 개발 제품에 대한 성능테스트 지원 후 테스트 결과값이 성능목표를 충족하지 못한 경우, 산·학·연 전문가와 연계를 통해 개선방안 도출
- 성능개선을 위해 추가적인 R&D 과제 추진 필요시, 시장동향, 기술동향 분석 등 기획보고서 작성을 지원하여, 중소기업의 보고서 작성의 부담감 완화 및 내실 있는 기획보고서 작성을 통해 R&D 사업에 참여할 수 있도록 추진
- 대전지역의 자생적 생태계 구축을 위해 기획보고서 작성 지원은 대전 소재 컨설팅업, 정보분석업 및 변리업체와 협력을 통해 추진

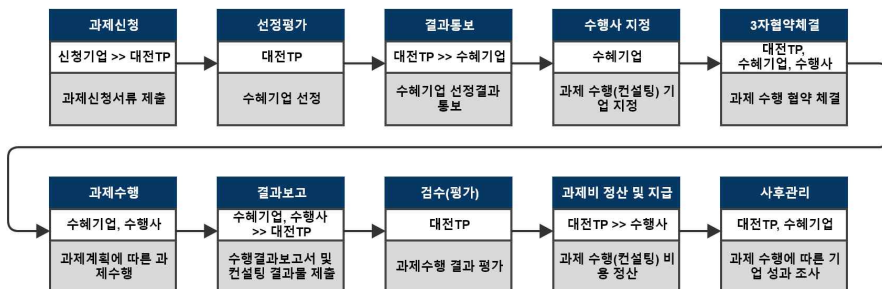
□ 지원대상

- 대전지역 내에 소재한 ICT관련 중소기업
  - ※ 필수사항 : 대전테크노파크(ICT융합센터)내에 구축된 ICT 오픈랩 무선통신 시험장비를 연계한 과제
    - \* 무선통신 시험장비 : X-Ray 검사장비, 신호발생기, 신호분석기, 네트워크 분석기 등
- 수행사: 대전 소재의 컨설팅, 분석 등 협력 가능 기업

□ 지원규모 및 예산

- 2개社 내외
- 지원금 규모: 기업당 15백만원 이내(선정평가위원회를 통해 지원금 확정)
- 기업부담금: 부가세는 수혜기업 부담
- 지원금 지급: 과제 결과물에 대한 검수(평가) 완료 후 지급

□ 지원절차



**과제2 인증획득 컨설팅 지원**

**지원금액 10,000천원 이하**

□ 지원내용

- 무선통신 시험평가장비 활용을 통해 개발 제품에 대한 성능테스트 지원 후 테스트 결과값이 성능목표를 충족한 경우, 사업화를 위해 필요한 국내외 인증을 파악하여 신속히 인증을 획득할 수 있도록 구체적인 확보 방안이 제시될 수 있도록 추진
- 신속히 국내외 인증 획득할 수 있도록 TTA, KTL 등의 인증기관과 사전 협력관계 구축
- 제품 및 인증 종류에 따라 맞춤형 전문 인증기관(전문가)을 매칭하여 인증신청, 심사, 등록 전과정에 대한 컨설팅 추진

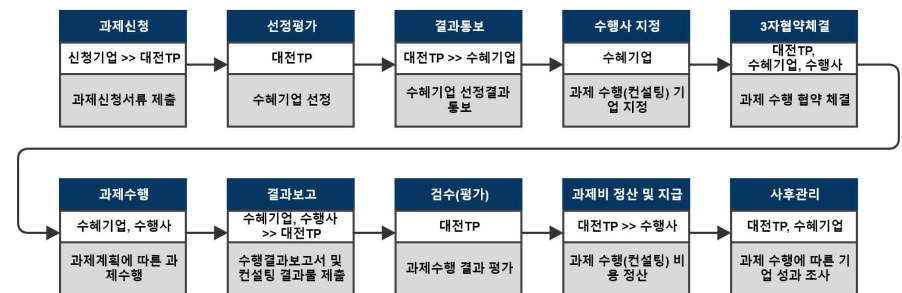
□ 지원대상

- 대전지역 내에 소재한 ICT관련 중소기업
  - ※ 필수사항 : 대전테크노파크(ICT융합센터)내에 구축된 ICT 오픈랩 무선통신 시험장비를 연계한 과제
    - \* 무선통신 시험장비 : X-Ray 검사장비, 신호발생기, 신호분석기, 네트워크 분석기 등
- 수행사: 대전 소재의 컨설팅, 분석 등 협력 가능 기업

□ 지원규모 및 예산

- 4개社 내외
- 지원금 규모: 기업당 10백만원 이내(선정평가위원회를 통해 지원금 확정)
- 기업부담금: 부가세는 수혜기업 부담
- 지원금 지급: 과제 결과물에 대한 검수(평가) 완료 후 지급

□ 지원절차



□ 지원내용

- 사전 IP분석을 통한 중복 R&D 방지와 R&D 수행결과물에 대하여 IP확보를 통해 기술경쟁력을 확보할 수 있도록, R&D 단계부터 IP확보 전략 수립 지원 추진
- IP확보 전략 컨설팅 과정에서 R&D 과제와 유사한 특허 도출시 대응방안(기술도입, 회피방안) 마련하여 시장 진입시 분쟁을 예방할 수 있도록 추진
- 경쟁사의 IP 보유현황 및 IP경영전략을 분석하여 R&D 성과물에 대한 IP포트폴리오 구축 방안 제시하여 지원기업의 기술경쟁력 강화에 도움이 될 수 있도록 추진
- 대전지역의 자생적 생태계 구축을 위해 기획보고서 작성 지원은 대전 변리업체와 협력을 통해 추진

□ 지원대상

- 대전지역 내에 소재한 ICT관련 중소기업
  - ※ 필수사항 : 대전테크노파크(ICT융합센터)내에 구축된 ICT 오픈랩 무선통신 시험장비\*를 연계한 과제
    - \* 무선통신 시험장비 : X-Ray 검사장비, 신호발생기, 신호분석기, 네트워크 분석기 등
- 수행사: 대전 소재의 컨설팅, 분석 등 협력 가능 기업

□ 지원규모 및 예산

- 4개社 내외
- 지원금 규모: 기업당 15백만원 이내(선정평가위원회를 통해 지원금 확정)
- 기업부담금: 부가세는 수혜기업 부담
- 지원금 지급: 과제 결과물에 대한 검수(평가) 완료 후 지급

□ 지원절차

