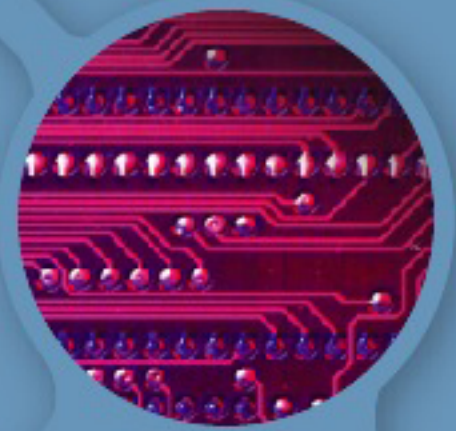


중소·중견기업을 위한  
기술인재지원사업 안내



중소·중견기업을 위한  
기술인재지원사업 안내



## CONTENTS

- 03 개요
  - 추진기관
  - 지원 대상 기업 및 지원 내용
- 04 기업 및 연구인력 참여 절차
  - 연구인력이 기업에서 수행하는 업무
- 06 참여 기업 수기
- 07 FAQ



### 개요

- 중소·중견기업 기술혁신의 핵심 애로사항인 고급인력 부족문제 완화를 위해 정부출연연구기관의 연구인력을 기업에 장기(3년이상) 파견하여 핵심 R&D인력으로 활동하도록 지원하는 사업
- 정부출연연구기관의 기존 연구인력 또는 대학·대기업 등의 고급인력을 정부출연연구기관이 채용한 후 중소·중견기업에 파견, 현장 R&D 지원

### 추진기관

- 사업주체 | 지식경제부
- 주관기관 | 산업기술연구회
- 지원주체 | 한국생산기술연구원, 한국전자통신연구원, 한국건설기술연구원, 한국식품연구원, 한국지질자원연구원, 한국기계연구원, 재료연구소, 한국에너지기술연구원, 한국전기연구원, 한국화학연구원 (산업기술연구회 소관 10개 정부출연연구기관)

### 지원 대상 기업 및 지원 내용

- 지원대상기업 | 기술혁신형 중소기업, 벤처기업, 중견기업
- 지원분야 | 부품·소재 국제경쟁력 강화분야, 신성장동력분야 및 녹색기술분야
- \* 각 분야별 세부내역 및 품목 목록은 별도제공

#### 지원내용

지원기간 : 3년(1회에 한하여 최대 3년까지 추가 연장 가능)  
신청인력 수 : 기업당 2명 이내  
지원인력 : 석사 또는 박사학위 보유자  
지원인력 근무처 : 해당기업  
지원비율 : 기업지원연구인력 급여의 50%(정부출연연구기관 소속연구원 평균수준을 적용한 급여기준)  
\* 법정부담금(4대보험) 및 복리후생비(복지포인트, 학자금보조, 건강진단비 등)는 정부 부담  
\* 단, 정주지원비, 시간 외 근무수당, 중식비, 교통비 등은 기업이 별도로 부담





## 기업 및 연구인력 참여절차

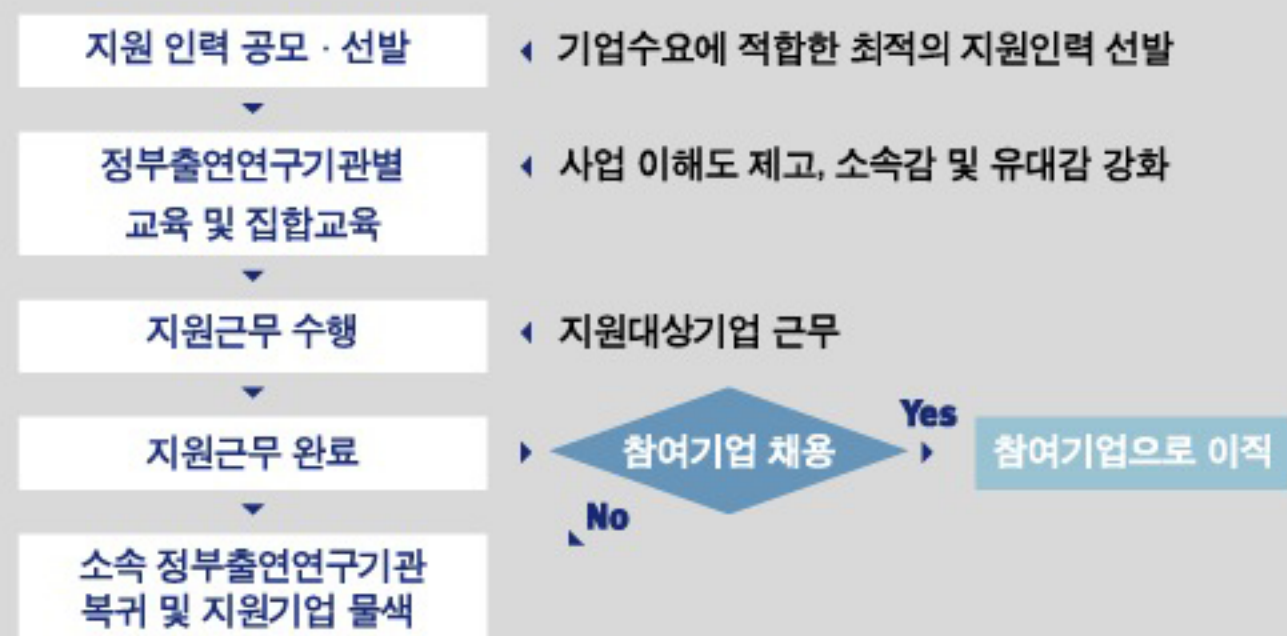


\* 신청기간과 상세 신청방법 등은 별도 공지

## 연구인력이 기업에서 수행하는 업무

- 기술개발 | 기술전략 수립, 기술개발계획 수립, 기술개발 수행, 기술개발 체계 및 조직 운영, 시험평가(성능, 규격, 내구성 시험, 평가 등) 등
- 기술기획 | 논문, 특허 등 조사, 분석, 기술 예측, 기술개발과제 도출, 신상품 기획 등
- 기술관리 | 특허출원, 품질관리 및 인증, 기술영업, 기술협력 네트워크 개척 및 전략적 제휴, 협력기업 기술관련 대응 및 관리 등

## 사업 추진 체계





## 참여 기업 수기



기술인재지원사업 참여기업  
(주)세영엔디씨 대표이사 오치윤

## “기술인재와 함께 도전하는 세계 시장”

원자력에 있어 방사선 계측분야는 인간의 생명과 건강에 직접적인 영향을 끼치며 발전소의 안전운전에 있어서도 절대적으로 중요한 역할을 담당하는 분야입니다.

저희 회사 (주)세영엔디씨는 IT기술을 기반으로 방사선 계측분야(RMS)와 각종 전자제어 분야의 제품 국산화를 위해 노력하고 있는 중소기업입니다.

이미 일부 설비를 국산화하여 여러 발전소에 교체, 운영하고 있었습니다만, 더욱 높은 기술력과 역량을 필요로 하는 곳에 진출하기 위해서 인재확보가 시급했습니다. 때마침 '기술인재지원사업'에 대한 홍보를 보았습니다. 우리가 필요한 분야의 전문인력이 절실하던 차에 사업참여 신청서를 제출했고 원자력발전소 시스템 설계 및 개발 능력을 가진 박사급 인재 2명을 한국전기연구원을 통해 지원받게 되었습니다.

그동안 고심해오던 기본적인 역량부족 및 언어적 문제 등은 박지원 박사의 합류로 중소기업에서는 참여 조차 어려웠던 해외시장 진출의 단초가 마련되어, 당장 UAE 원전컨소시엄 관련 입찰에 참여할 수 있는 가능성이 열린 것입니다. 또한 김지명 박사의 합류로 현실적으로 외부에 의존할 수 밖에 없었던 분야인 원자력 소프트웨어 검증분야를 자체적으로 할 수 있게 되었습니다. 이는 회사 역량을 한 단계 끌어올리고 대외 신인도까지 높이는 결과를 가져왔습니다.

이 사업을 통하여 기술역량 개발로 국가적 이익이 실현될 수 있는 준비를 할 수 있는 기회를 주신 여러분들께 감사를 표하고 싶으며, 기술개발을 위하여 고군분투하시는 중소기업 관계자 여러분께도 추천해 드리고 싶습니다.

## FAQ

### Q1 모든 분야에서 기업인재지원사업의 지원을 받을 수 있나요?

- 지원분야는 부품소재 국제경쟁력 강화분야, 신성장동력분야, 녹색기술분야에 한하여 지원합니다.

### Q2 기술인재지원사업에 신청할 수 있는 자격은 어떻게 되나요?

- 기술인재지원사업 신청은 기업부설연구소를 보유한 기술혁신형 중소기업(이노비즈기업), 벤처기업, 중견기업이 지원대상에 해당합니다.
- 다만, 국가 R&D사업 참여제한, 신용불량, 부채비율 500%이상 및 유동비율 50%이하 등인 기업은 신청 제외 대상입니다.

### Q3 기업당 신청 가능한 인력 및 지원기간은 얼마나 되는지요?

- 신청기업에서는 2명 이내에서 기업지원인력을 신청할 수 있습니다. 그러나, 지원대상 기업 선정 절차에 의해 타당성 여부에 따라 지원인력 및 지원금액이 조정될 수 있습니다.
- 신청 가능한 지원기간은 3년이 원칙입니다. 향후 고용을 전제로 하여 추가 3년 지원이 가능합니다.

### Q4 사업비 중 기업이 부담해야 하는 것은?

- 기업지원연구인력 급여의 50%, 단 숙소 등 정주 비용, 시간외 근무수당, 교통비, 중식비 제 수당은 기업이 별도 부담합니다. 등

### Q5 기업지원연구인력의 역할은?

- 기술개발, 기술기획, 기술관리와 관련된 업무를 수행합니다.

### Q6 지원인력이 근무태만 등으로 같이 근무하기가 어려울 경우, 어떻게 해야 할까요?

- 소속 출연(연)에 지원취소를 건의하면 됨. 이러한 사례를 방지하기 위해 인력선발권(70%), 인사평가권(70%) 등 주요 인사권을 기업에 부여

### Q7 기타 출연(연)의 지원사항은 어떤 것이 있는가?

- 멘토를 통한 기술지원 및 생산현장 종합지원사업을 연계해서 지원해 드립니다.