

## 『2025년 전북특별자치도 ILP 서비스 지원사업』 ILP 서비스 기술연결 수요기업 모집 공고(4차)

전북특별자치도와 (재)전북테크노파크가 지원하는 『전북특별자치도 ILP 서비스』는 공공연구기관·대학의 지식·연구성과·기술을 기업과 공유-연결하고 참여자간 협력을 통해 기술사업화를 촉진하기 위한 사업입니다. 전북특별자치도형 ILP 서비스에 참여하여 기술연결 및 사업화 추진을 희망하는 기업은 아래 공고내용에 따라 신청하여 주시기 바랍니다.

2025년 7월 14일  
전북특별자치도지사  
(재)전북테크노파크 원장

### 1 개요

#### ▶ “전북특별자치도 ILP(Industrial Liaison Program) 서비스” 란?

도내외 공공기관의 연구성과 및 기술을 도내 기업과 연결하여 기술과 인재, 사업화 등의 맞춤형 연구협력과 기술사업화를 지원하는 플랫폼

- (공공기관) 도내외 대학과 연구기관이 개발한 기술을 기업과 연결하여 개발한 기술이 사장되는 것을 막고 지식재산권과 연구자가 가진 노하우를 적극 활용할 수 있도록 협력체계 구축
- (기업) 기업의 수요에 따라 기업의 애로사항을 단계별로 연결하여 해결하는 맞춤형 연구협력과 기술사업화 추진을 위한 지원을 받을 수 있음

#### □ 사업목적

- 공공 연구개발자원(기술, 전문성, 노하우, 연구역량 등)을 활용하여 도내 기업이 보유한 기술 애로사항 해결
- 공공 연구기관(대학, 연구기관 등)이 보유한 최신 연구성과 및 기술을 기업과 연결하여 사업화를 촉진
- 기업의 수요에 기반한 맞춤형 연구협력을 통해 실용적인 연구개발을 촉진하고 혁신적인 솔루션을 도출

□ 사업내용

| 구 분   | 세부 내용                              |
|-------|------------------------------------|
| 지 원 명 | 전북특별자치도형 ILP 서비스 <b>기술연결</b> 지원    |
| 지원내용  | 수요-공급 기술 연결 및 기술확보 방안              |
| 지원대상  | 도내 기업                              |
| 지원규모  | 지원목표: 연 50건(개사)                    |
| 모집기간  | 공고일 ~ 2025. 8. 8(금) ※연간 상시 수요조사 예정 |

## 2 지원내용

□ 세부내용 : ILP 서비스를 통한 기술연결에 수반되는 비용 지원

**< 기술연결 지원 ILP 서비스 >**

- ① 기술수요 구체화 및 진성수요 도출을 위한 **사전 컨설팅**  
(예시) 전문가 매칭 및 코칭 지원 등
- ② 수요기술 **탐색 및 매칭**  
(예시) 도내외 연구기관/ 대학 보유 기술 및 IP 연결 지원 등
- ③ 기술확보 **방안 및 전략 수립**  
(예시) 분야별 전문가 / 노하우 매칭 등
- ④ **문제해결** 네트워크 형성

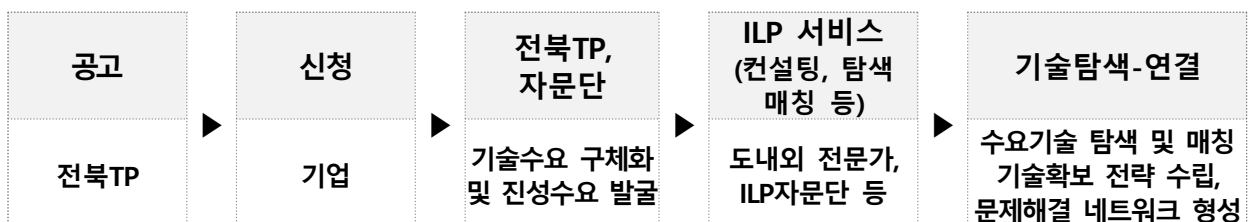
□ 지원대상 : 도내 사업장(본사, 지점, 공장, 연구소 등)을 보유한 기업으로 사업화를 위한 기술수요 또는 기술적 애로사항을 보유한 기업

※ 신청제한: 휴·폐업 상태의 기업 또는 도내 사업장이 없는 기업

□ 지원규모 : 연 50건(개사) 지원 예정

※ 기술구체화 및 기술연결, 기술확보 및 사업화 전략 수립 등을 위한 **컨설팅(자문)을 위한 비용을 지원**하며, 신청기업에 대한 직접지원(기업지원금)은 없음

□ 지원 프로세스



□ 세부 절차

| 절차              | 주요내용  | 비고                    |
|-----------------|---|-----------------------|
| (기업) 기술연결 지원 신청 | - 기술사업화 과정에 존재하는 기술애로·기술수요에 대해 외부의 기술과 연결하여 기술사업화를 추진하고자 하는 기업<br>① 기술 기반 제품개발을 통해 사업화* 추진<br>* 신제품 개발, 사업 재편, 신시장 창출 등<br>② 기업 생산활동 중, 기술적 문제점·애로사항이 존재하는 경우 | 신청기업 → TP             |
| ↓               |   |                       |
| 사전 컨설팅 (필요시)    | - 기업면담, 사전 상담을 통한 기술수요 구체화<br>- 기업 역량, 최신 기술동향, 사업성 등 사전 검토<br>- 진성수요 도출  | 신청기업, 전북TP, ILP 자문단 등 |
| ↓               |   |                       |
| 적합기술 탐색 및 매칭    | - 기업의 성장주기 및 기술성숙도를 고려한 적합기술 탐색 및 매칭<br>- 기술확보를 위한 전문가 컨설팅 지원<br>- 문제해결 네트워크 형성 지원  | 전북TP, 전문가/자문단 등       |
| ↓               |   |                       |
| 기술 연결           | - 수요-공급 기술 매칭<br>- 기술확보 방안 및 전략 수립  |                       |
| ↓               |   |                       |
| 기술확보 및 기술사업화 추진 | - 기술사업화 추진(기업 자체)<br>- 전북 ILP서비스 기술사업화 맞춤형 지원(별도 공고)<br>- 타 사업 연계를 통한 후속 상용화 지원 등   |                       |

□ 안내사항

- '기술연결 지원'은 기업의 기술애로 해소를 위한 '기술 연결 및 확보 방안'을 지원하며, 선정된 신청기업에 지원금을 직접 지원하지 않음
- 신청기업의 수요기술의 탐색-매칭이 불가하거나 문제해결 네트워크의 형성이 곤란할 경우, 지원이 종료될 수 있음
- 기술 연결 이후의 사업화 추진은 기업(또는 문제해결 네트워크) 자체 추진
- 본 사업에 참여하여 '기술연결'이 완료된 기업은 추후 별도 공고 예정인 전부형 ILP 서비스의 기술사업화 지원사업(직접, 연계) 참여자격 부여

### 3

### 신청방법 및 문의사항

- 공고기간 : 2025. 07. 14(월) ~ 2025. 08. 08(금) 18:00까지
- 접수기간 : 2025. 07. 14(월) ~ 2025. 08. 08(금) 18:00까지
- 신청방법 : 이메일 접수([annalee@jbtp.or.kr](mailto:annalee@jbtp.or.kr))

※ 신청서 및 제반서류를 압축해 "기술연결 기업 신청서\_기업명.zip" 파일로 제출

- 제출서류

| 제출서류 |                            | 비고    |
|------|----------------------------|-------|
| 1    | 참가신청서 1부                   | 날인 필수 |
| 2    | 개인정보수집·이용 및 제3자 제공동의서 각 1부 | 날인 필수 |
| 3    | 신청기업 사업자등록증 1부             | -     |

[공통사항] 제출서류 PDF 변환 시 (1페이지 1쪽) 설정요망

- 문의처 : (재)전북테크노파크 기업지원단 기술사업화팀  
이애나 주임 연구원(063-219-2168, [annalee@jbtp.or.kr](mailto:annalee@jbtp.or.kr))

### 4

### 선정방법 및 유의사항

- 선정방법
  - 신청서 및 제출서류에 대해 자체 적격성 검토(서류심사) 후 결과 개별 통보
- 유의사항
  - 제출된 서류는 일체 반환하지 않음
  - 신청기업의 자격이 신청자격에 맞지 않거나, 신청과제의 내용이 사업목적, 공고내용에 적합하지 않는 경우 지원 대상에서 제외될 수 있음
  - 접수기간 내에 신청서 및 제반 서류 등을 제출하지 아니하였거나 허위 사실 기재 및 조작한 경우 지원이 취소될 수 있음

## [참고] 전북특별자치도 ILP 서비스 개요

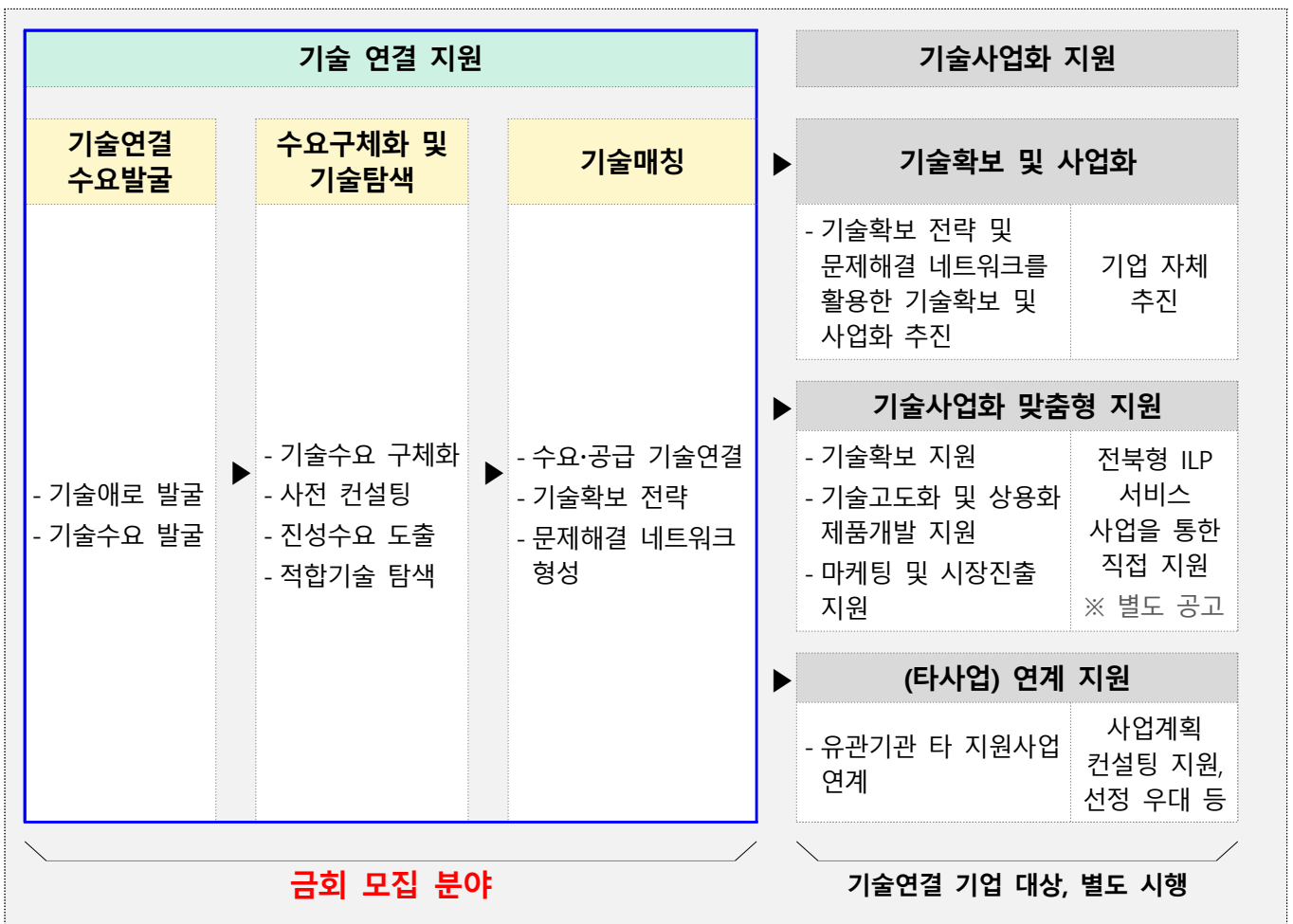
### □ 사업목적

- 대학과 연구기관이 보유한 최신 연구성과와 기술을 기업과 공유하여 산업발전 지원
- 기업의 수요에 따라 연구 파트너를 매칭하여 기술 자문과 코칭을 지원
- 기업의 수요에 맞춘 맞춤형 연구협력 및 기술사업화 지원

### □ 지원대상 : 도내 기업

※ 신청제한: 휴·폐업 상태의 기업 또는 도내 사업장이 없는 기업

### □ ILP 서비스 지원 프로그램



※ 맞춤형 프로그램(직접지원 프로그램)은 추후 별도 공지 예정