

## 전북권 산업단지 기업 인공지능 기술 도입을 위한 「2026년 인공지능 전환 도입 컨설팅」 지원사업 공고

(재)전북테크노파크 전북디지털융합센터에서는 지역 산업단지의 디지털·인공지능 전환(DX·AX) 촉진을 위해 'AX실증산단 구축사업'을 수행하고 있습니다. 본 사업의 일환으로 「2026년 인공지능 전환 도입 컨설팅」 지원사업을 공고하오니 컨설팅을 희망하는 기업의 많은 관심과 신청 바랍니다.

2026년 5월  
(재)전북테크노파크원장

### 1 사업개요

- (사업명) 인공지능 전환 도입 컨설팅 지원사업
- (모집목적) 제조기업을 전문기관의 컨설팅 지원을 통해 기업 인공지능 전환 전략 수립 지원
- (공고기간) 2026. 5. 15.(금) ~ 6. 10.(수)
- (모집기간) 2026. 5. 21.(목) ~ 6. 10.(수) 18:00까지
- (지원대상)
  - 당 사업 지침에서 정한 지역\* 내 위치한 해양 모빌리티 관련 기업  
\* 군산 국가산업단지 및 연계산단(익산 제2일반산단, 완주과학산단, 새만금국가산단)
  - 해양모빌리티 산업과 공정 기술적으로 직접적 연관성이 있거나 제조공정이 유사한 기업
- (지원규모) 총 16개사(기업당 지원금 4,500천원, 민간부담금 10%현금 부담)
- (수행방식) 사전에 등록된 「2026년 인공지능 전환 도입 컨설팅」 공급기업에 한하여, 공급-수요 기업 자율 매칭을 통해 사업 참여
  - ※ [붙임3] 「2026년 인공지능 전환 도입 컨설팅」 공급기업 소개자료 참고
- (협약기간) 협약 체결일 ~ 2026. 10. 30.

## 2 지원내용

### □ 지원내용

- (심층진단) 현장 인터뷰 및 공정 확인을 통해 온라인 수준 진단의 정밀도를 높이고(결과 보정), 공정 운영, 데이터 활용, 조직 역량 등 핵심 영역에 대한 정성·정량 종합 분석 실시
- (맞춤형 컨설팅) 기업 AX수준진단을 기반으로 한 AI 전환 기술 도입 전략 및 AX전환 로드맵 수립, 기술 도입 관련 전문가 자문·상담·지도 제공
  - 수요기업 현황(요구사항) 분석, AX 실행 방향 등 실행 전략 등
  - AX실행전략 검증을 위한 PoC 설계 및 수행, 결과 분석, 개선 방향 도출 컨설팅
  - 도출된 전략 검증을 위한 PoC 프로젝트 설계/실행/결과 분석 등

구분	수행 가능 컨설팅 내용 (예시)
(공통) AI 전환 전략 수립	- 기업 AX수준진단 결과 분석 - 기업 맞춤형 AI 도입 전략 및 실행 로드맵 수립
경영·행정	- 기업의 업무 프로세스 진단 및 AI 활용 가능 영역 식별 - 회계, 인사, 문서처리 등 행정업무 자동화 방향 - 데이터 기반 의사결정 체계 수립 방법
생산·제조	- 생산 공정·설비 운영 현황 진단 및 데이터 활용 방안 - 품질 개선, 설비 효율화 등 AX 전환 전략 수립 - 예지보전, 생산 최적화 등 AI 적용 방법 등
품질·안전	- 품질 데이터 분석 체계 설계 방법 및 프로세스 개선 - AI 기반 이상탐지, 불량예측 시스템 도입 방향 제시 - 안전관리·환경관리 업무 효율화 전략 수립 방법 등
영업·마케팅	- 고객·판매 데이터 분석 및 활용 전략 수립 컨설팅 - 수요예측·재고관리 등 AI 활용 우선 적용 분야 도출 - 데이터 기반 마케팅 전략 수립 절차 및 적용 방안 등
조직·인력 혁신 등	- 전사 AI 전환 추진체계(조직·역할·프로세스) 구축 방법 - 구성원 대상 AI 이해도 제고 및 역량 강화 방안 등

### □ 지원예산

구분	지원금	민간부담금 현금(10%)	총사업비(합계)	비고
AX도입 컨설팅 지원	4,500천 원	450천 원	4,950천 원	VAT 제외

※ 지원금 및 민간부담금은 VAT 제외 공급가액 기준이며, 부가가치세는 기업 부담으로 정산 시 인정되지 않음

※ 민간부담금은 총사업비의 10% 이상을 공급가액 기준으로 현금 부담 필수

### 3 추진 일정

#### □ 추진 일정

구분	내용	비고
공급기업 모집	<ul style="list-style-type: none"> <li>공급기업 현황화 및 신청기업에 대한 등록 및 Pool 확정</li> <li>* (신청기간) 2026. 4. 20.(월) ~ 5. 7.(목)</li> </ul>	
↓		
공급·수요기업 자율매칭	<ul style="list-style-type: none"> <li>수요↔공급기업 간 자율매칭을 통한 컨소시엄 구성</li> </ul>	
↓		
공급·수요기업 매칭데이	<ul style="list-style-type: none"> <li>수요↔공급기업 간 대면 만남을 통한 컨소시엄 구성 지원</li> <li>운영일정: 2026. 5. 27.(수) 14:00</li> <li>운영장소: 한국산업단지공단 전북본부 3층 대강당</li> <li>참여대상: 공급기업 및 컨설팅 희망 수요기업</li> <li>* 매칭데이 참여가 컨소시엄 구성의 필수 요건은 아니며 자율 참여 가능</li> </ul>	
↓		
수요기업 모집	<ul style="list-style-type: none"> <li>접수기간 : <b>2026. 5. 21.(목) ~ 6. 10.(수) 1800까지</b></li> <li>접수서류 : 수행계획서 등 제출서류 일체</li> <li>접수방법 : 이메일 접수(kjiy@jbtp.or.kr)</li> </ul>	
↓		
선정평가	<ul style="list-style-type: none"> <li>평가형식 : 적합성 검토 등 서면평가</li> </ul>	'26. 6. 3주차
↓		
최종선정	<ul style="list-style-type: none"> <li>수요기업 최종 선정 및 이행보험증권제출</li> <li>전북TP↔수요기업 협약체결</li> </ul>	'26. 6. 4주차
↓		
심층진단	<ul style="list-style-type: none"> <li>수요기업 현장 인터뷰 및 전문가 검증</li> <li>온라인 자가진단 결과 주관적 편차 가능성 보완</li> <li>공정 운영, 데이터 활용, 조직 역량 등 핵심 영역 정성·정량 종합 분석</li> </ul>	'26. 6.
↓		
맞춤형 컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> <li>수요기업 별 AX·DX 전환 도입 컨설팅 수행</li> </ul>	'26. 6.~10.
↓		
중간점검	<ul style="list-style-type: none"> <li>컨설팅 추진현황 점검 및 단계별 진행현황 점검</li> <li>향후 일정 및 산출물 계획 확인</li> </ul>	'26. 8.
↓		
최종 결과보고	<ul style="list-style-type: none"> <li>컨설팅 수행 결과보고서 및 산출물 제출</li> <li>기업별 컨설팅 결과보고회 운영 및 성과분석</li> </ul>	'26. 11.

## 4 제출 서류 및 접수

### □ 신청자격

- 전북특별자치도 내 「중소기업기본법」에 따른 중소기업 및 「중견기업 성장촉진 및 경쟁력 강화에 관한 특별법」에 따른 중견기업으로 아래 각 호에 해당하는 경우
  - 당 사업 지침에서 정한 지역\* 내 위치한 해양 모빌리티 관련 기업
    - \* 군산 국가산업단지 및 연계산단(익산 제2일반산단, 완주과학산단, 새만금국가산단)
  - 해양모빌리티 산업과 공정 기술적으로 직접적 연관성이 있거나 제조공정이 유사한 기업
    - ex) 기계·금속, 건설기계·상용차 등 중대형 구조물 제조업체

### □ 제외대상

- 유흥·향락업, 불건전 오락용품 제조업 등 본 사업의 목적과 무관한 업종
- 접수마감일 현재 휴·폐업중인 기업
- 최근결산 기준 자본전액잠식이거나 금융기관 등으로부터 채무불이행으로 규제중인 경우
- 접수마감일 기준 국가연구개발사업에 참여제한 중인 자(수행기업), 수행기업의 장, 책임자 등)
  - \* 국가R&D사업관리서비스(<http://rndgate.ntis.go.kr>) 제재정보 검색에서 확인가능
- 정부에서 기 지원되었던 과제는 제외(국가예산의 중복투자 방지)
- 동일 기업이 최근 3년 이내 본 사업 또는 유사 컨설팅 지원사업에 선정된 경우

### □ 신청방법

- (신청대상) 수요·공급기업 컨소시엄 구성하여 수요기업이 신청
- (신청기간) 2026. 5. 21.(목) ~ 6. 10.(수) 18:00까지
- (신청방법) 이메일 접수(kjiy@jbtp.or.kr)

※ 이메일 제목 : 2026년 인공지능 전환 도입 컨설팅 지원사업 신청서 제출(기업명)

## □ 제출서류

	제출서류	양식	제출대상		비고
			공급기업	수요기업	
1	수행계획서 1부	[붙임1]		○	50p 내 작성
2	AI 성숙도 진단 결과 1부	온라인 URL 조사 (www.iptob.co.kr)		○	-
3	사업자등록증		○	○	-
4	최근년도(결산기준) 재무제표		○	○	-
5	국세 및 지방세 완납증명서 각 1부 (증명서 유효기간 이내)		○	○	-
6	개인정보 수집 및 이용에 관한 동의서	[붙임2]	○	○	-

※ 모든 서류는 PDF파일 제출

※ 제출서류의 파일명은 다음과 같은 규칙 준수하여 제출 (수요\_기업명\_수행계획서)

※ 제출된 서류는 일체 반환하지 않음

※ 위 제출서류를 신청자격 요건 확인 및 선정에 필요한 최소한의 서류로 선정이 확정된 기업은 추후 협약시 추가서류를 요청할 수 있음

## □ 선정평가

- (선정절차) 외부전문가 5인 내외로 평가위원회를 구성하여 서면평가 진행
- (평가기준) 평가 요소별 배점기준에 따른 종합적 평가
  - 사업계획서 내 AI기반 디지털전환 과제를 '명확히', '구체적'으로 표현  
(예: 납기지연 개선, 원가절감 등 → 선박 배관 용접부 결함 탐지 AI 비전검사 시스템 도입)
- (평가항목)

평가항목	평가 지표	배점
목적 및 추진의지	기업의 컨설팅 니즈와 주제의 명확성	20
	컨설팅목표와 방향이 적정한지 여부	
수행방안	기업의 문제점 및 환경분석 등의 도출 적정성과 정확성 (사전진단 의견 반영 정도)	40
	컨설팅 목표 대비 수립된 KPI의 실현가능성	
	KPI의 현재 상태와 컨설팅 완료 후 목표치의 적절성	
	컨설팅 수행 단계별 세부 진행계획의 적정성	
	컨설팅 수행기법의 부합성 및 전문성	
사업관리방안	컨설턴트 참여인력의 전문성 및 인원의 적정성	20
	컨설팅 추진체계 및 참여인원별 역할 분담의 적정성	
사후관리	컨설팅 사업 후 사업연계방안	20
	컨설팅 결과물의 활용방안의 적정성	

- (선정기준) 100점 만점의 평가위원 산술평균 70점 이상 고득점 과제 선정
  - 평가 점수가 동일한 경우, 개별 평가위원 점수 중 최고점이 높은 기업 선정  
(예: 기업 최고점 92, B기업 최고점 90 → A기업 선정)
  - 협약체결을 포기하는 기업이 발생하는 경우 발표평가 차순위를 지원 함

## 6 유의사항

### □ 컨설팅 수행 기준

- 기업당 최소 5회 이상 수행 (심층진단 1회, 맞춤형 컨설팅 4회 이상)
- 컨설팅은 대면 방식을 원칙으로 하되 불가피한 사유가 있는 경우 상호 협의를 통해 온라인으로 진행할 수 있으며, 심층진단은 반드시 대면으로 수행

### □ 공급기업-수요기업 매칭

- 본 사업은 공급기업과 수요기업이 매칭된 컨소시엄 형태로만 신청 가능하며, 단독 신청은 불가
- 공급기업은 사전 공고를 통해 등록된 공급기업만 참여 가능
- 공급기업 담당자 등 구체적인 연락처는 문의처로 개별 문의 시 안내 예정

### □ 기타 유의사항

- 제출된 서류는 일체 반환하지 않으며, 접수 마감 이후 보완 접수 불가
- 제출서류의 내용이 사실과 다르거나 허위로 확인될 경우 선정 취소
- 동일 기업의 중복 신청은 인정되지 않으며, 중복 접수 시 가장 마지막 접수 건만 유효
- 지원사업 선정 이후 사업 협약 체결 시 지급보증보험증권 제출 必

### □ 문의처

소속	이메일	연락처
(재)전북테크노파크 전북디지털융합센터 디지털진흥팀	kjiy@jbtp.or.kr	063-226-8376