

# 2026년 충북 지능형첨단부품산업의 디지털전환 거점 구축 사업

## AI 융합 제품·솔루션 고도화 지원 수혜기업 모집 공고문

2026년도 산업통상부와 충청북도의 지원으로 국가혁신융복합단지 內 입주기업을 대상 AI 융합 제품·솔루션 고도화 지원 프로그램을 추진하오니, 해당 프로그램 참여를 희망하는 관련 중소·중견기업의 많은 신청 바랍니다.

2026년 6월 12일

산업통상부장관, 충청북도지사, (재)충북테크노파크원장

1

### 사업개요

- (사업목적) 도내 제조기업 및 AI 기업의 AI 기술 도입·고도화를 지원하여 제품 및 서비스의 경쟁력을 강화하고, 지역산업의 디지털전환 및 AI 생태계 활성화를 촉진
- (사업명) AI 융합 제품·솔루션 고도화 지원 사업
- (사업기간) 협약체결일로부터 ~ `26. 10. 30.(금)
- (사업대상) 충북 국가혁신융·복합단지\* 內에 본사, 공장, 연구소(기업 부설연구소) 등 지능형첨단부품산업\* 관련 기업

#### < 지능형첨단부품산업 >

기존 주력산업의 제품과 서비스에 IT기술을 융합하여 새로운 부가가치를 창출하는 산업으로 크게 전장IT와 에너지IT로 구분되며, 스마트화(지능화, 연결성, 융합성) 실현에 필요한 부품 및 소프트웨어, 서브시스템과 더불어 이를 제조하기 위한 공정장비 등을 포함한 가치 창출형 산업

\* 별첨1 <국가혁신융·복합단지 지구 지정 현황> 참조

\* 별첨2 <지능형첨단부품산업의 범위> KSIC Code 참조

- (지원내용) 기존 제품·부품에 AI 기능 적용 또는 기존 AI 솔루션의 고도화를 위한 기술개발 지원
- (지원대상) 기존 제품에 AI 기술을 접목한 제품 개발이나 기존 AI 솔루션을 보유하고 있으나 성능 개선이 필요한 기업
- (지원내용) 기업이 보유한 제품에 AI 기술을 적용하기 위한 비용 및 기존 AI 솔루션의 성능 개선·고도화를 위한 비용 지원

구분	지원내용
핵심부품 지원	▶ 기존 제품에 AI 적용을 위한 센서, 카메라, 모듈, 보드 등 핵심부품 구매 비용 지원
제품 설계 및 구조 변경	▶ AI 기능 탑재를 위한 제품 구조 설계 변경 비용 지원
데이터 품질 개선	▶ AI 기반 제품·서비스의 성능 고도화(정확도, 처리속도, 안정성 향상)을 위한 데이터 확보 및 구매 비용 지원
데이터 수집 환경	▶ AI 솔루션 고도화를 위한 학습용 데이터 수집 센서·계측장비 활용 비용 지원
AI 기능 고도화	▶ AI 솔루션의 기능 확장을 위한 알고리즘 개발비용 지원

\* 단, 단순 유지보수나 기존 제품의 단순 디자인 변경 등은 제외됨

- (신청자격) 수요기업과 공급기업(AI 솔루션 기업) 컨소시엄 구성 후 지원 사업 신청
  - (수요기업) 충북 국가혁신융복합단지 내에 본사, 공장, 연구소 (기업 부설연구소) 등을 보유한 지능형첨단부품산업 관련 기업
  - (공급기업) AI 관련 기술 역량을 보유한 기업 및 협업체로 기업이 충북 국가혁신 융·복합단지 내 위치하지 않아도 됨
- (결과물) ① AI 기능이 적용된 제품 또는 AI 솔루션 고도화 버전 1식, ② AI 기능 적용 또는 AI 모델 개선 및 고도화 전·후 성능 비교 결과보고서
- (지원규모) 기업당 최대 40,000천원 이내 \* 기업부담금 지원금의 10% 이상, VAT 별도

[사업비 예시]

(총사업비) 44,000천원 = 지원금 40,000천원 + 기업부담금 4,000천원(지원금 10%이상)

□ (접수기한) `26. 6. 12.(금) ~ `26. 7. 3.(금) 18시 까지

※ 접수 마감일에는 접수 폭주 등에 따라 원활한 접속이 되지 않을 수 있으므로, 가급적 마감 하루 전 온라인 최종 제출 요망

※ 공고 미숙지, 제출 서류 누락 등 최종 제출되지 않은 경우, 접수 불가

□ (신청서류) 사업 신청 시 아래 서류를 온라인으로 등록

- 모든 서류는 공고일(`26.6.12.) 기준, 직전 3개월(`26.3.12이후) 이내 발급된 서류 제출 필수 \* `26. 3. 12. 이전 서류는 불인정

No	제출서류	비고
1	수혜기업 지원신청서	필수
2	수요상세기술서	필수
3	기업정보 수집·이용·제공 동의서	필수
4	기업/개인(신용) 정보 수집·이용·제공 동의서	필수
5	사업자등록증	필수
6	공장등록증	선택(해당 시)
7	국세 및 지방세 완납 증명서	필수
8	9최근 3년 재무제표 * 최근 3년 표준재무제표증명서, 일반과세자의 경우 부가가치세 과세표준증명 ** 2년 미만 창업기업은 재무제표 생략 가능	필수
9	공급기업 견전서	필수
10	공급기업 사업자 등록증	필수
11	공급기업 회사 소개서	필수
12	기업 역량자료(특허증, 인증서, 수출신고필증, 수출실적증명원 등)	선택(해당 시)

※ 공급기업은 인공지능(AI) 기술·솔루션을 개발하거나, AI 융합 제품·서비스의 기능 개선 및 고도화를 위한 제품·솔루션을 제작·제공하는 기업을 말하며, 기업의 소재지가 국가혁신 융·복합단지 내 위치하지 않아도 됨

□ (신청방법) 충북테크노파크 사업관리시스템(<http://contact.cbtp.or.kr>)

온라인 접수: 회원가입 → 로그인 → 사업신청 → 지원사업 신청 → “AI 융합 제품·솔루션 고도화 지원” 모집공고 신청서 작성 및 업로드

□ (관련문의)

지원프로그램	담당자	전화번호	이메일
AI 융합 제품·솔루션 고도화 지원	스마트제조혁신센터 제조AI팀 김성희 선임	043-270-2851	shkim@cbtp.or.kr

- (평가절차) 신청기업의 서류 사전 검토 후, 현장 실태조사와 선정평가를 실시하며, 결과를 모두 종합하여 최종 선정
- (평가방법) 신청기업의 제출 서류를 기반으로 「평가지표 및 배점 기준」에 따라 발표평가로 진행
  - 사업 분야별 내·외부 전문가 5인으로 외부 평가위원회를 구성함
  - 평가 결과는 위원 5인의 평균 점수로 하며, 최종 평가 결과 100점 만점을 기준으로 종합점수가 70점 이상인 과제는 ‘지원 대상’으로 분류하고, 70점 미만의 과제는 ‘지원 제외’로 분류함
  - ‘지원 대상’ 기업에 대해 예산 범위 내 고득점 순으로 선정하며, 동일 득점인 경우, 1) 기존 제품·서비스 대비 기능적 차별성 및 독창성, 2) 지원사업 수행의 목표(정량적 및 정성적), 3) AI 적용·솔루션 고도화의 필요성 및 시급성 각 항목의 고득점 기업을 선정함
  - 지원금액은 ‘지원 대상’ 기업을 대상으로 과반수의 평가위원이 신청 금액에 대해 동의했을 경우 신청금액 전액을 지원하며, 반대의 경우에는 평가위원들의 조정 지원금액 평균으로 지원금액을 산정함
  - 선정된 기업이 사업수행을 포기하거나 기타 사유로 지원이 불가능한 경우, 차순위 기업을 선정하여 지원할 수 있음

#### □ (평가지표 및 배점기준)

구분	평가항목	세부내용	배점
지원 필요성 및 수행역량 (45)	지원 필요성	AI 적용·솔루션 고도화의 필요성 및 시급성	15
	사업목표 적정성	지원사업 수행의 정량적 목표의 적정성	20
	사업수행 역량	기업의 사업수행 역량 및 협력체계	10
제품 및 솔루션의 기술성 (45)	기술수준	AI 기술 적용 제품 및 솔루션 고도화 수준	10
		기존 제품·서비스 대비 차별성 및 개선 내용	20
	실현 가능성	수행목표 달성 및 사업기간 내 구현 가능성	15
기대효과 (10)	시장성	시장진입 가능성 및 목표시장 적합성	5
	사업화 전략	사업화 매출 창출, 고객 확보 및 확산 전략의 구체성	5
<b>합계</b>			<b>100</b>

## 5

## 추진일정

추진절차	내용
사업 공고 및 신청접수	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ (사업공고) 충북테크노파크 홈페이지 (<a href="http://www.cbtp.or.kr">www.cbtp.or.kr</a>)</li> <li>▶ (신청접수) 충북테크노파크 사업관리시스템(<a href="http://contact.cbtp.or.kr">http://contact.cbtp.or.kr</a>)</li> <li>- 접수기간: '26. 6. 12.(금) ~ 7. 3.(금) 18:00</li> </ul>
↓	
서류검토	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 신청서 및 접수서류 등 사전 서류 검토</li> <li>- 서류 미비 및 자격 요건 미충족 시 선정평가 대상 제외</li> </ul>
↓	
사전 현장 실태조사	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 지원 신청기업 대상 현장 실태조사 진행</li> </ul>
↓	
선정평가 (발표평가)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 선정 평가위원회를 통한 지원 내용, 공급기업(해당시) 적성성 등 사업수행 내용 평가</li> <li>- 발표평가(20분) 및 질의응답(15분)을 통한 협약 우선 대상자 선정</li> </ul>
↓	
사업계획서 보완	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 협약 우선 대상자를 대상으로 선정평가 의견을 반영한 사업 계획서 보완을 통해 최종 선정</li> </ul>
↓	
협약체결 및 사업수행	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 주관기관 - 수요기업 - 공급기업(해당시) 협약체결</li> <li>- 협약기간: 협약일로부터 ~ '26. 10. 30.(금) ※결과보고서 제출: '26. 11. 6.(금)</li> </ul>
↓	
중간점검	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 과제 진도 점검, 추진 현황, 애로사항 등 진행 사항 체크</li> </ul>
↓	
최정평가	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 결과보고서 및 사업비 사용 증빙서류 제출</li> <li>▶ 결과 평가위원회를 통한 사업 수행 완료 여부 결정</li> </ul>
↓	
사업비 지급	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 평가 결과에 따라 수행기간 사업비 지급</li> </ul>
↓	
사후관리	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 성과 및 만족도 조사, 우수사례 발굴</li> </ul>

- 최종 접수 이후, 서류 누락으로 인한 불이익은 기업에 있음
- 제출서류는 일체 반환하지 않으며, 평가 결과는 신청기업에 개별 통보됨
- 서류 접수 후, 추가 검토가 필요한 경우 추가 보완자료를 요청할 수 있음
- 과제 종료 후, 3년간 지원 사업에 대한 성과 조사(매출액 확인서, 고용 창출 관련 증빙자료)를 요청할 수 있으며, 자료 요청 시 적극 협조 해야함
- 과제 선정 및 결과보고서 검토를 통해 지원금액은 조정될 수 있음
- 수요기업 및 공급기업은 본 사업을 수행함에 있어 발생할 수 있는 저작권, 사용권 및 특허권 등에 대한 문제를 사전에 조치하여야 하며, 이에 대해 일체의 책임을 져야함
- 신청기업 또는 신청기업의 대표자가 국가연구개발사업 참여제한에 해당하는 경우에 지원대상에서 제외됨
- 본 지원 사업의 과제 결과물은 「AI 융합 제품·솔루션 고도화 지원 사업」의 지원을 통해 개발되었음을 명시해야함
- 공고 내용은 기관 사정에 의해 변경될 수 있음

사업신청, 용역, 구매, 공사 등과 관련하여 소속 임직원이 금품, 향응을 요구할 경우에는 (재)충북테크노파크 감사팀(043-270-2951~2) 또는 홈페이지 부패신고센터로 신고하여 주시기 바랍니다. 신고자는 부패방지 관련 법률 등에 의거 신분 비밀보장을 받게 됩니다.

# 별첨 1 국가혁신융복합단지 지구 지정 현황

□ 위치 : 충북혁신도시(진천음성혁신도시), 청주시, 충주시, 증평군, 진천군, 괴산군, 음성군 일원



□ 지정 거점 현황

구 분	단 지 명	면적(km <sup>2</sup> )	
① 경제자유구역(1)	청주에어로폴리스2지구	0.22	
② 산업기술단지(1)	충북테크노파크**	(0.08)	
③ 산업단지	일반산단(37)	청주일반산업단지, 오창과학산업단지 외 35개 산단	15.91
	농공단지(11)	광혜원 농공단지 외 10개 단지	0.841
④ 연구개발특구(1)	충북연구개발특구**	(2.02)	
⑤ 외국인투자지역(1)	오창외국인투자지역**	(0.81)	
⑥ 혁신도시개발예정지구(1)	충북혁신도시	0.15	
⑦ 규제자유특구(2)	충북 그린수소산업 규제자유특구**, 충북 태양광산업 특구**	(0.06)	
⑧ 에너지산업융복합단지(1)	충북에너지산업융복합단지**	(1.77)	
⑨ 소재·부품·장비 특화단지(1)	이차전지소재부품장비특화단지**	(0.15)	
⑩ 지식산업센터(3)	세종테크노밸리**, 청주미래누리터**, 충북과학기술혁신원**	(0.02)	
	충북 에너지 산학융합지구 외 1개 지구**, 뿌리산업특화단지**, 충북대학교 외 6개 대학	0.15	
⑪ 기타(10)	합계	16.43	

2. 지구 지번

- 조성중(조성예정 포함) 거점

연번	구분	시군	지번	면적(m <sup>2</sup> )	비고(거점명)
합계				7,553,100	
1	경제자유구역(1)	청주시	전체	220,858	에어로폴리스2지구
2	산업단지 (12)	청주시	전체	396,000	오창테크노폴리스
3		청주시	전체	926,365	오창나노테크
4		청주시	전체	731,000	넥스트폴리스
5		청주시	전체	613,055	북이산업단지
6		충주시	전체	920,018	드림파크산업단지
7		충주시	전체	166,000	비즈코어시티산업단지
8		진천군/음성군	전체	840,536	충북혁신도시 도시첨단산업단지
9		음성군	전체	619,457	금왕테크노밸리
10		음성군	전체	29,122	리노삼봉산업단지
11		음성군	전체	532,730	용산산업단지
12		음성군	전체	410,496	음성테크노폴리스
13		음성군	전체	1,147,463	인곡산업단지

- 조성완료 거점

구분	시군	지구명	조성 상태	면적(m <sup>2</sup> )	필지현황(지번)
합계				8,876,505.3	
산업 단지	청주시	오창 제2 산업단지	완료	425,421.5	청주시 청원구 오창읍 (송대리) 329, 343, 344, 345 (주성리) 311-4, 648 (모정리) 143-15, 277-1 (성재리) 950-4 (괴정리) 555
산업 기술단지	청주시	(재)충북 테크노파크	완료	(81,361.8)	충북 청주시 청원구 (양청리) 685-1, 685-3, 686-4
외국인 투자지역	청주시	오창 외국인 투자지역	완료	(805,000)	청주시 청원구 오창읍 (각 리) 653-3, 653-6, 653-10 18구역(가지번), 18-1구역(가지번) 청주시 흥덕구 옥산면

구분	시군	지구명	조성 상태	면적(m <sup>2</sup> )	필지현황(지번)
					(남촌리) 1111-1, 1111-3, 7-1구역(가지번)
산업단지	청주시	오창과학 산업단지	완료	2,020,713.69	청주시 청원구 오창읍 (송대리) 311-1, 311-2, 311-3, 313-1, 316-1, 316-3, 316-5, 316-6, 316-7, 316-8, 316-11, 316-12, 319-1, 319-4, 319-5, 319-6, 319-7, 319-10 (양청리) 655, 655-1, 655-2, 655-10, 685-1, 685-3, 686-1, 686-4, 798-3, 803-1, 806-1, 806-2, 806-3, 806-5, 806-6, 806-7, 810-1, 810-8, 810-13, 818-4, 818-5 (각 리) 641-1, 641-5, 641-8, 641-9, 641-11, 641-12, 641-13, 642-1, 642-4, 642-5, 643-1, 642-1, 642-2, 642-4, 642-5, 643-1, 643-2, 643-3, 643-4, 643-5, 643-6, 644-2, 644-3, 644-4, 644-5, 644-7, 644-8, 644-9, 644-10, 644-11, 653-6, 654-1, 654-2, 654-3, 654-4, 654-5, 654-6 (신평리) 603-3, 603-27, 636 (중신리) 100-1, 212-1, 238-9 (유 리) 366 (가좌리) 448-2 (장대리) 336 (구룡리) 441-1 (후거리) 280 (화산리) 386-2 (성산리) 98-1, 226, 252, 255-3  청주시 흥덕구 옥산면 (남촌리) 1108-1, 1108-3, 1108-5, 1108-6, 1108-7, 1108-8, 1108-9, 1108-12, 1108-14, 1108-15, 1108-16, 1111-3, 1111-4, 1111-6, 1112-1, 1112-6, 1112-7, 1112-8, 1112-11, 1112-12, 1112-13, 1112-14, 1112-15, 1112-17, 1112-15, 1113-5, 1113-6, 1113-8, 1113-10, 1113-11, 1113-13, 1114-1, 1114-3, 1114-4, 1115-1, 1115-2, 1115-4, 1115-5, 1115-6, 1115-7 (호죽리) 892  청주시 청원구 (오동동) 541-2 (주중동) 451-5, 496 (울량동) 1011-6 (외남동) 268
연구 개발특구	청주시	충북연구 개발특구	완료	(2,020,713.69)	오창과학산업단지 산업용지 전체
에너지 산업	청주시	충북 에너지산업용	완료	(2,020,713.69)	오창과학산업단지 산업용지 전체

구분	시군	지구명	조성 상태	면적(m <sup>2</sup> )	필지현황(지번)
융복합 단지		복합단지			
소재부품 장비특화 단지	청주시	충북 이차전지 소재부품 장비 특화단지	완료	(2,842,135.19)	오창과학산업단지/오창제2산업단지/ 오창테크노폴리스일반산업단지 산업용지 전체
산업단지	청주시	청주일반 산업단지	완료	1,447,231.22	청주시 청원구 (내덕동) 23, 201-1 (신봉동) 187-3  청주시 흥덕구 (송정동) 1, 2-1, 17-3, 19-4, 19-9, 27-14, 27-18, 27-28, 46-10, 66-26, 70-5, 70-8, 70-35, 70-55, 70-60, 70-73, 75-1, 123, 123-2, 140-33, 140-39, 140-5, 140-55, 140-62, 140-63, 140-69, 140-70, 150-33, 161-10, 211-2, 248-16, 279-5, 407 (봉명동) 632-24, 379-24, 391-20, 391-21, 417-45, 450 (송절동) 419-1 (복대1동) 418-6 (운천동) 683 (복대동) 92, 100-5, 100-10, 872-12 (외북동) 105-27 (지동동) 442-4, 666 (향정동) 1, 9-10, 43-2, 50, 55, 73-3, 78-3, 125  청주시 흥덕구 강내면 (저산리) 211
지식산업 센터 (3)	청주시	세종 테크노밸리	완료	(6,992)	청주시 흥덕구 (송정동) 279-5
		(재)충북과학 기술혁신원	완료	(6,567.73)	청주시 청원구 오창읍 (각리) 641-1, 643-6
		청주 미래누리터	완료	(8,390)	청주시 청원구 오창읍 (양청리) 810-13
기타 (산학융 합지구)	청주시	충북 산학융합지구 (바이오)	완료	25,574	청주시 흥덕구 오송읍 (연제리) 611, 644, 660, 660-2, 661 (만수리) 531
산업단지	충주시	충주 메가폴리스 산업단지	완료	40,110.80	충주시 대소원면 (영평리) 513, 744, 755, 756, 757, 760, 761, 762, 763, 778, 779, 779-1, 780, 787, 395-1, 841, 853, 865, 869, 산 10-2 (화석리) 283, 285, 285-1
산업단지	충주시	충주첨단 일반 산업단지	완료	506,506.70	충주시 대소원면 (완오리) 1083, 1091, 1092, 1093, 1094, 1100, 1144, 1147, 1149, 1151, 1152, 1155, 1165, 1166, 1167, 1173, 1190

구분	시군	지구명	조성 상태	면적(m <sup>2</sup> )	필지현황(지번)
					(본 리) 598, 599, 605, 606, 613, 613-1, 619, 620, 622, 626, 627, 629, 630, 631, 638, 639, 654, 657, 658, 1148
산업단지	충주시	증평일반 산업단지	완료	47,063	충주시 주덕읍 (당우리) 1474, 1476, 1479, 1480, 1496, 1497, 1499, 1507, 1509, 1514, 1515 (삼청리) 248-69, 248-72  충주시 신니면 (신청리) 522-2 (광월리) 651
산업단지	충주시	주덕농공단지	완료	139,901	충주시 주덕읍 (삼청리) 248-69, 248-72
산업단지	충주시	가주농공단지	완료	99,947	충주시 (풍동) 579-11
뿌리산업 특화단지	충주시	뿌리산업 특화단지	완료	27,194.00	충주시 (충주제2일반산업단지) (용탄동) 504, 601, 773, 1088-3
산업단지	증평군	증평일반 산업단지	완료	330,265.59	증평군 증평읍 (미암리) 1036, 1040, 1044, 1045, 1071, 1071-1 (내성리) 697 (창동리) 217 (연탄리) 771 (송산리) 787 (용강리) 24, 532-1, 661
산업단지	증평군	증평2일반 산업단지	완료	281,794.70	증평군 도안면 (노암리) 893, 901, 902, 906, 907, 909, 922, 923, 927, 929, 934, 935, 산 47-1 (화성리) 232-2 (광덕리)457
산업단지	진천군	신척 산업단지	완료	303,763.10	진천군 덕산면 (신척리) 819, 820, 822, 828, 830, 833, 837, 839, 840, 841, 846, 851, 853, 854, 859, 879, 874, 878, 880, 887, 888, 892, 901, 906, 907, 909, 978, 12-5BL(가지번)  진천군 이월면 (신월리) 318-6
산업단지	진천군	문백태흥 산업단지	완료	22,656.40	진천군 문백면 (태락리) 722, 723
산업단지	진천군	산수 산업단지	완료	355,804.60	진천군 덕산면 (산수리) 450, 1025-1, 1029, 1049, 1050, 1051, 1052, 1053-1, 1054-1, 1070, 1080, 1104, 1105, 1109, 1118, 1071, 1289-8, 17-2BL(가지번)  진천군 이월면 (삼용리) 1267, 1270, 1274, 1287, 1288

구분	시군	지구명	조성 상태	면적(m <sup>2</sup> )	필지현황(지번)
산업단지	진천군	덕산 농공단지	완료	45,621.00	진천군 덕산면 (한천리) 27-29, 27-31
산업단지	진천군	광혜원 농공단지	완료	22,706.00	진천군 광혜원면 (회죽리) 12-2, 488-3, 492-2 (죽현리) 492-2, 557-8
산업단지	진천군	진천 농공단지	완료	14,013.00	진천군 진천읍 (신정리) 509, 509-4, 517-7, 518-2, 518-3, 521, 817-7 (읍내리) 446-7, 471-81 (송두리) 1-14 (성석리) 663-1 (가산리) 산 15
산업단지	진천군	이월 농공단지	완료	31,828.90	진천군 이월면 (노원리) 1140, 1140-1, 1141-1, 1143-1 (사곡리) 1174-30, 1174-37 (중산리) 594-5
산업단지	진천군	초평 농공단지	완료	67,368.00	진천군 초평면 (용정리) 370-94, 370-95
산업단지	진천군	문백 전기전자 농공단지	완료	110,617.70	진천군 문백면 (문덕리) 723, 826, 827 (사양리) 826, 827
산업단지	진천군	이월 전기전자 농공단지	완료	200,966.00	진천군 이월면 (신월리) 1122, 1123, 1128, 1129, 1130, 1131, 1133, 1133-1, 1133-2, 1135, 1136, 1136-1, 1141 (미잠리) 432-6, 432-10
산업단지	진천군	광혜원제2 농공단지	완료	29,741.20	진천군 광혜원면 (죽현리) 194, 1274 (회죽리) 744
산업단지	진천군	에스폼 산업단지	완료	258,126.30	진천군 광혜원면 (죽현리) 1288, 산 11
산업단지	진천군	문백정밀기계 산업단지	완료	74,401.18	진천군 문백면 (은탄리) 255-4, 352-15, 878, 산 25-7, 2블럭(가지번) (평산리) 85-1 (봉죽리) 158 (도하리) 272, 산 2 (옥성리) 568-1 (계산리) 122-5, 122-15
산업단지	진천군	초평은암 산업단지	완료	91,606.60	진천군 초평면 (용산리) 산52-3 (은암리) 66, 484, 495, 500
산업단지	괴산군	사리 농공단지	완료	44,553.00	괴산군 사리면 (방죽리) 430-16, 610, 610-3, 613, 613-3, 613-5, 613-6, 613-10, 629-11, 797-4
산업단지	괴산군	괴산대제 산업단지	완료	129,157.20	괴산군 괴산읍 (대덕리) 570-4, 570-7

구분	시군	지구명	조성 상태	면적(m <sup>2</sup> )	필지현황(지번)
					(제월리) 881-4, 885-1, 886, 889, 902, 902-0, 902-1, 903-1, 908-1
산업단지	괴산군	괴산첨단산업 단지	완료	104,056.50	괴산군 청안면 (조천리) 1080, 108, 1705, 1706, 1707, 1711, 1712
산업단지	음성군	금왕 산업단지	완료	204,919.60	음성군 금왕읍 (오선리) 525-1, 525-2 (무극리) 514-5 (내송리) 530 (유포리) 28
산업단지	음성군	하이텍 산업단지	완료	220,565.60	음성군 삼성면 (용성리) 74-10, 75-19, 955, 958, 959, 959-2, 962 (상곡리) 751, 752, 756, 759, 770-1 (선정리) 3, 429-12 (덕정리) 228
산업단지	음성군	맹동임대 산업단지	완료	100,709.50	음성군 맹동면 (쌍정리) 743, 744, 748, 749, 759, 763, 774, 775, 776 (본성리) 124 (동성리) 462
산업단지	음성군	대소 산업단지	완료	67,570.30	음성군 대소면 (대풍리) 96, 167, 404, 408, 409, 418, 420, 422, 423 (삼정리) 84-1, 549-1 (삼호리) 75-1 (수태리) 63-12 (성본리) 603-1 (내산리) 75-1, 162-3 (오류리) 168-14
산업단지	음성군	월남 산업단지	완료	343,592.10	음성군 월남면 (상노리) 738-3, 741, 747, 748, 751, 751-1, 751-3, 751-4 (상당리) 666-1, 667-, 672, -674, 675, 677, 683-2, 702, 703, 704, 705, 706, 706-1, 712, 714, 717, 718, 719, 726, 728, 729, 730, 731, 732, 734 (덕정리) 31-1
산업단지	음성군	생극 산업단지	완료	92,598.10	음성군 생극면 (신양리) 880, 892, 894, 900, 904, 913 (임곡리) 11-5 (병암리) 755-2
산업단지	음성군	오선 산업단지	완료	21,607.00	음성군 금왕읍 (오선리) 552, 553, 565, 572, 6B-2L(가지변) (봉곡리) 662, 664
산업단지	음성군	유촌 산업단지	완료	132,346.60	음성군 금왕읍 (삼봉리) 669, 676-2, 676-3 (유촌리) 774, 783, 785, 786, 790, 792, 812, A1-1BL(가지변)
산업단지	음성군	성본 산업단지	완료	137,740.10	음성군 금왕읍 (유포리) 349-9, 416-1, G4-2BL(가지변), G7-6(가지변), G17-2(가지변) (성본리) 1042, G12-2(가지변), G3-3(가지변), G3-4(가지변), G8-4(가지변)

구분	시군	지구명	조성 상태	면적(m <sup>2</sup> )	필지현황(지번)
기타 (산학융 합지구)	음성군	충북산학융합 지구 (에너지)	완료	(28,370)	음성군 맹동면 (두성리) 1063
혁신도시	음성군 / 진천군	충북 혁신도시	완료	150,247.90	음성군 맹동면 (두성리) 1027, 1048, 1049, 1063, 1137, 1138, 1140, 1147, 1148, 1149, 1150, 1153, 1320, 1321, 1323, 1329, 1330, 1332, 1333, 1424, 1425, 1429, 1430  진천군 덕산면 (두촌리) 2608, 3165
규제자유 특구 (2)	청주시, 충주시	충북 그린수소산업 규제자유특구	완료	(56,405.2)	청주시 청원구 오창읍 (양청리) 686-1  청주시 흥덕구 옥산면 (남촌리) 1108-8  충주시 대소원면 (완오리) 1146, (영평리)513
	진천군, 음성군, 증평군, 괴산군	충북 태양광 산업 특구	완료	(1,770,680.99)	충북혁신도시/증평일반산업단지/증평2일 반산업단지/진천사수산업단지/ 괴산첨단산업단지/음성원남산업 단지/음성금왕산업단지 산업용지 전체
기타 (대학) (7)	충주시	건국대학교	완료	2,578.50	충주시 (단월동) 322
		한국교통 대학교	완료	2,666.00	충주시 대소원면 (검단리) 123
	음성군	극동대학교	완료	39,264.00	음성군 감곡면 (왕장리) 234-4
	괴산군	중원대학교	완료	53,510.00	괴산군 괴산읍 (동부리) 5
	청주시	청주대학교	완료	3,642.00	청주시 (내덕동) 36
		충북대학교	완료	1,037.12	청주시 (개신동) 12
		보건과학 대학교	완료	3,201.00	청주시 청원구 내수읍 (덕암리) 267

**별첨 2** | 지능형첨단부품산업의 범위 : KSIC Code

구분	2단계(20개)('23~'27)	
핵심 (5)	26299	그 외 기타 전자 부품 제조업
	28121	전기회로 개폐, 보호장치 제조업
	28123	배전반 및 전기 자동제어반 제조업
	29271	반도체 제조용 기계 제조업
	58222	응용 소프트웨어 개발 및 공급업
연관 (15)	20121	산업용 가스 제조업
	26111	메모리용 전자집적회로 제조업
	26112	비메모리용 및 기타 전자집적회로 제조업
	26129	기타 반도체 소자 제조업
	26221	인쇄회로기판용 적층판 제조업
	26224	전자부품 실장기판 제조업
	26291	전자 축전기 제조업
	27216	산업처리공정 제어장비 제조업
	28111	전동기 및 발전기 제조업
	28112	변압기 제조업
	28119	기타 전기 변환장치 제조업
	29299	그 외 기타 특수목적용 기계 제조업
	30332	자동차용 신품 전기장치 제조업
	58221	시스템 소프트웨어 개발 및 공급업
	62021	컴퓨터 시스템 통합 자문, 구축 서비스업