

설명회 보러가기



충청북도 유튜브

2024 미래산업분야 지원사업 통합설명회

2024. 02. 26.(월) 14:00 ~16:00
SB플라자 1층 회의실

기관별 2024년 미래산업분야 지원사업 설명
충청북도 / 충북테크노파크 / 충북과학기술혁신원 / 충북지역대학혁신센터

참가대상

미래산업분야 관련
기업 및 유관기관
담당자

참가방법

오프라인 | SB플라자 1층 회의실
온라인 | 충청북도 유튜브 참고

Contact

충북과학기술혁신원
이이성 선임
T, 043. 210.0842

20	자동차기업 선도기술 연구개발 지원	4社	R&D	자율주행, 미래차부품, 특장차, 드론 등 연구개발 지원	과기원 디지털사업부 김주성 부장	22
21	자동차부품산업 경쟁력 고도화 지원	52社	사업화	시제품제작 지원, 공정개선(혁신) 지원, 안전검사 및 검교정 지원		23
22	자동차부품기업 국내외 마케팅 지원	12社	마케팅	홍보물 제작 지원, 국내 전시회 참가 지원, 해외 전시회 참가 지원		24
23	자동차 부품 인증 지원사업	14社	인증 지원	기업인증(IATF, ISO 등), 제품 및 완성품 인증		25
24	스마트 승강기 첨단 기술개발 지원사업	2社	R&D	신제품, 부품 기술 고도화 R&D 지원		26
25	방사광가속기 활용연구개발 지원사업	2개과제 이상	R&D	가속기를 활용한 연구개발비 지원		27
26	산업체 방사광가속기 활용 역량강화 사업	110명	교육 /컨설팅	가속기 이론과 활용 교육, 기업체 방문 컨설팅		28
27	과학융합기술 연구개발 지원	4社	R&D	과학기술 R&D지원		29
28	충북 인공지능산업 컨트롤타워 기반구축	4건	사업화	신규사업 발굴·기획 연구		30
29	충북 산업 DX지원센터 운영 (디지털전환 컨설팅 및 기획과제 지원)	3社/ 10社	컨설팅/기획과제	디지털 전환 컨설팅 및 기획과제 연구비 지원		31
30	AI·메타버스 기반 재난안전관리 강화사업	9건	사업화	실증 수요기업 모집	NIPA	32
31	중소기업 빅데이터 활용 컨설팅 지원	중소기업 9개社	간접 재정지원	빅데이터 분석·컨설팅 제공		33
32	AI 바우처 지원사업	미정	간접 재정지원	인공지능(AI) (바우처) 발급	K-DATA	34
33	데이터 바우처 지원사업	미정	간접 재정지원	데이터 (바우처)발급		35
34	데이터 활용사례 벤치마킹 지원사업	미정	간접 재정지원	중소기업의 데이터 활용을 높이기 위한 컨설팅	K-DATA	36
35	공공데이터 활용기업 맞춤형 지원사업	30社 (전국)	컨설팅	공공데이터 추천, 분석 교육, 사업화 컨설팅 제공		37
36	이차전지 스타트업 육성 플랫폼 운영	4~5社	창업 지원	사업화 및 실증지원	충북 창경	38
37	스마트제조 고급인력 양성사업	740명	교육	스마트 제조공정 교육 운영	청주대	39

1. 지역주력산업 육성사업(BIR&D)

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 지역주력산업 분야 중소기업의 신제품 사업화, 판로확대 ○ 사업기간 : 2024. 1. ~ 2024. 12. ○ 사 업 비 : 3,072백만원 ○ 사업대상 : 충북 주력산업 및 전후방 연관산업 ○ 수행기관 : (재)충북테크노파크
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지역혁신 선도기업 육성 <ul style="list-style-type: none"> - (사업개요) 지역주력산업 분야의 유망기업을 발굴해 중소기업 간 동반성장을 목적으로 지역주도 자립적 성장에 기여할 수 있는 선도기업을 집중·육성 - (지원예산) 400백만원(국비 351, 도비 49) - (사업대상) 선도기업 7개사 - (지원내용) 기술사업화 맞춤형 지원 ○ 스타기업 육성 <ul style="list-style-type: none"> - (사업개요) 지자체 주도로 지역우수기업 성장사다리 지원프로그램 지원을 통해 스타기업-청년인재 동반 성장형 일자리 창출 - (지원예산) 801백만원(국비 703, 도비 98) - (사업대상) 2020년~2022년 스타기업 유효기업 38개사 - (지원내용) 기술사업화 맞춤형 지원 ○ 잠재기업 <ul style="list-style-type: none"> - (사업개요) post-BI 기업의 맞춤형 사업화 지원을 통해 예비스타(선도) 기업의 도약발판 마련 - (지원예산) 890백만원(국비 780, 도비 110) - (사업대상) 충북지역 창업보육센터, 대학교 등 - (지원내용) 시제품 인증, 마케팅 등 사업화 지원 등 ○ 충북형 K-대표브랜드 육성 <ul style="list-style-type: none"> - (사업개요) 지역혁신기관 및 민간역량을 활용한 수출지원을 통해 지역 기업의 수출 경쟁력을 제고하여 수출형 기업으로 전환 - (지원예산) 981백만원(국비 859, 도비 122) - (사업대상) 주력산업 및 전후방 연관산업 - (지원내용) 수출전문기관의 밀착 컨설팅, 제품지원 및 바이어 발굴 등
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업계획 수립 : '24. 2~3. ○ 지원기업 모집 공고 및 접수 : '24. 4~5. ○ 선정평가 : '24. 6. ○ 사업수행 : '24. 7~11. ○ 실적보고 및 정산 : '24. 12.
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충청북도 산업육성과 현순필 043-220-8452 ○ 충북테크노파크 기업지원단 기업육성팀 043-270-2216

2. 충북 지역혁신클러스터(비R&D)

사업 개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 수도권 위주의 불균형 성장 극복을 위해 지역의 신성장 거점으로 대단지 산업 클러스터 육성 ○ 사업기간 : 2023. 1. ~ 2027. 12.(5년) * (1기) 18~22, (2기) 23~27 ○ 사업비 : 357.34억원 정도(국비 232.26, 도비 125.08) ※ ('24년) 43.70억원(국비 28.40, 도비 15.30) ○ 사업대상 : 단지 내 지능형첨단부품산업 분야 기업, 비영리기관 ○ 소관부처 : 산업통상자원부
주요 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 : 본사, 연구소, 지점, 공장 등이 충북 국가혁신융복합단지 (산업부 고시 기준) 반경 내(14.93km²) 입주 ○ 대상선정 : 각 프로그램 통합공고 후 선정평가로 선별 ○ 지원한도 : 세부프로그램 별 상이 ○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> - (기업유치) 클러스터 반경 내 투자유치활동 - (네트워크) DB관리 및 홍보, 애로사항 발굴 - (인력양성) 인재 육성 및 교육 - (글로벌연계) 해외진출 지원 및 판로개척 - (기업지원) 시제품 제작, 프리프로덕션 지원 등 ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - 대내외적 산업환경 변화 대응 및 지역 미래 먹거리 지속 확보 - 입주기업 경쟁력강화를 통한 신 지역경제 발전모델 창출
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업계획 수립 : '24. 2~3. ○ 지원기업 모집 공고 및 접수 : '24. 4~5. ○ 선정평가 : '24. 6. ○ 사업수행 : '24. 7~11. ○ 실적보고 및 정산 : '24. 12.
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충청북도 산업육성과 강혜미 043-220-8453 ○ 충북테크노파크 정책기획단 혁신사업팀 043-270-2153

3. 시군구 지역연고산업 육성사업

사업 개요	<ul style="list-style-type: none">○ 사업목적 : 비수도권 인구감소지역 내 중소기업의 지역연고 분야 사업모델 발굴 및 사업화 지원을 통한 지역소멸 대응○ 사업기간 : 2024. 1. ~ 2025. 12. (2년)○ 사 업 비 : 34.4억원(국비 80%, 도비 10%, 시군비 10%)○ 사업대상 : 인구감소지역 지역연고자원 사업○ 소관부처 : 중소벤처기업부		
주요 내용	<ul style="list-style-type: none">○ 지원대상 : 4개 시·군 해당사업 관련 기업○ 대상선정 : 공고 후 선정평가에 따른 선정○ 사업별 지원내용		
	구분	과제명	참여기관 등
	괴산군	전통한지산업의 활성화를 위한 한지융복합산업육성 사업	귀농귀촌지원센터 산학연플러스추진단 도시재생지원센터, 괴산군 산림협회
	단양군	단양군 특화작물을 활용한 고부가가치 푸드바이오산업 육성	충북테크노파크, 충북바이오산학융합원, (주)메리트
	보은군	미래형 농촌도시 구축을 위한 원물가공식품산업 육성	과학기술연구원, 청주대, (주)이킴
	제천시	천연물소재산업 고부가가치를 위한 기업지원육성사업	KTR, 세명대, (주)biofdnc
	<ul style="list-style-type: none">○ 지원내용<ul style="list-style-type: none">- (혁신&성장 촉진) 생산성 향상지원- (인식개선) 마케팅 전략 수립- (사업화) 시험분석 인증지원, 시제품 제작 등- (패키지) 유망기업 발굴 및 패키지 지원 등○ 기대효과<ul style="list-style-type: none">- 지역 특산품 및 지역 공동체 기반의 중소벤처기업 육성 모델의 개발·확산- 지역기업 육성을 통한 지역경제 활성화 및 일자리 창출		
	추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none">○ 사업계획 수립 : '24. 2.○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '24. 3~4.○ 사업수행 : '24. 5~11.○ 실적보고 및 정산 : '24. 12.	
담당자	<ul style="list-style-type: none">○ 충청북도 산업육성과 강혜미 043-220-8453○ 충북테크노파크 기업지원단 창업지원팀 043-270-2235		

4. 뿌리기술산업 경쟁력강화 지원사업

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 도내 뿌리기술산업 경쟁력 강화를 위한 기술개발, 마케팅 및 인증, 공정개선을 통하여 뿌리기술기업 경쟁력 제고 ○ 사업기간 : 2024. 1. 1. ~ 2024. 12. ○ 사업비 : 360,000천원(도비 100%) ○ 기업지원액 : 270,000천원(17개기업×15,880천원) ○ 사업대상 : 도내 뿌리기업 및 협의회 ○ 사업량 : 17개 기업 기술개발 및 지원 ○ 수행기관 : (재)충북테크노파크
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 : 구체적으로 EX) 창업7년 이내 기업 ○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정 ○ 지원한도 : 총사업비의 최대 80%(자부담 20% 이상) 최대 20,000천원 / 1개기업 ○ 지원규모 : 17개 기업 <ul style="list-style-type: none"> - 기술개발 및 공정개선 : 4개 기업 - 시제품 제작 지원 : 4개 기업 - 정부과제기획 지원 : 4개 기업 - 마케팅 및 인증 : 5개 기업 ○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> - 생산성 향상 및 탄소 저감 공정개선 - 시제품 제작 및 제품 인증획득 등 ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - 뿌리기술산업 개선을 통한 매출액 증대 및 첨단화 - 제품 및 기술고도화 및 친환경 뿌리기술산업 이미지 제고
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업계획 수립 : '24. 1. ○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '24. 3. ○ 협약체결(수행기관-기업) : '24. 4.
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충청북도 산업육성과 소재부품육성팀 043-220-8624 ○ 충북테크노파크 기업지원단 기업육성팀 043-270-2215

5. 가속기장치 선도기술개발 지원사업

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 가속기장치 관련 유망기업 발굴로 핵심기술 국산화 및 신성장산업 육성 ○ 사업기간 : 2024. 1. ~ 2025. 12. (24개월) ○ 총사업비 : 700,000천원(도비 100%) ○ 기업지원액 : 600,000천원(4개사 정도) ○ 사업대상 : 지역기업 단독 또는 산·학·연 컨소시엄 ○ 사 업 량 : 4개과제 내외 ○ 수행기관 : (재)충북테크노파크
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 : 지역기업 단독 또는 산·학·연 컨소시엄 ○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정 ○ 지 원 비 : 600,000천원 ※ 기업자부담 20% ○ 지원규모 : 4개과제 내외 <ul style="list-style-type: none"> - 단기, 기술고도화과제(1.5억원 이내) - 중기과제(2억원 이내) ○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> - 가속기장치 관련 원천기술 개발 및 상용화 R&D지원 ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - 방사광가속기 기술고도화를 통한 기술창업 및 산업생태계 조성 - 도내 기업에 방사광가속기 구축 사업 참여 기회 제공 - 가속기산업 R&D 지원 환경 조성으로 역외기업 투자 유치 촉진
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업계획 수립 : '24. 2. ○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '24. 3. ○ 협약체결(수행기관-기업) : '24. 4. ○ 운영성과 평가 및 중간 결과보고 : '25. 2분기 ○ 최종 성과 및 사업비 정산보고 : '26. 1분기
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충청북도 방사광가속기추진과 기반육성팀 043-220-3443 ○ 충북테크노파크 기업지원단 창업지원팀 043-270-2231

6. 시스템반도체 기술개발 지원 사업

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 도내 시스템반도체 관련 기업의 기술개발 및 사업화 촉진 지원을 통한 중소·중견기업의 경쟁력 강화 ○ 사업기간 : 2024. 3. ~ 2025. 8. ○ 사 업 비 : 580,000천원(도비 580,000) ○ 기업지원액 : 425,000천원(5개 기업×85,000천원 정도) ○ 사업대상 : 반도체 관련 중소·중견기업 ○ 사 업 량 : 5개 기업 정도 ○ 수행기관 : (재)충북테크노파크
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 : 도내 본사·사업장(공장, 지사, 연구소)를 둔 반도체 기업 ○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정 ○ 지원한도 : 총사업비의 최대 90%(자부담 10% 이상) ○ 지원규모 : 5개 기업 내외 <ul style="list-style-type: none"> - 신제품 기술개발 : 5개 기업 내외 ○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> - 신제품 기술개발 및 기존제품 고도화 기술개발 등 ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - 관련 분야의 선도기술 확보 및 기업 기술경쟁력 제고에 기여
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업계획 수립 : '24. 2. ○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '24. 3. ○ 협약체결(수행기관-기업) : '24. 4.
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충청북도 산업육성과 반도체산업팀 043-220-8463 ○ 충북테크노파크 반도체·IT센터 실장기술팀 043-270-2313

7. 저전력·고성능 첨단반도체 기술개발 지원 사업

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 저전력·고성능 전력반도체, 모빌리티용 반도체 및 스마트 센서 분야의 선도기술 개발 ○ 사업기간 : 2024. 1. ~ 2025. 8. ○ 사업비 : 500,000천원(도비 100%) ○ 기업지원액 : 360,000천원 ○ 사업대상 : 반도체 관련 중소·중견기업 ○ 수행기관 : (재)충북테크노파크
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 : 도내 본사·사업장(공장, 지사, 연구소)를 둔 반도체 기업 ○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정 ○ 지원한도 : 총사업비의 최대 90%(자부담 10% 이상) ○ 지원규모 : 6개 기업 내외 <ul style="list-style-type: none"> - 품목지정 R&D : 200,000천원 (1개社) - 자유공모 R&D : 80,000천원 (1개社) - 시제품 및 Tool 개발지원 : 20,000천원 (4개社) ○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> - R&D기관 연계 첨단 전력반도체, 모빌리티용 반도체 및 스마트센서 분야 기술개발 ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - 저전력, 모빌리티용 및 센서 반도체 관련 기업 기술경쟁력 제고에 기여
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업계획 수립 : '24. 2. ○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '24. 3. ○ 협약체결(수행기관-기업) : '24. 4.
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충청북도 산업육성과 반도체산업팀 043-220-8463 ○ 충북테크노파크 반도체·IT센터 평가기술팀 043-270-2335

8. 이차전지 기술·시장 경쟁력강화 지원

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 이차전지 관련 도내 중소기업의 기술고도화 및 마케팅 지원으로 이차전지 산업경쟁력 강화 ○ 사업기간 : 2024. 2. ~ 2024. 12. (12개월) ○ 사업비 : 400,000천원(도비 100%) ○ 사업대상 : 이차전지 분야 중소·중견기업 ○ 수행기관 : (재)충북테크노파크
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 : 도내 이차전지 소재부품 중소·중견기업 ○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정 ○ 지원규모 : 10개 기업(R&D 2, 비R&D 8) ○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> - 도내 이차전지 중소기업 대상으로 기술경쟁력 강화를 위한 R&D 및 컨설팅·마케팅, 제품·환경개선 등 기업지원 ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - 이차전지 기반시설을 활용한 기업 중심의 기술지원으로 기술경쟁력 강화 및 충북 이차전지 산업 육성 - 경제환경의 변화로 어려움을 겪고 있는 도내 이차전지 소재·부품·장비 중소기업에 선도 기술개발 및 전시회 참가 지원을 통한 성장 동력 확보
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업계획 수립 : '24. 2. ○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '24. 3~4. ○ 협약체결(수행기관-기업) : '24. 4. ○ R&D과제 수행 : '24. 4.~12. ○ 비R&D과제 수행 : '24. 4.~9. ○ 중간점검 : '24. 8. ○ 비R&D결과평가 : '24. 10. ○ R&D결과평가 : '25. 1. ○ 실적보고 및 정산 : '25. 2.
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충청북도 산업육성과 이차전지산업팀 김영우 043-220-8483 ○ 충북테크노파크 차세대에너지센터 차세대전지팀 043-270-2418

9. 다목적자동차 사업전환 혁신지원

사업개요	<ul style="list-style-type: none">○ 사업목적 : 내연기관에서 친환경 전기구동 다목적자동차로의 사업 전환을 위한 기술 및 부품 연구개발 지원, 아세안 전시회 공동전시관 참가, 협력네트워킹 구축 및 운영○ 사업기간 : 2024. 1. 1 ~ 2025. 2. 28.○ 사 업 비 : 500,000천원(도비 100%)○ 사업대상 : (주관기술개발) 도내 자동차부품산업 중소.중견기업 (공동기술개발) 한국자동차연구원○ 수행기관 : (재)충북테크노파크		
주요내용	<ul style="list-style-type: none">○ 지원대상 : 도내 자동차부품산업 중소.중견기업○ 대상선정 : 공고 후 현장평가 및 컨설팅 선정○ 지원한도 : 과제별 100,000천원 이내(10개월)○ 지원규모 : 기술개발 2개 과제, 공동전시관 1식○ 주요내용<ul style="list-style-type: none">- 전기구동 다목적차 부품에 대한 신뢰성평가 등 기술개발 지원		
	구분	지원세부항목	비고
	신뢰성평가	제품의 성능, 환경, 진동가속, 수명평가 등 신뢰성향상	한국 자동차 연구원
	성능평가	테스트베드 및 시뮬레이션 등을 이용한 성능평가	
	고장분석	고장 재현 시험, 고장원인 분석 등	
	플랫폼 기술	조향, 현가, 제동계 및 하부 차체(Underbody) 기술	
	전기차 기술	전기구동 핵심부품, 에너지 저장시스템 기술	충북 테크노 파크
	전자파내성평가	자동차 전장부품에 대한 전자파 기술	
	평가기법개발	사용조건 및 핵심성능 평가법 개발	
	기술정보지원	부품 기술정보, 규제/기술/표준/특허정보 분석서비스	
공정·성능개선	개발 부품의 공정/성능 개선 및 제조혁신		
<ul style="list-style-type: none">- 다목적자동차 기업의 아세안시장 진출을 위한 공동전시관 운영			
<ul style="list-style-type: none">○ 기대효과<ul style="list-style-type: none">- 내연기관에서 전기구동 다목적자동차로의 사업전환을 통해 기업의 전기차 기술경쟁력 확보 및 향후 미래모빌리티 시대에 대응 가능			
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none">○ 사업계획 수립 : '24. 1.○ 지원기업 모집 공고 및 접수 : '24. 2. ~ '24. 3.○ 선정평가 및 운영위원회 : '24. 3.○ 사업수행 : '24. 4. ~ '24. 11.○ 실적보고 및 정산 : '24. 12. ~ '25. 1.		
담당자	<ul style="list-style-type: none">○ 충청북도 산업육성과 허범철 043-220-8472○ 충북테크노파크 수송기계부품센터 모빌리티사업팀 043-270-2711		

10. 자율주행 부품 및 SW 시험지원 사업

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 자율주행 평가체계 구축 및 자율주행 테스트 기업지원을 통한 미래차 기술개발 촉진 ○ 사업기간 : 2024. 1. ~ 2025. 2. ○ 사업비 : 180,000천원(도비 100%) ○ 기업지원액 : 56,000천원(4개기업×14,000천원) ○ 사업대상 : 자동차 및 자율주행 SW 기업 등 ○ 사업량 : 자율주행 인지기술 절차(1식) 구축 및 테스트 기업지원(4개사) ○ 수행기관 : (재)충북테크노파크
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 : 부가가치세법 및 동법 시행령 제8조에 따라 공고일 현재 충청북도에 주된 사업장, 공장, 연구소 중 1개를 보유하고, 공고일 현재 창업한지 2년 이상인 기업 중소·중견기업 ○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정 ○ 지원한도 : 총사업비의 최대 90%(자부담 10%) 최대 14,000천원 / 1개기업 ○ 지원규모 : 4개 기업 <ul style="list-style-type: none"> - 자율주행 안전성 평가(C-Track 기반) ○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> - 자율주행차의 주행능력 상실(시스템 오동작, 운영설계 범위 이탈 등) 시 교통사고 유발을 방지하기 위한 위험 최소화 운행(MRM, Minimal Risk Maneuver)에 대한 실차 평가 테스트 지원 ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - 시험평가지원을 기반으로 연구개발 기회비용 및 수용성 제고를 통해 도내 자동차기업 미래차 전환 기반마련
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업계획 수립 : '24. 2. ~ 3. ○ 자율주행 인지기술 절차 구축 : : '24. 3. ~ 9. ○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '24. 10. ~ 11. ○ 협약체결 및 기업지원 : '24. 11. ~ '25. 2. ○ 사업추진 결과보고 및 정산 : '25. 3.
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충청북도 산업육성과 최종철 043-220-8474 ○ 충북테크노파크 수송기계부품센터 모빌리티사업팀 043-270-2711

11. 스마트공장 보급확산 사업

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 제조업 디지털화에 발맞춘 제조혁신 기반조성을 위한 스마트공장 구축 지원 ○ 사업기간 : 2024. 3. ~ 2025. 11. ○ 사업비 : 27,137,430천원(국 13,250,000, 도 1,755,030, 시군 1,472,400, 기타 10,660,000) ○ 기업지원액 <ul style="list-style-type: none"> - 스마트공장 구축지원 : 25,000,000천원(250,000천원×100개사) - 시범공장 구축지원 : 1,500,000천원(500,000천원×3개사) - 컨설팅지원 : 600,000천원(10,000천원×60개사) ○ 사업대상 : 도내 중소기업 ○ 사업량 : 163개사(구축지원 103개사, 컨설팅지원 60개사) ○ 수행기관 : 충북테크노파크
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 : 도내 중소기업 ○ 대상선정 : 공고 및 선정평가 후 선정 ○ 지원한도 <ul style="list-style-type: none"> - 스마트공장 구축지원 : 총사업비의 최대 10~15%(자부담 35~40% 이상) - 시범공장 구축지원 : 총사업비의 최대 11%(자부담 39% 이상) - 컨설팅지원 : 총사업비의 최대 90%(자부담 10% 이상) ○ 지원규모 : 163개사(구축지원 103개사, 컨설팅지원 60개사) ○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> - 중기부 스마트공장 구축 지원 참여기업에 대한 구축비 지원 - 스마트공장 구축 전략수립, 운영방안 등에 대한 컨설팅·자문 지원 ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - 스마트공장 구축 기업 자부담 완화 및 역량강화 지원으로 디지털 전환에 발맞춘 제조 경쟁력 강화
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업계획 수립 : '24. 3. ○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '24. 4. ○ 협약체결(수행기관-기업) : '24. 5. ○ 사업착수 : '24. 6. ~ '25. 10. ○ 결과보고 : '25. 11.
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충청북도 과학기술정책과 스마트혁신팀 043-220-8425 ○ 충북테크노파크 스마트제조혁신센터 제조혁신팀 043-270-2833

12. 소기업형 스마트공장 구축 지원

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 소기업이 비용부담, 운영인력 부족 등으로 정부의 스마트공장 구축사업에 참여가 어려운 점을 고려한 충북 맞춤형 소규모 기업 지원 ○ 사업기간 : 2024. 1. ~ 12. ○ 사업비 : 1,596,000천원(도 720,000 시군 720,000, 기타 156,000) ○ 기업지원액 : 1,326,000천원(39개사×34,000천원) ○ 사업대상 : 도내 소기업 ○ 사업량 : 39개사 ○ 수행기관 : 충북테크노파크
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 : 종사자가 10인 미만인 도내 소기업 ○ 대상선정 : 공고 후 운영위원회를 통한 선정 ○ 지원한도 : 총 사업비의 최대 90%(자부담 10% 이상) 최대 34,000천원 / 1개사당 ○ 지원규모 : 39개사 ○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> - 소기업 맞춤형 기초 스마트설비 구축 ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - 소규모 공장에 기초적인 스마트 설비를 지원하여 제조혁신을 위한 성장사다리 역할 및 스마트공장 고도화 실현
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업계획 수립 : '24. 1. ○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '24. 3. ○ 구축 착수 : '24. 4. ~ '24. 11. ○ 결과보고 : '24. 12.
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충청북도 과학기술정책과 스마트혁신팀 043-220-8425 ○ 충북테크노파크 스마트제조혁신센터 제조혁신팀 043-270-2811

13. 중부권 스마트공장 테스트베드 활용 지원

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 스마트공장 테스트베드를 활용한 기술지원 및 장비 활용 교육지원 ○ 사업기간 : 2024. 1. ~ 12. ○ 사 업 비 : 300,000천원(도 150,000, 제천시 150,000) ○ 기업지원액 : 60,000천원(6개사×10,000천원) ○ 사업대상 : 도내 중소기업 ○ 사 업 량 : 6개사 ○ 수행기관 : 충북테크노파크
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 : 중부권 대표산업* 분야 제조기업 * 레이저가공, 화장품후공정 ○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정 ○ 지원한도 : 최대 10,000천원 / 1개사당 ○ 지원규모 : 6개사 ○ 주요내용 : 중부권 대표산업 분야 시제품 제작 및 교육 지원 <ul style="list-style-type: none"> - 장비활용 기술지원, 시제품 제작 및 시생산 지원 - 테스트베드 스마트공장 플랫폼 활용 교육 ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - 충북 스마트공장 테스트베드 플랫폼을 활용한 제품 개발 활성화 - 레이저가공, 화장품후공정 기술 지원을 통한 스마트제조 고도화
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업계획 수립 : '24. 2. ○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '24. 4. ○ 기술지원 사업수행 : '24. 5. ~ 9. ○ 결과보고 : '24. 11.
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충청북도 과학기술정책과 스마트혁신팀 043-220-8425 ○ 충북테크노파크 스마트제조혁신센터 제조혁신팀 043-270-2810

14. 4차 산업혁명 선도기업 육성사업

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 디지털 기술 수요 중심의 충북형 디지털 전환 비즈니스 모델(BM) 발굴 및 확산 ○ 사업기간 : 2024. 1. 1. ~ 2024. 12. ○ 사업비 : 625,000천원(도비 500,000, 기타 125,000) ○ 기업지원액 : 300,000천원(2개기업×150,000천원) ○ 사업대상 : 4차 산업혁명 대응 디지털전환(DX) 선도기업 ○ 사업량 : 2개사 ○ 수행기관 : 충북과학기술혁신원
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 : 도내 중소·중견기업 ○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정 / 1차(서류), 2차(현장) ○ 지원한도 : 총사업비의 최대 80%(자부담 20% 이상) 최대 150,000천원 / 1개기업 ○ 지원규모 : 2개 기업(디지털 전환을 선도하는 모든 분야*) *AI, SaaS, 디지털트랜스포메이션, 커머스, 메타버스 등 4차 산업 중 디지털 전환 기업 ○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> - 충북형 디지털 전환(DX) 지원기술이 응용·접목된 제품개발, 공정 혁신 등 신기술 개발 및 고도화 지원 ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - 충북 기업의 DX 전환 로드맵 수립 및 선도사업 발굴을 통한 전략적 디지털 전환 추진
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업계획 수립 : '24. 2. ○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '24.3. ○ 협약체결(수행기관-기업) : '24.4. ○ 과제수행 : '24.4~12.
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충청북도 과학기술정책과 스마트혁신팀 043-220-8423 ○ 충북과학기술혁신원 디지털혁신팀 043-210-0833

15. 소재·부품·장비 산업 연계 XR실증단지 구축

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 소·부·장산업과 XR 기술연계로 산업고도화 및 신산업 육성 ○ 사업기간 : 2024. 1. 1. ~ 2024. 12. ○ 사 업 비 : 7,731,000천원(국비 4,740,000, 도비 1,495,500, 시군 1,495,500) ○ 기업지원액 <ul style="list-style-type: none"> - R&D 1,500,000천원(5개기업×300,000천원) - 기술지원 630,000천원(30개기업×21,000천원) ○ 사업대상 : 소재·부품·장비산업 등 신산업 분야 ○ 사 업 량 <ul style="list-style-type: none"> - 인프라 구축, R&D 지원(5건), 기술사업화(30건), 전문인력양성(100명) ○ 수행기관 : 충북과학기술혁신원
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 : 소재·부품·장비 산업 및 수소, 미래차 등 유망 신산업 <ul style="list-style-type: none"> - 수요기업 : 도내 소부장 기업 / 공급기업 : 전국 XR기업 ○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정 / 발표평가 ○ 지원규모 : 35건, 100명 <ul style="list-style-type: none"> - 디지털 트윈 개발 및 실증 : 3건(최대 300,000천원 / 1개기업) - 산업 연계 XR 실증 : 2건(최대 300,000천원 / 1개기업) - 기술사업화(기술지원) : 30건(최대 21,000천원 / 1개기업) - XR분야 전문인력양성 : 100명 ○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> - 소부장 산업 생산공정의 디지털 트윈 실증 지원 - 기술지원을 통한 소부장 기업의 역량강화 등 ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - XR 연구개발 지원 및 사업화 지원을 통한 제조산업 경쟁력 제고 - XR 실증을 통한 소부장 산업 고도화 및 고부가가치 산업 전환
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업계획 수립 : '24.1. ○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '24.2. ○ 협약체결(수행기관-기업) : '24.3. ○ 과제수행 : '24.3~12.
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충청북도 과학기술정책과 스마트혁신팀 043-220-8423 ○ 충북과학기술혁신원 디지털혁신팀 043-210-0832

16. 소재·부품·장비 분야 기술개발 지원사업

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 충북 소부장 경쟁력 강화를 통해 제조업의 혁신과 질적 수준 제고 ○ 사업기간 : 2024. 1. 1. ~ 2025. 9. ○ 사 업 비 : 1,600,000천원(도비 100%) ○ 기업지원액 : 1,360,000천원(8개기업×170,000천원) ○ 사업대상 : 소재·부품·장비 분야 도내 기업 ※ 컨소시엄 가능 ○ 사 업 량 : 기술개발 8개 과제 ○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 : 충청북도 內 소재·부품·장비 분야 스타트업·중소·중견기업 <ul style="list-style-type: none"> - 부가가치세법 및 동법 시행령 제8조에 따라 공고일 현재 본사, 공장, 연구소 중 1개 이상이 충청북도에 소재하고 있는 기업 ○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정 ○ 지원한도 : 중소기업 총사업비의 최대 90%(자부담 10% 이상) 중견기업 총사업비의 최대 85%(자부담 15% 이상) ○ 지원규모 : 8개 과제 (지원기간 14개월 이내) <ul style="list-style-type: none"> - 자유과제 7개, 지정과제(사업전환) 1개 ○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> - 소부장 핵심전략기술 분야 연관성과 경제적 파급효과를 기준으로 국산화 기술개발의 가능성 높은 기업의 제안형(자유공모) R&D 과제를 선정하여 중점지원 ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - 맞춤형 기술개발 지원을 통한 핵심 원천 기술 선점 및 지식재산권 확보 등 도내 소부장 산업 기반 강화
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업계획 수립 : '24. 2. ○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '24. 3. ○ 협약체결(수행기관-기업) : '24. 4. ~ 5.
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충청북도 산업육성과 소재부품육성팀 043-220-8622 ○ 충북과학기술혁신원 융합기술지원팀 043-210-0845

17. ICT벤처 · 중소기업 기술개발 지원사업

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 제4차 산업혁명 대응을 위한 ICT벤처·중소기업의 R&D지원을 통한 지식재산권 확보 및 기술경쟁력 강화 ○ 사업기간 : 2024. 1. 1. ~ 2024. 12. ○ 사 업 비 : 200,000천원(도비 100,000, 시군비 60,000, 자부담 40,000) ○ 기업지원액 : 200,000천원(4개기업×50,000천원) ○ 사업대상 : 도내 ICT/SW 벤처 · 중소기업 ○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 : 충청북도내 사업장(본사 및 지사)을 두고 있는 ICT/SW기업 ○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정 ○ 지원한도 : 총사업비의 최대 80%(자부담 20% 이상) 최대 40,000천원 / 4개기업 ○ 지원규모 : 4개 기업(ICT융합 기술개발) ○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> - 지역 ICT분야의 핵심기술개발과 신사업육성을 위한 기술사업화 지원 * 인건비, 재료비(프로그래밍, 테스트 등), 연구과제추진비, 연구활동비 지원 ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - 지역 ICT산업육성을 통한 제4차 산업혁명 대응 및 일자리 창출 도모 - 인공지능, 모빌리티 등 서비스 분야에 대한 기업의 성장전략 마련 및 기술경쟁력 향상 - 시군 지자체별 유망 ICT벤처중소기업 지속적 발굴을 통해 시군 균형발전 도모
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업계획 수립 : '24. 2. ○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '24. 3~4. ○ 협약체결(수행기관-기업) : '24. 5.
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충청북도 과학기술정책과 ICT융합팀 043-220-8433 ○ 충북과학기술혁신원 디지털혁신팀 043-931-2944

18. 반도체 시장·기술 컨설팅 지원사업

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 도내 시스템반도체 산업 기업 니즈에 맞는 맞춤형 시장·기술 컨설팅 ○ 사업기간 : 2024. 1. 1. ~ 2024. 12. ○ 사업비 : 320,000천원(도비 320,000) ○ 기업지원액 : 250,000천원(10개 기업 × 25,000천원) ○ 사업대상 : 반도체 관련 중소·중견기업 ○ 사업량 : 10개 기업 정도 ○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 : 도내 본사, 공장(사업장) 중 1개를 보유하고 있는 반도체 관련 중소·중견기업이 주관하는 컨소시엄 ○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정 ○ 지원한도 : 총사업비의 최대 90%(자부담 10% 이상) 최대 25,000천원 / 1개 기업 ○ 지원규모 : 10개 기업 내외 <ul style="list-style-type: none"> - 경영 진단, 국내외 시장 진출 전략 도출, 지식재산권 및 인증 관련 컨설팅 : 10개 기업 내외 ○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> - 경영·기술 시장·기술 조사, 지식재산권, ESG 등 인증 관련 컨설팅 ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - 기술·시장 컨설팅을 통해 체계적인 제품 기획·생산·판매로 기업 매출증대
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업계획 수립 : '24. 2. ○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '24. 3. ~ 4. ○ 협약체결(수행기관-기업) : '24. 5.
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충청북도 산업육성과 반도체산업팀 043-220-8463 ○ 충북과학기술혁신원 기업성장지원팀 043-931-2944

19. 반도체 글로벌 마케팅 지원사업

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 도내 반도체 기업 마케팅 분야 지원을 통한 사업화 촉진 ○ 사업기간 : 2024. 1. 1. ~ 2024. 12. ○ 사 업 비 : 320,000천원(도비 320,000) ○ 기업지원액 : 175,000천원(7개 기업 × 25,000천원) ○ 사업대상 : 반도체 관련 중소·중견기업 ○ 사 업 량 : 7개 기업 정도 ○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 : 도내 본사, 공장(사업장) 중 1개를 보유하고 있는 반도체 관련 중소·중견기업이 주관하는 컨소시엄 ○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정 ○ 지원한도 : 총사업비의 최대 90%(자부담 10% 이상) 최대 25,000천원 / 1개 기업 ○ 지원규모 : 7개 기업 내외 <ul style="list-style-type: none"> - 해외시장 진출 마케팅 패키지 지원 : 7개 기업 내외 ○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> - 홍보지원, 디자인개선, 브랜드개발, 전시회 참가 지원 ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - 도내 반도체 관련 중소·중견기업의 해외 마케팅 기반 확보, 수출경쟁력 강화, 수출 지역·거래선 다변화를 통한 성장기반 구축
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업계획 수립 : '24. 2. ○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '24. 3. ~ 4. ○ 협약체결(수행기관-기업) : '24. 5.
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충청북도 산업육성과 반도체산업팀 043-220-8463 ○ 충북과학기술혁신원 기업성장지원팀 043-931-2944

20. 자동차기업 선도기술 연구개발 지원

사업개요	<ul style="list-style-type: none">○ 사업목적 : 스마트 미래모빌리티로의 패러다임 변화에 선도적인 대응을 위한 자동차 및 수송기계부품 연구개발 지원○ 사업기간 : 2024. 1. ~ 2025. 6.○ 사 업 비 : 700,000천원(도비 100%)○ 사업대상 : 자율주행, 자동차부품, 특장차 및 드론 분야 기업○ 수행기관 : (재)충북과학기술기술혁신원							
주요내용	<ul style="list-style-type: none">○ 지원대상 : 자율주행, 미래차부품, 특장차, 드론 관련 중소·중견기업○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정○ 지원한도 및 규모 <table><tr><th>지원구분</th><th>지원규모</th><th>지원금액</th></tr><tr><td rowspan="2">자율주행 차세대미래차부품 특장차 드론 고도화</td><td rowspan="2">총 4개 과제 (공동 2, 단독 2)</td><td>200,000천원 (자부담 : 중소 10%, 중견15%) ※ 공동 기술개발</td></tr><tr><td>100,000천원 (자부담 : 중소 10%, 중견15%)</td></tr></table> <ul style="list-style-type: none">○ 주요내용<ul style="list-style-type: none">- 자동차 및 수송기계산업의 차세대 성장동력 확보를 위한 기업 자율 공모형 연구개발 지원- 기업 단독 또는 산·학·연 컨소시엄 구성 통한 R&D 과제 지원- 지원기업 상시 모니터링 및 전문가 컨설팅으로 R&D 성과창출- 주요 지원분야 : 자율주행, 차세대 미래차부품, 특장차, 드론○ 기대효과<ul style="list-style-type: none">- 기업 자율형 연구개발 지원으로 스마트 미래모빌리티로의 패러다임 변화에 선도적인 대응과 기업의 신성장 미래 먹거리 창출- 국내 자동차부품기업의 경쟁력 강화로 글로벌 모빌리티산업 선도, 일등 경제 충북 실현	지원구분	지원규모	지원금액	자율주행 차세대미래차부품 특장차 드론 고도화	총 4개 과제 (공동 2, 단독 2)	200,000천원 (자부담 : 중소 10%, 중견15%) ※ 공동 기술개발	100,000천원 (자부담 : 중소 10%, 중견15%)
지원구분	지원규모	지원금액						
자율주행 차세대미래차부품 특장차 드론 고도화	총 4개 과제 (공동 2, 단독 2)	200,000천원 (자부담 : 중소 10%, 중견15%) ※ 공동 기술개발						
		100,000천원 (자부담 : 중소 10%, 중견15%)						
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none">○ 사업계획 수립 : '24. 2.○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '24. 3. ~ 4.○ 협약체결 및 지원사업 추진 : '24. 4. ~○ 중간점검 : '24. 9. ~ 10.○ 결과평가 : '25. 4.○ 실적보고 및 정산 : '25. 6.							
담당자	<ul style="list-style-type: none">○ 충청북도 산업육성과 허범철 043-220-8472○ 충북과학기술기술혁신원 융합기술지원팀 043-210-0841							

21. 자동차부품산업 경쟁력고도화 지원

사업개요	<ul style="list-style-type: none">○ 사업목적 : 충북 자동차부품산업의 위기극복과 친환경 미래차산업 패러다임 변화에 선제적 대응 및 신 수요 창출을 위한 경쟁력고도화 지원○ 사업기간 : 2024. 1. ~ 2024. 12.○ 사 업 비 : 500,000천원(도비 100%)○ 사업대상 : 도내 자동차부품기업○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원												
주요내용	<ul style="list-style-type: none">○ 지원대상 : 도내 소재 자동차부품(전후방기업 포함) 중소·중견기업○ 대상선정 : 공고 후 선정평가위원회를 통한 선정○ 지원한도 및 규모												
	<table><tr><th>지원구분</th><th>지원규모</th><th>지원금액</th></tr><tr><td>시제품제작지원</td><td>6개사</td><td>최대 15,000천원 (자부담 지원금의 10%)</td></tr><tr><td>공정개선(혁신)지원</td><td>16개사</td><td>최대 10,000천원 (자부담 지원금의 10%)</td></tr><tr><td>사업화지원 (안전검사 및 검교정 지원)</td><td>30개사</td><td>최대 280천원 (자부담 지원금의 10%)</td></tr></table>	지원구분	지원규모	지원금액	시제품제작지원	6개사	최대 15,000천원 (자부담 지원금의 10%)	공정개선(혁신)지원	16개사	최대 10,000천원 (자부담 지원금의 10%)	사업화지원 (안전검사 및 검교정 지원)	30개사	최대 280천원 (자부담 지원금의 10%)
	지원구분	지원규모	지원금액										
	시제품제작지원	6개사	최대 15,000천원 (자부담 지원금의 10%)										
	공정개선(혁신)지원	16개사	최대 10,000천원 (자부담 지원금의 10%)										
사업화지원 (안전검사 및 검교정 지원)	30개사	최대 280천원 (자부담 지원금의 10%)											
<ul style="list-style-type: none">○ 주요내용<ul style="list-style-type: none">- 친환경 미래차 부품, 생산성 향상, 신제품 개발 관련 시제품 제작지원- 원가절감, 공정시스템 개선, 작업안전 개선 등 공정개선 지원- 미래차 전환을 위한 컨설팅 지원, 신기술 권리확보를 위한 특허출원, 제품 품질 확보를 위한 안전검사 및 검교정 지원 등○ 기대효과<ul style="list-style-type: none">- 자동차부품기업의 제품 및 기업 경쟁력 향상을 위한 다각적인 비R&D 지원으로 신규 미래 먹거리 분야 창출- 도내 자동차부품기업 경쟁력강화로 글로벌 모빌리티산업 선도													
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none">○ 사업계획 수립 : '24. 1.~2.○ 지원기업 모집 공고 및 접수 : '24. 2~3.○ 선정평가 및 운영위원회 : '24. 4.○ 협약체결 및 지원사업 추진 : '24. 4.~11.○ 중간점검 : '24. 8.~9.○ 실적보고 및 정산 : '25. 1.												
담당자	<ul style="list-style-type: none">○ 충청북도 산업육성과 허범철 043-220-8472○ 충북과학기술혁신원 융합기술지원팀 김태경 043-210-0843○ 충북자동차산업협회 김태윤 043-903-8082												

22. 자동차부품기업 국내외마케팅 지원

사업개요	<ul style="list-style-type: none">○ 사업목적<ul style="list-style-type: none">- 충북 자동차부품기업의 판로개척과 신시장 창출을 위한 국내·외 전시회 및 홍보물 제작 지원○ 사업기간 : 2024. 1. ~ 2024. 12.○ 사 업 비 : 74,000천원(도비 100%)○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원												
주요내용	<ul style="list-style-type: none">○ 지원대상 : 도내 소재 자동차부품(전후방기업 포함) 중소·중견기업○ 대상선정 : 공고 후 선정평가위원회를 통한 선정○ 지원규모												
	<table><tr><th>지원분야</th><th>지원한도</th><th>지원규모</th></tr><tr><td>홍보물 제작 지원</td><td>최대 5,000천원</td><td>7개사</td></tr><tr><td>국내 전시회 참가지원</td><td>최대 4,000천원</td><td>3개사</td></tr><tr><td>해외 전시회 참가지원</td><td>최대 6,000천원</td><td>2개사</td></tr></table>	지원분야	지원한도	지원규모	홍보물 제작 지원	최대 5,000천원	7개사	국내 전시회 참가지원	최대 4,000천원	3개사	해외 전시회 참가지원	최대 6,000천원	2개사
	지원분야	지원한도	지원규모										
	홍보물 제작 지원	최대 5,000천원	7개사										
	국내 전시회 참가지원	최대 4,000천원	3개사										
해외 전시회 참가지원	최대 6,000천원	2개사											
<ul style="list-style-type: none">○ 주요내용<ul style="list-style-type: none">- 홍보물 제작 지원<ul style="list-style-type: none">· 외국어 홈페이지 제작, 홍보 동영상 제작, 인쇄물 제작 등- 국내 전시회 참가 지원<ul style="list-style-type: none">· 기본 부스 임차료, 부스 내 전시 관련 장치물 및 부속시설 설치비 지원· 홍보 동영상 및 제품 브로슈어 등 홍보물 제작 지원- 해외 전시회 참가 지원<ul style="list-style-type: none">· 기본 부스 임차료, 부스 내 전시 관련 장치물 및 부속시설 설치비 지원· 전시물품 물류비, 홍보 동영상 및 제품 브로슈어 등 홍보물 제작 지원													
※ 정부 신남방/신북방정책 대상국가 등 수요 우선국가 타겟													
<ul style="list-style-type: none">○ 기대효과<ul style="list-style-type: none">- 국내외 전시회·상담회 참가 지원을 통해 도내 기업의 신 판로개척 도모- 신규시장 창출로 관련 산업 분야 네트워크 강화- 효과적 고객 니즈 파악 등 관련 산업의 다각적 정보수집을 통해 향후 기존 사업에 국한되지 않는 신 사업영역 확장 기대													
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none">○ 사업계획 수립 : '24. 2.○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '24. 2. ~ 3.○ 협약체결(수행기관-수요기업) : '24. 3. ~ 4.○ 지원사업 추진 : '24. 4. ~ 11.○ 실적보고 및 정산 : '24. 12.												
담당자	<ul style="list-style-type: none">○ 충청북도 산업육성과 허범철 043-220-8472○ 충북과학기술혁신원 융합기술지원팀 이수빈 043-210-8087												

23. 자동차 부품 인증 지원사업

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 미래차 전환, 부품 전장화, 각종 규제 강화 등 도내 기업 경쟁력 강화를 위한 자동차 부품기업 인증 지원 ○ 사업기간 : 2024. 1. ~ 12. ○ 사 업 비 : 100,000천원(도비100%) ○ 기업지원액 : 76,000천원(11개기업×5,000천원, 3개기업×7,000천원) ○ 사업대상 : 자동차 부품 기업 등 ○ 사 업 량 : 기업인증, 제품 및 완성품 인증 지원 14개사 ○ 수행기관 : 충북과학기술혁신원
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 : 사업공고일 기준 충청북도에 본사, 사업장, 공장 중 1개를 보유하고 있는 자동차 및 수송기기부품 관련 중소·중견기업 ○ 대상선정 : 공고 ⇨ 수시신청접수(접수 순서에 따라 선정평가 진행) ○ 지원한도 : 총사업비의 최대 90%(자부담 10%) 5,000천원 / 11개기업, 7,000천원 / 3개기업 ○ 지원규모 : 14개 기업 <ul style="list-style-type: none"> - 기업인증(IATF, ISO 등) : 11개 기업 - 제품 및 완성품 인증(KC, KS, 특장차 자기인증 등) : 3개 기업 ○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> - ISO, IATF, 특장차 자기인증(차량 구입 비용 지원 불가), 품질시스템 인증 등 - 인증취득 관련 컨설팅 비용(부가세, 송금수수료, 각종 세금 제외) 등 ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - 지속적인 신제품 개발, 품질 향상을 통한 충북 자동차기업 경쟁력 강화 - 국제 표준화된 인증규격 취득을 통한 수출 역량 강화 - 기업 이미지 제고 및 입찰·협력업체 등록 우대로 매출 증대 효과
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업계획 수립 : '24. 1. ~ 2. ○ 지원기업 모집 공고 및 선정(수시) : '24. 3. ~ ○ 지원금 지급 : '24. 7.(1차) / '24. 12.(2차) ○ 사업추진 결과보고 및 정산 : '25. 1.
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충청북도 산업육성과 최종철 043-220-8474 ○ 충북과학기술혁신원 융합기술지원팀 이수빈 043-210-0847

24. 스마트승강기 첨단 기술개발 지원사업

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 도내 승강기 산업 경쟁력 강화 및 지원을 통하여 차세대 스마트 승강기 분야 선점 ○ 사업기간 : 2024. 2. ~ 2025. 6. ○ 사 업 비 : 180,000천원(도비 100%) ○ 기업지원액 : 146,000천원(2개기업×73,000천원) ○ 사업대상 : 도내 승강기 분야 중소·중견기업 ○ 사 업 량 : 기술개발 지원 2개 과제 ○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 : 충청북도 內 승강기 분야 중소·중견기업 ○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정(서면평가, 발표평가) ○ 지원한도 : 과제별 73,000천원 이내 <ul style="list-style-type: none"> - 중소기업 총사업비의 최대 90%(자부담 10% 이상) - 중견기업 총사업비의 최대 85%(자부담 15% 이상) ○ 지원규모 : 2개 과제(자유공모) ○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> - 친환경·고효율 스마트 승강기 신제품 연구개발 - 부품 및 기술고도화 ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - 스마트 승강기 첨단화 산업 패러다임 전환에 신속한 대응
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업계획 수립 : '24. 2. ○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '24. 3. ~ 5. ○ 협약체결(수행기관-기업) 및 수행 : '24. 5. ~ '25. 4.
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충청북도 산업육성과 소재부품육성팀 043-220-8623 ○ 충북과학기술혁신원 융합기술지원팀 이의성 043-210-0842

25. 방사광가속기 활용연구개발 지원사업

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 도내 중소기업에 방사광가속기를 활용한 연구 지원 ○ 사업기간 : 2024. 2 ~ 2024. 12. ○ 사 업 비 : 100,000천원(도비 100%) ○ 기업지원액 : 연구과제당 35백만원 내외 ○ 사업대상 : 바이오, 제약, 소부장 등 ○ 수행기관 : 충북과학기술혁신원
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 : 접수일 현재 충청도내 1개이상의 사업장, 공장, 연구소 등을 보유하고 있는 중소기업 ○ 대상선정 : 2개이상 과제(공고 후 평가위원회를 통한 선정) ○ 지원한도 : 총사업비의 최대 80%(자부담 20% 이상) 연구과제당 35백만원 내외 ○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> - 중소기업에게 포항방사광가속기를 활용한 연구개발비 지원 ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - 가속기 활용연구개발 지원으로 방사광가속기의 산업이용을 제고
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업계획 수립 : '24. 1. ○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '24.2. / '24.4 ○ 협약체결(수행기관-기업) : '24.4
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충청북도 방사광가속기추진과 기반육성팀 043-220-3442 ○ 충북과학기술혁신원 디지털혁신팀 043-210-0836

26. 산업체 방사광가속기 활용 역량강화사업

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 도내 산업체의 방사광가속기 활용에 대한 이해도를 높여 방사광가속기 활용 기술개발 촉진 ○ 사업기간 : 2024. 1. 1. ~ 2024. 12. ○ 사업비 : 80,000천원(도비 100%) ○ 사업대상 : 도내 기업 ○ 사업량 : 110여명 ○ 수행기관 : 충북과학기술혁신원
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 : 도내 본사, 공장, 연구소 등 1개 이상 보유 기업 ○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> - 가속기 기본 이론 교육 <ul style="list-style-type: none"> · 대상 : 도내 가속기 관심 기업 · 내용 : 가속기 기초, 활용 사례 등 교육 - 가속기연구소 빔라인 견학 <ul style="list-style-type: none"> · 대상 : 이론 교육 수강 기업 등 활용의사 보유 기업 · 내용 : 포항가속기연구소 시설 답사, 현장특강 등 - 기업체 방문 컨설팅 <ul style="list-style-type: none"> · 대상 : 이론, 견학 수강 기업 등 활용의사 보유 기업 · 내용 : 전문가 현장 방문 애로사항 및 기술지원 등 ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - 방사광가속기 인식 제고 및 충북의 전략산업 경쟁력 확보
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업계획 수립 : '24. 1. ○ 홍보 및 모집 : '24. 2. ~ 11. ○ 가속기 이론 및 방문 교육 : '24. 3. ~ 11. ○ 가속기연구소 견학 : '24. 6월, 9월(2회)
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충청북도 방사광가속기추진과 사업운영팀 043-220-3422 ○ 충북과학기술혁신원 디지털혁신팀 043-210-0834

27. 과학융합기술 연구개발 지원

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 과학벨트 기초과학 연구성과를 활용하여 공공기술 이전 과학사업화 지원 ○ 사업기간 : 2024. 1. ~ 2024. 12. ○ 사업비 : 360,000천원(도비 360,000) ○ 기업지원액 : 40,000~50,000천원 (R&D 40,000×2개사, R&BD 50,000×4개사) ○ 사업대상 : 청주기능지구 내 기업, 연구소기업, 기업부설 연구소 등 ○ 사업량 : R&D 2개사, R&BD 4개사 ○ 수행기관 : 충북과학기술혁신원
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 : 청주기능지구 내 기업, 연구소기업, 기업부설 연구소 등 ○ 대상선정 : 공고 후 발표심사를 통한 선정 ○ 지원한도 : 50,000천원 <ul style="list-style-type: none"> - R&D 40,000×2개사, R&BD 50,000×4개사 ○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> - (R&D지원) 새로운 제품 및 장치를 생산하거나 이미 생산 또는 설치된 것을 실질적으로 개선·연구하여 사업화기반 마련(상용화 또는 양산 前단계 R&D지원) - (R&BD지원) 공공기술 이전을 통한 청주기능지구 내 신성장산업 분야 공공기술 사업화 기술이전 비용 및 사업화 지원 ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - 공공, 원천기술 등을 바탕으로 핵심기술 R&D 연구과제 수행을 통한 공공연구기관과 기업이 융합된 R&D 지적재산권 및 연구성과 확보
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업계획 수립 : '24. 1.~2. ○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '24. 2.~3. ○ 협약체결(수행기관-기업) : '24. 3.
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충청북도 과학기술정책과 신성장정책팀 043-220-8415 ○ 충북과학기술혁신원 산업기술팀 043-210-0866

28. 충북 인공지능산업 컨트롤타워 기반 구축사업

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 정부·지자체 제안을 위한 충북 지역사업, 도정계획, 현안 이슈 등과 연계된 AI융합 신규사업(과제) 기획 ○ 사업기간 : 협약일 ~ '24. 12. ○ 사업비 : 금140,000천원(도비 100%) ○ 사업규모 : AI 신규과제 발굴 및 기획 4건 ○ 지원대상 : AI 관련 산·학·연 기관(기업) 단독 또는 컨소시엄 ○ 수행기관 : 충북과학기술혁신원
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업내용 : AI융합 생태계 육성을 위한 정부예산 반영 신규사업(과제) 기획 및 공모사업 대응 세부 과제기획 <ul style="list-style-type: none"> - (기획연구단 구성) 연구책임자 포함 5명 내외 AI융합 및 분야별 산·학·연 전문가 그룹 구성하여 신규 과제의 사업 기획 도출 - (사업계획서 작성) 정부 제안을 위한 사업계획서 및 사업건의카드 작성 - (수요조사 실시) 기획사업의 수요집단 설정, 수요조사 진행, 결과 분석 수행 - (전문가 자문) 기획과제 분야 맞춤 전문가 매칭을 통한 자문, 기획 고도화 ○ 사업대상 : 기획연구단 구성 (5인 이상의 AI융합 신규사업(과제)의 기획력, 수행력 등 전문성을 보유한 인공지능 관련 산·학·연 전문가) ○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정 ○ 사업규모 : AI 신규과제 4건 과제 연구활동비 지원 <ul style="list-style-type: none"> - 신규과제(3건) : '26년도 정부예산 반영 목표의 신규사업 기획 - 공모과제(1건) : '24~'25년도 정부 공모사업 대응 기획과제 발굴 ○ 지원한도 : 과제당 최대 13,000천원 (참여연구인원 수, 기여율, 과제성격 등에 따라 차등 조율 가능) ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - 도내 기반산업 및 도정 방향 연계 AI융합 신규사업 과제기획 및 사업유치를 통한 충북 AI융합 기술개발 및 생태계 조성에 기여
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업계획 수립 : '24. 2. ○ AI 분야 신규 기획과제 접수 공모 : '24. 4. ~ 5. ○ 신규과제 평가 및 선정(4건) : '24. 6. ○ 과제기획단별 협약체결 : '24. 7. ○ 선정과제 최종보고회 : '24. 11.
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충청북도 과학기술정책과 데이터산업팀 043-220-8442 ○ 충북과학기술혁신원 연구기획단 043-931-2961

29. 충북 산업 DX지원센터 운영

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 기업의 디지털 전환 지원 및 가속화 ○ 사업기간 : 2024. 1. 1. ~ 2024. 12. ○ 사업비 : 845,000천원(국비 2.85, 도비 5, 기타 0.6) ○ 기업지원액 : 300,000천원(3개기업×66,667천원/10개사×10,000천원) ○ 사업대상 : BIT산업 분야 기업(바이오헬스, 지능형IT부품, 수송기계소재부품) ○ 사업량 : 컨설팅 3개사, 기획과제 10개사 ○ 수행기관 : DX협업지원센터(충북과학기술혁신원)
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 : BIT산업 분야 기업(바이오헬스, 지능형IT부품, 수송기계소재부품) ○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정 ○ 지원한도 : 300,000천원(자부담 없음) <ul style="list-style-type: none"> - 컨설팅 3개사(자금지원 아님) - 기획과제 10개사(1개 과제 당 연구비 10,000천원 지원) ○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> - 디지털 전환을 희망하는 기업에 맞춤형 컨설팅(솔루션 개발 및 검증) - 기업의 디지털 전환과 관련한 기획과제 연구비 지원 ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - 디지털 전환의 접근성 강화로 기업의 저수익 구조 개선 및 혁신 성장 도모
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업계획 수립 : '24. 3. ○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '24. 4. ○ 협약체결(수행기관-기업) : '24. 5.
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충청북도 과학기술정책과 스마트혁신팀 043-220-8422 ○ 충북과학기술혁신원 DX협업지원센터 043-210-0893

30. AI·메타버스 기반 재난안전관리체계 강화사업

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 충북 제조기업을 실증 대상으로 하여 현장 데이터 기반의 산업재해 예방·관리 시스템 구축 ○ 사업기간 : 협약일 ~ '24. 12. ○ 사업비 : 4,500,000천원(국비 3,000,000천원, 도비 1,500,000천원) ○ 기업지원액 : 없음(산업안전 AI 솔루션 실증처) ○ 사업대상 : 중소 제조기업 ○ 사업량 : 수요기업 10개사 ○ 수행기관 : 충북과학기술혁신원
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 : 충청북도에 본사 및 공장 주소지를 두고 있는 「중대재해처벌법」 대상 중소기업 ○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정 ○ 지원한도 : 없음(산업안전 AI 솔루션 실증) ○ 지원규모 : 10개 중소기업 ○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> - 재해유형 데이터 수집/모니터링체계 구축을 위한 센서/CCTV 설치 및 데이터 수집·연동환경 구축 및 실증 - 실증기업별 개별관제를 지원하기 위한 플랫폼 간 연동체계 구축 - 플랫폼과 연계한 실증기업별 엣지 컴퓨팅 기반 AI 솔루션 및 운용환경 구축 - 플랫폼 연계를 통한 지능형 산업안전관리체계 성능 검증 ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - 재난안전관리의 디지털화를 통한 체감형 산업안전관리 시스템 구축 - 산업재해로 인한 기업의 경제적 손실비용 절감 및 인명피해 최소화
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 수요기업 모집 공고 및 선정 : '24. 3. ○ 협약체결(충북과학기술혁신원-수요기업) : '24. 4. ○ 결과평가 : '24. 12.
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충청북도 과학기술정책과 데이터산업팀 043-220-8442 ○ 충북과학기술혁신원 AI빅데이터팀 042-210-0897

31. 중소기업 빅데이터 활용 컨설팅 지원사업

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 데이터 활용 수요가 있는 중소기업을 선정, 기업별 현안(공정 개선, 제품 개발, 판매전략 수립 등)에 맞춰 빅데이터 분석·컨설팅 제공 ○ 사업기간 : 2024. 1. 1. ~ 2024. 12. 31. ○ 사업비 : 180,000천원(도비 100%) ○ 사업대상 : 도내 중소기업 ○ 사업량 : 9개 중소기업 ○ 수행기관 : 충북과학기술혁신원
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 : 모집공고일 기준 충청북도에 본사, 사업장, 공장 중 1개를 보유하고 있는 중소기업(중소기업 확인서 필수) ○ 대상선정 : 공고 후 선정평가위원회를 통한 선정 ○ 지원규모 : 9개 기업 ○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> - 컨설팅 전문(공급)기업과 수요기업 간 1:1 매칭을 통한 기업 맞춤형 빅데이터 분석 및 컨설팅 지원 - 빅데이터 활용 세미나·교육 지원 - 빅데이터 활용 우수기업 선정 및 분석사례집 발간 ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - 빅데이터 활용을 통해 도내 중소기업의 새로운 부가가치를 창출하고 디지털 전환(DX) 시대에 기업 역량을 강화하여 충북지역 경제 활성화 기여
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업계획 수립 : '24. 2월 ○ 데이터 분석·컨설팅 용역 수행 기업(공급) 선정 : '24. 3. ~ 4월 ○ 수요기업 모집 공고 : '24. 5. ~ 6월 ○ 데이터 수집·분석 등을 통한 컨설팅 수행 : '24. 7. ~ 11월 ○ 사업 성과 공유 보고회 개최 : '24. 12월
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충청북도 과학기술정책과 데이터산업팀 043-220-8443 ○ 충북과학기술혁신원 AI·빅데이터팀 043-210-0893

32. AI 바우처 지원사업

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 기업의 AI 기반 디지털 전환을 촉진하고 혁신적인 AI 솔루션 기업 의 성장을 위한 초기시장을 제공하여 인공지능 생태계 경쟁력 강화 ○ 사업기간 : 협약일 ~ '24. 12. ○ 사업비 : 4,250,000천원(국비 4,250,000천원) ○ 기업지원액 : 최대 2억원 ○ 사업대상 : 국내 중소/중견/벤처기업, 의료법상 의료기관, 지역소재 보건소 등 ○ 사업량 : 약 200개 과제 ○ 수행기관 : 정보통신산업진흥원(NIPA) 												
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 : 국내 중소/중견/벤처기업, 의료법상 의료기관, 지역소재 보건소 등 ○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정 ○ 지원한도 : 과제당 최대 2억원 ○ 지원규모 : 약 200개 과제 ○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> - AI 전문기업(공급기업)의 솔루션을 구매/적용하여 제품/서비스 등 에 활용하고자 하는 수요기업에 바우처 지원 <table border="1"> <thead> <tr> <th>분야</th><th>지원내용</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>일반</td><td>• 수요기업-공급기업 자율매칭하여 과제 선정(산업분야 무관)</td></tr> <tr> <td>의료</td><td>• 의료법상 의료기관 및 지역보건소(수도권 제외)를 대상으로 질병 진단/치 료예방 등 지원</td></tr> <tr> <td>AI반도체</td><td>• 국산 AI반도체를 활용하여 인공지능 솔루션을 개발/공급하는 공급기업과 해당 솔루션을 도입하고자 하는 수요기업 지원</td></tr> <tr> <td>소상공인</td><td>• 인공지능 제품/서비스를 도입하여 사업을 영위하고자 하는 소상공인 지 원(HW 포함 지원 가능)</td></tr> <tr> <td>글로벌</td><td>• 해외진출을 목표로 하는 국내 인공지능 공급기업(산업분야 무관) 지원</td></tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - AI 솔루션 / 서비스 적용으로 기업의 당면 문제 해결 및 생산성 혁신 	분야	지원내용	일반	• 수요기업-공급기업 자율매칭하여 과제 선정(산업분야 무관)	의료	• 의료법상 의료기관 및 지역보건소(수도권 제외)를 대상으로 질병 진단/치 료예방 등 지원	AI반도체	• 국산 AI반도체를 활용하여 인공지능 솔루션을 개발/공급하는 공급기업과 해당 솔루션을 도입하고자 하는 수요기업 지원	소상공인	• 인공지능 제품/서비스를 도입하여 사업을 영위하고자 하는 소상공인 지 원(HW 포함 지원 가능)	글로벌	• 해외진출을 목표로 하는 국내 인공지능 공급기업(산업분야 무관) 지원
분야	지원내용												
일반	• 수요기업-공급기업 자율매칭하여 과제 선정(산업분야 무관)												
의료	• 의료법상 의료기관 및 지역보건소(수도권 제외)를 대상으로 질병 진단/치 료예방 등 지원												
AI반도체	• 국산 AI반도체를 활용하여 인공지능 솔루션을 개발/공급하는 공급기업과 해당 솔루션을 도입하고자 하는 수요기업 지원												
소상공인	• 인공지능 제품/서비스를 도입하여 사업을 영위하고자 하는 소상공인 지 원(HW 포함 지원 가능)												
글로벌	• 해외진출을 목표로 하는 국내 인공지능 공급기업(산업분야 무관) 지원												
추진일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 수요기업 모집 공고 및 선정 : '24. 2. ~ '24. 4 ○ 협약체결(정보통신산업진흥원-기업) : '24. 5. ○ 결과평가 : '24. 12. 												
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정보통신산업진흥원 AI산업기반팀 043-931-5765 												

33. 데이터바우처 지원사업

사업개요	<ul style="list-style-type: none">○ 사업목적 : 데이터 수요·공급의 생태계를 조성하고 쏠 산업의 디지털 기반 데이터 활용 활성화 촉진○ 사업기간 : '24. 2. ~ '24. 12.○ 사업비 : 미정('24. 2. 공표)○ 기업지원액 : 미정('24. 2. 공표)○ 사업대상<ul style="list-style-type: none">- 초기 중견기업, 중소기업, 소상공인, 청년기업, 예비창업자 등- 중앙행정기관 및 지방자치단체, 공공 및 연구기관, 대학연구팀, 병원○ 사업량 : 미정('24. 2. 공표)○ 수행기관 : 한국데이터산업진흥원(K-DATA)													
주요내용	<ul style="list-style-type: none">○ 지원대상<ul style="list-style-type: none">- 초기 중견기업, 중소기업, 소상공인, 청년기업, 예비창업자 등- 중앙행정기관 및 지방자치단체, 공공 및 연구기관, 대학연구팀, 병원○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정○ 지원한도 : 미정('24. 2. 공표)○ 지원규모 : 미정('24. 2. 공표)○ 주요내용<ul style="list-style-type: none">- 데이터 기반 비즈니스 혁신 및 신규 제품·서비스 개발이 필요한 기업에게 바우처 형식의 데이터 구매·가공서비스 지원 <table><tr><th>분야</th><th colspan="2">지원부문</th><th>지원내용</th></tr><tr><td rowspan="3">일반/사회 현안 해결</td><td colspan="2">데이터 구매</td><td>• 서비스·제품 개발, 마케팅·전략 수립, 업무·운영 효율화, 창의·도전적인 아이디어 사업화 등 다양한 데이터 활용</td></tr><tr><td rowspan="2">데이터 가공</td><td>일반</td><td>• 서비스 개발, 고도화, 데이터 분석 등 비즈니스 추진을 위해 필요한 데이터 가공서비스 비용 지원</td></tr><tr><td>AI</td><td>• 인공지능 기술을 활용한 서비스·제품 개발, 비즈니스 추진을 위해 필요한 데이터 가공서비스 비용 지원</td></tr></table> <ul style="list-style-type: none">○ 기대효과<ul style="list-style-type: none">- 데이터 기반 비즈니스로 서비스 및 제품 고도화	분야	지원부문		지원내용	일반/사회 현안 해결	데이터 구매		• 서비스·제품 개발, 마케팅·전략 수립, 업무·운영 효율화, 창의·도전적인 아이디어 사업화 등 다양한 데이터 활용	데이터 가공	일반	• 서비스 개발, 고도화, 데이터 분석 등 비즈니스 추진을 위해 필요한 데이터 가공서비스 비용 지원	AI	• 인공지능 기술을 활용한 서비스·제품 개발, 비즈니스 추진을 위해 필요한 데이터 가공서비스 비용 지원
분야	지원부문		지원내용											
일반/사회 현안 해결	데이터 구매		• 서비스·제품 개발, 마케팅·전략 수립, 업무·운영 효율화, 창의·도전적인 아이디어 사업화 등 다양한 데이터 활용											
	데이터 가공	일반	• 서비스 개발, 고도화, 데이터 분석 등 비즈니스 추진을 위해 필요한 데이터 가공서비스 비용 지원											
		AI	• 인공지능 기술을 활용한 서비스·제품 개발, 비즈니스 추진을 위해 필요한 데이터 가공서비스 비용 지원											
추진일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none">○ 공급기업 공모·접수 : '23. 9. ~ '23. 11.○ 수요기업 공모·접수 : '24. 2. ~ '24. 3.○ 수요기업 선정심사 및 협약체결 : '24. 4. ~ '24. 6.○ 현장감리 및 이행점검 : '24. 7. ~ '24. 11.○ 결과평가 및 성과확산 : '24. 11. ~ '24. 12.													
담당자	<ul style="list-style-type: none">○ 한국데이터산업진흥원 1833-2246													

34. 데이터 활용사례(데이터 문제해결은행) 벤치마킹 지원사업

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 기업의 자생적 디지털 전환 주도 및 지속성장을 위한 비즈니스·경영현안 해결 및 데이터 활용역량 증진 지원 ○ 사업기간 : '24. 4. ~ '24. 12. ○ 사업비 : 미정('24. 3. 공표) ○ 기업지원액 : 미정('24. 3. 공표) ○ 사업대상 : 중소기업, 소상공인, 1인 창조기업, 예비창업자 ○ 사업량 : 미정(160개社 ↑) ○ 수행기관 : 한국데이터산업진흥원(K-DATA)
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 : 중소기업, 소상공인, 1인 창조기업, 예비창업자 ○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정 ○ 지원한도 : 미정('24. 3. 공표) ○ 지원규모 : 미정(160개社 ↑) ○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> - (기업의 데이터 역량수준 진단) 표준 데이터 역량진단 모델을 활용한 기업별 데이터 활용역량 수준 확인 및 결과 제공 - (데이터 역량 증진 세션 지원) 실제 현장 적용이 가능한 데이터 역량·스킬(분석기획, 분석기법, 우수사례 공유 등) 증진을 위한 맞춤형 온·오프라인 학습 프로그램 지원 - (현안과제 데이터 분석·활용 지원) 한국데이터산업진흥원이 보유한 다양한 활용사례를 토대로 기업의 비즈니스·경영 현안 해결을 위한 맞춤형 데이터 분석모델 및 시연·실습 기회 제 ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - 실질적 경영개선 효과 창출이 가능한 맞춤형 데이터 분석모델 확보 - 사업종료 이후 맞춤형 데이터 분석 모델의 경영현안 해결 지속 적용 - 현장에서 직접 사용이 가능한 다양한 데이터 분석 도구의 활용능력 배양
추진일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업설명회 : '24. 3.
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 한국데이터산업진흥원 활용확산팀 02-3708-5435

35. 공공데이터 활용기업 맞춤형 지원사업(국비사업)

사업개요	<div>○ 사업목적 : 기업이 사업에 필요한 맞춤형 컨설팅 제공</div> <div>○ 사업기간 : 2024. 3. ~ 2024. 12.</div> <div>○ 사 업 비 : 80,000천원(국비 80,000)</div> <div>○ 사업대상 : 공공데이터를 활용한 서비스를 개발·제공하는 기업 또는 예비창업자</div> <div>○ 사 업 량 : 약 30개 社 ※전국</div> <div>○ 수행기관 : 한국지능정보사회진흥원</div>										
주요내용	<div>○ 지원 내용</div> <table><tr><th>컨설팅 종류</th><th>지원 내용</th></tr><tr><td>기반 구축(Agent)</td><td>· 사업계획에 적합한 공공데이터 추천 · 데이터 인프라 이용 연계</td></tr><tr><td>실무 기술(Curation)</td><td>· 기확보한 공공데이터 전처리 및 분석 교육 및 실습(기초)</td></tr><tr><td>역량 향상(Enhancement)</td><td>· 공공데이터 활용 역량 향상을 위한 분석 중심 교육 및 실습(고급)</td></tr><tr><td>경영(Revolution)</td><td>· 공공데이터를 활용한 비즈니스 모델의 사업화, 투자유치, 마케팅 및 홍보 지원</td></tr></table> <div>○ 충북도의 역할</div> <div>- 공공데이터를 활용하고자 하나 개방된 데이터가 없거나 기개방된 데이터의 로우 데이터를 제공받고자 하는 등 유용한 공공데이터의 수집에 어려움을 겪는 기업에 공공데이터를 제공</div> <div>○ 기대효과</div> <div>- 도내 기업(민간)과 협력하여 수요 높은 공공데이터 개방</div> <div>- 도내 기업의 데이터 활용 역량 강화 및 창업 지원으로 데이터 생태계 활성화</div>	컨설팅 종류	지원 내용	기반 구축(Agent)	· 사업계획에 적합한 공공데이터 추천 · 데이터 인프라 이용 연계	실무 기술(Curation)	· 기확보한 공공데이터 전처리 및 분석 교육 및 실습(기초)	역량 향상(Enhancement)	· 공공데이터 활용 역량 향상을 위한 분석 중심 교육 및 실습(고급)	경영(Revolution)	· 공공데이터를 활용한 비즈니스 모델의 사업화, 투자유치, 마케팅 및 홍보 지원
컨설팅 종류	지원 내용										
기반 구축(Agent)	· 사업계획에 적합한 공공데이터 추천 · 데이터 인프라 이용 연계										
실무 기술(Curation)	· 기확보한 공공데이터 전처리 및 분석 교육 및 실습(기초)										
역량 향상(Enhancement)	· 공공데이터 활용 역량 향상을 위한 분석 중심 교육 및 실습(고급)										
경영(Revolution)	· 공공데이터를 활용한 비즈니스 모델의 사업화, 투자유치, 마케팅 및 홍보 지원										
추진 일정 (계획)	<div>○ 사업계획 수립 : '24. 2.</div> <div>○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '24. 5. ~</div> <div>※행정안전부 및 한국지능정보사회진흥원 사정으로 변경될 수 있음</div>										
담당자	<div>○ 충청북도 과학기술정책과 데이터서비스팀 043-220-8493</div>										

36. 이차전지 스타트업 육성 플랫폼 운영

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 이차전지 산업경쟁력 강화를 선도할 혁신 스타트업을 발굴 및 육성 ○ 사업기간 : 2024. 1. ~ 2024. 12. ○ 사 업 비 : 220,000천원(도비) ○ 기업지원액 : 168,000천원(4개기업×42,000천원) ○ 사업대상 : 이차전지분야 예비창업자 + 창업 7년 이내 기업 ○ 사 업 량 : 4~5개 기업 ○ 수행기관 : 충북창조경제혁신센터
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 : 이차전지분야 예비창업자 + 창업 7년 이내 기업 ※ 타 지역 스타트업은 사업기간 이후 1년 이내 주사업장(본사 또는 연구소) 이전조건 ○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정 ○ 지원규모 : 4~5개 기업 <ul style="list-style-type: none"> - 사업화지원 : 2개 기업 - 엑셀러레이팅 실증지원 : 2-3개 기업 ○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> - 이차전지 사업화 자금지원 - 기업수요 맞춤형 엑셀러레이팅 실증지원 및 투자연계지원 ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - 유망 이차전지 기업 발굴·사업화 육성지원으로 우수 기술 보유 스타트업 도내 유치 및 육성 플랫폼 구축을 통해 성공 창업 지원과 충북 이차전지 창업생태계 강화
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업계획 수립 : '24. 2. ○ 지원기업 모집 공고 및 신청접수 : '24.3.~4. ○ 선정평가 및 협약 : '24.5.~6.
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충청북도 산업육성과 이차전지산업팀 김수정 043-220-8482 ○ 충북창조경제혁신센터 엑셀러레이팅실 043-710-5935

37. 스마트제조 고급인력 양성사업

사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업목적 : 제조기업의 지속적이고 자발적인 제조혁신을 위한 실용 인력 육성 및 일자리 확충 ○ 사업기간 : 2024. 1. ~ 12. ○ 사업비 : 2,421,728천원(국 2,000,000, 기타 421,728*) *현물 ○ 기업지원액 : 무료 ○ 사업대상 : 산단* 소재 제조기업 * 청주, 오창, 옥산, 오송산단 ○ 수행기관 : 청주대(주관), 충북대, 도립대, 청주상공회의소
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 : 산단* 소재 제조기업 * 청주, 오창, 옥산, 오송산단 ○ 대상선정 : 교육 희망 기업 신청 ○ 지원규모 : 740명(재직자 480명, 구직자 260명) ○ 주요내용 : 스마트 제조공정 및 디지털 기반 고급인력 양성을 위한 인프라 구축 및 교육과정 운영 <ul style="list-style-type: none"> - 산단별 교육 접근성을 고려한 스마트제조 맞춤형 교육 인프라 구축 - 재직자(관리자, 실무자) 및 구직자 맞춤형 교육 지원 ○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> - 산단대개조 제조기업의 스마트제조 혁신을 위한 인력양성으로 산단의 디지털 전환 가속화
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업계획 수립 : '24. 2. ○ 지원기업 모집 및 교육 운영 : '24. 3. ~ 11. ○ 결과보고 : '24. 12.
담당자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 충청북도 과학기술정책과 스마트혁신팀 043-220-8425 ○ 청주대학교 산학협력단 043-299-7381

