

# 2022년 충청북도 신성장산업분야 지원사업 온라인 통합설명회

2022.02.18(금) 16:00

○ 참여방법  **YouTube** 온라인 중계 (충청북도 채널)  
<https://www.youtube.com/c/echungbuk>

○ 주요내용 2022년 신성장산업분야에 대항하는 기업을 대상으로 기업지원사업,  
연구장비기관 소개 및 정보공유

## ○ 진행순서

순서	소요시간	참여기관
1	30분	충북테크노파크
2	40분	충북과학기술혁신원
3	7분	충북지역사업평가단
4	7분	FITI시험연구원
5	10분	K-BIO 오송첨단의료산업진흥재단
6	10분	KTC 한국기계전기전자시험연구원
7	7분	KTR 한국화학융합시험연구원



# I. 총괄표 (충북테크노파크)

NO	사업명	사업비(단위:천만원)			지원 규모	지원 분야	주요 내용
		계	국비	지방비			
1	충북스타기업 육성사업	153	91.8	61.2	15社	사업화	- 기업성장전략수립 - R&D기획지원 - 맞춤형 사업화지원 - 전담PM 매칭 애로자문 지원 - 수출활성화지원 등
2	충북지역 혁신성장 바우처지원사업	162	114	48	38社	사업화	- 기업제품 경쟁력 향상을 위한 제 품고급화 지원 - 제품 인지도 향상 및 홍보강화를 위한 마케팅역량강화 지원 - 유망기술 보유기업의 조기사업화 및 시장창출을 위한 사업화지원 등
3	기술거래촉진 네트워크사업	35.2	13.1	22.1	15社	기술 이전· 사업화	- 국내외 기술이전 중개 지원(수요 기술 발굴·매칭, 이전계약 체결지원) - 도입기술의 사업화지원(시제품, 마케팅, 지재산, 인증, 애로기술 해결 컨설팅 등)
4	산업기술단지 Post-BI 특화지원사업	14.3	10.0	4.3	10社	사업화	- 라운드테이블 자문컨설팅 - 예비스타기업 사업화지원 - 라운드테이블 후속지원
5	충북지역특화산업 수출새싹기업 지원사업	28.6	20	8.6	8社 내외	수출	- 타당성 및 시장조사, 해외제품인증, 기술지원, 유통채널 입점대행, 샘플 발송 등 기업 수요 맞춤형 수출패 키지 종합 지원
6	충북 국가혁신클러스터 (비R&D)	2,05.2	61.5	1,43.7	세부 프로 그램 별 상이	R&D 기획, 해외 진출, 사업화	- 지능형첨단부품산업육성계획수립 - R&D기획지원 - 맞춤형 사업화 지원 - 찾아가는 컨설팅 제공 - 수출활성화 지원 등
7	2022년 차세대반도체 기술개발 지원사업	105	-	105	5~7社	R&D 기술 개발	- R&D 신제품 기술개발 - 기존제품 고도화 기술개발 - 신규사업 발굴 및 기획 - 기술개발 네트워크 구축 - 성과보고회
8	혁신도시 공공기관 연계 육성사업	5	5	-	5社	기술지 원	- 스마트헬스케어 정보제공 * 전략보고서, 디지털 마케팅 콘텐츠 개발, 수출역량 강화 교육 - 스마트에너지분야 기술컨설팅 * 안전컨설팅 지원, 기술세미나 등 - 혁신기술분야 기업지원 * 시제품제작지원, AI 개발 플랫폼 지원, 인공지능교육 지원 등
9	태양광 해외 마케팅 지원	9		9	10개사	마케팅	- 해외바이어간 1:1 온라인 수출상 담회 지원 - 제품 홍보 및 해외시장 판로개척

NO	사업명	사업비(단위:천만원)			지원 규모	지원 분야	주요 내용
		계	국비	지방비			
10	태양광 국내 마케팅 지원	6		6	5개사	마케팅	- 에너지 관련 전시회 참가 - 도정홍보관 운영 및 도내 태양광 기업 제품전시, 홍보 등
11	스마트공장 보급·확산 사업	277	0	277	120社	사업화	- (중기부)스마트공장 보급·확산 사업 참여기업 구축비 지원 - 솔루션 연동화 장비·제어기·센서 등 구축 지원 - 스마트공장 구축 및 희망기업 재 직자 대상 교육
12	선도형 시범공장 확충 지원	100.8	84	16.8	2社	사업화	- 도내 선도형 스마트공장 견학·연 수 프로그램 운영 - 지능형 시스템 구축 및 시스템 연동 자동화장비·제어기·센서 등 구입 지원
13	소기업형 스마트공장 구축 지원	185.4	-	185.4	100社	사업화	- 스마트공장 기반 자동화 설비 및 IT시스템 구축비용 지원 - 수준진단 및 사업계획 지도, 원가계산, 현장평가 등 지원
14	다목적자동차 사업전환 혁신지원사업	78	-	78	2社	기업 지원	- 내연기관에서 친환경 전기구동 다목적자동차로의 사업전환을 위한 기술 및 부품 연구개발 지원, 차량 특성 및 핵심부품 분석을 통한 역량강화, 협력네트워킹 구축 및 운영
15	자율주행차 시범운행지구 활성화사업	22	-	22	1社	시범 사업	- 자율주행 시범운행지구 활성화를 위한 실무/자문/운영위원회 등 추 진단 운영 - 자율주행 시범운행지구 운송서비스를 위한 실증시설, C-ITS, 인프라 등 상용화 기반 구축
16	자율주행 부품 및 SW 시험지원사업	20	-	20	2社	기업 지원	- 국내외 제정 표준에 준하는 실증 기반 자율주행 안전성 시험평가 체계 개발 - 시험평가체계 실증을 위한 가상 시뮬레이션 환경 및 정밀 3D 맵 구축

## ① 사업명 : 충북스타기업육성사업

<b>사업 개요</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 : 성장잠재력이 높고 일자리 및 부가가치 창출 등 충북 4% 경제 실현의 기반이 되는 중소기업을 발굴하여 스타기업으로 육성하고, 더 나아가 한국형 히든 챔피언(글로벌 강소기업, World Class)으로 육성</li> <li>○ 사업기간 : 2022. 1. ~ 2022. 12.</li> <li>○ 사업비 : 1,530,000천원(국비 60%, 도비 40%)</li> <li>○ 사업대상 : 충북 주력산업 및 전후방 연관산업</li> <li>○ 수행기관 : (재)충북테크노파크</li> </ul>
<b>주요 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원대상 : 충북 본사 소재, 최근 3년 평균 매출액 50~400억, 주력산업 및 전후방 연관 업종 기업, 상시근로자 10인이상, 특성화 지표 충족(필수지표 2개 또는 필수지표 1개+자율지표 1개)</li> <li>○ 대상선정 : 공고 후 3단계 심층평가(요건+현장+발표)후 선정               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 충북 스타기업 지정기간 : 최초 3년 + 연장 2년 (최대 5년)</li> </ul> </li> <li>○ 지원한도 : 1차년도 비R&amp;D 40,000천원 내외 2~3차년도 비R&amp;D 20,000천원 내외 2~3차년도 스타기업 전용 R&amp;D 년2억/최대4억 4~5차년도 비R&amp;D 10,000천원 내외</li> <li>○ 지원규모 : 15개社</li> <li>○ 주요내용               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 기업성장전략수립, R&amp;D기획지원</li> <li>- 맞춤형기업지원, 수출활성화지원</li> <li>- 전담PM활용 기업애로 자문 등</li> </ul> </li> <li>○ 기대효과               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 성장사다리 육성체계 구축을 통한 충북 4% 경제 실현 기반 마련</li> <li>- 기업성장전략수립 및 R&amp;D기획 지원을 통한 기업경쟁력 강화</li> </ul> </li> </ul>
<b>추진 일정 (계획)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업계획 수립 : '22. 2.</li> <li>○ 지원기업 모집 공고 및 접수 : '22. 2~3.</li> <li>○ 선정평가 및 운영위원회 : '22. 4.</li> <li>○ 지정서 및 현판수여 : '22. 5.</li> <li>○ 사업수행 : '22. 5~11.</li> <li>○ 실적보고 및 정산 : '22. 12.</li> </ul>
<b>담당자</b>	<p>충청북도 산업육성과 이호석 043-220-8452 충북테크노파크 기업지원단 오은희 043-270-2254</p>

②

<b>사업 개요</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 : 충북지역의 혁신적 기업성장 생태계 조성 및 지역 강소기업 육성을 위한 기업 맞춤형 바우처 지원</li> <li>○ 사업기간 : 2022. 1. ~ 2022. 12.</li> <li>○ 사 업 비 : 1,647,000천원(국비 70%, 도비 30%)</li> <li>○ 사업대상 : 충북주력산업(지능형IT부품, 수송기계부품, 바이오헬스)</li> <li>○ 수행기관 : (재)충북테크노파크</li> </ul>															
<b>주요 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원대상 : 충북 내 사업장(공장, 연구소 포함)을 보유한 기업</li> <li>○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정</li> <li>○ 지원한도 : 총사업비의 최대 90% (자부담 10% 이상) 최대 30,000천원/1개 기업</li> <li>○ 지원규모 : 38社</li> <li>○ 주요내용</li> </ul> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">구분</th><th style="text-align: center;">주요 지원내용</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;"><b>바우처지원</b></td><td><b>제품 및 시장 경쟁력 강화를 위한 제품고급화 지원</b></td></tr> <tr> <td>①시제품제작                                      ②제품·포장디자인</td></tr> <tr> <td>③시험·분석·인증                                ④기술컨설팅</td></tr> <tr> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;"></td><td>⑤성능향상시제품                                ⑥지식재산권</td></tr> <tr> <td><b>온·오프라인 마케팅지원을 통한 제품 인지도 향상 및 판로개척</b></td></tr> <tr> <td>①CI·BI개발                                      ②마케팅전략수립</td></tr> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center; vertical-align: middle;"></td><td>③온오프라인 마케팅                          ④국내외 전시회 참가</td></tr> <tr> <td>⑤국내외 홍보물제작                          ⑥시장조사분석</td></tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;"><b>패스트랙지원</b></td><td><b>지원내용 동일</b> * 창업 후 7년 이내, 전년도 매출액 10억원 미만 기업 대상</td></tr> </tbody> </table>	구분	주요 지원내용	<b>바우처지원</b>	<b>제품 및 시장 경쟁력 강화를 위한 제품고급화 지원</b>	①시제품제작                                      ②제품·포장디자인	③시험·분석·인증                                ④기술컨설팅		⑤성능향상시제품                                ⑥지식재산권	<b>온·오프라인 마케팅지원을 통한 제품 인지도 향상 및 판로개척</b>	①CI·BI개발                                      ②마케팅전략수립		③온오프라인 마케팅                          ④국내외 전시회 참가	⑤국내외 홍보물제작                          ⑥시장조사분석	<b>패스트랙지원</b>	<b>지원내용 동일</b> * 창업 후 7년 이내, 전년도 매출액 10억원 미만 기업 대상
구분	주요 지원내용															
<b>바우처지원</b>	<b>제품 및 시장 경쟁력 강화를 위한 제품고급화 지원</b>															
	①시제품제작                                      ②제품·포장디자인															
	③시험·분석·인증                                ④기술컨설팅															
	⑤성능향상시제품                                ⑥지식재산권															
	<b>온·오프라인 마케팅지원을 통한 제품 인지도 향상 및 판로개척</b>															
	①CI·BI개발                                      ②마케팅전략수립															
	③온오프라인 마케팅                          ④국내외 전시회 참가															
	⑤국내외 홍보물제작                          ⑥시장조사분석															
<b>패스트랙지원</b>	<b>지원내용 동일</b> * 창업 후 7년 이내, 전년도 매출액 10억원 미만 기업 대상															
<b>추진 일정 (계획)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '22. 03. ~ 04.</li> <li>○ 협약체결(수행기관-기업-공급기업) : '22. 05.</li> <li>○ 중간점검 : '22. 06.</li> <li>○ 최종검수 및 사업비 지급 : '22. 10.</li> </ul>															
<b>담당자</b>	<p>충청북도 산업육성과 이호석 043-220-8452</p> <p>충북테크노파크 기업지원단 이범수 043-270-2235</p> <p style="padding-left: 150px;">유수미 043-270-2236</p>															

### ③ 사업명 : 기술거래촉진네트워크사업

<b>사업 개요</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 : 기술이전·사업화를 통한 도내 중소·중견기업의 기술기업 성장지원 및 기술강국 기반 구축</li> <li>○ 사업기간 : 2022. 1. ~ 2022. 12.</li> <li>○ 사 업 비 : 352,000천원</li> <li>○ 사업대상 : 충북소재 기술이전 수요기업</li> <li>○ 수행기관 : (재)충북테크노파크</li> </ul>
<b>주요 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원대상 : 충북 소재 기술이전 수요기업</li> <li>○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정</li> <li>○ 지원한도 : 총사업비의 최대 90% (자부담 10% 이상) 최대 15,000천원/1개 기업</li> <li>○ 지원규모 : 15개 기업 내외</li> <li>○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 수요기술 발굴 : 기술사업화를 위한 기업 수요기술 발굴 및 고도화 지원</li> <li>- 매칭기술 발굴 : 사업화 유망 우수 공공기술 발굴 및 매칭 지원</li> <li>- 기술이전 지원 : 기술이전 계약 협상 및 체결 지원</li> <li>- 기술사업화 지원 : 도입기술의 사업화 지원</li> </ul> </li> <li>○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 기업 수요에 적합한 우수 공공기술의 도입을 통한 기업역량 강화 및 사업화 성공률 제고</li> </ul> </li> </ul>
<b>추진 일정 (계획)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업계획 수립 : '22. 2.</li> <li>○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '22. 4. ~ 6.</li> <li>○ 협약체결(수행기관-기업) : '22. 7.</li> <li>○ 중간점검 : '22. 9.</li> <li>○ 실적보고 및 정산 : '22. 11.</li> </ul>
<b>담당자</b>	<p>충청북도 산업육성과 김명희 043-220-8453</p> <p>충북테크노파크 기업지원단 양윤석 043-270-2232</p> <p>김나영 043-270-2237</p>

#### ④ 사업명 : 산업기술단지 Post-BI 특화지원사업

사업 개요	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업목적 : 입주기업 단계별 성장전략 수립으로 기술기반 기업의 미래성장 동력을 창출하고, 예비스타기업 발굴 및 지원을 통한 충북형 산업기술단지 생태계 조성 및 활성화</li><li>○ 사업기간 : 2022. 1. ~ 2022. 12.</li><li>○ 사 업 비 : 143,000천원(국비 70%, 도비 30%)</li><li>○ 사업대상 : 충북테크노파크 입주기업</li><li>○ 수행기관 : (재)충북테크노파크</li></ul>																
주요 내용	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 지원대상 : 충북테크노파크 입주 기업</li><li>○ 대상선정 : 공고지원(예비스타기업) 및 상시지원(라운드테이블)</li><li>○ 지원한도 : (예비스타기업) 기업별 1,000만원 내외 (라운드테이블) 기업별 600만원 내외</li><li>○ 지원규모 : 10개社</li><li>○ 주요내용<ul style="list-style-type: none"><li>- 기업 성장단계 분류 및 특성별 맞춤형 기업지원</li></ul></li></ul> <table><tr><th>구분</th><th>지원대상</th><th>지원규모</th><th>지원내용</th></tr><tr><td>라운드테이블 성장전략 컨퍼런스</td><td>▪ 충북TP 입주기업</td><td>6개社</td><td>▪ 기술닥터·전문위원 연계 기업애로 상담 및 자문위원회(원포인트 컨설팅)</td></tr><tr><td>기업애로해결 라운드테이블 후속연계지원</td><td>▪ 충북TP 입주기업 ▪ 라운드테이블 성장전략 컨퍼런스 참여기업</td><td>5개社 (6백만원)</td><td>▪ 기술지원 및 제품화 지원 - 시제품 제작, 기술지도 특허/IP, 제품고급화, 디자인 등 ▪ 사업화지원 및 수출활성화 지원 - 생산제품의 해외시장 진입 및 판로확대를 위한 전략수립 등 - 수출활성화를 위한 시제품(샘플), 마케팅 (브로셔, 홈페이지, 디자인, 포장 등) 및 전시회 참가비 등</td></tr><tr><td>예비스타기업 Jump-up 사업화지원</td><td>▪ 충북TP 입주기업 ▪ (업력) 3년 이상 ▪ (매출) 10억 이상</td><td>5개社 (10백만원)</td><td></td></tr></table> <ul style="list-style-type: none"><li>○ 기대효과<ul style="list-style-type: none"><li>- 맞춤형 지원을 통한 성장 잠재력 발굴 및 성장통 극복</li><li>- 성장사다리 육성체계 구축을 통한 충북 4% 경제 실현 기반 마련</li></ul></li></ul>	구분	지원대상	지원규모	지원내용	라운드테이블 성장전략 컨퍼런스	▪ 충북TP 입주기업	6개社	▪ 기술닥터·전문위원 연계 기업애로 상담 및 자문위원회(원포인트 컨설팅)	기업애로해결 라운드테이블 후속연계지원	▪ 충북TP 입주기업 ▪ 라운드테이블 성장전략 컨퍼런스 참여기업	5개社 (6백만원)	▪ 기술지원 및 제품화 지원 - 시제품 제작, 기술지도 특허/IP, 제품고급화, 디자인 등 ▪ 사업화지원 및 수출활성화 지원 - 생산제품의 해외시장 진입 및 판로확대를 위한 전략수립 등 - 수출활성화를 위한 시제품(샘플), 마케팅 (브로셔, 홈페이지, 디자인, 포장 등) 및 전시회 참가비 등	예비스타기업 Jump-up 사업화지원	▪ 충북TP 입주기업 ▪ (업력) 3년 이상 ▪ (매출) 10억 이상	5개社 (10백만원)	
구분	지원대상	지원규모	지원내용														
라운드테이블 성장전략 컨퍼런스	▪ 충북TP 입주기업	6개社	▪ 기술닥터·전문위원 연계 기업애로 상담 및 자문위원회(원포인트 컨설팅)														
기업애로해결 라운드테이블 후속연계지원	▪ 충북TP 입주기업 ▪ 라운드테이블 성장전략 컨퍼런스 참여기업	5개社 (6백만원)	▪ 기술지원 및 제품화 지원 - 시제품 제작, 기술지도 특허/IP, 제품고급화, 디자인 등 ▪ 사업화지원 및 수출활성화 지원 - 생산제품의 해외시장 진입 및 판로확대를 위한 전략수립 등 - 수출활성화를 위한 시제품(샘플), 마케팅 (브로셔, 홈페이지, 디자인, 포장 등) 및 전시회 참가비 등														
예비스타기업 Jump-up 사업화지원	▪ 충북TP 입주기업 ▪ (업력) 3년 이상 ▪ (매출) 10억 이상	5개社 (10백만원)															
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업계획 수립 : '22. 2.</li><li>○ 지원기업 모집 공고 및 접수 : '22. 3.~4.</li><li>○ 선정평가 및 운영위원회 : '22. 4.</li><li>○ 라운드테이블 상시지원 : '22. 3.~10.</li><li>○ 사업수행 : '22. 5.~10.</li><li>○ 실적보고 및 정산 : '22. 12.</li></ul>																
담당자	충청북도 산업육성과 이호석 043-220-8452 충북테크노파크 기업지원단 김수연 043-270-2233																

## ⑤ 사업명 : 충북지역특화산업 수출새싹기업 지원사업

<b>사업 개요</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 : 민간역량을 활용한 수출지원을 통해 지역기업의 수출 경쟁력을 강화하여 수출전문기업으로 육성</li> <li>○ 사업기간 : 2022 1. ~ 2022 12.</li> <li>○ 사 업 비 : 286,000천원(국비 70%, 도비 30%)</li> <li>○ 사업대상 : 충북 주력산업 및 전후방 연관산업</li> <li>○ 수행기관 : (재)충북테크노파크</li> </ul>
<b>주요 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원대상 : 수출을 희망하는 충북주력 및 전후방 연관산업 중소기업 <ul style="list-style-type: none"> <li>※ 수출초보기업 : (소비재) 10만불 이하 (산업재) 30만불 이하</li> <li>수출주력기업 : (소비재) 10만불~100만불 (산업재) 30만불~300만불</li> </ul> </li> <li>○ 대상선정 : 기업별 발표평가(발표 10분, 질의응답 10분)후 선정</li> <li>○ 지원한도 : 기업당 18백만원(1개社-컨소시엄 기준)</li> <li>○ 지원규모 : 8개社 내외</li> <li>○ 지원형태 <ul style="list-style-type: none"> <li>- (컨소시엄형) 세계한인무역협회(OKTA)회원사, 한국무역협회 지정 전문무역상사와 사전매칭 후 지원신청</li> <li>- (기업주도형) 수출 구매주문서를 보유하고 있는 기업을 대상으로 서비스 공급기관(업)과 사전매칭 후 지원신청</li> </ul> </li> <li>○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 타당성 및 시장조사, 해외제품인증, 기술지원, 유통채널 입점대행, 샘플발송 등 수출지원 수요 및 기업역량에 따른 맞춤형 종합지원</li> </ul> </li> <li>○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 수출새싹기업의 수출의지와 민간역량보유자의 니즈를 집적시킴으로 수출 성과창출까지 연속성 있는 맞춤형 수출지원사업 구성</li> <li>- 수출유망기업의 신성장동력 창출 및 맞춤형 수출지원으로 기업의 매출경로 다양성 확보</li> </ul> </li> </ul>
<b>추진 일정 (계획)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업계획 수립 : '22. 2.</li> <li>○ 지원기업 모집 공고 및 접수 : '22. 4.</li> <li>○ 선정평가위원회 : '22. 5.</li> <li>○ 사업수행 : '22. 5~10.</li> <li>○ 결과평가위원회 : '22. 11.</li> <li>○ 실적보고 및 정산 : '22. 12.</li> </ul>
<b>담당자</b>	<p>충청북도 산업육성과 이호석 043-220-8452 충북테크노파크 기업지원단 조가현 043-270-2215</p>



## ⑥ 사업명 : 충북 국가혁신클러스터(비R&D)

<b>사업 개요</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 : 수도권 위주의 불균형 성장 극복을 위해 지역의 신성장 거점으로 대단지 산업 클러스터 육성</li> <li>○ 사업기간 : 2021. 1. ~ 2022. 12. - 당해연도 : 2022. 1. ~ 2022. 12.</li> <li>○ 사 업 비 : 2,052,000천원(국비 615,000천원, 지방비 1,437,000천원)</li> <li>○ 사업대상 : 충북 국가혁신융복합단지 반경 내 입주기업이며, 지능형 첨단부품산업 전후방 연관 기업</li> <li>○ 수행기관 : (재)충북테크노파크</li> </ul>
<b>주요 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원대상 : 본사, 연구소, 지점, 공장 등이 충북 국가혁신융복합단지 (산업부 고시 기준) 반경 내 입주</li> <li>○ 대상선정 : 각 프로그램 통합공고 후 선정평가로 선별</li> <li>○ 지원한도 : 세부프로그램 별 상이(최대 약 2천만원 한도)</li> <li>○ 지원규모 : 15개사</li> <li>○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 지능형첨단부품산업 육성계획 수립, R&amp;D기획지원</li> <li>- 맞춤형 기업지원, 수출활성화 지원, 규제애로사항 발굴 지원</li> <li>- 찾아가는 컨설팅 지원 등</li> </ul> </li> <li>○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대내외적 산업환경 변화 대응 및 지역 미래 먹거리 지속 확보</li> <li>- 입주기업 경쟁력강화를 통한 신 지역경제 발전모델 창출</li> </ul> </li> </ul>
<b>추진 일정 (계획)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업계획 수립 : '21. 2.</li> <li>○ 지원기업 모집 공고 및 접수 : '21. 2~3.</li> <li>○ 선정평가 및 운영위원회 : '21. 4.</li> <li>○ 지정서 및 현판수여 : '21. 5.</li> <li>○ 사업수행 : '21. 5~11.</li> <li>○ 실적보고 및 정산 : '21. 12.</li> </ul>
<b>담당자</b>	<p>충청북도 산업육성과 김명희 043-220-8453 충북테크노파크 정책기획단 이승연 043-270-2151</p>

## ⑦ 사업명 : 2022년 차세대반도체 기술개발 지원사업

<b>사업 개요</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 : 국내 및 글로벌 4차산업 向 시스템반도체 경쟁력 제고를 위해 대기업 외 반도체 제조 포함 소재·부품·장비 분야의 중소·중견기업의 신제품 개발 및 기존제품 고도화 등에 대한 지원을 통한 기업육성</li> <li>○ 사업기간 : 2022. 2. ~ 2023. 6.</li> <li>○ 사업비 : 1,050백만원(도비 현금 1,000백만원 + 민자 현물 50백만원)</li> <li>○ 사업대상 : 충북 주력산업 및 전후방 연관산업</li> <li>○ 수행기관 : (재)충북테크노파크</li> </ul>
<b>주요 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원대상 : 도내 본사, 지사, 연구소를 둔 반도체 중소·중견기업               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 반도체 설계(팹리스)·후공정(PKG/TEST)·소재부품장비·기타 관련 업체</li> </ul> </li> <li>○ 대상선정 : 공고 후 선정평가(요건+현장+발표)후 선정               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 종합평균점수에 따라 선정되며, 지원금액 결정</li> <li>- 예산규모, 정책방향, 평가위원회 평가 결과를 종합적으로 고려 주관기관 선정</li> </ul> </li> <li>○ 지원한도 : R&amp;D 지원금 100,000천원 내외               <ul style="list-style-type: none"> <li>기업 자부담 지원금의 10% 이상(50%이상 현금)</li> <li>과제 성공시 정액기술료 징수(도비 지원금의 10%)</li> </ul> </li> <li>○ 지원규모 : 5~7개사</li> <li>○ 주요내용               <ul style="list-style-type: none"> <li>- R&amp;D 신제품 기술개발 및 기존제품 고도화</li> <li>- 대형 신규사업 발굴 및 기획</li> <li>- 성과보고회 등 기술개발 네트워크 구축</li> </ul> </li> <li>○ 기대효과               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 기술경쟁력 우수한 도내 반도체 기업의 R&amp;D 개발 지원 통해 관련 분야의 선도기술 확보 및 기업 기술경쟁력 제고에 기여</li> </ul> </li> </ul>
<b>추진 일정 (계획)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업계획 수립 : '22. 2.</li> <li>○ 지원기업 모집 공고 및 접수 : '22. 2~3.</li> <li>○ 선정평가 및 운영위원회 : '22. 4.</li> <li>○ 사업수행 : '22. 5~'23. 04.</li> <li>○ 중간실태조사 : '22. 10.</li> <li>○ 실적보고 및 정산 : '23. 05.</li> </ul>
<b>담당자</b>	<p>충청북도 산업육성과 안태항 043-220-8462 충북테크노파크 반도체IT센터 우혜진 043-270-2313</p>

## ⑧ 사업명 : 혁신도시 공공기관연계 육성사업

<b>사업 개요</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 : 충북혁신도시를 중심으로 공공기관과 지역혁신주체(기업, 대학, 연구소 등)간의 다양한 교류·협력을 촉진시켜 인공지능 등의 기술을 활용한 제품·서비스를 창출하는 생태계 조성</li> <li>○ 사업기간 : 2018. 4. ~ 2022. 12.</li> <li>○ 총사업비 : 214.46억원(국비 100.4, 지방비 100.34, 민자 13.72)</li> <li>○ 위 치 : 충청북도 진천군 덕산읍 두촌리 3165</li> <li>○ 수행기관 : (재)충북테크노파크, 한국보건산업진흥원, 한국가스안전공사, (주)유플러스, (주)제이엘케이, 충북대학교, 서울대학교, 연세대학교, 인제대학교</li> </ul>
<b>주요 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원대상 : 도내 소재 혁신기술기반 중소·중견기업</li> <li>○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정</li> <li>○ 지원한도 : <ul style="list-style-type: none"> <li>- 시제품제작 : 총사업비의 최대 90% (자부담 10% 이상) * 최대 10,000천원/1개 기업</li> </ul> </li> <li>○ 지원규모 : 5개 기업(시제품제작지원) + 자체지원</li> <li>○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 스마트에너지 분야 기술컨설팅 지원</li> <li>- 스마트헬스케어 분야 정보제공 마케팅 지원</li> <li>- 혁신기술(AI·IoT)기반 시제품 제작 지원</li> <li>- AI 개발 플랫폼 지원, PCB 3D 프린터 지원 등</li> </ul> </li> <li>○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 인공지능, 사물인터넷기반 인프라 및 기업지원을 통한 도내 관련 기업 기술 자립도 제고</li> </ul> </li> </ul>
<b>추진 일정 (계획)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업계획 수립 : '22. 2.</li> <li>○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '22. 2 ~ 3.</li> <li>○ 협약체결(수행기관-기업) : '22. 3. ~ 12.</li> <li>○ 현장실태조사 : '22. 9</li> <li>○ 결과평가 및 정산 : '22. 10.</li> </ul>
<b>담당자</b>	충청북도 신성장동력과    안상준 043-220-8423 충북테크노파크            김은정 043-270-2353

## ⑨ 사업명 : 태양광 해외 마케팅 지원

<b>사업 개요</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 : 도내 태양광 관련 기업 중 수출 유망아이템을 보유하고, 수출 상담을 희망하는 기업을 중심으로 해외 바이어간 1:1 온라인 수출상담회 개최</li> <li>○ 사업기간 : 2022. 0.3. ~ 2022. 12.</li> <li>○ 사업비 : 90,000천원(도비 100%)</li> <li>○ 사업대상 : 신재생에너지</li> <li>○ 수행기관 : 충북테크노파크</li> </ul>
<b>주요 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원대상 : 도내 소재 태양광 관련 중소·중견기업</li> <li>○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정</li> <li>○ 지원규모 : 10개 기업</li> <li>○ 주요내용               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 태양광,수소,이차전지 기업과 해외 바이어간 1:1 온라인 수출상담회 진행</li> <li>- 제품 홍보용 영상 및 샘플 사전 발송 → 현지 시장에서 온오프라인 바이어 사전 발굴 및 홍보 / 관심 바이어 발굴</li> <li>- 진성 바이어 발굴 후 도내 태양광 수출기업과 1:1 비즈니스 매칭</li> <li>- 기업지원 1:1 맞춤형 현장 컨설팅 지원</li> </ul> </li> <li>○ 기대효과               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 코로나19로 어려움을 겪는 지역 내 태양광 기업의 해외시장 개척</li> <li>- 해외 바이어와의 온라인 수출상담회를 통한 수출 다각화</li> <li>- 도내 기업의 마케팅 지원을 통한 '글로벌 솔라밸리 충북' 이미지 제고</li> </ul> </li> </ul>
<b>추진 일정 (계획)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업계획 수립 : '22. 3.</li> <li>○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '22. 4~5.</li> <li>○ 설명회 개최 및 바이어발굴 : '22. 6~8.</li> <li>○ 온라인 수출상담회 개최 : '22. 미정</li> <li>○ 실적보고 및 정산 : '22. 12.</li> </ul>
<b>담당자</b>	<p>충청북도 에너지과 진희연 주무관 043-220-3273</p> <p>충북테크노파크 차세대에너지센터 태양광산업팀 신연배 주임 043-270-2277</p> <p>충북테크노파크 차세대에너지센터 태양광산업팀 김관태 전임 043-270-2281</p>

※ 코로나로 19로 인해 상담회가 취소될수 있습니다.

## ⑩ 사업명 : 태양광 국내 마케팅 지원

<b>사업 개요</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 : 기업의 우수 제품 홍보를 지원하여, 매출 및 고용 창출을 증진하며 맞춤형 참가 지원을 통해 도내 태양광산업을 활성화</li> <li>○ 사업기간 : 2022. 3. ~ 2022. 12.</li> <li>○ 사업비 : 60,000천원(도비 100%)</li> <li>○ 사업대상 : 신재생에너지</li> <li>○ 수행기관 : (재)충북테크노파크</li> </ul>
<b>주요 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원대상 : 도내 소재 태양광 관련 중소·중견기업</li> <li>○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정</li> <li>○ 지원규모 : 5개 기업</li> <li>○ 주요내용               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2022 대한민국 에너지 대전 참석</li> <li>- 도정(생명과 태양의 땅, 글로벌스마트솔라밸리) 홍보관 설치 운영</li> <li>- 도내 태양광 등 신재생에너지 관련 기업 제품 전시 및 홍보</li> <li>- 태양광 산업 클러스터, 솔라그린시티, 태양광기술지원센터 홍보</li> </ul> </li> <li>○ 기대효과               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 도내 기업 매출 및 고용 창출</li> <li>- 충청북도 태양광 산업육성 정책방향에 대한 대외적 이미지 제고</li> <li>- 도내 태양광기업 제품전시 및 도정홍보관 운영을 통한 충북 태양광산업 홍보</li> <li>- 태양광 지원정책 홍보를 통한 기업하기 좋은 충북 위상 제고</li> </ul> </li> </ul>
<b>추진 일정 (계획)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업계획 수립 : '22. 3~4.</li> <li>○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '22. 5~7.</li> <li>○ 홍보시안 및 기업제품 홍보 방안 수립 : '22. 7~8.</li> <li>○ 전시회 참가 : '22. 9.</li> <li>○ 실적보고 및 정산 : '22. 12.</li> </ul>
<b>담당자</b>	<p>충청북도 에너지과 진희연 주무관 043-220-3273</p> <p>충북테크노파크 차세대에너지센터 태양광산업팀 신연배 주임 043-270-2277</p> <p>충북테크노파크 차세대에너지센터 태양광산업팀 김관태 전임 043-270-2281</p>

※ 상기 코로나로 19로 인해 전시회가 취소될수 있습니다.

## ⑪ 사업명 : 2021년 충청북도 스마트공장 보급·확산사업

<b>사업 개요</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 : 중소·중견기업 제조현장에 적합한 다양한 형태의 스마트 공장 구축·고도화 유지관리 등을 지원하여 기업의 경영 부담 완화 및 생산성 혁신 성장에 기여</li> <li>○ 사업기간 : 2021. 4. ~ 2022. 11.</li> <li>○ 사 업 비 : 2,773,960천원(도비 54%, 시·군비 46%)</li> <li>○ 사업대상 : (중기부) 스마트공장 보급·확산사업 선정 및 협약 기업</li> <li>○ 수행기관 : (재)충북테크노파크</li> </ul>
<b>주요 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원대상 : (중기부) 스마트공장 보급·확산사업 선정 및 협약 기업</li> <li>○ 지원한도 : 일반형(기초단계)지원 총사업비 10%, 최대 14백만원 상생형(기초단계)지원 총사업비 10%, 최대 14백만원 고도화1(중간1단계)지원 총사업비 10%, 최대 40백만원</li> <li>○ 지원규모 : 120개社(기초 80개社, 고도화 40개社)</li> <li>○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 중기부 스마트공장 보급·확산 사업 참여기업에 대한 구축비 (솔루션 등)지원</li> <li>- 재직자 대상 이론과 시스템 실무에 대한 단계적 교육 프로그램 운영과 산단 및 개별 입주기업 등을 찾아가는 현장 실무형 브라운백 형식의 교육실시</li> </ul> </li> <li>○ 지원범위 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 제품설계·생산공정 개선 등을 위한 IoT, 5G, 빅데이터 등 첨단기술을 적용한 스마트공장 솔루션 구축</li> </ul> </li> <li>○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 기업의 경영부담 완화 및 생산성 혁신 성장에 기여</li> </ul> </li> </ul>
<b>추진 일정 (계획)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 스마트공장 보급·확산사업(국비지원) : '21. 1.~'22.11.</li> <li>○ 충청북도 스마트공장 보급·확산사업(지방비지원) : 협약완료 시점</li> </ul>
<b>담당자</b>	<p>충청북도 신성장동력과 4차산업혁명팀 김태정 043-220-8425 충북테크노파크 스마트제조혁신센터 김혜민 043-270-2813</p>

## ⑫ 사업명 : 선도형 시범공장 확충 지원

사업 개요	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 : 제조업의 지속가능한 혁신성장을 위한 필수요소인 스마트 공장 우수 구축사례를 벤치마킹할 수 있는 선도형 공장 구축으로 효율적인 구축 생태계 조성 스마트공장 고도화 구축모델 제시로 지역기업 활용한 견학 프로그램 운영 가능 대표기업 필요</li> <li>○ 사업기간 : 2022. 3. ~ 2023. 11.</li> <li>○ 사 업 비 : 1,008,000천원(국비 83%, 도비 17%)</li> <li>○ 사업대상 : 충북 도내 중소·중견기업</li> <li>○ 수행기관 : (재)충북테크노파크</li> </ul>
주요 내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원대상 : 충북 소재, 바이오·자동차·전자부품 업종으로 고도화1단계 이상 및 이에 준하는 스마트공장 관련 정부 공모사업 선정 기업</li> <li>○ 지원내용 : 고도화2 구축에 대한 도내 기업의 재정 부담 완화 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 고도화2(중간2단계) 구축 지원으로 도내 선도형 스마트공장 견학·연수 프로그램 운영</li> <li>- 도입 희망기업이 벤치마킹할 수 있는 지능형 시스템 구축 및 시스템 연동 자동화장비·제어기·센서 등 구입 지원</li> </ul> </li> <li>○ 지원규모 : 2개社</li> <li>○ 지원조건 : 기업당 최대 8천만원, 총 사업비의 최대 10% 지원</li> <li>○ 지원기간 : 협약일로부터 1년(최대 3개월까지 연장 가능)</li> <li>○ 의무사항 : 스마트공장 견학 프로그램 운영</li> <li>○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 중소기업의 선도형 스마트공장 구축에 대한 벤치마킹</li> <li>- 견학 프로그램 운영 및 스마트공장 도입 희망기업 대상으로 학습기회 제공</li> </ul> </li> </ul>
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '22. 5~6.</li> <li>○ 선정평가 및 운영위원회 : '22. 9.</li> <li>○ 사업비 교부 : '22. 10~12.</li> <li>○ 사업수행 : '22. 10~'23. 9.</li> <li>○ 실적보고 및 정산 : '23. 10~11.</li> </ul>
담당자	<p>충청북도 신성장동력과 김태정 043-220-8425 충북테크노파크 스마트제조혁신센터 이주황 043-270-2812</p>

### ⑬ 사업명 : 소기업형 스마트공장 구축 지원

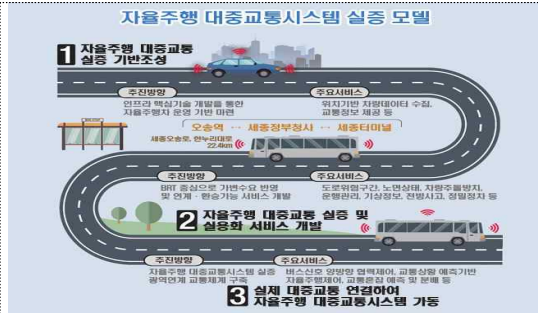
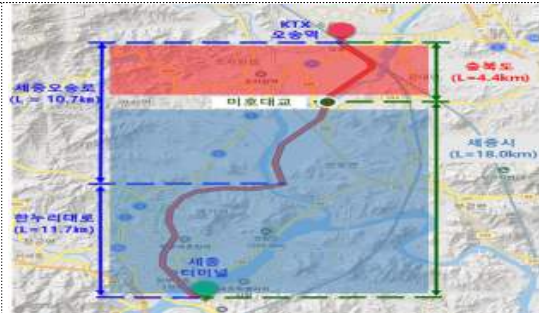
<b>사업 개요</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 : 충북 소기업 현장에 적합한 스마트공장 기반을 구축하여, 도내 제조 중소기업의 공정 합리화, 생산성 향상 및 경쟁력 제고</li> <li>○ 사업기간 : 2022. 6. ~ 2023. 11.</li> <li>○ 사업비 : 1,854,000천원(도비 50%, 시군비 50%)</li> <li>○ 사업대상 : 충북 내 제조 소기업</li> <li>○ 수행기관 : (재)충북테크노파크</li> </ul>
<b>주요 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원대상 : 도내 소재 제조업체 중 76.96%*를 차지하는 소기업은 기업규모, SW운영인력, 비용부담 등으로 국비지원 스마트공장 구축사업에 참여가 어려운 점을 고려하여 충북도에 특화된 소규모 기업 지원 <ul style="list-style-type: none"> <li>* '18년 통계청 기준, 10인 미만 제조업</li> </ul> </li> <li>○ 대상선정 : 공고 후 현장평가 및 컨설팅 선정 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 소기업형 스마트화 구축 전 사업계획서 작성 및 컨설팅 지원</li> </ul> </li> <li>○ 지원한도 : 지방비 최대 1천8백만원 지원</li> <li>○ 지원규모 : 100개社</li> <li>○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 스마트공장 수준진단, 적정 ICT 시스템(센서 등) 설비 구축, 구축설비 안정화를 위한 사후관리, 성과공유 디렉토리북 제작 등</li> </ul> </li> <li>○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 스마트공장 수준 ZERO(0)레벨 소기업의 스마트공장 구축 기반마련</li> <li>- 정부 스마트공장 3만개 구축에 기여</li> <li>- 소기업의 현장 맞춤형 제조혁신 지원체계 마련</li> </ul> </li> </ul>
<b>추진 일정 (계획)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업계획 수립 : '22. 2.</li> <li>○ 지원기업 모집 공고 및 접수 : '22. 6~7.</li> <li>○ 선정평가 및 운영위원회 : '22. 9.</li> <li>○ 사업수행 : '22. 10~'23. 9.</li> <li>○ 실적보고 및 정산 : '23. 10~11.</li> </ul>
<b>담당자</b>	<p>충청북도 신성장동력과 김태정 043-220-8425 충북테크노파크 스마트제조혁신센터 이주황 043-270-2812</p>



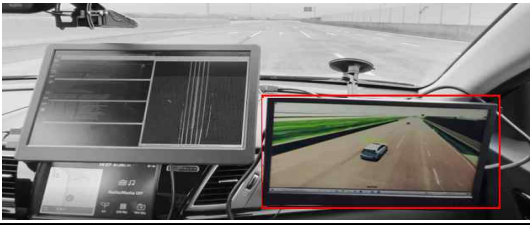
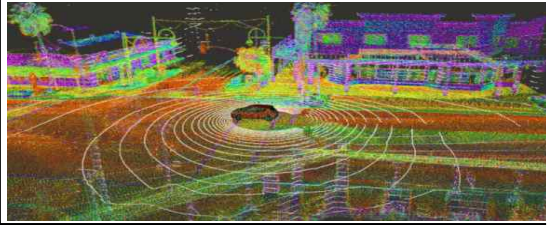
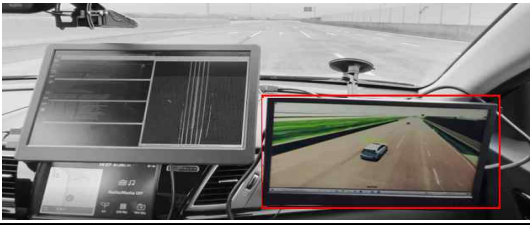
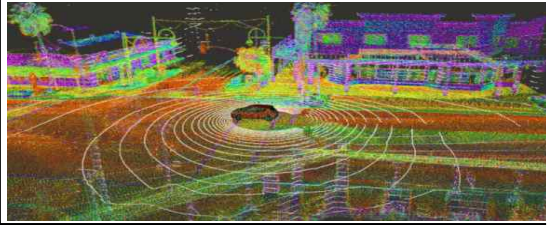
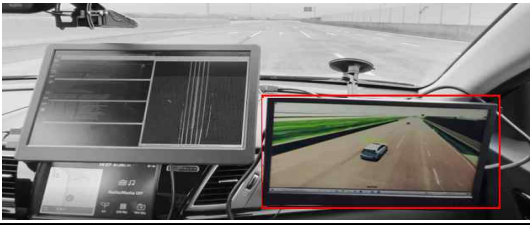
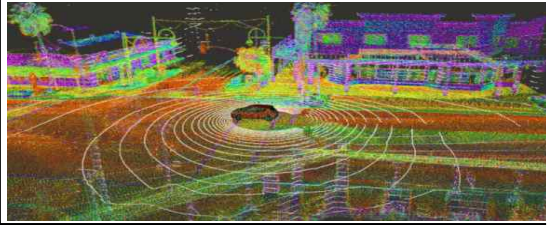
# ⑭ 사업명 : 다목적자동차 사업전환 혁신지원사업

사업 개요	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업목적 : 내연기관에서 친환경 전기구동 다목적자동차로의 사업 전환을 위한 기술 및 부품 연구개발 지원, 차량특성 및 핵심부품 분석을 통한 역량강화, 협력네트워킹 구축 및 운영</li><li>○ 사업기간 : 2022. 1. 1 ~ 2022. 12. 31</li><li>○ 사 업 비 : 780,000천원(도비 100%)</li><li>○ 사업대상 : (주관기술개발) 도내 자동차부품산업 중소.중견기업 (공동기술개발) 한국자동차연구원</li><li>○ 수행기관 : (재)충북테크노파크</li></ul>		
주요 내용	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 지원대상 : 도내 자동차부품산업 중소.중견기업</li><li>○ 대상선정 : 공고 후 현장평가 및 컨설팅 선정</li><li>○ 지원한도 : 과제별 200,000천원 이내(10개월)</li><li>○ 지원규모 : 2개 과제</li><li>○ 주요내용 : 전기구동 다목적자동차 및 부품에 대한 신뢰성평가 등</li></ul>		
	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"><li>○ 기대효과<ul style="list-style-type: none"><li>- 내연기관에서 전기구동 다목적자동차로의 사업전환을 통해 기업의 전기차 기술경쟁력 확보 및 향후 미래모빌리티 시대에 대응 가능</li></ul></li></ul>			
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업계획 수립 : '22. 1.</li><li>○ 지원기업 모집 공고 및 접수 : '22. 2 ~ '22. 3</li><li>○ 선정평가 및 운영위원회 : '22. 3</li><li>○ 사업수행 : '22. 4 ~ '22. 11</li><li>○ 실적보고 및 정산 : '22. 12 ~ '23. 1</li></ul>		
담당자	충청북도 산업육성과 박상준 043-220-8473 충북테크노파크 수송기계부품지원센터 조정연 043-270-2710		

15

<b>사업 개요</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 : 전국유일의 KTX 분기역인 충북 오송역과 행정수도인 세종시를 연결하는 BRT 도로를 활용한 자율주행기반 대중교통 상용화</li> <li>○ 사업기간 : 2022. 1 ~ 2022. 12</li> <li>○ 사업비 : 220,000천원(도비 100%)</li> <li>○ 사업대상 : 충청권 광역교통망 자율주행차 시범운행지구</li> <li>○ 수행기관 : (재)충북테크노파크</li> </ul>
<b>주요 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원대상 : 충북지역 내 자율주행 시범운행이 가능한 여객운수사업자</li> <li>○ 대상선정 : 공고 후 서류 및 현장평가</li> <li>○ (지정구간) 오송역 ↔ 세종터미널 (22.4km)             <ul style="list-style-type: none"> <li>- (도로구역) 세종오송로 10.7km(48%), 한누리대로 11.7km(52%)</li> <li>- (행정구역) 세종특별자치시 18km(80%), 충청북도 4.4km(20%)</li> </ul> </li> </ul> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>
<b>추진 일정 (계획)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원규모 : 시범운행 여객운수사업자 1개사</li> <li>○ 주요내용             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 자율주행 시범운행지구 활성화를 위한 실무/자문/운영위원회 등 추진단 운영</li> <li>- 자율주행 시범운행지구 운송서비스를 위한 실증시설, C-ITS, 인프라 등 상용화 기반 구축</li> <li>- 충북 자율주행 테스트베드 및 세종 빅데이터관제센터 인프라 연계</li> <li>- 자율주행 운행서비스를 위한 책임보험 가입 및 홍보용 랩핑 지원</li> </ul> </li> <li>○ 기대효과             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 자율주행 광역 대중교통 서비스 상용화 촉진을 통한 산업 선점 및 산업육성</li> <li>- 자율주행서비스 신산업 창출을 통해 일자리 구조 선진화 및 고용증대</li> <li>- 충북도를 자율주행 산업의 집중 육성도시로 발돋움</li> </ul> </li> </ul>
<b>담당자</b>	충청북도 산업육성과 최종철 043-220-8474 충북테크노파크 수송기계부품지원센터 조정연 043-270-2710

## ①⑥ 사업명 : 자율주행 부품 및 SW 시험지원사업

<b>사업 개요</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 : 자율주행기술 중심의 산업생태계 대전환에 대응하고 충북도를 자율주행산업 중심지역으로의 도약을 위해 실증기반 자율주행 안전성 시험평가체계 개발 및 기업지원 수행</li> <li>○ 사업기간 : 2022. 2. ~ 2022. 12.</li> <li>○ 사업비 : 200,000천원(도비 100%)</li> <li>○ 사업대상 : 충북지역 자율주행 관련 기업</li> <li>○ 수행기관 : (재)충북테크노파크</li> </ul>																		
<b>주요 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원대상 : 충북지역 자율주행 관련 기업</li> <li>○ 대상선정 : 공고 후 현장평가 및 컨설팅 선정</li> <li>○ 지원한도 : 75,000천원</li> <li>○ 지원규모 : 지원한도 내 복수과제</li> <li>○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 국내외 제정 표준에 준하는 실증기반 자율주행 안전성 시험평가체계 개발</li> </ul> </li> </ul> <table border="1"> <thead> <tr> <th>구분</th><th>지원세부항목</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>비상제동장치(AEBS)</td><td>고속 및 저속에서의 보행자·자전거 감지에 따른 제동 평가</td></tr> <tr> <td>차로유지지원장치(LKAS)</td><td>주행차로 유지(직선 및 곡선부) 평가</td></tr> <tr> <td>사각지대감시장치(BSD)</td><td>사각지역 보행자 및 사물인지 평가</td></tr> <tr> <td>후측방접근경고장치(RCTA)</td><td>후방 및 측면 사물 감지</td></tr> <tr> <td>자율차선유지장치(ALKS)</td><td>주행로 유지 평가</td></tr> <tr> <td>원격제어 주차</td><td>원격 및 자율 주차 평가</td></tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 시험평가체계 실증을 위한 가상 시뮬레이션 환경 및 정밀 3D 맵 구축</li> </ul> <table border="1"> <thead> <tr> <th>가상 3D 시뮬레이션 환경 구축</th><th>범용 정밀 3D 맵 구축</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td><td></td></tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 개발된 시험평가체계를 활용한 도내 자율주행 관련기업 시험평가 지원</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 자율주행차 관련 기술개발 및 시험평가의 중심으로 도약</li> <li>- 기업지원을 통해 연구개발 기회비용 증대 및 수용성 제고 및 미래차 전환 기반마련</li> <li>- 자동차산업 생태계 조성을 통한 기업유치 및 신산업 일자리 창출</li> </ul> </li> </ul>	구분	지원세부항목	비상제동장치(AEBS)	고속 및 저속에서의 보행자·자전거 감지에 따른 제동 평가	차로유지지원장치(LKAS)	주행차로 유지(직선 및 곡선부) 평가	사각지대감시장치(BSD)	사각지역 보행자 및 사물인지 평가	후측방접근경고장치(RCTA)	후방 및 측면 사물 감지	자율차선유지장치(ALKS)	주행로 유지 평가	원격제어 주차	원격 및 자율 주차 평가	가상 3D 시뮬레이션 환경 구축	범용 정밀 3D 맵 구축		
구분	지원세부항목																		
비상제동장치(AEBS)	고속 및 저속에서의 보행자·자전거 감지에 따른 제동 평가																		
차로유지지원장치(LKAS)	주행차로 유지(직선 및 곡선부) 평가																		
사각지대감시장치(BSD)	사각지역 보행자 및 사물인지 평가																		
후측방접근경고장치(RCTA)	후방 및 측면 사물 감지																		
자율차선유지장치(ALKS)	주행로 유지 평가																		
원격제어 주차	원격 및 자율 주차 평가																		
가상 3D 시뮬레이션 환경 구축	범용 정밀 3D 맵 구축																		
																			
<b>추진 일정 (계획)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업계획 수립 : '22. 2.</li> <li>○ 자율주행 안전성 시험평가체계 개발 : '22. 2. ~ 6.</li> <li>○ 지원기업 모집 공고 및 접수 : '22. 6.</li> <li>○ 선정평가 및 운영위원회 : '22. 7.</li> <li>○ 자율주행 시험평가 지원 : '22. 7. ~ 10.</li> <li>○ 실적보고 및 정산 : '22. 11. ~ 12.</li> </ul>																		
<b>담당자</b>	충청북도 산업육성과 최종철 043-220-8474 충북테크노파크 수송기계부품지원센터 조정연 043-270-2710																		

## II. 총괄표 (충북과학기술혁신원)

NO	사업명	사업비(단위:천만원)			지원 규모	지원 분야	주요 내용
		계	국비	지방비			
1	ICT이노베이션 스퀘어 확산사업	231. 875	185.5	46.375	12개 과정 (345명)	인력 양성	- 인공지능 및 블록체인 전문교육을 통한 4차 산업혁명 핵심기술 전문가 양성
2	연구과제 제안공모사업	10	-	10	1.7	-	- 지역산업 고도화를 위해 정부 예산 확보 가능한 모든 사업 공모 - 충북이 잠재력을 가지고 있거나 선점 할 수 있는 신성장동력 사업 공모
3	지역주도SW 성장지원	33.1	16.50	16.50	6개사 내외	기업맞 춤형 마케팅 지원	- 기업수요반영 마케팅지원 (시제품 제작,홍보물 제작, 지식재산권 창출) - ICT 융합공모전 - 지역SW 정책 기획
4	SW품질역량강화 사업	12.5	6.25	6.25	3건	인증 지원 (2건)	인증지원 - GS, ISO9001, 웹접근성인증 등 SW품질관련 인증취득지원
						성과 창출 연계 지원 (1건)	성과창출연계지원 - SW품질인증과 연계, 인증취득 제품에 대한 마케팅비 지원 (인증취득비+마케팅지원비)
5	ICT벤처·중소기업 기술개발 지원	23.2	-	23.2	5社	사업화 기획	- ICT융합 기술개발(4개 과제) - ICT융합 R&D 연구과제(1개 과제)
6	충북 소프트웨어(SW) 미래채움	210	105	105	도내 초·중 등학생 SW 교육	인력 양성	- SW미래채움센터 체험시설 및 교육장 구축·운영 - 지역 내 청년 등을 대상으로 SW전문 강사 양성 - 단계별 맞춤형 SW교육 프로그램
7	SW융합 시스템 반도체 클러스터 구축	374.4	182.4	192	(상용화) 14개사 (해외진출) 21개사	사업화	- 반도체 SW융합 제품 상용화 지원 - 반도체 SW융합 해외시장진출 역량 강화 지원 - ICT 규제 샌드박스 활용 지원
8	중소기업 빅데이터 활용 컨설팅 지원사업	20	-	20	10社	컨설팅	- 데이터 기반 비즈니스 이슈에 대한 파악 및 해결방안 수립 - 데이터 가공·분석, 실제 적용 및 성과 도출 등의 활용 솔루션
9	4차산업혁명 대응 선도기업육성사업	80	-	80	7社	기술 개발	- 충청북도 4차산업혁명 산업 대응 혁신형 선도기업 발굴 및 기술 경쟁력 제고(R&D지원)
10	ICT 디바이스랩 운영	32	16	16		인프라	- 디바이스랩 인프라지원 - 디바이스랩 제작지원 교육 - 제품화 지원
11	충북 중소기업 B2B박람회 참가지원	3	-	3	5社	마케팅	- 온라인 해외 박람회 참가 지원 - 제품 홍보 및 해외시장 판로개척

12	자동차 부품기업 국내외마케팅 지원사업	7.4		7.4	15社 내외	마케팅	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 수출기업 해외 물류비용 지원</li> <li>- 국내 전시회 참가 지원</li> <li>- 해외 비대면 수출상담회 지원</li> </ul>
13	자동차부품산업 경쟁력고도화 지원사업	50	-	50	30社	사업화	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 시제품제작 및 시험평가 지원</li> <li>- 공정개선(혁신) 지원</li> <li>- 미래차 전환 컨설팅 지원</li> <li>- 특허출원 지원</li> <li>- 안전검사 및 검교정 지원</li> <li>- 자동차산업 활성화 지원</li> </ul>
14	자동차부품 인증지원사업	20	-	20	21社	사업화	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 기업 인증지원</li> <li>- 제품 및 완제품 인증지원</li> <li>- 특장차 자기 인증지원</li> </ul>
15	자동차기업 선도기술 연구개발 지원사업	100	-	100	5社	연구 개발 (R&D)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 자율주행 분야 연구개발 지원</li> <li>- 차세대 미래차부품 연구개발 지원</li> <li>- 특장차 부품 연구개발 지원</li> <li>- 드론 분야 연구개발 지원</li> </ul>
16	드론 전문인력(자격증 반) 양성지원 사업	20		20	300명 내외	인력양 성	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 드론 조종자격증 취득자 교육비지 원, 홍보, 관리 등</li> <li>- 자격 취득자에 대한 DB구축, 창업 ·취업 알선제도</li> </ul>
17	시군 경쟁력강화산업 육성 지원사업	120	-	120	22社	기술개발 사업화	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 시군 경쟁력강화 산업분야 기업 대상 기술개발(R&amp;D) 및 컨설팅· 마케팅(BIR&amp;D) 지원</li> </ul>
18	시군 산업거점 고도화 패키지 지원사업	100	-	100	2所	인프라	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 시군 경쟁력강화 산업분야 지역 산업거점 기관 대상 장비 확충 및 기술지원</li> </ul>
19	충북 소재부품장비 분야 기술개발 지원사업	200		200	10社	기술 개발	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 소부장 국산화 분야 기업제안형 기술개발 과제 지원</li> </ul>
20	소부장 전문기업 육성 지원사업	20		20	25社	사업화	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 전문기업 확인 신청 종합 컨설팅</li> <li>- 전문기업 대상 소부장 분야 보유 기술 사업화지원</li> </ul>
21	스마트 승강기산업 육성 지원사업	2	-	2	4社	기업 지원	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 충북 승강기 협의회 네트워킹</li> <li>- 승강기 기업 경쟁력 강화를 위한 인증 및 컨설팅 지원</li> </ul>
22	중소사업장 에너지효율시장 조성사업	2	-	2	12社	사업화	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 에너지 효율 향상 설비 구축 지원(에너지공단)에 따른 에너지 효율진단 및 컨설팅 지원</li> </ul>
23	충청북도 공공데이터활용 창업경진대회	5	-	5	6개	창업	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 아이디어기획 및 제품서비스 개발분야 아이디어 공모</li> <li>- 창업경진대회 시상</li> <li>- 행안부 통합 경진대회(본선) 전문컨설팅 지원 등</li> </ul>
24	반도체 글로벌 마케팅 지원사업	40	-	40	23개 과제	기업 지원	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 해외 시장 진출 패키지 지원</li> <li>- 국내·외 진출을 위한 홍보물 제 작 지원</li> </ul>
25	반도체 시장·기술 컨설팅 지원사업	40	-	40	23개 과제	기업 지원	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 경영 및 제품·기술 컨설팅 지원</li> <li>- 미래기술 역량 확보를 위한 프 로젝트 컨설팅 지원</li> </ul>

## ① 사업명 : ICT이노베이션스퀘어 확산사업

<b>사업 개요</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 : 충청권 지자체별 AI산업 및 ICT·SW산업 육성계획에 기반한 ICT 협업공간 조성 및 AI, 블록체인 등 4차 산업혁명 핵심 기술 전문가 양성으로 충청권의 AI 허브기능 강화</li> <li>○ 사업기간 : 2022. 1. ~ 2022. 12.</li> <li>○ 사업비 : 2,318,750천원(국비 80%, 도비 20%) (충북배정 예산) (충북과기원 예산 1,018,750천원)</li> <li>○ 사업대상 : 인공지능 및 블록체인</li> <li>○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원, 한국표준협회, 청주대학교, 한국교통대학교(충북지역 기준)</li> </ul>
<b>주요 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원대상 : 도내 인공지능 및 블록체인에 관심있는 만 18세이상 누구나</li> <li>○ 대상선정 : 온라인 모집(선착순)</li> <li>○ 지원한도 : 과정당 30명 내외, 전액 무료 교육</li> <li>○ 지원규모 : 12개 과정(345명), 160시간 내외</li> <li>○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>- ICT콤플렉스 프로그램 운영 활성화</li> <li>- 충북 AI복합교육 사업 관리, 교육환경(교육장) 조성</li> <li>- 충청권 공동행사 개최 및 공동홍보 활동 수행</li> </ul> </li> <li>○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 예비창업자, 스타트업, 중소기업 SW개발자 중심의 ICT 협업공간 및 테스트 베드 시설 등을 집적시켜 시너지 창출, 기업 및 지역 산업경쟁력 강화 기대</li> <li>- 지역 AI 관련 고급인력 양성을 통한 지역 인재 저변의 기반 마련 및 확대에 기여</li> </ul> </li> </ul>
<b>추진 일정 (계획)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업계획 수립 및 협약체결 : '22. 2.</li> <li>○ 인공지능 및 블록체인 전문교육 : '21. 4. ~ 11.</li> <li>○ 실적보고 및 정산 : '21. 12.</li> </ul>
<b>담당자</b>	<p>충청북도 신성장동력과 박병재 043-220-8422 충북과학기술혁신원 홍석수 043-904-7461, 장수훈 043-904-7512</p>

## ② 사업명 : 연구과제 제안공모사업

<b>사업 개요</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 : 과학기술의 분야의 경쟁력 있는 연구과제를 발굴·기획하여 「일등 경제 충북 실현」에 기여, 신성장동력산업 기반의 신사업 아이디어 발굴·기획에 산·학·연·관 등 다양한 분야의 도민 참여를 통해 「충북경제 4% 완성 및 5% 도전」에 이바지</li> <li>○ 사업기간 : 2022. 2. ~ 2022. 12.</li> <li>○ 사업비 : 100,000천원(지자체 100%)</li> <li>○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원</li> </ul>
<b>주요 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원대상 : 충청북도민</li> <li>○ 대상선정 : 공고 후 접수 완료된 연구기획과제에 대해 1차 서면평가, 2차 발표평가 진행</li> <li>○ 지원한도 : 17,000천원 내외</li> <li>○ 지원규모 : 4개(社)</li> <li>○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 4차산업혁명 등 선제적·능동적 대응을 위한 연구과제 공모 <ul style="list-style-type: none"> <li>* 과학기술기본계획의 중점과학기술(11개 분야, 12대 기술) 관련 충북도민 아이디어 발굴 및 연구팀 구성·운영으로 R&amp;D기획 과제 구체화</li> </ul> </li> <li>- 창의적 아이템의 구체화를 위한 브레인스토밍 아이디어 발굴</li> </ul> </li> <li>○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 지역 주도형 미래 유망 기획과제 발굴로 전국대비 4% 충북경제 실현 기반 마련</li> <li>- 산학연관 연계를 통한 신사업 아이디어 발굴·기획으로 국비 확보 사업에 선제적·능동적으로 대응</li> <li>- 4차산업혁명 선제적 대응과 충북의 핵심 산업과 융합될 수 있는 미래 성장 신사업 아이디어 발굴로 전후방 연계산업 발전에 기여</li> </ul> </li> </ul>
<b>추진 일정 (계획)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업계획 수립 : '22. 2.</li> <li>○ 지원기업 모집 공고 및 접수 : '22. 3~4.</li> <li>○ 선정평가 : '22. 5.</li> <li>○ 과제 기획 : '22. 6~9.</li> <li>○ 실적보고 및 정산 : '22. 12.</li> </ul>
<b>담당자</b>	충청북도 신성장동력과 서효인 043-220-8444 충북과학기술혁신원 ICT진흥본부 오섯별 043-210-0864

### ③ 사업명 : 지역주도SW성장지원

<b>사업 개요</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 : 도내 중소 ICT기업을 대상으로 비대면 수출상담회 및 기업 맞춤형 마케팅지원 등 지역 SW기업 성장을 통해 지역 ICT/SW 산업 육성</li> <li>○ 사업기간 : 2021. 1. ~ 2021. 12.</li> <li>○ 사업비 : 331,000천원(국비 50%, 도비 50%)</li> <li>○ 사업대상 : 충북 도내 ICT/SW기업 6개사</li> <li>○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원</li> </ul>
<b>주요 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원대상 : 도내 ICT/SW 관련 기업</li> <li>○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정</li> <li>○ 지원한도 : 약 60,000천원 ※ 패키지 선택지원(총 60,000천원/6개사, 기업부담금 10% 이상 현금 매칭)</li> <li>○ 지원규모 : 6개 기업</li> <li>○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 시제품 제작 지원</li> <li>- 홍보물 제작 지원</li> <li>- 지식재산권 창출 지원(국내, PCT, 해외 개별국 특허/상표/디자인 출원 지원)</li> </ul> </li> <li>○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 인증취득 지원 및 시제품 제작 지원 등으로 기업 경쟁력 제고</li> <li>- 자율형 마케팅 및 수출상담회를 통한 마케팅 활동 지원으로 기업 매출/수출 증대</li> <li>- 정책기획 및 산업통계조사를 기반으로 지역 ICT산업 발전을 위한 기반 조성</li> </ul> </li> </ul>
<b>추진 일정 (계획)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업계획 수립 : '22. 1.</li> <li>○ 지역SW정책기획 : '22. 2. ~ 12.</li> <li>○ 맞춤형 기업지원(기업맞춤형 마케팅지원) : '22. 3. ~ 12.</li> <li>○ 맞춤형 기업지원(공모전) : '22. 5. ~ 9.</li> <li>○ 사업정산 및 사후관리 : '22. 12.</li> </ul>
<b>담당자</b>	<p>충청북도 신성장동력과 임철수 043-220-8434 충북과학기술혁신원 이웅배 043-210-0892</p>



#### ④ 사업명 : 지역SW품질역량강화지원

<b>사업 개요</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 : 지속적인 SW품질관리 강화 지원을 통한 지역 SW품질 경쟁력 강화 및 성장 촉진</li> <li>○ 사업기간 : 2022. 1. ~ 2022. 12.</li> <li>○ 사 업 비 : 125,000천원(국비 62,500천원, 도비 62,500천원)</li> <li>○ 사업대상 : 충북 도내 ICT/SW기업</li> <li>○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원</li> </ul>
<b>주요 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원대상 : 도내 ICT/SW 관련 기업</li> <li>○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정</li> <li>○ 지원한도 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 인증취득지원 : 2건 ※지원대상 인증 1건당 인증취득비용의 50%(최대 400만원)</li> <li>- 성과창출연계지원 : 1건 ※인증취득비용의 50%(최대 500만원) + 홍보비용의 100%(최대 200만원)</li> </ul> </li> <li>○ 지원규모 : 3건</li> <li>○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>- SW품질관련 인증취득 및 전문가컨설팅 지원</li> <li>- SW인증연계 마케팅지원(성과창출연계지원)</li> <li>- 기업방문 SW품질테스팅 및 SW테스팅전문가 자격교육 개최운영 등</li> </ul> </li> <li>○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 인증취득 및 SW품질테스팅 지원 등으로 기업 경쟁력 제고</li> <li>- SW품질전문인력양성으로 SW품질역량 강화</li> </ul> </li> </ul>
<b>추진 일정 (계획)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 충청권 SW품질역량강화지원 통합공고 : '22. 3. ~ 12.</li> <li>○ SW품질테스팅(ISTQB)자격 교육운영 : '22. 6.</li> <li>○ 사업정산 및 지원금 지급 : '22. 8. ~ 9. / 11. ~ 12.</li> </ul>
<b>담당자</b>	<p>충청북도 신성장동력과 김태환 043-220-8433 충북과학기술혁신원 이주형 043-210-0866</p>

## ⑤ 사업명 : ICT벤처 · 중소기업 기술개발 지원

사업 개요	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업목적 : 도내 ICT, SW분야 중소기업 육성 및 시·군 균형발전 도모</li><li>○ 사업기간 : 2022. 1. ~ 2022. 12.</li><li>○ 총사업비 : 320,000천원(도비 50%, 시·군비 30%, 기업자부담 20%)<ul style="list-style-type: none"><li>- 기업지원비 : 232,000천원(도비 160,000천원, 시·군비 72,000천원)</li></ul></li><li>○ 사업대상 : 도내 ICT, SW 벤처·중소기업</li><li>○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원</li></ul>																									
주요 내용	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 지원대상 : 도내 ICT, SW 벤처·중소기업</li><li>○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정</li><li>○ 지원규모</li></ul>																									
	(단위:천원)																									
	<table><tr><th rowspan="2">구 분</th><th rowspan="2">과제수</th><th colspan="4">사업비 규모</th><th rowspan="2">총지원비</th></tr><tr><th>도비(50%)</th><th>시군비(30%)</th><th>자부담(20%)</th><th>합계</th></tr><tr><td>ICT융합 기술개발</td><td>4개 과제</td><td>30,000</td><td>18,000</td><td>(12,000)</td><td>48,000</td><td>192,000</td></tr><tr><td>ICT융합 과제기획</td><td>1개 과제</td><td>40,000</td><td>-</td><td>-</td><td>40,000</td><td>40,000</td></tr></table>	구 분	과제수	사업비 규모				총지원비	도비(50%)	시군비(30%)	자부담(20%)	합계	ICT융합 기술개발	4개 과제	30,000	18,000	(12,000)	48,000	192,000	ICT융합 과제기획	1개 과제	40,000	-	-	40,000	40,000
	구 분			과제수	사업비 규모				총지원비																	
도비(50%)		시군비(30%)	자부담(20%)		합계																					
ICT융합 기술개발	4개 과제	30,000	18,000	(12,000)	48,000	192,000																				
ICT융합 과제기획	1개 과제	40,000	-	-	40,000	40,000																				
<ul style="list-style-type: none"><li>○ 주요내용 (ICT융합 기술개발)<ul style="list-style-type: none"><li>- 지역 ICT분야의 핵심/응용기술개발과 신산업육성을 위한 기술사업화 지원</li></ul> (ICT융합 R&amp;D 연구과제)<ul style="list-style-type: none"><li>- ICT융합 R&amp;D과제 공모를 위한 아이템 발굴</li><li>- 정부부처 연계사업 등 과제발굴의 초석 마련을 위한 연구회 지원</li></ul></li><li>○ 기대효과<ul style="list-style-type: none"><li>- 제4차 산업혁명 대응을 위한 로봇, 인공지능(AI), SW임베디드, IT융합, 사물인터넷(IoT) 등 ICT융합 R&amp;D 과제지원으로 기술 경쟁력 강화</li><li>- 사업의 질적 수준 향상을 위한 시·군 지자체 별 유망 ICT벤처·중소기업 지속적 발굴을 통해 시·군 균형발전 도모</li><li>- 他 사업 연계를 통한 우수과제 집중 지원으로 도내 ICT우수기업 육성 및 경쟁력 확보</li></ul></li></ul>																										
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업계획 수립 : '22. 2.</li><li>○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '22. 3.</li><li>○ 협약체결(수행기관-기업) : '22. 3. ~ 12.</li><li>○ 중간점검 : '22. 8</li><li>○ 실적보고 및 정산 : '23. 1.</li></ul>																									
담당자	충청북도 신성장동력과 임철수 043-220-8434 충북과학기술혁신원 강민지 043-210-0865																									

## ⑥ 사업명 : 충북 소프트웨어(SW)미래채움사업

<p><b>사업 개요</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 : 4차 산업혁명시대의 미래 인재 양성을 위해 정보소외 지역의 초·중등학생을 대상으로 양질의 SW교육 제공 및 교육 활성화, SW전문강사 양성교육과정을 통한 일자리 창출</li> <li>○ 사업기간 : 2022. 1. ~ 2022. 12.</li> <li>○ 사 업 비 : 2,100,000천원(국비 1,050,000천원 지방비 1,050,000천원)</li> <li>○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원</li> </ul>
<p><b>주요 내용</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 교육대상 : 도내 정보소외지역 및 소외계층 초중등학생</li> <li>○ 교 육 비 : 무료</li> <li>○ 규 모 : 일자리 창출(70명), 교육수혜인원(3,000명) 등</li> <li>○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>- (센터운영) SW미래채움센터 체험시설 및 교육장 구축·운영</li> <li>- (강사양성) 지역 내 경력단절여성 및 미취업청년 등을 대상으로 SW전문 강사 양성</li> <li>- (SW교육) 단계별 맞춤형 SW교육 프로그램 운영</li> </ul> </li> <li>○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 지역의 청년·경단녀·구직자를 대상으로 양성교육 후 SW전문강사로 일자리 연계 지원</li> <li>- 양성된 SW전문강사를 활용하여 정보소외지역에 찾아가는 SW교육 및 대외행사를 통한 SW교육 격차해소</li> <li>- 단계별.찾아가는 SW교육 등 다양한 교육 진행을 통해 지역내 창의 융합형 미래인재 양성</li> </ul> </li> </ul>
<p><b>추진 일정 (계획)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ SW미래채움센터 운영 : '22. 1. ~ 12.(수시)</li> <li>○ 정보소외지역 대상 찾아가는 SW교육 : '22. 4. ~ 12.</li> <li>○ SW교육 활성화를 위한 SW대외행사 : '22. 9. ~ 11.</li> <li>○ 지역특화커리큘럼 개발 : '22. 6. ~ 12.</li> </ul>
<p><b>담당자</b></p>	<p>충청북도 신성장동력과 임철수 043-220-8434 충북과학기술혁신원 이상범 043-231-0614</p>

## ⑦ 사업명 : SW융합 시스템 반도체 클러스터 구축

사업 개요	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업목적 : 4차 산업혁명 선도를 위한 차세대 지능형 반도체 SW융합 플랫폼 조성, 지능형 반도체 기반 SW융합 제품 및 제조 혁신 과제 발굴</li><li>○ 사업기간 : 2022. 1. 1. ~ 2022. 12. 31.</li><li>○ 사 업 비 : 3,744,000천원 (국비 1,824,000천원 지방비 1,866,000천원 민간부담 54,000천원)</li><li>○ 사업대상 : 반도체 SW융합 산업</li><li>○ 수행기관 : (재)충북과학기술기술혁신원</li></ul>									
주요 내용	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 지원대상 : 충북지역 소재 반도체 및 SW융합 중소기업</li><li>○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정</li><li>○ 지원규모 및 금액</li></ul>									
	<table><tr><th>지원구분</th><th>지원규모</th><th>지원금액</th></tr><tr><td>제품 상용화 지원</td><td>14개사</td><td>총 1,820,000천원 과제당 최대 100,000 ~ 130,000천원 이내 (자부담 총 사업비의 20% 이상)</td></tr><tr><td>해외시장진출 역량강화 지원</td><td>21개사</td><td>총 252,000천원 과제당 최대 12,000천원 이내 (자부담 지원금의 10%, 부가세 별도)</td></tr></table>	지원구분	지원규모	지원금액	제품 상용화 지원	14개사	총 1,820,000천원 과제당 최대 100,000 ~ 130,000천원 이내 (자부담 총 사업비의 20% 이상)	해외시장진출 역량강화 지원	21개사	총 252,000천원 과제당 최대 12,000천원 이내 (자부담 지원금의 10%, 부가세 별도)
	지원구분	지원규모	지원금액							
	제품 상용화 지원	14개사	총 1,820,000천원 과제당 최대 100,000 ~ 130,000천원 이내 (자부담 총 사업비의 20% 이상)							
해외시장진출 역량강화 지원	21개사	총 252,000천원 과제당 최대 12,000천원 이내 (자부담 지원금의 10%, 부가세 별도)								
<ul style="list-style-type: none"><li>○ 주요내용<ul style="list-style-type: none"><li>- 반도체 SW융합 제품 상용화 지원</li><li>- 반도체 SW융합 해외시장진출 역량강화 지원</li><li>- ICT 규제 샌드박스 활용 지원</li><li>- 반도체 SW융합 인력양성 인프라 운영 및 전문인력 양성</li><li>- 반도체 SW융합 네트워크 활성화</li></ul></li><li>○ 기대효과<ul style="list-style-type: none"><li>- 반도체 SW융합 지원 기반 구축, SW융합 기업 육성 및 신기술 방향 제시</li><li>- 중소기업 주도형 반도체 SW융합 산업 육성</li><li>- 반도체 SW 클러스터 형성 및 확산 촉진</li><li>- 충북 반도체 산업 인프라 구축 및 우수 SW 인재의 지역 정착화</li></ul></li></ul>										
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업계획 수립 : '22. 2.</li><li>○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '22. 2. ~ 3.</li><li>○ 협약체결(수행기관-기업) : '22. 3.</li><li>○ 지원사업 추진 : '22. 4. ~ 10.</li><li>○ 중간점검 : '22. 7</li><li>○ 실적보고 및 정산 : '22. 12.</li></ul>									
담당자	충청북도 신성장동력과 임철수 043-220-8434 충북과학기술기술혁신원 배은시 043-904-7463, 오서은 043-904-7465									

## ⑧ 사업명 : 중소기업 빅데이터 활용 컨설팅 지원사업

<b>사업 개요</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 중소기업의 작고 유연한 조직 특성이 가지는 장점을 극대화할 수 단으로 빅데이터를 활용하는 맞춤형 지원전략 수립</li> <li>- 인적·재정적 여건이 열악한 도내 중소기업에게 빅데이터 분석 컨설팅을 지원하여 중소기업 경쟁력 강화 및 IT기업 육성 지원</li> </ul> </li> <li>○ 사업기간 : 2021. 1. ~ 2021. 12.</li> <li>○ 사 업 비 : 200,000천원(도비 100%)</li> <li>○ 사업대상 : 충북지역 내 중소기업</li> <li>○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원</li> </ul>
<b>주요 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원대상 : 업종에 제한 없음 <ul style="list-style-type: none"> <li>※ 충북 주력산업인 지능형IT부품산업, 바이오헬스산업, 소재부품산업 등 관련 과제 발굴 우선</li> </ul> </li> <li>○ 대상선정 : 공고 후 선정평가를 통한 과제 선정</li> <li>○ 지원한도 : 별도 지원금이 책정되지 않으며, 선정된 컨설팅 수행업체가 직접 지원</li> <li>○ 지원규모 : 10개사</li> <li>○ 주요내용 : 빅데이터 분석·활용 수요가 있는 중소기업을 선정해 각 중소기업의 비즈니스 이슈에 맞춰 분석·컨설팅 제공</li> <li>○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 빅데이터를 활용한 중소기업의 의사결정 모델 구축 및 활용</li> <li>- 빅데이터 활용 사례 발굴을 통한 지역산업 디지털화 촉진</li> </ul> </li> </ul>
<b>추진 일정 (계획)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업계획 수립 : '22. 2.</li> <li>○ 빅데이터 컨설팅 수행기업 접수 및 선정 : '22. 2~3.</li> <li>○ 수행기업 선정평가 : '22. 3.</li> <li>○ 지원기업 모집 공고 및 접수 : '22. 4~5.</li> <li>○ 지원기업 선정평가 : '22. 4.</li> <li>○ 지원기업-컨설팅사 과제발굴 매칭데이 : '22. 5.</li> <li>○ 사업수행 : '22. 5~11.</li> <li>○ 만족도 조사 및 분석사례집 발간 : '22. 12.</li> </ul>
<b>담당자</b>	<p>충청북도 산업육성과 최두용 043-220-8493 충북과학기술혁신원 AI사업부 이슬비 043-904-7466</p>

## ⑨ 사업명 : 4차산업혁명 대응 선도기업육성사업

<b>사업 개요</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 : 충청북도내 4차산업혁명 관련 산업을 이끌어 나갈 성장성과 R&amp;D역량을 갖춘 유망 중소기업을 혁신 선도기업으로 발굴, 집중 육성하고자 함</li> <li>○ 사업기간 : 2022. 2. ~ 2023. 6. (17개월)</li> <li>○ 사업비 : 800,000천원(도비 100%)</li> <li>○ 사업대상 : 4차산업혁명 관련 산업분야</li> <li>○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원</li> </ul>
<b>주요 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원대상 : 도내 소재 중소·중견기업(컨소시엄 또는 단독가능)</li> <li>○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선도기업 선정 및 지원</li> <li>○ 지원한도 : 총사업비의 최대 80%(기업당 최대 1억원 지원)</li> <li>○ 지원규모 : 7개 기업</li> <li>○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 충북 신성장동력 및 미래유망산업 관련 ICT 분야 및 서비스 분야의 기업을 대상으로 선도기업을 공모·평가·선정 후 기술개발 지원</li> <li>- '22년 일반 중소기업 대상 선정된 선도기업에 명판제작 및 교부</li> </ul> </li> <li>○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 충청북도 4차산업혁명 대응산업을 선도해 나갈 혁신 선도기업 발굴·육성을 통해 지역 경제 성장을 유도하는 산업 인프라 마련</li> <li>- 4차산업혁명과 포스트 코로나 시대에 맞는 새로운 비즈니스 모델 창출로 4차산업혁명 대응의 중심지 충청북도 이미지 부각</li> </ul> </li> </ul>
<b>추진 일정 (계획)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업계획 수립 : '22. 2.</li> <li>○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '22. 3~4.</li> <li>○ 협약체결(수행기관-기업) : '22. 4.</li> <li>○ 기술개발과제 진행 : '22. 4.~'23. 4.</li> <li>○ 중간점검 : '22. 10.</li> <li>○ 결과평가 : '23. 5.</li> <li>○ 실적보고 및 정산 : '23. 6.</li> </ul>
<b>담당자</b>	충청북도 신성장동력과 안상준 043-220-8423 충북과학기술혁신원 신현길 043-210-0835

## ⑩ 사업명 : ICT 디바이스랩 운영

<b>사업 개요</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 : 창의적인 아이디어를 보유한 예비창업자, 스타트업 기업의 아이디어를 제품화 또는 활성화 하는 DIY(Do It Yourself) 스마트 디바이스 산업 저변 확대</li> <li>○ 사업기간 : 2022. 1. ~ 2022. 12.</li> <li>○ 사 업 비 : 320,000천원(국비 50%, 도비 50%)</li> <li>○ 사업대상 : 충북도민(메이커, 예비창업자 등)</li> <li>○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원</li> </ul>
<b>주요 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원대상 : 충북도민, 예비창업자, 스타트업 기업 등</li> <li>○ 지원내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 스타트업, 벤처기업의 신제품 개발·창업에 필요한 시제품 제작 지원</li> <li>- ICT 디바이스 충북랩 기초 장비활용 교육 진행</li> <li>- 우수 아이디어를 발굴하여 제품화 및 사업화 지원</li> <li>- 스마트 디바이스 분야 창작문화 저변 확산을 위한 경진대회 추진</li> </ul> </li> <li>○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 아이디어가 시제품 / Working Sample이 되고 창업으로 이어지는 선순환 생태계 구축</li> <li>- 1인 제조 기업의 창출과 협업을 통한 Open Innovation 기반 및 저비용 고효율 제조 기반 구축</li> <li>- 충북 지역내 DIY 창작 붐조성과 확산</li> </ul> </li> </ul>
<b>추진 일정 (계획)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 시제품 제작 지원 : '22. 5. ~ '22. 11.</li> <li>○ 창작문화 확산 교육 : '22. 6. ~ '22. 10.</li> <li>○ 스마트 디바이스톤 : '22. 7. ~ '22. 8.</li> <li>○ 스마트 디바이스 공모전 : '22. 8. ~ '22. 12.</li> <li>○ 스마트 디바이스 아이디어 발굴 캠프 : '22. 9. ~ '22. 12.</li> </ul>
<b>담당자</b>	<p>충청북도 신성장동력과 김태환 043-220-8433 충북과학기술혁신원 신현길 043-210-0835</p>

# ⑪ 사업명 : 충북 중소기업 B2B박람회 참가 지원

<b>사업 개요</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 : 도내 중소기업 중 B2B 수출 유망아이템을 보유하며, 수출 상담을 희망하는 기업을 중심으로 해외 온라인 박람회 참가 지원</li> <li>○ 사업기간 : 2022. 1. ~ 2022. 12.</li> <li>○ 사업비 : 30,000천원(지자체 100%)</li> <li>○ 사업대상 : 도내 B2B 기업</li> <li>○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원</li> </ul>
<b>주요 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원대상 : 도내 중소기업 중 B2B에 지속적인 투자와 판로개척을 하고 있는 기업 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 공장, 연구소, 본사 중 1개 이상 충북에 위치</li> <li>- 지방세 체납기업의 경우 지원불가</li> </ul> </li> <li>○ 대상선정 : 사업 목표의 적합성, 해외경쟁력 등 전문평가위원 평가 후 종합점수 순으로 선정</li> <li>○ 지원한도 : 기업당 5,000천원 내외</li> <li>○ 지원규모 : 5개社 내외</li> <li>○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 온라인 박람회 참가비 지원</li> <li>- 마케팅 서비스 비용 지원</li> <li>- 전시 카달로그 등 디지털 콘텐츠 제작 지원</li> </ul> </li> <li>○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 글로벌 온라인 박람회 참여로 새로운 판로 개척 및 기업홍보를 통한 경쟁력 확보</li> <li>- 기업 간 정보·지식·기술 교류를 통한 거래 촉진, 비즈니스 성과 제고로 매출 증대 및 기업성장 촉진에 기여</li> </ul> </li> </ul>
<b>추진 일정 (계획)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업계획 수립 : '22. 2.</li> <li>○ 지원기업 모집 공고 및 접수 : '22. 3~4.</li> <li>○ 선정평가 및 사업비 지급 : '22. 5.</li> <li>○ 박람회 참가 홍보 콘텐츠제작 : '22. 6.</li> <li>○ 박람회 참가 운영 및 성과조사 : '22. 7~11.</li> <li>○ 실적보고 및 정산 : '22. 12.</li> </ul> <p>※ 참여박람회 확정에 따라 일정이 변동될 수 있음</p>
<b>담당자</b>	<p>충청북도 산업육성과 김진구 043-220-8454 충북과학기술혁신원 성과확산부 안득용 043-210-0838</p>



## ⑫ 사업명 : 자동차부품기업 국내외마케팅 지원사업

사업 개요	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업목적<ul style="list-style-type: none"><li>- 수출물류비 지원을 통한 도내 수출기업 물류비용 부담완화 및 수출 경쟁력 강화</li><li>- 충북 자동차부품기업의 판로개척과 신시장 창출을 위한 국내·외 전시회 및 상담회 참가 지원</li></ul></li><li>○ 사업기간 : 2022. 1. ~ 2022. 12.</li><li>○ 사 업 비 : 74,000천원(도비 100%)</li><li>○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원</li></ul>												
주요 내용	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 지원대상 : 수출실적을 보유한 도내 자동차부품 관련 기업 및 자동차부품 관련 중소·중견기업</li><li>○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정</li><li>○ 지원규모</li></ul>												
	<table><tr><th>지원분야</th><th>지원한도</th><th>지원규모</th></tr><tr><td>수출 물류비 지원</td><td>1개사 당 최대 3,000천원</td><td>약 10개사</td></tr><tr><td>국내 전시회 참가지원</td><td>1개사 당 최대 3,000천원</td><td>약 5개사</td></tr><tr><td>해외 비대면 수출상담회 지원</td><td>최대 20,000천원</td><td>1회</td></tr></table>	지원분야	지원한도	지원규모	수출 물류비 지원	1개사 당 최대 3,000천원	약 10개사	국내 전시회 참가지원	1개사 당 최대 3,000천원	약 5개사	해외 비대면 수출상담회 지원	최대 20,000천원	1회
	지원분야	지원한도	지원규모										
	수출 물류비 지원	1개사 당 최대 3,000천원	약 10개사										
	국내 전시회 참가지원	1개사 당 최대 3,000천원	약 5개사										
해외 비대면 수출상담회 지원	최대 20,000천원	1회											
<ul style="list-style-type: none"><li>○ 주요내용<ul style="list-style-type: none"><li>- 수출물류비 지원<ul style="list-style-type: none"><li>· 수출실적 중 단일 또는 다수 건의 해외물류비용 지원</li><li>· 단일 또는 다수 건의 물류비 합산비용의 80% 지원</li></ul></li><li>※ 부가세 및 각종 세금 등은 지원 제외</li><li>- 국내 전시회 참가 지원<ul style="list-style-type: none"><li>· 기본 부스 임차료, 부스 내 전시 관련 장치물 및 부속시설 설치비 지원</li><li>· 홍보 동영상 및 제품 브로슈어 등 홍보물 제작 지원</li></ul></li><li>- 해외 비대면 수출상담회 지원<ul style="list-style-type: none"><li>· 해외 바이어 발굴 및 관리</li></ul></li><li>※ 정부 신남방/신북방정책 대상국가 등 수요 우선국가 타겟<ul style="list-style-type: none"><li>· 화상상담 전문통역사 지원</li><li>· 홍보 동영상, E-브로슈어 등 바이어 정보제공을 위한 홍보 콘텐츠 제작 지원</li></ul></li></ul></li><li>○ 기대효과<ul style="list-style-type: none"><li>- 수출 물류비 지원을 통해 물류비 부담완화 및 수출증가 효과로 기업매출 증대</li><li>- 국내외 전시회·상담회 참가 지원을 통해 도내 기업의 신 판로개척 도모</li><li>- 신규시장 창출로 관련 산업 분야 네트워크 강화</li><li>- 효과적 고객 니즈 파악 등 관련 산업의 다각적 정보수집을 통해 향후 기존 산업에 국한되지 않는 신 사업영역 확장 기대</li></ul></li></ul>													
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업계획 수립 : '22. 2.</li><li>○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '22. 2. ~ 3.</li><li>○ 협약체결(수행기관-수요기업) : '21. 3. ~ 4.</li><li>○ 지원사업 추진 : '21. 4. ~ 11.</li><li>○ 실적보고 및 정산 : '21. 12.</li></ul>												
담당자	충청북도 산업육성과 허범철 043-220-8472 충북과학기술혁신원 길범수 043-931-2944												

### ⑬ 사업명 : 자동차부품산업 경쟁력고도화 지원사업

사업 개요	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업목적 : 충북 자동차부품산업의 위기극복과 친환경 미래차산업 패러다임 변화에 선제적 대응 및 신 수요 창출을 위한 경쟁력고도화 지원</li><li>○ 사업기간 : 2022. 1. ~ 2022. 12.</li><li>○ 사 업 비 : 500,000천원(도비 100%)</li><li>○ 사업대상 : 도내 자동차부품기업</li><li>○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원</li></ul>												
주요 내용	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 지원대상 : 도내 소재 자동차부품(전후방기업 포함) 중소·중견기업</li><li>○ 대상선정 : 공고 후 선정평가위원회를 통한 선정</li><li>○ 지원한도 및 규모</li></ul>												
	<table><tr><th>지원구분</th><th>지원규모</th><th>지원금액</th></tr><tr><td>시제품제작지원</td><td>5개사</td><td>최대 25,000천원 (자부담 지원금의 10%)</td></tr><tr><td>공정개선(혁신)지원</td><td>10개사</td><td>최대 10,000천원 (자부담 지원금의 10%)</td></tr><tr><td>사업화지원 (컨설팅, 특허출원, 안전검사 및 검교정 지원)</td><td>15개사</td><td>최대 5,000천원 (자부담 지원금의 10%)</td></tr></table>	지원구분	지원규모	지원금액	시제품제작지원	5개사	최대 25,000천원 (자부담 지원금의 10%)	공정개선(혁신)지원	10개사	최대 10,000천원 (자부담 지원금의 10%)	사업화지원 (컨설팅, 특허출원, 안전검사 및 검교정 지원)	15개사	최대 5,000천원 (자부담 지원금의 10%)
	지원구분	지원규모	지원금액										
	시제품제작지원	5개사	최대 25,000천원 (자부담 지원금의 10%)										
	공정개선(혁신)지원	10개사	최대 10,000천원 (자부담 지원금의 10%)										
사업화지원 (컨설팅, 특허출원, 안전검사 및 검교정 지원)	15개사	최대 5,000천원 (자부담 지원금의 10%)											
<ul style="list-style-type: none"><li>○ 주요내용</li></ul>													
<ul style="list-style-type: none"><li>- 친환경 미래차 부품, 생산성 향상, 신제품 개발 관련 시제품 제작지원 (금형비용 포함, <b>시험평가 또는 성능평가 必</b>)</li><li>- 원가절감, 공정시스템 개선, 작업안전 개선 등 공정개선 지원</li><li>- 미래차 전환을 위한 컨설팅 지원, 신기술 권리확보를 위한 특허출원, 제품 품질 확보를 위한 안전검사 및 검교정 지원 등</li></ul>													
<ul style="list-style-type: none"><li>○ 기대효과</li></ul>													
	<ul style="list-style-type: none"><li>- 자동차부품기업의 제품 및 기업 경쟁력 향상을 위한 다각적인 비R&amp;D 지원으로 신규 미래 먹거리 분야 창출</li><li>- 도내 자동차부품기업 경쟁력강화로 글로벌 모빌리티산업 선도 및 일등 경제 충북 실현</li></ul>												
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업계획 수립 : '21. 1.~2.</li><li>○ 지원기업 모집 공고 및 접수 : '21. 2~3.</li><li>○ 선정평가 및 운영위원회 : '21. 4.</li><li>○ 협약체결 및 지원사업 추진 : '21. 4.~11.</li><li>○ 중간점검 : '21. 8.~9.</li><li>○ 실적보고 및 정산 : '22. 1.</li></ul>												
담당자	충청북도 산업육성과 허범철 043-220-8472 충북과학기술혁신원 임동석 043-210-0845 충북자동차산업협회 장화진 043-903-8081												

## ⑭ 사업명 : 자동차부품 인증 지원사업

사업 개요	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업목적 : 코로나19 장기화로 어려움을 겪는 자동차 부품기업 대상 인증지원을 통한 시장경쟁력 강화</li><li>○ 사업기간 : 2022. 1. ~ 2022. 12.</li><li>○ 사 업 비 : 200,000천원(도비 100%)</li><li>○ 사업대상 : 도내 자동차부품기업</li><li>○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원</li></ul>												
주요 내용	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 지원대상 : 도내 소재 자동차부품(전후방기업 포함) 중소·중견기업</li><li>○ 대상선정 : 공고 후 선정평가위원회를 통한 선정</li><li>○ 지원한도 및 규모</li></ul> <table><tr><th>지원구분</th><th>지원규모</th><th>지원금액</th></tr><tr><td>기업 인증지원</td><td>5개사</td><td>최대 2,000천원 (자부담 지원금의 10%)</td></tr><tr><td>제품 및 완성품 인증지원</td><td>11개사</td><td>최대 10,000천원 (자부담 지원금의 10%)</td></tr><tr><td>특장차 자기 인증지원</td><td>5개사</td><td>최대 8,000천원 (자부담 지원금의 10%)</td></tr></table> <ul style="list-style-type: none"><li>○ 주요내용<ul style="list-style-type: none"><li>- 기업인증 : 이노비즈, 메인비즈, 벤처기업인증 등</li><li>- 제품 및 완성품 인증 : KC, KS, NET, NEP, CE, UL, EPC, RoHC, CCC 등</li><li>- 특장차 자기인증 : 신제품 제작, 연차검사, 구조변경 등 자기인증</li></ul></li><li>○ 기대효과<ul style="list-style-type: none"><li>- 자동차분야 인증지원으로 기업의 대내외 이미지 제고와 입찰, 협력업체 등록 우대 및 수출장벽 극복 등 국내외 신규시장개척 도모</li><li>- 인증지원을 통한 자동차부품기업 제품 및 기업경쟁력 향상으로 시장 점유율 및 고객만족도 향상 기대</li></ul></li></ul>	지원구분	지원규모	지원금액	기업 인증지원	5개사	최대 2,000천원 (자부담 지원금의 10%)	제품 및 완성품 인증지원	11개사	최대 10,000천원 (자부담 지원금의 10%)	특장차 자기 인증지원	5개사	최대 8,000천원 (자부담 지원금의 10%)
지원구분	지원규모	지원금액											
기업 인증지원	5개사	최대 2,000천원 (자부담 지원금의 10%)											
제품 및 완성품 인증지원	11개사	최대 10,000천원 (자부담 지원금의 10%)											
특장차 자기 인증지원	5개사	최대 8,000천원 (자부담 지원금의 10%)											
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업계획 수립 : '22. 1.~2.</li><li>○ 지원기업 모집 공고 및 접수 : '22. 2~3.</li><li>○ 선정평가 및 운영위원회 : '22. 4.</li><li>○ 협약체결 및 지원사업 추진 : '22. 4.~11.</li><li>○ 중간점검 : '22. 8.~9.</li><li>○ 실적보고 및 정산 : '23. 1.</li></ul>												
담당자	충청북도 산업육성과 박상준 043-220-8473 충북과학기술기술혁신원 김태경 043-210-0845												

## ⑮ 사업명 : 자동차기업 선도기술 연구개발 지원사업

사업 개요	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업목적 : 스마트 미래모빌리티로의 패러다임 변화에 선도적인 대응을 위한 자동차 및 수송기계부품 연구개발 지원</li><li>○ 사업기간 : 2022. 1. ~ 2023. 6.</li><li>○ 사 업 비 : 1,000,000천원(도비 100%)</li><li>○ 사업대상 : 자율주행, 자동차부품, 특장차 및 드론 분야 기업</li><li>○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원</li></ul>						
주요 내용	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 지원대상 : 도내 자율주행, 자동차부품, 특장차, 드론 관련 중소·중견기업</li><li>○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정</li><li>○ 지원한도 및 규모</li></ul> <table><tr><th>지원구분</th><th>지원규모</th><th>지원금액</th></tr><tr><td>자율주행 차세대미래차부품 특장차 드론</td><td>총 5개 과제</td><td>170,000천원 (자부담 : 중소 10%, 중견15%)</td></tr></table> <ul style="list-style-type: none"><li>○ 주요내용<ul style="list-style-type: none"><li>- 자동차 및 수송기계산업의 차세대 성장동력 확보를 위한 기업 자율 공모형 연구개발 지원</li><li>- 기업 단독 또는 산·학·연 컨소시엄 구성 통한 R&amp;D 과제 지원</li><li>- 지원기업 상시 모니터링 및 전문가 컨설팅으로 R&amp;D 성과창출</li><li>- 주요 지원분야 : 자율주행, 차세대 미래차부품, 특장차, 드론</li></ul></li><li>○ 기대효과<ul style="list-style-type: none"><li>- 기업 자율형 연구개발 지원으로 스마트 미래모빌리티로의 패러다임 변화에 선도적인 대응과 기업의 신성장 미래 먹거리 창출</li><li>- 도내 자동차부품기업의 경쟁력 강화로 글로벌 모빌리티산업 선도, 일등 경제 충북 실현</li></ul></li></ul>	지원구분	지원규모	지원금액	자율주행 차세대미래차부품 특장차 드론	총 5개 과제	170,000천원 (자부담 : 중소 10%, 중견15%)
지원구분	지원규모	지원금액					
자율주행 차세대미래차부품 특장차 드론	총 5개 과제	170,000천원 (자부담 : 중소 10%, 중견15%)					
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업계획 수립 : '22. 2.</li><li>○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '22. 3. ~ 4.</li><li>○ 협약체결 및 지원사업 추진 : '22. 4. ~ '23. 3.</li><li>○ 중간점검 : '22. 9. ~ 10.</li><li>○ 결과평가 : '23. 4.</li><li>○ 실적보고 및 정산 : '23. 6.</li></ul>						
담당자	충청북도 산업육성과 허범철 043-220-8472 충북과학기술혁신원 길범수 043-931-2944						

## ⑩ 사업명 : 드론 전문인력양성 지원사업

사업 개요	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 : 드론 조종자격증 취득자 교육비 지원 및 홍보, 관리를 통한 충청북도 중심 드론산업 활성화 및 드론 제작 / 운영 서비스 분야의 수요창출</li> <li>○ 사업기간 : 2022. 2. ~ 2022. 12.</li> <li>○ 사 업 비 : 200,000천원(도비 100%)</li> <li>○ 사업대상 : 도내 드론 조종자격증 취득자</li> <li>○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원</li> </ul>										
주요 내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원대상 : 충북 도내 6개월 이상 거주 現도 민</li> <li>○ 대상선정 : 신청자 모집 (3~5월) 선착순마감(336명)</li> <li>○ 지원절차 : 사업신청자 선정이후 자격증 취득시 지원금 지급</li> <li>○ 지원한도 : 초경량 비행조종자격증 1종 취득자 인당 50만원지원</li> <li>○ 지원규모 : 300명 내외</li> <li>○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 드론 조종자격증 취득자 교육비지원, 홍보, 관리 등</li> <li>- 자격 취득자에 대한 DB구축, 창업·취업 알선제도</li> </ul> </li> </ul> <table border="1"> <thead> <tr> <th>계층명</th><th>22년도 지원가능인수 (336명 * 비율%)</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>청년 15세 이상 39세 이하</td><td>136명</td></tr> <tr> <td>중장년 40세 ~ 59세</td><td>170명</td></tr> <tr> <td>취업취약계층 (60세 이상 고령자, 장애인, 코로나19로 인한 실직·폐업자*)</td><td>30명</td></tr> <tr> <td>합계</td><td>336명</td></tr> </tbody> </table>	계층명	22년도 지원가능인수 (336명 * 비율%)	청년 15세 이상 39세 이하	136명	중장년 40세 ~ 59세	170명	취업취약계층 (60세 이상 고령자, 장애인, 코로나19로 인한 실직·폐업자*)	30명	합계	336명
계층명	22년도 지원가능인수 (336명 * 비율%)										
청년 15세 이상 39세 이하	136명										
중장년 40세 ~ 59세	170명										
취업취약계층 (60세 이상 고령자, 장애인, 코로나19로 인한 실직·폐업자*)	30명										
합계	336명										
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업계획 수립 및 협약 : '22. 2.</li> <li>○ 사업신청자 모집 : '22. 3~5</li> <li>○ 신청자 중 자격취득자 지원금 지원 : '22. 5~6, 11~12</li> <li>○ 실적보고 및 정산 : '23. 1.</li> </ul>										
담당자	충청북도 산업육성과 박상준 043-220-8473 충북과학기술혁신원 박 혁 043-210-0834										

## ⑰ 사업명 : 시군 경쟁력강화산업 육성 지원사업

<b>사업 개요</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 : 시군의 우수한 산업기반의 혁신성장을 위한 산업 고도화와 신산업 생태계 조성 및 기존산업의 미래산업 전환 유도를 통한 시군 균형발전 도모</li> <li>○ 사업기간 : 2022. 2. ~ 2023. 1. (12개월)</li> <li>○ 사업비 : 1,200,000천원(도비 523,638 / 시군비 676,362)</li> <li>○ 사업대상 : 도내 11개 시군 경쟁력강화산업 분야 중소·중견기업</li> <li>○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원</li> </ul>
<b>주요 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원대상 : 해당시군 소재 중소·중견기업</li> <li>○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정</li> <li>○ 지원한도 : (R&amp;D) 최대 80백만원, (비R&amp;D) 최대 16백만원</li> <li>○ 지원규모 : 22개 기업(R&amp;D 11, 비R&amp;D 11)</li> <li>○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 시군 앵커기업 대상으로 기술경쟁력 강화를 위한 R&amp;D 및 컨설팅·마케팅, 제품·환경개선 등 맞춤형 기업지원</li> </ul> </li> <li>○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 시군의 미래 먹거리산업을 선도해 나갈 혁신 주도형 유망기업 발굴 및 육성으로 지역경제 성장을 유도하는 산업 인프라 마련</li> <li>- 미래산업 지향 및 지속성장 가능한 산업기반 창출로 시군의 균형발전을 도모하고 산업 다각화를 통한 지역경제 위기 해소</li> </ul> </li> </ul>
<b>추진 일정 (계획)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업계획 수립 : '22. 2.</li> <li>○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '22. 3~4.</li> <li>○ 협약체결(수행기관-기업) : '22. 4.</li> <li>○ R&amp;D과제 수행 : '22. 4.~12.</li> <li>○ 비R&amp;D과제 수행 : '22. 4.~9.</li> <li>○ 중간점검 : '22. 8.</li> <li>○ 비R&amp;D결과평가 : '22. 10.</li> <li>○ R&amp;D결과평가 : '23. 1.</li> <li>○ 실적보고 및 정산 : '23. 2.</li> </ul>
<b>담당자</b>	<p>충청북도 산업육성과 김명희 043-220-8453 충북과학기술혁신원 이권준 043-931-2943</p>

## ⑱ 사업명 : 시군 산업거점 고도화 패키지 지원사업

<b>사업 개요</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 : 4차 산업 혁명, 탄소중립 등으로 급변하는 산업 패러다임에 대응하기 위해 시군의 성장잠재력이 높은 「시군 경쟁력강화산업」의 산업거점 육성기반 확충</li> <li>○ 사업기간 : 2022. 2. ~ 2023. 4. (15개월)</li> <li>○ 사업비 : 1,000,000천원(도비 500,000 / 시군비 500,000)</li> <li>○ 사업대상 : 도내 중소·중견기업에 기술개발 및 사업화 지원역량을 갖춘 비영리기관</li> <li>○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원</li> </ul>
<b>주요 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원대상 : 해당시군 소재 비영리기관</li> <li>○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정</li> <li>○ 지원한도 : 산업거점 별 최대 4.6억원</li> <li>○ 지원규모 : 2개 기관</li> <li>○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 시군 대상 산업환경 변화에 기반한 사업수요 등에 신속대응을 위해 既 산업거점에 장비확충 및 이를 활용한 기술지원</li> </ul> </li> <li>○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 빠르게 변화하는 산업 패러다임에 신속한 대응 지원기반 확보로 시군 산업경쟁력 우위 확보</li> <li>- 지역 인프라 및 역량 확보로 기업의 혁신 활동을 촉진하여 지역 산업의 경쟁력 향상 및 지역 경제 활성화</li> </ul> </li> </ul>
<b>추진 일정 (계획)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업계획 수립 : '22. 2.</li> <li>○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '22. 3~4.</li> <li>○ 협약체결(수행기관-기업) : '22. 4.</li> <li>○ 과제 수행(장비구축, 기술지원) : '22. 4.~ '23. 2.</li> <li>○ 중간점검 : '22. 9.</li> <li>○ 결과평가 : '23. 4.</li> <li>○ 실적보고 및 정산 : '23. 5.</li> </ul>
<b>담당자</b>	<p>충청북도 산업육성과 김명희 043-220-8453 충북과학기술혁신원 이권준 043-931-2943</p>

## ①9 사업명 : 충북 소재 · 부품 · 장비 분야 기술개발 지원사업

<b>사업 개요</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 : 충청도내 소재·부품·장비 기업의 수입 의존 제품의 국산화를 위한 기업 제안형 기술개발 과제 지원으로 포스트 코로나 시대의 미래 시장 대응력 및 글로벌 경쟁력 강화</li> <li>○ 사업기간 : 2022. 1. ~ 2023. 7.</li> <li>○ 사 업 비 : 2,000,000천원(도비 100%)</li> <li>○ 사업대상 : 충북 소부장 기업</li> <li>○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원</li> </ul>
<b>주요 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원대상 : 도내 소재 소재·부품·장비 분야 중소·중견기업 * 기업 주관으로 산학연 컨소시엄 참여 가능</li> <li>○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정</li> <li>○ 지원한도 : 총사업비의 최대 90% (중견기업의 경우 최대 85%, 잔여 사업비 자부담) - 기업당 (장기)3억원, (단기)2억원, (소규모)1억원 지원</li> <li>○ 지원규모 : 10개 기업</li> <li>○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 소부장 분야 기업 제안형(자유공모) 기술개발 지원</li> <li>- 장기(14개월), 단기(12개월), 소규모(12개월)로 차등 지원</li> </ul> </li> <li>○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대내외적 위험요소에 대응 가능한 뿌리 산업 강화를 통한 전·후방 산업의 성과 확산 기대</li> <li>- 기술·제품 국산화 개발을 통한 기업의 미래 시장 대응력 및 글로벌 경쟁력 강화</li> <li>- 충북 소부장 기업의 자발적 기술개발 능력 향상</li> </ul> </li> </ul>
<b>추진 일정 (계획)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업계획 수립 : '22. 2.</li> <li>○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '22. 3~4.</li> <li>○ 협약체결(수행기관-기업) : '22. 4.</li> <li>○ 기술개발과제 진행 : '22. 4.~'23. 7.</li> <li>○ 중간점검 : '22. 11.</li> <li>○ 결과평가 : '23. 7.</li> <li>○ 실적보고 및 정산 : '23. 8.</li> </ul>
<b>담당자</b>	충청북도 산업육성과 이용희 043-220-8622 충북과학기술혁신원 융합본부 권순규 043-210-0842



## ②⑩ 사업명 : 소부장 전문기업 육성 지원사업

<b>사업 개요</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 : 소부장 분야 기술 자립화에 도내 기업의 선제대응을 위해 소부장 전문기업 육성 및 기술사업화 지원을 통한 기업 자체 기술경쟁력 제고</li> <li>○ 사업기간 : 2022. 1. ~ 2022. 12.</li> <li>○ 사 업 비 : 200,000천원(도비 100%)</li> <li>○ 사업대상 : 도내 소재·부품·장비 분야 스타트업, 중소, 중견기업</li> <li>○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원</li> </ul>
<b>주요 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원대상 : 충청북도 內 소재, 부품, 장비 분야 스타트업·중소기업</li> <li>○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정</li> <li>○ 지원한도               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 전문기업 확인 종합 컨설팅 : 기업당 최대 3,000천원</li> <li>- 전문기업 대상 기술사업화 지원 : 기업당 최대 13,000천원</li> </ul> </li> <li>○ 지원규모 : 25개社(종합 컨설팅 15, 기술사업화 10)</li> <li>○ 주요내용               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 소부장 전문기업 확인 관련 종합 컨설팅 지원</li> <li>- 시제품, 양산 금형 제작 지원</li> <li>- 보유기술 관련 선행조사 및 특허 분석/출원 지원</li> <li>- 소재·부품 시험, 평가 및 인증 지원 등</li> </ul> </li> <li>○ 기대효과               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 소부장 전문기업 확인을 통한 도내 기업의 정부지원 가점 수혜</li> <li>- 전문기업 사업화 지원으로 코로나19 장기화에 대응력 강화</li> <li>- 도내 소부장 기업의 자발적 기술개발 도모</li> </ul> </li> </ul>
<b>추진 일정 (계획)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업계획 수립 : '22. 2.</li> <li>○ 지원기업 모집공고 및 선정 : '22. 3. ~ 4.</li> <li>○ 협약체결(수행기관-기업) : '22. 4.</li> <li>○ 지원과제 추진 : '22. 4. ~ 11.</li> <li>○ 지원과제 결과평가 : '22. 11.</li> <li>○ 실적보고 및 정산 : '22. 12.</li> </ul>
<b>담당자</b>	<p>충청북도 산업육성과 이용희 043-220-8622 (재)충북과학기술혁신원 이영훈 043-210-0848</p>

## ㉑ 사업명 : 스마트 승강기산업 육성 지원사업

사업 개요	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업목적 : 미래 유망산업인 승강기산업 시장 비교우위 선점을 위한 선도 사업 추진, 도내 승강기산업의 경쟁력강화 지원을 통하여 충북을 차세대 승강기산업 거점지역으로 도약</li><li>○ 사업기간 : 2022. 1. ~ 2022. 12.</li><li>○ 사 업 비 : 20,000천원(도비 100%)</li><li>○ 사업대상 : 도내 승강기 관련 중소·중견기업</li><li>○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원</li></ul>									
주요 내용	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 지원대상 : 충청북도 內 승강기 관련 중소·중견기업</li><li>○ 대상선정 : 공고 후 선정평가위원회를 통한 선정</li><li>○ 지원한도 및 규모</li></ul> <table><tr><th>지원구분</th><th>지원규모</th><th>지원금액</th></tr><tr><td>승강기 인증비용 지원</td><td>4개사</td><td>최대 3,000천원</td></tr><tr><td>네트워킹 강화 지원</td><td>1회</td><td>3,000천원</td></tr></table> <ul style="list-style-type: none"><li>○ 주요내용<ul style="list-style-type: none"><li>- 승강기, 승강기 부품 관련 인증비용 및 컨설팅 지원</li><li>- 승강기 협의체 네트워킹 강화 지원</li></ul></li><li>○ 기대효과<ul style="list-style-type: none"><li>- 충북 승강기산업 거점지역 조성을 위한 전략 실행으로 산업 생태계 구축 및 기업경쟁력 강화에 기대</li><li>- 대외 충북 승강기산업의 위상제고 및 지역 경제활성화 기여</li></ul></li></ul>	지원구분	지원규모	지원금액	승강기 인증비용 지원	4개사	최대 3,000천원	네트워킹 강화 지원	1회	3,000천원
지원구분	지원규모	지원금액								
승강기 인증비용 지원	4개사	최대 3,000천원								
네트워킹 강화 지원	1회	3,000천원								
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업계획 수립 : '22. 1.</li><li>○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '22. 2. ~ 3.</li><li>○ 협약체결 및 지원사업 추진 : '22. 4. ~ 11.</li><li>○ 네트워킹 강화 지원 : '22. 9. ~ 10.</li><li>○ 지원과제 결과평가 : '22. 11.</li><li>○ 실적보고 및 정산 : '22. 12.</li></ul>									
담당자	충청북도 산업육성과 강혜리 043-220-8624 충북과학기술혁신원 융합사업부 함지호 043-210-0846									

## ㉒ 사업명 : 중소기업 에너지효율시장 조성사업

<b>사업 개요</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업목적 : 도내 영세 중소기업의 에너지 비용 절감을 위한 에너지 효율향상 설비 구축 지원에 따른 에너지 효율 진단 및 컨설팅 지원</li> <li>○ 사업기간 : 2022. 1. ~ 2022. 12.</li> <li>○ 사업비 : 20,000천원(도비 100%)</li> <li>○ 사업대상 : 도내 영세 중소기업</li> <li>○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원</li> </ul>
<b>주요 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원대상 : 도내 소재 영세 중소기업</li> <li>○ 대상선정 : 한국에너지공단 공고 및 평가에 의하여 선정</li> <li>○ 지원한도 및 규모 : 12개사(1개사 당 최대 1,000천원)</li> <li>○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 한국에너지공단 "에너지효율시장 조성 지원사업"(국비) 대응 사업</li> <li>- 국비 지원 : 에너지 효율 향상 설비(컴프레샤, 모터, 인버터, 계측 장비 등) 구축 지원</li> <li>- 도 매칭지원 : 에너지 효율 향상 설비 구축에 따른 에너지 효율 진단 및 컨설팅 지원</li> <li>- 컨소시엄 구성[지자체(1), 진단기업(1), 참여기업(최대 9)] 통한 사업 추진</li> </ul> </li> <li>○ 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 도내 영세 중소기업의 에너지 효율 향상으로 원가절감과 제품의 가격 경쟁력 향상</li> <li>- 에너지 효율 향상 지원으로 충청북도 탄소중립 가속화 견인</li> </ul> </li> </ul>
<b>추진 일정 (계획)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업계획 수립 : '21. 1.~2.</li> <li>○ 국비 공모 대응 : '21. 2~4.</li> <li>○ 지원사업 추진 : '21. 5.~11.</li> <li>○ 현장실사 : '21. 9.~11.</li> <li>○ 실적보고 및 정산 : '22. 1.</li> </ul>
<b>담당자</b>	충청북도 에너지과 염재순 043-220-3293 충북과학기술혁신원 임동석 043-210-0845

## ㉓ 사업명 : 충청북도 공공데이터활용창업경진대회

사업 개요	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업목적 : 공공데이터를 활용한 창의적 창업 아이디어 및 신규 비즈니스 모델을 발굴·육성으로 데이터 기반 창업 활성화 기여</li><li>○ 사업기간 : 2022. 1. ~ 2022. 12.</li><li>○ 사 업 비 : 50,000천원(지자체 100%))</li><li>○ 사업대상 : 일반인, 대학(원)생, (예비)창업기업, 중소벤처기업</li><li>○ 수행기관 : 충북과학기술혁신원</li></ul>																											
주요 내용	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 행 사 명 : 제3회 충청북도 공공데이터 활용 창업경진대회</li><li>○ 공모분야 : ① <b>아이디어 기획</b> ② <b>제품·서비스 개발</b></li><li>○ 참가대상 : 개인 또는 팀(5인 이내)<ul style="list-style-type: none"><li>① <b>(아이디어 기획)</b> 공공데이터를 이용한 창의적 아이디어 보유한 누구나<ul style="list-style-type: none"><li>* 교통, 식품, 의료 등 다양한 공공데이터 분야 중 단복수의 데이터를 선정, 이를 기반으로 한 新 비즈니스 모델 제안</li></ul></li><li>② <b>(제품서비스 개발)</b> 공공데이터 활용 서비스 개발 창업(예정/희망)자<ul style="list-style-type: none"><li>* 기 개발된 공공데이터를 활용한 제품(서비스) 또는 공공데이터를 활용하지 않은 기존의 제품(서비스)에 공공데이터를 융·복합하여 개선·개발한 제품(서비스)</li></ul></li></ul></li><li>○ 시상 및 시상금<table><tr><th>분 야</th><th>상 명</th><th>훈 격</th><th>상 금</th><th>비 고</th></tr><tr><td rowspan="3">아이디어 기획</td><td>최우수(1개)</td><td>충청북도지사</td><td>350만원</td><td rowspan="3">본선 진출권 부여</td></tr><tr><td>우수상(1개)</td><td>과학기술혁신원장</td><td>200만원</td></tr><tr><td>장려상(1개)</td><td>과학기술혁신원장</td><td>100만원</td></tr><tr><td rowspan="3">제품 및 서비스 개발</td><td>최우수(1개)</td><td>충청북도지사</td><td>500만원</td><td rowspan="3">본선 진출권 부여</td></tr><tr><td>우수상(1개)</td><td>과학기술혁신원장</td><td>300만원</td></tr><tr><td>장려상(1개)</td><td>과학기술혁신원장</td><td>150만원</td></tr></table></li></ul> <p>※ 본선진출 : 행정안전부 주최 전국 공공데이터활용창업경진대회</p> <ul style="list-style-type: none"><li>○ 기타지원<ul style="list-style-type: none"><li>- 분야별 최우수팀 행정안전부 주최 통합본선 진출 참가자격 부여</li><li>- 수상작 홍보 및 본선대회 진출대비 전문컨설팅 지원 등</li></ul></li></ul>	분 야	상 명	훈 격	상 금	비 고	아이디어 기획	최우수(1개)	충청북도지사	350만원	본선 진출권 부여	우수상(1개)	과학기술혁신원장	200만원	장려상(1개)	과학기술혁신원장	100만원	제품 및 서비스 개발	최우수(1개)	충청북도지사	500만원	본선 진출권 부여	우수상(1개)	과학기술혁신원장	300만원	장려상(1개)	과학기술혁신원장	150만원
분 야	상 명	훈 격	상 금	비 고																								
아이디어 기획	최우수(1개)	충청북도지사	350만원	본선 진출권 부여																								
	우수상(1개)	과학기술혁신원장	200만원																									
	장려상(1개)	과학기술혁신원장	100만원																									
제품 및 서비스 개발	최우수(1개)	충청북도지사	500만원	본선 진출권 부여																								
	우수상(1개)	과학기술혁신원장	300만원																									
	장려상(1개)	과학기술혁신원장	150만원																									
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업계획 수립 : '21. 2.</li><li>○ 경진대회 모집 공고 및 접수 : '21. 3. ~ 4.</li><li>○ 선정평가 : '21. 4.</li><li>○ 우수팀 전문컨설팅지원 : '21. 5. ~ 7.</li><li>○ 경진대회 시상 : '21. 8.</li><li>○ 행안부 본선 진출 : '21. 9.</li></ul>																											
담당자	충청북도 신성장동력과 한두희 043-220-8495 충북과학기술혁신원 융합본부 김동욱 043-210-0832																											

## ②④ 사업명 : 반도체 글로벌 마케팅 지원사업

사업 개요	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업목적 : 중소·중견기업 특성상 인력과 기술 투입이 취약한 마케팅 분야 지원을 통한 사업화 촉진으로 기업 경쟁력 강화</li><li>○ 사업기간 : 2022. 1. ~ 2022. 12.</li><li>○ 사 업 비 : 400,000천원(도비 100%)</li><li>○ 사업대상 : 도내 반도체 관련 중소·중견기업</li><li>○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원</li></ul>		
주요 내용	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 지원대상 : 충청북도 內 반도체 관련 중소·중견기업</li><li>○ 대상선정 : 공고 후 선정평가위원회를 통한 선정</li><li>○ 지원한도 및 규모</li></ul>		
	지원구분	지원규모	지원금액
	해외 시장 진출 패키지 지원	12개 과제	최대 20,000천원
	국내외 마케팅용 홍보물 제작 지원	11개 과제	최대 10,000천원
	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 주요내용<ul style="list-style-type: none"><li>- 해외 시장조사 및 수출, 물류비 지원</li><li>- 국내·외 진출에 필요한 홍보물 제작 지원</li></ul></li><li>○ 기대효과<ul style="list-style-type: none"><li>- 중소·중견기업의 해외시장 진입기회 제공 및 바이어 발굴·지원을 통한 국내 및 해외 마케팅 기반 확보 및 내수와 수출경쟁력 강화</li><li>- 도내 반도체 관련 중소중견기업의 내수·수출지역 및 거래선 다변화 통해 안정적인 성장기반 구축에 기여</li></ul></li></ul>		
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업계획 수립 : '22. 2.</li><li>○ 지원기업 모집 공고 및 접수 : '22. 2. ~ 3.</li><li>○ 선정평가 및 운영위원회 : '22. 3.</li><li>○ 협약체결 및 지원사업 추진 : '22. 4. ~ 11.</li><li>○ 지원과제 결과평가 : '22. 12.</li><li>○ 실적보고 및 정산 : '23. 1.</li></ul>		
담당자	충청북도 산업육성과 안태항 043-220-8462 충북과학기술혁신원 융합사업부 함지호 043-210-0846		

## ㉔ 사업명 : 반도체 시장·기술 컨설팅 지원사업

사업 개요	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업목적 : 국내·해외 공급망에 대한 의존도 높은 반도체 산업의 기업 니즈에 맞는 맞춤형 시장·기술 컨설팅 지원을 통한 수출 및 매출증대 기여</li><li>○ 사업기간 : 2022. 1. ~ 2022. 12.</li><li>○ 사 업 비 : 400,000천원(도비 100%)</li><li>○ 사업대상 : 도내 반도체 관련 중소·중견기업</li><li>○ 수행기관 : (재)충북과학기술혁신원</li></ul>									
주요 내용	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 지원대상 : 충청북도 內 반도체 관련 중소·중견기업</li><li>○ 대상선정 : 공고 후 선정평가위원회를 통한 선정</li><li>○ 지원한도 및 규모</li></ul> <table><tr><th>지원구분</th><th>지원규모</th><th>지원금액</th></tr><tr><td>경영 및 제품·기술 컨설팅 지원</td><td>11개 과제</td><td>최대 10,000천원</td></tr><tr><td>미래기술 역량확보 프로젝트 컨설팅 지원</td><td>12개 과제</td><td>최대 20,000천원</td></tr></table> <ul style="list-style-type: none"><li>○ 주요내용<ul style="list-style-type: none"><li>- 반도체 관련 기업 경영 및 제품·기술 컨설팅 지원</li><li>- 중장기 성장전략 수립 및 경쟁력 강화를 위한 컨설팅 지원</li></ul></li><li>○ 기대효과<ul style="list-style-type: none"><li>- 충북 내 반도체 중소·중견기업들에 대한 사업화 컨설팅 지원 통한 충북 반도체 산업의 경쟁력 강화 및 지속성장 기반 조성</li><li>- 중소·중견기업 시장·기술 컨설팅 통한 체계적인 제품 기획·생산·판매로 충북 내 반도체 중소중견기업들의 매출증대 및 성장기반 구축</li></ul></li></ul>	지원구분	지원규모	지원금액	경영 및 제품·기술 컨설팅 지원	11개 과제	최대 10,000천원	미래기술 역량확보 프로젝트 컨설팅 지원	12개 과제	최대 20,000천원
지원구분	지원규모	지원금액								
경영 및 제품·기술 컨설팅 지원	11개 과제	최대 10,000천원								
미래기술 역량확보 프로젝트 컨설팅 지원	12개 과제	최대 20,000천원								
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업계획 수립 : '22. 2.</li><li>○ 지원기업 모집 공고 및 접수 : '22. 2. ~ 3.</li><li>○ 선정평가 및 운영위원회 : '22. 3.</li><li>○ 협약체결 및 지원사업 추진 : '22. 4. ~ 11.</li><li>○ 지원과제 결과평가 : '22. 12.</li><li>○ 실적보고 및 정산 : '23. 1.</li></ul>									
담당자	충청북도 산업육성과 안태항 043-220-8462 충북과학기술혁신원 융합사업부 함지호 043-210-0846									

### Ⅲ. 총괄표 (충북지역사업평가단)

NO	사업명	사업비(단위:천만원)			지원 규모	지원 분야	주요 내용
		계	국비	지방비			
1	지역특화산업육성 +(R&D)-지역주력 산업육성	389.75	319.95	69.8	20社	R&D	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 지역주력산업분야 중소기업의 고용창출형 신제품 개발을 위한 상용화 R&amp;D 지원</li> <li>- 주력산업분야 : 바이오헬스, 수송기계소재부품, 지능형IT부품</li> </ul>
2	지역특화산업육성 +(R&D)-지역스타 기업육성	117.1	76.6	40.5	6社	R&D	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 지역의 우수기업을 글로벌 강소기업으로의 성장 촉진을 통해 지역 대표기업 육성 및 일자리 창출 등 지역경제 활력 제고</li> <li>- 지역별로 특성화 기준을 고려하여 지자체 주도로 선정된 지역스타기업의 글로벌 시장 진출형 R&amp;D 지원</li> </ul>
3	지역특화산업육성 사업(비R&D)	206.8	144.7	62.1	6社	비R&D	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 지역주력산업분야의 기업지원 서비스(비R&amp;D) 과제 지원</li> <li>- 지역혁신기관이 보유한 자원을 활용하여 해당지역 주력산업분야 중소기업에 시제품 제작, 특허, 인증, 마케팅 등 기업지원 서비스 제공</li> </ul>

# ① 사업명 : 지역특화산업육성+(R&D)-지역주력산업육성

사업 개요	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업목적 : 지역특화산업 중점 육성으로 지역 일자리 창출 확대 및 지역 기업 매출 신장 등 지역경제 활성화에 기여</li><li>○ 사업기간<ul style="list-style-type: none"><li>- 다년과제 지원기간 : 2022. 4. ~ 2023. 12. (21개월)</li><li>- 단년과제 지원기간 : 2022. 4. ~ 2023. 3. (12개월)</li></ul></li><li>○ 사 업 비 : 3,897,500천원(국비 3,199,500천원, 도비 698,000천원)</li><li>○ 대상산업 : 바이오헬스, 수송기계소재부품, 지능형IT부품</li><li>○ 관리기관 : (재)충북지역사업평가단</li></ul>			
주요 내용	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 지원대상 : 도내 소재 중소기업</li><li>○ 추진체계 : 지역의 중소기업 단독 또는 산학연 컨소시엄</li><li>○ 공모방식 : 자유공모</li><li>○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정</li><li>○ 지원한도 : 연 2억원 내외(출연비중 : 사업비의 80% 이내)</li><li>○ 지원규모 : 약 20개 과제</li><li>○ 주요내용<ul style="list-style-type: none"><li>- 중소기업의 고용창출형 신제품 개발을 위한 상용화 R&amp;D 지원</li><li>- 지역주력산업분야 지역기업의 고용창출형 기술개발 과제 집중 지원</li></ul></li></ul>			
	구 분	세부내용	구 분	세부내용
	프로그램	지역특화산업육성+(R&D) 지역주력산업육성	추진체계	중소기업 주관단독 또는 산학연 컨소시엄
	지원규모	38,975억원 (국비 31,995억원, 지방비 6,980억원)	협약방식	일괄협약
	지원기간	2년 이내	기 술 료	영리기관 경상기술료 징수
	지원한도	자유공모 : 연 2억원 내외	신청접수	2022. 2
	출연비중	사업비의 80% 이내	평가선정	2022. 3
	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 기대효과<ul style="list-style-type: none"><li>- 지역특화산업 중점 육성으로 지역 일자리 창출 확대 및 지역 기업 매출 신장 등 지역경제 활성화에 기여</li></ul></li></ul>			
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업계획 수립 : '22. 1.</li><li>○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '22. 1~3.</li><li>○ 협약체결(수행기관-기업) : '22. 4.</li><li>○ 중간점검 : '22. 9.</li><li>○ 진도점검(다년과제) : '23. 1.</li></ul>			
담당자	충청북도 산업육성과 이호석 043-220-8452 충북지역사업평가단 오병진 043-278-2718 이주희 043-278-2716			



## ② 사업명 : 지역특화산업육성+(R&D)-지역스타기업육성

사업 개요	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업목적 : 지역의 우수기업을 글로벌 강소기업으로의 성장 촉진을 통해 지역 대표기업 육성 및 일자리 창출 등 지역경제 활력 제고</li><li>○ 사업기간 :<ul style="list-style-type: none"><li>- 다년과제 지원기간 : 2022. 4. ~ 2023. 12. (21개월)</li><li>- 단년과제 지원기간 : 2022. 4. ~ 2023. 3. (12개월)</li></ul></li><li>○ 사 업 비 : 1,171,000천원(국비 766,000천원, 도비 405,000천원)</li><li>○ 대상산업 : 바이오헬스, 수송기계소재부품, 지능형IT부품, 기타</li><li>○ 관리기관 : (재)충북지역사업평가단</li></ul>																								
주요 내용	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 지원대상 : '18~'21년 충청북도 지정 지역스타기업(※기지원기업 제외)</li><li>○ 추진체계 : 지역스타기업 단독 또는 산학연 컨소시엄</li><li>○ 공모방식 : 자유공모</li><li>○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정</li><li>○ 지원한도 : 연 2억원 내외</li><li>○ 지원규모 : 약 6개 과제</li><li>○ 주요내용<ul style="list-style-type: none"><li>- 지역별로 성장성 및 일자리 창출 가능성 등을 고려하여 지자체 주도로 선정된 지역스타기업의 글로벌 시장 진출형 R&amp;D 지원</li></ul></li></ul> <table><tr><th>구 분</th><th>세부내용</th><th>구 분</th><th>세부내용</th></tr><tr><td>프로그램</td><td>지역특화산업육성+(R&amp;D) 지역스타기업육성</td><td>추진체계</td><td>지역스타기업 주관단독 또는 산학연 컨소시엄</td></tr><tr><td>지원규모</td><td>11.71억원 (국비 7.66억원 지방비 4.05억원)</td><td>협약방식</td><td>일괄협약</td></tr><tr><td>지원기간</td><td>2년 이내</td><td>기 술 료</td><td>영리기관 경상기술료 징수</td></tr><tr><td>지원한도</td><td>연 2억원 내외</td><td>신청접수</td><td>2022. 2</td></tr><tr><td>출연비중</td><td>연구개발비의 80% 이내</td><td>평가선정</td><td>2022. 3</td></tr></table> <ul style="list-style-type: none"><li>○ 기대효과<ul style="list-style-type: none"><li>- 지역의 우수기업을 글로벌 강소기업으로의 성장 촉진을 통해 지역 대표 기업 육성 및 일자리 창출 등 지역경제 활력 제고</li></ul></li></ul>	구 분	세부내용	구 분	세부내용	프로그램	지역특화산업육성+(R&D) 지역스타기업육성	추진체계	지역스타기업 주관단독 또는 산학연 컨소시엄	지원규모	11.71억원 (국비 7.66억원 지방비 4.05억원)	협약방식	일괄협약	지원기간	2년 이내	기 술 료	영리기관 경상기술료 징수	지원한도	연 2억원 내외	신청접수	2022. 2	출연비중	연구개발비의 80% 이내	평가선정	2022. 3
구 분	세부내용	구 분	세부내용																						
프로그램	지역특화산업육성+(R&D) 지역스타기업육성	추진체계	지역스타기업 주관단독 또는 산학연 컨소시엄																						
지원규모	11.71억원 (국비 7.66억원 지방비 4.05억원)	협약방식	일괄협약																						
지원기간	2년 이내	기 술 료	영리기관 경상기술료 징수																						
지원한도	연 2억원 내외	신청접수	2022. 2																						
출연비중	연구개발비의 80% 이내	평가선정	2022. 3																						
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업계획 수립 : '22. 1.</li><li>○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '22. 1~3.</li><li>○ 협약체결(수행기관-기업) : '22. 4.</li><li>○ 중간점검 : '22. 9.</li><li>○ 진도점검(다년과제) : '23. 1.</li></ul>																								
담당자	충청북도 산업육성과 이호석 043-220-8452 충북지역사업평가단 김솔비 043-278-2715																								

### ③ 사업명 : 지역특화산업육성(BIR&D)

사업 개요	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업목적 : 지역특화산업 중점 육성으로 지역 일자리 창출 확대 및 지역 기업 매출 신장 등 지역경제 활성화에 기여</li><li>○ 사업기간 : 2022. 4. ~ 2023. 3. (12개월)</li><li>○ 사 업 비 : 2,068,000천원(국비 1,447,000천원, 도비 621,000천원)</li><li>○ 대상산업 : 바이오헬스, 수송기계소재부품, 지능형IT부품</li><li>○ 관리기관 : (재)충북지역사업평가단</li></ul>		
주요 내용	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 지원대상 : 지역혁신기관(대학, 연구소, 특화센터, 협회, 디자인센터 등) 또는 기업지원이 가능한 기업<ul style="list-style-type: none"><li>- 지역별 주력산업분야 중소기업에 기술지원, 사업화지원 프로그램을 수행할 수 있는 기관 또는 기업</li></ul></li><li>○ 추진체계 : 단독</li><li>○ 공모방식 : 품목지정(산업별 품목개요서 참고)</li><li>○ 대상선정 : 공고 후 평가위원회를 통한 선정</li><li>○ 지원한도 : 연 최대 5억원 이내(사업별 상이)</li><li>○ 지원규모 : 약 6개 과제</li><li>○ 주요내용<ul style="list-style-type: none"><li>- 지역혁신기관이 보유한 자원을 활용하여 해당지역 주력산업분야 중소기업에 시제품 제작, 특허, 인증, 마케팅 등 기업지원서비스 제공</li><li>- 지역 내 산업·기업의 특성을 기반으로 성과와 정책의 효과성이 극대화 될 수 있도록 설계된 품목개요서를 토대로 수행기관이 사업계획 수립</li></ul></li></ul>		
	유형	내용(목적)	프로그램
	기술지원	상품(부품) 품질 개선	컨설팅, 시제품제작, 기술지도, 인증지원, 특허지원 등
	사업화 지원	상품(부품) 부가가치 제고	컨설팅, 제품고급화, 디자인개선, 브랜드개선
		상품(부품) 판매 확대	상품기획, 네트워킹, 전시회, 마케팅
	역량강화	전문인력 양성	장비교육, 기술교류 Lab 운영 등
<ul style="list-style-type: none"><li>- 선정된 수행기관은 반드시 총 사업비(현금)의 50% 이상을 직접 추진</li><li>○ 기대효과<ul style="list-style-type: none"><li>- 지역특화산업 중점 육성으로 지역 일자리 창출 확대 및 지역 기업 매출 신장 등 지역경제 활성화에 기여</li></ul></li></ul>			
추진 일정 (계획)	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사업계획 수립 : '22. 1.</li><li>○ 지원기업 모집 공고 및 선정 : '22. 1~3.</li><li>○ 협약체결(수행기관-기업) : '22. 4.</li><li>○ 중간점검 : '22. 9.</li><li>○ 실적보고 및 정산 : '23. 5.</li></ul>		
담당자	충청북도 산업육성과 이호석 043-220-8452 충북지역사업평가단 김솔비 043-278-2715		

## IV. FITI시험연구원

설립일	1965. 03. 25		설립 근거	민법 제32조	소재지	서울시 강서구 마곡중앙8로3길 79			
규모	대지면적	7,665 m <sup>2</sup> (2,319평)			건축면적	2,763 m <sup>2</sup> (837평) 지상9층 / 지하2층			
조직	국내	8본부 2실 6지원 36팀 3사무소 (강서구(마곡), 강남구, 금천구, 성동구, 안산, 오창, 대전, 대구, 부산, 울산, 전주, 광주)			해외	3지사 8사무소 (중국 상해, 연태, 청도, 광주, 대련, 홍콩, 베트남 하노이, 호치민, 인도네시아, 미국LA)			
인원	구 분			박사	석사	학사	기타	합계(명)	
	국내	시험,검사, 연구			16	116	278	91	501
		지원(행정, 관리 등)			2	8	23	3	36
	해외 (현지인력)			2	2	7	(392)	11(392)	
	합 계			18	124	301	94	548(392)	
주요 업무	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ 수입국가(바이어)가 요구하는 제품을 제조, 개발하기 위하여 필요한 기술지도, 시험검사</li><li>▶ 외국정부·단체와 시험검사업무 상호인증 체결하여 수출품에 대한 품질확인 시험검사 대행</li><li>▶ 내수용 신제품 개발을 위한 품질, 규격 확인 시험검사 및 품질보증(Q, GQ, SF마크) 실시</li><li>▶ 식약처, 환경부, 해양수산부, 국토부 등 지정시험기관 유지</li><li>▶ 생활용품 안전인증 / 안전확인 (전기용품 및 생활용품 안전관리법)</li><li>▶ 어린이제품 안전인증 / 안전확인시험검사 (어린이제품안전특별법)</li></ul>								



### 【 오창 분원 (산업환경시험센터) 】

- ◆ 설립일 : 2011.10.21.                      ◆ 소재지 : 충북 청주시 청원구 오창읍 양청3길 21
- ◆ 규모 : 대지면적 - 27,470 m<sup>2</sup> (8,324평) / 건축면적 - 2,722 m<sup>2</sup> (825평)  
1, 2, 3단 부지로 구성 - 본관동 지상 4층, 연구부속동 1층, 창고동 1층, 시험연구동 1층
- ◆ 조직 - 2본부 8팀(산업본부(부품소재, 자동차) 및 환경바이오사업본부(산업, 생활환경))
- ◆ 인원 (단위 : 명)

구분	박사	석사	학사	기타	합계
시험, 검사, 연구	3	52	99	20	174

### ◆ 주요사업분야



### 산업의 동반자

### 글로벌 종합 시험·검사·인증 기관



담당자 : (재)FITI시험연구원 산업본부 부품소재사업팀 박성희 팀장

E-mail : psh0470@fitiglobal.com ☎ : 043-711-8850

## V. 오송첨단의료산업진흥재단(KBIO HEALTH)

### 신약개발지원센터

- 지원분야 : ① 신약개발 최적화(타겟검증, 유효물질 스크리닝 등) ② 신약 약효평가(독성 등)  
③ 융합기술(후보물질 이화학 분석 등) ④ 신약개발프로세스(생산 세포주 개발 등)
- 보유장비/투자금액 : 173종·1,512대/213억원
- 주요 장비(시설)

NO	장비명	모델명	비고
1	표면 플라즈몬 분광기	Biacore	-
2	질량 분석기	Q Exactive Benchtop LC-MS/MS	-
3	초정밀 질량분석기	Orbitrap Elite	-
4	마이크로 스케일 생물반응기	Ambr workstation	-
5	동결건조기	Genesis 25 XL	-

- 외부기관 활용가능 장비 리스트 및 장비별 담당자 확인 : [www.kbiohealth.kr/equipmentList.es?mid=a10201090000&srh\\_code\\_cd=CENT001](http://www.kbiohealth.kr/equipmentList.es?mid=a10201090000&srh_code_cd=CENT001)

### 첨단의료기기개발지원센터

- 지원분야 : ① 의료기기 시제품 제작 ② 의료기기 제품개발(바이오 광 융합 진단기기 등)  
③ 의료기기 제품평가(전자의료기기 안전성·성능 평가 등)
- 보유장비/투자금액 : 352종·1,708대/338억원
- 주요 장비(시설)

NO	장비명	모델명	비고
1	10m 챔버	-	EMI 공인시험
2	5축 가공기	F350	-
3	MRI안전성평가시스템	EASY4 MRI SEMCAD Software	-
4	다축 스텐트 피로시험기	ElectroForce 9400	-
5	인공관절 시뮬레이터	ADL Force 5	-

- 외부기관 활용가능 장비 리스트 및 장비별 담당자 확인 : [www.kbiohealth.kr/equipmentList.es?mid=a10202070000&srh\\_code\\_cd=CENT002](http://www.kbiohealth.kr/equipmentList.es?mid=a10202070000&srh_code_cd=CENT002)

### 실험동물센터

- 지원분야 : ① 신약/의료기기 비임상 시험(유효성 평가, 삽입형 의료기기 성능평가 등)  
② 영장류 실험(동물자원 지원, 영상평가 지원 등)
- 보유장비/투자금액 : 229종·1,379대/148.5억원
- 주요 장비(시설)

NO	장비명	모델명	비고
1	자기공명영상분석 시스템(MRI)	Biospec 47/40	-
2	양전자/광자 단층촬영기	Nano-Scan PET-CT/SPECT-CT	-
3	단층엑스선촬영장치	Quantum FX uCT	-
4	초음파 영상 시스템	Vevo2100	-
5	광음향 단층촬영 분석시스템	Invision 256-TF	-

- 외부기관 활용가능 장비 리스트 및 장비별 담당자 확인 : [www.kbiohealth.kr/equipmentList.es?mid=a10203060000&srh\\_code\\_cd=CENT003](http://www.kbiohealth.kr/equipmentList.es?mid=a10203060000&srh_code_cd=CENT003)

### 바이오의약품생산센터

- 지원분야 : ① (비)임상용~상업용 바이오의약품 생산지원 ② 공정개발 최적화 지원  
③ 분석법 개발 및 분석
- 보유장비/투자금액 : 209종·756대/239억원
- 주요 장비(시설)

NO	장비명	모델명	비고
1	Single Use Bioreactor	-	200L, 500L
2	Multi Use Bioreactor	-	100L, 500L
3	Multi Use Buffer Prep. System	-	200L, 1000L
4	생산용 정제시스템	AKTA Process	-
5	UF System	Sartoflow Beta plus 200L	-

- 외부기관 활용가능 장비 리스트 및 장비별 담당자 확인 : [www.kbiohealth.kr/equipmentList.es?mid=a10204070000&srh\\_code\\_cd=CENT004](http://www.kbiohealth.kr/equipmentList.es?mid=a10204070000&srh_code_cd=CENT004)



## VI. 한국기계전기전자시험연구원(KTC)

- ① 제품 또는 서비스의 상용화 단계에서 필수적인 시험·인증 기술 지원
- ② 인증 준비, 정보 탐색, 국내·외 기술규제 및 신제품 표준화 개발 지원
- ③ 정부·산학 협력을 통한 기업의 성장동력 재점화, 원천 기술 확보 지원

### 지원대상

- 개발품에 대한 성능평가 및 제품 수입·수출 시 필요한 시험·인증 획득을 희망하는 제조업자 또는 수입업자

### 연구장비

- 미래기술 평가 및 R&D 수행을 위한 첨단 연구장비 보유  
- 2,888종 10,189대 (구입가 1,614억원)



## 지원내용

- KTC 보유 장비를 활용한 개발 단계 제품 평가 기술지원
  - 신뢰성 기반 구축 사업 및 신뢰성 바우처, 연구장비 공동활용 지원 사업
- 해외인증 획득 지원
  - 해외 각 국가의 인증기관 간 글로벌 네트워크를 활용한 국내 기업의 해외 인증마크 획득 지원
- \* 29개국 45개기관 해외인증기관 MOU (20년 40여개 기업 470건 이상 수출 지원)
- 제품 품질 수준 향상 기술 지원
  - 품질 인증(Q마크)를 통한 제품 질적 향상 컨설팅
  - 기업체 공장 시스템 및 품질 경영 시스템 지도
- 전 산업 분야에 걸친 기업의 인증 지원
  - KC, KS, 전자파적합등록, 에너지효율, 성능인증, 특허기술평가
- 중소·중견 기업의 기술개발 사업 기술지원
  - 개발 제품의 시험·인증, 표준화 개발 지원
  - 글로벌 사업화 컨설팅 및 정부 유관 부처 R&D 개발 과제 사업화 지원

## 문 의 처

- 한국기계전기전자시험연구원(KTC) 중전기평가센터 강희원 선임연구원  
E-mail : shut11@ktc.re.kr ☎ : 043-299-6662



## Ⅶ. 한국화학융합시험연구원(KTR)

- ① 국제표준 및 국가표준에 따른 시험분석 업무 및 다양한 분야 시험, 인증 수행
- ② 기업 애로 사항 해결을 위한 기술컨설팅 및 표준적합성 업무 수행
- ③ 기업의 해외진출을 위한 글로벌 지원, 환경 규제 대응, 화학물질 등록 대행

### 기관 소개

- 한국화학융합시험연구원(KTR)은 1969년 상공부 수출입검사법 제정에 따라 설립된 법정검사기관으로 산업통상자원부 소관 비영리법인
- 정부로부터 관련 업무를 위임, 위탁, 지정, 인정받아 업무 수행
  - 연간 30만건 이상의 시험평가 수행

국내 대표 국제공인시험기관으로  
**연간 3만4천여 기업에 30 여 만 건의 시험평가 수행**



국내최대분야  
**KOLAS, KAS 인정기관**  
인정규격  
**3,490개**

환경부, 식약처 등  
**26개 정부 관련  
부처에서  
업무 지정**

### 해외 네트워크

- 30여 개국 130여 개 기관과의 비즈니스 파트너십으로 수출기업 해외인증 지원
- 미국, 영국, 호주, 프랑스 등 주요 수출 국가에서 KTR의 시험데이터 100% 수용

## 주요 업무



## 지원 내용

- 클린뷰티(천연+친환경) 기술개발 지원 (사업비 : 1.0 억원)
  - 클린뷰티 전환, 천연화장품 획득, 친환경포장재 적용 검토 사전 진단
  - 시제품개발 지원(천연·유기농화장품 개발, 친환경포장재 적용 신규제품 개발)
  - 제품규격평가, 소비자사용감 평가
- 충청북도 화장품 수출 컨설팅 지원사업 (사업비 : 2.0 억원)
  - 수출기업 맞춤형 사전진단
  - 수출기업 맞춤형 수출 컨설팅지원
  - 인증 및 인허가 획득지원
  - 규격 및 신뢰성 시험평가지원
- KTR 보유 장비를 이용한 바우처 사업
  - 연구기반활용플러스사업(연구바우처 사업) 장비 사용 가능
  - 신뢰성기반활용지원사업(신뢰성바우처 사업) 장비 사용 가능

## 문 의 처

- 한국화학융합시험연구원(KTR) 중부지원센터 김재민 수석연구원  
E-mail : soil@ktr.or.kr ☎ : 043-238-8793

**국가정보원 산업기밀보호센터**

기술유출·신고상담 국번없이 111