

2022년도 충북지역특화(주력)사업 참여기업 모집 통합공고(2차)

2022년도 중소벤처기업부와 충청북도가 지원하는 기업지원서비스사업 수행자로 선정된 수행기관 및 과제별 지원 프로그램을 안내하오니, 해당 프로그램 참여를 희망하는 충북지역 중소기업의 많은 신청 바랍니다.

2022년 7월 4일

충청북도지사, (재)충북테크노파크원장,
(재)충북과학기술혁신원장, 한국교통대학교 산학협력단장

1 지원개요

- (지원규모) 총 14.83억원(국비 10.38억원, 도비 4.45억원)
- (지원프로그램 및 내용) 총 4개 사업, 24개 프로그램
 - ※ 기업당 2개 제품까지, 제품별로는 5개 프로그램까지 신청 가능
 - ※ 과제 선정기업 전체대상 기술닥터 지원 필수

* 기술닥터 지원내용 : 선정기업에 대한 사전 기업진단 및 기업의 애로해결

- 선정기업에 대해 전담 기술닥터가 방문하여 기업진단 실시
- 상시/정기 활동을 통해 과제 수행을 지원하고, 기업 성장에 필요한 지역 내 자원 도출 및 해결지원

※ 통합공고에 포함되지 않은 장비지원(직접지원) 등은 수시 신청 가능

| 산업 | 사업명 | 지원유형 | 프로그램 유형 | 지원내용 | 주관기관 |
|------------------------------------|-------------------------------|-----------|--|---|-----------------|
| 지능형 IT 부품 | 지능형IT부품산업 고도화를 위한 기술지원 (기술지원) | 기술지원 | 제품고급화 (간접지원) | <ul style="list-style-type: none"> • 기존제품 성능개성 및 고도화 • 혁신기술 고부가가치 시제품 제작지원 • 시험평가 및 인증용 시제품 및 Tool | 충북TP (반도체IT 센터) |
| | | | 장비활용 (직접지원) | <ul style="list-style-type: none"> • 장비활용 시제품제작지원 - 반도체 Package 시제품 제작 - 3D 프린트 활용 시제품 제작 | |
| | | 기술지원 | 장비활용 (직접지원) | <ul style="list-style-type: none"> • KOLAS인증(성적서) 및 장비활용지원 - KOLAS인증 시험평가지원(성적서) - 표준규격 신뢰성 시험 - 전기적, 물성, 성분 및 불량분석 | |
| | | | 장비활용 (직접지원) | <ul style="list-style-type: none"> • 컴퓨팅자원활용(GPU, 클라우드) - AI 플랫폼 개발 컨설팅 및 컴퓨팅 자원활용 관련 교육지원(GPU, 클라우드 등 컴퓨팅 자원 활용 연계) | |
| 충북 지능형IT부품 산업 사업화 및 마케팅 지원 (사업화지원) | 기술지원 | 인증지원 (국내) | 인증지원 (국외) | <ul style="list-style-type: none"> • KS, KC, CE, UL, NET, NEP 등 제품·기술 관련 인증 컨설팅, 심사비용, 갱신 심사 비용 지원 | 충북과학기술혁신원 |
| | | 인증지원 (국외) | | | |
| | 기술지원 | 인증지원 (국내) | <ul style="list-style-type: none"> • ISO 시리즈 등 기업의 경영시스템 관련 인증 컨설팅 및 심사비용, 사후관리·갱신심사 비용 지원 ※ 이노비즈충북지회 심사비 지원 중복 불가 | | |

| 산업 | 사업명 | 지원유형 | 프로그램 유형 | 지원내용 | 주관기관 | | |
|----------|---|------------|------------------|--|---------------|---|------------------|
| | | 사업화지원 (국내) | 시장조사 (국내) | <ul style="list-style-type: none"> • 국내외 시장조사분석 - 자사의 제품 및 서비스에 대한 국내외 시장조사 및 제품 경쟁력분석 지원 | | | |
| | | 사업화지원 (국외) | 시장조사 (국외) | | | <ul style="list-style-type: none"> • 마케팅전략 수립지원 - 제품 및 서비스의 국내외 마케팅 경쟁력 강화를 위한 마케팅 전략 수립 지원 | |
| | | 사업화지원 (국내) | 마케팅(국내) | <ul style="list-style-type: none"> • 마케팅 Tool제작비용 - 홍보동영상 | | | |
| | | | | <ul style="list-style-type: none"> • 마케팅 Tool제작비용 - 홍보인쇄물 (제품 이미지 촬영비 포함) | | | |
| | | 사업화지원 (국외) | 전시회 (국외) | <ul style="list-style-type: none"> • 해외 전시회(박람회) 참가 지원 - 부스 임차비 및 장치비 지원 | | | |
| | | 사업화지원 (국외) | 바이어 및 거래처 발굴 | <ul style="list-style-type: none"> • 해외수출 상담회 추진 - 부스 참가기업 모집 - 바이어 매칭, 통역 지원 | | | |
| | | 사업화지원 (국내) | 컨설팅지원 (국내) | <ul style="list-style-type: none"> • 기술 아이디어 선행특허 조사 분석 및 컨설팅 지원 | | | |
| | | 사업화지원 (국내) | 컨설팅지원 (국내) | <ul style="list-style-type: none"> • 기술사업화를 위한 기술이전 관련 컨설팅 지원 | | | |
| | | 사업화지원 (국내) | 컨설팅지원 (국내) | <ul style="list-style-type: none"> • 핵심기술을 바탕으로 사업화 및 정부 과제 수주를 위한 R&BD 기획지원 | | | |
| 수송기계소재부품 | 수송기계소재부품 고부가가치화를 위한 시제품제작 및 기술지원 (기술지원) | 기술지원 | 장비지원 (직접지원) | <ul style="list-style-type: none"> • 장비활용 시제품제작 지원 -설계, 시제품제작, 해석, 시뮬레이션 시금형/시생산 등 -3D프린팅 시제품 제작 지원 -그린수소, 신기술 연계형 시제품 제작 지원 -수송기계부품 국산화를 위한 시제품 제작 지원 -품질개선을 위한 시제품 제작 지원 | 한국교통대학교 산학협력단 | | |
| | | | 장비지원 (직접지원) | <ul style="list-style-type: none"> • 장비활용 특성평가 지원 -수송기계부품에 대한 특성평가 및 시험분석 지원 등 | | | |
| | | 기술지원 | 시제품제작 | <ul style="list-style-type: none"> • 설계, 시제품제작, 해석, 시뮬레이션 시금형/시생산 등 -3D프린팅 시제품 제작 지원 -그린수소, 신기술 연계형 시제품 제작 지원 -수송기계부품 국산화를 위한 시제품 제작 지원 -품질개선을 위한 시제품 제작지원 | | | |
| | | 기술지원 | 인증지원 (국내) | <ul style="list-style-type: none"> • 상용차 전장부품에 대한 인증 및 신뢰성 규격 시험지원 -수송기계부품 국내 인증 시험지원: KC 등 -국내 전자파 적합성(EMC) 규격 시험 지원 -국내 시험항목 및 규격지원 | | | |
| | | 기술지원 | 인증지원 (국외) | <ul style="list-style-type: none"> • 수송기계부품 국외 인증 시험지원 - CE, e-mark, FCC 등 -국외 전자파 적합성 규격 시험 지원 | | | |
| | | 기술지원 | 기타 (특성평가 및 성능평가) | <ul style="list-style-type: none"> • 수송기계부품에 대한 특성평가 및 시험분석 지원 등 -제품의 기능 및 성능 업그레이드에 따른 평가지원 | | | |
| | | 사업화지원 (국내) | 사업화지원 (국내) | 사업화지원 (국내) | | <ul style="list-style-type: none"> • 성능개선 시제품 제작 - 고출력, 고효율, 고강도, 경량화 업그레이드 지원 • 친환경화 시제품 제작 - 내연기관에서 전기차/수소차로의 친환경화 지원 | 충북TP (수송기계 부품센터) |
| | | | | 사업화지원 (국내) | | <ul style="list-style-type: none"> • 기술이전, IATF16949, 국내외 제품인증 등 컨설팅 지원 | |
| | | | | 사업화지원 (국외) | | <ul style="list-style-type: none"> • 수출상담회, 전시회, 플랫폼 입점, 바이럴 등 지원 | |

- **(신청자격)** 충북지역 내에 소재한 중소기업으로 충북주력산업(지능형 IT부품산업, 수송기계소재부품산업) 전·후방 연관 제품(기술) 분야로 신청 가능
 - ※ 한국표준산업분류코드 세부내용은 [붙임 3] 2022년도 충북 지역주력산업 산업별 KSIC코드' 첨부파일 참고
- **(지원방법)** 수혜기업 선정 후 직접지원(수행기관 → 수혜기업) 또는 간접지원(수행기관 → 용역기관 → 수혜기업)의 방법으로 지원
- **(기술닥터)** 선정된 기업은 전담 기술닥터(애로기술, 사업화지원, 역량 강화 등) 지원 프로그램이 각 사업별로 필수 운영됨

2 신청방법

① 온라인 등록
「지역산업종합정보시스템」
(<http://www.rips.or.kr>)

⇒

② 지원프로그램별 지원기관에
직접 방문 또는 우편으로 제출

- **(온라인)** 지역산업종합정보시스템(RIPS, www.rips.or.kr)에 접속하여 로그인 후 신청하고자하는 공고명 클릭하고, '지원프로그램 보기' 클릭 후 공통(필수)양식 '신청기업 기본정보' 및 '지원프로그램 신청' (지원희망 제품, 지원 프로그램)'를 작성하고 '신청완료' 클릭
 - ※ 파일등록 시 복수의 제출서류를 zip파일로 압축하여 업로드
 - ※ 지역산업종합정보시스템(RIPS) 사용자 매뉴얼(동영상, PPT) 참조
- **(오프라인)** 지원프로그램별로 제출서류를 지원프로그램별 각 지원기관에 직접방문 또는 우편으로 제출

3

제출서류

- **(온라인)** 지원프로그램별 제출서류 RIPS 업로드(한 개의 파일로 병합 또는 압축하여 파일 등록)하고 최종 사업 신청
- **(오프라인)** 직접 방문 또는 우편으로 아래 서류 제출

※ 오프라인 접수 시 지원프로그램별 담당자 개별접수 요망(지원프로그램별 선정평가 진행)

| 구분 | 제출서류 목록 | 필수 | 비고 |
|----|--|-------|-----|
| 1 | 기업지원서비스 통합공고 접수 확인증(온라인에서 접수증 출력) | ○ | 1부 |
| 2 | 수혜기업 대표의 참여의사 확인 및 기업정보활용 및 실무담당자의 개인정보 이용 동의서(별첨양식) | ○ | 1부 |
| 3 | 온라인 '신청기업 기본정보' 및 '지원프로그램 신청' 입력화면 출력 | ○ | 8부 |
| 4 | 지원프로그램별 상세사업계획서(지원프로그램별 개별 양식) | ○ | 8부 |
| 5 | 사업자등록증 사본 | ○ | 8부 |
| 6 | 공장등록증 사본 | ○ | 8부 |
| 7 | 최근 3년 재무제표 사본 ※국세청발행 2021년도, 2020년도, 2019년도 표준재무제표증명서, 일반과세자 경우 부가가치세 과세표준증명 | ○ | 8부 |
| 8 | 공급기관 견적서 | (필요시) | 8부 |
| 9 | 공급기관 사업자등록증 사본, 공급기관 회사소개서 | (필요시) | 8부 |
| 10 | 우대가점사항 제출서류 - 수출정보제공동의서 및 첨부서류 - 중소기업 복지플랫폼 우수 활용기업 인증서 - 중소기업중앙회가 선정한 명문장수기업 인증서 - 원산지인증수출자 인증서 - 최근 3년 이내 특허등록 및 출원 3건 이상인 기업 지식재산권 증빙 - 최근 5년 이내 벤처투자 받은 기업 투자계약서 | (해당시) | 각1부 |

4

평가방법 및 기준

- **(평가방법)** 예비진단(필수) 신청기업의 참여제한 등에 대한 사전검토
→ 면담/현장실태조사(선택) → 선정평가
- **(평가기준)** 선정평가 시 선정평가 지표(지원 필요성, 지원내용의 타당성, 기대효과 등), 우대가점*(최대 5점) 반영하여 최종 수혜기업으로 선정

| 항목 | 지표 | 배점 |
|-------------------|---|----|
| 지원 필요성 (40) | ○ 본 지원을 통해 달성하고자 하는 목표의 명확성 | 20 |
| | ○ 지원대상제품의 사양, 현 진행상황, 애로사항, 시의성 등 지원의 필요성 | 20 |
| 지원내용의 타당성 (35) | ○ 지원내용, 범위, 일정의 구체성 | 25 |
| | ○ 지원금액의 적정성 | 10 |
| 기대효과 (25) | ○ 지원제품의 사업화 가능성 | 15 |
| | ○ 고용 및 매출 증대 | 10 |

○ **(우대가점)** 아래 항목 해당 시, 우대가점 반영(최대 5점)

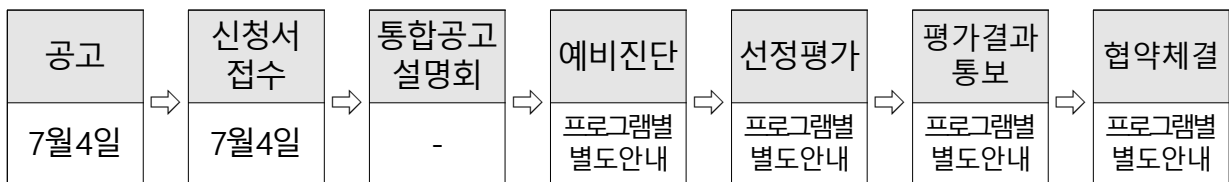
| 구분 | 우대가점 기준 | 증빙서류 | 가점 |
|----|---|-----------------------|----|
| 1 | 최근 3년 이내 지역특화 R&D 종료기업 | 지역사업평가단 확인 | 3 |
| 2 | 충북스타기업, 선도기업 선정기업 | - | 2 |
| 3 | 수출정보제공동의서 제출기업 | 별도양식 | 2 |
| 4 | 중소기업 복지플랫폼 우수 활용기업 | 인증서 | 1 |
| 5 | 중소기업중앙회가 선정한 명문장수기업 | 인증서 | 2 |
| 6 | 「자유무역협정의 이행을 위한 관세법의 특례에 관한 법률」 제12조에 따라 인증된 원산지인증수출자인 경우 | 인증서 (유효기간 인증서에 한함) | 1 |
| 7 | 최근 3년 이내 특허등록 및 출원 3건 이상 기업 | 지식재산권 증빙 | 1 |
| 8 | 최근 5년 이내 벤처투자 등 민간투자를 받은 기업 | 투자계약서 등 | 1 |

5 추진일정

○ 공고기간 : 2022년 7월 4일(월) ~ 7월 22일(금) 18:00

○ 접수기간 : 2022년 7월 4일(월) ~ 7월 22일(금) 18:00

○ 추진일정



※ 지원기관별 일정에 따라 시행되며 상기일정은 사정에 따라 변경될 수 있음

※ 현장실태조사 시행 시 대상기업에 개별안내 예정

6

문의처

○ 지원프로그램 관련 문의

| 산업분야 | 프로그램명 | 기관명 | 담당자명 | 전화번호 | 이메일 |
|--------------|-------|--------------------------|------------------|------------------------------|--|
| 지능형IT부품 | 기술지원 | (재)충북테크노파크 (반도체IT센터) | 박동희 선임 | 043-270-2332 | dhpark@cbtp.or.kr |
| | 사업화지원 | (재)충북과학기술혁신원 | 김태경 선임 | 043-931-2941 | tkkim@cbist.or.kr |
| 수송기계 소재부품 | 기술지원 | 한국교통대학교 (3D프린팅센터) | 이내경 책임 김선옥 선임 | 043-849-1640 043-849-1642 | eldorado043@ut.ac.kr clara@ut.ac.kr |
| | 사업화지원 | (재)충북테크노파크 (수송기계부품센터) | 임상연 주임 | 043-270-2714 | syim@cbtp.or.kr |

○ 오프라인 접수처

| 구분 | | 기관명 | 우편 | 주소 | 제출방법 |
|----------------------|-----------|--------------------------|-------|--|----------------|
| 지능형 IT 부품 | 기술 지원 | (재)충북테크노파크 (반도체IT센터) | 28116 | 충북 청주시 청원구 오창읍 연구단지로 76 스마트IT융합관 212-2호 | 직접 방문 또는 우편 |
| | 사업화 지원 | (재)충북과학기술혁신원 | 28126 | 충북 청주시 청원구 오창읍 각리1길 7 6층 602호 | 직접 방문 또는 우편 |
| 수송 기계 소재 부품 | 기술 지원 | 한국교통대학교 (3D프린팅센터) | 27469 | 충북 충주시 대학로 50 공동실험관 308호 3D프린팅센터 | 직접 방문 또는 우편 |
| | 사업화 지원 | (재)충북테크노파크 (수송기계부품센터) | 28116 | 충북 청주시 청원구 오창읍 연구단지로 76 본부관 2층 수송기계부품센터 | 직접 방문 또는 우편 |

※ 우편접수 시 사업공고 기간 마감일 소인까지 유효

○ RIPS 온라인 접수 관련 시스템 문의

| 기관명 | 대표번호 |
|-----------|--------------|
| TP 대표번호 | 1877-8972 |
| RIPS 고객센터 | 02-6009-3808 |

| 기관명 | 담당자명 | 전화번호 | 이메일 |
|------------------|-----------|--------------|------------------|
| (재)충북테크노파크 기업지원단 | 이미희 선임연구원 | 043-270-2217 | mhlee@cbtp.or.kr |

- 제출된 서류는 일체 반환하지 않음(평가결과는 신청기업에 개별통보)
- 신청기업 또는 신청기업의 대표자가 국가연구개발사업 참여제한에 해당하거나 신청과제 내용의 중복여부, 면담/현장실태조사시 부적합 판정 기업의 경우에 지원대상에서 제외됨
- 「지역산업육성사업 기업지원사업 평가관리지침」 <별표3> 신청과제 사전검토시 사전지원제외 및 사후관리 검토기준에 따라 사전지원 제외 되거나 사후관리 대상으로 별도 관리 될 수 있음
- 지원기업은 지역산업종합정보시스템(<http://www.rips.or.kr>)에 회원 가입 및 기업정보가 등록되어 있지 않은 경우, 해당 사이트에서 “기업회원”으로 가입 및 기업정보 입력 후 온라인 신청이 가능하므로 사전 확인 하여 접수 요망
- 온라인 신청은 1회만 가능하며, 신청하고자 하는 지원프로그램을 모두 입력하고 첨부파일 등록 후 신청 완료하여야 함. 완료 후 신청내용을 수정할 수 없으므로, 등록내용을 반드시 확인 후 “신청완료” 하여야 함
- 온라인 신청은 신청서 접수 기간 내 반드시 신청완료 하여야 하며, 마감시간 18:00 이후에는 입력 불가함
- 부가세는 지원하지 않으므로 기업이 부담하여야 하며, 지원금액과 기업부담금을 합한 총 사업비는 부가세가 제외된 금액임
- 신청서 접수 후 과제별 주관기관에서 면담/현장실태조사 또는 별도 서면자료 등 추가 보완자료를 요청할 수 있음

사업신청, 용역, 구매, 공사 등과 관련하여 소속 임직원이 금품, 향응을 요구할 경우에는 (재)충북테크노파크 감사실(043-270-2901~3) 또는 홈페이지 부패신고센터로 신고하여 주시기 바랍니다. 신고자는 부패방지 관련 법률 등에 의거 신분비밀보장을 받게 됩니다.