

2023년 대구 지역주력산업육성 기업지원사업 수혜기업 모집 통합공고

2023년 중소벤처기업부와 대구광역시가 지원하는 기업지원사업 수행기관 및 과제별 지원프로그램을 안내하오니, 해당 프로그램 참여를 희망하는 대구지역 중소기업의 많은 신청 바랍니다.

2023년 6월 9일

중소벤처기업부장관, 대구광역시장, (재)대구테크노파크원장,
 (재)대구기계부품연구원장, (재)지능형자동차부품진흥원장, (재)대구경북첨단의료산업진흥재단이사장

1 지원개요

- (지원규모) 총 약 20.65억원 (국비 14.45억원, 지방비 6.20억원)
- (신청자격) 대구지역 내에 소재한 중소기업*으로 제품(기술)이 대구지역 주력(주축)산업** (전기·자율 모빌리티부품, 기계요소 소재부품, 디지털 의료기기) 및 전·후방 연관 분야인 경우
 - * 부가가치세법 및 동법 시행령 제8조에 따라 공고일 현재 사업자등록증 기준으로 대구지역 내에 과세납부 사업장(본사, 공장, 지사 중 1개 이상)을 소재하고 있는 중소기업(지역 영업소 제외)
 - ** 주력(주축)산업 업종분류 : ‘붙임 3. 대구지역 주력(주축)산업 표준산업분류코드’ 참고
- (지원프로그램) 3개 주력산업 분야, 7개 과제, 22개 지원프로그램
 - ※ 기업 당 2개 제품(기술)까지, 각 제품(기술)별로 5개 지원프로그램까지 신청 가능

산업분야	과제명	지원기관	지원유형	지원프로그램
전기·자율 모빌리티 부품	① 전기·자율 모빌리티 산업생태계 경쟁력 강화를 위한 인증 지원	(재)대구기계부품연구원 미래자동차사업단	기술지원	①-1 인증지원 [규격 인증지원]
				①-2 인증지원 [장비활용 성능평가 지원]
				①-3 인증지원 [CAE해석 인증지원]
				①-4 기술지도 [기술닥터]
	② 전기·자율 모빌리티부품 산업 역량 강화를 위한 시제품제작 지원	(재)지능형자동차부품진흥원 기업지원본부	기술지원	②-1 시제품제작
				②-2 기술지도 [기술닥터]
	③ 전기·자율 모빌리티 글로벌 시장 진출을 위한 전문 마케팅 지원	(재)대구테크노파크 글로벌정책지원본부	사업화지원	③-1 마케팅(국내)
				③-2 마케팅(국외)
				③-3 전시회(국외)

산업분야	과제명	지원기관	지원유형	지원프로그램
기계요소 소재부품	④ 기계요소 소재부품의 시장전환 가속화 대응을 위한 사업화 촉진형 시제품제작 지원	(재)대구기계부품연구원 기업성장지원본부	기술지원	④-1 시제품제작 ④-2 인증지원[시험인증]
	⑤ 제품고급화 기반 기계요소 소재 부품 시장 경쟁력 강화 지원	(재)대구테크노파크 혁신산업본부	사업화지원	⑤-1 제품고급화 ⑤-2 디자인[디자인 개선]
디지털 의료기기	⑥ 디지털 의료기기 현장 맞춤형 제품 고도화 및 신속 제품화 기술 지원	(재)대구경북첨단의료산업진흥재단 심사평가부	기술지원	⑥-1 시제품제작
				⑥-2 인증지원 [장비활용 및 시험검사]
				⑥-3 인증지원 [기술문서심사]
				⑥-4 인증지원 [사용적합성]
	⑦ 디지털 의료기기 고도화를 통한 시장진출 확대 사업화 지원	(재)대구테크노파크 혁신산업본부	사업화지원	⑦-1 제품고급화 ⑦-2 전시회(국외) [해외 공동관] ⑦-3 전시회(국외) [국내외 개별전시회·학회] ⑦-4 마케팅(국외) [해외시장 판로개척] ⑦-5 마케팅(국외) [홍보 동영상 제작]

□ (지원프로그램별 지원내용)

※ 지원프로그램별 상세 지원내용은 '붙임 1. (지원프로그램별) 상세안내문 및 상세사업계획서' 또는 지역산업융합정보시스템(www.rips.or.kr) 공고문의 '지원프로그램 보기'에서 '상세안내문' 파일을 필히 참고

- ① 과 제 명 : 전기·자율 모빌리티 산업생태계 경쟁력 강화를 위한 인증 지원
 지원기관 : (재)대구기계부품연구원 미래자동차사업단

산업분야	지원 유형	지원 프로그램	지원내용	지원건수	지원금액
전기·자율 모빌리티 부품	기술 지원	인증지원	[규격 인증지원] ○ (환경부인증시험) 초소형전기차 환경부 규격 인증지원을 위한 사전시험지원 및 이를 바탕으로 환경부 인증시험을 통과할 수 있도록 시험평가지원 ○ (KOLAS 인증시험) EMC 및 역학시험 등의 KOLAS 규격 인증지원을 위한 사전 인증시험 지원 및 이를 통한 환경부 인증시험 지원 ○ (KC, GS 국내인증) KC인증을 위한 선행시험을 통한 문제점 분석 및 대응방안 도출 지원	4건 정도	건당 12,000천원 정도

산업분야	지원 유형	지원 프로그램	지원내용	지원건수	지원금액
		인증지원	[장비활용 성능평가 지원] ○ 초소형차(2륜차포함)에 대한 성능평가 및 검증지원 ○ 모빌리티 부품구동에 대한 소음진동 분석 지원을 통한 소음원분석 및 개선방안 도출 지원 ○ 모빌리티 부품의 신뢰성 확보를 위한 진동내구 시험 진행을 통한 내구성 평가지원 ○ 구동모터 및 개발품에 대한 구동특성 및 토크, 출력 등을 모터다이아모를 이용하여 성능검증지원	8건 정도	건당 4,375천원 정도
		인증지원	[CAE해석 인증지원] ○ 모빌리티부품의 구조물의 강성 및 안전성에 대해 설계단계, 개선요구단계에서 해석적 검증 지원을 통한 신뢰성 확보 ○ 모터 및 제어기 등의 발열부품 적용 시 요구되는 온도분포 및 냉각특성해석 및 이를 바탕으로 한 냉각설계에 대한 기술자문 등을 통한 신뢰성 확보 지원 ○ 모빌리티 부품의 작동 특성에 대한 기구학해석 지원을 통하여 요구되는 작동성 검증 지원을 통한 설계의 신뢰성 확보 ○ 모빌리티 부품 생산공정에 대한 CAE해석 인증지원	8건 정도	건당 5,000천원 정도
		기술지도	[기술닥터] - 기술분야의 전문가(PM, 기술닥터)의 적극적인 투입 및 사업효과성 제고 - 미래모빌리티부품 및 소프트웨어의 신시장 창출과 전기차로의 전환에서 경쟁력 확보를 통한 기술고도화 실현을 위한 전문가 멘토링 지원 - 모빌리티 부품의 고장진단 및 분석 개선방안 도출 등의 다양한 분야에서의 기술고도화 실현 - 기업의 애로사항 진단 및 전문기술닥터 매칭을 통한 지원	10건 정도	건당 1,200천원 정도

② 과 제 명 : 전기·자율 모빌리티부품 산업 역량 강화를 위한 시제품제작 지원
 지원기관 : (재)지능형자동차부품진흥원 기업지원본부

산업분야	지원 유형	지원 프로그램	지원내용	지원건수	지원금액
전기·자율 모빌리티 부품	기술 지원	시제품 제작	○ 자동차 동력, 변환장치 등 구동부품 대상 시제품제작 지원 ○ 자동차 조향, 시스템, 소프트웨어 등 전장부품 대상 시제품제작 지원	7건 정도	건당 30,000천원 정도

산업분야	지원 유형	지원 프로그램	지원내용	지원건수	지원금액
		기술지도	[기술닥터] ○ 시제품 제작 시 발생하는 애로사항, 시제품 역량 강화를 위한 애로 해결 진단 및 기술지원 ○ 기업의 부족한 역량 및 신산업 전환을 위한 기업 현장애로 사항 해결을 위한 기술 지원	7건 정도	건당 2,000천원 정도
※ 신청 시 유의사항 ○ 지원사업 지원 대상은 시장촉진형 기업에 한함 - 시장촉진형 기업 · 3년 평균 매출 10억원 이상 50억원 미만 · 3년 평균 매출액 증가율 3% 이상 ○ 신청품목은 '전기·자율 모빌리티부품 산업 역량 강화'를 위한 시제품 제작을 대상으로 - 기존의 내연기관 자동차 산업을 벗어나 미래 산업인 전기차, 자율차 등을 포함한 미래차 산업으로 전환하기 위한 구동부품모듈, 전장부품모듈 등 - 미래차 부품 개발, 사업화를 통한 미래차 부품시장 진출로 고부가가치 신시장을 창출하기 위한 기술 및 부품 등 ○ 희망 전문가가 있는 경우 상세사업계획서의 "희망 기술닥터" 작성, 희망 전문가가 없는 경우 사전 면담을 통한 애로사항 확인 후 재단에서 보유한 기술닥터 Pool을 활용하여 적절한 기술닥터 매칭 ○ 시제품제작 지원, 기술닥터 지원 중복 지원 가능					

③ 과 제 명 : 전기·자율 모빌리티 글로벌 시장 진출을 위한 전문 마케팅 지원
 지원기관 : (재)대구테크노파크 글로벌정책지원본부

산업분야	지원 유형	지원 프로그램	지원내용	지원건수	지원금액
전기·자율 모빌리티 부품	사업화 지원	마케팅 (국내)	[신기술 상용화 마케팅 패키지 지원] ○ 개발 완료된 제품(기술)의 상용화 지원을 위해 기업이 필요로 하는 마케팅 지원 프로그램을 종합(선택)하여 패키지 지원 - 필수 프로그램 : 타깃시장 기초조사 - 선택 프로그램 : 홍보물(머티리얼 등) 제작, 개별 전시회 참가, 심층시장조사 등	2건 정도	건당 13,000천원 정도
		마케팅 (국외)	[기업별 프로젝트화 마케팅 지원] ○ 신규 해외시장 진출을 위한 타깃국가(시장) 바이어 발굴·상담, 홍보물 제작 등 기업의 다양한 지원 수요를 입체적으로 조합하여 패키지 지원 - 필수 프로그램 : 타깃시장 기초조사, 바이어 발굴·매칭, 상담전략수립, 바이어상담 등 - 선택 프로그램 : 홍보물 제작, 개별 해외전시회 참가, 현지로드쇼, 해외규격인증 등	2건 정도	건당 12,000천원 정도
		전시회 (국외)	[국외 공동관 조성·운영 지원] ○ 기업이 제품 홍보 및 바이어 상담에 주력할 수 있도록 현지 부스 조성부터 바이어 매칭·상담까지 공동관 부스 조성·운영에 필요한 전반적인 사항 지원	6건 정도	건당 15,000천원 정도

산업분야	지원 유형	지원 프로그램	지원내용	지원건수	지원금액
			<ul style="list-style-type: none"> - 현지 부스 제작, 부스 내 비품(TV, 진열대 등) 및 디자인, 통역, 바이어 매칭·상담 등 ○ 참가예정 전시회 : Automotive World Tokyo 2024 (2024.1.24.~1.26., 도쿄) 		
<p>※ 신청 시 유의사항</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 국내·외 마케팅 지원 신청 시 타깃시장 기초조사(해외시장 기초보고서) 필수 신청 ○ 국외 마케팅 지원의 경우, 타깃국가(시장)를 자유롭게 선정하되, 대내·외 환경변화 등으로 인해 출입국 제한 등 현지사정에 따라 비대면 상담으로 전환할 경우, 지원내용 변경 가능 ○ 국외 전시회 지원의 경우 현지 사정으로 전시회 취소 시 지원내용 변경이 가능하며, 전시회가 하이브리드 방식으로 운영될 경우, 국내 화상상담실 조성·운영 지원 					

- ④ 과 제 명 : 기계요소 소재부품의 시장전환 가속화 대응을 위한 사업화 촉진형 시제품제작 지원
 지원기관 : (재)대구기계부품연구원 기업성장지원본부

산업분야	지원 유형	지원 프로그램	지원내용	지원건수	지원금액
기계요소 소재부품	기술 지원	시제품 제작	<p>[시장전환 가속화 대응 시제품제작]</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 시장전환 및 기술전환을 위한 기술고도화에 중점을 둔 기술지원 ○ 수요산업 패러다임 전환기 대응 고기능화 시제품제작 ○ 기계요소 소재부품의 신기술 전환 시제품제작 	6건 정도	건당 24,000천원 정도
		인증지원	<p>[신뢰성 확보 시험인증]</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 시제품의 성능확인 및 인증 지원을 위한 시험인증 지원 ○ 성능확보 및 인증 지원을 위한 공인시험기관의 시험성적서 지원 	6건 정도	건당 2,000천원 정도
<p>※ 신청 시 유의사항</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 신청품목은 '시장전환 및 기술전환 대응 기술고도화'를 위한 시제품제작을 대상으로 <ul style="list-style-type: none"> - 기존의 산업을 벗어나 미래 산업인 전기차·수소차, 의료, 첨단로봇 등 신산업으로 전환하기 위한 경량화, 고기능화 소재부품 등 ○ 시제품제작 지원의 경우 시장전환 및 기술전환 계획 제시 필요 ○ 시제품제작 지원 신청 시 상세사업계획서의 "6. 기술닥터 지원" 작성 필수 ○ 시제품제작 지원 신청 시 인증지원 프로그램 신청 필수 ○ 시제품제작 지원 신청 후 지원대상으로 선정된 기업에 대해 기술닥터와 기술지도(직접지원)를 연계하여 애로기술을 기술지원함 <ul style="list-style-type: none"> - 기술닥터 지원 <ul style="list-style-type: none"> · 기업의 부족한 혁신역량을 지원하기 위해 산·학·연이 보유한 혁신자원(인력·장비·기술)을 활용하여 기업현장중심의 맞춤형 애로사항 진단 및 기술지원(1기업-1기술닥터 매칭) - 기술지도 지원 <ul style="list-style-type: none"> · 주관기관의 보유 인프라를 활용하여, 시제품제작 수행과정에서의 소재분석, 고장원인분석, 성능사전평가 등 시험장비를 활용한 애로기술 해결을 지원하는 기술지도 					

⑤ 과 제 명 : 제품고급화 기반 기계요소 소재부품 시장 경쟁력 강화 지원
 지원기관 : (재)대구테크노파크 혁신산업본부

산업분야	지원 유형	지원 프로그램	지원내용	지원건수	지원금액
기계요소 소재부품	사업화 지원	제품 고급화	○ 기존 기술·제품의 성능개선 및 부가가치 향상을 위한 제품고급화 지원	4건 정도	건당 25,000천원 정도
		디자인	[디자인 개선] ○ 기존 기술·제품의 기능향상 및 성능 유지가 수반된 심미적 디자인개선 지원	2건 정도	건당 25,000천원 정도
※ 신청 시 유의사항 ○ 지원대상 기업에는 전담 기술닥터를 배정하여 월 1회 이상 기업별 사업화/기술 상담 진행					

⑥ 과 제 명 : 디지털 의료기기 현장 맞춤형 제품 고도화 및 신속 제품화 기술지원
 지원기관 : (재)대구경북첨단의료산업진흥재단 심사평가부

산업분야	지원 유형	지원 프로그램	지원내용	지원건수	지원금액
디지털 의료기기	기술 지원	시제품 제작	○ 시제품제작 지원 (시제품, 시금형, PCB 및 전자부 제작, 구조설계·해석 등)	3건 정도	건당 16,000천원 정도
		인증지원	[장비활용 및 시험검사] ○ 시제품, 시제품 등 제품 시험·검사 (사전시험, 공인시험 등)	3건 정도	건당 9,000천원 정도
		인증지원	[기술문서심사] ○ 의료기기 기술문서 심사 (식품의약품안전처 기술문서심사)	2건 정도	건당 1,200천원 정도
		인증지원	[사용적합성] ○ 규격에 따른 사용적합성평가 (형성평가, 총괄평가 등)	3건 정도	건당 16,000천원 정도
※ 신청 시 유의사항 ○ 지원기업선정의 공정성 확보를 위한 평가위원단 구성 및 선정사업계획서와의 이해당사자는 평가위원에서 제외 ○ 기업유형에 따라 사용적합성 프로그램의 경우, 인증 제품 1개 이상을 기업 내 보유한 기업만을 지원함 ○ 기업의 기술 성숙도에 따른 현장맞춤형 집중지원 분야 선정 - [기업유형 1] : 시제품 제작, 시험검사 및 장비 활용, 기술문서심사, 기술닥터 매칭 (인증 제품을 기보유하지 않은 중소기업 지원) - [기업유형 2] : 시제품 제작, 시험검사 및 장비 활용, 기술문서심사, 사용적합성평가, 기술닥터 매칭 (인증 제품을 1개 이상 기보유한 중소기업 지원)					

⑦ 과 제 명 : 디지털 의료기기 고도화를 통한 시장진출 확대 사업화지원

지원기관 : (재)대구테크노파크 혁신산업본부

산업분야	지원 유형	지원 프로그램	지원내용	지원건수	지원금액
디지털 의료기기	사업화 지원	제품 고급화	[부가가치 증대 제품고급화 지원] ○ 국내외 시장 수요 대응 보유 제품 품질향상 및 성능개선 지원 ○ ICT기술 적용 설계·보완, 앱 디자인·설계 등 제품고도화 지원 ○ 디자인 개선, 개선제품 금형·위킹목업 제작 등 제품 리뉴얼 지원	4건 정도	건당 17,000천원 정도
		전시회 (국외)	[해외 공동관 참가 지원] ○ 독일 뒤셀도르프 국제 의료기기전시회(MEDICA) 공동관 참가 지원 - (전시장소) 독일/뒤셀도르프, (전시기간) '23.11.13.~11.16. ○ 전시부스(1부스), 부대시설 및 비품 등	4건 정도	건당 14,000천원 정도
		전시회 (국외)	[국내외 개별 전시회·학회 참가 지원] ○ 수요 맞춤 국내외 개별전시회 및 학회 참가 지원 - 부스 임차비, 장치비, 부대시설 사용료, 홍보패널, 통역, 운송 등	5건 정도	건당 4,000천원 정도
		마케팅 (국외)	[해외시장 판로개척 지원] ○ 글로벌 진출 타깃국가 대상 맞춤형 시장조사 및 바이어 발굴 ○ 발굴 바이어 대상 온·오프라인 수출상담회 운영 지원	4건 정도	건당 8,000천원 정도
		마케팅 (국외)	[홍보 동영상 제작 지원] ○ 보유 제품기술 및 특징점 위주 홍보 동영상 제작 지원 - 3D시뮬레이션, 2D인포그래픽, 바이럴 홍보 영상 등 ○ 쇼츠, 릴스, 인스타그램 광고 등 숏폼 마케팅 영상 제작 지원	3건 정도	건당 4,000천원 정도
<p>※ 신청 시 유의사항</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 사업화지원 신청 후 지원대상으로 선정된 기업에 대해 기술닥터와 연계하여 애로기술지원(필수) <ul style="list-style-type: none"> - 기술닥터 : 기업이 당면한 애로기술, 역량강화 등 문제 해결을 위한 전문가를 연계하여 수혜기업 기술애로 1:1 진단 및 솔루션 제공(1기업-1기술닥터 매칭) 					

□ (지원방법)

○ 수혜기업 선정 후 직접지원 또는 간접지원의 방법으로 지원금 지원

※ 직접지원 : 지원기관 → 수혜기업

간접지원 : 지원기관 → 공급기관(업) → 수혜기업

2 신청방법

□ 신청방법

- 지역산업종합정보시스템(RIPS, <http://www.rips.or.kr>)을 통한 온라인 접수
 - 지역산업종합정보시스템에서 공통(필수) 양식 '지원신청서1-기업정보' 및 '지원신청서2-지원프로그램 신청서'를 작성 후 접수
- ※ 기업정보 입력 시, 고용인원은 연말 시점 기준 정규직 상시고용인원(4대보험 가입자)으로 등록 요망 (필요시 현장실태조사를 통해 확인 예정)

◆ 온라인 접수절차 개요

※ 상세 사항은 '[붙임 4. RIPS 공고접수 기업사용자 매뉴얼](#)' 참고

- ① 지역산업종합정보시스템(www.rips.or.kr) 접속
- ② 로그인
- ③ '신청 및 접수' 탭에서 '주력/협력' 클릭
- ④ 신청하고자 하는 공고명 클릭
- ⑤ '지원프로그램 보기' 클릭 후 '신청서 작성' 클릭하여 신청서 작성 후 '신청완료' 클릭

◆ 온라인 접수 시 유의사항

※ 아래 사항은 필수 사항이므로 반드시 확인하여 작성 요망

- ① 기업정보 입력
 - 기업정보, 고용현황, 재무현황(매출액, 수출액, 연구개발비) 입력
 - 최근 2년 내 기업지원 수혜이력 입력
 - 사업지등록증, 대구 지역주력산업육성 기업지원사업 관련서식 업로드
 - 최근 3년간 결산재무제표, 우대가점 증빙서류 업로드 후 '다음' 버튼 클릭
- ② 지원프로그램 신청 작성
 - 지원희망 제품 작성 및 지원프로그램 선택 후 '다음' 버튼 클릭
- ③ 지원프로그램별 요청서류 업로드
 - 지원프로그램별 '상세사업계획서' 양식을 다운로드하여 작성 후 해당 파일을 업로드
- ④ 신청완료 클릭

3 제출서류

□ 아래 제출서류를 지역산업종합정보시스템(RIPS)에 업로드

구분	제출서류	비고
필수	○ (지원프로그램별) 상세사업계획서 (붙임 1. 참조)	
	○ 사업자등록증 사본	한 개의 파일로 압축해서 RIPS의 사업자등록증 란에 업로드
	○ 대구 지역주력산업육성 기업지원사업 관련서식* (붙임 2. 참조) * 제출서류 체크리스트, 신청자격 적정성 확인서, 참여의사 확인 및 개인·기업정보 활용 동의서, 성과조사 이행 협약서	
선택	○ 최근 3년간(2020~2022년) 결산재무제표 (국세청 발급) ※ 2022년 결산재무제표 발급이 불가능한 경우, 부가가치세과세표준증명원 제출 (국세청 발급)	한 개의 파일로 압축해서 RIPS의 최근 3년간 재무제표 란에 업로드
	○ 우대가점 증빙서류	

4 평가절차 및 기준

□ 평가절차

○ 예비진단(필수) → 면담/현장실태조사(필요시) → 선정평가(필수)

□ 평가기준

○ 예비진단 : 신청기업의 참여제한 등에 대한 사전검토

○ 선정평가 : 선정평가 지표(지원 필요성(40점), 지원내용의 타당성(35점), 기대효과(25점) 등) 및 우대가점(최대 3점)을 반영하여 최종 수혜기업으로 선정

※ 지원기관별 평가방법에 따라 선정평가 지표 및 배점이 조정될 수 있음

구분	우대가점 기준	증빙	가점
1	최근 3년 이내(접수마감일 기준) 지역특화 R&D 종료기업 (단, 최종 평가결과 '실패'의 경우는 제외)	※ 해당시 증빙서류 제출 (협약서 앞장)	3
2	중소기업 복지플랫폼 우수 활용기업	※ 해당시 증빙서류 제출 (인증서)	1
3	중소기업중앙회가 선정한 명문장수기업	※ 해당시 증빙서류 제출 (인증서)	2
4	「자유무역협정의 이행을 위한 관세법의 특례에 관한 법률」 제12조에 따라 인증된 원산지인증수출자	※ 해당시 증빙서류 제출 (유효기간 내 인증서)	1
5	지역중소기업법 시행령 제30조제1항에 따른 위기징후 단계 “주의·심각”에 소재하고 있는 중소기업	※ TP 확인	2
6	최근 3년 이내 지역특화 비R&D 성과조사 응답(참여)기업 (2023년 선정(수혜)기업부터 적용. 성과조사에 대한 실적을 충분히	※ 지역사업평가단 및 TP 확인	1~3

	제사하며, 연차별 성과조사 및 성과입력 실적에 따라 가점 차등 반영 * 가점기준 : 1차년도(22년 실적) 1점, 2차년도(21년 실적) 2점, 3차년도(20년 실적) 3점 적용		
7	지역산업육성사업 홍보 및 우수사례로 선정된 기업 (지역산업육성사업 성과평가 우수기업, 성과공유회 우수기업, 지역경제 활성화에 대한 유공 포상 추천자 등) * 성과 인정기간 : '2021.01.01.~2023.06.30.	※ 지역사업평가단 및 TP 확인	2

5 유의사항

- 제출된 서류는 일체 반환하지 않음 (평가결과는 신청기업에게 개별통보)
- 지원건수 및 지원금액은 선정평가 결과에 따라 조정될 수 있음
- 사업신청 접수는 '지역산업종합정보시스템(<http://www.rips.or.kr>)을 통한 온라인 접수**로만 시행되므로, 접수방법 사전 숙지 및 접수마감 시간 준수
- 신청서 접수는 **접수 마감일 18시까지 접수**하며, 신청 구비서류가 미비하면 **결격처리** 될 수 있음
- 온라인 신청완료 후에는 내용을 수정할 수 없으므로 사업 신청 전에 서류 및 내용을 꼭 확인 후 “신청완료” 하여야 하며, 지원기관 담당자와 사전 협의 후 프로그램 신청을 권장
- 본 공고문에 명시되지 않은 사항은 중소기업부 「지역산업육성사업 운영요령」 및 「지역산업육성사업 기업지원사업 평가관리지침」 에서 정하는 바에 따르며, 사업신청 및 선정 후 지침 등을 숙지하지 않아 발생하는 불이익 및 그에 따른 책임은 신청기업에게 있음

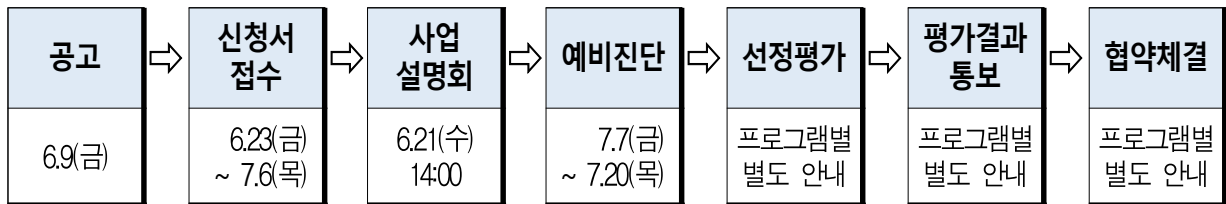
※ 지원제외 대상 (접수마감일 기준)

- 제출서류가 허위이거나, 동일한 내용으로 타 기관 또는 타 지원사업의 지원을 받았거나, 기 지원된 과제와 유사·중복이 확인될 경우
 - * 중복지원은 최근 2년 이내 동일 제품(기술)에 대한 동일내용 지원 여부로 판단
- 신청기업이나 대표자가 접수마감일 현재 국가연구개발사업 참여제한에 해당하는 경우
- 기업의 부도
- 세무당국에 의하여 국세, 지방세 등의 체납처분을 받은 경우 (단, 신용회복지원협약에 따라 신용회복지원이 확정된 자와 중소기업진흥공단, 신용보증기금, 기술보증기금 등으로부터 재창업 자금(보증) 또는 재기지원 보증을 지원받은 기업은 예외로 한다)
- 민사집행법에 기하여 채무불이행자명부에 등재되거나, 은행연합회 등 신용정보집중기관에 채무불이행자로 등록된 경우 (단, 신용회복지원협약에 따라 신용회복지원이 확정된 자와 중소기업진흥공단, 신용보증기금, 기술보증기금 등으로부터 재창업 자금(보증) 또는 재기지원 보증을 지원받은 기업은 예외로 한다)
- 파산·회생절차·개인회생절차의 개시 신청이 이루어진 경우 (단, 법원의 인가를 받은 회생계획 또는

- 변제계획에 따른 채무변제를 정상적으로 이행하고 있는 경우는 예외로 한다)
- **최근년도 결산(확정 재무제표에 한함) 기준 부채비율이 1,000% 이상인 경우** (단, 기업신용평가등급 중 종합신용등급이 BBB 이상인 경우, 기술신용평가기관(TCB)의 기술신용평가 등급이 BBB 이상인 경우 또는 사업개시일이 3년 미만인 중소기업은 예외로 한다)
 - ※ 상기 부채비율 계산시 벤처캐피탈협회 회원사로부터 대출형 투자유치(CB, BW)를 통한 신규 차입금은 부채총액에서 제외 가능
 - ※ 상기의 신용등급 BBB에는 BBB+, BBB, BBB-를 모두 포함함
 - **최근년도 결산(확정 재무제표에 한함) 기준 자본전액잠식** (단, 사업개시일이 3년 미만인 중소기업은 예외로 한다)
 - 외부감사 기업의 경우 최근년도 결산 감사의견이 “의견거절” 또는 “부적정”인 경우
 - 기타 본 사업에 적합하지 않다고 판단되는 경우

6 추진일정

- **공고기간** : 2023년 6월 9일(금) ~ 7월 6일(목), 18:00
- **신청서 접수** : 2023년 6월 23일(금) ~ 7월 6일(목), 18:00
- **사업설명회**
 - 일시 : 2023년 6월 21일(수), 14:00
 - 장소 : (재)대구테크노파크 성서캠퍼스 T1동(구. 신기술산업지원센터) 2층 대강당
(대구 달서구 성서공단로 46-17(대천동 891-5))



※ 상기 일정은 여건에 따라 변경될 수 있음

7 문의처

- **지원프로그램별 관련 문의처**

산업분야	지원기관	지원유형	지원프로그램	담당자명	전화번호	이메일
전기·자율 모빌리티 부품	① (재)대구기계부품연구원 미래자동차사업단	기술 지원	인증지원 [규격인증지원, 인증지원 [장비활용성능평가]지원, 인증지원 [CAE해석인증지원, 기술지도 [기술닥터]	박철우 팀장	053-608-2034	cwpark@dmi.re.kr
			[CAE해석인증지원, 기술지도 [기술닥터]	김동민 선임	053-608-2028	dmkim@dmi.re.kr

산업분야	지원기관	지원유형	지원프로그램	담당자명	전화번호	이메일
	② (재)지능형자동차부품진흥원 기업지원본부	기술 지원	시제품제작, 기술지도 [기술닥터]	주용환 주임	053-670-7873	joo@kiapi.or.kr
	③ (재)대구테크노파크 글로벌정책지원본부	사업화 지원	마케팅(국내), 마케팅(국외), 전시회(국외)	이중엽 센터장 김광우 책임	053-757-3765 053-757-3761	ultrayup@dgtp.or.kr yellowmons@dgtp.or.kr
기계요소 소재부품	④ (재)대구기계부품연구원 기업성장지원본부	기술 지원	시제품제작, 인증지원 [시험인증]	장원석 책임 이영민 책임	053-608-2124 053-608-2134	winjang@dmi.re.kr ymlee@dmi.re.kr
	⑤ (재)대구테크노파크 혁신산업본부	사업화 지원	제품고급화, 디자인 [디자인개선]	손화진 선임 손다정 주임	053-602-1727 053-602-1745	hj1122@dgtp.or.kr dajung73@dgtp.or.kr
디지털 의료기기	⑥ (재)대구경북첨단의료산업진흥재단 심사평가부	기술 지원	시제품제작, 인증지원 [장비활용및시험검사, 인증지원 [기술문서심사, 인증지원 [사용적합성]	박재용 팀장 정기민 연구원	053-790-5519 053-790-5551	pj3560@medihub.re.kr kininj@medihub.re.kr
	⑦ (재)대구테크노파크 혁신산업본부	사업화 지원	제품고급화, 전시회(국외) [해외 공동관, 전시회(국외) [국내외개별전시회,학회, 마케팅(국외) [해외시장판로개척, 마케팅(국외) [홍보동영상제작]	최미옥 책임	053-602-1734	roobie87@dgtp.or.kr

□ RIPS 온라인 접수 관련 시스템 문의처

기관명	담당자명	전화번호	이메일
지역산업종합정보시스템(RIPS) 운영관리	RIPS 사업 신청 및 이용 문의	02-6009-3808	rips@technopark.kr
	RIPS 시스템 장애 문의	02-3471-2753	-
(재)대구테크노파크 글로벌정책지원본부	황지호 책임연구원	053-757-3736	jhhwang@dgtp.or.kr

8 붙임 문서

- 붙임 1. (지원프로그램별) 상세안내문 및 상세사업계획서
- 붙임 2. 대구 지역주력산업육성 기업지원사업 관련서식
- 붙임 3. 대구지역 주력(주축)산업 표준산업분류코드
- 붙임 4. RIPS 공고접수 기업사용자 매뉴얼