

2023년 경북 지역혁신클러스터육성(비R&D) 수혜기업 모집 공고

2023년도 산업통상자원부와 경상북도가 지원하는 경북 지역혁신클러스터 육성(비R&D) 수행기관과 과제별 지원프로그램을 통합 안내하오니, 해당 프로그램 참여를 희망하는 경북 국가혁신융복합단지 소재 기업의 많은 참여 바랍니다.

2023년 6월

(재)경북테크노파크원장, (재)구미전자정보기술원장

1 사업개요

가 사업목적

- 사업명 : 경북 지역혁신클러스터육성(비R&D)
- 자동차산업 환경과 가치사슬의 급격한 변화 속에서 친환경차·자율주행차 등 기존 내연기관 중심 지역 자동차 부품기업의 미래차 분야 新사업 역량 강화
 - 지역 대표 자동차 선도기업 및 중소기업을 대상으로 미래차 분야로 사업 다각화를 유도하기 위한 집중지원 및 사업화 촉진·가속화 유도를 위한 맞춤형 클러스터링 복합지원 추진

나 지원분야

| 구분 | 지원프로그램 | 상세내용 |
|----|-------------------------------|--------------------------------------------------|
| 1 | 혁신기업 점프업 (Jump-Up) 사업화지원 | 미래차 핵심 시제품 생산 및 생산 제품/공정의 고도화 지원 |
| 2 | 임무지향 R&D 사전기획 | 신규사업 사전기획 및 분석보고서 지원을 통한 정부지원 과제 R&D 과제기획 지원 |
| 3 | 혁신인재육성 프로젝트 (제품개발제작, 공정개선고도화) | 기업 현업 프로젝트(제품개발제작, 공정개선·고도화) 과제의 신규채용인원 참여 공동 추진 |
| 4 | 융합인재 역량강화 교육 | 기업 재직자 대상 수요맞춤형 역량강화 교육 지원 |
| 5 | 글로벌 수출 상담회 | 해외바이어 발굴·매칭을 통한 비즈니스 수출상담회 지원 |
| 6 | 수출컨설팅 및 해외콘텐츠제작 | 수출업무컨설팅 및 해외홍보콘텐츠(영상, 브로셔 등) 제작 지원 |
| 7 | 사업화지원 (제품개선, 마케팅, 전시회) | 사업전환 및 사업화 촉진을 위한 수요맞춤형(제품개선, 마케팅, 전시회) 지원 |

다 **지원규모 및 기간**

| 구분 | 내용 |
|------------|------------------------------------------------------|
| 총 기업 지원 예산 | ▪ 최대 805,000,000원 이내(기업지원금의 10%이상 기업부담) / 총 32건이상 선정 |
| 지원기간 | ▪ 4개월 이내(협약기간 : 협약체결일 ~ 2023. 10. 31.(예정)) |

※ 지원기간은 추진기관의 사업일정에 따라 조정 될 수 있음

2 **지원내용**

가 **신청자격**

□ 소재지 기준 지원대상 확인 : 붙임 참조(경북 국가혁신융복합단지 상세 주소)

| 구분 | 상세 지원 범위 |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 판단기준 | <ul style="list-style-type: none"> · 경북 국가혁신융복합단지 내 사업장(본사, 공장, 연구소)을 보유 중인 기업 · 통합공고일 기준 부가가치세법 제6조(납세자), 같은 법 시행령 제8조(사업장)에 근거하여 '사업자등록증, 공장등록증' 소재지 기준으로 신청자격 판단 |

※ 지구·지번이 일치해야 지원가능

□ 업종별(미래모빌리티 부품분야 및 전·후방 연관제품 제조기업 등) 지원대상

| 연번 | 미래모빌리티 부품 및 전·후방 연관제품 범위 |
|----|----------------------------------------------------|
| 1 | 자동차 및 자동차부품 제조 전·후방 기업 |
| 2 | 이륜차(오토바이, 자전거) 및 이륜차 부품 제조 전·후방 기업 |
| 3 | 전기자동차 및 전기자동차 부품 제조 전·후방 기업 |
| 4 | 초소형 e-모빌리티, 1~2인용 전동 근거리 이동수단인 퍼스널 모빌리티 제조 전·후방 기업 |
| 5 | 자동차 배터리, 축·전지, 센서, 동력전달장치, 전기장치, 제동장치 제조 전·후방 기업 |
| 6 | 차량 차체, 프레임, 특장차, 화물자동차, 트레일러 제조 전·후방 기업 |
| 7 | 차량용 디스플레이, 블랙박스, 신호등 등 차량주변기기 제조 전·후방 기업 |
| 8 | 자동차 엔진용, 차체용 신품 부품 제조 전·후방 기업 |
| 9 | 자동차 재제조 부품, 미래자동차 튜닝산업분야 제조 전·후방 기업 |
| 10 | 그 외 자동차용 신품 부품, 차량용 소프트웨어 제조 전·후방 기업 |

□ 기업지원 지원대상 범위

| 추진기관 | 지원프로그램 | 상세 지원가능 범위 |
|----------------|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| (재)경북 테크노파크 | 혁신기업 점프업 (Jump-Up) 사업화지원 | ○ 거래관계 가치사슬 중심에 있는 핵심기업으로 사업 다각화 및 기술·경영 측면에서 독립성이 있는 지역 생태계 선도기업 ○ 지역혁신클러스터 선도기업* 기준 : 매출액 100억 이상 기업대상 중소기업·중견기업 |
| | 임무지향 R&D 사전기획 | |
| (재)구미 전자정보 기술원 | 혁신인재육성 프로젝트 | ○ 중소기업·중견기업 대상(매출액 제한없음) |
| | 융합인재 역량강화 교육 | |
| | 글로벌 수출 상담회 | |
| | 수출컨설팅 및 해외콘텐츠제작 | |
| | 사업화지원 | |

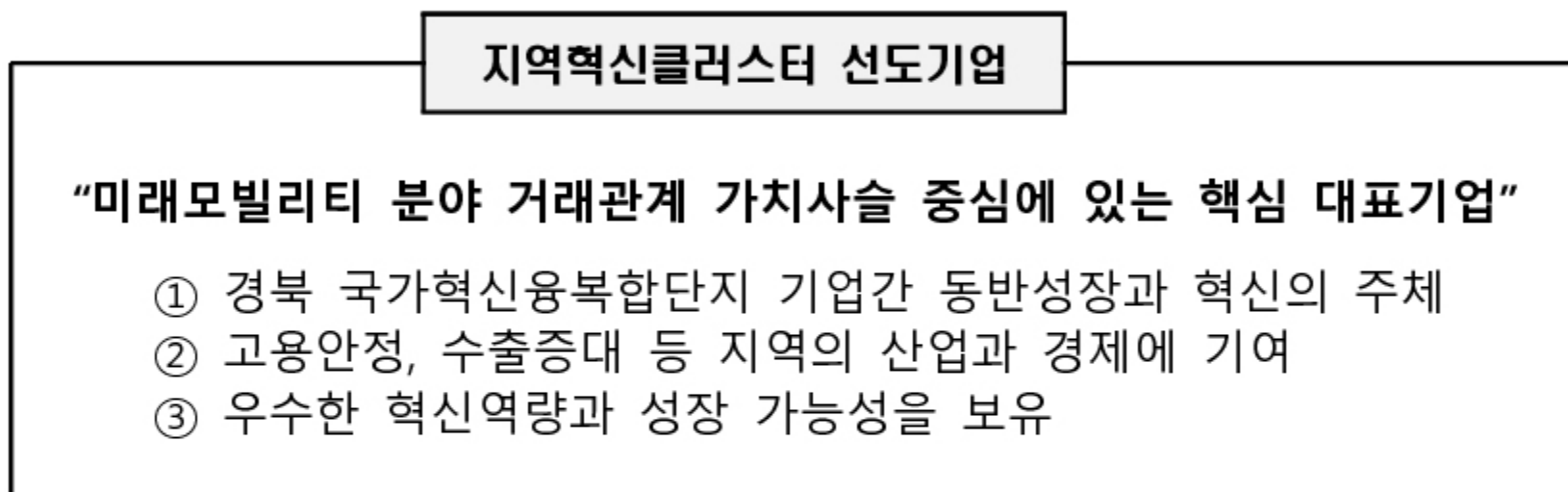
* 지역혁신클러스터 선도기업 정의 참조

□ 지역혁신클러스터 선도기업 정의

- 지역혁신 선도기업의 법률적 정의* 및 선정기준**을 바탕으로 새로운 지원 패러다임 '경북 국가혁신융복합단지 기업간 동반성장과 혁신'을 접목하여 "지역혁신 클러스터 선도기업" 개념 설정

* 정의 : 지역의 산업과 경제활성화를 선도하는 지역중소기업(지역중소기업법 제2조제2항)

** 선정기준 : 지역의 산업과 경제에 미치는 영향이 크거나 우수한 혁신역량과 성장 가능성(지역중소기업법 제12조1항)



○ 성장 유형화 기준

| | | |
|-----|---------|---------|
| 성장성 | 매출액 | 100억 이상 |
| | 매출액 증가율 | 양(+) |

나 **지원제외 기준**

□ 지역산업지원사업 기업지원사업 평가관리지침 기준 준용

1. 기업의 부도
2. 세무당국에 의하여 국세, 지방세 등의 체납처분을 받은 경우 (단, 중소기업진흥공단 및 신용회복위원회(재창업지원위원회)를 통해 재창업자금을 지원받은 경우와 신용보증기금 및 기술신용보증기금으로부터 재도전기업주 재지원보증을 받은 경우는 예외로 한다)
3. 민사집행법에 기하여 채무불이행자명부에 등재되거나, 은행연합회 등 신용정보집중기관에 채무불이행자로 등록된 경우 (단, 중소기업진흥공단 및 신용회복위원회(재창업지원위원회)를 통해 재창업자금을 지원받은 경우와 신용보증기금 및 기술신용보증기금으로부터 재도전기업주 재지원보증을 받은 경우는 예외로 한다)
4. 파산.회생절차.개인회생절차의 개시 신청이 이루어진 경우(단 법원의 인가를 받은 회생 계획 또는 변제계획에 따른 채무변제를 정상적으로 이행하고 있는 경우는 예외로 한다.)
5. 최근 2개 회계연도 말 결산 재무제표상 부채비율이 연속 500% 이상(자본 전액잠식이면 부채비율 500% 이상에 포함되는 것으로 간주한다)인 기업 또는 유동비율이 연속 50% 이하인 기업 (단, 기업신용평가등급 중 종합신용등급이 'BBB'이상인 경우, 기술신용평가기관(TCB)의 기술신용평가 등급이 "BBB"이상인 경우 또는 외국인투자촉진법에 따른 외국인투자기업 중 외국인투자비율이 50%이상이며, 기업설립일로부터 5년이 경과되지 않은 외국인투자기업인 경우, 또는 산업기술혁신사업 공통운영요령 제2조제9의6호의 산업위기지역 소재 기업은 예외로 한다.)
 이때 사업개시일로부터 점수마감일까지 5년 미만인 기업의 경우는 적용하지 아니한다.
 ※ 상기 부채비율 계산시 한국벤처캐피탈협회 회원사 및 중소기업진흥공단 등 「공공기관의 운영에 관한 법률」에 따른 공공기관으로부터 최근 2년간 대출형 투자유치(CB, BW)를 통한 신규차입금은 부채총액에서 제외 가능
 ※ 상기의 신용등급이 'BBB'에는 'BBB+', 'BBB', 'BBB-'를 모두 포함함
6. 최근 회계연도 말 결산 기준 자본전액잠식
7. 외부감사 기업의 경우 최근년도 결산 감사의견이 "의견거절" 또는 "부적정"

※ 지원제외 기준에 해당될 경우 사전제외 될 수 있음.

다 지원내용 상세안내

| 프로그램 | 지원사업 내용 | | 지원금액 |
|--------------------------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|
| 혁신기업 점프업 (Jump-Up) 사업화지원 | 지원분야 | ① 제품 설계지원 : 미래차 핵심부품 생산을 위한 설계비용 지원 ② 시제품/시작품 제작지원 : 연구개발 완료단계 핵심부품의 사업화 지원 * (예시) 제작/시험평가·시제품제작·Proto 및 Pilot 부품생산을 위한 시금형 제작 등 ③ 제품고급화지원 : 미래차(친환경차·자율주행차 등) 분야 핵심부품 생산 및 밸류업(Value-Up) 지원 * 생산·납품 중인 핵심부품의 밸류업(Value-Up) 을 통한 생산성·품질·성능 향상 및 불량률 감소 추진(공정개선·라인 합리화·제품개선 등) * (예시) 미래차 핵심부품의 양산화 지원 ④ 기술개발지원 : 신소재·신공정으로 인한 품질 및 부품 신뢰성 향상을 위한 기술개발 지원 | 최대 90,000천원 이내 (지원금액의 10%이상 기업 자부담) 총 5건 내외 선정 |
| | 사업비 구성 세부안내 | <ul style="list-style-type: none"> ■ 혁신기업 점프업(Jump-Up) 사업화지원 대상기업은 임무지향 R&D 사전기획(필수) ■ 혁신기업 점프업(Jump-Up) 사업화 지원기업은 패키지 구성 필수(2개이상) - 혁신기업 점프업(Jump-Up) 사업화 지원기업의 단일 항목별 단가 상한선(30,000천원)까지 신청 가능, 지원금 총합 90,000천원 까지 신청가능 ■ 사업취지에 부적합한 양산을 위한 단순 설비 및 물품 구입 불가 | |
| | 지원조건 | 대상기업 매출액기준 : 100억이상 중견·중소기업 한정 | |
| 임무지향 R&D 사전기획 (필수) | 지원분야 | <ul style="list-style-type: none"> ■ 미래차 분야 신규사업 사전기획 지원 - 미래차 분야 신규 아이템(완제품·부품 등) 사전 기획 지원 ■ 정부 지원과제 R&D 과제기획 지원 - 전문기관(공급기업) 매칭·특허 분석·경제성 분석 등 지원금액 내에서 사전기획 활동 지원 - 아이디어 사업 과제화 지원 | 최대 10,000천원 이내 (자부담 없음) 총 5건 내외 선정 |
| | 지원조건 | 대상기업 매출액기준 : 100억이상 중견·중소기업 한정 | |
| 혁신인재 육성프로젝트 | 지원분야 | ① 제품개발제작 - 보유기술 활용 제품개발(완제품·부품)에 대한 상용화 제작지원 ② 공정개선·고도화 - 고품질 제조 및 생산성 향상을 위한 공정장비 개선 및 고도화지원 | 최대 40,000천원 이내 (지원금 10% 이상 자부담) 신규채용인원 20,000천원/인 (최대 40,000천원) 총 5건 내외 선정 |
| | 지원내용 | <ul style="list-style-type: none"> ■ 개발/제작지원 : 소모성 재료비, 가공비, 제작비 등 지원 ■ 컨설팅지원 : 프로젝트 관련 전문가 현장 컨설팅(자문) 지원 ■ 시험인증지원 : 공인기관을 통한 신뢰성·성능테스트 지원 ■ 후속성과지원 : 제작 성과물에 대한 특허출원, 제품인증 지원 ■ 교육지원(무상) : 재직자 역량강화교육 지원(신규 채용인원 필수) | |
| | 지원조건 | <ul style="list-style-type: none"> ■ 신규채용인원 : 23.01.01. 이후 채용확정 또는 예정인원 ■ 신청기업 '4대사회보험 사업자 가입자(건강보험필수)' 기준 ■ 신규채용인원은 세부 지원분야 관련 직군(직종)에 한함 | |

| 프로그램 | 지원사업 내용 | | 지원금액 |
|-------------------------|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| 융합인재 역량강화교육 | 지원분야 | ① R&D기획 - R&D전략수립기획, 기술시장분석, 사업화전략수립 등 ② 유망산기술 - 우수 신기술 및 트렌드(자율주행, 커넥티드, 친환경) 등 ③ 생산품질관리 - 스마트자동화, 제조혁신, 생산관리시스템, 목표관리 등 ④ 자율프로그램 - 기타 기업 요청 필요 교육 | 사업비 내 정액지원 (자부담 없음) 총 5건 내외 선정 |
| | 지원내용 | ① 강사료 : 1,000천원(8hr/일) 강사료 지원 ② 임차료 : 외부 교육 시 행사장소 임차료 지원 ③ 교재비 : 교육자료 및 기타 관련 교보재 지원 ④ 식비 : 교육 수강생 식비 지원 | |
| | 지원조건 | ■ 교육기획 : 기관-기업-전문가(강사) 현장미팅 후 맞춤형 교안 제공 ■ 교육인원 : 신청기업 재직자 8명 내외 ■ 교육기간 : 최대 16hr 이내(시간 및 일정 자율구성) ■ 강사선정 : 지원기관 매칭 또는 기업추천 | |
| 글로벌 수출 상담회 | 지원내용 | ① 파견단 구성(단체) 해외현지 1:1 수출상담회 개최 ② 진성바이어 발굴 및 매칭, 해외시장조사산업동향 파악 ③ 현지 산업시찰 및 간담회·네트워킹 진행 | 사업비 내 정액지원 (편도항공료, 체제비 자부담) 총 5건 내외 선정 |
| | 지원조건 | ■ 항공료(편도/1인), 현지교통비, 통역비, 임차료, 공동 마케팅비 등 ■ 파견기간 : 23년 10월 30일 ~ 11월 4일(4박6일) ■ 파견국가 : 우즈베키스탄(타슈켄트) ■ 참가품목 : 미래차 관련 부품 및 소프트웨어, 기계/부품, 소재, ICT 등 | |
| 해외수출컨설팅 및 해외콘텐츠제작 | ① 해외수출컨설팅 | - 수출 및 통관실무, 해외거래처발굴 컨설팅 - 수출업무 프로세스 및 역량진단 컨설팅 | 최대 5,000천원 이내 (지원금 10% 이상 자부담) 총 2건 내외 선정 |
| | ② 해외콘텐츠제작 | - 해외마케팅 관련 유튜브 콘텐츠 및 기업제품 홍보영상 제작 - 영문 브로셔, 온라인 카탈로그 제작지원 | |
| 사업화지원 | ① 제품개선 | - 핵심부품 변경 및 개선을 통한 상품성 개선 - 소재 및 디자인 변경 등을 통한 성능 및 품질개선 | 최대 10,000천원 이내 (지원금 10% 이상 자부담) 총 5건 내외 선정 |
| | ② 마케팅 | - 홍보자료 제작 : 홍보영상, 홍보자료(브로셔, E-카탈로그, 번역 등) - 온라인 홍보 : 포털사이트, 온라인채널(유튜브, SNS 등), E-마켓 입점 - 브랜드 개발 : CI/BI 등 기업 제품 브랜드 개발 | |
| | ③ 전시회 | - 국내외 오프라인 전시회 참가지원 - 국내외 온라인(비대면) 전시회 참가지원 | |

3 지원절차 및 기준

가 지원절차

| 기업지원 세부 추진절차 | | |
|------------------------|---------------------------------------|---------------------|
| 절 차 | 추진내용 | 추진주체 |
| 기업지원사업 통합공고 | 수혜기업 모집 및 홍보 | 주관 및 참여기관 |
| ↓ | | |
| 신청서 접수 | 신청기업 ⇨ 주관기관 홈페이지로 접수 | 주관 및 참여기관 |
| ↓ | | |
| 서류검토 | 주관(참여)기관 신청기업 서류 및 지원대상 검토 | 주관 및 참여기관 |
| ↓ | | |
| 신청기업 현장실태조사 (필요시) | 지원기업의 역량 진단, 필요시 서류보완 | 주관 및 참여기관 |
| ↓ | | |
| 선정평가 (발표평가) | 외부 전문가를 통한 선정평가 (프로그램별 평가방법 상이) | 선정평가위원회 |
| ↓ | | |
| 선정평가 결과 통보 | 선정평가 결과 통보 평가의견에 따른 지원내용 수정 후 협약준비 | 주관 및 참여기관 |
| ↓ | | |
| 협약 체결 및 사업 수행 | 주관(지원)기관별 협약 체결 및 사업 수행 | 수혜기업 |
| ↓ | | |
| 현장실태조사 | 수혜기업의 진행상황 확인 | 주관 및 참여기관 |
| ↓ | | |
| 결과보고서 제출 (정산보고서 제출) | 수혜기업 결과보고서 및 정산보고서 제출(정산서류 일체 포함) | 수혜기업 → 주관 및 참여기관 |
| ↓ | | |
| 최종평가 | 결과보고서 토대로 최종평가 진행 | 결과평가위원회 |
| ↓ | | |
| 성과조사 | 수혜기업별 성과조사 | 주관 및 참여기관 |

- ❶ 상세일정 안내 및 관리는 세부 프로그램별 추진기관에서 별도 세부 안내
- ❷ 국가혁신융복합단지 내 기업 대상 여부 확인 : (재)경북지역사업평가단에서 추진(TP=>평가단)
- ❸ 통합공고 후 주관/참여기관별 기업지원 절차 추진, 상세일정 별도 안내
- ❹ 각 프로그램 별 선정평가 방법 상이(※ 융합인재 역량강화교육 선정평가 미실시)
 - 발표평가 : 혁신기업 점프업 사업화지원, 임무지향 R&D 사전기획, 혁신인재 육성프로젝트
 - 서면평가 : 글로벌 수출상담회, 해외 수출 컨설팅 · 해외 콘텐츠 제작, 사업화지원
- ❺ 최초 신청 분야에서 선정평가 이후 지원항목 및 지원금이 조정 될 수 있음
- ❻ 지원종료 후 수혜기업별 정기 성과조사 실시 예정

4 신청방법 및 문의처

가 신청방법

| 구분 | 내용 |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 공고기간 | ■ 2023. 5. 19.(금) ~ 7. 3.(월) |
| 접수기간 | ■ 2023. 6. 5.(월) ~ 7. 3.(월)(기간연장) |
| 접수방법 | <ul style="list-style-type: none"> ■ (재)경북테크노파크 홈페이지 사업공고 접속 후 홈페이지(온라인) 제출 * 홈페이지(https://www.gbtp.or.kr) → 사업안내(사업공고 : 경북TP) → (하단)신청하기 * 사업신청서 접수 후 접수 담당자 유선확인 요망(연락처 : 053-819-3038) * 별도 오프라인 제출 불가능하며, 제출서류는 일체 반환하지 않음 |
| 서식교부 | <ul style="list-style-type: none"> ■ (재)경북테크노파크 홈페이지(www.gbtp.or.kr)에서 다운로드 가능 * 홈페이지 접속 → 사업안내(사업공고 : 경북TP) → (다운로드)첨부파일 ■ (재)구미전자정보기술원 홈페이지(www.geri.re.kr)에서 다운로드 가능 * 홈페이지 접속 → 기업지원사업안내 → 동 사업공고 선택 |
| 유의사항 | <ul style="list-style-type: none"> ① 사업수행 과정에서 제출서류가 허위중복으로 판명나는 경우, 지원취소 및 지원금 환수 가능 * 중복지원은 최근 2년 이내 동일 제품에 대한 지원 여부로 판단 ② 지원 규모는 선정평가 결과에 따라 조정될 수 있으며, 선정평가 결과에 따라 부적합 판정 시 지원 대상에서 제외될 수 있음 ③ 사업 완료(결과보고서 제출) 후 정부지원금 지급 원칙 ④ 접수 마감일 18:00까지 '완료 및 제출'하지 않는 경우 접수완료 불가 ⑤ 온라인 접수 시 필수 입력사항을 공란 또는 허위로 작성하는 경우 사전검토 과정에서 지원 대상에서 제외될 수 있음 ⑥ 선정평가 결과에 따라 부적합 판정 시 지원 대상에서 제외될 수 있음 ⑦ 필요시 추가서류 제출을 요청할 수 있으며 제출서류는 반환하지 않음 |

나 제출서류

| 구분 | 제출서류 | 비고 |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| 1 | <ul style="list-style-type: none"> ■ 사업신청서 및 계획서 - 각 프로그램 별 첨부서류 별도 제출(사업신청서 하단 참조) * 개인정보 및 기업정보의 수집·이용·제공 동의서, 평가결과 수락 약약서, 중복지원 금지사항 약약서, 성실의무 이행 서약서 | 필수 |
| 2 | ■ 사업자등록증 사본(필수), 공장등록증(해당시) | 필수 |
| 3 | ■ 최근 3개년도 재무제표 | 필수 |
| 4 | ■ 국세 및 지방세 완납 증명서 | 필수 |
| 5 | <ul style="list-style-type: none"> ■ 견적서(※아래 해당 프로그램 신청기업에 한함) - 프로그램 : 혁신기업 점프업 사업화지원·임무지향 R&D 사전기획지원, 혁신인재육성 프로젝트 - 제출양식 : 본 견적서 1부, 비교견적서 2부 | 해당시 |

다 **접수 및 문의처**

지원프로그램 신청서 접수 및 문의처

| 지원분야 | 기관명 | 담당자 | 전화번호 | 비고 |
|--------------------------------|---------------------------------|--------|--------------|----------------------------------------------------------|
| 혁신기업 점프업 (Jump-Up) 사업화지원 | (재)경북테크노파크 정책기획단 혁신사업기획센터 | 박종혁 전임 | 053-819-3038 | (재)경북테크노파크 온라인 총괄 접수 (사업공고 확인 후 온라인 신청) |
| 임무지향 R&D 사전기획 | | | | |
| 혁신인재육성프로젝트 | (재)구미전자정보기술원 기업지원센터 | 송병찬 선임 | 054-479-2053 | |
| 융합인재 역량강화 교육 | | | | |
| 글로벌 수출 상담회 | | | | |
| 수출컨설팅 및 해외콘텐츠제작 | | | | |
| 사업화지원 | | | | |

* 사업프로그램 별 담당자 문의 및 (재)경북테크노파크 일괄 홈페이지를 통한 신청

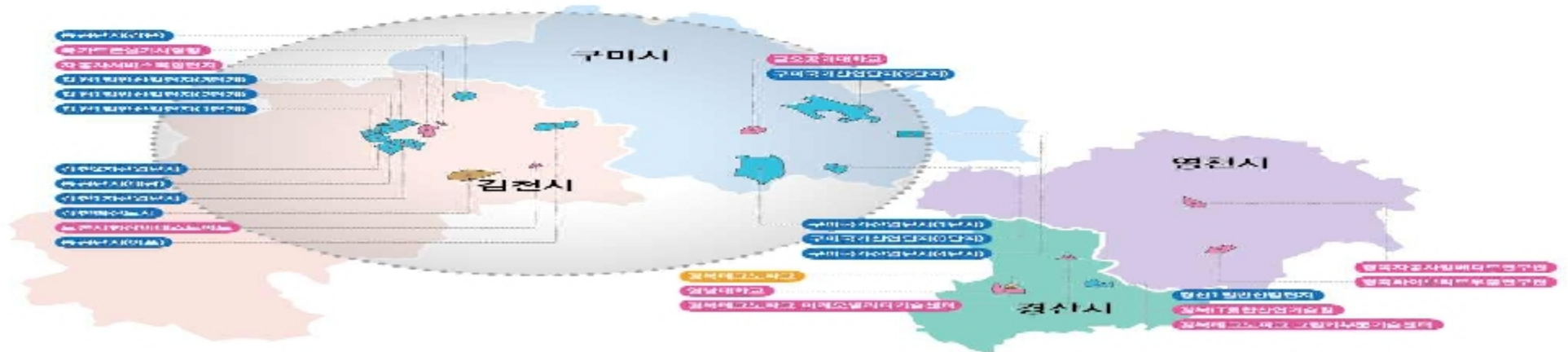
1. 지구지정계획

□ 위치 : 경북 김천시(혁신도시 포함), 구미시, 경산시 일원

□ 지정 사유

- 김천분기점 기준 20km를 반경으로 김천혁신도시와 및 산업단지, 대학 등을 포함하여 국가혁신융복합단지 내 미래 모빌리티 부품 관련기업 육성을 위한 산·학·연·관 연계 혁신성장 거점 육성

□ 위치 : 경상북도 김천시(혁신도시 포함), 구미시, 경산시 일원



□ 지정 거점 현황

| 구분 | | 면적(km ²) |
|------------|------------------------------|----------------------|
| 경제자유구역(2) | 혁신기관(경북자동차임베디드연구원) | 0.003 |
| | 혁신기관(경북하이브리드부품연구원) | 0.003 |
| 산업기술단지(3) | 경북테크노파크 | 0.007 |
| | 경북테크노파크 그린카부품기술센터 | 0.004 |
| | 경북테크노파크 미래모빌리티기술센터 | 0.002 |
| | 합계 | 0.013 |
| 산업단지(15) | 김천1일반산업단지(1단계) | 0.559 |
| | 김천1일반산업단지(2단계) | 0.941 |
| | 김천1일반산업단지(3단계) | 0.759 |
| | 김천 1차 산업단지 | 0.741 |
| | 김천 2차 산업단지 | 1.333 |
| | 김천 대광농공단지 | 0.361 |
| | 김천 감문농공단지 | 0.080 |
| | 김천 아포농공단지 | 0.135 |
| | 구미국가산업단지(1단지) | 6.512 |
| | 구미국가산업단지(3단지) | 0.184 |
| | 구미국가산업단지(4단지) | 0.026 |
| | 구미국가산업단지(5단지) | 1.940 |
| | 경산1일반산업단지 | 0.305 |
| | 자동차서비스복합단지(미래 모빌리티 센터(튜닝센터)) | 0.044 |
| | 혁신기관(경북IT융합산업기술원) | 0.007 |
| 연구개발특구(2) | 금오공과대학교 글로벌관 | 0.005 |
| | 금오공과대학교 평생교육원 | 0.004 |
| 혁신도시개발예정지구 | 김천혁신도시 | 1.040 |
| 기타 지역(3) | 국가드론실기시험장 | 0.001 |
| | 드론 시험장비 테스트베드 | 0.001 |
| | 영남대학교 자동차관 | 0.003 |
| 합 계 | | 15.000 |

2. 지구 지번

| 구분 | 시군 | 지구명 | 조성 상태 | 면적 (km ²) | 필지현황 |
|----------------|-------------|-------------------------------------|----------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | 지 번 |
| 계 | | | | 15.000 | |
| 경제 자유 구역 | 영천(2) | 혁신기관 (경북자동차 임베디드연구원) | 완료 | 0.003 | (녹전동) 864-2 |
| | | 혁신기관 (경북하이브리드 부품연구원) | 완료 | 0.003 | (괴연동) 36 |
| 산업 기술 단지 | 경산(3) | 경북테크노파크 | 완료 | 0.007 | (삼풍동) 300 |
| | | 혁신기관 (경북테크노파크 그린카부품 기술센터) | 완료 | 0.004 | (진량읍 신제리) 547 |
| | | 혁신기관 (경북테크노파크 미래모빌리티 기술센터) | 완료 | 0.002 | (하양읍 대학리) 1089 |
| 산업 단지 | 일반 김천(8) | 김천1일반 산업단지 (1단계) | 완료 | 0.559 | (어모면 남산리 일원) 1881, 1882, 1883, 1883-1, 1884, 1885, 1886, 1887, 1887-1, 1887-2, 1887-3, 1933, 1934, 1936, 1937, 1937-1, 1938, 1939, 1939-1, 1940, 1941, 1944, 1946, 1946-1, 1946-2, 1946-3 (응면동 일원)1012-9, 1012-15, 1012-16, 1012-4, 1014 |
| | | 김천1일반 산업단지 (2단계) | 완료 | 0.941 | (어모면 남산리 일원) 1966, 1967, 1967-1, 1968, 1969, 1970, 1971, 1972, 1973, 1974, 1975, 1976, 1984, 1985, 1986, 1987, 1989, 1990, 1991, 1992, 1993, 1994, 1995, 1995-1, 1996, 2011, 2011-1, 2012, 2012-1, 2013, 2014, 2015, 2016, 2016-1, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2027, 2028, 2028-1, 2029, 2029-1, 2030, 2031, 2031-1, 2034, 2035, 2036, 2037, 2037-1, 2037-2, 2038, 2038-1, 2047, 2048, 2049, 2049-1, 2050, 2051, 2052, 2053 (어모면 다남리 일원) 1396, 1397, 1401, 1402, 1403, 1404, 1405 |
| | | 김천1일반 산업단지 (3단계) | 조성중 | 0.759 | 일반공업지역 전체 |
| | | 김천 1차 산업단지 | 조성 | 0.741 | 산업단지 전체 |
| | | 김천 2차 산업단지 | 조성 | 1.333 | 산업단지 전체 |
| | | 대광농공단지 | 완료 | 0.361 | (대광동 일원) 820-3, 821-3, 830-1, 980-1, 1000, 1000-2, 1000-3, 1000-4, 1000-5, 1000-6, 1000-9, 1000-10, 1000-11, 1000-12, 1000-13, 1000-14, 1000-15, 1000-17, 1000-20, 1000-21, 1000-22, 1000-23, 1000-24, 1000-25, 1000-26, 1000-27, 1000-28, 1000-29, 1000-30, 1000-32, 1000-33, 1000-34, 1000-38, 1000-41, 1000-42, 1000-43, |

| 구분 | 시군 | 지구명 | 조성 상태 | 면적 (km ²) | 필지현황 |
|----|-------|-----------------------|----------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | 지 번 |
| | | | | | 1000-45, 1000-46, 1000-47, 1255-5 (응명동 일원) 3, 3-1, 216-1, 965-1 |
| | | 감문농공단지 | 완료 | 0.080 | (감문면 보광리 일원) 372, 373, 376, 378, 381, 385, 386, 387, 388, 391, 392 |
| | | 아포농공단지 | 완료 | 0.135 | (아포읍 인리 일원) 1224, 1225, 1226, 1227, 1227-1, 1228, 1228-1, 1229, 1230, 1230-1, 1231, 1232, 1233, 1234, 1236, 1237, 1238, 1239, 1239-1, 1240, 1241, 1242, 1243, 1266, 1034-17 |
| 국가 | 구미(4) | 구미국가 산업단지 (1단지) | 완료 | 6.512 | (공단동 일원) 116, 116-1, 116-2, 116-3, 117, 117-1, 117-2, 118, 118-2, 118-3, 118-4, 119, 120, 121, 121-10, 121-11, 121-12, 121-13, 121-15, 122, 122-2, 123, 124, 125, 126, 126-1, 127, 128, 129, 129-4, 129-5, 129-6, 129-7, 129-8, 129-9, 129-10, 129-11, 129-12, 130, 130-4, 130-6, 130-7, 130-8, 130-9, 130-11, 130-12, 130-13, 130-14, 130-15, 130-19, 130-20, 131, 131-1, 131-2, 132, 133, 135, 136, 137, 140, 140-1, 141, 142, 142-2, 142-3, 142-4, 142-5, 142-6, 142-7, 144, 145, 145-6, 149, 149-3, 149-4, 149-5, 149-6, 149-7, 149-8, 149-9, 149-10, 149-11, 149-12, 149-13, 149-14, 149-15, 149-16, 149-17, 149-18, 149-19, 149-20, 149-21, 149-22, 150, 151, 151-1, 151-2, 152, 152-2, 153, 153-1, 153-2, 153-3, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 161-1, 161-3, 161-4, 162, 162-1, 162-10, 162-12, 162-13, 163, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 172-3, 173, 173-3, 175, 175-1, 176, 179, 179-13, 179-14, 179-15, 179-16, 179-17, 179-18, 180, 181, 182, 183, 184, 184-4, 184-5, 184-6, 184-7, 184-8, 184-9, 184-10, 185, 185-2, 185-3, 185-4, 188, 188-3, 188-4, 188-5, 188-6, 188-7, 188-8, 188-9, 188-10, 188-11, 188-12, 188-13, 188-14, 189, 190, 190-2, 191-1, 191-5, 193, 193-5, 193-8, 193-9, 193-10, 193-11, 193-12, 194, 195, 196, 197, 210, 210-1, 210-2, 211, 212-6, 212-7, 212-10, 212-11, 212-12, 212-13, 212-17, 212-18, 212-20, 213, 213-1, 214, 214-8, 214-9, 257, 257-2, 257-3, 257-4, 257-5, 257-6, 257-7, 257-9, 257-10, 257-11, 257-12, 257-13, 257-14, 257-15, 257-16, 257-17, 257-18, 257-19, 257-21, 257-24, 258, 258-1, 258-2, 258-3, 258-5, 258-6, 258-7, 258-8, 258-9, 258-10, 258-11, 258-13, 258-14, 258-16, 259, 260, 260-1, 260-2, 260-3, 260-4, 260-5, 260-6, 260-10, 260-11, 260-12, 261, 261-1, 261-2, 267-68, 282-55, 282-57, 282-58, 282-59, 282-60, 282-61, 282-62, 282-63, 282-64, 282-65, 282-66, 282-67, 282-68, 282-69, 282-70, 282-71, 282-72, |

| 구분 | 시군 | 지구명 | 조성 상태 | 면적 (km ²) | 필지현황 |
|----|----|-----|----------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | 지 번 |
| | | | | | 282-73, 282-75, 282-76, 282-77, 282-78, 282-79, 282-80, 282-81, 282-82, 282-83, 282-84, 282-85, 282-87, 282-88, 282-89, 282-92, 282-93, 282-94, 287, 288-11, 289, 289-1, 289-2, 289-3, 290-27, 290-28, 290-36, 290-37, 291, 291-1, 291-20, 291-21, 291-22, 291-23, 295, 95-1, 295-2, 295-3, 295-4, 295-5, 295-6, 295-7, 295-8, 295-9, 295-10, 295-11, 295-12, 295-13, 295-14, 295-15, 295-16, 295-17, 295-20, 295-21, 295-22, 295-23, 295-24, 295-25, 295-26, 295-27, 295-28, 295-29, 295-30, 295-33, 295-34, 295-35, 295-36, 295-37, 295-38, 295-39, 295-40, 295-41, 295-42, 295-43, 295-44, 295-45, 295-46, 295-47, 295-48, 295-49, 295-50, 295-51, 295-52, 296, 296-1, 296-2, 296-3, 296-4, 296-5, 296-6, 296-7, 296-8, 296-9, 296-10, 296-11, 296-14, 296-15, 296-16, 296-17, 296-18, 296-19, 296-20, 296-21, 296-22, 296-23, 296-24, 296-25, 296-26, 296-35, 296-36, 296-37, 296-38, 296-39, 296-40, 296-41, 296-42, 296-48, 296-49, 296-50, 296-51, 297-10, 297-12, 297-13, 297-14, 297-15, 297-16, 297-17, 297-18, 297, 297-1, 297-2, 297-3, 297-4, 297-5, 297-6, 297-7, 297-8, 297-21, 297-22, 297-23, 297-24, 298, 298-1, 298-2, 298-3, 298-4, 299, 300, 300-4, 300-5, 300-6, 300-8, 300-9, 300-10, 300-11, 300-12, 300-13, 300-14, 300-15, 300-16, 300-17, 300-29, 300-30, 300-31, 300-32, 300-33, 300-34, 300-37, 300-38, 300-39, 300-40, 301, 301-3, 302-3, 302-4, 302-5, 303, 303-9, 303-10, 303-13, 305, 305-3, 305-4, 305-5, 305-6, 305-7, 306, 309, 309-7, 309-10, 309-13, 309-14, 309-16, 309-17, 309-18, 309-19, 309-20, 309-21, 309-22, 309-23, 309-24, 310, 310-1, 310-8, 313-4, 313-6, 313-7, 313-8, 314-1, 314-2, 314-5, 314-6, 315, 315-3, 315-4, 319, 320, 320-1, 320-2, 320-3, 320-4, 320-5, 320-6, 320-9, 320-10, 320-13, 320-33, 320-34, 320-35, 320-36, 320-37, 320-38, 320-52, 320-53, 321, 321-3, 321-4, 321-5, 321-7, 321-9, 321-11, 321-12, 321-13, 321-14, 321-21, 321-23, 321-24, 321-25, 321-26, 321-27, 321-28, 321-29, 321-31, 321-32, 321-33, 321-34, 321-35, 321-36, 321-37, 321-38, 321-39, 321-40, 321-41, 321-42, 322, 323, 323-2, 323-3, 324, 324-1, 324-2, 324-3, 324-4, 324-8, 336, 336-1, 342, 342-22, 342-26, 342-30, 344-133, 347-54, 349-24, 349-26, 349-27, 349-28, 349-58, 352-87, 352-88, 352-91, 352-93, 352-94, 352-97, 352-98, 352-99, 352-100, 352-103, 352-104, 352-105, 352-106, 352-107 |

| 구분 | 시군 | 지구명 | 조성 상태 | 면적 (km ²) | 필지현황 |
|----------------------------|-------|---------------------------|-----------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | 지 번 |
| 일반 | | 구미국가 산업단지 (3단지) | 완료 | 0.184 | (시미동 일원) 164-2 |
| | | 구미국가 산업단지 (4단지) | 완료 | 0.026 | 봉산리 567(구미전자정보기술원 혁신관, 이노플라자, 성장관, 디스플레이핵심부품국산화지원센터, 경북과학기술진흥센터) |
| | | 구미국가 산업단지 (5단지) | 조성중 | 1.940 | 산동읍, 해평면 일원 |
| | 경산(2) | 경산1 일반산업단지 | 완료 | 0.305 | (신상리 일원) 1184-9, 1184-12, 1185-12, 1185-15, 1185-16, 1186-10, 1185-6, 1186-11, 1188, 1188-1, 1190-6, 1190-12, 1190-15, 1190-19, 1191-1, 1191-3, 1191-4, 1191-6, 1190-7, 1190-8, 1191-3, 1191-4, 1191-6, 1191-7, 1192-1, 1192-2, 1193-2, 1193-3, 1193-5, 1194, 1194-1, 1194-6, 1194-8, 1194-10, 1203, 1203-5, 1204-2, 1204-3, 1205, 1205-7, 1207-8, 1208, 1208-2, 1208-3, 1208-6, 1208-8, 1208-9, 1208-13, 1208-14, 1208-16, 1209-3, 1209-4, 1209-7, 1209-11, 1210-1, 1210-3, 1210-5 |
| | | 혁신기관 (경북IT융합산업기 술원) | 완료 | 0.007 | (진량읍 신제리) 557 |
| | 기타 | 김천(1) | 자동차서비스 복합단지 (미래 모빌리티 센터(튜닝센터)) | 조성중 | 0.044 |
| 연구 개발 특구 | 구미(2) | 금오공과대학교 글로벌관 | 완료 | 0.005 | (양호동) 13-2, 15, 19 (거의동) 468, 496-2, 503-1, 504, 504-1 |
| | | 금오공과대학교 평생교육원 | 완료 | 0.004 | (신평동) 350-27 |
| 혁신 도시 개발 예정 지구 | 김천(1) | 김천 혁신도시 | 완료 | 1.040 | (울곡동 일원) 269, 790, 796, 804, 915, 917, 923, 932, 941, 942, 943, 945, 946, 947, 948, 951, 955, 957, 960, 965, 966, 969, 970, 1071, 1072, 1073, 1074, 1075, 1076, 1078, 1079, 1080, 1081, 1082, 1083, 1084, 1085, 1086, 1088, 1089, 1090, 1093, 1094, 1095, 1096, 1097, 1098, 1099, 1100, 1101, 1102, 1103, 1104, 1105, 1106, 1107, 1108, 1111, 1112, 1114, 1115, 1116, 1117, 1118, 1119, 1120, 1121 |
| 기타 지역 | 김천(2) | 국가드론 실기시험장 | 조성중 | 0.001 | 개령면 덕촌리 474-1, 474-5, 475-1, 475-3, 475-4, 929 |
| | | 드론 시험장비 테스트베드 | 완료 | 0.001 | 남면 부상리 898-4, 898-6 |
| | 경산(1) | 영남대학교 자동차관 | 완료 | 0.003 | (대동) 214-1 |