

이 자료는 **배포 즉시** 보도하여 주시기 바랍니다.



중소기업기술정보진흥원  
Korea Technology and Information Promotion  
Agency for SMEs

## 보도자료



- 문의 : 중소기업기술정보진흥원 산학협력사업실 김종윤 실장(044-300-0670), 안상균 팀장(044-300-0690)
- 배포 : 중소기업기술정보진흥원 홍보전략팀 김민철 팀장(044-300-0230), 정민규 책임(044-300-0231)

### 2022년 위기지역 중소기업 Scale-up R&D 사업 공고(2차)

- 위기지역 및 위기업종 중소기업의 현장맞춤형 기술애로 솔루션 지원 및 Scale-up R&D 연계지원을 통한 기업의 지속성장 지원
- 현장수요형 R&D(1단계) 과제(2개월, 4백만원 이내), Scale-up R&D(2단계) 과제(1년, 1억원 이내) 참여 중소기업 모집

(2차 공고기간 : 3. 10.(목) ~ 4. 21.(목), 2단계 접수기간 : 4. 7.(목) ~ 4. 21.(목))

\* 현장수요형 R&D(1단계) 진행 일정에 따라 향후 Scale-up R&D(2단계) 접수일정 변경 가능

중소기업기술정보진흥원(원장 이재홍, 이하 'TIPA')은 위기지역 및 위기업종의 중소벤처기업의 지원을 위해, 2022년 위기지역 중소기업 Scale-up 2차 공고를 지난 3월 10일(목) 실시하고, 4월 21일(목)까지 참여 중소기업을 모집한다고 밝혔다.

위기지역 중소기업 Scale-up R&D 사업은 현장수요형 R&D(1단계)에서 Scale-up R&D(2단계)사업으로 연계하여 지원한다.

#### < 위기지역 중소기업 Scale-up R&D 개요 >

구분	지원조건				지원 목표 수
	정부출연금	지원비율	기관부담연구개발비	지원기간	
[1단계] 현장수요형 R&D	4백만원	100%	없음	최대 2개월	100
[2단계] Scale-up R&D	최대 1억원	총사업비 90% 이내	총사업비의 10% 이상 (현금 10% 이상)	최대 1년	50

\* 22년 총 지원규모이며, 1차 모집공고에서 모집된 과제수를 제외하고 2차에서 지원 예정

\*\* 현장수요형 R&D 지원 후 평가를 거쳐 우수과제에 대해 Scale-up R&D 연계지원

\*\*\* 위기지역 소재 2022년 구조혁신지원사업(사업디지털 전환) 수료 중소기업 1단계 생략 후 2단계 신청가능

위기지역 중소기업 Scale-up R&D 사업은 위기지역 및 위기업종 중소기업의 현장맞춤형 기술애로 솔루션 지원 및 Scale-up R&D 연계지원을 통한 기업의 신제품 개발, 제품고도화 등 지속성장 지원하는 사업이다.

지원대상은 아래 내용 중 하나에 해당하는 중소기업기본법 제2조에 의한 중소기업이다.

- ① 산업위기대응 특별지역\* 소재 시·도(4개, 전북, 전남, 경남, 울산) 내 위기업종(조선·자동차) 중소기업

\*산업위기대응 특별지역(6개) : 전북 군산시, 전남 목포시·영암군·해남군, 경남 거제시, 경남 통영시·고성군, 창원시 진해구, 울산 동구

<위기업종 판단 기준> 공장등록증 상의 표준산업분류코드를 참고하되, 평가위원회가 연구개발계획서를 검토하여 자동차·조선 업종과의 관련성을 인정하는 경우에 한함

\* 위기업종 판단 기준 예시 : '한국표준산업분류코드(제10차 기준)' 의 중분류가 C28, C29, C30, C31

- ② 특별지원지역 : 중소기업특별지원지역 소재 중소기업

- 강원(북평국가, 북평일반)
- 전북(김제지평선일반, 정읍첨단)
- 전남(나주일반, 장흥바이오식품, 강진환경일반, 나주혁신, 담양일반, 영광대마전기자동차일반, 동함평일반산단, 세풍일반산단, 목포대양산단)
- 충남(보령 주포제2농공단지)

'22년 동 사업 신규과제 지원규모는 54억(1단계 4억, 2단계 50억), 150개 과제이며, 1단계는 정부출연금 100% 지원, 2단계는 총사업비(정부출연금+기관부담연구개발비)의 90%이내에서 지원한다.

### (1단계) 현장수요형 R&D → (2단계) Scale-up R&D 연계지원

(1단계) 현장수요형 R&D는 산학연 전문가 및 관련 기관(업) 매칭을 통한 맞춤형 지원합니다.

\* 기업이 요구하는 특허분석, 시장분석, 수요처 발굴·분석(수요처 연계 제품개발), 사업다각화 타당성 조사, BM모델 개발, 기술개발 사전기획 타당성 진단 등

(2단계) Scale-up R&D는 지역 중소기업의 위기 극복 및 자생력 강화를 위한 신제품 개발, 제품고도화 관련 기술개발을 지원합니다.

## 코로나-19 등 위기 극복을 위한 중소기업 부담완화

동 사업에 참여한 중소기업의 기관부담 연구개발비(현금+현물) 비중을 완화(10%)하고, 이 중 현금부담 비중(10%)으로 낮추었다.

사업 참여와 관련한 자세한 내용은 자세한 내용은 범부처통합연구지원 시스템([www.iris.go.kr](http://www.iris.go.kr))을 통해 확인할 수 있다.

\* 사업 신청 경로 : [범부처통합연구지원시스템] → [사업정보] → [사업공지] → [사업공고]

## □ 사업목적

- 위기지역 및 위기업중 중소기업의 현장맞춤형 기술애로 솔루션 지원 및 Scale-up R&D 연계지원을 통한 기업의 신제품 개발, 제품고도화 등 지속성장 지원

## □ 지원규모(2차) : 54억원, 150개 과제(현장수요형 100개, Scale-up R&amp;D 50개 과제 내외)

\* 22년 총 지원규모이며, 1차 모집공고에서 모집된 과제수를 제외하고 2차에서 지원 예정

## □ 지원유형 : 자유공모

## □ 지원대상

- ① 산업위기대응 특별지역\* 소재 시·도(4개, 전북, 전남, 경남, 울산) 내 위기업중(조선·자동차) 중소기업

\*산업위기대응 특별지역(6개) : 전북 군산시, 전남 목포시·영암군·해남군, 경남 거제시, 경남 통영시·고성군, 창원시 진해구, 울산 동구

<위기업중 판단 기준> 공장등록증 상의 표준산업분류코드를 참고하되, 평가위원회가 연구개발계획서를 검토하여 자동차·조선 업종과의 관련성을 인정하는 경우에 한함

\* 위기업중 판단 기준 예시 : '한국표준산업분류코드(제10차 기준)'의 중분류가 C28, C29, C30, C31

- ② 특별지원지역 : 중소기업특별지원지역 소재 중소기업

- 강원(북평국가, 북평일반)
- 전북(김제지평선일반, 정읍첨단)
- 전남(나주일반, 장흥바이오식품, 강진환경일반, 나주혁신, 담양일반, 영광대마전기자동차일반, 동함평일반산단, 세풍일반산단, 목포대양산단)
- 충남(보령 주포제2농공단지)

□ 지원내용

세부과제	지원기간	지원한도
(1단계) 현장수요형 R&D	최대 2개월	4백만원 (100% 지원)
(2단계) Scale-up R&D	최대 1년	최대 1억원 (총사업비의 90% 이내)

\* 현장수요형 R&D 지원 후 평가를 거쳐 우수과제에 대해 Scale-up R&D 연계지원

\*\* (2단계) Scale-up R&D : 6~7월 예정

□ 2차 공고기간 : 2022. 4. 7.(목) ~ 2022. 4. 21.(목)

\* 전산접수기간 : 2022. 4. 7.(목) ~ 2021. 4. 21.(목) 18:00까지