

대덕, 광주, 대구, 부산, 전북
5개 특구가 하나되어
지역경제 활성화를 이끕니다.

각 특구는 지역별 특화분야를 중점적으로 육성하고 상호협력하여
새로운 혁신클러스터 모델을 정립해 나가고 있습니다.

- 대덕 연구개발 특구**
특화 분야
IT 융·복합, 바이오메디컬, 나노융합, 정밀기기
- 광주 연구개발 특구**
특화 분야
차세대 광기반 융·복합, 친환경 자동차부품,
스마트그리드, 디자인 문화 콘텐츠, 바이오 소재
- 대구 연구개발 특구**
특화 분야
스마트 IT 융·복합, 의료용기기, 소재 융·복합,
그린에너지 융·복합, 메카트로닉스 융·복합
- 부산 연구개발 특구**
특화 분야
조선해양플랜트 기자재, 해양플랜트 엔지니어링 및
서비스, 그린 해양 기계
- 전북 연구개발 특구**
특화 분야
융·복합 소재부품, 농·생명 융합



34125 대전광역시 유성구 엑스포로 123번길 27-5
T. 042-865-8800

연구개발특구

Making The Future

오늘의 희망은 내일의 현실이 됩니다.

대한민국 혁신성장과
과학기술기반 양질의 일자리 창출 중심지로
거듭나겠습니다.

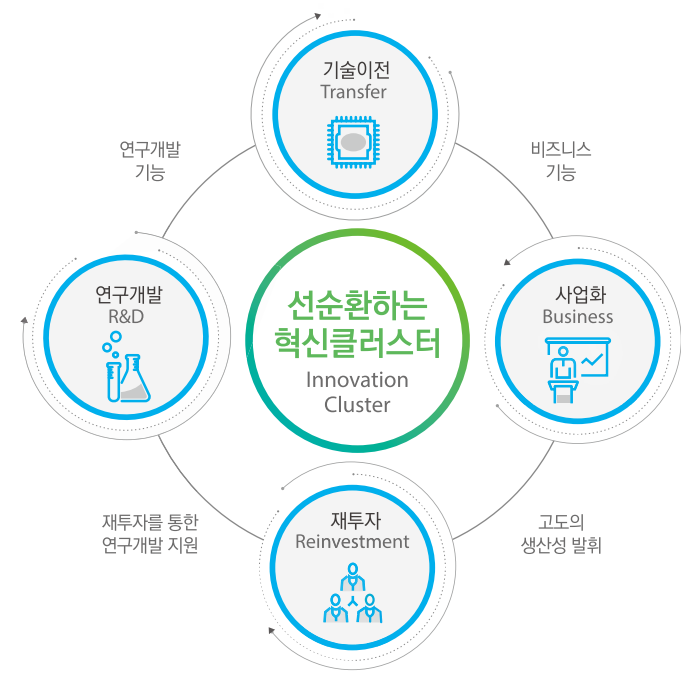
연구개발특구진흥재단



연구개발특구,
대한민국 혁신성장의 핵심동력으로
과학기술의 오늘을 만들어갑니다.

연구개발특구는 「지식창출-기술확산-창업」의
생태계가 약동하는 대한민국 과학의 중심지입니다.

R&D-기술사업화-재투자, 가
선순환하는 혁신클러스터

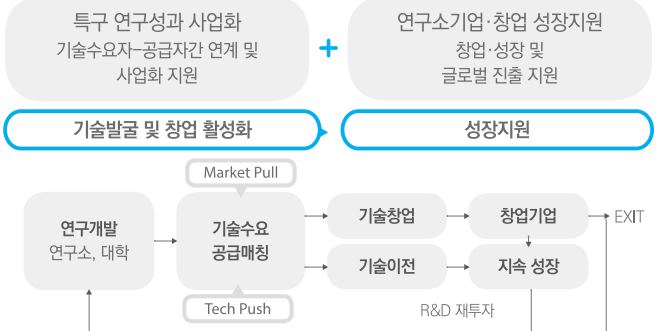


연구개발특구는 연구개발 혁신클러스터로서
지식재산을 창출하고 사업화를 촉진하며
국가 성장동력 창출에 기여하고 있습니다.

공공연구성과의 사업화를 지원합니다.

유망 공공기술 발굴·지원으로 기술이전, 기술창업 등
공공기술 사업화를 촉진합니다.

연구개발특구 육성사업



기술 / 수요기업 발굴



성장지원



혁신클러스터 육성을 위한 인프라를 지원합니다.

연구개발특구는 혁신클러스터로서 지식재산을 창출하고
사업화를 촉진하여 국가성장동력 창출에 기여하고 있습니다.

기술사업화 전문지원 인프라 조성

테크비즈센터는 기술사업화 원스톱 서비스를 제공하고 과학기술 지식과 경험을
공유하는 산·학·연 네트워크의 장입니다.



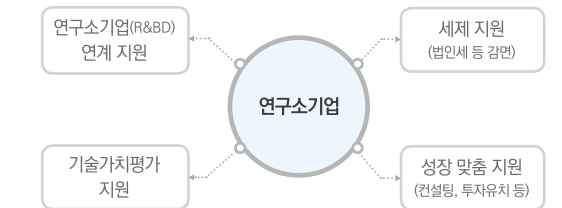
테크비즈센터(TBC)

- 기술사업화 기능적·물리적 랜드마크
- 지원기관의 집적화를 통한 허브센터 구축
- 다목적 교육공간
- 편의시설을 갖춘 복합적 다기능건물
 - * 대덕, 광주(운영중)
 - * 부산, 대구, 전북(순차적으로 개관)

연구개발특구 고유의 혜택 부여

연구소기업 공공연구기관의 기술을 직접 사업화하기 위하여 연구개발특구 내에
설립된 기업

지원내용



첨단기술기업 연구개발특구 내에 입주한 기업 가운데 기술집약도가 높고
기술혁신 속도가 빠른 기술 분야의 제품을 생산·판매하는 기업

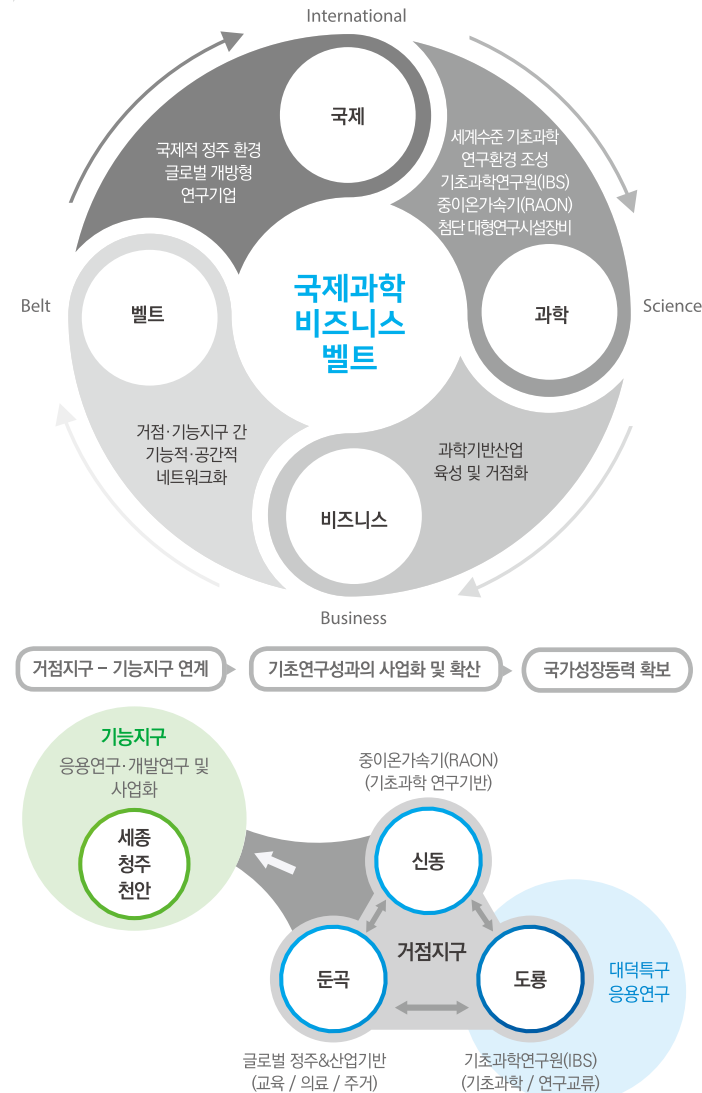
등록요건

- 연구개발특구에 입주한 기업
- 「산업발전법」 제5조 제1항에 따라 산업통상자원부장관이
고시한 첨단기술·제품 보유 및 생산
- 첨단기술을 바탕으로 한 매출액이 총 매출의 30% 이상
- 총 매출에서 연구개발비가 차지하는 비중이 5% 이상

국제과학비즈니스벨트는 기초연구성과의 확산을 지원합니다.

세계적 수준의 기초연구환경을 구축하고, 기초연구와 비즈니스가
융합하는 기반을 마련하여 국가경쟁력 강화에 기여합니다.

국제과학비즈니스벨트



기술혁신기업의 글로벌 진출을 지원합니다.

연구개발특구의 글로벌 진출 확대를 통해
혁신성장과 과학기술 기반 고급 일자리 창출의 중심지가 됩니다.

글로벌 네트워크 구축으로 해외진출 지원, 미국·EU·중국·ASEAN 등 선진벤처투자사와 업무협약 체결

연구개발특구진흥재단은 특구 기업의 해외투자유치와 시장진출 및 수출계약 등
글로벌 기술사업화 전주기를 지원하고 있습니다.



연구개발특구 모델 전 세계에 전파, 총 69개 개발도상국에 노하우 전수

한국형 과학기술단지(K-STP)를 조성하고, 연수 프로그램을 통해 이집트, 필리핀,
불가리아 등 총 69개 개발도상국에 연구개발특구 성공모델 건설·운영 노하우를
전수합니다.

