

종합특구 지원조치의 활용사례

규제의 특례조치

국유재산법 특례에 따라 '나의 직업의 집'이 국가에서 교토부로 무상양도되면서 '게이한나 오픈 이노베이션 센터(KICK)'가 신설되었습니다. 산학연대 연구사업이 진행되고 있으며, 또 '교토 스마트 시티 엑스포'를 비롯해 대규모 행사의 행사장으로 사용되는 등 스마트 커뮤니티 분야를 주축으로 국제적인 오픈 이노베이션 거점을 형성하기 위하여 노력하고 있습니다.



게이한나 오픈 이노베이션 센터

재정상의 지원조치

종합특구 추진조정비(※)를 활용하여 고베의료산업도시에 신약개발 이노베이션 거점인 '고베 의료 이노베이션 센터'가 설립되었습니다. 혁신의약품, 재생의료 등의 연구개발을 가속화하기 위하여 제약 관련 기업과 신약개발 벤처의 입주공간 및 재생의료 등의 제품개발이 가능한 세포배양공간, 그리고 입주기업에 대한 매칭과 제품화 지원 등 충실한 지원체제를 갖추고 있습니다.

※종합특구 추진조정비 : 종합특구 구역계획을 지원하기 위하여 각 부처의 예산제도를 중점적으로 활용하고, 부족한 경우에는 내각부에서 각 부처의 예산으로 바꾸어 기동적으로 대처하고 보완하는 제도입니다.



고베 의료 이노베이션 센터

세제상의 지원조치

산업의 국제경쟁력 강화를 위한 법인세 감면조치를 받을 수 있습니다. 종합특구 구역계획 관련 사업의 용도로 제공되는 기계, 장치, 연구시설 등 설비 취득에 관한 세부담을 줄여주며, 오사카부 이바라키시의 사이트 라이프 사이언스 파크에 입주한 생명과학 관련기업을 비롯해 교토부, 오사카부, 효고현 지역의 수많은 사업자를 지원하고 있습니다.

금융상의 지원조치

종합특구에 기여하는 사업에 필요한 자금을 금융기관으로부터 빌릴 때 종합특구 지원이자보조금을 지원받을 수 있습니다. 오사카부에서는 혁신의약 제조와 관련된 생산기술의 확립 등에 활용되고 있으며, 사업자의 금리부담을 덜어줌으로써 사업을 원활하게 진행할 수 있도록 도움을 주고 있습니다.

지원조치를 받기까지의 과정

종합특별구역의 지정
※설비투자자를 하는 사업소 등의 소재지에 대해 국가의 구역지정을 받아야 합니다.

종합특별구역계획의 작성·인가
※관련 지자체와 협의하여 계획을 수립하고 국가의 인가를 받습니다.

각종 지원조치의 개별 절차
※과세 특례와 관련된 법인 지정을 받는 등 필요한 절차를 밟습니다.

국가전략특구와의 연대

간사이에서는 교토부, 오사카부, 효고현 전역이 '건강·의료 분야의 국제적 이노베이션 거점의 형성' 등을 목표로 하는 '간사이권 국가전략특별구역'으로 지정되어 있습니다(2014년 5월). 간사이 이노베이션 국제전략 종합특구의 사업추진을 위한 새로운 규제개혁에 대해서는 필요에 따라 국가전략특구와의 연대를 통해 실현될 수 있도록 노력합니다.

■ 문의

간사이 국제전략 종합특별구역 지역협의회 사무국

〒559-8555 오사카시 스미노에구 난코키타 1-14-16 (오사카부 사키시마 정사 34 층 스마트시티 전략부 특구추진과 내)

TEL 06-6210-9099 FAX 06-6210-9101

<http://kansai-tokku.jp/>

간사이 이노베이션 국제전략 종합특구

🔍 검색



간사이의 높은 잠재력을 활용하여 일본의 국제경쟁력을 강화

간사이 이노베이션 국제전략 종합특구



첨단의료기술

의약품

Life Science

의료기기

선제의료

특구를 활용하여 이노베이션을 창조



Energy

스마트 커뮤니티

배터리

<http://kansai-tokku.jp/>

생명과학 분야·에너지 분야에서 일본의 발전·성장을 견인하고 아시아시장에서의 주도권 확보를 목표로 합니다.

간사이 이노베이션 국제전략 종합특구에서는 6개의 중점 분야(의약품, 의료기기, 첨단의료기술, 선제의료, 배터리, 스마트 커뮤니티)에서 새로운 사업을 전개하려는 기업에 대해 국가, 지자체, 경제단체가 하나가 되어 지원합니다.

하리마과학공원도시 지구



- 대형 방사광 시설 'Spring-8', X레이 자유전자레이저 시설 'SACLA' 등 최첨단 과학기술 기반을 활용한 신약개발과 차세대 에너지절약 소재의 개발

고베의료산업도시 지구



- 최첨단 의료기술의 실용화 ● 의료기기의 실용화
- 의료기기의 연구개발 지원 ● 선제의료의 기반 형성
- 슈퍼컴퓨터 '게이(京)'를 활용한 혁신적 신약개발 등

간사이국제공항 지구



- 공항의 종합적인 수소활용 모델 구축
- 세계 수준의 의약품 물류 품질
- 화물 네트워크의 확충

기타 오사카(오사카 북부) 지구



- 신약개발 ● 혁신의료기기의 창출
- 재생의료와 BNCT(붕소 중성자 포획 치료) 등 첨단의료기술의 확립
- 스마트 커뮤니티의 사업모델 구축

교토 시내 지구



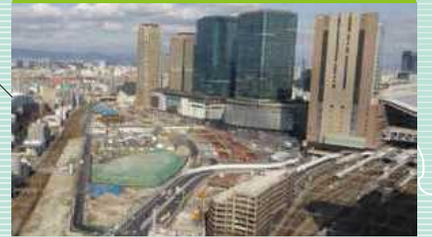
- 교토대학 등 세계 굴지의 생명과학 연구기관과 기업 입지를 활용한 신약개발 및 의료기기, 재생의료 분야의 연구개발

게이한나 학연(학술연구)도시 지구



- 구 '나의 직업의 집'을 활용한 스마트 커뮤니티 오픈 이노베이션 센터의 구축
- 차세대 에너지·사회시스템 실증사업의 추진

오사카역 주변 지구



- 날리지 캐피털(지적 창조 거점)을 중심으로 환경, 의료 분야 등의 사업을 전개하고, 아시아의 신산업 창조 거점 형성을 목표로 한다

유메시마·사키시마 지구



- 재생에너지 등을 이용한 전력 인프라 시스템의 구축, 배터리전력추진센터 기능의 확립 등 환경·에너지기술을 중심으로 한 사업을 전개

神戸・姫路・三田・淡路・伊丹・豊中・吹上・高槻・茨木・東山・八尾・枚方・守口・高槻・茨木・東山・八尾・枚方・守口

KOBE OSAKA

KYOTO

한신항 지구

- 기간항로를 유지 및 확대하기 위한 집화 기능의 강화
- 산업의 입지 촉진을 통한 화물 창출 등

● 상기 지구가 아니더라도 종합특구의 지원조치 대상이 될 수 있으므로 사업을 생각하고 계시다면 편안하게 문의하여 주시기 바랍니다.