

환동해 과학산업 중심지!

과학산업의 꿈을
실현하는 진정한 파트너

GANGNEUNG SCIENCE & INDUSTRY PROMOTION AGENCY

강릉과학산업진흥원은
 급속히 변화하는 글로벌시대에
 산·학·연·관의 긴밀한 네트워크를 통해
 비전있는 창업을 육성하며
 강소기업을 지원하여
 강릉 경제의 미래를 풍요롭게 하는데
 최선을 다하겠습니다.

강릉과학산업단지 면적 : 1,486,849.9m²
 지원시설 : 42,921.8m²

www.gsipa.kr

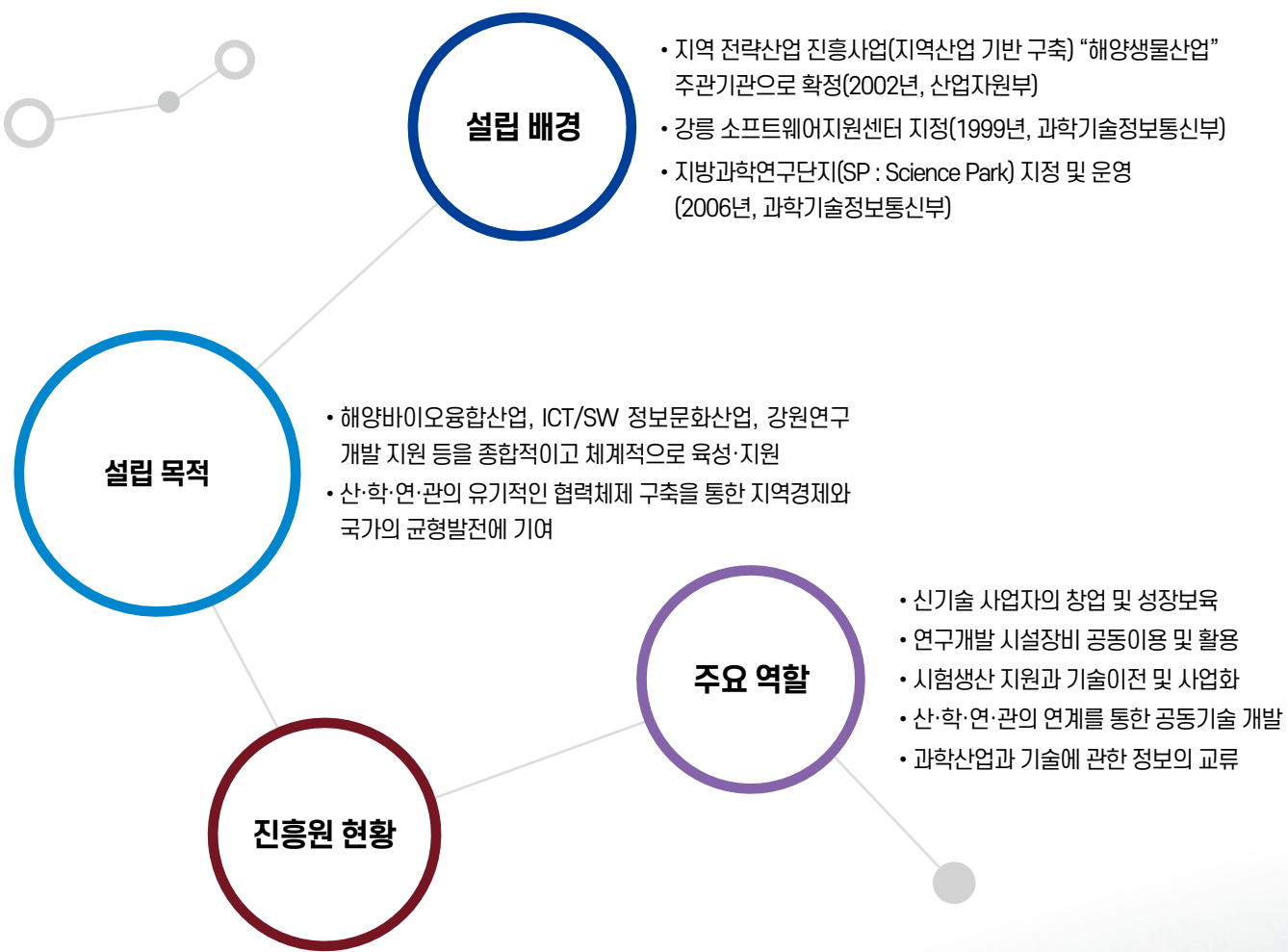
강릉은
강호축과 동해북부선 철도의 시작점이며
사통팔달 KTX의 요충지가 되어
과학산업을 발전시키는 최적지입니다.



- 2022년 강릉~부산 2시간
- 2024년 강릉~서울 남부권 1시간 30분
- 2024년 강릉~목포 3시간 30분
- 2025년 강릉~인천 1시간 50분



진흥원 개관



설립 배경

- 지역 전략산업 진흥사업(지역산업 기반 구축) “해양생물산업” 주관기관으로 확정(2002년, 산업자원부)
- 강릉 소프트웨어지원센터 지정(1999년, 과학기술정보통신부)
- 지방과학연구단지(SP : Science Park) 지정 및 운영 (2006년, 과학기술정보통신부)

설립 목적

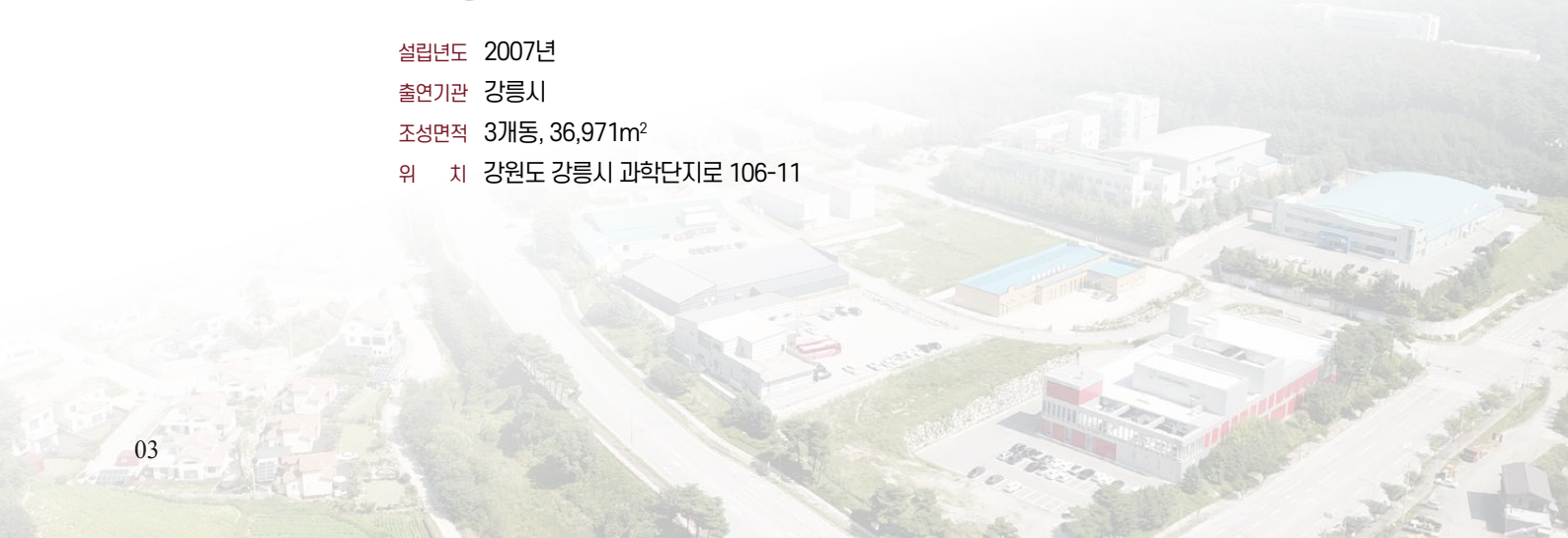
- 해양바이오융합산업, ICT/SW 정보문화산업, 강원연구 개발 지원 등을 종합적이고 체계적으로 육성·지원
- 산·학·연·관의 유기적인 협력체제 구축을 통한 지역경제와 국가의 균형발전에 기여

주요 역할

- 신기술 사업자의 창업 및 성장보육
- 연구개발 시설장비 공동이용 및 활용
- 시험생산 지원과 기술이전 및 사업화
- 산·학·연·관의 연계를 통한 공동기술 개발
- 과학산업과 기술에 관한 정보의 교류

진흥원 현황

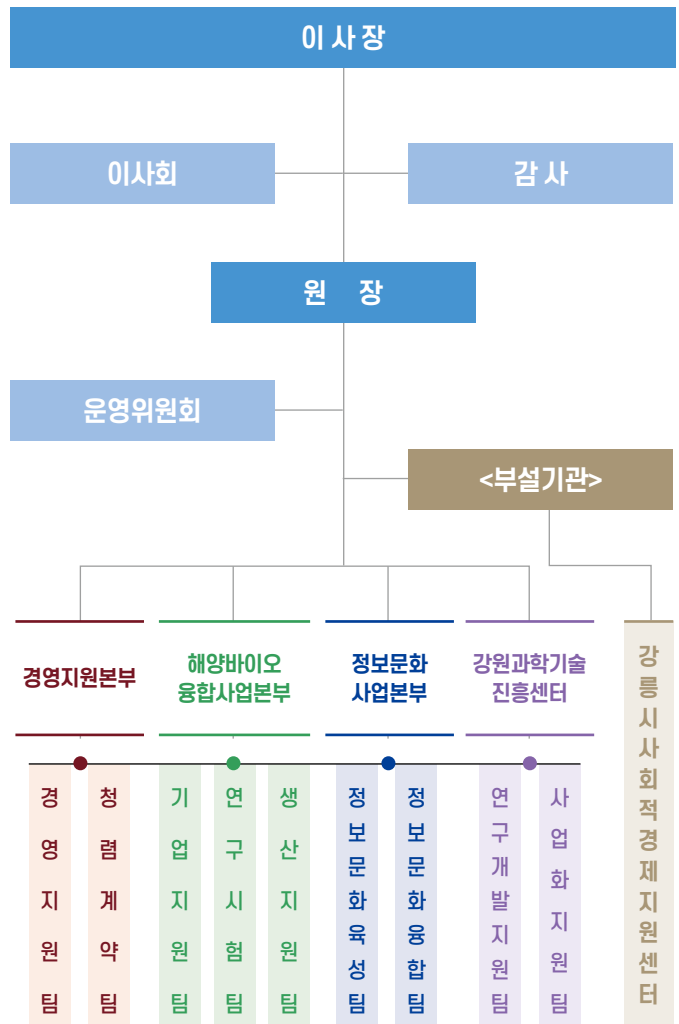
설립년도 2007년
 출연기관 강릉시
 조성면적 3개동, 36,971m²
 위 치 강원도 강릉시 과학단지로 106-11



HISTORY

- 2019** 06 부설기관 설립(강릉시 사회적경제지원센터)
- 2018** 12 진흥원 조직개편
경영지원실 ▶ 경영지원본부
해양바이오융합사업단 ▶ 해양바이오융합사업본부
정보문화사업단 ▶ 정보문화사업본부
- 06 메이커 스페이스 구축 및 운영 사업 선정
- 01 강릉시 사회적경제지원센터 업무 협약
- 2017** 02 강원해양수산창업투자지원센터 사업 선정
(해양바이오융합사업본부)
- 2016** 03 강원도 저작권서비스센터 운영기관 선정
(정보문화사업본부 내)
- 2015** 04 SW 자산관리컨설턴트 운영기관 선정
(정보문화사업본부 내)
- 2013** 04 강원연구개발지원단 선정
(강원과학기술진흥센터)
- 2011** 05 중소기업청 창업보육센터 지정
(해양바이오사업본부 내)
- 04 1인창조기업비즈니스센터 개소
(정보문화사업본부 내)
- 2010** 02 강원과학기술진흥센터 준공
- 2007** 07 (재)강원과학산업진흥원 설립(해양+정보 통합)
- 2003** 02 (재)강릉정보산업진흥원 설립
- 01 (재)강릉해양생물산업진흥원 설립

ORGANIZATION CHART



환동해 R&D 지원 거점! 강릉과학산업진흥원이 열립니다.

지역 전략산업인 해양바이오산업, ICT/SW 정보문화산업, 세라믹·비철금속 소재와 부품관련 산업을 종합적이고 체계적으로 지원합니다.
강릉과학산업단지를 환동해 R&D 허브단지 거점지역으로 육성하여 지역경제 발전에 이바지하고 있습니다.

기업의 창업·유치 선제적 지원

SUPPORT

PASSION

소통·자율성 확대 책임성 강화

**COMMUNI-
CATION**



도전·열정 추진 자립기반 확립

CREATIVITY

인재 양성 창의와 전문성 배양

VISION

비 전

강릉 경제의 중심, 강릉의 미래입니다!

목 표

기업의 창업 지원 — 과학산업 생태계 활성화
연구개발 지원 — 산·학·연·관 협력체계 강화

추진과제

해양바이오 혁신·융복합

- 해양바이오산업 육성 입주 관리 (창업보육실, 벤처공장)
- 공동장비 운영·기술지원
- 마케팅 지원, 인력양성 • 투자환경 조성

정보문화 육성·지원

- 4차산업 혁명의 신 산업 육성
- ICT산업 인프라 구축, IP(지적재산) 융복합 클러스터
- SW 교육환경 구축·확산
- 기업의 창업·기술 지원

과학기술진흥 선도·확산

- 강원도 R&D사업 조사·분석
- 지역수요 R&D 기획·발굴
- 강원도 R&D사업평가, R&D 통합관리시스템 구축
- 과학기술정책 수립·지원

경영합리화 자립·성장

- 기업유치·홍보 활성화 지원
- 합리적 경영 수익사업 확대
- 인재의 양성 전문성 배양
- 청렴 경영시스템 구축, 시설 안전·보안 관리

“ 해양바이오산업, ICT/SW산업, R&D 기초조사 등
 융합된 과학기술 선도, 대규모 사업 발굴로 신성장 동력산업을 육성하고
 지역 경제와 국가 균형발전에 기여 ”

해양바이오 혁신·융복합

VISION

해양바이오 및 천연물 자원 이용 강릉 상징 제품 생산
기업지원, 지역경제 활성화의 견인차 역할



주요사업

기술개발

상용화 제품 개발을 위한 공동 연구과제 도출 및 수행
식품료, 건강식품, 의약품 소재 기술개발

기반구축

효능 검증 및 인증 전문연구소 유치 공간 확보
효능평가, 품질평가, 위해성 평가 및 시제품 생산장비 구축
기술 및 제품 개발 지원, 산·학·연 네트워크 구축

기관협력

국내외 대학, 연구소 유관기관 상호 협력 네트워크 구축
국내외 기업 상용화 제품 개발 정보 교류

기술지원

현장 애로 기술지원 및 정보 제공
품질분석 및 제작지원, 특허 및 인증지원과 기술 정보 제공

인력양성

현장 애로 맞춤형 교육과 산업현장 전문기술 교육
산업현장 인력 재교육 등 실시

마케팅

판로 확대를 위한 국내외 홍보 및 박람회 지원
지역 생산품 전용 판매장 설치 운영 및 마케팅 컨설팅 지원

세부사업
안내

PART
01

지역특화자원 이용 바이오·관광 융복합 산업 육성

▶ 헬스케어 힐링 융합 비즈니스 생태계 구축사업

바이오 제조와 관광자원을 융합한 헬스케어 힐링 특성화 생태계 구축

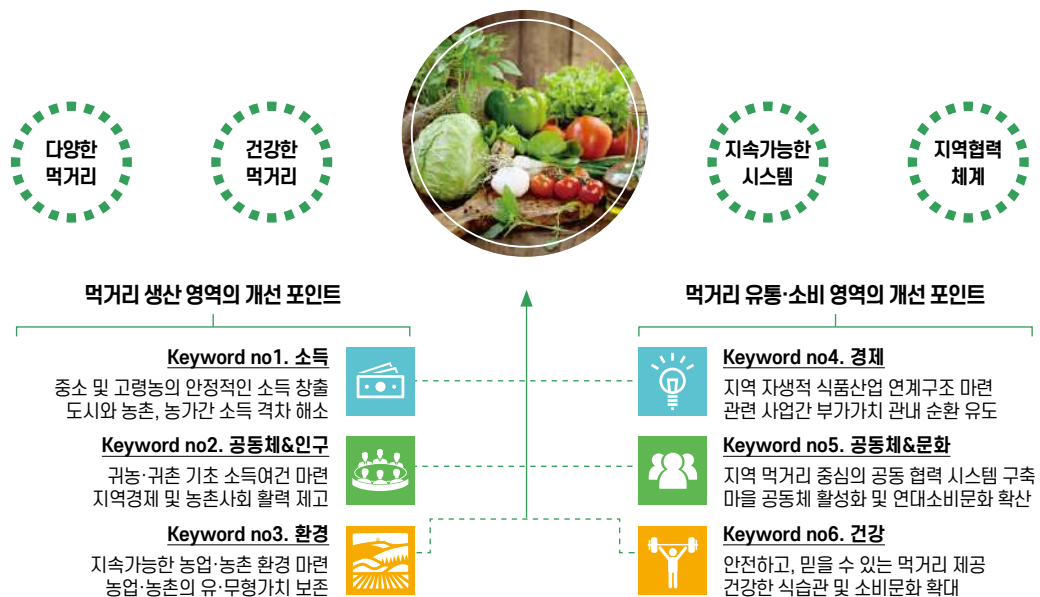
- 헬스케어 힐링 산업 기반 구축 (GMP 생산시설 구축)
- 헬스케어 힐링 클러스터 조성 및 프로그램 운영 (뷰티·푸드·명상테라피)
- 헬스케어 힐링 산업 생태계 활성화 (스타트업·연관기업 육성, 제품 연구개발 지원)



▶ 강릉 농촌 신활력 플러스 사업

안심 먹거리 생산 및 공급을 위한 농산물 품질검사기관 인프라 구축과 인증을 통해 로컬푸드 소비자 신뢰도 향상 기여

- 정부지정 인증센터를 위한 장비 인프라 구축
- 농산물 안전성 분석기관 인증 추진



세부사업
안내

PART
02 창업보육 벤처기업 육성

▶ **창업보육센터 운영사업**

해양바이오 및 천연물 자원의 고부가가치화를 통한 선순환 창업 보육센터로 발전시키고, 자립형으로 운영하는 보육시스템의 변화 모색

- 전문가 컨설팅을 통한 기업 애로사항 해결
- 지역 특화자원 활용 제품개발 시제품 제작 지원
- 지식재산권 출원 및 등록, 제품 홍보
- 디자인, 마케팅 등 제품 판로 지원



▶ **강원 해양수산창업투자지원센터 운영사업**

우수 해양수산 기술을 보유한 예비창업자와 유망 기업의 발굴 및 육성을 통해 지역 수산 산업의 경쟁력 확보

- 해양수산 분야 창업 활성화 및 기술지원
- 해양 수산 창의 제품 개발지원
- 해외 바이어 수출상담회, 온라인 유통플랫폼 입점 등 국내외 마케팅 활성화 지원



세부사업
안내

PART
03 산업 경쟁력 제고 맞춤형 기업 지원

▶ 강원 지역혁신프로젝트 기업경쟁력 향상 지원사업

중소기업 현장 애로사항을 극복하는 상생 협력 프로젝트로 도내 기업 역량강화 기반 구축, 플랫폼, 인력양성의 원스톱 시스템 조성

- 고용지원 정책 노무 컨설팅
- 기업경영 및 경쟁력 확보를 위한 전문 컨설팅
- 기업 생산성 향상을 위한 작업환경 개선
- 제품 고급화 및 디자인, 브랜드 강화 지원



▶ 지역 주력산업 육성사업

웰니스식품 산업 경쟁력 향상을 위한 제품 고급화 개발지원, 고부가가치 창출 및 기술경쟁력 강화

- 기존 제품 공정개선, 성능향상 등 품질 고급화
- 판로 개척형 디자인 고급화 지원
- 웰니스 식품 산업경쟁력 강화, 고부가가치 제품개발



창업보육 성과 바이오기업



▶ 강릉과학산업단지 바이오기업 입주현황

구분	회사명	주요 생산제품	비고
1	(주)아이베넷경포푸드	이유식, 요거트	지역기업
2	경포대영어조합법인	수산물 가공식품	지역기업
3	(주)로움컴퍼니	커피가공, 샤워필터	유치기업
4	(주)운트바이오	완제의약품, 건강기능 식품	유치기업
5	(주)에스앤푸드	면류, 곡물 식품	유치기업
6	(주)파마리서치바이오	보톡스	유치기업
7	(주)더마팜	화장품 원료	유치기업
8	(주)파마리서치프로덕트	의약품, 화장품	창업성장기업
9	농업회사법인 감로700(주)	감로차	창업성장기업
10	(주)파인바이오	화장품, 유기농 비료	창업성장기업
11	열두광주리(주)	식품제조 (떡, 차 가공)	창업성장기업
12	강일코스팜(주)	화장품	창업성장기업
13	(주)웰빙엘에스	유산균 건강식품	창업성장기업
14	(주)상화에프앤비	떡류(기정떡)	창업성장기업
15	(주)퀵비애그리푸드	기능성 제빵류	창업성장기업
16	(주)강릉명인푸드	전통 퓨전 과자, 한과	창업성장기업

9개 기업

강릉과학산업진흥원 창업 성장기업

체계적 기업보육시스템으로
기업성장 후 과학단지 입주!

창업보육센터

벤처공장 확장이전

과학단지 분양입주



(주)파마리서치프로덕트



강일코스팜(주)



(주)웰빙엘에스

홍보전시관



기술상담실



해양바이오 벤처2공장



솔향명품숍 내부



해양바이오산업지원센터

시설현황

산업단지 조성

131,194m² 식료품, 화장품, 의약품 기업 전용

해양바이오산업 지원센터

7,054m² 지하 1층, 지상 3층
창업보육실 27실, 연구개발실 10실, HACCP 및 GMP 설비 구축
시제품 생산동 5개 라인 (추출, 건조, 발효, 분쇄, 고형제)

해양바이오 벤처1공장

4,616m² 지하 1층, 지상 2층
입주공간 380m² 8실

해양바이오 벤처2공장

1,934m² 지하 1층, 지상 4층
입주공간 39m² 1실, 66m² 1실, 99m² 10실

장비구축

연구개발 및 시험분석 (ICP-MS 등 105종)
시제품생산 (발효, 추출, 농축, 고형제, 건조 등 95종)

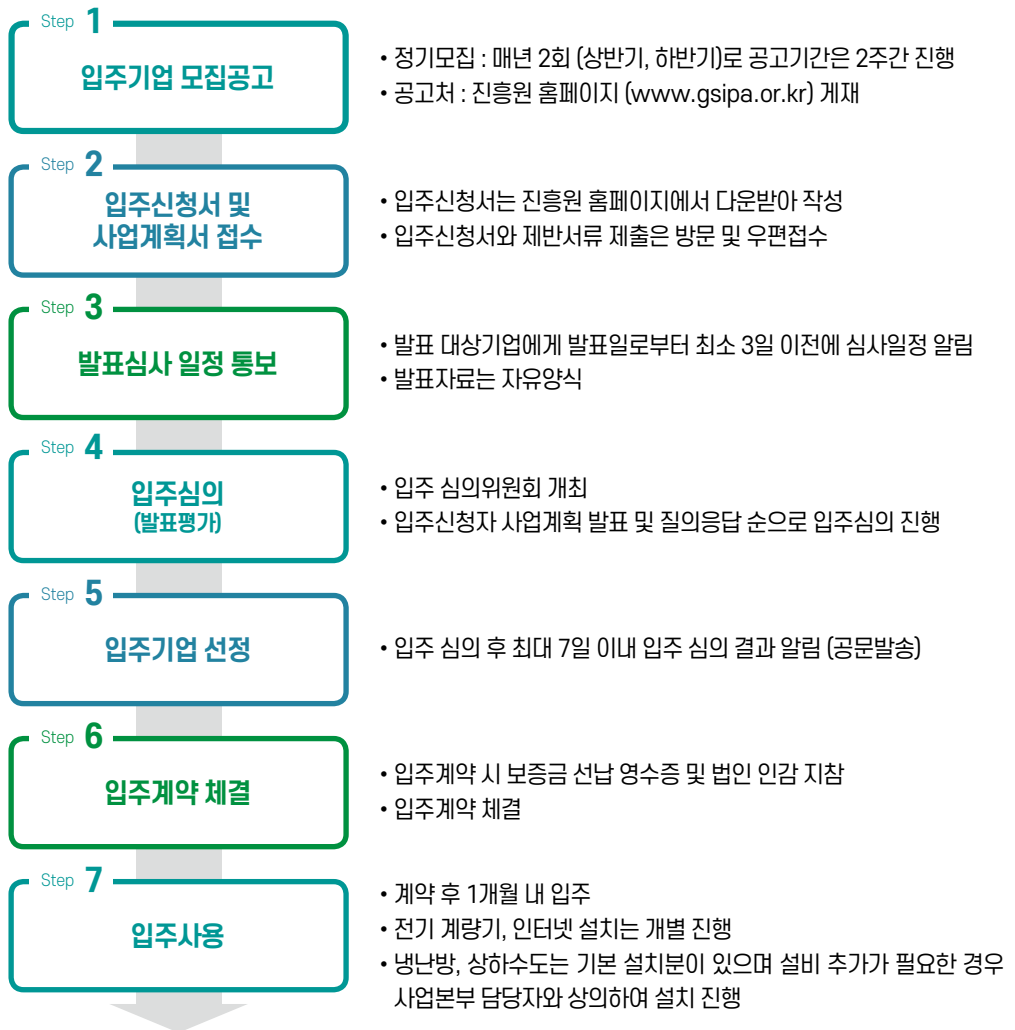
솔향명품숍 운영

92.56m² (오죽헌 내 위치)
바이오 제품, 오죽헌 관련 제품, 공예디자인 제품 판매
기업제품 판로 확대 지원

- 중소기업청 창업보육센터 지정(2011년)
- 중소기업청 연구장비 공동이용 지원사업 수행기관 지정(2012년)
- 해양수산부 강원수산산업창업투자지원센터 사업 선정(2017년)

입주신청 안내

▶ 입주절차

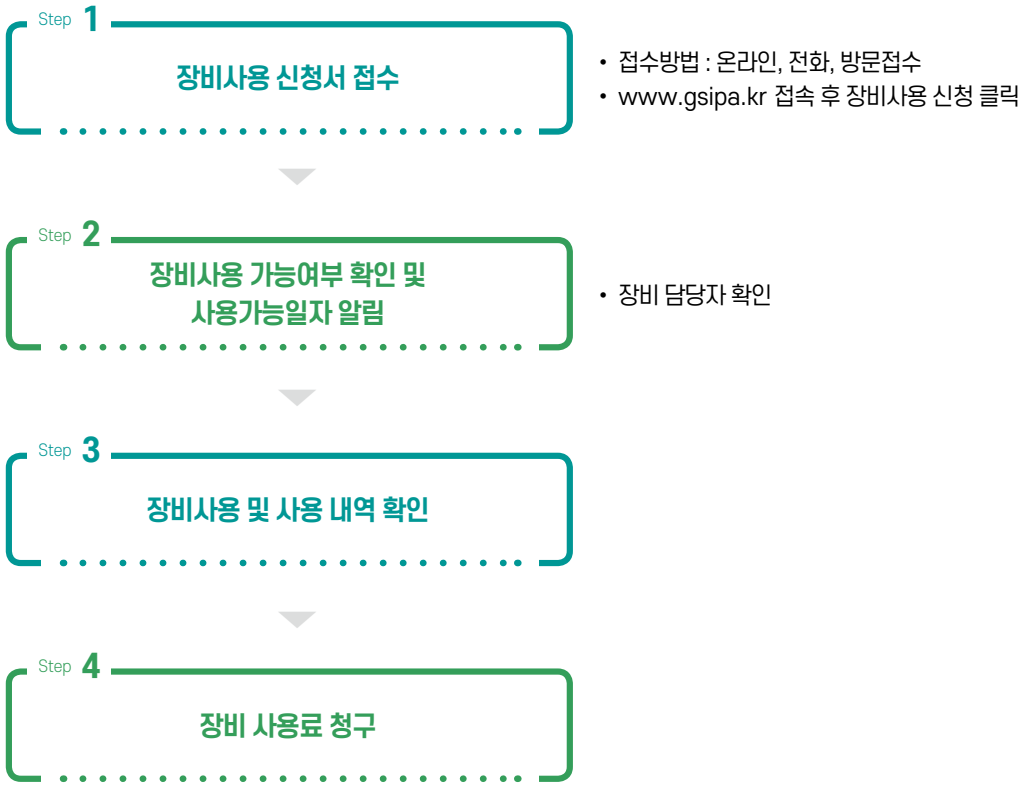


▶ 입주 후 지원



장비사용 신청안내

▶ 신청절차



▶ 주요장비

- 연구분석 장비 [109종] 공정개발(추출, 농축, 건조), 기기분석, 미량원소 분석, 이화학실험, 미생물실험 등



- 시제품 생산 장비 [106종] 추출·농축, 건조(열풍, 동결), 유산균발효, GMP실 등



정보문화 육성·지원

VISION

지역 정보문화 기업을 발굴 육성하여
지역 경제 활성화 토대 마련



주요사업

지역 ICT 산업 인프라 및
기업 지원체계 구축

4차 산업혁명 관련 역량 개발 및
신산업 발굴

AI, BIG DATA, IoT, AR/VR, 클라우드 등 4차
산업 핵심 기술을 활용하여 지역 역량 개발 및
신산업 기회 발굴

지역 주력산업 육성

지역 주력산업과 ICT 기술 융합을 통한
지역경제 활성화

지역 인프라 연계 사업 기획

올림픽 레거시 및 지자체 인프라 활용을 위한
ICT 융합 추진

지역 ICT 우수인력 양성 및
창업 활성화 지원

ICT 우수인력 양성

지역 내 우수 ICT 인력양성

지역 ICT 중소기업 지원

지역 ICT 중소기업을 위한 SW 진흥시설 운영

창업 활성화 지원

1인 기업의 창업 및 매출 증대 지원 프로그램 운영

지역 ICT 협력
네트워킹 구축을 통한
맞춤형 기업지원 체계 구축

맞춤형 기업지원

지역 기업들의 경쟁력 강화를 위한
찾아가는 맞춤형 지원 서비스 운영

지역 및 해외 ICT 협력 네트워킹

지역 산·학·연·관 협력 네트워크 및 해외 관련
기관과의 협력을 통한 지역 발전계획 연구

세부사업
안내

PART
01 4차 산업혁명 신산업 발굴 정보화 추진

▶ 소프트웨어 미래 채용 사업

강원도 SW 교육 저변 확대를 통하여 SW 교육환경 및 취·창업 생태계 구축

- 강릉, 춘천, 원주 SW 교육센터 구축 및 운영
- SW 강사 양성을 통한 취업지원 활성화
- SW 체험·교육 프로그램 운영 등



▶ SW 융합 클러스터 2.0(특화산업 강화)

강원도 전역을 관광 테크 산업으로 특화, 육성하기 위해 기업, 기관, 서비스업 등을 집적화하여 관련 산업의 집중적 육성 추진

- 관광 테크 글로벌 실증단지 조성
- 공동연구 등 글로벌 네트워킹
- 관광 테크 페스티벌 개최 등



분산된 관광 포인트를 하나로 연결할 수 있는 데이터웨어하우스 구축 → "관광 빅데이터 생태계 조성"



세부사업
안내

PART
02 지역 맞춤형 정보문화 기반 구축 강화

▶ **SW 융합센터 운영사업**

강원지역 ICT/SW 기업지원 및 사업화 연계를 위한 SW 융합센터 운영

- 입주실 등 시설 및 장비 지원 ○ 정보화 교육 및 전문 교육 실시 ○ 지역 내 IT/SW 기업 상생 플랫폼
- 연면적 1,426㎡ - 가동 지상 3층(933.27㎡) 입주지원실 11실, 디지털스튜디오, 개발지원실
- 나동 지상 2층(492.96㎡) 입주지원실 9실

▶ **1인 창조기업 지원센터 지원사업**

1인 기업의 창업 및 매출 증대를 지원하여 새로운 일자리 창출 추진

- 공간 지원 : 개인 사무공간 제공(20석), 회의실, 교육실 등 제공
- 창업 단계별·업종별 관련 교육 및 세미나 지원 ○ 경영지원 세무·회계, 법률 컨설팅 분야 상담 지원
- 저작권, 특허, 인증 등 지식재산권 인증 지원 ○ 간담회, 워크숍 등 네트워킹 통한 기업 홍보 등



▶ **메이커 스페이스 구축 운영사업**

강원 영동지역 메이커 창작 활동의 거점으로 지역특산화 관광 상품 및 제조 브랜드 창업 유도

- 장비(레이저커터, UV평판프린터, 3D 프린터 등) 사용 기초 교육 운영
- 소프트웨어(SW) 코딩 기반 교육 및 지역 전문가 활용 공예 교육 운영
- 지역 초·중·고등학교 연계 프로그램 체험형 교육 프로그램 실시
- 보유 장비를 활용한 시제품 제작 지원
- 외부기관 연계 네트워크 구축 및 운영

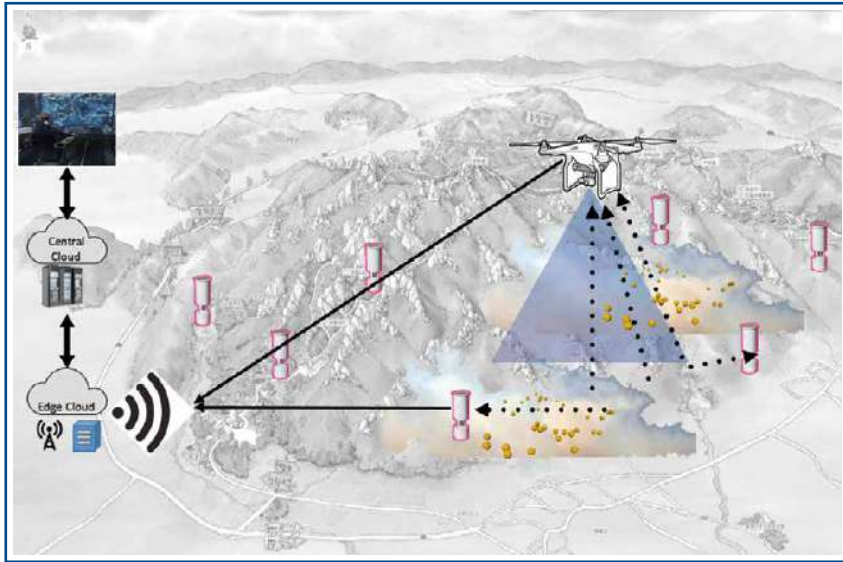


세부사업 안내

▶ 초소형 IoT 인프라 기술 개발사업

초소형 IoT 핵심기술 개발을 통해 성능·크기·무게 등의 기술한계 극복과 차세대 IoT 산업 활성화 및 사회 문제 해결

- 초소형 IoT 기반 산물 확산 예측 및 재발화 감시 모니터링 서비스 개발
- 서비스 테스트베드 구축 및 실증
- IoT 글로벌 기관 협력을 통한 공동 전시 및 홍보



PART

03 기업 맞춤형 지원 서비스 추진

▶ 강원 저작권서비스센터 운영사업

강원도내 저작권 콘텐츠 발굴 및 관련 강소기업 육성·사업화를 지원해 올바른 저작권 생태계 구축

- 저작권 등록 무상 대행 서비스 제공
- 저작권 관련 각종 애로사항 저작권 상담 서비스 제공
- 저작권 경쟁력 강화 위한 교육 및 세미나 제공
- 저작권 분쟁 사전 예방 위한 전문가 멘토링 서비스 지원
- 저작권 육성 지원 서비스: 콘텐츠 개발 및 시제품 제작, 온·오프라인 홍보 지원
- 올바른 SW 관리 체계 구축을 위한 SW 자산관리 컨설팅 서비스 제공
- 저작권 산업 활성화를 위한 저작권 진단 및 사업화 컨설팅 지원 서비스 제공



서비스 신청
및 접수
033) 650-3388



일정 조율 및
전문가 매칭



밀착형, 맞춤형
서비스 실시



만족도 조사 및
사후 관리

저작권 지원서비스 활용 절차

입주신청 안내

▶ 강릉SW 융합센터 입주 절차

Step 1
입주기업 모집공고

- 수시모집 : 공실 발생시 수시모집, 공고기간은 2주간 진행
- 공 고 처 : 진흥원 홈페이지 (www.gsipa.or.kr) 게재

Step 2
입주신청서 접수

- 입주신청서는 진흥원 홈페이지에서 다운받아 작성
- 입주신청서와 제반서류 제출은 방문 및 우편접수

Step 3
입주심의

- 입주 심의위원회 개최

Step 4
입주기업 선정

- 입주 심의 후 최대 7일 이내 입주 심의 결과 알림

Step 5
입주계약 체결

- 입주계약 시 선납 영수증
- 입주계약 체결
- 예비창업자의 경우 6개월 이내 사업자등록 완료

Step 6
입주사용

- 계약 후 1개월 내 입주
- 인터넷 설치는 개별 진행
- 냉난방, 상하수도는 기본 설치분이 있으며 설비 추가가 필요한 경우 사업본부 담당자와 상의하여 설치 진행



과학기술진흥 선도·확산

VISION

강원도 내 산·학·연·관 협력 과학기술 R&D 허브 구축
R&D 성과 사업화로 신성장동력산업 육성



주요사업

연구개발

지역 R&D 조사·분석·기획
지역 기초·원천 및 상용화 R&D 지원

기술정보교류

산·학·연 협력 네트워크 구축/운영
국내·외 과학자, 기술자 초청 세미나 및 워크숍 개최

인력양성

지역 혁신 R&D 인력 양성
산학협력 전문인력 양성

기업지원

기술지원, 사업화 지원

장비구축

기초·원천 시험분석장비 지원



세라믹신소재 시험·분석장비 현황
- XRF 포함 장비 34종 36대



바이오소재 시험·분석장비 현황
- GC Mass 포함 장비 16종 17대

입주기관



한국세라믹기술원 강릉산업화지원센터
전자재료 분야 연구개발 및 평가인증 지원



한국식품연구원 식품가공기술연구센터
동해 해양, 임산 자원 활용, 새로운 식품 소재 및 식품 개발

과학기술진흥센터(강원연구개발지원단) 프로세스

STEP 1

조사 및 분석 Investigation and Analysis

강원도 R&D사업에 대한 현황조사·분석을 통한 투자방향 제시와 효율성 제고

- 강원도 내 국비 및 도비 지원 연구개발사업에 대한 투자 현황 조사·분석
- 강원도 연구개발사업의 신뢰성 확보 및 과학기술진흥 정책지원을 위한 기초자료 활용



STEP 2

지역수요 R&D 기획 및 발굴

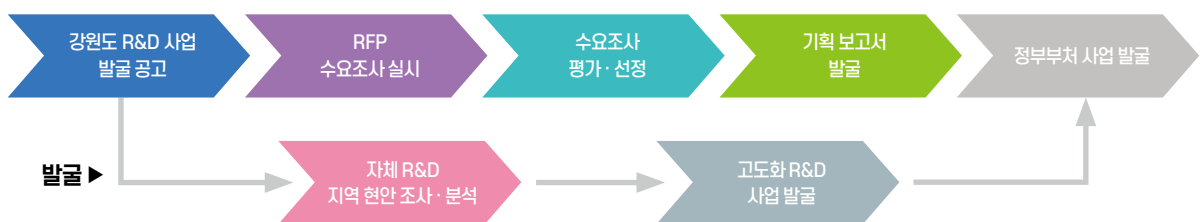
Planning and Discovery of Regional Demand R&D

지역주도형 R&D 사업 추진 기반 조성

- 강원도 전략산업 및 미래 먹거리 R&D 기술동향 분석과 연구개발 등 수요예측을 통하여 강원도 연구개발(R&D) 목적에 부합한 사업 발굴



기획 ▶



STEP 3

R&D 평가 R&D evaluation

강원도 R&D 사업 평가를 통한 사업비 관리 효율성 제고

- 중앙부처 사업의 지자체 매칭 사업 및 강원도 자체 R&D 사업평가를 위한 시스템 구축



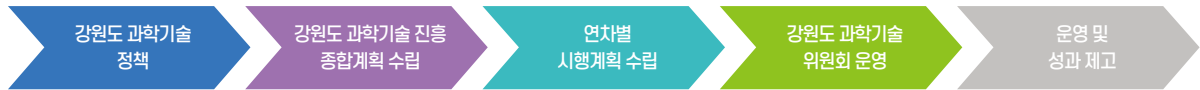
STEP 4

과학기술 정책 수립 지원

Support for the establishment of Science and Technology Policies

지역 과학기술 발전을 위한 현황조사 및 과학기술 정책 수립 제시

- 강원도 과학기술진흥 종합계획 시행계획 수립 지원
- 강원도 과학기술 정책 수립 지원
- 강원도 과학기술위원회 운영 지원



STEP 5

R&D 통합관리 시스템 구축

Establishment of R&D Integrated Management System

산학연관 협력 네트워크 및 강원도 R&D 정보서비스 구축으로 정보교류 활성화

- R&D사업 투자 및 성과 통계의 체계화로 산·학·연·관 정보 제공
- 강원도 내 투자되는 국가 연구개발사업 및 지자체 매칭 등 총 연구개발사업에 대한 통합관리 체계 구축
- 한국과학기술기획평가원(KISTEP K2Base)과 전국연구개발지원단협의회 의 RTIS*와 연계하여 국가과학기술지식정보서비스(NTIS*) 연계



* RTIS : Regional Science & Technology Information Service
 * NTIS : National Science & Technology Information Service

올림픽관

회의실



강원지방중소기업청 강원영동사무소



전망대



게스트룸



시설현황

6F	전망대 (198m ² 1실)
5F	(주)손네이처 부설연구소, (주)보아스네이처 부설연구소
4F	연구실 (50~54m ² 8실) 한국식품연구원(KFRI), 오션씨워드연구소, 김남희연구소 게스트룸 (54m ² 1실, 25m ² 5실)
3F	강릉시 사회적경제지원센터 국내외 연구소 및 입주기업 (50~54m ² 12실) 한국세라믹기술원, 강릉관광개발공사 DMO사무국 (주)아모라이프사이언스, 두리기농업회사법인(주), (주)비씨에스코리아 농약검사 코디특허법률사무소, 창업육성팀 OPEN LAB
2F	원장실, 경영지원본부, 강원과학기술진흥센터 중회의실 (210m ² 1실), 소회의실2 (100m ² , 108m ² 각1실), 공용체육실
1F	강원지방중소기업청 강원영동사무소, (주)강부테크 더원기술(주) 기업부설연구소, 진흥원 구내식당 등
B1	전기실, 기계실

경영합리화 자립·성장



주요사업

강소기업 유치·홍보

강소기업의 창업·지원 홍보
이전기업 유치·홍보
홍보물 제작·언론홍보 지원

경영수익 확대

경영 수익사업 확대
강릉시 출자 출연금 관리
국책·지자체 공모사업 확보 지원
사무실 임대·장비 사용료 합리적 조정

인재양성

직원의 전문성 배양
전문지식 습득 교육 강화
소통 및 자율성 확대로 창의성 있는 조직 활성화

청렴 경영, 시설 안전·보안 강화

투명 계약관리시스템 구축
청렴 경영, 합리적 운영
시설 안전·보안 시스템 확립

세부사업
안내

PART
01

기업 활동의 안전보장, 창업 성공의 지름길입니다

▶ **입주 건물 안전관리 강화**

3개소, 건물 및 장비 다수

- 본관, 강원과학진흥센터, 해양바이오융합·정보문화사업본부
- 화재보험 의무적 가입, 소방안전 대행업체 계약 업무 관리



▶ **입주 종사원 안전사고·화재예방 의식고취**

교육(연 2회), 수시 훈련 실시

- 유효기간 소화기 점검·관리, 실험용 가스통 관리담당제 소방대피 훈련 실시
- 화재예방 특별점검 및 안전사고·화재예방 홍보 강화



세부사업
안내

PART
02 기업 홍보, 미래 기업의 소망을 이룹니다

▶ **기업의 홍보/홍보를 제작·지원**

- 창업·이전 유치기업 인센티브, 무한한 해양자원, 교통의 편리성(KTX 개통), 지역 여건의 변화 등
- 해양바이오융합사업본부·정보문화사업본부, 강원과학기술진흥센터와 연계 기업의 특성 집약 홍보



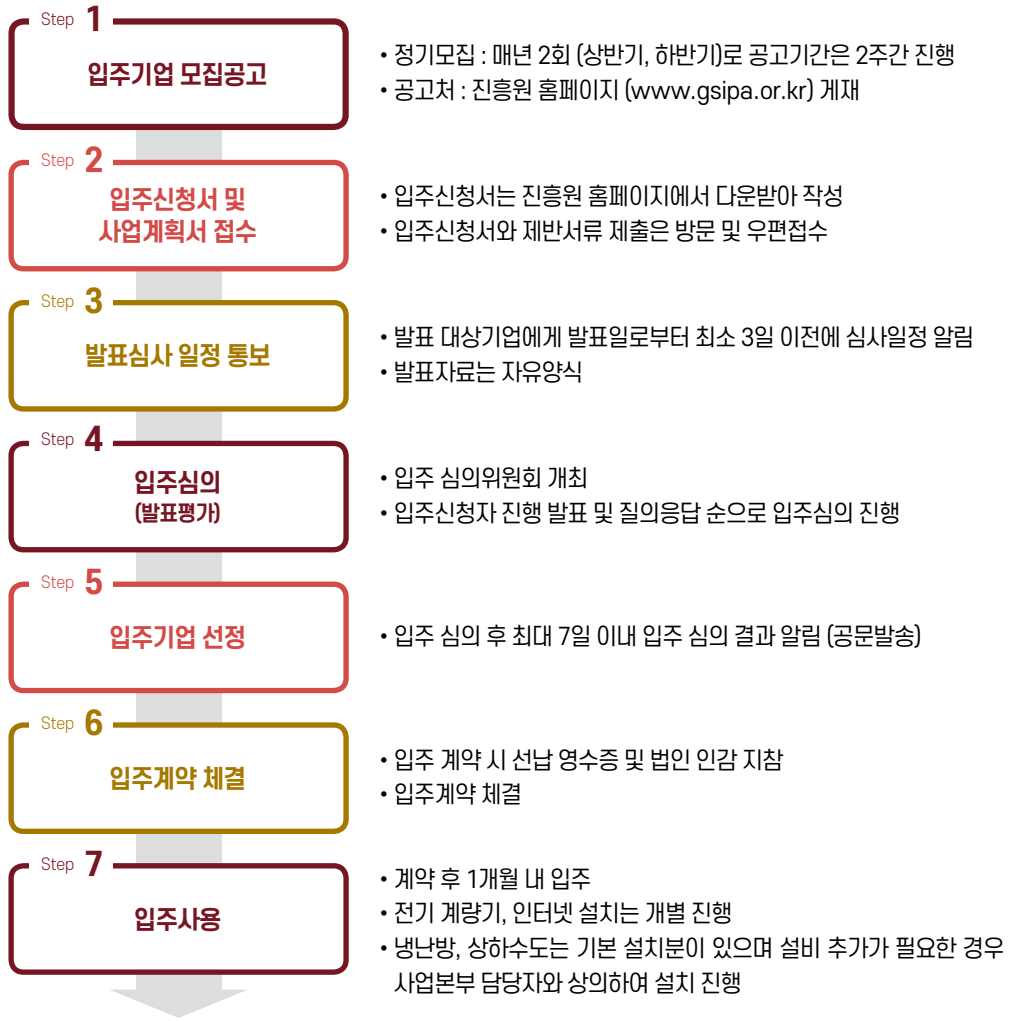
▶ **판매망 확대, 해외시장 개척 지원**

- 해외기술·자본의 유치, 기술·비즈니스 교류 협력, 해외시장 진출 거점 확보, 국내외 주요산업 거점·네트워킹 강화
- 업무관련 사업본부와 연계 마케팅 전략 수립 및 제품 판로확대 집중 지원



본관 입주신청 안내

▶ 본관 입주절차



▶ 입주 후 지원

(해양바이오 융합사업본부, 정보문화사업본부, 강원과학기술진흥센터와 연계)



(재)강원테크노파크 신소재사업단

VISION

신소재 기업과 지역의 꿈을 이루어 주는 True Partner
Creative GWTP Advanced Materials Agency



주요사업

신소재산업 거점화

특화분야 브랜드 이미지 선점 신소재 연계산업 발굴

- 세라믹 산업의 효율적 육성 지원
- 자원분야 연계사업 발굴
- 특화분야 기획 및 사업역량 강화
- 국책 및 시책사업 발굴, 기획

지원체계 고도화

R&D 역량 제고 인프라 기반 기술 확보

- R&D 역할 및 기능 확대
- R&D 사업성과 활용 시스템 구축
- Value Chain 연계형 사업 추진
- 인프라 기반 연구개발 역량 강화

기술기반 기업 육성

기술사업화 지원 인프라 확대

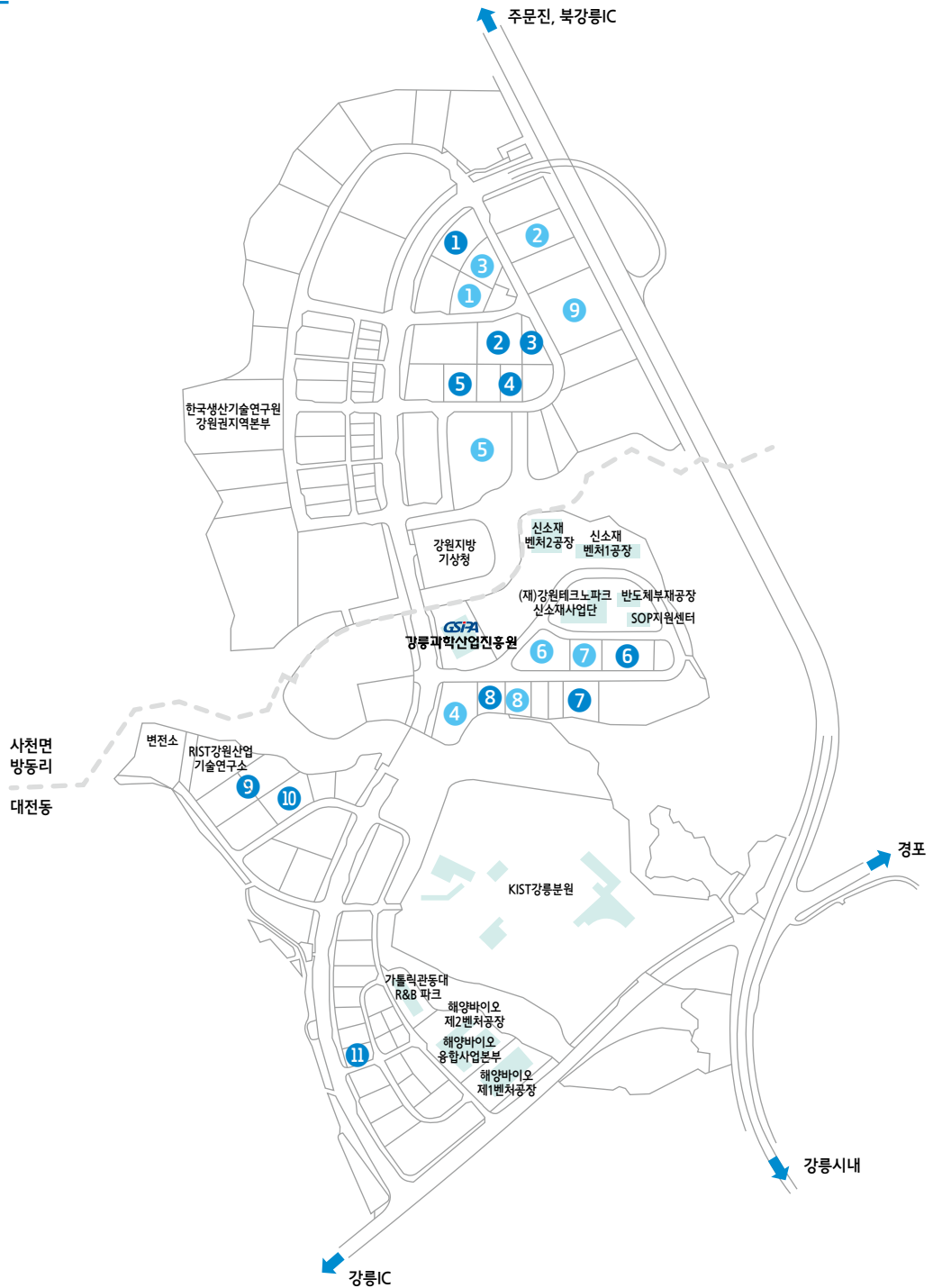
- 스타기업 육성 및 기업유치
- 기술사업화 지원체계 구축
- 맞춤형 인력양성 시스템 구축
- Supply Chain 연계형 기업 지원

실용 인프라 확충

산업 인프라 거점화 연계협력 강화

- 분석평가, 시험인증 인프라 구축
- 활용률 극대화 및 수익 확대
- 연계협력 네트워크 강화
- 협력기업 Pool 확대

창업보육 성과 세라믹·신소재 기업



《 창업보육성과 입주 기업 》

- | | |
|---------------|----------|
| ① (주)베스트룸 | ⑦ (주)써모텍 |
| ② 인세라 | ⑧ 테멘테크 |
| ③ 엘에스과학기술원 | ⑨ (주)포세라 |
| ④ 프랜드 | ⑩ (주)하스 |
| ⑤ 나노아이오닉스 코리아 | ⑪ MPT |
| ⑥ ㈜와이테크 | |

《 세라믹·신소재기업 입주 현황 》

- | | |
|----------------|--------------|
| ① 대양신소재 | ⑦ (주)씨이케이 |
| ② (주)세라테크 | ⑧ 인베스트세라믹(주) |
| ③ 아이에스테크놀로지(주) | ⑨ 대영씨엔이(주) |
| ④ ㈜알엔투테크놀로지 | |
| ⑤ (주)미코세라믹 | |
| ⑥ ㈜보부하이테크 | |

SoP 지원센터

제1벤처공장



반도체 부재공장동

제2벤처공장

시설현황

세라믹 신소재 지원센터
 규모 | 지상 5층, 지하 1층, 연면적 7,118m², 창업보육 18실
 기능 | 세라믹 신소재 R&D, 창업보육, 시험생산, 행정지원

SoP 지원센터
 규모 | 지상 3층, 지하 1층, 연면적 1,890m², 창업보육 11실, 공장 2
 기능 | SoP용 세라믹 부품소재 창업보육, 시험생산

반도체 부재공장동
 규모 | 지상 1층, 연면적 954m²
 기능 | 반도체 부재용 대형 세라믹 제조생산동

제1벤처공장
 규모 | 지상 2층, 지하 1층, 연면적 5,191m²
 기능 | 세라믹 신소재 원료산업 벤처공장

제2벤처공장
 규모 | 지상 3층, 지하 1층, 연면적 5,301m²
 기능 | 세라믹 부품·소재 벤처공장

장비구축 활용



강릉과학산업단지 현황

○ 사업개요

위 치 강릉시 대전동, 사천면 방동리 일원
면 적 1,486,849.9m²
 산업용지 855,140.7m² / 지원용지 42,921.8m² / 공공용지 588,787.4m²
사 업 비 1,210억 원 (국비 217, 시비 993)
조성기간 1998. 12. 29.~2015. 6. 30.
유치업종 해양생물·천연물, 정보·문화산업 군, 신소재·녹색, 물류유통

○ 부지공급계획

산업시설용지 855,140.7m² - 생산, 벤처, 연구시설 등
 위 치 : 강릉시 사천면 방동리 일원
 면 적 : 42,921.8m² - 근린 생활시설, 생활 편의시설 등
 공급단가 : 81,820원/m²
 문 의 : 강릉시 기업지원과 (033) 640-5940

공공시설용지 588,787.4m² - 도로, 주차장, 공원, 녹지, 폐기물 처리시설 등

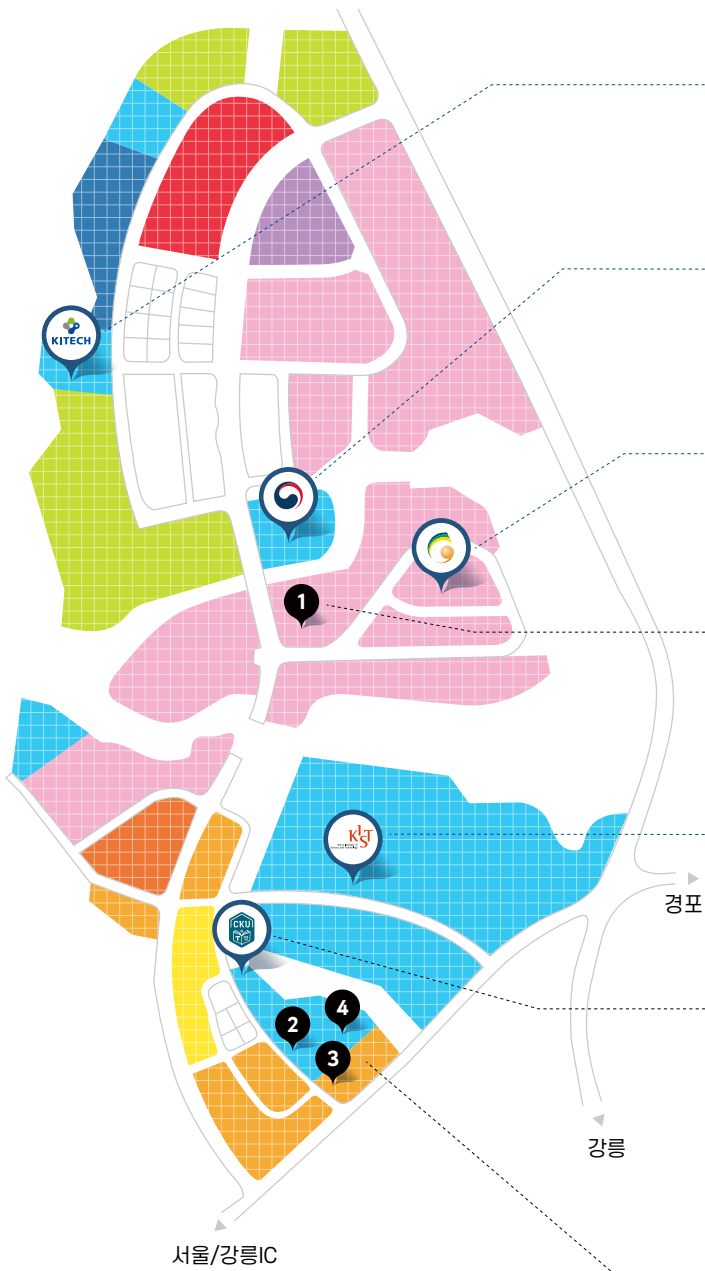
○ 입주 총괄현황

(2020. 8월 현재)

합 계	입주기업		연구소		지원기관	
	수량	고용	수량	고용	수량	고용
고용 1,615명	140개소	1,304명	4개소	169명	5개소	142명



● 강릉과학산업단지 내 주요기관·시설



한국생산기술연구원 강원지역본부

비철금속 신재생에너지 분야 실용화 연구 및 중소·중견기업의 제품 실용화 기술 지원



강원지방기상청

지표 모델 개선 및 강수량 검증체계를 구축하여 강원도 지형에 적합한 고도, 식생분포, 강수 범위 및 강도 예측



(재)강원테크노파크 신소재사업단

- 세라믹 신소재 사업의 클러스터 조성을 통한 지역산업 성장기반 구축
- 글로벌 세라믹 신소재 부품·소재산업 플랫폼 구축



1 (재)강릉과학산업진흥원 (강원과학기술진흥센터)



KIST 강릉분원 천연물연구소

- 강원지역의 과학기술 인프라 구축 및 특화산업 창출로 지역경제 활성화에 기여
- 천연물, 환경 등 지역적 특성을 활용한 특화분야 연구 수행
- 지역 산·학·연간의 연구협력 및 전문인력 양성



가톨릭관동대학교 R&B 파크

첨단 해양공간 창출을 위한 실용화 기술 개발



2 해양바이오산업지원센터



3 해양바이오 벤처1공장



4 해양바이오 벤처2공장

[범례]

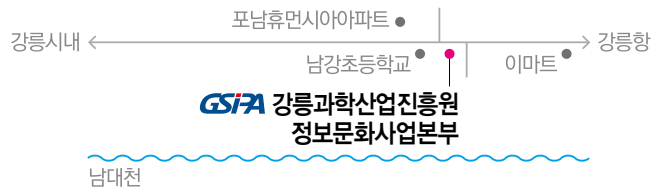
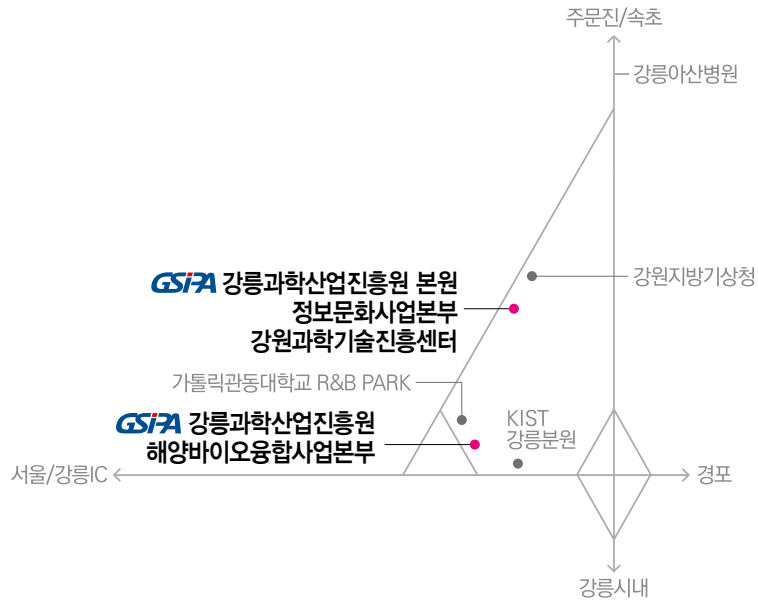
- | | |
|------------|----------------|
| 신소재 | 해양생물천연물 및 정보문화 |
| 해양생물천연물 | 물류유통 |
| 교육연구시설 | 신소재 및 정보문화 |
| 신소재 및 녹색산업 | 신소재 및 해양생물천연물 |
| | 해양생물천연물 및 물류유통 |

무한한 해양자원!
청정하고 맑은 환경!
KTX가 안내하는 곳!

이 모두가 소중한 자원이 되어 해양바이오,
ICT/SW, R&D 등 모든 과학산업의 꿈을
힘차게 펼칠 수 있는 곳!

이 곳이 바로 강릉입니다





GSIPA 강릉과학산업진흥원
Gangneung Science & Industry Promotion Agency

경영지원본부 25440 강원도 강릉시 과학단지로 106-11(대전동) 033) 650-3331~9 / Fax 033) 650-3338
 해양바이오융합사업본부 25451 강원도 강릉시 사임당로 641-22(대전동) 033) 650-3351~7 / Fax 033) 648-2162
 정보문화사업본부 25570 강원도 강릉시 경강로 2326번길 4(포남동) 033) 650-3391~9 / Fax 033) 652-9041
 강원과학기술진흥센터 25440 강원도 강릉시 과학단지로 106-11(대전동) 033) 650-3311~9 / Fax 033) 650-3321