

2021, 3.



국제과학비즈니스벨트 추진 목적





🌄 추진 목적

세계적 수준의 기초연구 환경 구축 및 기초연구와 비즈니스 융합을 통한 국가경쟁력 강화



112 국제과학비즈니스벨트 지정 현황



♥ 과학벨트 지정 현황

거<mark>점지구</mark> 기초연구분야의 거점 기능을 수행하기 위하여 지정 ·고시된 지역

기능지구 거점지구와 연계하여 응용ㆍ개발연구ㆍ사업화를 수행하기 위하여 지정ㆍ고시된 지역



NR 과학벨트 지원사업 목표





"과학벨트 기업 혁신 성장을 위한 수요맞춤형 과학사업화 전주기 생태계 조성"

과학벨트·특구 공공기술 R&BD

- ✔ 양방향(공급형, 수요형) 기술 수요 발굴 및 연계
- ✓ 과학벨트 및 특구 공공기술 이전 → R&BD → 제품화·양산화 → 신사업 진출

(출) 요참 연구개발



산학연계 인력양성

- ✓ 과학벨트 혁신자원 활용 기초과학분야 전문 인력양성

과학벨트 성과확산

- ✓ 과학벨트 창업캠퍼스를 통한 예비창업자 발굴 및 육성, 투자연계 등 액셀러레이팅 지원
- ✓ 제품제작, 시험인증, 판로개척, 해외진출 등 수요맞춤형 기업 후속 성장지원





BCC 기반 사업화 종합지원

- ✓ 기능지구 SB플라자 내 Biz-Connect Center(BCC) 사업화 플랫폼 운영
- ✔ BCC 중심 과학사업화 전주기 종합지원 및사업화 연계 확산

🛮 🗗 21년 과학벨트 지원사업 통합공고



연구 개발

성과

확산

과학벨트 공공기술 사업화 촉진

과학벨트 신사업 R&D 기획

기술창업 및

성장지원 고도화

국내 유통채널 진출

글로벌 진출

2021년 공고 사업명

- 기술-수요 발굴 및 연계
- BM연계 기술이전사업화 지원
- 과학벨트 연구회

• 창업성장지원

• 액셀러레이팅 지원

- 과학사업화 종합지원
- 기업 후속성장지원
- 온라인 유통채널 입점 지원
- 해외 전자상거래 입점 지원

인력 양성

과학벨트 지역특화형, 4차 산업 맞춤형 인재육성

• 산학연계 인력양성

총 10개 세부사업 122억원 규모

115 21년 과학벨트 공고-BM연계 R&BD

BM연계 기술이전사업화 지원

사업목적

• 과학벨트 지원사업을 통해 BM을 수립하고 이를 통해 공공기술이전 사업화를 추진하는 과학벨트 소재 기업의 사업화 성과 창출

사업내용

• 과학벨트 및 특구 공공기술 이전을 통해 사업화를 추진하는 과학벨트(거점지구, 기능지구) 기업을 대상으로 R&BD(제품화·양산화) 과제 지원

지원규모

- 총 42억원(과제당 2~3억원 내외)
- * 상기 예산은 상황에 따라 변경 될 수 있음

신규 지원과제

- (접수기간) '21. 4. 15(목) ~ 4. 29(목) 15:00까지
- (지원규모) 과제당 2억원 내외 / 1년 이내
- (지원내용) 부품 및 시스템의 시제품 성능 검증 및 평가 지원 등 시제품 제작 지원(TRL 5 이상)
 - * 바이오메디컬 분야의 경우, TRL 3 이상
- (지원요건) ①+②+③ 조건 모두 충족
- ①과학벨트 소재 기업으로, ② 과학벨트 및 특구 공공연구기관의 기술을 이전받고, ③ 이전대상기술을 활용한 비즈니스모델 보고서를 작성한 기업

신청자격

- (신규지원과제) 과학벨트 및 특구 기술이전 기업
- (후속고도화과제) '20년 과학벨트 BM연계 기술이전사업화 주관기업

후속 고도화 과제

- (접수기간) '21.8월 중 별도 세부공고 예정
- (지원규모) 과제당 3억원 내외 / 1년 이내
- (지원내용) 시제품 신뢰성 평가 및 인증 등 실용화 지원(TRL 6 이상)
- * 바이오메디컬 분야의 경우, TRL 4 이상(TRL 4 : 목표물질이 도출된 것을 의미)
- 지원요건
- '20년 신규 지원과제 수행기관 중 사전에 후속고도화 지원과제 사업 요약 계획을 제출한 기업에 한하여 지원 가능
- '20년 지원과제와 동일제품(기술)에 대하여 연속성 있는 사업화 지원

N5 21년 과학벨트 공고 FAQ-BM연계 R&BD

™ BM연계 기술이전사업화 지원

- ✓ 지원요건 중 과학벨트 소재 기업이라 함은, 주관연구개발기관, 공동연구개발기관 모두 소재지가 과학벨트여야 하나요?
 - → 동 사업을 신청하는 주관연구개발기관에 한하여 과학벨트 기능지구(세종, 천안, 청주) 또는 거점지구(신동, 둔곡)에 본사 또는 공장, 기업부설연구소, 연구전담부서, 지사 등이 있을 경우 신청이 가능합니다.
 - → 거점지구 입주기업의 경우 사업자등록증 뿐만 아니라, 과학기술정보통신부 장관 승인의 입주(변경) 승인서 제출로 소재지 증빙이 가능합니다.
- ✔ 기업에서 旣이전 완료한 공공기술이 있는 상황에서, 동 사업을 위해 새로 기술이전을 해야만 과제에 신청할 수 있나요?
 - → 旣이전기술이 과학벨트 및 특구 공공기술에 해당하고, 동 기술을 활용한 Business Model 수립 시 신청이 가능합니다.
- ✔ 과제 참여를 위한 과학벨트 및 특구 공공기술이전 중개와 BM 작성에 대한 안내 및 신청은 어떻게 해야되나요?
 - → 우리 재단과 협약체결한 아래의 전문 수행기관을 통해 무료로 상시 지원하고 있습니다. (수요기업 발굴) FNP파트너스(최재혁 전임 / 02-6957-3137 / jhyuk0722@fnppartners.com) (공급기술 발굴) 에스와이피(최태훈 과장 / 02-3390-8222 / cola897@sypip.com)
- ✔ 현재 공공기관의 기술이전을 추진 중에 있는데 기술이전계약이 과제 신청 전에 완료가 되어야 하나요?
 - → 과제 신청기간 이내로 기술이전이 완료되지 않을 시 기술보유기관의 기술이전확약서로 신청이 가능하나, 과제 선정 통보 후 2주 이내에 기술이전 계약이 완료되어야 합니다.
- ✔ BM연계 기술이전사업화 지원사업은 3책 5공에 해당하는 과제인가요?
 - → 동 과제는 3책 5공의 적용을 받는 R&BD 과제이며, 주관연구개발기관 연구책임자가 동시에 수행할 수 있는 과제는 최대 3개, 주관/공동연구개발기관의 참여연구자가 동시에 수행할 수 있는 과제는 3개로 제한하고 있습니다.

- 담당부서: 과학벨트육성팀
- 문의처:042-865-8843



116 21년 과학벨트 공고-산학연계 인력양성

산학연계 인력양성

사업목적

 과학벨트 산학연 중심 기초과학 연구 및 지역특화산업에 기반한 맞춤형 실무인재를 양성하고 일자리 연결과 기업 혁신성장 동시 지원

사업내용

• 과학벨트 기반의 기초과학 연구역량 강화 및 지역특화산업 관련 수요를 발굴하고, 산학연 공동 프로젝트 수행을 통해 실무 인재 양성

지원규모

- 총 10.5억원(수행기관당 1.8억원 내외)
- 총 6개 수행기관 선정(예정)

신청자격

• 과학벨트 소재 이공계 대학 및 민간 전문기관

지역특화산업 인력양성

- (접수기간) '21. 4. 5(월) ~ 4. 19(월) 15:00까지
- (지원규모) 과제당 1.8억원 내외 / 1년 이내, 5개 수행기관 선정 예정
- (지원내용) 과학벨트 지역특화산업 관련 기술적 문제해결을 필요로 하는 기업 수요를 발굴하고, 기업-학생간 공동 프로젝트 수행 및 인재 양성
- (신청자격) 과학벨트 소재 이공계 대학(컨소시엄 가능)

기초과학연구 인력양성

- (접수기간) '21. 4. 5(월) ~ 4. 19(월) 15:00까지
- (지원규모) 과제당 1.8억원 내외 / 1년 이내, 1개 수행기관 선정 예정
- (지원내용) 과학벨트의 혁신자원을 활용하여, 산학연 연계를 통해 과학벨트기반의 기초과학분야 전문 인력 양성
- (신청자격) 과학벨트 내 소재하며, 『기초연구진흥 및 기술개발지원에 관한 법률』제14조 제1항 각 호에 따른 기관 또는 단체 및 법인(컨소시엄 가능)

🛛 🔓 21년 과학벨트 공고 FAQ-산학연계 인력양성

🌄 산학연계 인력양성

- ✓ 교육(배출)인원의 경우 졸업반 학생(학사의 경우 4학년)만을 포함하는 것인가요?
 - → 교육(배출)인원의 경우 본 사업을 통해 진행되는 수업(강의 등) 과정에 참여한 수강생 전부를 포함할 수 있습니다. (4학년에만 국한되지 않음)
- ✔ 교육(배출)인원의 경우 최소 의무 수강 시간이 정해져 있는지요?
 - → 최소 의무 수강시간은 정해져 있지 않으나, 일회성 행사 및 프로젝트 등의 경우 우리재단과 협의를 통해 인력양성사업의 목적 등에 보다 부합하는 방향으로 변경될 수 있습니다.
- ✔ 교육생 만족도(참여학생/기업 만족도)는 기관별 자체 조사로 수행하는 되는 건가요?
 - → 교육생 만족도의 경우 기관별 자체조사로 수행하시면 됩니다. 그러나 과학기술정보통신부 및 우리재단의 요청에 따라 필요시 별도의 조사를 수행할 수 있습니다.
- ✔ 취업 연계의 경우, 취업 후 일정 의무 유지 기간이 주어져 있나요?
 - → 본 사업의 공고 상 일정 의무 유지기간을 부여하고 있지는 않으나, 성과 측정 시점에서 취업 여부를 증빙할 수 없다면 성과로 인정되지 않을 수 있습니다.
- ▲ 과학벨트 내 대학(비영리)이 과학벨트 외 기업과 협업 프로젝트를 수행해도 문제 없나요?
 - → 네, 해당사항에 제한은 없습니다. 본 사업 목적(지역특화산업, 기초과학연구 분야)에 부합하고 원활한 사업 수행이 가능한지 여부가 중요하겠습니다.

- 담당부서:과학벨트육성팀
- 문의처:042-865-8845



[] [6] 21년 과학벨트 공고 FAQ-산학연계 인력양성

🌄 산학연계 인력양성

- ✔ 동일 대학교에서 다양한 학부(학과)가 개별적으로 신청해도 되나요?
 - → 네, 신청 가능합니다.
- ✔ 인턴십/현장실습 등 지역기업과 협업사항이 아직 미정입니다. 이 경우에는 사업계획서 작성을 어떻게 하나요?
 - → 협업 가능 지역 기업 등을 사전에 보유하지 못한 경우, 기업명을 제외하고 주요 업무 분야 등을 제시한 후 예상(달성) 가능한 성과를 중심으로 작성하시면 됩니다.(사업계획서 9P 참조)
- ✓ 전문교육과정의 경우 최소 강의시간 및 교육기간이 정해져 있나요?
 - → 별도의 최소 강의 시간 및 교육기간은 정해져 있지 않습니다. 그러나 단순 일회성 행사 등 사업 목적에 부합하지 않다고 판단되는 경우 실적이 불인정 될 수 있습니다.
- ✔ 성과목표 추진시, 기간별로 달성하여야 하는 세부 성과가 있나요?
 - → 사업추진 목표 및 방안 설정 시 원활한 사업 수행을 위해 협약체결~'21.11월까지, '21.12~협약종료까지로 세부 성과 달성 방안을 나누어 제시하도록 하고 있습니다. 사업계획서의 '사업추진 목표 및 방안' 을 참고하시기 바랍니다.
- ✔ 사업종료 후 몇 년까지 사업성과를 추적조사 하는지 궁금합니다.
 - → '국가연구개발사업 등의 성과평가 및 성과관리에 관한 법률' 제 8조 2항 4호를 근거로 사업 종료 후 취업 성과 등 주요 지표는 향후 5년까지 추적조사를 할 수 있습니다.

- 담당부서:과학벨트육성팀
- 문의처:042-865-8845



[] [6] 21년 과학벨트 공고 FAQ-산학연계 인력양성

🌄 산학연계 인력양성

- ✔ 지역특화산업 인력양성의 경우 다른 지역에 있는 여러 대학이 함께 컨소시엄으로 지원할수 있나요?
 - → 주관기관은 과학벨트 소재 이공계 대학이어야 하며, 참여기관은 과학벨트 외 여러 대학이 컨소시엄 형태로 신청이 가능합니다.
- ✓ 2차년도에 선발되면 다시 2년간 사업을 할 수 있는 건가요?
 - → 1차년도 협약종료 시점에 실시하는 연차평가에 결과에 따라, 2차년도 과제에 선정되면 1년을 추가적으로 참여하게 됩니다.
- ✔ 동 사업은 언제부터 진행하였으며, 현재 수행하고 있는 대학은 몇 개 인가요?
 - → 동 사업은 19년 신규 추진한 사업으로, 현재 4개 대학이 참여 중입니다. 다만, 기초과학연구 인력양성사업은 금년도 처음 시행되는 사업입니다.
- ✔ 과제 선정 후 중간평가 등 주요 일정이 어떻게 되나요?
 - → 과제 선정 후 10월경 중간점검을 실시하고, 11월중 실적조사를 실시할 예정입니다.
- ✔ 지역특화산업과 기초과학연구 인력양성 양쪽 모두 동시에 지원해도 되나요?
 - → 1개 분야에만 지원하실 수 있습니다.

- 담당부서: 과학벨트육성팀
- 문의처:042-865-8845



[] 7 21년 과학벨트 공고-기술 수요 발굴 및 연계

🍑 양방향 기술-수요 발굴 및 연계

사업목적

• 과학벨트 기술공급자와 기술수요자의 양방향 발굴 체계를 구축하여 우수 연구성과의 기술이전 및 사업화 활성화 도모

사업내용

• 과학벨트 기술 DB 구축, 유망기술 발굴, 기업수요 발굴, 기술 패키징, BM 수립, 기술매칭 등 기술이전 제반사항 지원

지원규모

- 총 5억원(수행기관당 2.5억원 내외)
- 총 2개 수행기관 선정(예정)

신청자격

• 기술거래기관 및 기술사업화 전문기관(컨소시엄가능)

공급중심형

- (접수기간) '21. 4. 5(월) ~ 4. 19(월) 15:00까지
- (지원규모) 과제당 2.5억원 내외 / 1년 이내, 1개 수행기관 선정 예정
- (수행내용) 과학벨트 공공기술을 전수조사하고, 이 중 발굴된 유망기술의 연계 확산 실현
- 과학벨트 공공기술 전수조사 및 DB화, 유망기술-기업수요 발굴 및 매칭, BM수립 등 기술마케팅 지원을 통한 기술이전/후속사업 연계 촉진

수요중심형

- (접수기간) '21. 4. 5(월) ~ 4. 19(월) 15:00까지
- (지원규모) 과제당 2.5억원 내외 / 1년 이내, 1개 수행기관 선정 예정
- (수행내용) 과학벨트 기업의 사업화 니즈를 발굴하고, 이를 수요-공급 협업 네트워크를 통해 해결
- 시장중심 기술발굴, 기술패키징(공공연구기관이 보유한 신산업/지역특화분야 기술(특허 등)을 공동으로 패키징하고 기술이전 연계), 기술 수요조사 등

[] 721년 과학벨트 공고 FAQ-기술 수요 발굴 및 연계

🌄 양방향 기술-수요 발굴 및 연계

- ✔ 동 과제는 3책 5공에 해당하는 과제인지, 현재 특구 사업에 참여 중인 상황에서 동 과제에 동시 참여가 가능한지요?
 - → 양방향 기술-수요 발굴 및 연계사업은 3책 5공에 적용되지 않는 과제입니다.
 - → 특구사업 등 동시 참여에 대한 제한은 없으나, 동 과제의 성과목표가 동시 수행 과제와 중복될 경우 성과에서 제외됩니다.
- ✔ 공급중심형 과제 수행 결과로 주관기관이 구축해야하는 DB는 무엇이며, 사업 종료 후 DB는 어떻게 관리되나요?
 - → 과학벨트 내 공공연구기관, 대학 등이 보유한 공공기술을 전수조사하여 DB로 구축하고, 동 사업을 통해 구축되는 과학벨트 공공기술 전수조사 DB 등의 성과자료 일체는 우리 재단에 귀속, 관리됩니다.
- ✔ 주요 수행내용 중 후속지원연계는 어떤 과업을 말하는지요?
 - → 동 사업의 수행기관이 기업에 중개한 공공기술을 활용하여 BM보고서를 제작하고, 공공기술을 이전받은 기업이 과학벨트 지원사업(BM연계기술이전사업화)에 신청하여 후속 연구개발 및 사업화를 할 수 있도록 연계해주는 과업입니다.
- ✓ 최소 지원 성과 목표는 어떤 기준으로 제시하였고, 목표는 추후 조정이 가능한지요?
 - → 전년도 사업 성과 수준을 바탕으로 목표를 제시하였으며, 최소 지원 성과 목표는 대내외 환경변화 등 타당한 사유 발생 시 협약 변경을 통해 조정이 가능합니다. (수행기관 내부적 사정으로 목표달성이 어려운 경우는 조정 불가)
- ◆ 발굴한 공공기술과 매칭한 기업이 모두 과학벨트에 포함되어야 하나요?
 - → 발굴기술은 과학벨트 및 특구의 공공연구기관(대학 포함), 강소특구 기술핵심기관 기술이어야 하고, 이전 대상 기업은 과학벨트 기능지구(세종, 천안, 청주) 및 거점지구(신동, 둔곡) 소재의 본사, 공장, 기업부설연구소, 연구전담부서, 지사 등이어야 합니다.

- 담당부서: 과학벨트육성팀
- 문의처:042-865-8843



118 21년 과학벨트 공고-과학벨트 연구회



과학벨트 연구회

사업목적

• 과학벨트 내 혁신주체 간 지식공유 기반 연구회를 운영하여, 4차 산업 기반 이종 기술간 융합 도모

사업내용

- 과학벨트 기초과학 분야의 전문적인 주제를 중심으로 기획 회의, 토론 및 기술교류 등 연구회 구축 운영 지원
- (접수기간) '21. 4. 5(월) ~ 4. 19(월) 15:00까지

지원규모

- 총 1.56억원
- 1개 수행기관 선정(예정), 1년 이내

신청자격

• 과학벨트 내 공공연구기관, 대학, 기관, 기업, 협회 등(컨소시엄 가능)

과학벨트 연구회 운영 프로세스

과학벨트 연구회 구축 운영

- 과학벨트 내외 산학연 전문가 10명 이상으로 구성
- 과학벨트에 특화된 실효성 있는 R&D 또는 R&BD 사업 등 기획
- 정기 세미나, 워크숍 개최



이종 기술 간 융합 지원

- 기초연구성과를 중심으로 이종 기술 간 융합 R&D에 의한 신기술, 신제품 창출을 위한 핵심주체 간 연계 협력
- IBS의 연구성과를 공유할 수 있는 세미나 개최, IBS-출연(연) 공동 연구 가능성 논의



과학벨트 특화 R&D 주제 발굴

- 고부가가치 창출, 기술경쟁력 우위 확보를 위한 융합연구 주제 발굴
- 정책 수요기반 R&D, 과학벨트 지역 현안 해결형 R&SD 등

[] [21년 과학벨트 공고 FAQ-과학벨트 연구회

🌄 과학벨트 연구회

- ✔ 분원이 과학벨트 내에 있는 경우에도 지원 가능한가요?
 - → 네, 지원 가능 합니다.
- ✔ 연구개발특구 유사 네트워크 사업과 중복으로 신청할 수 있나요?
 - → 네, 신청 가능 합니다. 그러나 모집공고 기간 등이 상이할 수 있으므로 확인 바랍니다.
- ✔ 과학벨트 타 사업(인력양성사업, 창업성장지원 등)과 중복하여 신청할 수 있나요?
 - → 네, 신청가능 합니다.
- ✔ 연구회 관련 자율 주제의 경우 사업신청 시 기재사항이 협약 후와 상이해도 되나요?
 - → 협약 후 연구회를 구축하고, 연구회 구성원들과 정기 세미나 등을 통해 R&D 사업 기획 주제를 발굴하는 것이기 때문에 최초 사업계획서 제출 시 자율 주제와 달라질 수 있습니다.
 - 단, 필수 목표 변경이 필요한 경우 우리 재단과 협약 변경 절차를 통해 추진해야합니다.
- ◆ 최소 성과 목표에는 나와있지 않으나, 공고상 IBS 연구성과 공유 세미나 등을 제시하고 있는 것으로 보입니다.
 의무적으로 수행해야 하는 사항인가요?
 - → 해당사항 정량목표로 의무제시하지 않았으나, 과학벨트 내 기초연구성과를 중심으로 이종기술간 융합지원의 일환으로 관련 사항 수행을 정성적으로 진행해주시고 사업계획서에 포함해주시기 바랍니다.

- 담당부서: 과학벨트육성팀
- 문의처:042-865-8845



119 21년 과학벨트 공고-창업성장지원



창업성장지원

사업목적

• 과학벨트 내 대학의 기술, 인력 등 혁신자원을 활용한 창업지원으로 창업문화를 확산하고, 지역 특화분야 중심의 창업 보육을 통해 과학벨트 창업 활성화 도모

사업내용

• 과학벨트 소재 대학 및 창업역량을 보유한 전문 기관의 기술 및 자원 등을 활용하여 유망 예비창업자 발굴, 창업교육, 창업아이템 검증 등 창업 성장 지원

지원규모

- 총 27억원(수행기관당 3억원 이내)
- 총 9개 수행기관 선정(예정)

신청자격

• 과학벨트 소재 이공계 대학 또는 민간 전문기관 등 (컨소시엄 가능)

대학자원 활용형(Track A)

- (접수기간) '21. 4. 5(월) ~ 4. 19(월) 15:00까지
- (지원규모) 과제당 3억원 내외 / 최대 2년 이내, 7개 대학 선정 예정
- (지원내용) 대학 기술 및 자원 등을 활용하여 유망 예비창업자 발굴, 창업아이템 검증 등 기술창업 및 창업성장지원 활동 제반비용 지원
- (신청자격) 과학벨트 소재 대학 중 이공계열 교육과정을 운영하는 기관으로 창업보육센터 또는 시설을 보유한 기관이 구성하는 사업단

지역별 특화중심형(Track B)

- (접수기간) '21. 4. 5(월) ~ 4. 19(월) 15:00까지
- (지원규모) 과제당 3억원 내외 / 1년 이내, 2개 수행기관 선정 예정
- (지원내용) 지역별 특화분야 창업수요 발굴 및 특화 창업 프로그램 기획,
 운영 등 기술창업 및 창업성장지원 활동 제반비용 지원
- (신청자격) 기술거래기관, 사업화전문회사, 연구개발서비스업 中 1개에 해당하고, 지역별 특화산업 분야 이해도가 높고 협력 네트워크 보유한 기업

[] [] 21년 과학벨트 공고 FAQ-<mark>창업성장지원</mark>

🦜 창업성장지원

- ✔ (Track B) 지역별 특화중심형의 경우 여러 개의 특화 분야를 선택하여 신청가능 한가요?
 - → 지역 및 특화분야 제한은 없습니다.
- ✔ (Track B) 과학벨트 지역에 소재를 하거나 공간을 운영하는 기업이어야 하나요?
 - → 현재 신청기관이 과학벨트에 소재하지 않아도 신청가능하지만, 사업 선정 후 과학벨트 내 창업프로그램 운영 등을 위해서 과학벨트 내 창업보육을 위한 시설을 갖추어야 하며, 관련 내용을 사업계획서에 포함해야 합니다.
- ✔ (Track B) 지역별 특화중심형의 경우 신청자격 세부요건을 모두 충족해야 신청이 가능한가요?
 - → "가" 항목인 기술거래기관, 사업화전문회사, 연구개발서비스업 중 1개는 반드시 충족해야하며, 그리고 "나" 항목인 과학벨트 및 지역별 특화산업 분야에 대한 이해도가 높고, 국내외 관련분야 협력 네트워크를 보유한 기업이어야 합니다.
- ✔ (Track A) 대학지원활용형은 지원 기간이 2년 인데 1~2차년도의 사업계획 모두 작성해야 하나요?
 - → 1차년도의 사업계획에 대해 작성해주시면 됩니다. 추후 1차년도 종료 시 1차년도 실적을 평가하고, 2차년도 사업계획에 대한 평가를 통해 계속 지원 여부가 결정됩니다.
- ✔ (Track B) 지역별 특화중심형은 지원성과목표에 대해서 특화중심형과 연관된 성과만 인정이 되나요?
 - → 지역별 특화중심형의 경우 선택한 특화분야에 대한 아이템 검증지원, 창업건수 등이 성과로 인정됩니다.

- 담당부서: 과학벨트육성팀
- 문의처:042-865-8847



21년 과학벨트 공고-액셀러레이팅 지원



🀿 액셀러레이팅 지원

사업목적

• 과학벨트 내 유망 스타트업을 발굴하여 초기 자금투자 및 후속투자 연계로 기업 성장 촉진, 혁신기술 유망 스타트업 육성 생태계 조성

사업내용

• 전문 액셀러레이터를 통해 스타트업을 발굴하고 교육, 멘토링, 데모데이 등의 맞춤형 프로그램 운영 및 직간접 투자유치 지원

지원규모

- 총 10억원(수행기관당 2.5억원 이내)
- 총 4개 수행기관 선정(예정)

신청자격

• 중소기업창업지원법 제19조의 2에 따라 중소벤처기업부에 등록한 민간창업기획자 또는 국내 민간법인(액셀러레이터)

기능지구 특화 액셀러레이팅

- (접수기간) '21. 4. 5(월) ~ 4. 19(월) 15:00까지
- (지원규모) 과제당 2.5억원 내외 / 3개 수행기관 선정 예정, 1년 이내
- (지원내용) 기능지구 특화산업 분야별 기능지구 소재 스타트업을 발굴하여 특화산업 관련 교육, 보육, 멘토링, 투자지원, 후속 투자유치
- 기능지구 특화산업 분야
- 세종 : 스마트시티, 스마트그린융합부품소재 등
- 청주: 바이오헬스, 지능형IT부품, 수송기계소재부품 등
- 천안: 스마트휴먼바이오, 친환경모빌리티, 차세대디스플레이 등

기능-거점지구 혁신 액셀러레이팅

- (접수기간) '21. 4. 5(월) ~ 4. 19(월) 15:00까지
- (지원규모) 과제당 2.5억원 내외 / 1개 수행기관 선정 예정, 1년 이내
- (지원내용) 디지털 뉴딜/그린 뉴딜 분야 기능-거점지구 소재 스타트업을 발굴하여 해당 분야 특화교육, 보육, 멘토링, 투자지원, 후속 투자유치
- 디지털뉴딜/그린뉴딜 분야
- 디지털뉴딜: D.N.A(데이터, 네트워크, 인공지능), 5G, 비대면 분야 등
- 그린뉴딜: 저탄소, 전기차 및 수소차 등 그린 모빌리티 등

10 21년 과학벨트 공고 FAQ-액셀러레이팅 지원

🌄 액셀러레이팅 지원

- ✓ '기능지구 특화 액셀러레이팅 지원' 분야로 신청할 경우 반드시 해당 특화산업 분야에 투자한 실적 및 경험이 있어야 하나요?
 - → 해당 특화산업 분야 투자실적은 필수 조건이 아니며, 본 사업을 통해 해당 특화산업 분야 투자계획을 제시하면 됩니다.
- ✔ '기능지구 특화 액셀러레이팅 지원' 분야 중 여러 개의 특화산업 분야를 중복 선택하여 신청이 가능한가요?
 - → 세종, 청주, 천안 기능지구 특화산업 분야 중 1개를 택하여 신청해야 합니다. (1기업 1분야 신청 원칙)
- ✔ '기능-거점지구 혁신 액셀러레이팅 지원' 분야의 경우 디지털 뉴딜, 그린 뉴딜 분야를 모두 지원해야 하나요?
 - → 디지털 뉴딜, 그린 뉴딜 분야 중 역량 있는 분야 1개를 선택하여 지원 가능하며, 2개 분야 모두 지원 가능합니다.
- ✔ 신청자격 세부요건을 보면 5개 이상 기업에 투자한 경험이 필수사항인데, 총 투자금액도 제한이 있나요?
 - → 총 투자금액과 상관 없이 5개 이상 기업에 투자한 경험을 사업계획서 내 실적으로 제시하면 됩니다.
- ✔ 본 사업의 정부출연금을 활용하여 기업에게 직접 투자금으로 사용 가능한가요?
 - → 투자금은 정부출연금에서 집행이 불가능합니다. (향후 발견 시 사업비 환수 및 제재 조치 가능)
- ✔ 본 사업에 참여하고자 하는 액셀러레이터 수행사(주관, 참여기관) 소재지가 과학벨트에 위치하여야 하나요?
 - → 과학벨트 지역에 위치한 액셀러레이터가 아니어도 지원 가능합니다. 단, 과학벨트 기업 지원을 위해 과학벨트 내 위치한 보육 공간(코워킹공간)과 협의하여 시설 및 프로그램 지원이 가능해야 합니다.

- 담당부서: 과학벨트육성팀
- 문의처:042-865-8844





11 21년 과학벨트 공고-해외 전자상거래 입점 지원

♥ 해외 전자상거래 입점 지원

사업목적

• 수출 및 글로벌 진출에 어려움을 겪고 있는 과학벨트 기업 지원을 위해 해외 전자상거래 마켓 입점을 통해 해외시장 판로개척 지원

사업내용

- 과학벨트 소재 기업을 대상으로 해외 대표 전자상거래 마켓에 기업 제품 입점 지원
- (접수기간) '21. 4. 5(월) ~ 4. 19(월) 15:00까지

지원규모

- 총 2.5억원
- 1개 주관기관 선정 예정, 1년 이내

신청자격

• 해외 전자상거래 마켓 입점 지원 경험 및 역량을 보유한 민간 전문 수행기관(컨소시엄 가능)

해외 전자상거래 입점 지원 프로세스

해외 전자상거래 입점 마켓 선정

- (필수) 아마존US
- (자율제안) 알리바바, 알리익스프레스, 티몰, 아마존(EU, JP), 큐텐, 라자다, 쇼피 등 글로벌 대표 전자상거래 마켓 진출 제안



유망 기업 발굴 및 분석

- 과학벨트(기능-거점지구) 소재 수출역량을 보유한 유망 기업 발굴 (총 50개사 지원)
- 기업별 최적화된 마켓 입점을 위한 기업 및 제품 시장성 분석



입점 교육, 마케팅, 사후관리

- 수출/세무/물류/마케팅 등 전문 이론 및 실습교육, 1:1 컨설팅
- 제품 이미지 제작, 상품페이지 번역
- 마켓 입점 비용, 물류 및 마케팅 비용 지원

11 21년 과학벨트 공고 FAQ-해외 전자상거래 입점

🄊 해외 전자상거래 입점 지원

- ✓ 해외 전자상거래 마켓 중 아마존이 필수 지원인데, 어느 국가를 말하는 건가요?
 - → 아마존US 마켓이 필수 지원이며, 그 밖에 마켓 플랫폼은 수행사의 역량과 강점을 기반으로 자유롭게 제안이 가능합니다.
- ✔ 아마존US 마켓이 필수 지원인데, 전체 50개사 대상으로 아마존US만 지원해도 되나요?
 - → 전체 50개사 기업지원 규모 내에서 아마존US를 포함한 타 국가 마켓 플랫폼도 지원해야 합니다.
- ✔ 컨소시엄으로 참여할 경우 반드시 주관기관의 수행 실적 중 아마존US 입점 지원 실적이 있어야 하나요?
 - → 컨소시엄의 경우 주관기관, 참여기관 상관 없이 아마존US 입점 지원 업무 수행 실적을 보유하고 있으면 됩니다.
- ✔ 공고문 상 본 사업의 지원기간은 1년인데, 향후 기업 지원 시 기업들의 입점 지원기간은 어떻게 산정해야 하나요?
 - → 본 사업의 주관기관으로 선정되면 협약체결 이후 (5월말~6월초 예정) '입점기업 모집-선정'을 통해 사업을 지원하게 되며, 마켓별 입점 시작 시기부터 협약 종료 시기 ('22.5월 예정)까지 지원이 가능합니다.
- ✔ 본 사업을 통해 기업의 마켓 입점 계정 비용까지 지원 가능한지요? 그 밖에 물류비, 마케팅비도 지원 가능한가요?
 - → 기업별 지원기간 내 마켓 입점 계정 비용 100% 지원이며(별도의 수수료, 부가세 등 제외), 예산 한도 내에서 물류비, 마케팅비도 지원 가능합니다. 수행사에서 예산 한도 내 입점 비용, 물류비, 마케팅비 등 산출하여 제안하면 됩니다.
- ✔ 수행사가 과학벨트에 위치하고 있지 않은데, 향후 기업 교육 시 수행사 본사에서 진행해도 되나요?
 - → 과학벨트 기업의 접근성을 위해 과학벨트 인근 교육장을 활용하여 교육 등 프로그램 진행이 필요합니다. 사업제안 시 교육장, 실습장 활용방안에 대한 계획도 제시되어야 합니다.

- 담당부서:과학벨트육성팀
- 문의처:042-865-8844



12 21년 과학벨트 공고-기업 후속성장 지원



기업 후속성장지원

사업목적

지원규모

• 과학벨트 기업의 수요를 반영한 시장 진출 지원을 위해 시제품 제작, 국내외 판로개척 등 집중 지원

• 총 7.53억원 이내(과제당 최대 5천만원 이내)

• 협약체결일로부터 최대 6개월 이내

사업내용

• 기업수요에 기반하여 제품제작, 판로개척, 시험 인증·분석 등 단일 또는 패키지 형태로 맞춤형 집중 지원

신청자격

• 과학벨트에 소재한 기술기반 기업

기업 후속성장 지원

- (접수기간) '21. 4. 5(월) ~ 4. 19(월) 15:00까지
- (지원규모) 과제당 최대 5천만원 이내, 6개월 이내
- * 총 예산 한도 내 과제 지원, 과제 선정 미달 시 추가모집 예정
- (지원내용) 사업화, 제품화 등 성장지원에 필요한 분야에 대해 단일 또는 패키지 형태로 맞춤형 지원
- (참고사항) 신청일 기준 과학벨트 BM연계 기술이전사업화 지원 과제를 수행 중인 기업은 신청대상에서 제외



12 21년 과학벨트 공고 FAQ-기업 후속성장 지원

🌄 기업 후속성장 지원

- ✔ 사업비 계상 시 본 사업에서 주의해야 할 점이 있나요?
 - → 주관연구개발기관(신청기관)의 인건비는 사업비에서 지원하지 않으니 신청시 유의 하시기 바랍니다.
- ✓ 컨소시엄 구성 시에 선정평가에 가점 되는 사항이 있나요?
 - → 컨소시엄 구성만으로 평가에 가점되는 사항은 없습니다. 과제 추진계획의 타당성, 지원 필요성 및 추진역량, 지원 효과성 및 사업비 적정성 등 평가기준을 고려하여 사업계획서를 작성하시기 바랍니다.
- ✔ 지원 내용 중 제품제작, 판로개척, 시험분석, 기타 분야 중 여러 개를 선택해서 신청가능 한가요?
 - → 가능합니다. 지원분야를 여러 개 선택하여 신청이 가능하며 기업당 최대 50백만원 이내로 신청 가능합니다. 단, 지원분야별 최대한도를 초과할 수는 없습니다.
- ✔ 개인사업자도 신청이 가능한가요?
 - → 표준재무제표 등 필수서류 제출이 가능한 개인사업자의 경우 신청 가능합니다. 단, '20년도 표준재무제표의 경우 세무사 날인이 포함된 재무제표확인원을 우선제출하고, 협약체결 후 표준재무제표증명을 별도 제출하여야 합니다.
- ✔ 민간부담금 계상 기준 및 사용 방법이 있나요?
 - → 민간부담금은 중소·중견기업 기준 신청한 정부출연금의 10% 이상을 현금으로 부담하여야 하며, 민간부담금은 주관연구개발기관의 사업비로 사용해야 합니다.

- 담당부서: 과학벨트육성팀
- 문의처:042-865-8846~7



13 21년 과학벨트 공고-온라인 유통채널 입점 지원



온라인 유통채널 입점 지원

사업목적

• 과학벨트 내 기술기반 창업 기업의 온라인 유통채널 역량을 강화하고 판로개척 지원을 통한 기업 경쟁력 강화

사업내용

• 유통채널별 전반적인 마케팅 전략을 수립, 실행하고 제품 홍보 기획 및 판로개척 등 전방위 지원

지원규모

- 총 3억원 이내
- 1개 주관기관 선정 예정, 1년 이내

신청자격

• 온라인 유통채널(스마트스토어, 오픈마켓, 라이브커머스, 크라우드펀딩) 운영대행 실적 및 역량을 보유한 전문 수행기관(컨소시엄 가능)

온라인 유통채널 입점 지원

- (접수기간) '21. 4. 5(월) ~ 4. 19(월) 15:00까지
- (지원내용) 온라인 유통채널 관련 역량강화를 필요로 하는 과학벨트 내 기술창업 기업 50개사 내외 지원
- * 온라인 유통채널: 스마트스토어, 오픈마켓, 라이브커머스, 크라우드펀딩
- (참고사항) 기업별 2개 이상의 유통채널에 입점할 수 있도록 지원



13 21년 과학벨트 공고 FAQ-온라인 유통채널 입점

🦜 온라인 유통채널 입점 지원

- ◆ 반드시 참여기업을 2개 채널 이상에 입점할 수 있도록 지원해야 하나요? 1개 채널에 더욱 특화된 내용으로 사업제안을 해도되나요?
 - → 사업신청 시 참여기업을 2개 채널 이상에 입점할 수 있도록 지원하는 방안을 제안해야 합니다.
- ✔ 채널별 입점기업수의 경우 1개 기업이 2개 채널 입점하였을때, 기업수를 기준으로 1건으로 인정되는 것이 맞나요?
 - → 채널별 입점기업수의 경우 기업 수를 기준으로 실적이 인정됩니다.
- ✔ 유통채널 입점 관련하여 해외 채널 진출지원 사업에만 참여한 이력이 있는 기업입니다. 이 경우에도 신청자격에 해당하나요?
 - → 네, 가능합니다. 다만 교육/대금지급/배송 등 입점 중 일부분만 담당한 경우는 제외됩니다.
- ✔ 유통채널 입점 관련하여 기술창업기업이 아닌 일반 기업(소상공인 지원 등)의 참여 관련 전주기 지원을 한 이력이 있습니다. 이 경우에도 신청자격에 해당되나요?
 - → 네, 가능합니다.
- ✔ 과학벨트 내 타사업(전자상거래 입점지원 등)과 중복하여 지원 가능한가요?
 - → 네, 가능합니다.

- 담당부서: 과학벨트육성팀
- 문의처:042-865-8845



13 21년 과학벨트 공고 FAQ-온라인 유통채널 입점

🦜 온라인 유통채널 입점 지원

- ✔ 교육(컨설팅) 추진시 의무로 달성해야 하는 시간(시수)가 정해져 있나요?
 - → 기업별로 교육(컨설팅)을 추진하는 것이 과업에 포함되어 있으나, 개별 시간(시수)는 정해져 있지 않습니다. 과업 목표를 효과적으로 달성할 수 있는 교육시간을 별도로 제안하시면 됩니다.
- ✔ 기업 홍보영상(이미지) 제작시 최소 분량이 별도로 정해져 있나요?
 - → 공고상 별도의 분량제한은 없으나, 유통채널별 특성에 맞는 이미지와 영상 제작을 수행가능해야 합니다.
- ✔ 성과 공유회의 경우 연구개발특구진흥재단과 수행사의 성과 공유인가요? 참여기업들의 개별 성과 공유 인가요?
 - → 참여기업들의 개별성과 공유를 뜻하며, 사업 진행 관련 기업 애로사항 및 의견 수렴 등을 포함합니다. 수행사의 성과공유는 중간보고, 결과보고 등에서 개별 통보 후 진행할 예정입니다.
- ✔ 채널별 입점 및 판매활동 추진시 기업의 물류비와 수수료 등을 사업비 내에서 지원해야 하나요?
 - → 채널별 물류비는 지원되지 않습니다. 다만 입점-판매를 위한 비용의 일환으로 책정된 수수료의 경우 한정된 범위 내에서 부담할 수 있으며 이는 우리 재단과의 협의를 통해 최종 확정될 예정입니다.
- ✔ 입점 완료의 의미는, 단순 가입만 하면 되는건가요?
 - → 아닙니다. 이는 성과목표상 기재한 기한 내 지원채널에 상세 홍보자료 제작 및 업로드를 마치고 입점을 완료한 사항을 의미합니다.

- 담당부서: 과학벨트육성팀
- 문의처:042-865-8845



14 21년 과학벨트 공고-과학사업화 종합 지원



과학사업화 종합 지원

사업목적

• 과학벨트 기능지구 SB플라자 내 Biz-Connect Center 운영을 통해 사업화 전주기 플랫폼 구축 및 과학 비즈니스 생태계 조성

사업내용

• BCC 시설 운영, 기술사업화 전주기 프로그램 운영, 상시 맞춤형 컨설팅 제공, 기능지구 유관 혁신기관간 네트워크 구축 운영 등 사업화 연계 지원

지원규모

- 총 10억원 내외(수행기관당 3.5억원 내외), 최대 1년 이내
- * 상기 예산은 상황에 따라 변경 될 수 있음
- (접수기간) '21.11월 중 별도 세부공고 예정

신청자격

- 코워킹공간 운영 경험 및 역량을 보유한 민간 전문기관(컨소시엄 가능)
- * BCC에 상주하여 공간을 운영할 참여인력 3인 이내 필수

사업화 플랫폼



- 기술연계, 창업교육, 투자유치, 교류 협력을 위한 사업화 전주기 프로그램 운영
- 수요맞춤형 컨설팅 제공 및 타사업 연계 지원

02 코워킹공간



- 창업사업화를 위한 오피스형 입주 공간 제공
- 유관기관간 협업을 위한 개방형 네트워크 공간 제공
- 비즈니스, 소통 공간 제공

03 네트워크



- 대학, 출연(연), 혁신기관, 기업간 유기적 협력체계 구축을 위한 네트워크 운영
- 유관기관 행사 유치 및 연계를 통해 성과 확산

'기술발굴-이전-창업-성장지원'까지 과학사업화 전주기 지원 플랫폼

수요자 중심의 사업화 종합 서비스 적기(on-time) 제공

14 21년 과학벨트 공고 FAQ-과학사업화 종합 지원

🌄 과학사업화 종합 지원

- ✔ 1개의 수행사에서 3개의 BCC에 모두 신청 가능한가요?
 - → 세종, 청주, 천안 BCC 특화산업 분야 중 1개를 택하여 신청이 가능합니다. (1기업 1분야 신청 원칙)
- ✔ 각 BCC별 특화산업 분야가 있던데, 수행사가 해당 분야 지원 실적이 없어도 지원 가능한가요?
 - → 해당 특화산업 분야 지원실적이 없더라도 코워깅 공간 운영 실적이 있는 경우 신청이 가능합니다. 단, 본 사업을 통해 BCC별 특화산업분야 중점으로 프로그램 및 기업 지원 계획을 수립하여 제안해야 합니다.
- ✔ BCC 시설 및 프로그램 운영 사업비 편성을 어떻게 해야 하나요?
 - → 사업비는 BCC 연간 임대료, 연간 관리비, 수도광열비, 유지관리비(인터넷, 커피/정수기/공기청정기 등 렌탈료)를 반드시 포함하여야 하며, 그 밖에 상주인력 인건비, 프로그램 운영을 위한 연구활동비 등으로 편성하여야 합니다.
- ✓ 수행사 본사가 기능지구 내 위치하고 있지 않은데도 본 사업에 신청 가능한가요?
 - → 가능합니다. 수행사의 참여인력 중 BCC에 상주하며 시설 및 프로그램을 운영할 인력 배치가 필수입니다. (최소 2인 이상)
- ✔ 성과목표 중 '네트워크 구축 및 운영'의 경우 2개 이상인데, 운영 방식 및 성과물로 어떠한 것들을 제시하여야 하나요?
 - → 각 BCC별 특화산업 분야를 주제로 산, 학, 연, 관 혁신기관의 전문가로 구성된 네트워크를 2개 이상 구성하고, 정기/수시 세미나, 포럼, 토크콘서트 등을 개최하고, 연계 행사 및 사업연계 프로그램 지원 실적 등을 제시하면 됩니다.

- 담당부서: 과학벨트육성팀
- 문의처:042-865-8844



15

SB플라자 및 BCC 구축 현황

INOPOLIS

세종

SB플라자 준공('18.7) 및 Biz-Connect Center 구축 및 개소('19.3)

- B1층:비즈니스융합카페/주차장
- 1층:홍보/원스톱서비스존
- 2층: Biz-Connect Center, 회의실
- 3~4층:세종혁신센터,세종지역산업기획단
- 5~9층:기업입주공간(25개실,세종시운영)



- <세종SB플라자전경>
- √ 주소:세종시조치원읍 신흥리 123
- ✓ 규모:지하1층,지상9층



〈세종 BCC 〉

- ✓ 위치: 세종SB플라자 2층✓ 시설: 입주공간, 회의실, 코워킹스페이스, 오픈형
- 네트워크 공간, 카페라운지 ✓ 문의 : 044-868-3944

청주

SB플라자 준공('18.7) 및 Biz-Connect Center 구축 및 개소('19.7)

- B1층 : 주차장
- 1층: Biz-Connect Center, 회의실
- 2층:충북혁신센터
- 3층: 충북혁신센터(TIPS)
- 4~5층: 기업 입주공간(20개실, 청주시 운영)



- <청주SB플라자전경>
- ✓ 주소: 청주시 오송읍 연제리660-2
- ✓ 규모:지하1층,지상5층



〈청주 BCC〉

- ✓ 위치: 청주SB플라자 1층
- √시설: 입주공간, 오픈형 회의실, 코워킹스페이스, 오픈형 네트워크 공간,
- 카페라운지
- ✓ 문의: 043-237-7117



SB플라자 준공('18.11) 및 Biz-Connect Center 구축 및 개소('19.4)

- 1층:홍보/전시공간,회의실
- 2층: Biz-Connect Center, 대회의실
- 3층: 창업보육공간(천안시운영)
- 4~6층: 기업 입주공간(25개실, 천안시 운영)



- <천안SB플라자전경>
- ✓ 주소:천안시직산읍삼은리513
- ✓ 규모:지상6층



〈천안 BCC〉

- ✓ 위치 : 천안SB플라자 2층✓ 시설 : 입주공간, 회의실,
- 코워킹스페이스, 오픈형 네트워크 공간, 카페라운지
- ✓ 문의: 041-587-5342

16 사업 신청 방법



사업공고 확인

- 괴학기술정보통신부 홈페이지(https://www.mist.go.kr)
- 연구개발특구진흥재단 홈페이지(https://www.innopolis.or.kr)
- 연구개발특구 사업관리시스템(https://pms.innopolis.or.kr)
- 국가과학기술지식정보홈페이지(https://www.ntis.go.kr)
- * 홈페이지 별 사업 공고 메뉴에서 확인 및 다운로드 가능

사업신청 접수

- 연구개발특구사업관리시스템(https://pms.innopolis.or.kr)
- * 사업계획서 및 제반 서류를 PMS 시스템 내 업로드 제출(온라인 접수)
- 공고기간:2021.3.18(목)~4.19(월)
 - * BM연계 기술이전사업화 지원사업(신규과제) 공고: 3.18(목)~4.29(목)
- · 접수기간: 2021. 4. 5(월) ~ 4. 19(월), 15:00까지
- * BM연계 기술이전사업화 지원사업(신규과제) 접수: 4.15(목)~4.29(목), 15:00까지

"접수마감 종료일에는 소요시간이 발생될 수 있으므로 사전에 여유 있게 접수 바랍니다."

사업담당

• 연구개발특구진흥재단 과학벨트지원본부 과학벨트육성팀



