

『스타트업 오픈이노베이션 챌린지 2026』 공고문

(재)부산창조경제혁신센터에서는 대·중견기업과 함께 개방형 혁신에 기여할 유망 스타트업을 발굴하여 비즈니스 매칭, 시장 검증, 사업 제휴 등의 기회를 제공하여 지속가능한 동반성장 동력을 마련하기 위한 ‘스타트업 오픈이노베이션 챌린지 In 부산 2026’ 을 다음과 같이 공고하오니 많은 신청바랍니다.

2026년 5월 12일

(재)부산창조경제혁신센터

1 사업개요

- 가. 사업명 : 스타트업 오픈이노베이션 챌린지 In 부산 2026
- 나. 사업기간 : 2026. 5. ~ 2026. 12.
- 다. 주최·주관 : 부산창조경제혁신센터
- 라. 파트너사 : 총 3개사 (일로펌프, 삼진식품, 이수화학)
- 리. 선정규모 : 총 3개사 (일로펌프 1개사, 삼진식품 1개사, 이수화학 1개사)

2 모집개요

- 가. 모집대상 : (공고일 기준) 부산 소재 업력 7년 미만 스타트업
 - * 본사 외 부산 소재 사무소 및 연구실 보유 기업 신청 가능
 - * 사업자등록증 개업연월일 2019년 5월 12일 이후 창업 기업 신청 가능
 - * AX 관련 기술·서비스 보유 스타트업 우대
(AI, 데이터, 자동화 기술 등을 활용하여 제조·서비스 혁신을 구현하는 AX(Artificial Intelligence Transformation) 관련 스타트업)

나. 모집분야 ※ 파트너사별 중복 지원신청 가능

구분	파트너사	모집분야
1	일로펌프	① Cord-free : DC Motor,배터리 등 ② 수질관리 :정화필터,정수필터,나노버블 등 ③ 자유주제 (일로펌프에 즉시 적용 가능한 기술 서비스)

2	삼진식품	① 지속가능 식품 : Blue Food를 활용한 지속 가능 식품 관련 기술 - 대체원료 어묵, 부산물 활용 고부가가치 창출, 친환경 포장 등 ② AX / DX : 온·오프라인 데이터 기반 고객 경험 가치 창출 - AI 맞춤 추천, 온라인 플랫폼 고도화, 데이터 기반 마케팅 등 ③ 자유주제 (삼진식품에 즉시 적용 가능한 기술 서비스) - 식품 관련 기존의 틀을 깬 혁신 제품, HMR 연계, 부산물 활용, ESG관련 기술 등
3	이수화학	① 정밀 기류제어 공조 시스템 - CFD 시뮬레이션 기반 예측 진단 및 정밀 기류제어 기술 - 수직농장 내 온습도 불균일 해소를 위한 하드웨어-소프트웨어 통합제어 기술 ② 거터 세척 시스템 - 수직농장 내 적용가능한 공간 최소화 세척 시스템 (거터 길이 2.5m) - 내부 이물질 및 박테리아, 세균 제거 가능 기술 ③ 자유주제 (이수화학 스마트팜 시설에 즉시 적용 가능한 기술 서비스) - 방재 자동화 시스템, 작업 지원 설비(자재 및 설비 이송 대차 등) 등 작업 지원 기술 서비스

다. 주요 지원내용

- 1) 파트너사 내 PoC 연계 · 검토를 통한 테스트베드 기회 및 멘토링 제공
- 2) PoC지원금 지원 (기업당 최대 1천만원)
- 3) 오픈이노베이션 행사 참여 및 네트워킹 기회 제공
- 4) 선정 스타트업 투자 연계 검토

3 신청방법

가. 모집기간 : 2026. 5. 12.(화) ~ 2026. 5. 27.(수), 18:00까지

나. 공 고 처 : 부산창조경제혁신센터 공지사항 및 K-스타트업 홈페이지 등

다. 접수방법 : 부산창업포털(www.busanstartup.kr) 통한 온라인 접수

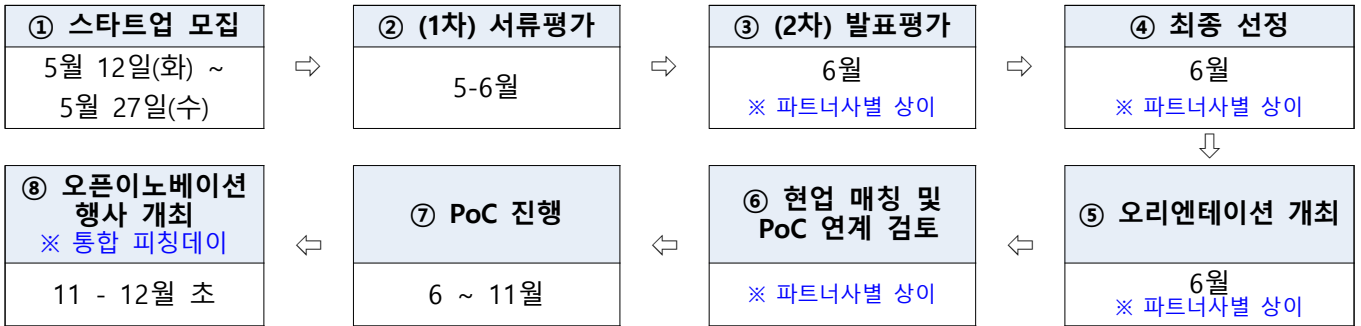
※ 회원가입 및 기업정보 등록 후 신청가능

라. 관련문의 : 부산창조경제혁신센터 글로벌 오픈이노베이션팀

✉ ymlee1106@ccei.kr ☎ 051-749-8931

4

추진일정



※ 서류 및 발표평가 선정기업 안내 : 센터 홈페이지 공지사항 참조

※ 상기 일정 및 내용 변동 가능