

글로벌 농식품 시장을 선도할 대한민국 대표기업 모집

「미국 스노호미시 카운티 테크스카우팅」

농림식품기술기획평가원은 농식품 과학기술 육성과 산업의 혁신을 선도하기 위해 연구개발사업의 기획·관리를 효율적으로 지원하는 공공기관입니다.

농식품 분야 대표 기업의 성공적인 미국 시장 안착과 글로벌 스케일업을 지원하기 위하여 다음과 같이 「미국 스노호미시 카운티 테크스카우팅」 프로그램의 참여기업을 모집합니다.

2025년 09월 15일

농림식품기술기획평가원장

□ 개요

 (농림식품기술기획평가원)	 (Brinc korea)	 SNOHOMISH COUNTY Conservation & Natural Resources (스노호미시 카운티 천연자원·농업국)
공동주관기관 / 공공기관 - 기업 발굴·관리, 프로그램 운영 등	공동주관기관 / 글로벌 투자사 - 기업 모집, 글로벌 멘토링 등	협력기관 / 미국 지방 정부기관 - 테스트베드 제공, PoC 지원

○ **(모집분야)** 스노호미시 카운티의 농업 특성과 기술 수요를 고려하여 아래 분야의 기업을 우선적으로 선발

모집분야	해결과제	솔루션(예시)
정밀농업	여름철 가뭄과 겨울철 홍수에 대응하는 효율적인 물 관리 기술 필요	AI 기반 데이터 분석, 드론/위성 영상 분석, 토양 및 생육 센서, 가변률 관수 기술, 스마트 배수 제어 및 홍수 복원력 솔루션 등
지속가능 농업	자연적으로 산성인 토양이 많아 작물별 최적 pH 유지가 필수 → 토양 검사에 기반한 석회 시용 최적화와 친환경 농자재 기술 필요	토양 pH 정밀 측정 센서 및 분석 서비스, 디지털 토양 관리 및 탄소 저감 농법, 친환경 농자재 및 수자원 관리 기술 등
자동화/로보틱스	육묘/온실 분야 노동 효율성 증대	파종, 수확, 운반, 방제용 로봇 및 자동화 장비, 스마트팜 솔루션 (보호 재배 자동화), 자율 운반 로봇 등 현장 적용 기술 등
통합해충 관리(IPM)	서늘하고 습한 기후로 인해 블루베리 미라병, 감자 역병 등 특정 병해충이 반복적으로 발생하여 농약 사용을 최소화하는 예측 기반 방제 시스템 필요	미기후 센서 데이터 기반 병원균 발생 예측/경보 시스템, 생물 계절학 정보를 활용한 의사결정 지원 도구 등

ICT융복합	IoT, AI 등 데이터를 통합 분석하여 농가(축산 포함)에 제공할 플랫폼 필요	IoT 센서 및 5G 연동 데이터 플랫폼, AI 기반 실시간 데이터 분석 및 의사결정 지원, 블록체인 기반 이력 추적 시스템 등
기타	상기 분야에 해당되지 않더라도, 농업 생산성 향상 또는 노동력 감소를 위한 기술	

- **(모집대상)** 스노호미시 카운티의 농업 현안에 구체적인 솔루션을 보유한 기업(대한민국 법인 또는 기업)
 - 미국 시장 진출을 위해 시제품(Minimum Viable Product, MVP) 또는 상용화 가능한 수준의 기술/제품/서비스를 보유한 기업
 - 영어 구사 능력을 갖춘 핵심 인력(CEO, CTO 등)을 보유
- **(주요혜택)** 기술 현장 적용 지원, 글로벌 멘토링, 네트워킹 기회 등
 - 미국 현지 실증(PoC) 지원 : 기업당 연간 30,000 USD 이내

선정 기업 수	실증(PoC) 지원 규모	테스트베드 장소	실증(PoC) 기간
5社 이내	기업당 30,000 USD 이내	스노호미시 카운티 (미국 워싱턴주 소재)	9개월 이내

- 글로벌 멘토링 : 영문 IR 코칭, 비즈니스 모델 고도화 등
- 네트워킹 기회 : 현지 파트너, 잠재 고객, 투자자(VC) 연계 등
- 마케팅 지원 : 농림축산식품 과학기술대전에서 별도 홍보부스 제공

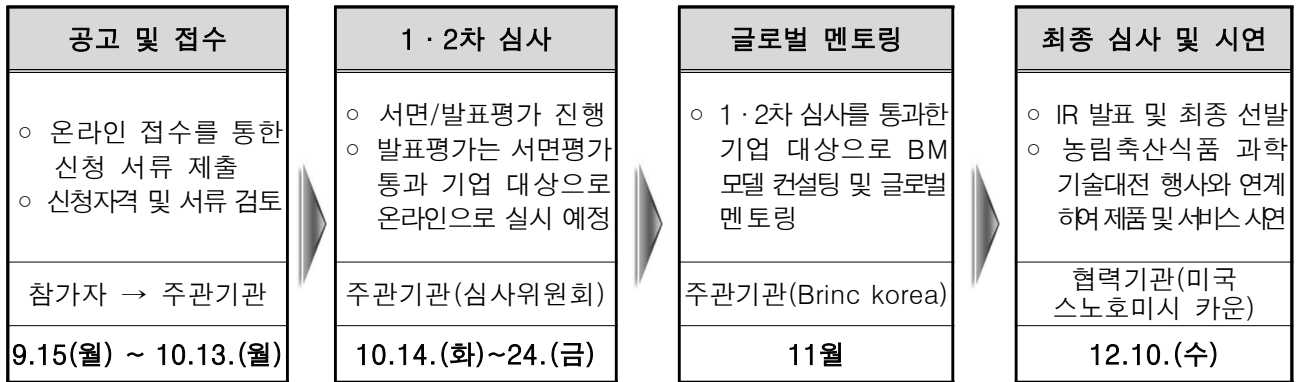
□ 신청 기간 및 방법

- **(신청 기간)** 2025.9.15.(월) ~ 10.13.(월) 24:00까지
- **(신청 방법)** 온라인 접수*를 통하여 신청 서류 제출
 - * 접수 링크 - <https://buly.kr/2feJbr2>

《 서류 제출 방법 》

- ▶ 제출서류 : ① **국문** 참가신청서(서식1), ② **국문** 실증(PoC) 계획서(서식2), ③ **영문** 회사 및 기술/제품/서비스 소개서(IR **텍** 형식, 자유 양식), ④ **국문** 개인·기업정보 활용 동의서(서식3), ⑤ **국문** 사업자등록증 및 법인 등기부등본(발급 2주 이내), ⑥ (선택) 기타 증빙 자료(특허/인증 등록증, 투자유치 계약서 등)
- ▶ 기타 : 최종 접수완료 여부는 신청 마감 이후 7일 이내, 이메일로 회신 예정
 - 파일명은 “참가신청서(또는 실증계획서, 회사 및 기술/제품/서비스 소개서, 개인기업정보 활용 동의서)_신청인명” 으로 작성 (예: 1.참가신청서_홍길동, 2.실증계획서_홍길동, ...)

□ 선정 절차



- **(1차 심사)** 실증계획서, IR덱 등 서면평가를 통해 15社 내외 선발
- **(2차 심사)** 온라인 발표평가를 실시하여 12社 내외 선발
 - 방법 : 기업별 영어발표(5분) + 질의·응답(5분)
 - * 심층 질의·응답을 통해 기술력, 경쟁력, 팀역량, 실증 실현가능성 등 검토
- **(글로벌 멘토링)** 1·2차 심사를 통과한 기업을 대상으로 BM모델 컨설팅, 영문 IR덱 코칭 등
 - * 글로벌 멘토링 결과, 불성실(멘토링 세션 불참, 과제 미이행, 보고서 미제출 등) 하거나 심사 준비가 부족할 경우, 최종 심사 대상에서 제외될 수 있음
- **(최종 심사 및 시연)** 2025 농림축산식품 과학기술대전 행사(별첨2 참고)와 연계하여 대면 발표 및 기술·제품·서비스 등 시연
 - 방법 : 기업별 영어발표(5분) + 질의·응답(5분)
 - 기타 : 최종 심사 이후, 투자자, 전문가 패널 등과 함께하는 네트워킹 행사 예정
 - * 최종 심사 결과, 적합한 기업이 없을 경우에는 선발하지 않을 수 있음

□ 기타

- **(문의처)** 공동 주관사 담당자
 - 농림식품기술기획평가원(접수, 마케팅 지원 등) : 061-338-9882, grain@ipet.re.kr
 - Brinc korea(글로벌 멘토링, 실증 지원 등) : 010-2997-5697, onyou.na@brinc.io

○ **(참여 제한)** 아래 중 하나에 해당되는 경우 참여 제한

- 접수 마감일 기준, 연구개발과제의 기술료/정산금/환수금 납부 등 의무사항을 불이행하고 있는 경우
- 신청 서류가 허위이거나 거짓인 경우
- 「국가연구개발혁신법」 제32조에 따른 부정행위 등에 대한 제재 처분 참여제한 대상자(기관)
- 수사 중이거나 형사사건으로 기소 중인 자 또는 단체(기관)
- 「산업안전보건법」에 따라 산업재해 등과 관련하여 명단이 공표된 사업장(단체 및 기관)
- 「공정거래관련법」 위반 법인(단체 및 기관 포함)
- 「근로기준법」에 의하여 임금체불과 관련하여 명단공개 또는 종합 신용정보집중기관(한국신용정보원)에 자료제공이 된 체불사업장(기관장)

□ **자주 묻는 질문 (FAQ)**

(Q1) 프로그램 참여 시 지분(Equity)을 요구하나요?

- 본 프로그램은 참가 기업의 성장을 최우선으로 지원하는 지분 요구 없는(Equity-free) 액셀러레이팅 프로그램이며, 프로그램 참여로 인해 주관 또는 협력기관 측에 지분을 제공할 의무는 없습니다.

(Q2) PoC 지원금은 어떻게 지급되나요?

- 최종 선정된 기업과 협의하여 수립한 실증(PoC) 계획서에 근거하여 집행됩니다. 현지 인건비, 장비 임차료, 재료비 등 실증에 필요한 경비에 대해 증빙 서류를 기반으로 실비 정산하거나, 협력기관이 직접 제품 또는 서비스를 구매하는 방식으로 지원될 예정입니다.

(Q3) 반드시 미국에 법인이 있어야 지원할 수 있나요?

- 지원 시점에는 미국 법인이 없어도 무방하며, 대한민국에 설립된 법인이면 지원 가능

(Q4) 영어 구사 능력은 어느 정도 필요한가요?

- 멘토링, 발표평가, 시연 등 프로그램의 핵심적인 부분이 영어로 진행되므로, 기업 대표 또는 핵심 참여 인력이 비즈니스 미팅 및 발표(IR)가 가능한 수준의 영어 구사 능력을 갖추는 것은 필수적

(Q5) 스노호미시 카운티의 농산업 현황을 알려주세요.

- 재배면적 상위 작물(2022년 기준)
 - 사료(건초/헤일리지) : 14,789 에이커
 - 사일리지/청예용 옥수수 : 8,287 에이커
 - 육묘용 작물 : 2,094 에이커
 - 베리류 재배지 : 1,924 에이커
 - 관개 면적 : 13,162 에이커(농지 면적의 18%)
- 품목별 매출 구성(2022년 기준)
 - 육묘/온실/화훼/잔디 : 8,860만 달러(워싱턴주 내 카운티 순위 1위)
 - 과일, 견과류, 베리류 : 1,070만 달러
 - 채소, 멜론, 감자, 고구마 : 600만 달러
 - 기타 작물 및 건초 : 1,220만 달러
 - 가축, 가금류 관련 제품 : 총 1억 5,260만 달러(우유 8,340만 달러, 가금류 및 계란 4,060만 달러 등)
- 가축 및 말 사육 현황(2022년 기준)
 - 소 28,653 마리 / 산란계 약 801,440 마리 / 말 약 3,331 마리

(Q6) 스노호미시 카운티의 기후를 알려주세요.

- 연중 온도는 2℃ ~ 25℃ 사이이며, 여름은 건조하고, 겨울은 습한 해양성 기후이며, 연간 강수량의 약 75%가 10월부터 3월 사이에 집중
- 토양은 빙하 퇴적물과 화산재 영향을 받은 모자이크 지형이며, 일반적으로 산성 토양