

[평창군 공고 제2026-514호]

[강원테크노파크 공고 제2026-47호]

2026년 평창군 그린바이오 사업화지원(비R&D) 모집공고(2차) (공고2)

평창군에서는 평창 그린바이오 산업의 사업화 성과 창출 및 지역 거점화를 위해 「2026년 평창군 사업화지원사업(비R&D)」 사업을 다음과 같이 모집공고 하오니, 참여를 희망하는 기업의 많은 신청 바랍니다.

2026년 3월 23일

평창군수, (재)강원테크노파크 원장

1 지원개요

- (사업명) 2026년 평창군 그린바이오 사업화지원(비R&D)
- (사업목적) 평창 그린바이오 전후방 연관산업의 유망기업(평창/타 지역 기업 포함)을 대상으로 사업화지원을 통해 시장진출 역량을 강화 하고, 매출, 고용 등 성과 창출을 촉진
- (공모기간) 2026. 3. 23.(월) ~ 2026. 4. 14.(화)
- (지원기간) 2026.5월 ~ 2026.11월 말 (7개월, 단년사업)
- (지원대상) 평창군 소재 중소기업·생산자단체 및 평창군(벤처캠퍼스)으로 이전 확약한 그린바이오 산업 전후방 연계 중소기업
※ 하단 상세 세부 모집계획 참고
- (지원내용)
 - 사업화지원(비R&D): R&D 사전기획, 제품화, 시장진출, 기타 맞춤형 지원 총 4개 유형 지원
 - 세부 프로그램 건당 최대 2천만원, 기업당 최대 5천만원 지원

구분	사업화지원(비R&D)			
	R&D 사전기획	제품화	시장진출	기타 맞춤형 지원
지원내용	기업-대학 공동연구 (R&D) 사전 기획	시제품, 시험분석 등	해외 수출지원, 마케팅 등	그 외 기업이 필요한 사업에 따른 지원
지원대상	평창군 기업/생산자 단체 · 이전확약기업	평창군 소재 기업/생산자 단체 한정	평창군 소재 기업/생산자 단체 한정	평창군 기업/생산자 단체 · 이전확약기업
지원조건	서울대 GBST 협력 필수	바우처 방식으로 운영하며, 한도 내 자율적 구성 가능		
지원건수	2개사 내외	4개사+@		
기업당 지원한도	프로그램 건당 최대 2천만원, 기업당 최대 5천만원			
컨소시엄 구성	중소기업·생산자단체(단독)			
평가방식	서면 평가			
지원금 지급 시기	최종평가 후 일괄 집행(11월 예정)			

- 평가 결과에 따라 지원규모(지원금 및 지원기업 수), 내용 등은 조정될 수 있음

○ (관련근거) 「강원특별자치도 첨단산업 기술개발사업 운영요령」

- 동 요령에 규정되지 않은 사항은 「국가연구개발혁신법」, 「산업기술혁신사업 사업비 산정·관리·정산 요령」, 「지역산업지원사업 공동운영요령」 등 준용

* 기타 명시되지 않은 사항은 관계 법령 및 중앙부처 예규에 따름

2 세부 모집계획

□ 지원 분야

- 농림부 그린바이오 6대 분야, 산업부 그린바이오 3대 분야 및 생산 시스템(IT 농수산) 분야 등 그린바이오 전후방 연계 산업
 - 농림부 6대 분야: 종자, 동물용의약품, 미생물, 천연물, 식품소재, 곤충
 - 산업부 3대 분야: 작물바이오매스, 바이오케미컬, 바이오 플랜트 등
- ※ 별첨1 참조

□ 지원대상

- (지원대상) ① 평창군 소재 중소기업 또는 생산자단체,
② 평창군(벤처캠퍼스)으로 이전 확약한 중소기업
(R&D 사전기획 및 기타 맞춤형 지원에 한함)
 - * 평창군 외 소재한 기업은 '강원(평창) 그린바이오 벤처캠퍼스' 준공 후 이전(연구소, 분소, 공장 등)을 전제로 신청 가능(입주확약서 제출 필수)
 - ** 입주는 필수이나 입주 경쟁률이 높을 경우 입주 평가에 따라 입주가 불가능할 수 있음

□ 지원 규모 및 기간

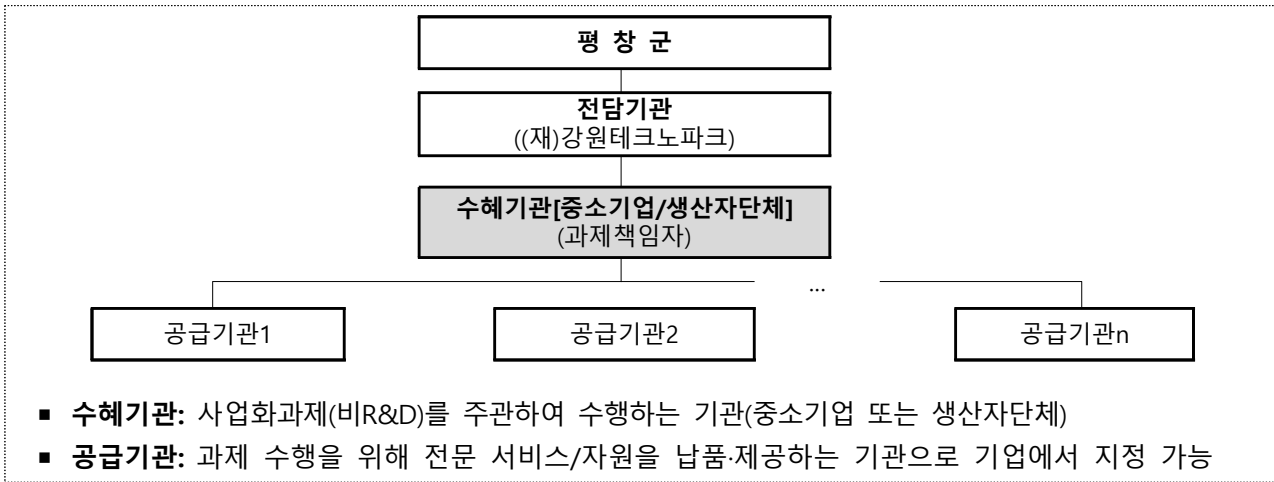
- (지원 과제 수) 4개사 이상
- (기업당 지원 한도) 최대 5천만 원(프로그램별 최대 2천만 원 이내)
- (지원 유형) 바우처형으로 운영(기업 필요에 따라 최대 5천만원 한도 내 자율 구성)

구분		지원 내용	지원 규모	비고	
사업화 지원	기획형	○ 기업-대학 공동연구(R&D) 사전 기획 * 서울대GBST 협력 필수	기업당 최대 5천만원 이내 / 세부 프로그램별 최대 2천만원 이내	기업 필요에 따라 최대 5천만원 이내 자율 구성	
	바우처형	②제품화			○ 시제품 제작, 시험분석·인증, 기술지도·이전, 지식재산권 획득, 장비 활용·검증, 디자인 개선 및 제품 고급화 등
		③시장진출			○ 마케팅 지원, 해외 바이어 연계 및 해외 거래처 발굴, 팝업스토어 운영 등
		④기타 맞춤형 지원			○ ①~③번 외 기업이 필요한 사업에 따른 지원

○ (지원기간) 2026.5월 ~ 2026.11월 말 (7개월)

□ 사업 수행 체계

<사업 수행 체계(사업화지원)>



□ 지원 내용

○ (구성) 단건 및 패키지로 구성

- (단건) R&D 사전기획·제품화·시장진출·기타 맞춤형 내 1개 선택
- (패키지) R&D 사전기획·제품화·시장진출·기타 맞춤형 내 세부 프로그램 2개 이상 선택

* 패키지 지원시 최대 5천만원 한도 내에서 자율적으로 구성

** 세부 프로그램별 최대 지원금 범위 내 지원 가능

○ 지원내용: 세부 프로그램별 최대 2천만원 이내

구분	세부 프로그램명	주요내용	
사업화 지원 (비R&D)	R&D 사전기획	○ R&D 사전기획	기업-대학 공동연구(R&D) 사전 기획
	제품화	○ 시제품 제작	제품 설계 등 신제품 제작 지원
		○ 시험분석·인증	시험분석, 제품·품질 인증 등
		○ 기술지도·이전	애로기술 진단, 기술평가 등
		○ 지식재산권 획득	특허, 상표, 인증 등
		○ 장비 활용·검증	장비활용 지원, 성능 검증 등
		○ 디자인 개선	제품 디자인·시각화 개선 지원
		○ 제품 고급화	품질 개선, 공정·소재 개선 등
	시장진출	○ 마케팅 지원	온·오프라인 판로 개척 지원
		○ 수출지원	해외 바이어 연계 및 해외 거래처 발굴 등
		○ 판로개척	마트, 백화점 등 샵인샵 및 팝업스토어 운영 등
	기타 맞춤형 지원	○ 기타 맞춤형 지원 ※ 위 프로그램 외 기업이 필요한 사업에 따른 지원	수출 실무 현지 지원, ESG 대응 지원, 지역관광·체험 연계 입점/상품화 지원, 후속 양산·스케일업 지원, 디지털 사업화 역량강화 등

* 세부 프로그램 단건 신청시 최대 지원금 2천만원, 기업별 최대 지원금 5천만원

** (예시) 시제품제작(2천), 시험분석(2천), 마케팅지원(1천)으로 구성하여 지원가능함

[참고] R&D사전기획이란 대학-기업 공동연구 사전기획을 통해 그린바이오 산업 관련한 신규 R&D 과제를 자율적으로 기획할 수 있도록 지원

- 서울대 GBST 협력 필수(역할, 범위, 일정 등 신청서 내 명시되어야 함)
- 협력기관(서울대 산학협력단)과 반드시 계약을 체결해야 하며, 사업 완료 후 보고서 형태의 증빙자료 제출 필요
- 선금 지급은 불가하며, 최종 평가에 따른 지원금 일괄 집행 예정

○ 기타 사항

- (공급기관) 제품화·시장진출·기타 맞춤형은 공급기관 자율 선택
- (정산방식) 사업화지원은 선금 지급이 불가하며, 최종 평가에 따라 지원금 일괄 집행 예정
- 특허·상표·PCT출원/등록의 경우 사업기간 내 완료 가능한 것에 한함

□ 민간부담금

- (민간부담금) 현금으로만 구성(현물 없음), 부가세(기업부담)를 제외한 지원금의 중소기업 10% 이상

* 자부담 매칭 예시: 지원금 50백만원 + 자부담(10%) 5백만원 = 총금액 55백만원

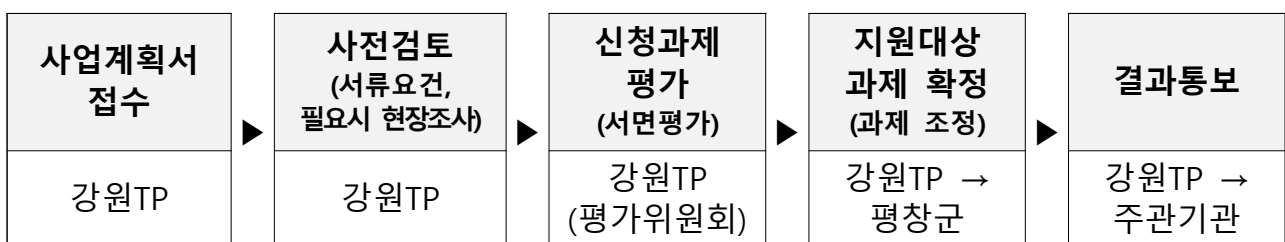
□ 사업 종료 후 이행사항

- 이전기업은 벤처캠퍼스 준공(2027년말 예상) 후 1년 이내 입주를 목표로 하되, 벤처캠퍼스 준공 일정에 따라 입주 시기는 변경될 수 있음
- 입주는 필수이나 입주 경쟁률이 높을 경우 입주 평가에 따라 입주가 불가능할 수 있음
- 선정된 기업은 과제수행 중 또는 지원사업 종료 후, 그린바이오 신고기업으로 등록 필수(기 신고기업의 경우 해당 사항 없으며, 등록 만료 기업은 갱신 필요)

* 그린바이오신고기업 미 전환 시 차년도 사업에 불이익이 발생할 수 있음. 단, 신고 등록을 성실히 이행하려 노력하였으나 반려되는 경우 등은 불이익 없음

□ 선정평가 절차 및 기준(안)

- (추진근거) 「강원특별자치도 첨단산업 기술개발사업 운영요령」 및 본 공고문, (재)강원테크노파크 사업운영 지침에 따라 평가위원회를 구성·운영하여 지원대상을 선정
- (평가방법 및 절차) 외부 전문가 중심의 평가위원회를 구성하여 서면평가로 진행
 - 예산·신청 규모 및 사업 운영 여건에 따라 평가 일정, 방법 등은 일부 조정 될 수 있음



* 순차 평가 예정으로, (공고1)사업 선정될 시 (공고2)사업은 자동적으로 선정 제외함

○ (평가기준) 연구목표 달성을 위한 지원필요성, 지원내용의 타당성, 기대효과 등을 종합 평가

* 과제선정평가위원회의 평가결과 평균점수가 60점 미만인 경우는 제외

항목	지표	배점
지원 필요성 (40)	○ 본 지원을 통해 달성하고자 하는 목표의 명확성	20
	○ 지원대상제품의 사양, 현 진행상황, 애로사항, 시의성 등 지원의 필요성	20
지원내용의 타당성 (35)	○ 지원내용, 범위, 일정의 구체성	25
	○ 지원금액의 적정성	10
기대효과 (25)	○ 지원제품의 사업화 가능성	15
	○ 고용 및 매출 증대 기대효과	10

○ (우대사항) 주관기관이 아래 항목 해당시 우대가점 반영(최대 5점)

번호	가점 항목	가점		적용기산일 (기준일)
		가점	적용기간	
1	그린바이오기업 신고 기업	1	-	선정평가일 전일
2	인터그린 CnA 파트너링 IR 피칭 수상 기업	3	2년	포상일
3	2025년 평창 시군구산업육성사업 우수기업	2	1년	시군구 과제종료일
4	과학기술분야의 훈장, 포장, 대통령 표창 또는 대통령상을 수상하였거나, 국가연구개발 우수성과 100선에 선정된 연구자가 응모과제 책임자로 신규 과제를 신청하는 경우	2	3년	포상일
5	「기초연구진흥 및 기술개발지원에 관한 법률 시행령」 제16조의3에 따라 선정된 우수 기업부설연구소가 주관연구개발기관으로 신규과제를 신청하는 경우	2	3년	인증일
6	「농림식품과학기술육성법」에 따라 신기술 인증을 받은 실적이 있는 연구기관이 관련 신기술로 신규 과제를 신청한 경우(단, 중소기업이 주관연구개발 기관인 경우에 한함) * 신기술인증 소관 법령 적용하여 조정 가능	2	2년	인증일

* 적용기산일이 선정평가일 전일로 되어 있는 항목은 발표평가 당일 기업에서 증빙 지참

□ 제출서류

구분	제출서류 목록		제출부수
필수	1	신청서 및 계획서 * 첨부1: 기업지원 신청서 및 사업계획서	1부
	2	법인등기부등본, 사업자등록증, 공장등록증(해당 시)	각 1부
	3	기업신용평가등급확인서 혹은 채무불이행 여부 확인서	1부
	4	최근 3년 (2023~2025년) 재무제표 * 2025년도 미확정시, 부가가치세증명 등 국세청 가능 자료로 대체	각 1부
	5	최근 2년 (2024~현재) 4대보험 가입내역 확인서 * 예시: 고용보험 사업장 자격취득자 명부(사업장용) 등	각 1부
	6	국세, 지방세 납부 증명서	각 1부
	7	정보 제공·수집·이용·활용 동의서 (과제책임자 및 참여연구원) * 첨부2: 정보 제공·수집·이용·활용 동의서	1부
	8	신청자격 적정성 확인서 * 첨부3: 신청자격 적정성 확인서	1부
	9	민간부담금(현금 출자) 약약서 * 첨부4: 민간부담금(현금 출자) 약약서	1부
해당 시	10	강원 그린바이오 벤처캠퍼스 입주 약약서 * 첨부5: 입주 약약서	1부
	11	보유 특허 자료 ※ 신청 과제(사업)와 연관되고 유효기간 내 증빙에 한하여 제출	1부
	12	각종 인증 (특허, 이노비즈, 메인비즈, HACCP, R&D 연구소 등) 자료 ※ 신청 과제(사업)와 연관되고 유효기간 내 증빙에 한하여 제출	각 1부
	13	우대사항(가산점) 증빙 자료 * 「인터그린 CnA 파트너링 IR 피칭 수상 기업」 및 「2025년 시군구 연고산업육성사업 우수기업」은 별도 제출 필요 없음	각 1부

* 필수 제출서류 누락 시 접수 불가

** 실적 등에 대한 사실 증명을 위하여 추가자료 제출을 요구할 수 있음

□ 기타 신청제외 및 사업제재 사항

<ul style="list-style-type: none"> ● (중복지원 제한) 향후 타 지원사업에 동일 사업아이템(동일 과업)·동일 산출물 또는 동일 비용 항목으로 중복 지원받은 사실이 확인되거나, 제출 서류의 기재 사항이 허위로 밝혀질 경우 지원 취소 등의 조치를 취할 수 있음 <ul style="list-style-type: none"> ※ 중복지원(동일 사업아이템/동일 산출물/동일 비용) 시 사업비 환수 및 향후 3년간 강원TP 모든 사업 참여 불가 ※ 단, 사업아이템이 상이하고 산출물·증빙 및 비용 집행 내역이 명확히 구분되는 경우는 중복지원에 해당하지 않음 <ul style="list-style-type: none"> 예) '가' 라는 회사에서 본 사업으로 A제품 리플릿을 제작하고 타 지원사업으로 B제품 리플릿을 제작한 경우, 사업아이템 및 산출물·증빙(견적·세금계산서·결과물)과 비용 집행이 구분되므로 중복지원에 해당하지 않음 ● 세금(국세, 지방세) 미납 기업 (강원TP 입주 기업은 임대료/관리비 미납 포함)

- 고의로 사업비를 횡령, 편위하거나 유용한 경우
- 사업계획서 및 결과보고서 등을 허위로 작성한 경우
- 불성실하게 사업을 수행하고 수행 완료의지가 없는 경우
- 기업지원비 운영 관리 지침을 위반하여 사업비를 집행한 경우
- 서류제출을 1개월 이상 지체하는 경우
- 기업의 휴·폐업으로 사업진행이 어려운 경우
- 정산서류의 준비가 미비하거나 불충족한 경우
- 전담기관의 정당한 요청에 여러 차례 불응하거나, 불법행위가 인지될 경우
- 이 외 신청제외 및 사업제재 사항은 「강원특별자치도 첨단산업기술개발사업 운영요령」 기준을 따름

3 신청방법 및 추진 일정

□ 신청방법

- (신청방법) 공고문 및 제출서류를 확인하여 신청서류 구비 후 강원특별자치도 연구개발사업 관리시스템(<http://gwrtdms.gwtp.or.kr>)을 통해 접수
 - (온라인 접수) 강원특별자치도 연구개발사업 관리시스템(GWRDMS) 회원가입 후 로그인 → 사업공고 → 해당 공고 선택 → 접수하기
 - 온라인 접수만 진행하며, 별도 원본 서류 제출 없음
 - * 강원특별자치도 연구개발사업 관리시스템 사용법 첨부 문서 참조
 - ** 회원가입 후 관리자의 가입 승인 필요(1~2일 소요), 지원 기업은 사전 가입 권장
- (신청양식) 평창군청, 강원TP 홈페이지, 강원특별자치도 연구개발사업 관리시스템(GWRDMS) 모집공고 첨부파일 참조

□ 문의처

기관명	담당자명	이메일	전화번호	문의
(재)강원테크노파크	박세리 대리	spark@gwtp.or.kr	033-435-8469	사업 및 접수 문의
	김정임 주임	kji@gwtp.or.kr	033-435-8472	
서울대 그린바이오 과학기술연구원(GBST)	전진희 팀장	gracee@snu.ac.kr	033-339-5650	R&D 사전기획 문의

□ **추진 일정** *해당 일정은 추진일정에 따라 변동 가능

○ 공고기간: 2026. 3. 23.(월) ~ 2026. 4. 14.(화)

○ 접수기간: 2026. 3. 23.(월) ~ 2026. 4. 14.(화) 18:00까지

※ 신청 마감일 마감시간 이후 연장 불가

○ 전체 추진 일정

추진일정	추진절차	추진내용
'26. 3. 23(월) ~ '26. 4. 14(화)	사업공고 및 접수	○ 모집공고, 신청서 제출-접수
	↓	
4.15~4.16	서류 적격 검토	○ 지원 자격, 제출 서류 등 지원 적격 여부 검토 - 제출 서류 중 신청서 외 기본서류 강원TP 검토
	↓	
4.17(금)	선정평가	○ 기술고도화지원(비R&D) ▶ 발표평가 - 평가결과, 지원범위, 비용 등 확정 ○ 사업화지원(비R&D) ▶ 서면평가 - 평가결과, 지원범위, 비용 등 확정 (기술고도화 선정기업 제외)
	↓	
4월 중순 ~ 5월 초	선정평가 결과 및 협약체결 안내	○ 결과 통보 및 협약체결, 기타 행정사항 안내(TP→기업)
	↓	
26. 5월 ~26. 11월 말 (약 7개월)	기업지원	○ 선정기업 지원사업 수행
	↓	
6~7월	모니터링 (중간점검)	○ 기업별 모니터링(중간점검) 실시
	↓	
12월 중	최종평가 및 지원금 집행	○ 12월 중 최종평가 실시 ○ 평가 결과에 따라 지원금 집행

※ 추진 경과에 따라 세부 일정은 조정 될 수 있음

[별첨] 지원 분야 참고

○ 산업부 그린바이오 3대 분야 및 생산시스템(IT 농수산) 분야

* 『산업발전법』 제5조(첨단기술 및 첨단제품의 선정)에 의한 첨단기술 및 제품의 범위 설정 (출처: 산업통상부 고시 제2025-010호_시행 2025.10.27. 기준)

[분야: 05. 바이오]

대분류	중분류	소분류	첨단기술 및 제품	선정 년도	순 번
산업 바이 오 (White BT)	바이오 범용화학소재	범용화학소재용 바이오소재	친환경 바이오연료 생산기술	19년	26
			바이오기반 범용화학소재 생산기술	19년	27
			생물학적 온실가스 및 부생가스 자원화 기술	19년	28
	바이오 정밀화학소재	정밀화학용 바이오 신소재	유해화학물질 차단/대체 신소재 및 생산기술	19년	29
			의약품 바이오 신소재 및 생산 기술	19년	30
	바이오 플라스틱	고성능 바이오플라스틱 신소재	생분해성 고분자 소재 및 생산 기술	19년	31
			엔지니어링 플라스틱 소재 및 생산 기술	19년	32
바이오 기능성 소재	생리활성 신소재	기능성 생리활성 신소재 및 생산 기술	19년	33	
산업바이오 기반 기술	산업용 생촉매	산업용 생촉매 개발 및 생산 플랫폼 기술	19년	34	
그린 바이 오	작물바이오매스	차세대 유전 자원	신품종육성기술	15년	35
	바이오케미컬	그린바이오생물제어제	친환경 작물보호제 개발 및 생산기술	15년	36
	바이오 플랜트	식물 공장	기능성 식물 대량 생산 및 표준화 기술	15년	37
융합 바이 오 (Fusion BT)	개인맞춤형 진단/처리기기	BNIT융복합 기술기반 바이오마커	진단치료용 바이오마커 탐색 기술	21년	38
		다기능 바이오 진단용 칩	세포기반 High Throughput 약물 평가 기술	21년	39
			신개념/고감도 진단 기술	15년	40
	기술혁신형 바이오기기	바이오나노 고감도 센서	다채널 초고감도 바이오센서기술	15년	41
		고속대용량 바이오물질 분석	복합시료 전처리 자동화 기술	19년	42
		고감도 바이오이미징 분석	실시간 생체물질 특성분석기술	21년	43
		바이오 생산 공정 자동화	전처리-to-결과분석 자동화 플랫폼	19년	44

[분야: 20. 생산시스템 분야]

대분류	중분류	소분류	첨단기술 및 제품	선정 년도	순 번	
IT 농수 산	스마트 농수산 생산 시스템	스마트팜/양식장 시스템	가축 자동 급이 및 급수 시스템	원격제어 가축 급이 및 급수 로봇 시스템 기술	10년	79
			스마트 팜/양식장 자동 생산관리를 위한 센싱 및 제어시스템	19년	80	
			스마트 팜/양식장 환경 관리시스템 기술	19년	81	
			스마트 팜/양식장 설계 기술	19년	82	
			수산양식장 수질관리 시스템 기술	19년	83	
			스마트 팜 양액 재순환 시스템 기술	19년	84	
			스마트 팜/양식장 생산관리기계 기술	19년	85	
	스마트 팜 작물생산 인공광 기술	스마트 팜 작물 생산 인공광 시스템 기술	10년	86		
	스마트 농수산 정보 서비스 시스템	농수축산물 생산 이력 DB 및 딥러닝 시스템	농수축산물 생산이력 DB구축 및 관리시스템 기술	10년	87	
	농수산물 수확 후 처리 시스템	농수축산물 품질평가 시스템	농수축산물 품질 평가 및 관리를 위한 비파괴 기술	10년	88	
농수축산물 유통 관리 시스템			농수축산물 유통이력 DB 및 관리시스템 기술	10년	90	