

## 1. 기관현황

 <b>경기창조경제혁신센터</b>	<b>홈페이지</b>	<a href="https://ccei.creativekorea.or.kr/gyeonggi">https://ccei.creativekorea.or.kr/gyeonggi</a>			
	<b>전문분야</b>	AI/반도체, 미래모빌리티, 로봇			
	<b>소재지</b>	경기도 성남시 분당구 대왕판교로 645번길 12, 경기창조경제혁신센터 1, 5층			
	<b>문의처</b>	<b>담당자</b>	<b>직책</b>	<b>내선번호</b>	<b>이메일</b>
	김경진	팀장	031-780-9072	kjkim2@ccei.kr	
	이다경	주임	031-780-9075	kyuny@ccei.kr	
	이현수	주임	031-780-9074	gustn6839@ccei.kr	

## 2. 기관 특장점

## □ 주요 역량

- (집중 분야) AI/빅데이터, 미래모빌리티, 로봇 기술 분야 발굴·육성에 대한 특화된 운영 역량 보유
- (투자 역량) 20개 자체 펀드(291.5억 규모)를 기반으로 선제 발굴·투자·후속라운드까지 강력한 투자 실행력
- (글로벌 역량) 글로벌 대기업·투자사와의 전략적 파트너십을 통한 '현지 실행형' 지원 체계
- (민관 연계) 국내 주요 대기업(KT, INNOX 등)과의 누적 263건의 PoC 성과
- (인프라) 판교 핵심 인프라 12개 혁신기관이 풀스택으로 지원하는 '스타트업 성장 최강 구역' 인프라 운영

## □ 네트워크 및 협업시스템 (3개사)

구분	주요 협력기관명	주요 역할 및 협업 내용
실증	KETI	• AI·로봇·센서 기반 기술성 검증 및 장비 실증 지원
VC/AC	벤처스퀘어	• TIPS운영사 딥테크(AI/빅데이터/로봇) 초기 단계 기업 발굴/직접투자
VC/AC	블리스바인벤처스	• 직접 투자 / TIPS추천 네트워크를 통한 후속 IR 매칭 및 Bridge 투자 검토

## □ 보유 인프라

<b>시설, 장비</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>AI Full Stack 기반 맞춤형 <b>'KT 초거대 AI 서비스 밑:음'</b> 제공</li> <li><b>글로벌 테스베드</b> : 상용망 테스트 제공, 시험 지원 컨설팅 등 서비스 지원 (해외 통신환경 2G~4G 구축)</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>판교 지역에 총 5,604㎡ 규모의 창업공간 보유</b> : 독립 사무실 약 130여 개, 코워킹스페이스 약 230여개</li> <li><b>'우아한형제들 판교제2테크노밸리 신사옥'</b> : 스타트업 70개사에 <b>10년 무상공간 제공</b></li> </ul>

## □ 투자재원 조성

구분	투자기관(출처)	주요 조성 목적 및 계획	조성액
1	자체재원	• 당해연도 선정기업 대상 직접투자	3억
2	외부재원	• 당해연도 선정기업 대상 직접투자	9억

### 3. 지원 프로그램

※ 프로그램 내용은 대내·외 사정에 의해 변경될 수 있음

#### □ 특화 프로그램

구분	프로그램명	(주요)내용		
오픈 이노베이션	유니콘 브릿지	• (내용) 대중견 파트너사 수요기반 기술 매칭 및 초기 시장 진입		
		주요 파트너사	수요분야 및 연계 사항	
			협업 가능성이 높은 AI·로보틱스 기업 실증화 (P.o.O) 연계	
			북미/유럽 시장 타겟 AI 기반 자동화 및 예측 등 딥테크 기술 보유 기업 발굴 및 검증	
창업기업 지원 우수사례 또는 프로그램 운영 성과				
· 프레리스쿠너, LG전자와 차세대 노트북용 온디바이스 AI 기술 PoC·사업화 논의 추진				

#### □ 필수 프로그램

구분	프로그램명	(주요)내용		
투자	스타트업 815 IR	• (내용) AC·VC·CVC 등 해당 투자사 연계 및 투자 유치 - Series 및 산업별 IR 운영 현황		
		구분	1주차	
		명칭		
		투자 시리즈	Seed ~ pre A	
창업기업 지원 우수사례 또는 프로그램 운영 성과				
· 다바르 3억 원 규모 투자유치 및 딥테크 TIPS 선정, 볼보(Volvo)와 NDA 체결 완료				
글로벌 시장확대				
• (글로벌오픈이노베이션) 글로벌 대기업의 기술·시장 수요를 기반으로 기업의 적합성과 협업 도출 • (글로벌 투자사 매칭) 딥테크·로보틱스·AI 인프라 분야 해외 투자사를 매칭해 해당권역 시장 진입 등 후속 연계 지원				

#### □ 기업 맞춤형 프로그램

구분	프로그램명	(주요)내용		
BM고도화	In-Depth 네트워킹 (연 3회)	• (내용) 창업기업의 공통 애로사항인 투자유치·자금조달/글로벌 진출/비즈니스모델 고도화 분야로 1:N 전문가 멘토링 지원 • (세부지원내용)		
		투자유치·자금조달	• 투자유치 전략 · 피드백, 정책자금 활용 전략	
		글로벌진출 방안	• 글로벌 시장진입, 글로벌 VC글로벌 투자유치 전략 수립	
		비즈니스모델 고도화	• 기술 중심 BM구조 점검 BM실현가능성 B2B · PoC 확장 전략	
창업기업 지원 우수사례 또는 프로그램 운영 성과				
· 오아페 2억 원 투자유치 완료, 유니레버(Unilever)와 LOI 체결 완료				

## 1. 기관현황

 <p>대전창조경제혁신센터 Daejeon Center For Creative Economy &amp; Innovation</p>	홈페이지	www.dci.or.kr		
	전문분야	AI·빅데이터, 로봇(인간친화형), 우주 / 공공기술 사업화		
	소재지	대전광역시 유성구 궁동로 2번길 81 대전스타트업파크 본부 4층		
	문의처	담당자	직책	내선번호
	장석조	본부장	042-385-0669	jeff@ccei.kr
	백상열	실장	042-385-0644	bsy@ccei.kr
	황석빈	PM	042-385-0631	monda0831@ccei.kr

## 2. 기관 특장점

## □ 주요 역량

- **(집중 분야)** 파트너대기업 SK와 함께 AI 및 빅데이터 분야 실증화 사업 실시, KAIST, 한국기계연구원과 함께 딥테크 스케일업 빨리 구축 및 로봇 분야 투자사 얼라이언스 운영
- **(투자 역량)** 팀스 운영사로서 자체 펀드조성을 통해 '25년 11개사 투자완료, 팀스 추천 3개사 완료
- **(글로벌 역량)** SIW, CES 대전관 운영 등 24개국 네트워크와 8개의 글로벌 지원사업 운영
- **(민간 연계)** SKT, 오라클, 유클릭, 하나증권, 현대포리텍 등 오픈이노베이션 프로그램을 정기적으로 개최하며, 스타트업 PoC 지원
- **(인프라)** 대전스타트업파크 본부동, 10개 부속동 등에 기업 114개사 입주 완료
- **(공공기술사업화)** 27개 정부출연연구소과의 협의체(T-bridge)를 통해 기술 이전 및 지주사 연계 투자 등을 지원함으로써 공공기술 사업화 성과 창출



□ 네트워크 및 협업시스템 (30개사)

구분	주요 협력기관명	주요 역할 및 협업 내용
AC	한국과학기술지주	
	미래과학기술지주	
	KAIST홀딩스	
	ETRI홀딩스	
	충남대학교기술지주	
	한밭대학교기술지주	
	블루포인트파트너스	
	그래비티벤처스	
	리벤처스	
	제이비벤처스	
VC	피플인베스트먼트	
	한국투자금융	
	스마일게이트인베스트먼트	
	리버스톤자산운용	
대기업 /상장사	대덕벤처파트너스	
	(주)SKT	
	씨메스	
	유클릭	
	엔젤로보틱스	
해외기관	하나증권	
	Plug and Play	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 공동/후속 투자 심사, 공동 데모데이 개최</li> <li>• 글로벌 펀딩 트랙 참여</li> <li>• ABR 유니콘스튜디오 참여</li> </ul>

□ 보유 인프라

시설, 장비	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 메이커스페이스 / 84개 장비 보유</li> </ul>
공간	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 전체 공간(24,699m<sup>2</sup>) 및 입주공간(2,968.37m<sup>2</sup>) 77개, 교육장(79.64m<sup>2</sup>) 4개, 회의실(458.75m<sup>2</sup>) 14개, 네트워킹 공간(1,037.2m<sup>2</sup>) 4개</li> </ul>

□ 투자재원 조성

구분	투자기관(출처)	주요 조성 목적 및 계획	조성액
-	자체재원	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 당해연도 선정기업 대상 직접투자</li> </ul>	2억

### 3. 지원 프로그램

※ 프로그램 내용은 대내·외 사정에 의해 변경될 수 있음

#### □ 특화 프로그램

구분	프로그램명	(주요)내용
기술융합	ABR 유니콘 스튜디오	<ul style="list-style-type: none"><li><b>(기술융합매칭)</b> 기업별 기술 수요 기반으로 출연연과 1:1 매칭을 통한 기술이전 계약 및 실증화 추진</li><li><b>(투자연계 스케일업)</b> 출연연 지주회사, AC/VC투자연계</li></ul>
공동사업화	ABR 스케일업 파트너쉽 프로그램	<ul style="list-style-type: none"><li><b>(PoC개발지원)</b> 수요기업 기술로드맵 기반 PoC 제안서 컨설팅 및 핵심 수요기업과 공동 PoC 개발 지원</li><li><b>(사업화 연계)</b> 수요기업 양산/도입 검토 및 구매계약 논의 지원, 국내 및 글로벌 판로 확장</li></ul>
규제애로 해소	AX 규제 대응 클리닉	<ul style="list-style-type: none"><li><b>(규제해결 클리닉)</b> ABR 기업의 규제·인증·표준 이슈를 분기별로 발굴하고, 법률·인증 전문가 및 대전세종중기청과 공동으로 심층 컨설팅을 통해 규제 로드맵 수립·문제 해결 추진</li></ul>

#### 창업기업 지원 우수사례 또는 프로그램 운영 성과

- (우수사례) (주)파네시아 : 기술개발을 위한 사업화자금 및 연구공간 애로 → 주관기관 디브릿지 지원사업을 통해 사업화 자금 4천만원 지원 및 입주지원, 대기업(SKT 등을 연계) 연계 → 투자유치 약800억원(시리즈A) 달성, CES 2025 혁신상 수상

#### □ 필수 프로그램

구분	프로그램명	(주요)내용
멘토링/ 컨설팅	ABR 얼라이언스 스타트 프로그램	<ul style="list-style-type: none"><li><b>(BM고도화)</b> 선정기업 필요사항 사전 파악 후 전체 프로그램 소개 및 프로그램별 전문가 네트워크 제공을 통해 기업별 맞춤형 프로그램 참여 트랙 및 성장방안 컨설팅</li></ul>
기술실증	공공서비스 실증화 프로젝트	<ul style="list-style-type: none"><li><b>(공공 실증화)</b> 대전시 유성구청, 건양대 의료정보원 등과 연계하여 실사용 데이터 및 공공 도입 레퍼런스 창출 기회 제공</li></ul>
글로벌 시장검증	ABR 글로벌 스케일업 브릿지	<ul style="list-style-type: none"><li><b>(글로벌 투자연계)</b> 대전광역시 자매도시를 연계하여 딥테크 기업의 해외 실증 지원 및 글로벌 진출을 위한 파이프라인 구축</li></ul>
글로벌 투자	글로벌 펀딩 트랙	<ul style="list-style-type: none"><li><b>(글로벌 투자연계)</b> 해외 AC와의 공동투자를 통해 스타트업 밸류 리세팅·글로벌 공동 IR·해외 프로그램 진입 등을 지원</li></ul>

#### 창업기업 지원 우수사례 또는 프로그램 운영 성과

- (우수사례) '글로벌 벤처스타' 프로그램을 통해 '빅토리지'의 베트남 시장 진출 지원 → TechFest 전시 참여를 통한 베트남 정부관계자 미팅 및 현지 바이어 발굴 → 빈페스트와 누리플렉스 베트남과의 3자 협약 실시 → 베트남 상업용 건물 ESS 계약 체결 완료

## 1. 기관현황



울산창조경제혁신센터  
Ulsan Center for Creative Economy & Innovation

홈페이지	<a href="https://ccei.creativekorea.or.kr/ulsan/">https://ccei.creativekorea.or.kr/ulsan/</a>		
전문분야	미래모빌리티(육상·해상·항공), 수소·저탄소 에너지(이차전지, 수소 등 친환경에너지), 미래화학신소재(석유화학)		
소재지	(울산) 울산광역시 남구 봉월로 38번길 32, 종하이노베이션센터 4-6F		
담당자	박정원	직책	내선번호
문의처	박정원	팀장	052)230-3411
	진희준	주임	052)230-3412
			pjw0424@ccei.kr
			June@ccei.kr

## 2. 기관 특장점

### □ 주요 역량

- (집중 분야)** 미래모빌리티, 수소·저탄소 에너지, 미래화학신소재 분야를 중심으로 파트너사 수요와 스타트업 기술을 상호 매칭하여 초기기업이 Scale-up할 수 있도록 성장 지원
- (투자 역량)** 자체 펀드조성(38.5억 규모) 및 AC·VC와의 투자유치 연계를 통해 초기투자 및 후속투자 연계 지원
- (글로벌 역량)** 27개의 글로벌 파트너사와 함께 스타트업 글로벌 진출 전략 수립, 글로벌 멘토링 및 IR 코칭 등 진행하여 글로벌 역량 강화 및 해외 투자·바이어를 만날 수 있는 네트워킹 자리 마련
- (민간 연계)** 국내 주요 대기업(HD현대중공업 등)과의 오픈이노베이션 프로그램을 정기적으로 개최하는 O.I Station 프로그램을 운영하며, 기술 검증(PoC) 및 판로개척을 연 10회 이상 추진
- (인프라)** 특화분야 테스트베드와 실증 가능 인프라 및 기술창업 중심의 창업지원 거점 공간(입주공간 등) 확보, 초기~도약기 기업의 사업화 역량 강화 및 기술 고도화 지원

### □ 네트워크 및 협업시스템 (6개사)

구분	주요 협력기관명	주요 역할 및 협업 내용
기관	울산테크노파크	• 특화분야 R&D 지원, 시험·실증 인프라 지원
기관	울산경제일자리진흥원	• 창업자 후속 연계 및 중소기업 지원제도 연계 지원
기관	울산정보산업진흥원	• 해양 모빌리티 선박 기자재 실증 지원
대학	울산과학기술원	• 인프라 지원 및 창업자 액셀러레이팅 프로그램 협업
대학	울산대학교	• 미래모빌리티 분야 기술고도화 및 창업기업 교육 연계 지원
대기업	HD현대중공업	• PoC 및 테스트베드 지원, 기술 자문 및 컨설팅, 네트워킹 연결

### □ 보유 인프라

시설, 장비	<ul style="list-style-type: none"> <li>창업자 공용 사무 시설, 시제품 및 시험장비 지원실, 메이커 하우스(제품화 R&amp;D Lab), 코워킹존, 시제품제작터 등 시설 지원</li> <li>핸드스캐너, 3D스캐너, 레이저커터, CNC 가공 등 시제품 제작을 위한 3D프린팅 장비 지원</li> </ul>
공간	<ul style="list-style-type: none"> <li>울산스타트업허브 : 창업자를 위한 교육, 액셀러레이팅, 인큐베이팅을 제공하는 기술 창업 중심의 창업지원거점공간</li> <li>울산 북구 청년창업지원센터 : 청년창업, HW, 자동차 분야 창업 및 입주지원</li> <li>울산 중구 청년 디딤터 : 청년창업, 로컬크리에이터 분야 창업 및 입주지원</li> <li>울산청년지원센터 : 청년의 역량개발, 정보공유 및 네트워크 형성을 위한 청년거점공간</li> </ul>

구분	호실(개수)	위치	사용료	비고
창업지원 공간	교육장	5 울산 남구 봉월로38번길 32 등	유·무상	
	코워킹존	30 울산 남구 봉월로38번길 32 등	유·무상	
	회의실	11 울산 남구 봉월로38번길 32 등	유·무상	
	시제품 제작실	2 울산 남구 봉월로38번길 32 등	유·무상	
	입주공간	31 울산 남구 봉월로38번길 32 등	유·무상	
	멘토링룸	2 울산 남구 봉월로38번길 32 등	무상	
	제조입주공간	3 울산 북구 농공단지1길 32-8 (1층)	무상	

주요 지원공간			
	공통 교육 공간	공통 네트워킹 공간	시제품 및 시험장비 지원

#### □ 투자재원 조성

구분	투자기관(출처)	주요 조성 목적 및 계획	조성액
1	자체재원	당해연도 선정기업 대상 직접투자를 위한 재원 확보	10억

### 3. 지원 프로그램

※ 프로그램 내용은 대내·외 사정에 의해 변경될 수 있음

#### □ 특화 프로그램

구분	프로그램명	(주요)내용
실증 지원	U-딥테크 기술실증 및 글로벌 인증 지원	<ul style="list-style-type: none"> <li>(공유 인프라 기반 기술 실증) 연구기관 및 대학의 첨단 실증 장비와 테스트베드를 매칭·지원</li> <li>(현장 전문가 기술 멘토링) 장비 운용 전문가 및 연구원과의 1:1 멘토링 및 컨설팅 제공</li> <li>(글로벌 인증 및 인허가 컨설팅 지원) 해외 규격 인증 컨설팅 제공 및 성적서/인증서 발급 지원</li> </ul>
오픈 이노베이션	U-딥테크 퓨처 인사이트 포럼	<ul style="list-style-type: none"> <li>(미래 산업 트렌드 기조강연) 글로벌 모빌리티 및 차세대 에너지 산업 로드맵 공유, 기술 규제 동향 전달</li> <li>(전문가 패널 토크 및 Q&amp;A) 산·학·연 전문가와 생존 전략 및 기술사업화 난제를 주제로 토론/Q&amp;A 진행</li> <li>(오픈이노베이션 네트워킹 리셉션) 파트너사 기술 담당자와 스타트업 간의 실질적인 사업 협력 가능성 탐진</li> </ul>
산업 현장 방문	U-딥테크 인더스트리 라운드 트립	<ul style="list-style-type: none"> <li>(대기업 인프라 체험 및 현장 견학) 대기업의 실제 생산·운영 현장 및 테스트베드를 방문하여 공정 프로세스와 데이터 흐름 직접 체험</li> <li>(현장 전문가 기술 멘토링) 현업 전문가와의 1:1 매칭 상담을 통해 R&amp;D 방향성 수정, 실증 데이터 확보 계획 수립 등 구체적인 기술 가이드라인 제공</li> <li>(수요기반 Pre-PoC 및 구매 연계) 정식 실증 이전에 소규모로 아이템을 적용해보는 파일럿 테스트 지원 및 대기업 구매·조달 부서 담당자와 B2B 비즈니스 미팅</li> </ul>

### 창업기업 지원 우수사례

- **(우수사례1)** 창업기업A 친환경 소재 성능/인증 애로 → 대기업(무림P&P)과의 협업을 통해 무림P&P와 공동 개발한 친환경 제품 성능 KOLAS 인증 획득
- **(우수사례2)** 창업기업B 동남아시아 시장 판로 확장을 위해 채널 발굴 필요 → 현대오일뱅크 베트남 지사와 연결하여 판로 확장 교두보 마련, 해외 진출에 필요한 인증사업 수행을 위해 현대오일뱅크/S-OIL 담당부서와 연결 및 협업 진행 → 베트남 개발사와 MOU 체결, 베트남 신규 오피스 3개 확장, 거래처 497개 달성
- **(우수사례3)** 창업기업C 보유 아이템 기술 검증 및 국내 판로 확장을 위해 채널 발굴 필요 → 대·중견기업 친환경에너지 관련 사업부와 연결하여 멘토링 진행 및 네트워킹 자리 마련 → 롯데케미칼과 공급협약, NDA 체결 완료

### □ 필수 프로그램

구분	프로그램명	(주요)내용
BM 고도화	U-딥테크 BM 고도화 아카데미	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>(기업 진단)</b> 창업기업의 기술성, 시장성, 수익구조 정밀 진단을 통한 BM 고도화 전략 수립</li> <li>• <b>(딥테크 BM 전략 교육)</b> 특화분야 산업 전망 분석, 규제 샌드박스 활용법 등 핵심 이론 및 성공 사례 교육</li> <li>• <b>(BM 고도화 및 피드백)</b> BM 고도화 결과 발표 및 사업계획서 수정·보완 방향 피드백</li> </ul>
글로벌 진출	U-딥테크 글로벌 진출 역량 강화 프로그램	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>(글로벌 진출 전략 워크숍)</b> 해외 시장(북미, 유럽, 동남아 등) 규제 및 기술 트렌드 분석 전략 수립</li> <li>• <b>(글로벌 멘토링 및 IR 코칭)</b> 해외VC/AC와 1:1 멘토링을 통한 투자자 관점의 영문 IR Deck 코칭</li> <li>• <b>(글로벌 매칭 및 상담회)</b> 현지 파트너(바이어, 유통사), 글로벌 대기업과의 1:1 비즈니스 매칭</li> </ul>
투자	U-딥테크 창업 투자역량 강화 프로그램	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>(투자 전략 교육)</b> 특화분야 중심 최신 트렌드 분석, 성장 단계별 자금 조달 및 벤류에이션 전략 교육</li> <li>• <b>(IR 자료 고도화 멘토링)</b> 전문 심사역 1:1 매칭을 통해 IR Deck 구조화/디자인, 재무 추정 검토</li> <li>• <b>(모의투자 및 실전 IR)</b> 실제 VC/AC가 참여하는 모의 IR 진행 및 수도권 연계 통합 데모데이 참여 지원</li> </ul>
실증(컨설팅)	U-딥테크 실증검증 컨설팅 프로그램	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>(사전 기술진단 및 점검)</b> 기업 보유 HW/SW/DATA 구조의 기술적 결함 분석 및 리스크(한계점) 사전 분석</li> <li>• <b>(전문 엔지니어링 컨설팅)</b> 기업별 필요 기술 분야 전문 엔지니어 매칭을 통한 난제 해결 지원</li> <li>• <b>(실증 전략 및 계획 수립)</b> 기업별 창업 단계에 맞춘 실증 시나리오 설계, 타임라인 수립, 안전성 확보 매뉴얼 마련</li> <li>• <b>(후속지원)</b> 최종 컨설팅 리포트 제공을 통해 차기 실증 프로그램 및 R&amp;D 과제 기획 연계</li> </ul>
기술실증	U-딥테크 수요-공급 매칭 데이	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>(산·학·연·관 기술 수요 발굴)</b> 미래모빌리티(차율주행, 전장부품), 에너지(배터리, ESS, 수소) 분야 기술 도입 니즈와 해결 과제(RFP) 확보 및 스타트업 사전 매칭</li> <li>• <b>(1:1 비즈니스 매칭 상담회)</b> 수요기관 기술·구매 담당자와의 1:1 상담 및 전문 컨설팅 제공</li> <li>• <b>(오픈 네트워킹 및 기술 교류)</b> 네트워킹 세션 마련을 통한 비공식적 정보 교류 및 인적 네트워크 형성 지원</li> </ul>

### 유사 프로그램 운영 성과

- **(BM 고도화/투자)** 초기기업 액셀러레이팅 프로그램 운영을 통해 참여기업의 100% BM 고도화 창업교육 및 멘토링 수행, 참여기업의 50%가 사업기간 내 투자유치 및 TIPS 선정 성공
- **(글로벌)** 동남아시아(베트남) 시장 진출을 위한 글로벌 액셀러레이팅 프로그램 운영을 통해 영문 IR Deck 제작 및 해외 진출 컨설팅 진행, 참여기업의 100% 베트남 현지 기업과 MOU 체결 완료
- **(실증/인증)** 시제품 제작 지원 프로그램을 통해 시제품의 실증/인증을 위한 기관 매칭 및 전문 컨설팅 제공

## 1. 기관현황

 <b>인천창조경제혁신센터</b> <small>Incheon Center for Creative Economy &amp; Innovation</small>	홈페이지	<a href="https://ccei.creativekorea.or.kr/incheon/">https://ccei.creativekorea.or.kr/incheon/</a>			
	전문분야	바이오·헬스(제약바이오, 헬스케어)			
	소재지	인천광역시 연수구 갯벌로 12 미추홀타워 본관 7층			
	담당자	직책	내선번호	이메일	
	남장우	팀장	032-458-5021	jwnam@ccei.kr	
	이화영	매니저	032-458-5022	2hwa000@ccei.kr	

## 2. 기관 특장점

### □ 주요 역량

- (집중 분야) 제약바이오 및 헬스케어 분야 기술 창업기업의 기술사업화 전략 로드맵 구축 및 투자유치에 특화
- (투자 역량) TIPS 운용사로서 조성한 펀드(125억원 규모)를 통해 직접 투자 및 센터가 LP로 출자한 펀드(44개, 1조 1천억원)를 통한 연계 투자 활동 수행, 자체 운영중인 '투자유치 플랫폼 빅웨이브'를 활용한 외부 투자자 매칭 및 투자 연계
- (글로벌 역량) 글로벌 PoC 파트너 발굴, 현지 사업화까지 단계별 맞춤형 글로벌 스케일업을 지원하는 '글로벌 오픈이노베이션 프로그램' 운영
- (민간 연계) 파트너 대기업(KT, 한진그룹), 한솔PNS, 카카오모빌리티 등과 오픈이노베이션 프로그램 연 4회 운영, 구매연계 R&D 사업 지원 추진
- (인프라) K-바이오랩허브, 바이오공정인력양성센터, 제약바이오실용화센터 등 송도 바이오 클러스터 인프라를 통한 기술 고도화 및 인하대병원, 가천대길병원을 통한 임상, 실증 연계 지원

### □ 네트워크 및 협업시스템 (12개사)

구분	주요 협력기관명	주요 역할 및 협업 내용
R&D 연계지원 연구지원 분석	한국과학기술 연구원(KIST) 연세대 공동기기원	<ul style="list-style-type: none"> <li>원천기술/소재·공정 기반 기술고도화·사업화 연계</li> <li>첨단 연구장비 활용 유기·바이오 분석, 무기 분석, 표면 분석 등 전문 서비스 제공</li> </ul>
대기업	KT, 한진그룹 등	<ul style="list-style-type: none"> <li>오픈이노베이션 프로그램 공동 기획/운영, 구매연계 R&amp;D 지원 등</li> </ul>
해외기관	KIC DC(워싱턴)	<ul style="list-style-type: none"> <li>글로벌 진출 게이트웨이, 생명과학 분야 베토컬 프로그램 운영</li> </ul>

### □ 보유 인프라

시설, 장비	<ul style="list-style-type: none"> <li>온라인 화상회의 시스템 구축, 시제품 제작터(3D 프린터 활용) 위탁 운영</li> </ul>
공간	<ul style="list-style-type: none"> <li>교육장, 회의실 4개, 보육기업 입주공간</li> </ul>

### □ 투자재원 조성

구분	투자기관(출처)	주요 조성 목적 및 계획	조성액
1	자체재원	<ul style="list-style-type: none"> <li>당해연도 선정기업 대상 직접투자</li> </ul>	2억원

### 3. 지원 프로그램

※ 프로그램 내용은 대내·외 사정에 의해 변경될 수 있음

#### □ 특화 프로그램

구분	프로그램명	(주요)내용
인허가·임상 컨설팅	I-BioCare 브릿지	<ul style="list-style-type: none"><li><b>(시장진입 지원)</b> 인허가·임상 컨설팅 지원을 통해 기술성 검증 및 실증 결과 분석, 개선방안 도출</li></ul>
기술사업화 로드맵	I-BioCare 로드맵	<ul style="list-style-type: none"><li><b>(성장전략 수립)</b> 사업 아이템의 기술성, 시장성, 수익성, 경쟁력 등에 대한 분석 및 체계적인 전문 컨설팅을 통한 기술사업화 전략 및 로드맵 수립 지원</li></ul>
<b>창업기업 지원 우수사례</b>		
<ul style="list-style-type: none"><li>(솔닥 초기투자/회수) '19년 디지털 헬스케어 스타트업 아이케어닥터(솔닥㈜)으로 사명 변경)에 2억원 시드투자 → '21년 건강 정보와 환자 맞춤형 제품추천 서비스를 제공하는 플랫폼 솔닥 론칭 → 후속 프로그램 지원 이후 시리즈 A, B 투자유치 → '23년 기업가치 17배 상승, 투자지분 전량 매각으로 성공적 회수성과 창출</li></ul>		

#### □ 필수 프로그램

구분	프로그램명	(주요)내용
시장진입 지원	SURF 2026 INCHEON	<ul style="list-style-type: none"><li><b>(전시회)</b> 바이오·헬스 특별관 개별 전시 부스 제공</li><li><b>(투자자/빅파마 맛업)</b> 바이오·헬스 전문 투자자 및 대형 제약사와 1:1 맛업 매칭</li></ul>
글로벌 진출 지원	I-BioCare 글로벌 커넥트	<ul style="list-style-type: none"><li><b>(호주 AusBiotech 2026 참가)</b> 한국관 부스 및 참가 비용 지원</li><li><b>(글로벌 파트너 매칭)</b> 영문 IR Deck 번역 지원, 영문 Pitch 코칭 등 글로벌 역량강화 지원</li></ul>
<b>프로그램 운영 성과</b>		
<ul style="list-style-type: none"><li>AusBiotech 2025 참가 : 시드니대, CSIRO 협업 미팅, 호주 임상결과 미국 적용 가능</li><li>Nordic Life Science(NLS) Days 2025 Public Visit Study 참가 : CCRM-K-Bio Startup, Medicom Valley Lund Cluster 맛업 프로그램 운영</li></ul>		

#### □ 기업 맞춤형 프로그램

구분	프로그램명	(주요)내용
IR 교육/데모데이	I-BioCare IR 교육/데모데이	<ul style="list-style-type: none"><li><b>(바이오 전문 IR)</b> 바이오·헬스 비즈니스 모델, 시장성, 규제 전략 등을 포함한 설득력 있는 피치덱 구성 역량 및 피칭 스킬업 강화</li></ul>
장비·인프라 지원	I-BioCare 오픈랩	<ul style="list-style-type: none"><li><b>(실험 및 검증)</b> 사업 아이템의 실험, 검증을 위한 바이오·헬스 분야 전문장비 지원을 통해 기술성 검증 및 연구개발 기여</li></ul>
<b>창업기업 지원 우수사례</b>		
<ul style="list-style-type: none"><li>(아스트로젠 빅웨이브 IR 지원) '23년 상반기 빅웨이브에 선정 이후 후속 시리즈 C 125억원 투자유치, 기술특례 상장 도전, '25년 예비유니콘 특별 보증기업 선정 등</li></ul>		