

보도시점 (지 면) 7.24.(수) 조간
(인터넷) 7.23.(화) 12:00

창경센터 창업-BuS 참여기업, 국내외 투자자에게 첫 선을 보인다

- 7.25일 판교 창업존에서 국내외 투자자가 참여하는 국제적(글로벌) 투자설명회 열어

중소벤처기업부(장관 오영주, 이하 중기부)와 경기·울산 창조경제혁신센터(이하 창경센터)는 25일(목) 「창업-BuS 연합 투자설명회」를 판교 창업존에서 개최한다. 이번 투자설명회는 지난 5월부터 시작한 창경센터 창업-BuS 프로그램을 통해 지역에서 선발된 유망 창업기업(스타트업)을 국내외 투자자에게 선보이는 자리이다.

< 창업-BuS(Build up Strategy for Startups) 프로그램 개요 >

- ◆ **(개요)** 창경센터가 연중·상시적으로 유망 고도기술(딥테크) 창업기업(스타트업)을 발굴하고, 창업기업(스타트업)이 투자를 통해 성장하도록 돕는 창업 프로그램(24.5~)
- ◆ **(운영기관)** 창조경제혁신센터(24. 경기·인천·충북·울산·광주)
- ◆ **(특징)** ①연중 상시 ②1년 이내 초기 투자부터 후속 투자까지 연계 ③맞춤형 기술 육성(액셀러레이팅) 지원

이번 행사에서는 미국 실리콘밸리, 영국 런던 등 세계(글로벌) 주요 거점 투자자와 인텔 등 국제적(글로벌) 벤처기업 관계자, 국내 VC 등이 참여하여 지역 창경센터가 추천한 24개 창업기업(스타트업)과의 만남(밋업), 투자설명회 등을 가질 예정이다.

특히 메인 무대에서는 최근 창경센터 창업-BuS를 통해 선발된 기업이 국내·

외 투자자에게 주력 사업 아이템을 발표하는 기회가 마련될 예정으로, 기기자 체탑재(온디바이스) 인공지능(AI)칩을 개발하는 ▲아날로그에이아이(경기)를 비롯하여 ▲아폴론(충북), ▲모먼트스튜디오(인천), ▲답아이(울산), ▲인트플로우(광주) 등 총 5개사가 참여한다. 이와 함께 전국 창경센터가 지역에서 발굴·육성중인 19개 유망 스타트업과 국내 VC 등이 참여하는 공동 투자설명회도 같이 진행된다.

또한 고도기술(딥테크) 벤처투자 시장에 대한 국제적(글로벌) 학술대회(컨퍼런스)도 병행될 예정이다. 블리츠스케일링(Blitzscaling)의 공동 저자인 크리스 예(Chris Yeh)가 “Build Massive Companies Lightening Fast”라는 주제로 기조강연을, 유응준 前 엔비디아코리아 대표와 인텔의 엘리자베스 허트만 총괄(PM) 등이 최근 심층기술(딥테크) 생태계와 관련된 특별강연을 진행할 계획이다.

중기부 임정옥 창업벤처혁신실장은 “지역의 심층기술(딥테크) 창업기업(스타트업)을 상시 발굴·육성하고, 유망 창업기업(스타트업)은 국제적(글로벌) 투자 등을 통해 속도감 있게 성장을 거듭해 나갈 수 있도록 적극 지원할 것”이라고 밝혔다.

담당 부서 <총괄>	중소벤처기업부 창업생태계과	책임자	과 장	박은주 (044-204-7660)
		담당자	사무관	민병철 (044-204-7675)
담당 부서	경기창조경제혁신센터	책임자	주무관	임지현 (044-204-7677)
		담당자	팀 장	심재훈 (031-780-9052)
담당 부서	울산창조경제혁신센터	책임자	전 임	김석영 (031-780-9062)
		담당자	본부장	제영준 (052-716-5141)
			팀 장	박정원 (052-716-5142)
			전 임	여찬명 (052-222-9122)

참고 1

창업-BuS 연합 IR 세부일정

- 일시 : '24. 7. 25.(목) 13:00 ~ 19:00
- 장소 : 판교 창업존(제2판교 테크노밸리 기업지원허브 6층 대회의실)
- 전체 행사는 영어로 진행하며, 영/한 동시통역 제공 예정

시간	주요내용		비고
11:30~12:30	'60	간담회 주요 참석자 브라운백 네트워킹 (임정욱 창업벤처혁신실장 초청연사, 경기센터장 등)	소회의실
12:30~13:00	'30	입장	대회의실
13:00~13:10	'10	인사말 축사('5) 환영사('5)	중기부 경기/울산센터
13:10~13:50	'40	기조강연 Blitzscaling: Build Massive Companies Lightening Fast	Chris Yeh 대표 (블리츠스케일링 벤처스)
13:50~14:40	'50	주제발표 (각 '10) 경기, 인천, 충북, 울산, 광주센터 각 1개사 *주어진 10분 내 피칭/Q&A 진행	국내외 연사 IR 심사 참여
14:40~16:40	'120	Chat GPT, Gen AI, Game Changer of This era	유응준 대표 (前 엔비디아코리아)
		Intel : Venture Investment Strategy	Elizabeth Hartman(PM) (인텔)
		Global Investment Trends on A.I.	Shanbo Zhang 대표 (오레곤 인텔 파트너스)
		Entrepreneurship and Impact Investing	Sahil Chopra 대표 (심산벤처스)
16:40~16:50	'10	Coffee Break	좌담회 준비
16:50~17:30	'40	좌담회	딥테크 스타트업과 글로벌 벤처투자 시장 연사 5인 *좌장 유응준 대표
17:30~17:40	'10	장내 정리	케이터링 준비
17:40~19:00	'80	네트워킹	참석자 전체 네트워킹
19:00		폐회	

참고 2

창업-BuS 연합 IR 프로그램 홍보물

참고 3

창업-BuS 연합 IR 참여기업 정보

□ 발표기업 현황(메인무대)

기업명 (대표자)	추천 센터	기업소개	비고
아날로그 에이아이 (김상범)	경기창경	<AI 칩 개발> • 추론 한정기 기존 아날로그 인 메모리 컴퓨팅 방식 대비, 배터리로 구동되며 학습과 추론이 모두 가능한 1,000배 성능 좋은 온디바이스 AI칩을 개발하는 기업	
인트플로우 (전광명)	광주창경	<AI기반 비접촉식 축산관리 솔루션> • AI 기반 카메라모듈을 통해 가축의 상태를 24시간 기록·분석하여 축산농가의 생산성 증대 및 지속가능한 관리 서비스를 제공	
모먼트 스튜디오 (신성철)	인천창경	<여행 콘텐츠 커머스 플랫폼> • 추천 링크 판매시 수수료를 지급하는 여행 전문 어필리에이트 플랫폼 - 전 세계 여행 카테고리에 있는 서비스 44개 제휴 (국내 최대) • 크리에이터 1만명 돌파, 누적 거래액 50억원	
딥아이 (김기수)	울산창경	<비파괴검사 자동평가 시스템> • 기존 산업용 플랜트의 ECT검사에 대한 주요 문제점인 효율성, 구조적인 정확도의 문제를 극복한 반자동 ECT 신호 수집 장비 기술을 보유하고 있는 한국수력원자력(주)의 사내 벤처기업	
아폴론 (홍아람)	충북창경	<비침습 연속혈당 측정기(CGM)> • 라만분광 신호를 이용한 초소형 비침습 연속 혈당측정기를 개발하는 기업	

참고 4

창업-BuS 참고자료

Q1	창업-BuS가 무엇인가요?																		
	<ul style="list-style-type: none"> ○ 창조경제혁신센터가 지역의 유망한 딥테크(AI·바이오 등) 스타트업을 연중 상시·정례적으로 발굴하여 시드 투자부터 후속 투자까지 빠르게 지원하는 스케일업 프로그램입니다.(‘24.5.~) * 창업-BuS(Build up Strategy for Startups) 																		
Q2	창업-BuS를 통해 어떤 지원을 받을 수 있나요?																		
	<ul style="list-style-type: none"> ○ 창업-BuS를 통해 발굴·선정된 기업은 창경센터가 보유한 바우처 형태의 기술 지원 액셀러레이팅(1:1 매칭, 최대 5천만원)과 함께, <ul style="list-style-type: none"> - 직접 초기 투자 및 TIPS 연계를 지원받고, 전국 공동IR 행사에 참여하여 국내·외 투자 유치 기회도 가질 수 있습니다. - 이번 글로벌 컨퍼런스는 공동-IR 행사 일환으로 개최되었습니다. 																		
Q3	창업-BuS에 참여하고 싶으면 어떻게 해야 하나요?																		
	<ul style="list-style-type: none"> ○ 올해 창업-BuS는 경기·인천·충북·울산·광주 5개 창경센터를 중심으로 시범 운영되며, 각 센터에서 매주 실시하는 피칭행사 등에 신청하여 참여할 수 있습니다. 																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>구분</th> <th>월</th> <th>화</th> <th>수</th> <th>목</th> <th>금</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>센터명</td> <td>충북 (먼데이피칭)</td> <td>인천 (빅웨이브Day)</td> <td>광주 (지인Day)</td> <td>경기 (815-IR)</td> <td>울산 (BUG's IR)</td> </tr> <tr> <td>중점분야</td> <td>바이오·헬스 케어</td> <td colspan="2">AI·빅데이터</td> <td>AI·빅데이터· 시스템반도체</td> <td>조선·해양· 에너지</td> </tr> </tbody> </table>	구분	월	화	수	목	금	센터명	충북 (먼데이피칭)	인천 (빅웨이브Day)	광주 (지인Day)	경기 (815-IR)	울산 (BUG's IR)	중점분야	바이오·헬스 케어	AI·빅데이터		AI·빅데이터· 시스템반도체	조선·해양· 에너지
구분	월	화	수	목	금														
센터명	충북 (먼데이피칭)	인천 (빅웨이브Day)	광주 (지인Day)	경기 (815-IR)	울산 (BUG's IR)														
중점분야	바이오·헬스 케어	AI·빅데이터		AI·빅데이터· 시스템반도체	조선·해양· 에너지														