

## 베트남으로 K-혁신사절단 첫 파견! 스마트제조 등 중소기업 혁신성을 세계에 알린다

- 스마트제조 등 혁신 중소기업 25개 선정... 수출 및 현지진출 지원
- 베트남 정부·국회·업계 면담, 현지 유튜브 홍보·바이어 상담 등을 통해 한국의 혁신 중소기업 인지도 확산

중소벤처기업부(장관 오영주, 이하 '중기부')는 혁신 중소기업의 해외 진출을 촉진하고 우리 기업의 혁신성을 세계에 알리기 위한 **K-혁신사절단을 베트남으로 처음 파견**했다. K-혁신사절단은 지난 5월 중기부가 발표한 '중소벤처기업 글로벌화 대책'을 통해 신규로 추진하는 것으로 8월 28일~29일 양일간 일정을 진행한다.

베트남은 한국의 3대 교역국이며, 5% 이상의 GDP 성장과 1억명에 달하는 인구를 바탕으로 **성장 잠재력을 보유하고** 있고, 베트남 정부의 디지털 경제로의 전환 추진과 스타트업 생태계 조성 정책 등에 따라 **우리의 혁신 중소기업 진출이 유망한 국가**이기도 하다.

이에 중기부는 **첫 번째 K-혁신사절단 파견국가를 베트남으로** 정하고, 베트남에서 유망한 스마트제조, AI, 헬스테크, 에듀테크 분야의 **25개 중소기업으로 K-혁신사절단을 구성**하였다. 특히, 이번 K-혁신사절단은 단발적 바이어 미팅으로만 끝나던 기존의 수출상담회와는 달리 바이어 미팅과 더불어 우리 중소기업의 **혁신성을** 알리고 우리 기업들이 현지에서 **중장기적인 사업 네트워크를** 구축할 수 있도록 하는데 중점을 뒀다.

일정을 세부적으로 살펴보면, 먼저 **테크 인플루언서를 활용**하여 우리 기업들의 혁신성을 홍보하고 기업 인지도를 확보할 수 있도록 **'K-INNO Pre-showcase'**를 개최하였다. 틱톡·유튜브 등에서 최상위권의 구독자 수를

기록하고 있는 5개의 **베트남 테크 인플루언서 채널이 참여**하여 우리 기업의 기술·제품 등을 2시간에 걸쳐 **촬영·인터뷰** 하는 시간을 가졌고, 향후 유튜브 등을 통해 우리 기업의 혁신성을 계속해서 알릴 계획이다.

두 번째로, **개막행사**에서는 K-혁신사절단 참여기업이 자사의 기술과 서비스를 현지 언론과 내빈들에게 직접 소개하는 **'무대 PR'** 시간도 진행하였다. K-혁신사절단을 대표하여 누빅스, 에스엔이컴퍼니, 휴먼스케이프가 발표하였고, 특히 중기부 오영주 장관이 기업 발표 전에 미리 무대에 올라가 우리 기업의 혁신성을 직접 소개하며 우리 기업 세일즈에 직접 뛰어들기도 하였다.

세 번째로, 베트남에서의 사업 네트워크 확보를 위해 필요하지만, 기업 자체적으로는 만나기 어려운 유관기관 방문 프로그램인 **'K-INNO Delivery Bus (현지기관 방문 비즈니스)'**를 지원하였다. 사업분야에 맞춰 기업들이 **직접 관련 현지기관을 찾아가 홍보**할 수 있도록 현지기관을 섭외하여 연결하였다.

스마트제조 기업들은 베트남 기술혁신청에, 헬스테크 기업들은 베트남 의료기기 협회 등을 방문·상담하였다. 특히 지난 5월 '중소벤처기업 글로벌화 대책' 발표 직후 개최된 간담회에서 오영주 장관에게 베트남 현지 의료단체와의 만남 주선을 요청했던 **휴먼스케이프**도 이번 K-혁신사절단에 참여하여 의료기기 협회 및 메들라텍 종합병원(MEDLATEC) 등과의 네트워크도 구축할 수 있었다.

네 번째로, 베트남에서의 사업 확장을 위해서는 **정부와의 협력체계** 구축도 중요한 만큼, 오영주 장관의 베트남 방문 계기로 진행된 '재외공관 협의체 만찬 간담회', '한-베 제1차 중소기업 장관급 위원회', '베트남 외교부 차관 주최 베트남 업계 CEO 만찬'에 K-혁신사절단 기업들이 참석토록 계획하여 베트남 주요 정부인사와의 네트워크를 구축하는 기회를 제공하였다.

마지막으로, 사전 매칭을 통한 현지 바이어와의 미팅을 진행하였고, 베트남에서는 국영통신사 'Viettel그룹', 'CMC Global', 방산 국영기업인 'HITACO' 등이 바이어로 참여하여 우리 기업들과의 협력에 대해 논의하였다.

특히, **씨엔와이더스**는 베트남 중견 건설기업인 'MDA' 그룹의 건설사업과

스마트시티 조성에 필요한 IoT자가통신망 기반 스마트 가로등 솔루션을 제공하는 협약(MOU)를 체결하였고, **야호랩**은 유치원 관리 솔루션 기업인 'KidsOnline'사와 베트남 내 유치원 1,200개에 방과후 클래스 콘텐츠를 제공하는 협약(MOU)를 체결하여 올해부터 서비스를 공급하기로 하였다. 또한, AI 기반 화재·재난 예보시스템을 생산하는 **로제타텍**은 'KFI'사와 전략적 협약을 맺고 본격적으로 베트남 진출을하기로 하였다.

오영주 장관은 “K-혁신사절단은 우리 중소벤처기업의 혁신성을 세계에 널리 알리고 기업들의 사업영역을 글로벌 무대로 확장해 나갈 수 있도록 지원하기 위해 운영하는 새로운 프로그램”이라고 말하며, “베트남의 디지털 경제로의 전환, 높은 교육열 등의 경제사회 환경을 감안하여 스마트 제조기업, 에듀테크 기업, 헬스케어 기업 등으로 K-혁신사절단을 구성한 만큼, K-혁신사절단 참여기업들의 베트남 진출은 양국 모두에게 혜택을 줄 것”이라고 강조하였다.

또한, "앞으로도 진출국가별 특성과 환경을 감안한 프로그램을 기획하여 K-혁신사절단의 파견이 실질적인 성과로 이어질 수 있도록 최선의 노력을 다할 것임"을 밝혔다.

담당 부서	글로벌성장정책관실	책임자	과 장	김민규	(044-204-7500)
	글로벌성장정책과	담당자	사무관	송승현	(044-204-7463)



## 참고1

## 베트남 K-혁신사절단 개요

### □ 개요

- (목적) 혁신 중소벤처기업의 현지 인지도 확보 및 현지진출 촉진
  - 바이어 상담 중심인 기존 무역사절단과는 다르게 우리 기업의 혁신성을 현지에 널리 알릴 수 있는 프로그램 중점 운영
- (일시) '24. 8. 28(수) ~ 29(목) ※ 개막행사 : 8.28(수) 10:00~10:45
- (장소) 롯데호텔 하노이(Lotte Hotel Hanoi)

□ 내용 : 쇼케이스, 기업 PR, 상담회 및 찾아가는 기업 PR 프로그램 등

### < 혁신사절단 3대 특화 프로그램 >

구분	주요내용
① K-INNO Showcase	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ (pre-쇼케이스) SNS 홍보를 위해 개막식 전 베트남 테크 인플루언서 등이 참여하는 unveiled 행사 개최</li> <li>▪ (수시 쇼케이스) 바이어 상담 부스와 별개로 쇼케이스 부스를 만들어, 참관객 대상 수시 쇼케이스 진행</li> </ul>
② K-INNO Business Meeting	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ (기업 PR TIME) 개막식 행사 때 3개 내외 업체의 기업 프레젠테이션 진행 (중기부 장관이 직접 기업 소개)</li> <li>▪ (상담회) 현지 바이어 사전 발굴 및 심층 상담</li> </ul>
③ K-INNO Delivery Bus	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 잠재 협력 파트너가 될 수 있는 현지기관을 기업군별 (분야별)로 찾아가는 기업 PR 프로그램 운영</li> </ul>

### □ 주요일정

일 시	일 정	비고	
8.28 (수)	08:00-10:00	· K-INNO Pre-showcase (unveiled 행사)	중기부 장관 참석
	10:00-17:00	· K-INNO Business Meeting (개막식, 비즈니스 상담회)	
8.29 (목)	09:30-12:00	· 현지진출 세미나 (현지진출 설명회, 상담부스)	
	12:00-17:00	· K-INNO Delivery Bus (현지기관 방문 비즈니스) * 재외공관 협의체와 협업하여 방문기관 선정	

## 참고2

### 개막행사 세부 일정

- (일시) 8.28(수) 08:00~10:50
- (장소) 롯데호텔 하노이 6층 크리스탈볼룸
- (참석규모) 초청내빈 97명, 비즈니스상담회 110명\* 등 207명 내외  
\* 상담회 참여기업 25개사, 통역 25명, 바이어 60명 등

#### 세부 일정(안)

시간	내 용	비고
08:00~10:00	2H • K-INNO Pre-showcase	사전행사 (unveiled 행사)
10:00~10:03	3' • 행사 안내 및 내빈소개	사회자
10:03~10:08	5' • 개회사	중기부 장관
10:08~10:14	6' • 환영사	최영삼 베트남대사 등
10:14~10:32	18' • 무대 PR 스피치 ① 장관님 기업 소개(3분) → ② 기업 스피치(15분, 기업별 5분)	중기부 장관 3개 기업 * 누빅스, 에스앤이컴퍼니, 휴먼스케이프
10:32~10:37	5' • 성과협약식(MOU) 임석	중기부 장관
10:37~10:40	3' • 주요 내빈 기념촬영	
10:40~10:45	5' • 상담장 시찰·기업 격려	중기부 장관

## 참고3

### 참가기업 현황

연번	분야	기업명	대표자	제품 및 서비스 개요
1	자동화 소프트웨어	주식회사 디엠테크컨설팅	황수정	클라우드 생산관리 시스템 MES, POP, LMS, EDGE, QMS, AI, CPS
2	자동화 소프트웨어	주식회사 태진시스템	김영남	바코드와 전자태그(RFID), 공정물류, 스마트 팩토리 솔루션
3	자동화 소프트웨어	주식회사 테이아	이춘재	OT(Operation Technology) 플랫폼 기반 스마트팩토리 전문
4	자동화 소프트웨어	주식회사 자이숨	조창희	산업용 통합관제 및 모니터링 시스템
5	자동화 소프트웨어	(주)알앤디프로젝트	최남현	스마트 팩토리 구축, MES 시스템 소프트웨어 개발 등
6	자동화 소프트웨어	주식회사 누빅스	전병기	ESG 대응을 위한 탄소배출 관리 솔루션
7	자동화 소프트웨어	우성기전(주)	남동수	자동 용접 시스템 (용접생산 모니터링 시스템)
8	자동화 소프트웨어	(주)클라우드앤	김정석	공공건물 및 공장 에너지 통합관리 플랫폼 PORESTN
9	자동화 소프트웨어	주식회사 로제타텍	조영진	무선화재감지시스템, DAP화재예보시스템
10	자동화 소프트웨어	주식회사 씨앤와이더스	조대형	확장형 통합관제서버(전력량 측정 및 수집·스마트 가로등, 산업단지 내 도입)
11	자동화 소프트웨어	주식회사 어벨브	박규태	스마트팜 제어 솔루션(AI로 생육환경 조성, 실시간 파악)
12	자동화 소프트웨어	주식회사 아르고	유명진	키오스크, 포토부스, 소프트웨어개발

연번	분야	기업명	대표자	제품 및 서비스 개요
13	플랫폼,IT, AI솔루션	주식회사 드림에이스	임진우	차량용 인포테인먼트 포함 Car-to-Cloud, SDV 등 솔루션
14	플랫폼,IT, AI솔루션	주식회사 네이처모빌리티	이주상	AI기반 가격예측 기술 적용 모빌리티 서비스 '찜카' 운영
15	플랫폼,IT, AI솔루션	주식회사 업템포글로벌	오중훈	패키지소프트웨어(통번역서비스) AI 외국어 평가 솔루션
16	플랫폼,IT, AI솔루션	태경전자 주식회사	안혜리	조명방송드론, 감시·정찰·운송(수송)드론
17	플랫폼,IT, AI솔루션	주식회사 에스앤이컴퍼니	장세훈	AI 기반 곡물 솔루션 (AI 기반 가격 예측, 농산물 B2B 거래)
18	헬스테크	주식회사 이노바이오써지	왕제원	최소 침습 임플란트 개발 (절개, 봉합없이 식립, 골이식)
19	헬스테크	아토플렉스 주식회사	윤현규, 정인혁	분자면역진단 기반의 체외진단용 의료기기
20	헬스테크	스마트사운드 주식회사	이정호	생체소리 신호를 기반으로 심장 및 폐 소리 AI 활용 데이터 분석
21	헬스테크	(주)휴먼스케이프	장민후	레이노트(희귀질환 정보공유 앱)
22	에듀테크	주식회사 레드브릭	양영모	코딩 학습 플랫폼(메타버스 창작 플랫폼)
23	에듀테크	주식회사 크레아큐브	이정호	다중지능 IoT 게임러닝 시스템, 구구단큐브, 크레아큐브
24	에듀테크	주식회사아이스크림미디어	허주환	디지털 교육 콘텐츠 및 플랫폼, AR·VR 실감형 콘텐츠, 코딩 교육
25	에듀테크	주식회사 야호랩	권영욱	교육 및 돌봄서비스 플랫폼

## 참고4

### 무대 PR 기업

#### 1 (주)누빅스

일반현황	기업명	(주)누빅스	대표	전병기
	설립연도	2023.04	소재지	경기 성남시
	매출액('23)	-	종업원('23)	9명
	수출액('23)	-	혁신기업	
	업종	시스템 소프트웨어 개발 및 공급업		
주생산품	밸류체인 플랫폼 기반 ESG 서비스 제공			
기업소개	<p>○ <b>밸류체인 플랫폼 기반 SaaS 서비스를 제공하여 탄소중립-ESG 지원</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대기업들이 다양한 국제적 규제 대응이 가능하도록 Scope 3의 협력사들에게 밸류체인 플랫폼 기반 SaaS 서비스를 제공하여 DX를 달성토록 하고, 결과적으로 상호 데이터 교환이 가능하도록 하여, 대기업과 협력사들이 힘을 합쳐 규제 대응을 할 수 있도록 지원</li> </ul> <p>○ <b>국내 최초 탄소배출 관리 솔루션, VCP-X</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- VCP-X는 글로벌 환경규제가 요구하는 공급망 관리를 위한 국내 유일한 SaaS 솔루션 플랫폼 <ul style="list-style-type: none"> <li>* 공통의 데이터 호환 인프라 기반으로 SaaS 생태계 구축</li> </ul> </li> <li>- EU Catena-X와 같은 글로벌 표준 기술을 활용하여 기업 간 안전한 데이터 공유 기술을 제공하고 글로벌 플랫폼과 상호호환성 제공 <ul style="list-style-type: none"> <li>* 공급망 기업 간 민감정보는 보호하고 필요한 데이터만 호환 가능</li> </ul> </li> <li>- VCP-X 온보딩 정책을 준수하는 SaaS 파트너사들을 다수 보유하여 컨설팅부터 인증기관까지 End-to-End 환경규제 대응 지원</li> </ul>			
	주요이슈	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 머니투데이 주최 '2023 제9회 대한민국 굿컴퍼니대상' 수상(2023)</li> <li>- '탄소중립 솔루션' 부문 'Good-SW Award'(굿-소프트웨어대상) 수상(2023)</li> </ul>		

② ㈜에스앤이컴퍼니

일반현황	기업명	㈜에스앤이컴퍼니	대표	장세훈
	설립연도	2020.8	소재지	서울 서초구
	매출액('23)	2,753백만원	종업원('23)	11명
	수출액('23)	453USD	혁신기업	벤처기업
	업종	상품 종합 중개업		
주생산품	AI 기술을 활용한 농작물 생육·작황·가격진단 및 예측 시스템			
기업소개	<p>○농산물 생육·작황·가격 예측을 위한 빅데이터·AI 시스템 구축</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 농작물 생육 이미지, 위성영상 이미지 등의 정형·비정형 빅데이터를 수집·전처리·분석할 수 있는 AI 시스템 구축</li> <li>- 경험 의존적 재배방식이 아닌 품목별 재배환경(기상, 토양 등)을 데이터화하여 수확 등급, 생산량, 가격, 시기 등 분석·예측정보 제공</li> <li>- 전주기적 농작물 예측 데이터 분석, '先 IP 확보, 後 서비스 출시' 전략</li> </ul> <p>○국내 유일, AI 가격 예측 기반 농산물 B2B 선도거래 서비스 제공</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 생산자·수요자 사전계약 방식의 농수산물 직접 거래는 플랫폼 개발                     <ul style="list-style-type: none"> <li>* 주문, 공급 농가 매칭, 거래, 배송, 대금정산까지 모든 일련의 과정 가능</li> </ul> </li> <li>- 식품가공업체를 중심으로 수요자를 확보하고 수요자와 구매가격 및 주문량을 사전에 결정하는 선거래 방식의 계약 체결</li> <li>- 수요자가 주문을 하면 생산자(공급농가)와 매칭하고, 공급농가는 통지된 물량을 확인 후 당일 수확하여 배송하고, 배송 후 생산자에게 대금을 정산하고 생산자는 수요자에게 품질 관련 스펙 지속 관리</li> </ul>			
수상이력	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 서울 AI 허브 주최 'IR Runway' 1등 수상(2024)</li> <li>- 기술보증기금 주최 'K-소셜벤처페스타' 기보 이사장상 수상(2023)</li> <li>- 기술보호 선도기업 지정(2023)</li> <li>- 기보벤처캠프 데모데이, 최우수 기업 수상(2023)</li> <li>- 대한민국 식품대전 '푸드테크 데모데이' 최우수상 수상(2022)</li> <li>- 기술보증기금 소셜벤처기업 '인정'(2022)</li> </ul>			

③ ㈜휴먼스케이프

일반현황	기업명	㈜휴먼스케이프	대표	장민후
	설립연도	2016.	소재지	서울 강남구
	매출액('23)	2,604백만원	종업원('23)	96명
	수출액('23)	414,432USD	혁신기업	이노비즈
	업종	응용 소프트웨어 개발 및 공급업		
주생산품	마미톡(임산부 초음파 영상 디지털 녹화 및 의료 콘텐츠)			
기업소개	<p>○건강한 임신·육아를 돕는 마미톡</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 자체 개발한 '마미박스' 장비를 통해 태아 초음파 진료를 실시간 고화질 녹화 및 클라우드 방식을 통한 자유로운 열람 서비스 제공</li> <li>- 녹화된 초음파 영상을 토대로 사용자는 태아 건강관리를 체계적으로 진행할 수 있으며 임신 여정을 성공적으로 완수하는 기반이 됨</li> <li>- '20년 마미톡 앱 출시 후, 국내에서만 100만 명이 넘는 사용자를 확보하였으며, 베트남과 인도네시아, 미국 등 글로벌 시장에도 진출</li> <li>- 마미톡은 성장기록, 커뮤니티, 맞춤형 이음식 구독 프로그램 등으로 임신 위주였던 사용자 생애주기를 육아 전반으로 확대하고 있음</li> </ul> <p>○희귀질환 통합솔루션 레어노트</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 희귀질환은 전세계 3억5000만 명, 국내에서 50만 명 이상이 유병인 구로 파악되지만 '희귀'라는 특성으로 인해 정보 불균형이 크게 부각</li> <li>- 미국 국립보건원(NIH) 임상시험 정보사이트 클리니컬 트라이얼(Clinical Trials) 등 공식 사이트 정보를 기반으로 환자들이 이해하기 쉽게 질환별 치료제 임상 현황을 국문으로 전달, 정보 비대칭성 해소</li> <li>- 국내 유일 희귀질환 관련 모바일 앱 서비스로 약 4만7000여 명에 달하는 희귀질환 환자와 가족들이 이용 중</li> <li>- 제약사와 협업하여 디지털 '환자 지원 프로그램(PSP)'을 도입하고 있으며 희귀질환 밸류체인 내에 새로운 환자 중심 솔루션 제공</li> </ul>			
수상이력	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 서울시·한국보건산업진흥원·노바티스 주관 헬스엑스챌린지 수상(2020)</li> <li>- 서울시·서울산업진흥원 주관 제4회 서울혁신챌린지 우수상(2021)</li> <li>- 과학기술정보통신부·한국데이터산업진흥원 주관 데이터산업 유공표창(2021)</li> <li>- 한국일보·한국특허정보원 '16회 대한민국 우수특허 대상'(2022)</li> </ul>			