

---

# SaaS 글로벌전시회 기업공동관 운영 국외 출장 결과보고

[출장지역 : 미국 라스베이거스]

---

☐ 기 간 : 2024.11.30.(토)~12.09.(월), (7박 10일)

# 1

## 출장 개요

### □ 출장목적

- 국내 중소·중견 SaaS 기업의 대형 이벤트 참여를 통해 해외판로 확보 및 글로벌 파트너십 기반 마련 등 글로벌 경쟁력 확보
- AWS가 주최하는 글로벌 최대 규모 SaaS 행사인 re:Invent 2024에 참여하여 빅테크 협력 강화 및 우리 SaaS 기업 해외진출 직접 지원

### AWS re:Invent 2024 개요

- (행사개요) AWS 클라우드 서비스를 기반으로 개발되는 SaaS 포함 모든 서비스가 전시 논의되는 클라우드 업계 세계 최대 행사
- (일정/장소) 2024.12.2.(월)~12.6.(금) / 미국 네바다 라스베이거스 Venetian Expo
- (행사 구성) 전시(Expo), K-SaaS 기업공동관 운영 등

□ 출장일정 : 11월30일(토)~12월9일(월), 7박 10일

□ 출 장 지 : 미국(라스베이거스)

### □ 출장자 및 담당업무

성명	직급	출장기간	주요업무
허성욱	원장	12.4(수)~12.7(토) (3박 4일)	○ 국내현안 문제로 인한 출장 취소
이호영	팀장	11.30(토)~12.9(월) (7박 10일)	○ SaaS 기업공동관 운영 총괄 ○ 글로벌 클라우드 및 SaaS 산업 현황 파악 ○ 기업간담회 운영 등 참가기업 의견 수렴 ○ 국내기자단 참관지원 등 현지 대응
신성우	수석	"	○ SaaS 기업공동관 운영 실무 진행 ○ AWS 등 주최기관 실무 대응 ○ 운영대행사 지원업무 총괄 관리
정은주	책임	"	○ SaaS 기업공동관 참가기업 관리 ○ 참가기업 간담회 개최 실무 ○ 컨퍼런스 참가 지원 등

## 2

## 출장 일정

### □ 주요일정

일 정		방문지역	주요일정
1일차	11.30(토)	이동 (한국-미국)	• 인천 출발(21:00, KE005) → 라이베이거스 도착(15:10)
2일차	12.01(일)	라스베이거스 Venetian Expo	• K-SaaS 기업공동관 설치 및 참가기업 점검 • 참가기업 현지 최종점검회의 진행 • AWS re:Invent 한국참석자 오리엔테이션 참가
3일차	12.02(월)	"	• K-SaaS 기업공동관 운영 • 참석기자단 공동관 방문 대응 - 8개 참가기업 부스 참관 및 인터뷰 진행(이호영 팀장) • AWS 주최 클라우드 컨퍼런스 참석 • 아태지역 참석자 오리엔테이션 참가 • K-SaaS 기업공동관 참가기업 사전 협의 진행
4일차	12.03(화)	"	• K-SaaS 기업공동관 운영 • AWS 아태지역 담당 Leader 미팅 참가 • AWS Market Place Meeting 지원(신성우 수석) - 국내 MSP, CCCR 등 AWS Market Place Partners Team 협력회의 참석 지원
5일차	12.04(수)	"	• K-SaaS 기업공동관 운영 • AWS re:Invent 참석 고위급 인사 라운드테이블 • AWS Global Security Leader Meeting 지원(신성우 수석) - 보안관련 참가기업 2개사(MarkAny, STClab 등) AWS 본사 Partners Team 협력회의 참석 지원
6일차	12.05(목)	"	• K-SaaS 기업공동관 운영 및 참가기업 지원 • 글로벌 혁신 SaaS 기업 부스방문 및 동향파악 등 • 참가기업간담회 개최(이호영 팀장)
7일차	12.06(금)	"	• AWS reinvent 컨퍼런스 참석 • K-SaaS 기업공동관 운영 및 정리 • K-SaaS 기업공동관 참가기업 의견수렴 및 성과수합
8일차	12.07(토)	이동 (미국-한국)	• 라이베이거스 출발(22:50, KE006)
10일차	12.9(월)	이동 (미국-한국)	• 인천 도착(05:20)

### 3

## SaaS 글로벌전시회 기업공동관 운영

### □ 주요 내용

- ◇ 해외진출 준비 및 역량을 보유한 SaaS 유망기업을 선발하여, AWS re:Invent 2024 전시회 참여를 통한 해외판로 개척 지원

#### ① 해외 진출 역량 보유 유망기업 선정

- (지원대상) AWS와 협력을 통해 SaaS 서비스를 개발·보유하고, 해외 진출 준비 및 역량이 우수한 유망 중소·중견 기업 선정(8개)
- \* GSIP 지원기업 등 정부사업을 통해 성과를 창출하는 기업 우선 선정
- (지원내용) 기업 공동관 참가 부스 설치, 참가기업별 등록비 및 왕복 항공비 일부(한도내 실비) 등 제반 비용 지원
- (선정기준) 행사 참여 적합도, 클라우드 서비스(SaaS) 질적 수준, 글로벌 시장 진출 준비 정도, 글로벌 시장 확대 가능성 등 종합 평가

#### ② re:Invent 2024 전시회 참가 지원

- (기업 공동관 설치·운영) AWS 클라우드 기반 국내 유망 중견·중소 기업이 공동으로 참여하는 “K-SaaS관” 설치·운영 및 홍보 지원
- \* 기업 공동관 참여기업의 개별 부스와 비즈니스 미팅, 네트워킹 등을 위한 공동 비즈니스 공간 및 라운지 등으로 구성
- (비즈니스 매칭 지원) 기업별 사전 진단 등을 통해 바이어 및 투자자 미팅, 네트워킹 및 쇼케이스 등 현지 비즈니스 프로그램 운영 지원
- \* 기업별 수요 및 진단을 통해 우수 바이어 섭외 및 사전 비즈 매칭 추진
- (스폰서십 등록) AWS 스폰서십 등록을 통해 참가기업 AWS re:Invent 전문기술 분야 및 심층마케팅 관련 컨퍼런스 참여 지원
- \* AWS re:Invent는 전시(EXPO), 기조연설, 컨퍼런스 등으로 구성되어 있으며, 파트너사 스폰서십 등록을 통해 참여 가능

## □ 참가기업 현황

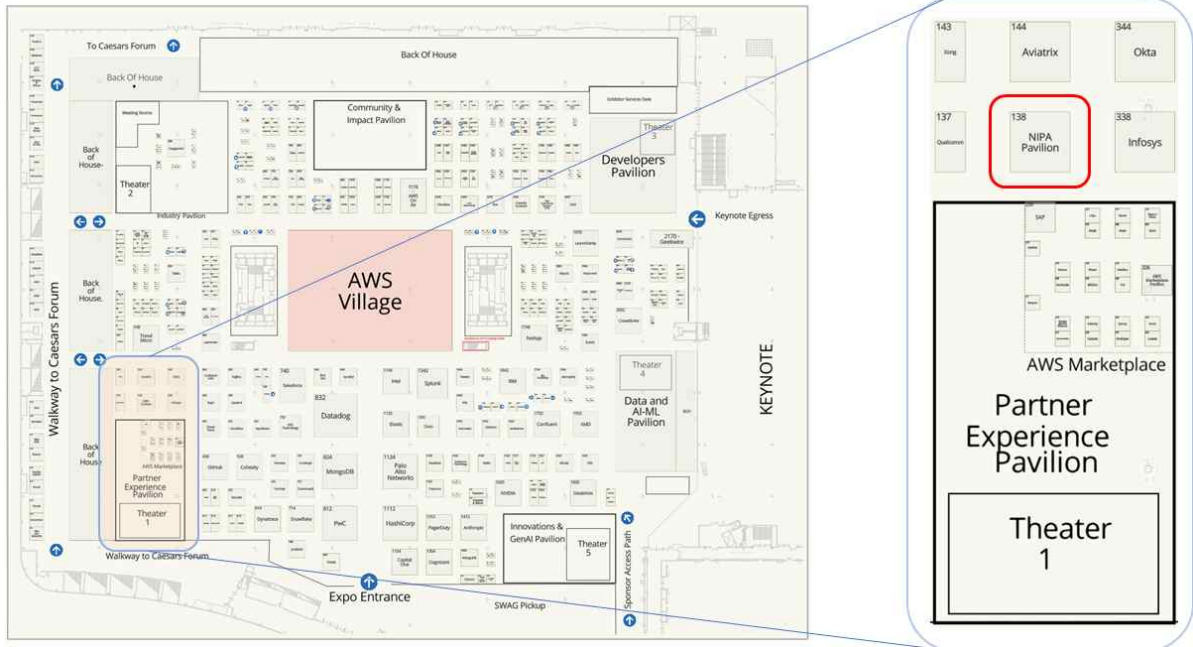
구분	기업명	회사개요 및 품목	제품 이미지
1	<b>딥브레인 에이아이</b> DEEPBRAIN AI	설립 : 2016년, 매출 : 66억 <sup>(23년)</sup> 제품 : AI기반 비디오콘텐츠 제작 AI Studios, 대화형 AI 아바타 AI Human 비고 : AWS 최고등급 파트너사 글로벌SaaS유망기업(GSIP) 선정	
2	<b>플리토</b> Flitto	설립 : 2020년, 매출 : 82억 <sup>(23년)</sup> 제품 : AI 통번역 및 다국어 data 솔루션 Chat Translation / Live Translation 비고 : AWS 최고등급 파트너사	
3	<b>에스티씨랩</b> STC LAB	설립 : 2012년, 매출 : 150억 <sup>(23년)</sup> 제품 : 데이터 트래픽 관리 - 버추얼 웨이팅룸 솔루션 NetFunnel 비고 : AWS 최고등급 파트너사 글로벌SaaS유망기업(GSIP) 선정	
4	<b>옴니아스</b> OMNIOUS.AI	설립 : 2015년, 매출 : 13억 <sup>(23년)</sup> 제품 : AI 딥러닝 활용 가상착장 솔루션 Vella 외 비고 : AWS 파트너사 글로벌SaaS유망기업(GSIP) 선정	
5	<b>마크애니</b> MarkAny*	설립 : 1999년, 매출 : 224억 <sup>(23년)</sup> 제품 : SaaS 기반 정보 영상보안 솔루션 SaForus, SecuAlign 등 비고 : AWS 최고등급 파트너사 글로벌SaaS유망기업(GSIP) 선정	
6	<b>프렌들리 에이아이</b> FriendliAI	설립 : 2021년, 매출 : 3억 <sup>(23년)</sup> 제품 : 생성형 AI 인프라 플랫폼 서비스 Friendli Suite 비고 : AWS 파트너사	
7	<b>티맥스 소프트</b> TMAXSOFT	설립 : 1996년, 매출 : 1,410억 <sup>(23년)</sup> 제품 : 레가시 시스템 클라우드 전환 관리 솔루션 OpenFrame Refactor 비고 : AWS 최고등급 파트너사 글로벌SaaS유망기업(GSIP) 선정	
8	<b>도우닷존</b> dough	설립 : 2021년, 매출 : 1억 <sup>(23년)</sup> 제품 : 도로손상 평가 AI SaaS 솔루션 PAVE 재난관리디지털트윈솔루션 Ex-Twin 비고 : 미플로리다주립대 교수 창업 미국, 프랑스 등 현지개발진운영	

※ 상기 구분 번호는 기업선정 평가순위로 1~6순위 기업은 **전시부스 운영**, 항공권 및 참석자등록 지원, 현지비즈니스 지원을 제공하며 7~8순위 기업의 경우 부스 운영을 제외한 동일 지원

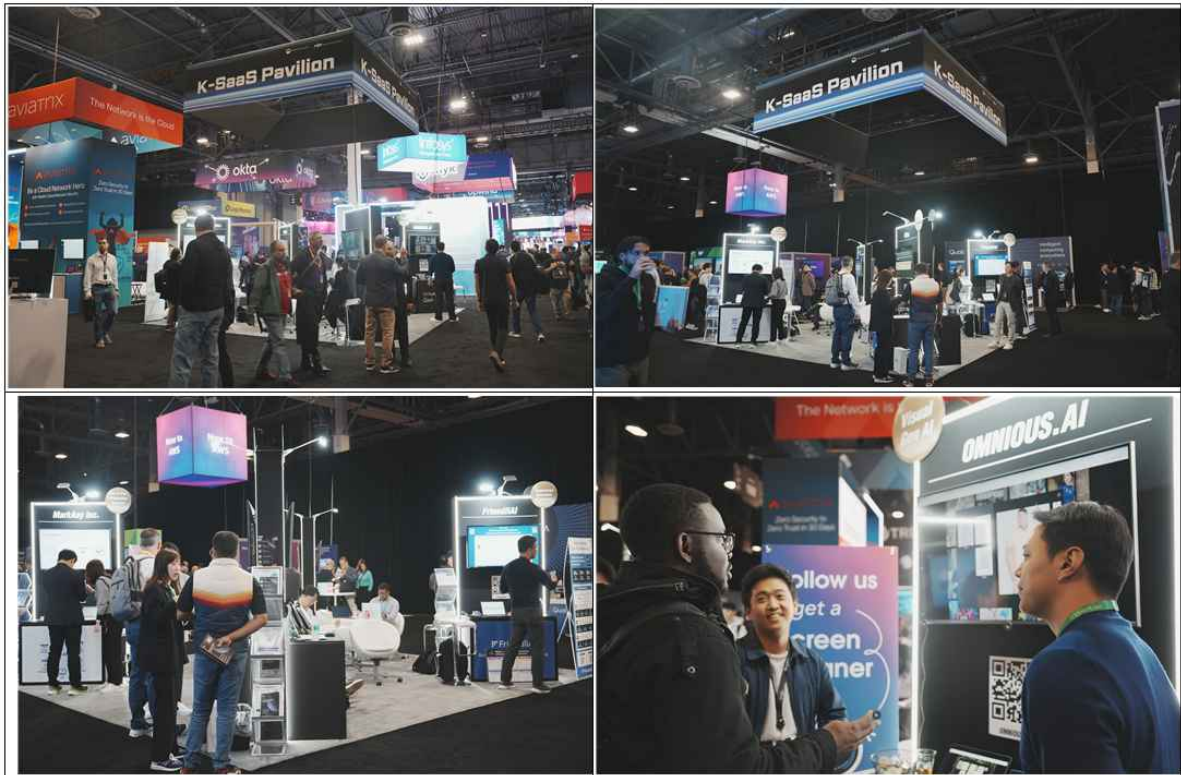


## □ SaaS 기업공동관 “K-SaaS 파빌리온” 운영

○ 위치 : Venetian Expo Sands 2층



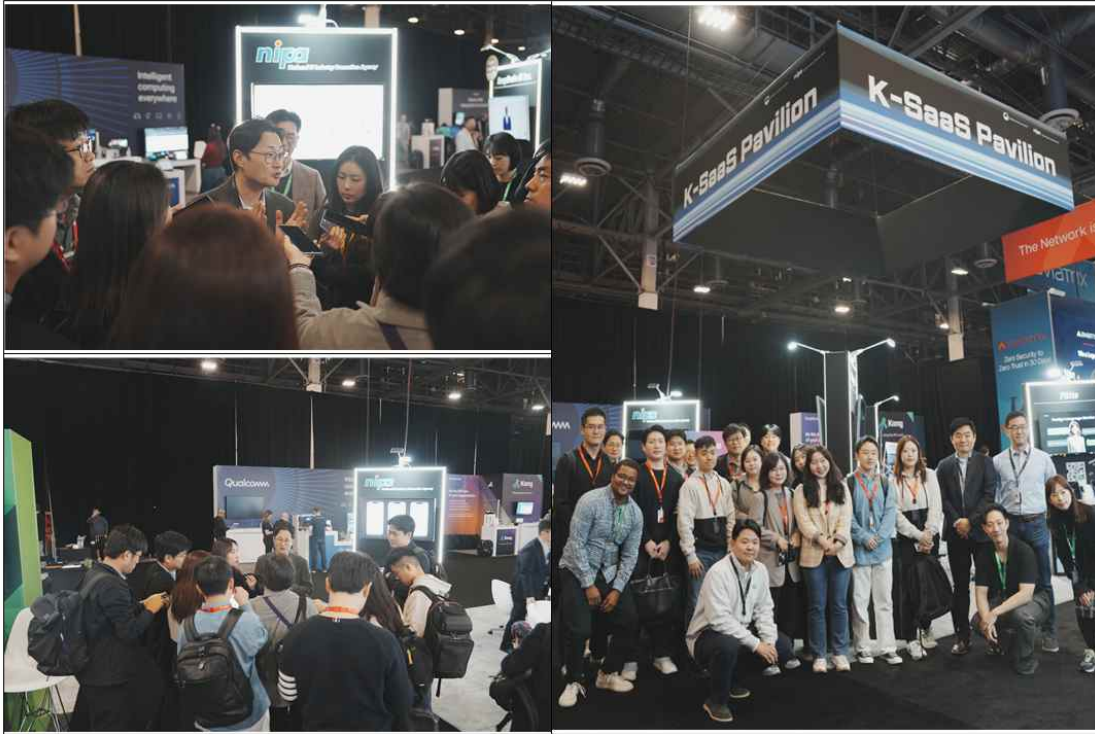
○ K-SaaS 기업공동관 구축



## □ 참가기업 기타 지원활동

### ○ AWS re:Invent 취대 국내 합동 기자단 방문

- 일시 : 2024.12.02.(월) 15:30~16:00
- 내용 : AWS 취재 합동기자단 방문, 주최기관 및 기업인터뷰 진행



### ○ 참가기업 전체 간담회 개최

- 일시 : 2024.12.05.(목) 19:00~21:30
- 내용 : 주최기관 행사 개최 확인 및 참가기업 격려  
참가기업 의견 수렴 및 유관협단체(KOSA) 관련사항 협의 등





## □ AWS 관계자 업무협의

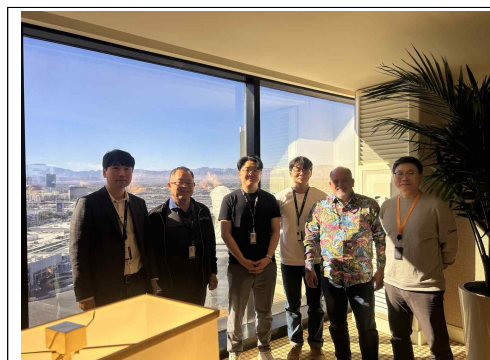
### ○ AWS파트너팀 NIPA SaaS 지원사업 업무협의

- 일 시 : 2024.12.03.(화) 17:00~18:00
- 참석자 : NIPA 신성우 수석, 메가존 이성호 상무, AWS파트너팀 (Jody, Eddie, John), NexGen(글로벌MSP) 관계자 외
- 내 용 : 우리원 SaaS 지원기업 Marketplace 등록에 대한 효과적, 현실적 지원방안 요청 및 해외 시장 진출 방안 논의  
NexGen (미국/호주 지역 partner) 미주 및 아태지역 시장 진출 협력방안 논의 등



### ○ AWS 정보보안 파트너팀 미팅

- 일 시 : 2024.12.04.(수) 11:00~11:50
- 참석자 : NIPA 신성우 수석, 메가존 이성호 상무, 마크애니, 에스티씨랩 등 참가기업 관계자 등
- 내 용 : AWS re:Invent 참가기업중 정보보안 솔루션 기업들에 대한 지원 및 해외 진출 방안 논의





## 4

## AWS re:Invent 2024를 통해본 2025년 클라우드 환경 주요전망

### ① 대규모 생성형 AI

- AWS는 Bedrock 서비스의 개선 사항을 발표하며 생성형 AI에 지속적으로 집중하며 100개 이상의 기초 모델, 멀티모달 AI 통합, 효율적인 배포를 위한 지능형 도구 강조
- 모든 부문의 기업이 생성형 AI에 접근할 수 있고 혁신적인 방식으로 전환하는 것을 목표로 하며 조직이 광범위한 리소스를 관리하는 복잡성 없이 클라우드 기반 AI 인프라를 활용할 수 있도록 지원

### ② 하이브리드 클라우드 및 양자 컴퓨팅

- 하이브리드 클라우드는 기업이 유연하고 확장 가능한 솔루션을 모색함에 따라 지속적인 주목을 받고 있음
- 이러한 하이브리드 모델은 암호학, 재료 과학, 금융 모델링과 같은 분야에서 혁신을 주도할 것으로 예상

### ③ 클라우드 기반 로봇 공학 및 시뮬레이션

- AWS는 엔비디아의 아이작 심과 같은 플랫폼을 통해 로봇 개발의 한계를 뛰어넘고 있으며 AWS에서 호스팅되는 이러한 도구를 통해 합성 데이터 및 시뮬레이션 환경에 대해 보다 용이한 구축이 가능
- 원활한 다중 에이전트 협업을 가능하게 하는 AWS 베드락 에이전트를 통해 기업은 AI 기반 시뮬레이션과 협업 로봇 개발에 쉬운 접근이 가능

### ④ 개발자 중심의 혁신

- Amazon Q Developer를 통해 문서화, 코드 검토, 단위 테스트와 같은 작업을 자동화하여 소프트웨어 개발을 혁신
- Amazon QuickSight는 Amazon Q Developer와 통합되어 비즈니스 데이터를 통합하여 의사 결정 기능 제고

### ⑤ 클라우드 인프라의 지속 가능성

- AWS는 고성능 워크로드를 지원하도록 설계된 액체 냉각식 데이터 센터와 같은 혁신을 통해 지속 가능성 노력을 선도
- 에너지 사용을 최적화하여 자원 집약적인 AI 애플리케이션에 대한 증가하는 수요를 충족하는 동시에 환경에 미치는 영향을 최소화

### ⑥ 고객 중심의 클라우드 경험

- 생성형 AI 기능과 통합된 클라우드 도구는 기업이 우수한 고객 경험을 제공할 수 있도록 지원하고 있으며 기업의 비용 절감과 효율성 향상

### ⑦ 엣지컴퓨팅 및 분산 클라우드

- 엣지컴퓨팅 솔루션은 클라우드 기능을 데이터 생성 위치에 더 가깝게 제공하여 지연 시간을 단축하고 실시간 처리가 가능하도록 지원
- 제조, 소매, IoT 애플리케이션 등 관련 산업은 분산 클라우드 접근 방식이 적용될 경우 상당한 강점을 보유할것으로 예상

### ⑧ 산업별 클라우드 애플리케이션

- 클라우드 기반 플랫폼은 공급망을 최적화하고 고객 경험을 향상시키며 실시간 분석이 가능한 솔루션을 제공
- AWS는 제조, 의료, 물류 등 다양한 비즈니스 분야 요구 사항을 해결하기 위해 맞춤형 애플리케이션 출시 등 클라우드 컴퓨팅의 한계를 확장하려는 다각적인 시도 추진

[첨부 1]

[ AWS re:Invent 2024 참여 해외 주요 SaaS 및 클라우드 기업 현황 ]

기업명	서비스명	서비스 정보	세부 설명 및 특징점
Datadog	Datadog	클라우드 모니터링 및 보안 플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 애플리케이션, 인프라, 로그, 사용자 경험 등을 통합 모니터링 및 분석</li> <li>- 실시간 모니터링, 자동화된 알림, 다양한 통합 기능, 사용자 친화적인 대시보드</li> </ul>
Splunk	Splunk Enterprise	데이터 분석 및 로그 관리 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 다양한 소스에서 데이터 수집 및 실시간으로 분석하여 인사이트를 제공</li> <li>- 강력한 검색 및 분석 기능, 실시간 데이터 처리, 다양한 데이터 소스 통합 등</li> </ul>
CrowdStrike	Falcon Platform	엔드포인트 보안 및 위협 인텔리전스 플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 실시간으로 사이버 위협을 탐지하고 대응</li> <li>- 클라우드 기반 보안, 실시간 위협 탐지, 자동화된 대응, 위협 인텔리전스 통합 등</li> </ul>
AMD	EPYC Processor	고성능 서버 및 데이터 센터용 프로세서	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 높은 코어 수, 뛰어난 성능 대비 전력 효율, 확장성, 보안 기능</li> </ul>
Snowflake	Snowflake Data Cloud	데이터 웨어하우스 및 분석 플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 클라우드 환경에서 데이터를 저장, 처리, 분석</li> <li>- 무제한 확장성, 고성능 쿼리 처리, 다양한 데이터 소스 통합, 사용 편의성</li> </ul>
MongoDB	MongoDB Atlas	클라우드 기반의 NoSQL 데이터베이스 서비스	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 확장성과 유연성을 갖춘 데이터베이스 관리 기능 제공</li> <li>- 자동화된 백업 및 복구, 글로벌 클러스터링, 유연한 스키마 설계, 높은 가용성</li> </ul>
Red Hat	OpenShift	컨테이너 오케스트레이션 플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kubernetes 기반의 애플리케이션 배포 및 관리를 지원</li> <li>- 엔터프라이즈급 지원, 자동화된 배포 및 스케일링, 다양한 개발 도구 통합 등</li> </ul>
Palo Alto Networks	Prisma Cloud	클라우드 보안 플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 클라우드 환경에서의 보안 위협을 탐지 및 대응</li> <li>- 통합된 보안 관리, 실시간 위협 탐지, 규정 준수 관리, 다양한 클라우드 환경 지원</li> </ul>
ServiceNow	Now Platform	디지털 워크플로우 자동화 플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>- IT 서비스 관리, 운영, 고객 서비스 등을 자동화</li> <li>- 사용자 친화적인 인터페이스, 강력한 워크플로우 엔진, 다양한 통합 기능 등</li> </ul>

기업명	서비스명	서비스 정보	세부 설명 및 특징점
Atlassian	Jira	프로젝트 관리 및 협업 도구	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 소프트웨어 개발, 애자일 프로젝트 관리, 이슈 추적 등을 지원</li> <li>- 유연한 프로젝트 관리, 강력한 이슈 추적, 다양한 플러그인 지원 등</li> </ul>
NVIDIA	NVIDIA AI	인공지능 및 머신러닝 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>- AI 모델 학습 및 추론을 위한 하드웨어 및 소프트웨어를 제공</li> <li>- 고성능 GPU, 최적화된 소프트웨어 스택, 다양한 AI 도구 지원 등</li> </ul>
Fortinet	FortiGate	네트워크 보안 및 방화벽 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 다양한 사이버 위협으로부터 네트워크를 보호</li> <li>- 고성능 방화벽, 통합 보안 기능, 실시간 위협 탐지, 관리 편의성 확보</li> </ul>
HewlettPackard Enterprise (HPE)	HPE GreenLake	하이브리드 클라우드 서비스	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 온프레미스와 클라우드 환경의 통합 관리 솔루션</li> <li>- 유연한 소비 모델, 높은 확장성 등</li> </ul>
Dell Technologies	Dell EMC	데이터 스토리지 및 관리 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 데이터 센터의 효율적인 운영을 지원</li> <li>- 고성능 스토리지, 데이터 보호 기능, 확장 가능한 아키텍처 제공</li> </ul>
Cisco	Cisco Meraki	네트워크 및 보안 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 클라우드 기반의 네트워크 관리 및 보안</li> <li>- 간편한 설치 및 관리, 실시간 네트워크 모니터링, 통합 보안 기능 등</li> </ul>
VMware	VMware vSphere	가상화 및 클라우드 인프라 관리 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 서버 가상화 및 클라우드 환경을 효율적으로 관리</li> <li>- 높은 가상화 성능, 통합 관리 도구 및 강력한 보안 기능 제공</li> </ul>





## [첨부2] AWS re:Invent 2024 K-SaaS 기업 공동관 국내주요 기사

24. 12. 5. 오후 3:49

헤럴드경제 프린트 - "첫날부터 500만 달러 수출 성과" NIPA-KISA 리인벤트서 글로벌 진출 지원

### "첫날부터 500만 달러 수출 성과" NIPA-KISA 리인벤트서 글로벌 진출 지원

2024-12-03 12:55:00



2일(현지시간) 미국 라스베이거스에서 개최된 아마존웹서비스 리인벤트(re:Invent)에서 정보통신산업진흥원의 지원으로 엑스포에 참여한 기업들이 기념촬영하고 있다. [권제인 기자/eyre@]

[헤럴드경제(라스베이거스)=권제인 기자] 정보통신산업진흥원(NIPA)과 한국인터넷진흥원(KISA)이 아마존웹서비스(AWS) '리인벤트(re:Invent)'에 참가해 국내 기업의 글로벌 진출 지원에 나섰다. 양 기관은 기술력을 갖춘 국내 11개 사스(SaaS) 기업을 선발해 전시관을 운영하고 수출 계약까지 목표로 하고 있다.

2일(현지시간) 미국 라스베이거스에서 개막한 AWS 리인벤트에서 이호영 NIPA 클라우드산업팀 팀장은 "개별 기업이 해외 빅테크 기업 전시회에 참여하기에는 어려움이 있어 정부 지원으로 글로벌 진출을 지원하게 됐다"며 "현재까지 진행한 미팅으로 8개 기업이 총 500만불의 수출 성과를 거뒀다"고 말했다.

NIPA가 올해 처음으로 국내 기업의 리인벤트 참여를 직접 지원한다. NIPA는 앞서 AWS코리아와 협력해 해외 진출 가능성이 높은 SaaS기업 8개사를 선발했다. 이들 기업은 리인벤트 현장에서 바이어 미팅, 네트워킹 및 쇼케이스 등 현지 비즈니스 프로그램을 종합적으로 진행한다.

24. 12. 5. 오후 3:46

韓 스타트업 AI 기술, 美 홀렸다 - 전자신문

전자신문 | etnews

SW SW

## 韓 스타트업 AI 기술, 美 홀렸다

발행일 : 2024-12-03 14:26 지면 : 2024-12-04 2면

AWS 리인벤트 2024

딥브레인AI, 실물 96% 유사

생성형 AI 아바타 높은 관심

옴니어스 등 6곳 공동관 꾸려

마켓플레이스 통해 수출 확대



2일(현지시간) 개막식에 앞서 미디어에 공개된 'AWS 리인벤트 2024' 전시관 모습. [사진=류태웅 기자]

"화면만 있다면 언제든지 생성형 인공지능(AI) 아바타를 실물과 96.5% 유사하게 제작할 수 있어 세계적으로 높은 관심을 받고 있습니다."

국내 AI 스타트업 딥브레인AI는 2일(현지 시간) 미국 라스베이거스에서 열린 '아마존웹서비스(AWS) 리인벤트 2024'에서 AI 영상합성 편집 서비스 'AI 스튜디오', 생성형 AI 아바타, 딥페이크 탐지 솔루션 등을 공개, 관심을 끌었다.



<https://www.etnews.com/20241203000285>

1/3

24. 12. 5. 오후 3:46

韓 스타트업 AI 기술, 美 홀렸다 - 전자신문

전 세계 최대 규모 클라우드 컨퍼런스 'AWS 리인벤트(re:Invent) 2024'가 2일(현지시간) 아마존웹서비스(AWS) 주최로 미국 라스베이거스에서 본격 개막했다. 인공지능(AI) '홀로그램 3기'가 AWS 최신 기술을 소개하고 있다.

딥브레인AI가 가상에서 구현한 생성형 AI 아바타는 사람과 외형이 같다. 'AWS를 소개해줘'라고 음성을 입력하면, 생성형 AI 아바타가 인간의 목소리로 능숙하게 대답한다.

미이클 정 딥브레인AI 최고재무책임자(CFO)는 "생성형 AI 아바타는 80개 언어를 지원한다"면서 "아바타가 답변을 제대로 못한다면, 거대언어모델(LLM)로 더 튜닝하면 된다"고 설명했다.

고객은 생성형 AI 아바타가 말을 할 때 세부 제스처까지도 설정할 수 있다. 말과 제스처가 자연스러워 이질감이 없다.

정 CFO는 "딥페이크 탐지 기술 고도화로 영상 진위도 판단할 수 있다"면서 "서비스형 소프트웨어(SaaS)로 만든 핵심 제품 수출이 늘고 있다"고 덧붙였다.



2일(현지시간) 개막식에 앞서 미디어에 공개된 'AWS 리인벤트 2024' 전시장 내 K-SaaS 공동관 모습. [사진=류태웅 기자]

관심을 받은 국내 스타트업은 딥브레인AI뿐만이 아니다. 프렌들리AI, 마크애니, 옴니어스, 에스티씨랩, 플리토 부스에도 세계 미디어 이목이 쏠렸다.

옴니어스AI는 '의류 착장' AI 기술을 선보였다. 생성형 AI와 이미지 인식 기술을 통해 가상 피팅을 제공한다. 세계 100개 이상 기업에 서비스를 제공한다.

이들은 딥브레인AI와 함께 'K-SaaS' 공동관을 꾸렸다. 정보통신산업진흥원(NIPA)과 과학기술정보통신부는 6개사가 AWS의 SaaS 구독 플랫폼 '마켓플레이스'를 통해 수출을 가속하도록 K-SaaS관 구축을 지원했다. AWS는 이들 기업의 마켓플레이스 등록 등을 다방면 지원했다.

NIPA 관계자는 "사업화와 수출 가능성이 높은 스타트업을 추리고 추려 처음으로 K-SaaS관을 꾸렸다"면서 "사업 성과가 기대된다"고 말했다.



2일 저녁(현지시간) 피터 데산티스 AWS 유틸리티컴퓨팅 수석 부사장이 미국 라스베이거스에서 열린 '아마존 웹서비스(AWS) 리인벤트 2024'에 참석해서 기조 연설하고 있다. [사진=AWS 제공]

<https://www.etnews.com/20241203000285>

2/3