

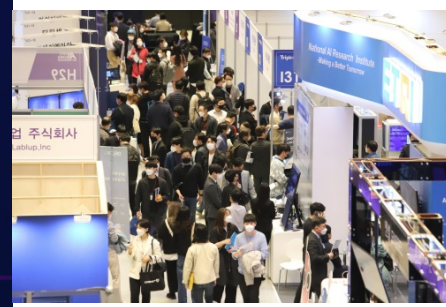
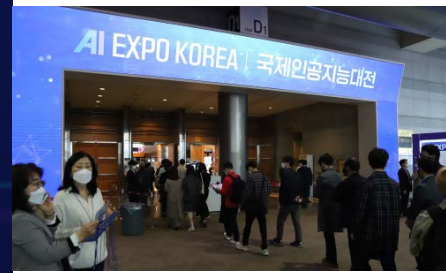
JUST DO.

# AI EXPO KOREA 2.0

2022 국제인공지능대전

2022. 4. 13 | 수 - 4. 15 | 리  
COEX Hall D, SEOUL

결과보고서  
SHOW REPORT





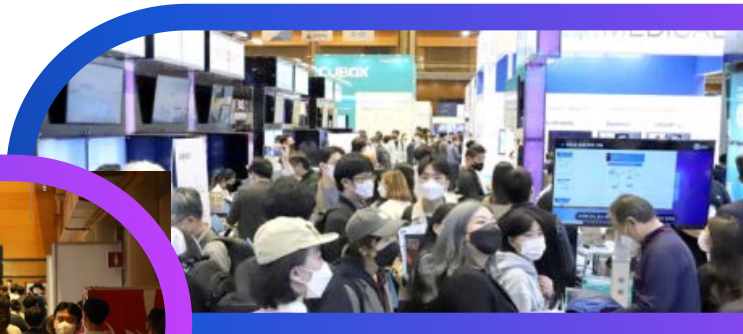
AI EXPO KOREA는

국내 최초/최대/유일

인공지능 산업 전문 전시회입니다.

모든 참가기업의 최적의 서비스 파트너가 되기 위하여 AI·Bigdata·Cloud 산업에 최적화 된 마케팅 플랫폼을 제공하며,

그 성과는 전시회 결과로 확인할 수 있습니다.



# Why AI EXPO KOREA?



**AI EXPO KOREA는 AI 기업을 위한, 선택 사항이 아닌 필수 B2B 마케팅 플랫폼입니다.**

## I. 국내 유일 AI 전문 전시회

a. 타 IT 전시회 대비 AI • Bigdata • Cloud 산업에 특화

## II. AI 특화 전시회 중 국내 최대 참관객 규모

a. 매회 2만 명 이상, 2022년 28,535명 참관

b. 2018년 국내 최초 개최 이후 10만명 이상의 누적 참관객 등록

## III. 부스 참가 외 참가기업별 맞춤형 마케팅 TOOL 지원

a. 참가기업 AI 기술 PR 및 전략 발표 세미나

b. 수요기업 TOP100 비즈니스 네트워킹 프로그램

c. 투자설명회(한국인공지능협회 주관)

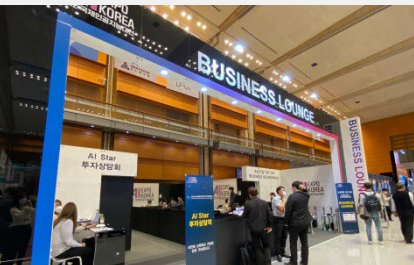
d. 투자자 1:1 매칭 프로그램(전문 투자협의회 주관)

## IV. 사전-현장-사후 Media 홍보 지원

a. 기업별 홍보성 & 참가성 보도자료 two-track 배포 지원

b. 국내 최대 누적 유관 DB를 통한 참가기업 홍보 지원 (뉴스레터 광고, 로고노출 등)

c. 기업별 영상 촬영 서비스 제공, 사후 영상 홍보 지원



# AI EXPO KOREA 2022 Overview

명 칭 AI EXPO KOREA 2022 (국제인공지능대전)

기 간 2022년 4월 13일(수) ~ 15일(금) / 3일간

장 소 서울 COEX 3층 Hall D

주 최   

미디어파트너 **테크데일리**

SPONSORS



후 원 과학기술정보통신부, 한국지능정보사회진흥원, 한국인터넷진흥원, 한국전자통신연구원, 서울산업진흥원, 성남산업진흥원, 서울창조경제혁신센터, AI 양재 허브, 인천테크노파크, (재)한국첨단제조기술연구원, (사)한국소프트웨어산업협회, (사)IT여성기업인협회, (사)한국소재부품장비투자기관협의회, KAIST 김재철시대학원

GLOBAL PARTERS



전 시 품 목 데이터 서비스, AI 솔루션, 비즈니스 인프라, AI 융합비즈니스

부 대 행 사

장소	4월 13일(수)	4월 14일(목)	4월 15일(금)
Artificial Room	<ul style="list-style-type: none"> <li>제론테크 in AI EXPO KOREA</li> <li>AI Converting Day</li> <li>ETRI(한국전자통신연구원) 인공지능 기술 설명회</li> </ul>	AI EXPO KOREA SUMMIT	AI 기술 설명회 [KAIST 김재철시대학원]
Intelligence Room	제 4회 AI Security Day [한국인터넷진흥원]	<ul style="list-style-type: none"> <li>Quebec Meets Korea</li> <li>[AI 양재 허브] AI mini CONCERT</li> </ul>	에듀클라우드 파트너스 데이 2022
IR Room	AI Rocket Launcher Day, Season 2		<ul style="list-style-type: none"> <li>GLOBAL AI SUMMIT</li> <li>NST-정부출연연구기관 사업화 유망기술페어 2022</li> </ul>
BUSINESS LOUNGE	<ul style="list-style-type: none"> <li>수요기업 TOP 100 Business Networking</li> <li>AI Star 투자상담회</li> </ul>		
컨퍼런스룸E (전시장 외부) *유료	-	[AI Tech 2022] AI 융합 비즈니스 개발 컨퍼런스 2022	-

# Show Results – Exhibitor

## ☑ Exhibitor scale

- 규모: 11개국 230개사 430부스
- 품목별 기업 수 :

품목	기업 수
데이터 서비스	32
AI 솔루션	151
AI+X 융합	32
비즈니스 인프라	15

- 국내/해외 기업 수 :

구분	기업 수
국내	202
해외	28

\* 참여 국가(11개국): 미국, 스웨덴, 스위스, 스페인, 영국, 이스라엘, 일본, 중국, 체코, 캐나다, 호주

## ☑ Exhibitor list

Booth No.	참가기업명	Company Name
<b>스폰서   SPONSORS</b>		
B01	네이버클라우드	NAVER Cloud
H13	그래픽메가존클라우드	GRAPHICORE MEGAZONECLOUD
C01	알케라	Alchera
D01	엔에이치엔 클라우드	NHN Cloud
G01	클루엑스 x 스파크비욘드	Clouex x SparkBeyond
F01	크라우드웍스	Crowdworks
F01	에이모	AIMMO
<b>데이터 서비스   DATA SERVICE</b>		
A05	4S Mapper	Geospatial Gate Hub
E14		APPEN
E13	aT 한국농수산식품유통공사	aT Korea Agro-Fisheries & Food Trade Corporation
J18	대구소프트웨어마이스터고등학교	Daegu Software Meister High School
D23	데이터링크	Datahant
H31-01	주식회사 딥네처럴	DeepNatural, Inc.
I33	명태넷	mtnx
I37	부산소프트웨어마이스터고등학교	Busan Software Meister High School
F12	주식회사 비솔	VISOL INC.
D21	이우스타 X 티아이에스씨	OUSTER X TISC
E20	엔비엔텍 빅데이터 AI 연구소	ONVCOM Bigdata AI Research Lab
E05	이메이지아이에스	SI Imaging Services
B34	이든타인텍스	EDEN T&S
H26	이지지아이에스씨	EZGS CO., LTD.
C11	인천광역시	Incheon Metropolitan City
H01	주한캐나다대사관	Embassy of Canada to Korea
D33	허완글로벌데이터	Jirandata Co., Ltd
B24	주식회사 코어잇투데이	Core.Today
E22	코넥트	COONTEC
B21	테스트웍스	Testworks Inc.
D37	테크월드	TECHWORLD
C23	퍼즐데이터	PUZZLE DATA
B12	클라우드아이에스	Cloudian, Inc.
<b>AI 솔루션   AI SOLUTION</b>		
H31	AI 양재 허브	AI YANGJAE HUB
E08	DEEPLITE	
<b>SEMINAR</b>		
G32		HANGZHOU XIANGWIN TECHNOLOGY CO.,LTD
E33	NSG 공중TLO미래엔 사무국	NSI National TLD
I40	광주소프트웨어마이스터고등학교	Gwangju Software Meister High School
A18	국제통역번역협회	International Interpretation & Translation Association of Korea
A17	남빈컴퍼니	NALBIN Inc.
C32	넥세스리얼	NEXP&L, Inc.
B36	네톤	NETON
F15	주식회사 노트	Nota Inc.
I05	뉴로콜	Neurocle Inc.
H31-09	뉴로콜	Neurocle Inc.
B32	다레스소프트	Daressoft Inc.
I16	대구경제자유구역청	Daegu-Gyeongbuk Free Economic Zone Authority
F16	허태데이터	Dataedu Co., Ltd
E02	주식회사 데이터온	DATON CO.,LTD
H29	델타엑스	DeltaX
B16	주식회사 디버전트	DBNTECH
G11	에스텍글로벌	ESLAB GLOBAL, Inc.
I12	에이랩정보기술	DULAT
E19	에이랩랩스	DMTLabs
H21	덱노이드	DEEPNOID
D11	헤브브레인에이아이	DeepBrain AI Inc.
E35	딥이티	DEEP ET
B25	딥인스pection	DeepInspection
H31-16	딥랩셀	Deepcell
B31	라온 소프트웨어	Raon Software

Booth No.	참가기업명	Company Name
E18	라이언로켓	LionRocket
H27	래블업 주식회사	LabUp,Inc
G13	레인보우브레인	Rainbow Brain
D13	렉스젠에어	LexGen Co., Ltd
H50	레독스랩스	Redox Labs Inc.
E37	리 리더스 트레이딩	LeadersTrading
D16	링크네시스	LINKGENESIS CO.,LTD.
E10	레파크클라우드	Markcloud
B36	주식회사 메디리타	MedRita
C37	메시사	Meissa Inc.
J04	몬드라인에이아이	MONDRIAN AI
E12	무라익	MLHAYU
C33	허브로에이아이	BARO AI INC
D35	베슬에이아이	VESSEL AI
H31-08	허브다비	VODABI INC.
H31-15	허브이소프린트	VoicePrint Co., Ltd.
C12	주식회사 브이웨이	VWAY Co.,Ltd.
E04	블루닷	BLUEDOT
C25	허시아랩스	SYNAPSOF
F17	셀바스에이아이	SELVAS AI
G17	허소라자바	SORZARIA CO., LTD.
G31	소이넷	SOINET
G12	슈퍼에이아이	Superb AI
E01	스마트마인드	SmartMind
B19	허소프트웨어	SweetSK Co., Ltd.
J12	시원소프트웨어	siwasoft Co., Ltd
E25	시원소프트웨어	siwasoft Co., Ltd
H31-14	아이디비	IDB INC.
D17	에이아이비	AIJ Co.,Ltd.
H31-13	아이메이클라우드	IT&X Solution
H31-11	아이메이클라우드	IT&X Solution
<b>비즈니스 인프라   BUSINESS INFRA</b>		
A01	AI EXPO TOKYO	AI EXPO TOKYO
A01	디딤365	Didim365 Inc.
D10	주식회사 딥엑스	DEEPEX CORP.
J01	스위스 비즈니스 허브	Swiss Business Hub Korea
D10	에이치비엠	HBSmith
H31-03	허넷웍스시스템	OPEN NETWORK SYSTEM CO., LTD.
H12	웨이스트론 ICT시험인증연구소	WSESTONE TeCLUCT Testing&Certification Lab)
G24	허이머쿨	ImmerseKool Co., Ltd
H41	한국인공지능협회	KOREA AI Association
<b>AI 융합비즈니스   AI+X</b>		
E16	SDT 주식회사	SDT Inc.
J15	대덕소프트웨어마이스터고등학교	Daedeok Software Meister High School
B17	주식회사 딥핑스	Deeping Source Inc.
C38	주식회사 럭스퍼엠	LuxPM Inc.
A14	허로봇인공지능연구소	Robogun Artificial Intelligence Robotics Laboratory Co., Ltd
F13	메디컬에이아이	MEDICAL IP
E17	허메이소프트	MayfarmSoft Co., Ltd.
H31-05	주식회사 써머	Summer Cat Co., Ltd.
D21	이우스타 X 티아이에스씨	OUSTER X TISC
A12	허이티비즈	Artificial Society Inc.
E21	허이티비즈	AST HOLDINGS Co., Ltd
H11	허이티비즈	MICUBE Solution
A13	허메이소프트	M3SEN
C15	허유경정보기술	WIDOKYOUNG INFORMATION TECHNOLOGY CO.,LTD
A15	위고데이터	WIGODATA Co., Ltd.
G41	주식회사 증강지능	Augmented Knowledge Corp.
B11	허지링크시스템	Global Data Link System, Inc
I96	허정담	CHOMDAN INC.
H31-06	카비랩	KAVILAB
I15	커먼컴퓨터	Common Computer
J10	코스랩	CoXlab Inc.
I31	허트리플렛	Triplet
J01	티스리뷰 주식회사	T3Q
G35	호두에이아이랩	HodooAI Lab Inc.

부스 배치도 & 참가기업 리스트  
Download

Booth No.	참가기업명	Company Name
C31	허지아이랩	GDFLAB
B33	체코투자청	Czechinvest
A11	초록소프트	ChorockSoft Co.,Ltd.
F05	코그넷	COGNET9
E15	코드비전	CODEVISION Inc.
E09	코리아 이매지니어링	Korea Imaginering
H24	쿨사인주식회사	Koolsign Co.,Ltd
A06	허퀀텀에이아이	QUANTUM AI Co.,Ltd.
H31-04	허크래더스	CRADERS
E32	허테크어헤드	TEC-AHEAD
D15	허메가존클라우드 & 텐센트 클라우드	MEGAZONECLOUD & Tencent Cloud
H11	허톤스퀘어	TOONING
H31-20	허트리플렛	Triplet
D34	티포러스	TFORUS Co., Ltd.
G37	파워젠	Powergen
J13	허핀진	Funzin Co., Ltd.
C35	페이스피에이팩	FacePI APAC
E07	허포티투	42Maru Inc.
E03	프론트코리아 주식회사	FRONTED KOREA, Inc.
H31-07	플립션코리아	Fliptron KOR, Inc.
B27	주식회사 퍼센솔루션	P&C Solution Co., Ltd.
I31	한국전자통신연구원	ETRI
I34	한국대학교 인공지능기반 포럼의 교육 플랫폼	Halla University AI-Mobility Accelerator Platform
H31-03	허이티비즈	Hunature Co., Ltd.
A03	허휴먼아이티	HUMAN ICT
A18	허 휴테크	HutechC

# Show Results – Exhibitor

☑ 참가기업 성과 및 만족도 설문 결과 <230개사 중 92% 응답>



• 참가만족도

불만족 0%



• 각사부스 방문 바이어

50-100 1%



• 달성 및 체결 예정 MOU 건수



• 달성 및 체결 예정 거래 건수

4-6건 6%  
1-3건 2%



• 재 참가의향

부정적/불참 0%



# Show Results – Exhibitor

## ☑ Exhibitors' testimonial

국내 IT 전시회 중 유관 관계자가 **가장 많이 방문하는** 전시회라고 매년 느끼고 있어 만족도가 가장 높은 전시회입니다.

<18, 19, 20, 21, 22, 23 연속 6회 참가>



NEUROCLE

AI EXPO KOREA는 AI 기술에 관심이 많은 기업 고객의 비율이 높았습니다. 실제 Business진행을 할 수 있는 **다수의 타겟 고객**들을 만날 수 있었습니다.

<19, 20, 21, 22, 23 연속 5회 참가>

유사 관련 전시회에서는 작동 원리 등과 같은 기본적인 문의가 많았다면, AI EXPO KOREA에서는 이미 **실제 현장에 적용할 예정인 분들의 심도 깊은 문의**가 많았습니다. 국내 뿐만 아니라 해외 바이어도 만날 수 있어 만족도가 굉장히 높았습니다.

<19, 20, 21, 22 연속 4회 참가>

nota



AI도입이 가능한 매우 **다양한 산업의 바이어**를 만날 수 있었습니다. 다양한 산업 군의 사람들을 만나보며 새로운 아이템에 대한 아이디어와 리드 발굴 등 큰 성과가 있었습니다.

<19, 20, 21, 22 연속 4회 참가>

AI를 포함한 4차 산업관련 다양한 행사에 참가해 보았지만, AI EXPO KOREA에서 **가장 정확도가 높은 잠재고객**을 만날 수 있었습니다.

<19, 20, 21, 22 연속 4회 참가>



**발 디딜 틈 없이** 방문해주신 다양한 바이어들의 방문에 재 참가를 결정하였습니다.

<21, 22, 23 연속 3회 참가>

AI + X : 보안

**군부대, 지자체 등 여러 공공기관 관계자들**을 만날 수 있었고, 더불어 아직 사물인터넷(IoT)이 이동통신사의 전유물로 생각하고 있는 여러 산업의 잠재 고객사들에게 이러한 인식을 바로 잡을 수 있는 계기가 되었습니다.

<21, 22 연속 2회 참가>

AI + X : IoT



# Show Results – Exhibitor

## ☑ Exhibitors' testimonial

AI EXPO KOREA 2020 참가 대비 2022에서  
유효한 리드 발굴을 2배 정도 더 할 수 있었습니다.  
**스마트팩토리 전문 행사와 비교하여도 실질적인 유효 DB**를  
발굴하여 굉장히 만족스러운 마케팅 효과를 보았습니다.



<20, 22 2회 참가>

AI + X : 스마트팩토리



당사의 주요 사업 영역인 **제조 산업 분야의 내방객 비율이 기대보다 높아** 좋은 상담 실적을 거둘 수 있어 차기 년도에도 참가를 고려하고 있습니다.  
또한 AI 전문 기업들과의 기술, 사업 교류 등 다양한 네트워킹의 기회도 있어서 만족스러웠습니다.

<22 첫 참가>

AI + X : 스마트팩토리

당사의 산업용 XR/MR 솔루션의 **잠재 고객사 및 공공기관의 방문율이** 높아 예상보다 많은 유의미한 DB를 확보 할 수 있었습니다. AI EXPO KOREA의 참가로 인해 타 IT 전시회에서의 더 높은 관심으로 이어진 부분도 있었습니다.



<22 첫 참가>

AI + X : XR/AR



자사의 IPU 시스템 및 SW 제품의 실제 비즈니스를 진행 할 수 있는 신규 고객들을 만날 수 있었습니다. 영국 본사 측에서도 **향후 꾸준히 참석해야 하는 행사**로 내부 결정하였습니다.

<21, 22, 23 연속 3회 참가>

비즈니스 인프라 : 칩

타 IT 전시 대비 **DB quality**가 달랐습니다.  
리드를 성공적으로 많이 확보할 수 있었고, 다양한 산업의 잠재 고객들을 만나 니즈를 파악할 수 있었습니다.



<22 첫 참가>

비즈니스 인프라 : 클라우드



**기본적으로 관람객 수가 절대적으로 많고,**  
AI EXPO 품목 특성 상 여러 산업 전반에 적용 검토하는 분들이 많다 보니 라이다 센서 또한 적용 가능한 다양한 산업의 관계자들을 한자리에서 만날 수 있어 만족도가 가장 높은 전시회인 것 같습니다.

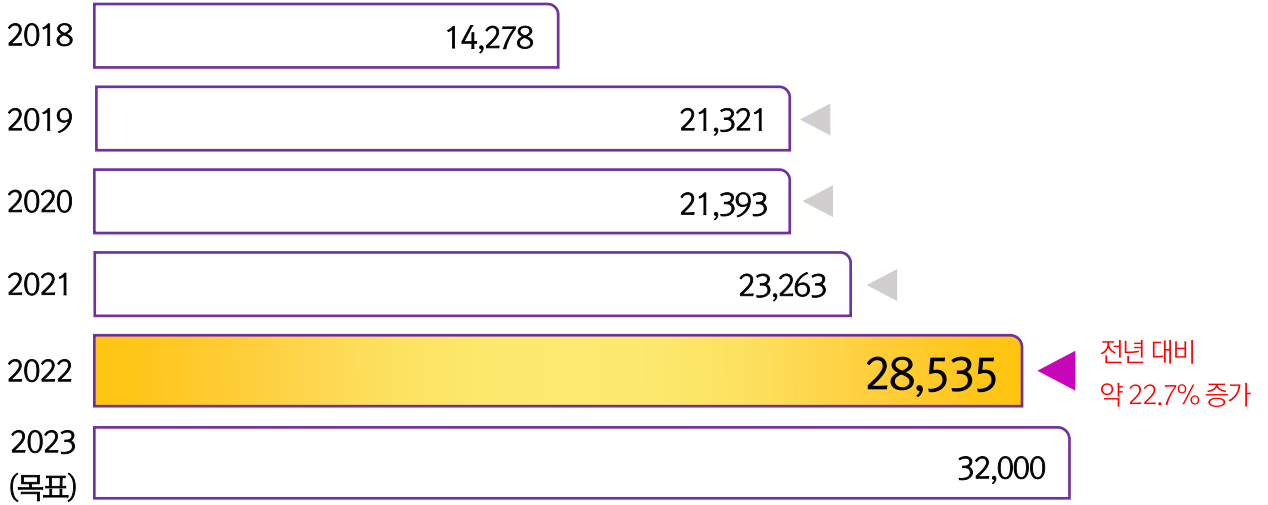
<21, 22, 23 연속 3회 참가>

비즈니스 인프라 : 라이다 센서



# Show Results – Visitor

## ☑ 역대 참관객 수



## ☑ 바이어/일반, 국내/해외 참관객 수

구분	바이어	일반	합계
국내	21,285	7,102	28,387
해외	81	67	148
<b>총 참관객</b>			<b>28,535</b>

## ☑ 일자별 참관객 수

일자	참관객 수	비율(%)
4/13	7,362	25.9
4/14	8,789	30.8
4/15	12,384	43.3
<b>총 참관객</b>	<b>28,535</b>	<b>100.0</b>



# Show Results – Visitor

## ☑ 참관객 관람 목적

참관목적	비율(%)
신규 거래 업체 물색	35.2
새로운 상품 및 서비스 탐색	32.7
업계 동향 파악 및 정보 수집	13.7
세미나/컨퍼런스 참가	8.1
일반관람	7.7
향후 전시회 참가 검토	1.0
기타	1.6
<b>Total</b>	<b>100.0</b>

## ☑ 참관객 직무 분류

직무	비율(%)
개발자/프로그래머	22.2
연구원/교수	14.3
CEO	14.2
엔지니어/유지보수관리	8.1
컨설턴트	6.5
사무관리	6.2
CFO/COO/CTO/CPO/CIO	6.0
전산/네트워크담당자	5.3
재무/재경	5.2
구매/자재	4.2
시설관리	2.7
CISO	1.4
인사	0.6
마케팅/홍보	0.6
개인정보보호담당자	0.5
기타	2.0
<b>Total</b>	<b>100.0</b>

## ☑ 참관객 업종 분류

업종	비율(%)
소프트웨어/모바일/솔루션	21.1
정부기관/공공기관/지자체	20.2
ICT/통신	9.4
제조	9.3
하드웨어 (반도체/칩 등)	6.7
의료/헬스케어/병원	6.5
금융 (은행/보험/증권 등)	5.8
교육/법률/컨설팅	3.9
물류/유통	2.8
보안	2.6
인터넷/컴퓨터/게임	1.8
건축/건설/부동산	1.6
자동차/항공	1.5
미디어/광고	1.3
전기/전력/에너지	1.2
엔터테인먼트/관광	1.2
패션/미용/예술	1.1
대학/학교/학생	1.1
스타트업	0.9
<b>Total</b>	<b>100.0</b>

# Show Results – Visitor

## ☑ 품목별 세부 관심품목 조사 결과 <중복 응답>

데이터서비스	응답수	비율(%)	AI 솔루션	응답수	비율(%)
데이터 공급	2,329	6.2	머신 러닝	7,579	16.8
데이터 수집	5,117	13.6	자연어 처리	3,550	7.9
데이터 가공	4,644	12.4	딥러닝	7,023	15.6
데이터 마이닝	3,298	8.8	추론·학습기능	3,151	7.0
데이터 시각화	4,571	12.2	텍스트·음성·이미지·영상 인식	4,325	9.6
데이터 정제	2,413	6.4	컴퓨터 비전	3,485	7.7
데이터 분석	6,111	16.3	영상화질 개선	1,649	3.7
데이터 모니터링	2,487	6.6	추천·검색엔진	1,559	3.5
데이터 저장	2,222	5.9	번역엔진	1,066	2.4
데이터 관리 서비스 및 빅데이터 유 관 플랫폼	3,085	8.2	챗봇·비서·컨택센터	1,819	4.0
기타	1,290	3.4	예측 유지보수	1,792	4.0
<b>Total</b>	<b>37,567</b>	<b>100.0</b>	하드웨어·소프트웨어 개발 플랫폼	2,576	5.7
			AI 플랫폼 등의 AI 솔루션	4,521	10.0
			기타	920	2.1
			<b>Total</b>	<b>45,015</b>	<b>100.0</b>

# Show Results – Visitor

## ☑ 품목별 세부 관심품목 조사 결과 <중복 응답>

AI+X	응답수	비율(%)	비즈니스 인프라	응답수	비율(%)
스마트팩토리	3,683	8.3	AI 칩·부품	3,111	16.4
스마트에너지	1,635	3.7	서버	2,512	13.3
스마트팜	1,943	4.4	스토리지	1,412	7.5
스마트시티	2,478	5.6	워크스테이션	1,299	6.9
스마트빌딩	1,371	3.1	컴퓨팅	2,849	15.1
산업용 로봇	1,717	3.9	클라우드	3,990	21.1
드론	1,715	3.9	품질·특허·투자 컨설팅	1,023	5.4
사물 인터넷	2,772	6.2	실험·인증·교육·인큐베이팅 서비스 등	1,374	7.3
제조	1,235	2.8	기타	1,355	7.0
유통	1,072	2.4	<b>Total</b>	<b>18,925</b>	<b>100.0</b>
물류	1,050	2.4			
보안	1,578	3.5			
금융	1,267	2.8			
통신	1,394	3.1			
네트워크	1,546	3.5			
모빌리티	1,330	3.0			
스마트카	1,196	2.7			
자율주행	2,481	5.6			
VR/AR/XR	2,887	6.5			
의료	1,610	3.6			
바이오	1,188	2.7			
헬스케어	1,795	4.0			
교육	1,596	3.6			
광고	685	1.5			
AI 디바이스·스피커 등 AI 융합 비즈니스	2,238	5.0			
기타	1,075	2.2			
<b>Total</b>	<b>44,537</b>	<b>100.0</b>			

# Side events – Seminar

4.13 

## 제론테크 in AI EXPO KOREA

• 초고령사회 대비를 위한 R&D, 글로벌전략, 2022 정책 및 주요산업

장소 : Artificial Room / 주최 : 국제제론테크놀로지학회, 한국인공지능협회

시간	주제	연사
10:10~10:15	환영	국제제론테크놀로지학회 박영란 부회장
	축사	AVPN 이종현 대표
10:15~10:30	초고령사회 모두를 위한 제론테크 R&D 접근방법	실버산업전문가포럼 심우정 회장
10:30~10:45	2022 고령친화산업 정책과 주요 사업	한국보건산업진흥원 김태식 단장
10:45~11:00	종합토론	2022제론테크놀로지 세계대회 조직위원회 위원

## AI Converting Day

• 한국인공지능협회의 인증 및 자격증 안내

장소 : Artificial Room / 주최 : 한국인공지능협회

시간	주제	연사
11:20~11:40	한국인공지능협회 인증센터 안내	한국인공지능협회 김건훈 이사
11:40~12:00	한국인공지능협회 자격센터 안내	한국인공지능협회 김세현 이사

## ETRI(한국전자통신연구원) 인공지능 기술 설명회

• AI 음성지능, 시각지능, 언어지능, 지능화메타버스 기술 동향

장소 : Artificial Room / 주최 : 한국전자통신연구원

시간	주제	연사
13:30~14:10	AI 음성지능 기술동향	ETRI 복합지능연구실 박전규 실장
14:15~14:55	AI 시각지능(휴먼정보인식) 기술동향	ETRI 인공지능연구소 윤호섭 책임 연구원
15:00~15:40	AI 언어지능 기술동향	ETRI 언어지능연구실 김영길 실장
15:45~16:25	AI로 메타버스에 가치를 더하다	ETRI 지능화융합연구소 방준성 선임 연구원

## 제 4회 AI Security Day [한국인터넷진흥원]

• Metaverse시대, AI 보안의 역할과 방향에 관한 논의/메타버스 환경에서의 보안이슈 및 AI 보안 기술 적용 방안 발표

장소 : Intelligence Room / 주최 : 과학기술정보통신부 / 주관 : 한국인터넷진흥원

시간	주제	연사
10:30~10:35	개회사	한국인터넷진흥원 이원태 원장
10:35~10:40	환영사	한국인공지능협회 김현철 회장
10:40~10:45	축사	과학기술정보통신부 김정삼 정보보호네트워크 정책관
10:45~11:10	메타버스는 기회인가 위기인가?	MS 이진복 이사
11:10~11:35	메타버스 전환	SPRI 이승환 팀장
11:35~11:50	Meta, Security Framework	중앙대학교 이기혁 교수
11:50~13:00	Lunch Time & AI EXPO KOREA 2022 참관	
13:30~14:00	메타버스 AI 보안 이슈 및 인증기술	숭실대학교 최대선 교수
14:00~14:30	메타버스 데이터 보안강화를 위한 AI 활용 전략	스파이스웨어 김진근 대표
14:30~15:00	The Role of AI in Cybersecurity	McGill University Benjamin C.M Fung Professor
15:00~15:20	경품 추첨	한국인터넷진흥원
15:20~15:30	폐회 및 마무리	한국인터넷진흥원

# Side events – Seminar

4.14 목

## AI EXPO KOREA SUMMIT

• AI EXPO KOREA 2022 참가기업 AI 기술 PR 및 전략 발표 세미나

장소 : Artificial Room / 주최 : (주)서울메세, 한국인공지능협회, 인공지능신문

시간	주제	연사
10:30~11:20	IPU가 보여주는 새로운 머신 인텔리전스	<b>GRAPHCORE</b> 김진용 이사
11:30~12:20	시에는 국경이 없다- AI 글로벌 시장 진출 전략	<b>alchera</b> 황영규 대표
12:20~13:00	Lunch Time & AI EXPO KOREA 2022 참관	
13:10~13:40	AutoML, 왜 써야하는 걸까요?	<b>H2O.ai</b> 유효종 이사장
14:00~14:50	Cloud by default, Cloud NATIVE by default	<b>Cloud</b> 김명신 이사
15:00~15:50	데이터 사이언스 및 머신러닝을 위한 데이터브릭스 활용 사례	<b>Cloocus</b> 김선환 컨설턴트 <b>databricks</b> 최승돈 시니어 솔루션 아키텍트
16:00~16:50	데이터 라벨링에서의 ML의 활용	<b>crowdworks</b> 이형주 이사

## [AI Tech 2022] AI 융합 비즈니스 개발 컨퍼런스 2022

\* 유료 / 사전등록 4.13(수) 마감 (문의: 070-4345-9867)

• "문제는 데이터"

장소 : 컨퍼런스룸E (코엑스 3층, 전시장 외부) / 주최 : (주)첨단, 헬로티, (주)서울메세

시간	Special Track : META AI (E1~4)	Track 1 : AI 활용방법과 팁들 (E5)	Track 2 : AI 적용사례 (E6)
10:20~11:00	[키노트] 메타버스에서 포스트 메타버스로! <b>KAIST</b> 우운택 교수	[키노트] From Research to Operational Excellence: 쏘카가 2만대의 차량을 AI로 운영하는 방법 <b>쏘카</b> 박경호 시팀장	[키노트] 카카오펀터프라이즈가 그리는 Enterprise IT의 미래 <b>카카오엔터프라이즈</b> 정주영 전무
11:00~11:40	[키노트] 교육? 메타버스에서 새로운 길을 찾다! <b>NHN에듀</b> 김상철 부대표	[키노트] AI 빅데이터, 기획은 제대로 하셨나요? <b>서울대학교</b> 조성준 교수	[키노트] AI 응용상용화 85%의 실패와 Data-Centric AI로의 이동 <b>LG CNS</b> 주민식 전문위원
11:40~12:20	[키노트] 메타버스의 대용량 데이터를 클라우드로 관리하는 방법 <b>아마존웹서비스</b> 김준형 아키텍트	기업에서 TensorFlow를 사용하는 방법 (airbnb, 카카오톡, 네이버쇼핑 등) <b>A팩토리</b> 김태영 대표	자율주행 개발을 위한 데이터 생태계 구축 <b>오토노머스에이투지</b> 한지형 대표
12:20~14:00	Lunch Time & AI EXPO KOREA 2022 참관		
14:00~14:40	스마트 팩토리 구현하는 메타버스와 디지털 트윈 <b>유비씨</b> 조규종 대표	[키노트] 대용량의 데이터, 어떻게 처리해야 할까? <b>엔비디아</b> 김선욱 이사	Cutting-edge AI, 모든 Business의 핵심 - 산업별 사례로 본 AI 혁신 <b>알체라</b> 황영규 대표
14:40~15:20	Digital Twinization에 적용된 AI 기술과 실증 사례 <b>메디컬아이피</b> 김종민 리더	AI 기술 경쟁력의 핵심, 데이터 품질 관리 전략 <b>테스트웍스</b> 윤석원 대표	금융 및 제조에 적용되는 음성인식 데이터의 차이점은? <b>엘솔루</b> 강민호 총괄수석
15:20~15:40	Break Time		
15:40~16:20	군수항공기 훈련 체계에서의 메타버스 적용 방안 <b>한국항공우주산업</b> 김영하 실장	AI 기반 자산운용 모델, 어떤 데이터 활용되나? <b>파운트</b> 최봉근 박사	디지털트윈속 데이터, 제품수명주기에 미치는 나비효과 <b>한국알테어</b> 이유철 이사
16:20~17:00	현실과 가상세계를 융합하는 XR 메타버스 서비스 플랫폼 및 실증 사례 <b>스트라토</b> 장상규 XR사업단장	AI EXPO KOREA 2022 참관	

# Side events – Seminar

## Quebec Meets Korea: Collaboration between world-class AI ecosystems 인공지능 기술협력을 위한 퀘벡과 한국의 만남

• 퀘벡의 유명 AI 연구소, MILA가 한국으로 온다!

장소: Intelligence Room / 주최: 주한퀘벡대사관, 한국인공지능협회

시간	주제	연사
11:00~11:03	Opening and Introduction	Quebec Government in Seoul Genevieve Rolland Director
11:03~11:06	Congratulatory address	KORAIA SeHyeon, Kim Technical Director
11:06~11:11	How SDF is planning to collaborate with Quebec	Seoul Digital Foundation Yo Shik, Kang President
11:11~11:31	Quebec's world-class AI ecosystem: MILA	MILA Fredric Laurin Senior Director
11:31~11:41	A case of a world-class AI research ecosystem: PROMPT	Juliana Hyelim Kim Director
11:41~12:20	Elevator-pitches: A sample of Quebec's AI innovation	Deeplite Dr. Sudhakar Sah VP of Engineering
		Emaww Dr. Alicia Heraz CEO & Chief Scientist
		Artizyou Mr. Sam Drissi Chief Visionary Officer
		AI Redefined Mr. G Craig Vachon CEO
		Antea Mr. Floyd Baker VP
		Data Science Institute Mr. Philippe Nérette VP, Business Development
		Equalitie Mr. Dimitri Vitaliev Director

## [AI 양재 허브] AI mini CONCERT

• AI 양재 허브 소속 기업 및 기술 소개

장소: Intelligence Room / 주최: AI 양재 허브, ㈜서울메세

시간	주제	연사
14:00~14:10	AI 양재 허브 소개 및 센터장 인사말	
14:10~14:20	MRC(기계독해)를 활용한 AI 컨택센터와 진정성있는 리뷰를 보여주는 평점 리뷰 플랫폼	㈜오투오 안성민 대표이사
14:20~14:30	엘렉시 모멘토 서비스 소개	㈜엘렉시 김성식 이사
14:30~14:40	엑스퀀트 회사 및 서비스 (TS-Expert, ESG-Analytix) 소개	엑스퀀트 SRUNCHEA 대표이사
14:40~14:50	회사 및 제품 소개	XL8 김강 Head of Research
14:50~15:00	지금은 버추얼 휴먼 부케 전성시대	㈜플립션코리아 정훈진 CEO
15:00~15:10	Answering beyond searching	㈜에이엘아이 정은수 CSO
15:10~15:20	배뇨 장애가 있는 사람의 배뇨패턴 분석	㈜크레이더스 정병훈 팀장
15:20~15:25	Break Time	
15:25~15:35	제조 패러다임의 변화를 주도하는 데이터 시각화	아이디비(주) 민보경 대표
15:35~15:45	보다비 / 세일즈 대화분석 솔루션 & 서비스 소개	보다비 이삼현 대표
15:45~15:55	Auto Deep Learning 알고리즘과 딥러닝 비전의 제조, 의료, 물류 적용 사례	㈜뉴로를 이홍석 대표
15:55~16:05	인공지능 개발자를 위한 휴먼 인텔리전스 APIs	딥네츄럴 박상원 CEO
16:05~16:15	다운 & 회사소개	㈜에이아이시스템즈 조장우 대표이사
16:15~16:25	차세대 오프라인 매장을 위한 AI 리테일 플랫폼	트리플렛 신동화 대표이사
16:25~16:35	Qn.A가 선도하는 교육 콘텐츠 혁명	아이텍솔루션 유왕상 대표
16:35~	Wrap-up	

# Side events – Seminar

4.15 금

## AI 기술 설명회 [KAIST 김재철AI대학원]

- AI 기술 최신 동향 발표
- KAIST 기술이전 및 연구 협력
- 기술 종류: 딥러닝 성능 최적화 / 시각 인공지능 / 언어 인공지능 / 예측 인공지능
- 기술 이전 및 공동 연구에 대한 개별 상담

장소 : Artificial Room / 주최 : KAIST 김재철AI대학원

시간	주제		연사
10:00~10:40	설명가능 인공지능 기술동향 (Explainable Artificial Intelligence)		김재철AI대학원 최재식 교수
10:40~11:20	의료 인공지능 기술동향 (AI Healthcare)		김재철AI대학원 최운재 교수
11:20~12:00	생성모델 기술동향 (Generative Adversarial Network)		김재철AI대학원 주재걸 교수
12:00~13:00	Lunch Time & AI EXPO KOREA 2022 참관		
13:00~13:05	개회사		김재철AI대학원 정승 대학원장
13:05~13:20	KAIST 기술이전 과정, 절차 설명		
13:20~13:30	Session. 딥러닝 성능 최적화 기술	이종 하드웨어에 적응하는 딥러닝 구조 최적화 기술	김재철AI대학원 (정승 대학원장 Lab.) 이세웅 연구원
13:30~13:40		federated learning	김재철AI대학원 윤세영 교수
13:40~13:50		가상인간기술	김재철AI대학원 황성주 교수
13:50~14:00	Session. 시각 인공지능 기술	영상 합성 및 변환 기술	김재철AI대학원 주재걸 교수
14:00~14:10	Session. 언어 인공지능 기술	대형언어모델	김재철AI대학원 서민준 교수
14:10~14:20		딥러닝 언어모델 경량화 기술	김재철AI대학원 (양은호 교수 Lab.) 박건도 연구원
14:20~14:30	Session. 예측 인공지능 기술	다중 센서에서 수집되는 시계열 실시간 누락 복원 및 예측 기술	김재철AI대학원 (신기정 교수 Lab.) 이동진 연구원
14:30~14:40		자기지도 기반 비지도 학습 기술	김재철AI대학원 신진우 교수
14:40~14:50		전자의무기록 기반 설명 가능 예측	김재철AI대학원 최운재 교수
14:50~15:00		시계열 딥러닝 모델을 설명하는 인공지능	김재철AI대학원 최재식 교수
15:00~15:10		의료인공지능, 진단	김재철AI대학원 (예종철 교수 Lab.) 박상준 연구원
15:10~15:20	폐회사		김재철AI대학원 최재식 교수
15:20~16:00	Break Time & AI EXPO KOREA 2022 참관		
16:00~17:00	개별 연구실 기술이전 상담		



# Side events – Seminar

## 에듀클라우드 파트너스 데이 2022

• EduTech 서비스 및 AI 적용 사례 발표

장소 : Intelligence Room / 주최 : 에듀클라우드

시간	주제	연사
11:00~11:30	AI를 통한 에듀테크 산업의 혁신	AWS 심상보 매니저
11:30~13:30	Lunch Time & AI EXPO KOREA 2022 참관	
13:30~14:00	영유아 창의력 증진 음악교육 '안녕 도도'	주스 박현진 본부장
14:10~14:40	메타버스 활용 AI 선도 학교 사례	베스트텍 강승일 이사
14:50~15:20	정답보다 해답을 찾게하는 SW교육 아미코딩	아미코딩 이성진 대표
15:30~16:00	데이터로 보는 미래직업과 진로설계	메이저엠 이종훈 대표

## GLOBAL AI SUMMIT



• 스위스, 체코 각 나라의 AI 산업현황 및 기업 & 투자, 진출, R&D 교류 지원 사업 소개

장소 : IR Room / 주최: (주)서울메세

시간	주제	연사
10:30~11:00	스위스 AI산업과 스위스 혁신센터 소개	주한스위스대사관 백옥정 부대표
11:40~12:00	체코 AI산업 및 비즈니스 기회	체코투자청 최송 투자관

## NST-정부출연연구기관 사업화 유망기술페어 2022

• D.N.A 기술 사업화 유망기술 발표 • 소액나눔기술 상담 • 기술이전 과정 및 절차안내

장소 : IR Room / 주최 : 국가과학기술연구회, (주)서울메세

시간	주제	연사
13:30 ~ 13:35	안내 및 행사소개	공동TLO 홍유성 차장
13:35 ~ 13:50	전기자동차 충전제어 및 통신기술	한국전기연구원 이재조 박사
13:50 ~ 14:05	모빌리티 대전환 시대를 위한 에너지 슈퍼스테이션 최적운영기술	한국전기연구원 변길성 박사
14:05 ~ 14:20	가상 강수 확률 기반 태양광 발전량 예측 기술	한국전기연구원 손원빈 박사
14:20 ~ 14:35	굴절버스의 자율주행을 위한 인지기술	한국철도기술연구원 김대현 박사
14:35 ~ 14:50	빅데이터 기반 치매조기예측 기술	한국과학기술정보연구원 전홍우 박사
14:50 ~ 15:05	인공지능기반 사이버 공격 자동분석 시스템	한국과학기술정보연구원 김규일 박사
15:05 ~ 15:20	도심재난 예측 기반 의사결정 지원 솔루션(UDS)	한국과학기술정보연구원 김광영 박사
15:20 ~ 17:00	유망기술 및 소액나눔기술 1:1 상담	연구자 및 공동TLO

# Side events – IR 대회

## ☑ AI Rocket Launcher Day, Season 2

- 일시: 2022. 4. 13(수) – 14(목), 2일간
- 장소: 코엑스 Hall D IR Room
- 주관: 한국인공지능협회
- 초청 투자자: 신한금융투자, 미래에셋대우, 미래에셋벤처투자, 하나금융투자, 하나벤처스, NH농협금융 외 국내 유력 투자사 약 20개사
- 운영방법: 투자 유치를 희망하는 참가기업 IR 피칭 기회 제공, 20분 간 프레젠테이션 및 Q&A 진행
- 세부 프로그램 : IR 피칭 참여 기업 16개사

시간	주제	연사
11:00~11:10	축사	핵사곤인베스트먼트 김재욱 대표
11:10~11:30	딥러닝 및 드론 기반의 도로위 차량 이미지 자동 제거 솔루션	4S Mapper
11:30~11:50	RPA를 활용한 스마트공장 자동화	비자림
11:50~13:30	Lunch Time & AI EXPO KOREA 2022 참관	
13:30~13:50	3D Reconstruction	럭스피엠
13:50~14:10	의료 인공지능 기반 디지털 헬스케어 플랫폼	테서
14:10~14:20	Break Time	
14:20~14:40	AI 기술로 시장의 문제를 해결한다.	종달랩
14:40~15:00	철도 선로결함 탐지를 위한 임베디드 AI시스템	비트플로
15:00~15:10	Break Time	
15:10~15:30	실시간 도로 위험정보 및 자율주행을 위한 도로데이터 서비스 RiasS(리아스)	다리소프트
15:30~15:50	오프라인 매장을 위한 AI 리테일 플랫폼	트리플렛
15:50~17:00	Free Networking	

시간	주제	연사
11:10~11:30	인공지능에 활용할 의료 마이 데이터 플랫폼	에이아이플랫폼
11:30~11:50	AI를 활용한 다국어 음성언어서비스	디엠티랩스
11:50~13:30	Lunch Time & AI EXPO KOREA 2022 참관	
13:30~13:50	뉴 노멀시대 K-역사문화 콘텐츠를 새롭게 정의하는 AI기반 AR 미션플레이 앱	100케이션
13:50~14:10	스마트 팩토리의 지능화를 선도하는 설비 고장 진단 AI솔루션	모빅랩
14:10~14:20	Break Time	
14:20~14:40	ML ops 기반의 머신러닝 솔루션 마티니	인피노브
14:40~15:00	사업화에 중점을 둔 데이터셋 가공 및 직접 수행중인 재활용 사업	서르
15:00~15:10	Break Time	
15:10~15:30	고기 다 있다. 고기를 잇다.	고기팜
15:30~15:50	AI를 개발하고 즉시 IT 서비스를 할 수 있는 인공지능 개발 & 서비스 플랫폼	에이프리카
15:50~17:00	Free Networking	

# Side events – 비즈니스 상담회

## ☑️ 수요기업 TOP 100 비즈니스 네트워킹

- 일시: 2022. 4. 13(수) – 15(금), 3일간
- 장소: 코엑스 Hall D 비즈니스 라운지
- 초청바이어: CJ올리브네트웍스, DB Inc, GS E&C, GS리테일, KBS, KB국민은행, KCC건설, LG AI 연구원, LG이노텍, LG전자, LG전자 생산기술원, LIG넥스원, SBS, SK에코플랜트, YG 엔터테인먼트, 국방과학연구소, 국방부, 국일제지, 국토안전관리원, 기아, 넥슨코리아, 동아쏘시오홀딩스, 동해종합기술공사, 롯데건설, 롯데백화점, 삼성SDS, 삼성디스플레이, 삼성물산, 삼성에스디에스, 삼성전기, 삼성전자, 삼익THK, 신영증권, 쓰카, 연세의료원, 오뚜기, 오산시청, 이마트24, 전북대학교병원, 천재교육, 청호나이스, 케이티, 케이티엠엔지니어링, 한국가스공사, 한국산업은행, 한국생산기술연구원, 한국씨티은행, 한국체육대학교, 한미이앤씨, 한컴MDS, 한컴엔플렉스, 한화기계, 한화시스템, 한화테크윈, 현대엔지비, 현대엘리베이터, 현대자동차 외 국내 AI 유력 바이어 TOP 100 (가나다순)
- 운영방법: 초청 바이어 대상 참가기업 제품 설명 및 소개 자료 사전 제공, 사전 및 현장 자율 매칭 (바이어 선택)

## ☑️ 비즈니스 네트워킹 결과

- 상담 결과: 상담건수 931건 / 상담액 약 301억
- 참가기업/바이어 만족도 및 거래성사가능성 조사 결과

상담건별	A 매우만족	B 만족	C 보통	D 불만족	E 매우불만족	계
국내기업 만족도	206건 (22.1%)	498건 (53.5%)	212건 (22.8%)	15건 (1.6%)	0건 (0%)	총 931건 (100.0%)
바이어 만족도	131건 (14.1%)	503건 (54.0%)	266건 (28.6%)	31건 (3.3%)	0건 (0%)	총 931건 (100.0%)

거래성사 가능성	A 1개월 내 계 약 진행	B 심화 미팅 예 정(긍정)	C 내부 검토 후 연락	D 관심있으나 예정 없음	E 무관심	계
바이어 의견	47건 (5.0%)	401건 (43.1%)	364건 (39.3%)	101건 (10.9%)	18건 (1.9%)	총 931건 (100.0%)

# Side events – 투자 상담회

## ☑ AI Star 투자상담회

- 일시: 2022. 4. 13(수) - 15(금), 3일간
- 장소: 코엑스 Hall D 비즈니스 라운지
- 주관: 한국소재부품장비투자기관협의회 (KITIA)
- 참석자: 투자유치 희망 AI EXPO KOREA 참가기업 25개사 & KITIA 회원사 8개 기관 소속 투자심사역 10명
- 운영방법: 주요 투자 분야 등을 고려해 배정받은 투자심사역과 1:1 투자상담

## ☑ AI Star 투자상담회 결과

- 상담 결과: 상담건수 50건 / 상담액 미공개

4월 13일 (수)				4월 14일 (목)				4월 15일 (금)																																																																																																			
ROOM NO.	시간	투자기관	참가기업	ROOM NO.	시간	투자기관	참가기업	ROOM NO.	시간	투자기관	참가기업																																																																																																
MEETING ROOM 1	14:00~14:25	Samho	☞ 환진	MEETING ROOM 1	14:00~14:25	Samho	☞ 에프엑스솔루션	MEETING ROOM 1	14:00~14:25	STONEBRIDGE	☞ 데이터에듀																																																																																																
	14:30~14:55		아이티공간		15:00~15:25		딥어티		14:30~14:55		주식회사 코어넷투데이	14:30~14:55	주식회사 에이아이프로	16:00~16:25	☞ 아티픽셀 소사이어티	16:00~16:25	주식회사 렉스픽셀	15:00~15:25	☞ 데이터에듀	16:00~16:25	남비컴퍼니	MEETING ROOM 2	14:00~14:25	DCB	☞ 지디에프랩	MEETING ROOM 2	14:00~14:25	M1 현대기술투자	☞ 연피코어	MEETING ROOM 2	14:00~14:25	K1 투자파트너스	☞ 코드비전	15:00~15:25	☞ 피티아이랩	14:30~14:55	☞ 시아인사이트	14:30~14:55	☞ 와이올라리스 주식회사	16:00~16:25	☞ 환진	15:00~15:25	딥어티	15:00~15:25	☞ 남비컴퍼니	16:00~16:25	☞ 다리스소프트	16:30~16:55	☞ 아이티픽셀 소사이어티	16:00~16:25	☞ 디젠틸렉스	16:00~16:25	☞ 와이올라리스 주식회사	MEETING ROOM 3	14:00~14:25	IDV	아이티공간	MEETING ROOM 3	14:00~14:25	대강인베스트먼트	주식회사 코어넷투데이	MEETING ROOM 3	14:00~14:25	M1 현대기술투자	☞ 코드비전	14:30~14:55	주식회사 데이론	14:30~14:55	☞ 에프엑스솔루션	14:00~14:25	주식회사 이엔터	15:00~15:25	☞ 유팩씨	15:00~15:25	☞ 시아인사이트	14:30~14:55	☞ 다리스소프트	16:00~16:25	☞ 지디에프랩	16:00~16:25	연피코어	15:00~15:25	☞ 페이스픽에이막	MEETING ROOM 4	16:30~16:55	Samho	에이프리카	16:30~16:55			☞ 트리플렛	16:00~16:25			☞ 디젠틸렉스	14:00~14:25	주식회사 이엔터	16:30~16:55	☞ 국채통역번역협회	14:30~14:55	☞ 트리플렛			15:00~15:25	주식회사 데이론		
	15:00~15:25		딥어티		14:30~14:55		주식회사 코어넷투데이		14:30~14:55		주식회사 에이아이프로																																																																																																
	16:00~16:25		☞ 아티픽셀 소사이어티		16:00~16:25		주식회사 렉스픽셀		15:00~15:25		☞ 데이터에듀	16:00~16:25	남비컴퍼니																																																																																														
MEETING ROOM 2	14:00~14:25	DCB	☞ 지디에프랩	MEETING ROOM 2	14:00~14:25	M1 현대기술투자	☞ 연피코어	MEETING ROOM 2	14:00~14:25	K1 투자파트너스	☞ 코드비전																																																																																																
	15:00~15:25		☞ 피티아이랩		14:30~14:55		☞ 시아인사이트		14:30~14:55		☞ 와이올라리스 주식회사																																																																																																
	16:00~16:25		☞ 환진		15:00~15:25		딥어티		15:00~15:25		☞ 남비컴퍼니	16:00~16:25	☞ 다리스소프트																																																																																														
	16:30~16:55		☞ 아이티픽셀 소사이어티		16:00~16:25		☞ 디젠틸렉스		16:00~16:25		☞ 와이올라리스 주식회사																																																																																																
MEETING ROOM 3	14:00~14:25	IDV	아이티공간	MEETING ROOM 3	14:00~14:25	대강인베스트먼트	주식회사 코어넷투데이	MEETING ROOM 3	14:00~14:25	M1 현대기술투자	☞ 코드비전																																																																																																
	14:30~14:55		주식회사 데이론		14:30~14:55		☞ 에프엑스솔루션		14:00~14:25		주식회사 이엔터																																																																																																
	15:00~15:25		☞ 유팩씨		15:00~15:25		☞ 시아인사이트		14:30~14:55		☞ 다리스소프트																																																																																																
	16:00~16:25		☞ 지디에프랩		16:00~16:25		연피코어		15:00~15:25		☞ 페이스픽에이막																																																																																																
MEETING ROOM 4	16:30~16:55	Samho	에이프리카	16:30~16:55			☞ 트리플렛	16:00~16:25			☞ 디젠틸렉스																																																																																																
	14:00~14:25		주식회사 이엔터	16:30~16:55			☞ 국채통역번역협회																																																																																																				
	14:30~14:55		☞ 트리플렛																																																																																																								
	15:00~15:25		주식회사 데이론																																																																																																								



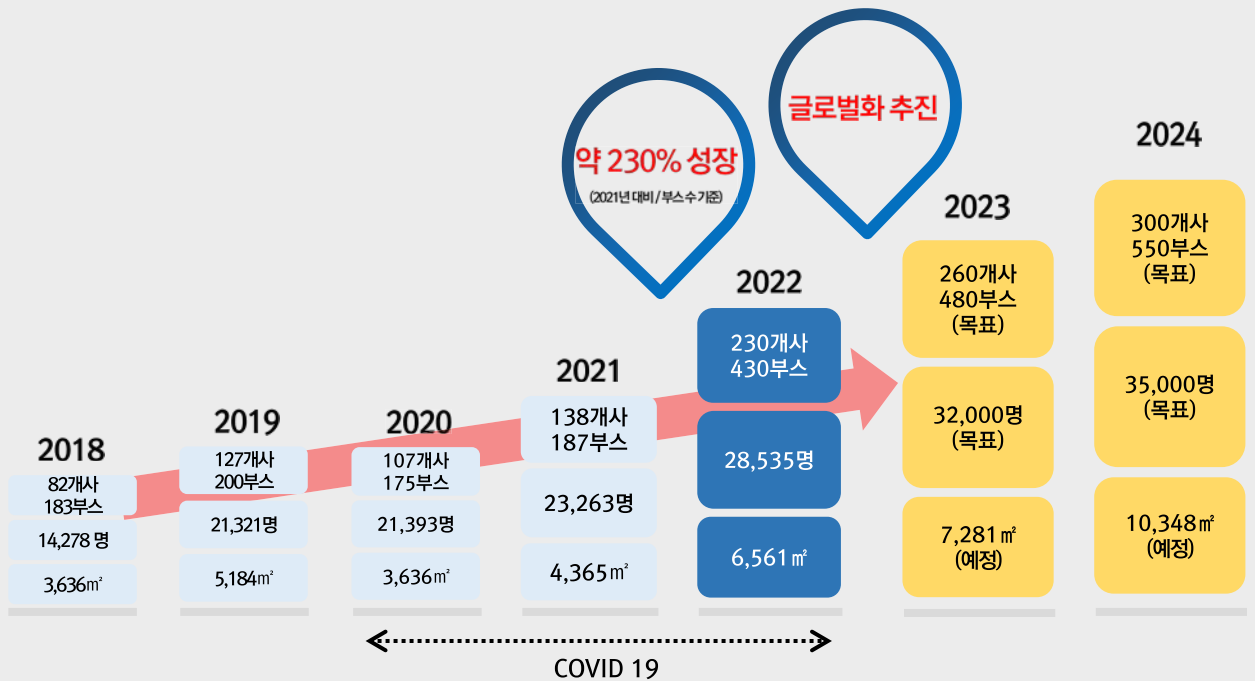
# Our vision

2018년 첫 개최 이후

AI EXPO KOREA는 매회 참여 기업, 참관객 수 그리고 전시 면적, 세미나 프로그램 등 모든 면에서 성장하고 있습니다.

특히 2022년에는 2021년 대비 두 배 이상의 성장을 이루었습니다.

앞으로도 참여해주신 참가기업에게 참여 성과로 보답해 드릴 수 있도록 더 높은 목표를 향해 노력해 나아가겠습니다.



2023년, 2024년에는

‘국내 대표를 넘어, AI EXPO KOREA의 글로벌화’

라는 비전을 가지고 있습니다.

AI EXPO KOREA의 비전을 함께 공유할 많은 기업들의 참여바랍니다!

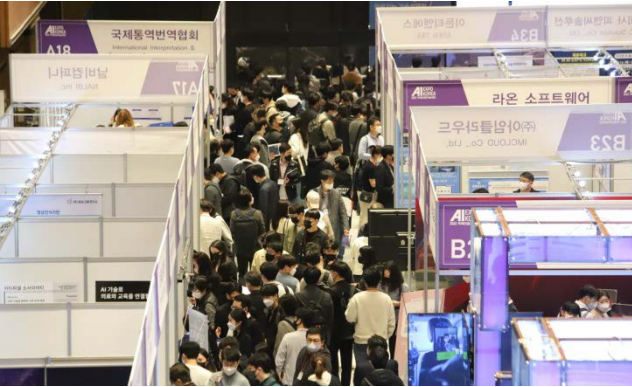
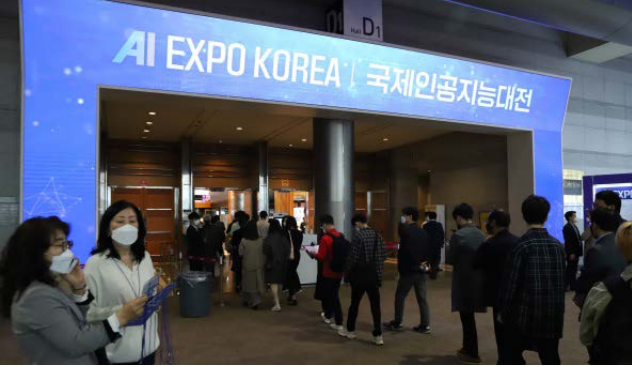
**AI EXPO KOREA 2023**

| 제6회 국제인공지능대전

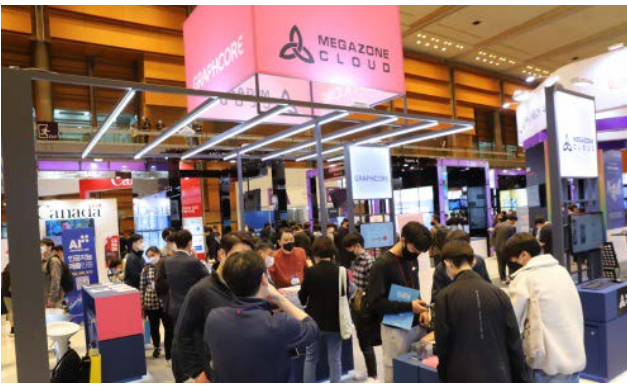
2023. 5. 10<sup>수</sup> - 12<sup>금</sup>

COEX SEOUL

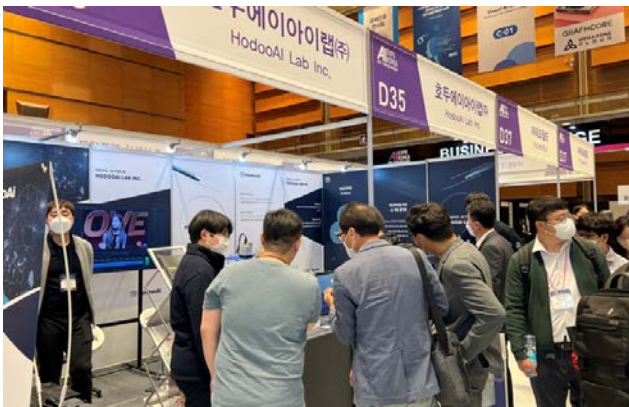
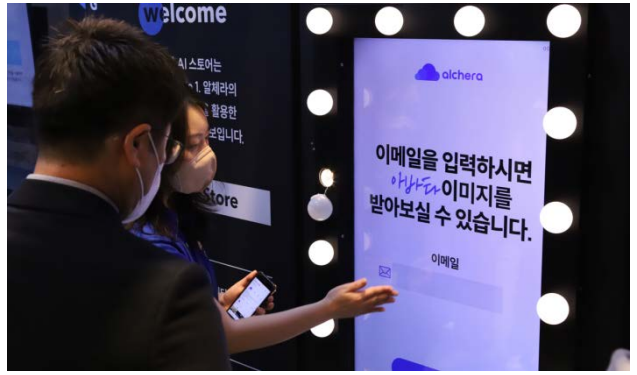
# On-site photos



# On-site photos

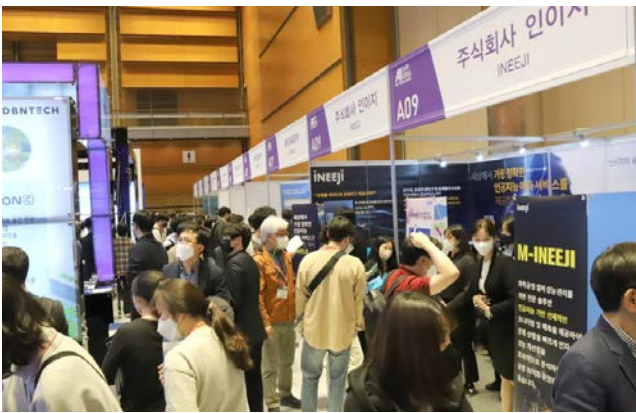


# On-site photos





# On-site photos



# On-site photos

