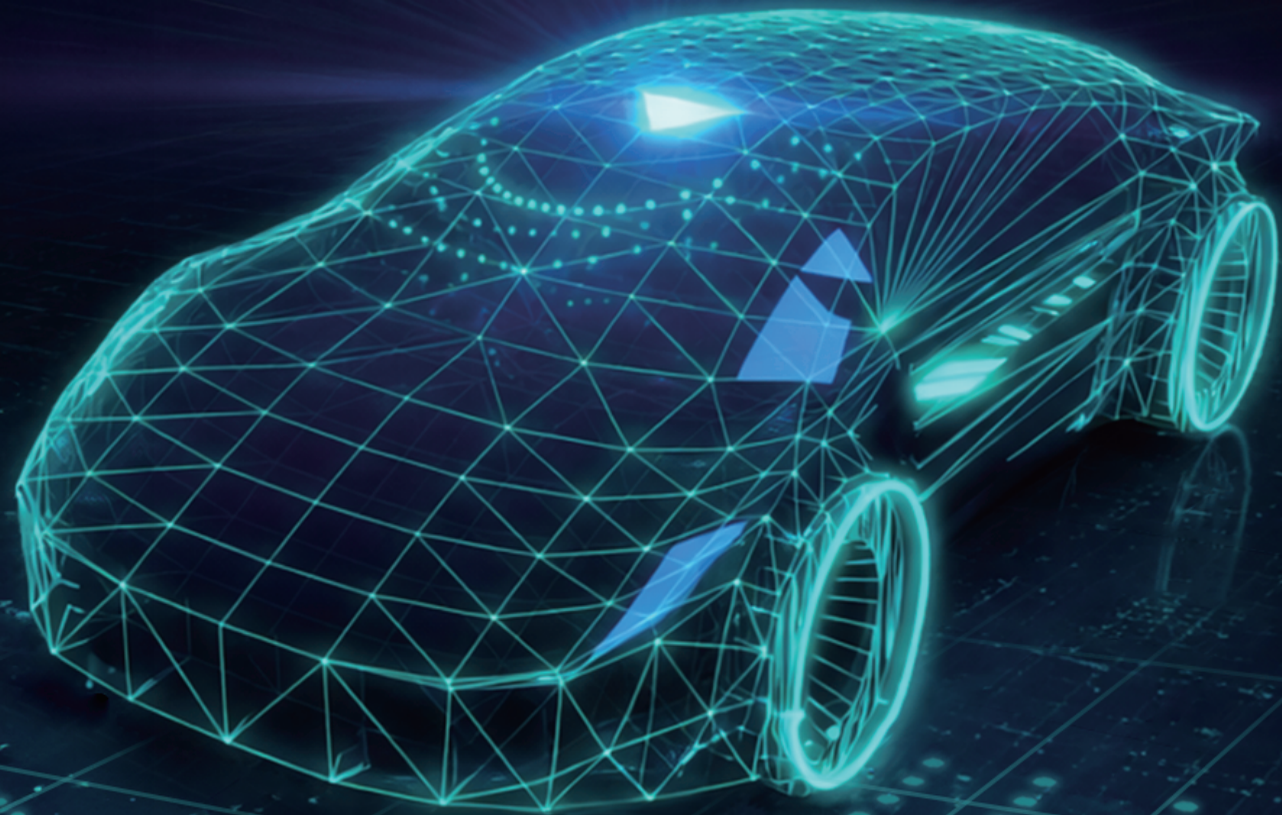




2026 자율주행모빌리티산업전

AUTONOMOUS DRIVING MOBILITY EXPO

26.08.25(Tue) - 27(Thu) | Coex Hall B





Driving the Future:

AI Vision, Autonomous Precision

미래 이동의 모든 순간이 현실이 되는 곳. 도로 위의 기술이 진화하고 있습니다.

완전 자율주행에 가까워지는 차량,
데이터를 통해 스스로 판단하는 시스템,
교통과 도시가 연결되는 인프라—
AME 2026에서는 이런 변화가 ‘제품’이 아니라 ‘현실’로 등장합니다.

AME 2026는 ‘AI Vision, Autonomous Precision’이라는 주제 아래
더 안전하고, 효율적이며, 지속 가능한 이동의 미래를 제시합니다.

지능형 모빌리티가 도시의 교통을 어떻게 바꾸는지,
자율주행이 산업의 경계를 어떻게 확장하는지를 기업과 전문가,
그리고 관람객 모두가 함께 확인하게 될 것입니다.

모빌리티 산업의 새로운 속도가 시작되는 그곳,
자율주행의 현재와 미래가 만나는 무대—
AME 2026 에서 미래 이동의 흐름을 직접 경험하세요.

AME



2026 Autonomous driving Mobility Expo

- 전시회명** 2026 자율주행모빌리티산업전 (AME 2026)
- 일 자** 2026년 8월 25일(화) ~ 27일(목), 3일간
- 장 소** 코엑스 B홀
- 주 최** 코엑스, 한국자율주행산업협회
- 규 모** 60개사 150부스
- 전시품목** 자율주행 핵심기술, 소프트웨어/AI 솔루션, 무인로봇/물류로봇, 모빌리티 서비스/인프라
- 부대행사** 자율주행산업 컨퍼런스, 자율주행 해커톤, 자율주행 IR 피칭데이, 공공기관 과제설명회 등
- 동시개최** EV Trend Korea 2026 (코엑스 A, B1홀)
- 홈페이지** <https://am-expo.co.kr/>
- 문의** 02-6000-1189/1064, ame@coex.co.kr

Exhibit Items



01 자율주행 핵심기술



센서

카메라, 라이다, 레이더, 초음파, 적외선센서, 센서 융합용 모듈

차량 전자·제어 시스템

ECU, DCU, 조향·제동·가속 제어 시스템, Drive-by-Wire 시스템

자율주행 전용 반도체 & 부품

AI 가속기, SoC, 차량용 반도체, 고신뢰 전장 부품

정밀 위치·지도 기술

GNSS / RTK, 고정밀 지도(HD지도), 데이터 수집 및 처리기술, 위치보정 및 측위 솔루션

02 소프트웨어·AI 솔루션



SDV (Software Defined Vehicle)

차량 소프트웨어 플랫폼, OTA 업데이트 솔루션, 차량 운영체제 및 미들웨어

시뮬레이션·검증·테스트 솔루션

가상 주행 및 시나리오 시뮬레이션, HIL / SIL / MIL 테스트시스템, 자율주행 안전성 검증 및 인증 솔루션

AI·데이터 솔루션

자율주행 학습용 데이터 수집 및 분석·관리 솔루션

사이버 보안 솔루션

차량 내부 보안 솔루션, 차량·통신(V2X) 보안 기술



04 모빌리티 서비스·인프라



모빌리티서비스

자율주행 셔틀·로보택시 서비스, 모빌리티 플랫폼(MaaS)

커넥티드·V2X·ITS 인프라

V2X, 협력 자율주행 시스템

스마트교통·도시인프라

스마트 교통 시스템, 교통·도시 통합 관제 시스템

운영·관제·플랫폼

원격 관제 솔루션, 자율주행 운영·관리 플랫폼

03 무인로봇·물류로봇



무인이동 로봇

실내외 무인이동 로봇, 자율주행 로봇 플랫폼, 자율주행 로봇 제어 소프트웨어

물류 로봇

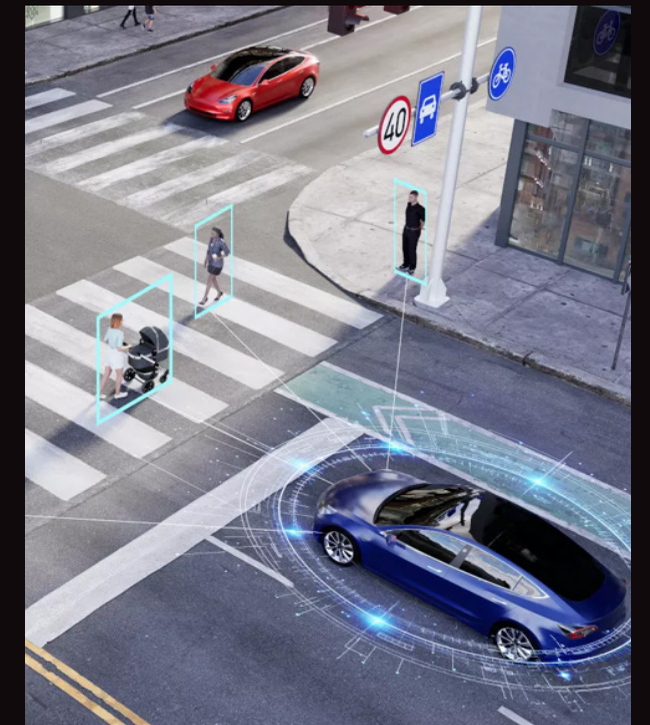
AMR, AGV, 자동이송·피킹 로봇 시스템

서비스 로봇

배송·순찰·안내 로봇, 로봇 기반 무인 서비스 운영 솔루션

로봇 운영·관제 솔루션

다종 자율이동 로봇 관제 시스템, 로봇-차량-인프라 연계 기술



Featured Events

Knowledge

자율주행산업 컨퍼런스

자율주행산업의 중심,
전문성을 강화하는 컨퍼런스



자율주행 산업의 현재와 흐름을 한눈에.

산업 최대 규모 컨퍼런스,
AME 2026 산업 컨퍼런스에서
기술과 비즈니스 기회를 연결합니다.



- 일 자** 2026년 8월 25일(화) ~ 27일(목)
- 장 소** 코엑스 B홀 내 컨퍼런스장
- 세부 세션** 자율주행 핵심기술
(전자파 안전, 센서/통신, Digital Engineering, SDV/자율주행)
국내외 자율주행 현황
국내 자율주행산업 진단
자율주행산업의 미래
미래모빌리티 전망
- 대 상** 자율주행에 관심있는 누구나

Business

IR 피칭데이 & 비즈니스 매칭

실질적인 성과를
만들어내는 비즈니스 플랫폼



참가기업의 기술과 제품이 투자와 거래로 이어지는 실질적 비즈니스 무대.

IR 피칭과 1:1 비즈니스 매칭을 통해
투자자 · 바이어와 직접 연결됩니다.



산업과 산업을 잇는 교류,
새로운 협력의 시작

Networking

네트워킹 나잇

전시 기간 동안 이어지는
실질적이고 깊이 있는 산업 네트워킹.

Networking Night 등
다양한 교류 프로그램을 통해
자율주행 산업의 핵심 주체들이
한자리에 모입니다.



Featured Events



보여지는 기술,
기억되는 브랜드

참가기업의 기술과 브랜드가
직접 경험을 통해 주목받는 무대.

자율주행 시승 체험과 해커톤 프로그램을 통해
관람객과 산업 인재가 기술을 직접 경험하고 소통합니다.



Experience

자율주행 해커톤 & 자율주행 시승체험



Expand EV TRND KOREA 동시개최

유관 모빌리티 전시회와의 동시 개최를 통해
참관객 공유와 산업 간 시너지를 확대합니다.

EV 산업 전문 전시회 'EV TREND KOREA'는
200개사 650부스, 3만 명 이상의 참관객이
참여하는 대규모 EV 전문 전시회입니다.

AME 2026는 EV TREND KOREA와 함께
자율주행과 전기차를 아우르는
'퓨처 모빌리티 워크'로의 확장을 지향합니다.

자율주행과 EV를 잇는
퓨처 모빌리티 워크



전시회명 EV TREND KOREA 2026

일자 2026년 8월 25일(화) ~ 27일(목)

장소 코엑스 A, B1홀

주최 기후에너지환경부

주관 코엑스, 한국배터리산업협회, 한국자동차환경협회

전시품목 EV 모빌리티, EV 충전, 배터리, 차량 전장품 등



AME 2025 Review

Exhibition



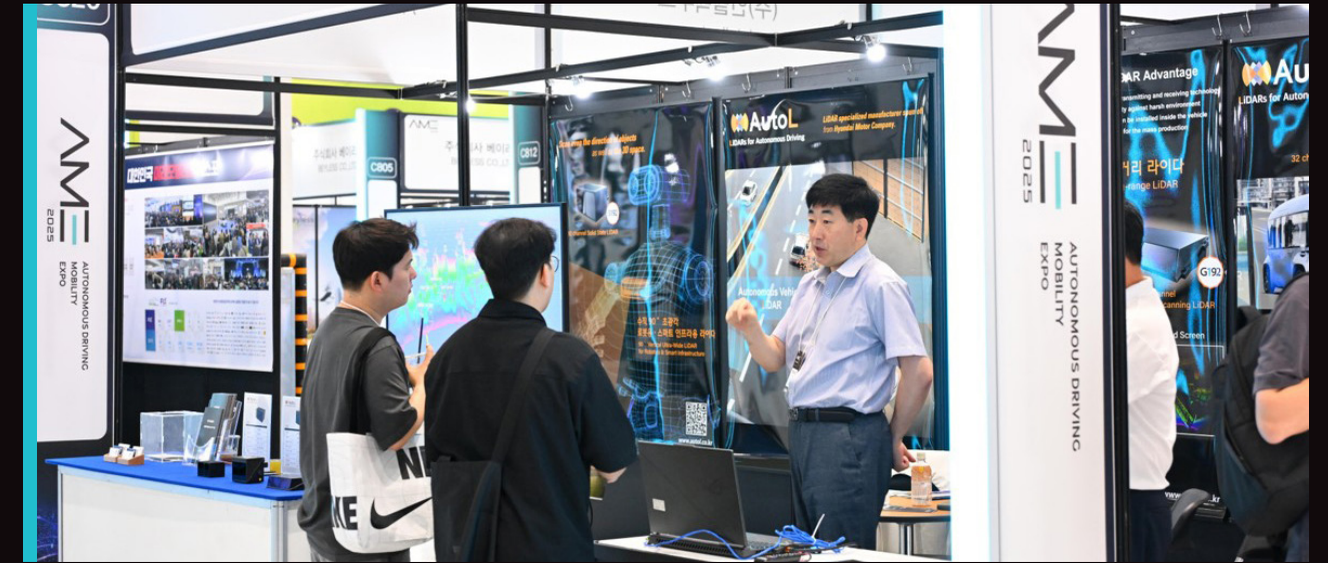
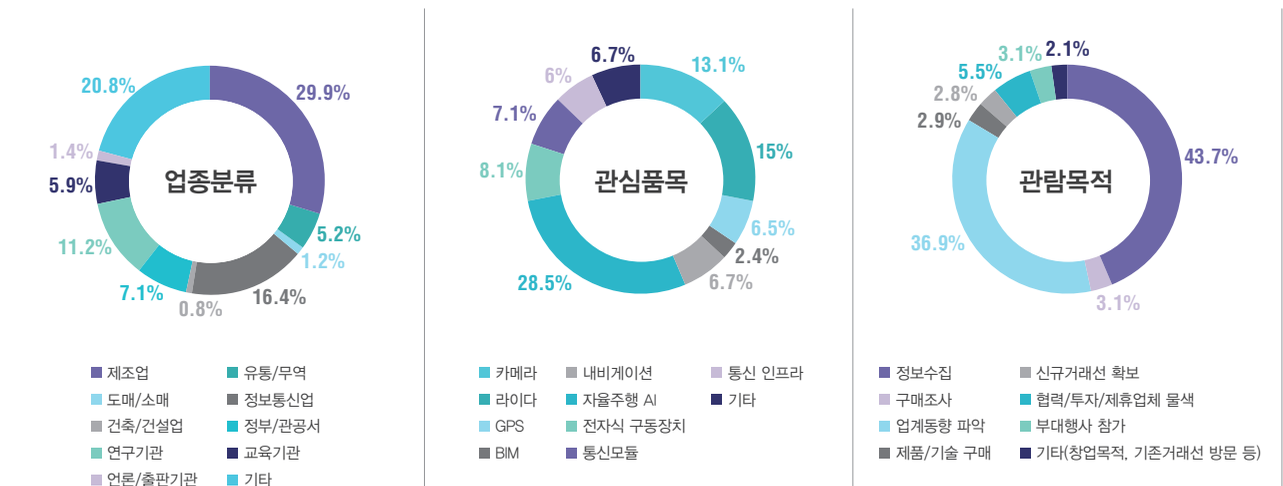
Conference



주요 참가사



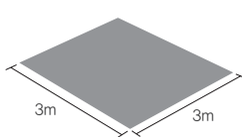
참관객 분석



How to Participate

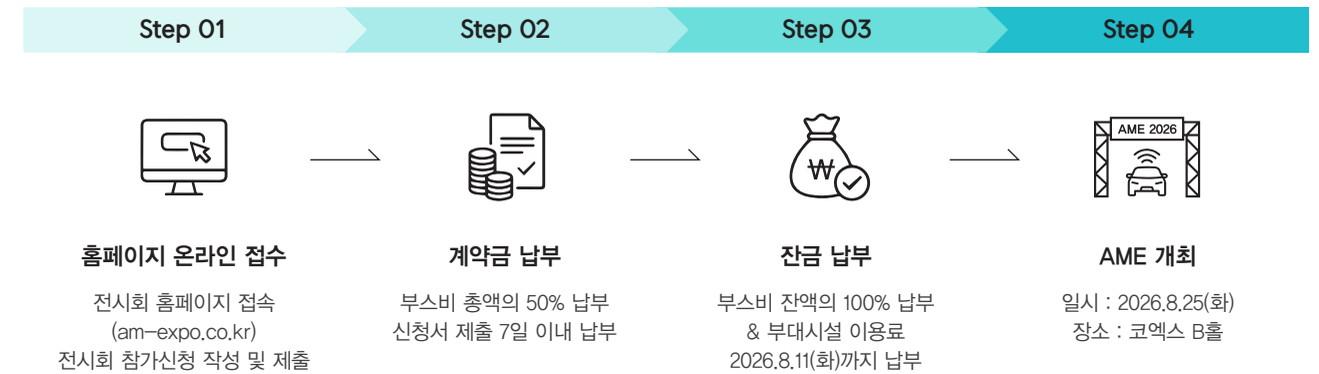
부스비 안내 Booth Type

(VAT 별도)

	독립부스	기본부스
구분	 <p>크기 3M X 3M 전시면적만 제공, 2부스 이상 신청 가능 (*업체 별도 부스 시공사 선정 및 부스 설치 필요)</p>	 <p>크기 2M X 2M (4㎡) 벽체, 상호간판, 조명, 바닥재, 안내데스크, 의자 포함</p>
조기신청	2,200,000원	2,400,000원
일반신청	2,600,000원	2,800,000원

*부스 이미지는 추후 변동될 수 있습니다.

참가절차 Participation Progress



납부 안내 Payment Info.

참가신청서 제출 후, AME 2026 사무국에서 계약금 청구서를 발송해 드립니다.
청구서 수신 후, 7일 이내에 참가비 50%를 계약금으로 납입하셔야 하며, 잔액(관리비 포함)은 전시회 개막 2주 전까지 완납해야 합니다.

은행	계좌번호	예금주
신한은행	140-000-113217	(주)코엑스

참가 문의 Contact

2026 자율주행모빌리티산업전 사무국 T. 02-6000-1189 / 1064 E. ame@coex.co.kr



AME 2026



AME 2026