

## 이슈 브리핑

### 🔴 이슈 요약

- ◆ 中 정부, 최초로 양산형 L3 자율주행차 판매를 허가하며 도심 자율주행 상용화 기반 마련
- ◆ 中 정부, 자동차 업계 내의 출혈 경쟁을 억제하기 위한 「자동차 업계 가격 행위 준수 가이드라인」 초안 발표
- ◆ Geely 그룹, 20억 위안을 투자한 세계 최대 규모 자동차 안전 시험센터 'Geely Safety Centre' 정식 개소
- ◆ Rivian, 자체 자율주행 칩과 L4 달성 로드맵을 공개하며 LiDAR 기반의 자율주행 역량 내재화 본격화
- ◆ 美 행정부, NVIDIA 중간급 사양 GPU인 H200의 對 중국 수출을 조건부로 허용할 계획
- ◆ EU 집행위, 역내 핵심 원자재 자급률 제고 및 공급망 다변화 등을 위한 「RESouceEU 행동계획」 채택

### ◆ 중국, L3 자율주행차 첫 정식 양산 및 판매 허가

- 공업정보화부(MIIT)는 12월 15일 L3 자율주행차 2개 모델에 대해 특정 구간 내 제한속도를 준수하는 조건으로 제품진입\*을 최초 허가
- \* 정부가 제품을 공식 인정하고 양산·판매·번호판 등록을 가능케 하는 행정 절차
- 해당 2개 모델은 각각 창안자동차의 Deepal SL03(충칭 특정 구간, 최대 50km/h), 베이징자동차 산하 브랜드인 Arcfox Alpha S (베이징 특정 고속도로 구간, 최대 80km/h)임
- MIIT는 관련 표준·제도를 지속적으로 정비할 계획임을 밝혔으며, 업계는 이번 허가를 계기로 중국 도심 자율주행이 본격 상용화될 것으로 평가

工信部('25.12.15.) <https://bit.ly/3MKZmr9>

CnEVPost('25.12.15.) <https://bit.ly/4rWTThf>

### ◆ 중국, 자동차 업계의 출혈 경쟁 억제를 위한 가이드라인 초안 발표

- 중국 국가시장감독관리총국(SAMR)은 12월 12일 「자동차 업계 가격 행위 준수 가이드라인(汽车行业价格行为合规指南)」 초안\*을 발표
- \* 12월 22일까지 의견 수렴을 거친 뒤 시행 시점을 확정할 예정
- 가이드라인은 원가 이하 판매·허위 할인·담합 등 불공정 행위에 대한 규제 기준을 제시하고, 차량·부품 생산에서 판매·금융·프로모션에 걸친 전주기 가격 관리체계 구축을 명문화한 것이 특징
- 中 정부가 자동차 산업 '내권' 억제를 '26년 주요 과제로 제시한 바, 이번 조치도 신에너지차 산업 경쟁 완화·수익성 회복 목적으로 평가됨

SAMR('25.12.12.) <https://bit.ly/3N4awHz>

Bloomberg('25.12.15.) <https://bit.ly/48RAc2Z>

### ◆ Geely, 세계 최대 규모의 자동차 안전 시험센터 개소

- 중국 Geely 그룹은 20억 위안(약 4,190억원)을 투자한 세계 최대 규모의 자동차 안전 시험 센터 「Geely Safety Centre」를 개소
- 센터는 고속 충돌, 보행자 보호, 능동 안전 시뮬레이션, 배터리·전동화 파워트레인 안전, 사이버 보안, 보건 관련 등 다양한 영역을 포괄하며, 시설 규모 및 가능 시험 종류 등에서 5가지 세계 기록을 보유하게 됨

Geely('25.12.15.) <https://bit.ly/48KcmWF>

Bloomberg('25.12.12.) <https://bit.ly/4ahj7Ax>

### ◆ Rivian, 자체 자율주행 칩 및 L4 자율주행 로드맵 공개

- 美 Rivian은 「Autonomy and AI Day」에서 자체 개발 자율주행 칩 'RAP1' 및 L4 자율주행을 달성하기 위한 로드맵을 공개
- RAP1은 카메라·LiDAR 등 센서 데이터 처리 능력을 높인 것이 특징으로, Rivian은 '26년 말부터 자사 R2 모델에 RAP1 기반 자율주행 컴퓨팅 모듈(ACM3\*)과 LiDAR 센서를 적용한다고 언급
- \* 기존 NVIDIA 칩 기반 ACM2 대비 성능이 약 4배 높다는 것이 당사 평가
- 한편 Rivian은 '26년 초 구독형 자율주행 서비스인 「Autonomy+」를 월 49.99달러에 출시할 예정이라고 발표

Rivian('25.12.11.) <https://bit.ly/4rXmi6V>

Bloomberg('25.12.11.) <https://bit.ly/452JRRG>

### ◆ 美, NVIDIA H200 GPU의 對 중국 수출을 제한적으로 허용 예정

- 美 트럼프 대통령은 NVIDIA의 중간급 사양 GPU인 'H200'의 중국 수출 허용 방침을 中 시진핑 주석에게 통보하였다고 발표
- \* 최신 고성능 칩인 Blackwell·Rubin은 여전히 수출 통제 대상으로 유지
- 다만 미국 국가안보를 유지할 수 있는 조건 하에 수출을 승인하고, H200 수출 시 수익 일부를 미국 정부가 환수하는 방안을 고려 중
- 이번 조치는 중국의 고성능 반도체 기술 자립 속도를 관리하는 한편, 美 반도체 기업의 글로벌 영향력을 제고하기 위한 전략으로 평가됨

Trump Truth Social('25.12.9.) <https://bit.ly/3XXXbD9>

Bloomberg('25.12.9.) <https://bit.ly/3KRUhwm>

### ◆ EU, 역내 핵심 원자재 공급망 강화를 위한 포괄적 행동계획 채택

- EU 집행위는 희토류·리튬 등 전략 원자재의 대외 의존 완화 및 중국의 수출통제 대응을 위해 「RESourceEU 행동계획」을 채택
- 행동계획은 핵심 원자재법(CRMA) 주요 계획\*의 조기 달성을 목표로, 다양한 공급 안정화 수단 확보, 규제 개선 및 전략 프로젝트 지원, 순환경제 강화, 공급망 다변화를 위한 국가 간 협력 등을 포함

\* '30년까지 핵심 원자재에 대해 EU 내 채굴·가공·재활용 일정 비율 달성 등

EC('25.12.3.) <https://bit.ly/45fjGr0>

The Guardian('25.12.3) <https://bit.ly/48Wz2lv>