

SMART CITY SearchLight

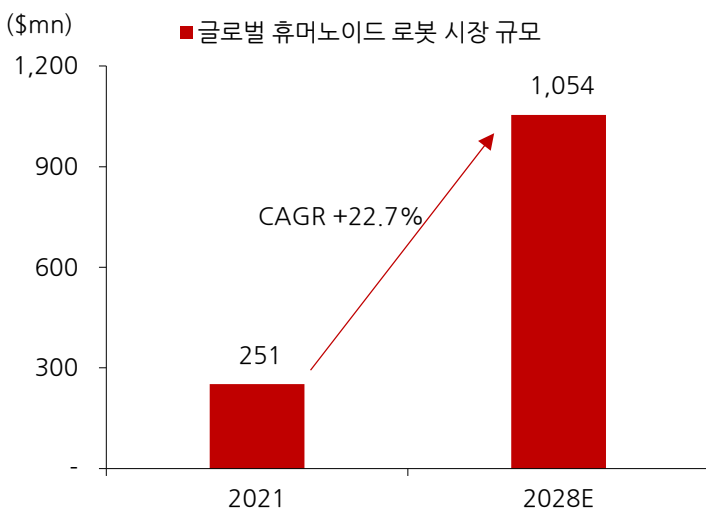
R.A. 정규진 / 3773-9995
정유·화학·박한샘 / 3773-8477



‘사람 돕는’ 휴머노이드 로봇, 시장 성장 지속한다

관련 뉴스 요약 “키 173cm·체중 56kg '머스크표' 휴머노이드 로봇 어디에 쓸까”

글로벌 휴머노이드 로봇 시장 규모 전망 (2021-2028)



자료 : marketgrowthreports, 지디넷코리아, SK증권

- 테슬라 CEO 일론머스크는 내년 휴머노이드 로봇 ‘옵티머스(Optimus)’ 출시 발표. 옵티머스에는 테슬라 전기차 자율주행에 사용되는 반도체 탑재 예정
- 휴머노이드 로봇은 사람의 형상을 갖추고, 인간 행동과 감정을 모방. 휴머노이드 로봇 개발 강화 시 약자 돌봄, 산업 제조 현장에서 인간 보조 역할 기대
- 인체에 맞춰 설계된 건물과 도시에서는 기존 산업용 로봇보다 휴머노이드 로봇의 역할 더욱 확대. 휴머노이드 로봇의 상용화되어 시장 성장 지속 기대

#휴머노이드 로봇 #테슬라 #옵티머스

Briefing

“스위스 EPFL, 인도 자율주행 로봇 휠체어 개발” (출처: 로봇신문)

- EU 지원 프로젝트 '클라우드봇' 개발의 일환으로 연구. 日 쉐로 로봇에 카메라와 라이다 시스템 등 센서 장착

“자율주행 트럭 스타트업 마스오토, 로지스퀘어와 조인트벤처 설립” (출처: 디지털타임스)

- 트럭 자율주행 기술 기반의 유인 자율주행 간선운송 시범운행 추진. 하반기 수도권-부산 구간 10대 자율주행 트럭 운행