

SMART CITY SearchLight

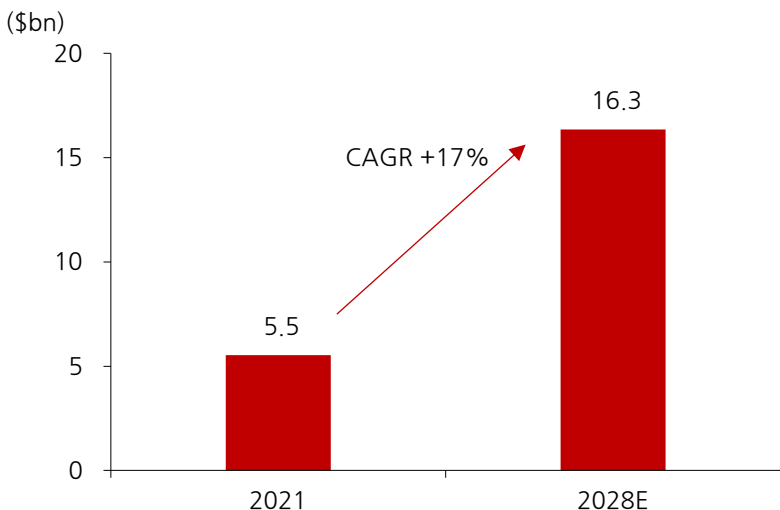
R.A. 정규진 / 3773-9995
정유·화학·박한샘 / 3773-8477



자율주행차 시대를 주목받는 '스마트 주차장', 성장세 지속한다

관련 뉴스 요약 “스마트 주차장, 차세대 모빌리티 플랫폼으로 주목”

글로벌 스마트 주차장 (smart parking system) 시장 규모 전망



자료 : zionmarketresearch, SK증권

- 모빌리티 플랫폼 경쟁이 택시·대리 넘어 주차장으로 확산. 자율주행 시대에서 '모빌리티 허브' 선점 목적. 전국 차량 12.8% 서울 집중된 환경서 주차 부족 문제 해결 기대
- 스마트주차(SmartParking)란 클라우드 컴퓨터, IoT, 인공지능, 무선통신, 빅데이터 기술 사용해 만차 예측, 예약과 결제, 데이터 수집 및 분석해 최적 정보 제공 기대
- 미 샌프란시스코 2년 시범운영 결과 공해 배출 30% 저감, 요금 최대 16% 인하 효과 검증. 대도시 주차 부족·환경문제 해결책으로 주목받으며 스마트 주차장 시장 성장 전망

#스마트주차장 #자율주행 #IoT

Briefing

“반도체 한계 넘는 고집적 2차원 반도체 소재 기술 세계 첫 개발” (출처: 동아사이언스)

- 신현석 UNIST 교수 연구팀이 2차원 반도체 소재로 고집적 반도체 구현 가능한 핵심 소재 기술 세계 최초 개발

“자율주행차보다 하늘 나는 ‘UAM’ 먼저 타나” (출처: 국민일보)

- 프랑스는 '24년 파리올림픽과 패럴림픽에 맞춰 UAM 서비스 개시 계획. 산업 확장성에 통신·건설업 등 주목

