

## JastecM Co., Ltd.

기술로 만든 길, 사람과 차량을 잇습니다.



TEL 031-601-4462  
FAX 031-601-4459  
e-mail triplog@jastecm.com

경기도 성남시 수정구 달래대로 46 성남글로벌융합센터 A타워 701호 · 702호

## 회사 소개서

자동차-IoT 디바이스 및 데이터허브 전문기업



# 자동차 IoT 디바이스 및 데이터허브 전문기업 JastecM

차량 데이터는 거리의 언어입니다.  
자스텍M은 그 언어를 해석해 더 안전하고 효율적인 이동,  
그리고 지속 가능한 미래를 만듭니다.



기술은 사람을 향해야한다

## 데이터는 이동하는 환경, 그리고 사업의 미래를 이끌고 있습니다.

다양한 차량 센서 데이터를 수집·분석하여, 위치 정보 활용, 탄소감축, 배터리 및 고장진단 등 데이터의 가치를 발굴하고 수익으로 전환시킵니다.



### 기술혁신

- 높은 수준의 차량 호환성
- 차별화된 데이터 처리방법 및 데이터 경량화



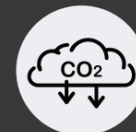
### 신뢰

- 센서융합 기반 고정밀 Seamless 측위 기술
- 단순 데이터 수집이 아닌 분석·검증까지 연결



### 실전성

- 전기차·상용차·특수목적차 등 다양한 차종 지원
- 다양한 산업 환경에서 적용 가능한 맞춤형 서비스 운영



### ESG·지속가능성

- 탄소배출량 감축과 탄소배출거래제(GX-ETS) 준비



### 국제 표준 선도

- ISO 기준, 국제 표준화 참여를 통해 보유 기술의 신뢰성과 글로벌 경쟁력 확보 \*다수 지식재산권 보유 및 국제표준 제정



## 주요 활동

### • 차량 데이터 플랫폼 기반 기술 확립

- 전기차·상용차 데이터 수집·분석을 위한 End-to-End 플랫폼 구축

### • 국내·국외 실증 프로젝트 다수 수행

- 미국, 일본 등 다수 국가에서 차량 데이터 기반 실증 및 상용 서비스 제공
- 운수·물류·지자체 대상 프로젝트 지속 확대

### • 글로벌 시장 진출 및 대형 파트너십 체결

- 해외 통신·모빌리티 기업과 데이터 서비스 공급 계약 체결
- 일본 등 주요 국가와 전기차·상용차 데이터 실증 및 서비스 협력 확대

### • 국제 표준화 주도

- ISO 6029 시리즈 개발·Technical Report 제정 참여
- 모빌리티·배터리 데이터 표준화 활동 수행

### • ESG·탄소감축 기반 서비스 구축

- 탄소배출량 분석, 차량 연비/효율 기반 환경가치 평가, 국내 공공기관 및 기업 대상 다수의 실증 성과 확보

### • 다양한 산업군 현장 적용

- 전기차·상용차·특수목적차량까지 확장된 스마트 모빌리티, 통합관제, 에너지·안전 분야 프로젝트 수행

## 맺음말

자스텍M은 '데이터로 길을 명확히 하는 기업'이라는 원칙 아래, 더 안전하고 효율적인 모빌리티 환경을 만들어가고 있습니다.

우리는 현장에서 검증된 기술과 축적된 글로벌 경험을 기반으로 모빌리티 산업의 변화 속에서도 고객이 한 걸음 앞서 나갈 수 있도록 돕고 있습니다.

앞으로도 자스텍M은 정확한 데이터 수집, 신뢰 가능한 분석, 그리고 실질적인 가치 창출을 중심에 두고 지속 가능한 이동환경을 만들어가는 데 기여하겠습니다. 기술로 도로를 이해하고, 데이터로 미래를 설계하는 기업. 자스텍M.



판교 성남글로벌융합센터 A타워 701호 · 702호