

불법주정차 무인단속시스템

구분 C/S WEB MOBILE


대상 관리자용 사용자용


불법주정차 무인단속시스템(Illegal Parking Crackdown System)은 통합관제 솔루션과 번호인식 시스템의 통합 구축을 통해 DB연동과 일원화된 관리기능을 제공함으로써, 불법주정차 단속을 위한 편의성 및 통합관리의 효율성을 보장합니다.

필요성

- 불법주정차 단속율 향상을 통한 경각심 제고
- 불법주정차 행위 근절을 통한 교통정체 완화와 안전한 보행환경 조성


주요특징

 다양한 제조사/카메라 지원
Samsung, Axis, Hikvision 외 다수

 자동 / 반자동 모듈 통합
모듈 1층을 통한 기능 구현

 HD 100채널 기준 서버 12대
D1급 12CH, Full HD급 9CH 처리

 모니터링 PC급 사용 지원
i7 PC급

 사용자별 단속 카메라 / 화면 할당
로그인 시 할당된 단속화면 표시

 TRIUM-i를 통한 다목적 활용
기 구축된 VMS 연동 / 독립구축 지원

불법주정차 단속 프로세스



화면구성



주요기능



불법주정차 무인단속

- 사용자 계정별 단속화면 표시
- 자동/반자동/수동 모드에 따른 불법주정차 단속업무 시행

개인정보 보호용 마스킹

개인정보 보호를 위해 단속화면에 포함된 얼굴, 타 차량번호판 등에 대한 수동 마스킹 처리 지원

단속고지서 발급

- 각 사이트별 요청에 의거한 DB 구축
- 단속DB를 통한 단속현황 조회
- 일괄 고지서 발급

주요 기운영 지자체



성동구



강남구



송파구



경기도



광주 시



원주시