

CCTV AI 영상분석

GIS 지도 기반으로 실시간으로
정확하게 감지해 관제업무를 돋는 서비스

#AI분석 #CCTV관제업무 #GIS지도
#CCTV전용회선 #부가서비스



| 서비스 특장점

실시간으로 발생되는
위험 상황 및 현황을 알 수 없을까?

실시간 위험 상황 AI분석 및 알람



딥러닝 알고리즘으로 실시간 영상분석 및
검출하여 앱에서 빠르고 정확하게 알림

대략적인 위치가 아닌
정확한 위치 및 현황을 알 수 없을까?

GIS 지도 기반 지역 관제



발생하는 이벤트를 탐지해 GIS 지도기반으로
정확한 위치와 발생 현황 알림

사용자 설정의 다양한 이상 상황
감지 시스템은 없을까?

복합 이벤트 감지



사용자 설정에 따라 다양한 이상 상황에
대해 실시간 복합 감지

다양한 커스텀 기능이
추가 가능한 서비스가 없을까?

기능 추가



통합 관제센터 적용/운영 경험에 기반한
커스텀 기능 추가 서비스 지원

신속한 상황판단을 도와주는 AI 영상분석 서비스

서비스 구성도



서비스 유형



* 지자체 특수환경에 맞는 감지 이벤트 전문 컨설팅 및 기능 개발을 제공합니다.

| 기대 효과

1

구축비용 절감



기존 CCTV 인프라를 재사용하여 추가설치 비용 없이 선별 관제를 지원합니다.

2

구독 서비스



최소 이용 카메라 사용시 원하는 기능/수량에 맞게 사용할 수 있습니다.

3

고객 수요 반영



사용 중 추가 기능을 원하시면, KT가 개발하여 제공합니다.

4

품질 유지



사용하는 기간 동안 오탐율을 지속 관리하여 이용 만족도를 끝까지 책임집니다.

| 요금 안내

• VAT 별도

상품 구분	무약정	3년 약정	4년 약정	5년 약정
50채널	35,000원	31,800원	26,300원	23,100원
100채널	31,000원	28,500원	23,700원	20,900원
150채널	27,000원	25,300원	21,200원	18,800원

- CCTV AI 영상분석 서비스는 “CCTV전용회선” 상품에 대한 부가서비스로, CCTV전용회선 가입자만 이용 가능
- 카메라당 서비스형 월 요금 기준

AICT Company, KT

기업의 AX 파트너로 혁신을 이끌어갑니다

enterprise.kt.com

1588-0114