

2026 도시안전기술 박람회

URBAN SAFETY TECHNOLOGY SHOW 2026

참가제안서

[보안분야]

- ◆ 드론 침입·불법촬영·시설물 침해 등 물리적 보안 위협이 도시 전역으로 확산되는 시대, CCTV·AI 영상분석·안티드론·통합관제 등 현장 보안 기술의 수요가 급증하고 있습니다.
▶ 보안 기술은 더 이상 특수 시설만의 문제가 아닌, 모든 도시 공간을 지키는 필수 인프라입니다.
- ◆ 국내 정보보호 산업 매출은 2024년 18조 5,945억 원(전년 대비 +10.5%)으로 성장하였으며, 공공부문 물리보안 예산도 전년 대비 79.4% 급증하는 등 현장 보안 인프라 전 영역에 걸쳐 투자가 본격화되고 있습니다.
▶ 정책이 뒷받침되는 지금이야말로 공공 수요가 가장 높은 시점입니다.
- ◆ 공공기관·지자체는 '사후 대응'에서 '예방·통합 보안 체계' 구축으로 전환하고 있습니다. 출입통제·생체인증 의무화 확산, 지능형 CCTV 고도화, 안티드론 체계 구축 요구가 동시에 높아지면서 현장 보안 솔루션 도입이 본격화되고 있습니다.
▶ 제도적 지원과 현장 수요가 동시에 맞물리는 시점입니다.
- ◆ 보안 기술은 단일 장비의 성능을 넘어, 위협을 관리하는 '시스템'으로 정의됩니다. 감지·인식 → 통합 관제 → 위협 판단 → 현장 대응 → 사후 예방까지 전 과정이 유기적으로 연결되며,
▶ 이러한 통합 구조 속에서 보안 기술은 도시의 일상을 지키는 핵심 운영 인프라로 기능합니다.
- ◆ 이에 킨텍스는 건설·안전 산업 전시 운영 경험과 공공 발주처 네트워크를 기반으로, 귀사의 보안 기술을 실제 도입 수요와 연결할 수 있는 「2026 도시안전기술 박람회」 참가를 제안드리오니, 긍정적인 검토를 부탁드립니다.

1 박람회 주요 안내

(1) 박람회 개요

행사명	도시안전기술 박람회(Urban Safety Technology Show)
기간/장소	2026.10.14.(수) ~ 16.(금) / KINTEX 제1전시장
동시개최	한국건설·안전박람회(K-ConSafety EXPO)
주최	KINTEX, MICENTER
후원기관	도시재생안전협회, 한국기상산업협회, 한국도로협회, 한국소방산업협회, 한국시설안전협회, 한국주택관리협회, 한국첨단안전산업협회

(2) 박람회 전시 품목

카테고리	품목
자연재난 대응 기술 홍수·침수, 산사태, 산불, 해일·태풍, 지진, 폭염·폭설 등	AI·딥러닝 기반 기후·재난 데이터 분석, 발생 시나리오 시뮬레이션 기술 자연재난 조기경보·분석·대응 훈련 시스템 기술
사회재난 대응 기술 군중 밀집 사고, 화재, 시설물 붕괴, 감염병 등	사회재난 상황 인식·의사결정 지원·대응 통합 위기관리 시스템 사회재난 대응 체계 운영·평가·훈련 지원 AI 플랫폼
도시 인프라 관리 기술 교통·도로, 전력·에너지, 통신·네트워크, 상하수도 등	지역 기반시설 디지털 트윈 통합 관제 및 운영·의사결정 지원 시스템 위기 대응 공간정보(GIS)를 활용한 다중이용시설물 점검·분석·사고 예측·관리·시뮬레이션
사회적 약자 보호 기술 생활환경 서비스, 방법·치안, 취약계층 보호, AI·IoT 기반 등	주거·학교·다중이용시설의 낙상·화재·침입 등 생활안전 예측·모니터링 기술 고령자·아동·장애인 등 개인 맞춤형 생활안전 알림·관리 서비스

▶ [보안]

카테고리	주요 제품·기술
물리보안	CCTV·영상보안 시스템, 출입통제·생체인증 시스템, 무인경비·방범 시스템, 열화상 카메라
융합보안·AI 보안	AI 기반 영상분석, IoT 보안 솔루션, 스마트시티 보안 플랫폼, 생성형 AI 기반 보안
드론·무인체계	감시·정찰 드론, 안티드론·재밍 장비, 드론 관제 플랫폼, 자율순찰 로봇
특수보안·대테러	보안검색 장비(X-ray·금속탐지기), 폭발물 탐지 장비, EMP·레이더·전파교란 장비, 불법촬영·도청 탐지
통합 보안 관제	VMS·영상관제 플랫폼, 통합보안관제 시스템(SIEM 연계), 스마트시티 통합운영 플랫폼, 디지털 트윈 관제

2 박람회 참가 효과: 공공 수요와 기술을 잇는 접점

(1) 본 박람회의 차별적 특징

특징	세부내용
공공 보안 수요처 집중	지자체 통합관제센터·공공시설 운영기관 등 실제 구매 부서 담당자 초청 운영
실증 중심 전시	안티드론 실증, AI 영상분석 Live Demo 등 작동하는 보안을 직접 확인
연관 산업 시너지	소방·건설 분야 등 200개사와 네트워킹 → 스마트빌딩·시티 연계 패키지 수주 기회
국제 바이어 유치	보안 인프라 수요 급증 지역의 바이어·정부 대표단 초청으로 수출 연계 기회 제공
미디어·홍보 지원	주요 언론 취재 지원 및 보안 기술 특집 기사 협력 운영

(2) 왜 지금 도시안전기술 박람회여야 하는가

▶ 공공 보안 예산 집행의 골든타임과 정확히 맞닿아 있음

박람회가 열리는 2026년 10월은 다음 해 예산 편성 및 사업 계획이 확정되는 시기와 맞물리며, 대형 보안 사업의 의사결정 권한을 가진 공공기관·지자체 담당자를 가장 효율적으로 만날 수 있는 시점

▶ 정책 수요와 전시 카테고리가 정확히 일치

정부가 예산을 집중 편성한 AI 관제, 드론, 지능형 CCTV가 본 박람회의 핵심 전시 품목과 일치하며, 정책 방향을 따라 움직이는 공공 구매자에게 가장 직접적으로 어필할 수 있는 무대

▶ 보안 인프라 의무화·고도화 흐름이 새로운 시장을 창출

지능형 CCTV 의무 설치 확대, 스마트시티 통합보안 플랫폼 의무 구축 등 보안 관련 정책·법제가 본격화되고 있으며, 단발성 사업을 넘어 중장기 교체·유지보수 수요로 이어지는 구조적 시장 확대가 예상됨

(3) 참가 기대 효과

▶ 단순한 홍보를 넘어, 브랜드 인지도 제고부터 공공 바이어 접촉, 수출 연계까지 비즈니스 전 단계를 한 번에 커버하는 복합 채널

기대 효과	구체내용
브랜드 신뢰도 향상	보안 전문 기업으로서 시장 내 포지셔닝 확립
공공 바이어 직접 접촉	지자체·공공기관 담당자와 1:1 상담으로 계약 파이프라인 확보
신규 파트너십 구축	연관 산업사와 협력·패키지 수주 협약 기회
수출 기회 발굴	해외 바이어 매칭으로 동남아·중동 등 보안 수요 시장 개척
언론 홍보 효과	전시 기간 중 미디어 노출로 제품 인지도 비용 대비 극대화

▶ 다양한 비즈니스 프로그램, 부대행사 개최로 실 수요처 담당자와의 직접 접점, 기술 경쟁력 검증, 수출 기회 확보까지

프로그램	참가 기대 효과	주요 참가자
국내 구매상담회 및 해외 바이어 수출상담회	계약 파이프라인 직접 확보 및 수출 시장 개척 기회 확보	지자체·공공기관 구매 담당자, 해외 보안 바이어
산업계 컨퍼런스·세미나	제품·기술 경쟁력 점검 및 차기 개발 방향 설정에 직접 활용 가능	보안 분야 학계·연구기관, 산업계 전문가
안전공무원 대거 방문 프로그램	구매 의사결정 권한을 보유한 실 담당자와의 직접 접점 확보	전국 지자체 보안 담당 공무원, 관련 공공기관 실무자
국제안전도시인증 도시 특별관	인증 관련 공공 발주처와의 네트워킹 및 사업 기회 선점	국제안전도시 인증 추진 및 기취득 지자체 관계자
저탄소·AI 안전 어워즈	수상을 통한 공신력 강화 및 시장 내 기술 리더십 확보	도시재생안전협회, 심사위원단, 수상 후보 기업 및 관련 기관

3 박람회 참가 안내

(1) 참가 방법

STEP 1 박람회 홈페이지 방문 (www.ustshow.com)	STEP 2 회원가입 / 온라인 참가신청	STEP 3 참가비 납부	STEP 4 전시회 참가
---	----------------------------------	-------------------------	-------------------------

(2) 참가비

*부가가치세 별도

구분	독립부스	조립부스	프리미엄부스
금액	2,500,000원/부스	3,000,000원/부스	3,500,000원/부스
면적	가로 3m x 세로 3m	가로 3m x 세로 3m x 높이 3.5m	가로 3m x 세로 3m x 높이 3.25m
비고			

▶ 참가비 납부 계좌

예금주	은행명	계좌번호
(주) 킨텍스	NH농협	301-0364-1516-61

(3) 할인 정책

할인 구분	할인금액	마감 기한
조기신청 할인	1부스당 20만원 할인	~ 2026. 6. 30.(화)
2025년 킨텍스 주관 안전관련전시회 참가기업 할인	1부스당 20만원 할인	-

(4) 부스 배정 방식

전시품 성격	⇒	참가 규모	⇒	신청 순서
--------	---	-------	---	-------

문의처 : 2026 도시안전기술 박람회 사무국 김은지 주임

Tel. 031-995-8224/031-911-7255 | Email. se2604@kintex.com/ustshow@kintex.com