

지명원



LED 전광판 생산 공급. Full Color 동영상 전광판. 기상전광판 / 문자 전광판 제작.
VMS. 스코어보드 전광판 제작 / 현장 지주 구조물 시공 / 프로토콜 연동개발.

와이앤아이테크놀러지(주)

본사 : 경기도 부천시 양지로237
광양프런티어밸리5차 208호
TEL : (02) 6474 - 4478
FAX : (02) 6455 - 4076

목 차

1. 인사 말씀
2. 회사 개요
3. LED 설치 실적
4. 제품 소개 [LED 제품군]
5. 주요 설치 List
6. 회사 위치도

인사말씀

와이앤아이테크놀로지(주)는 25년간 축적한 기술력과 현장 경험을 바탕으로, LED Display System 분야에서 기술적 완성도와 현장 대응 역량을 갖춘 전문 기업으로 성장해 왔습니다.

당사는 고객 요구에 최적화된 LED 전광판 솔루션 및 Controller를 개발·제작·설치하며, 납품 이후에도 신속하고 책임 있는 유지보수 체계를 통해 안정적인 운영을 지원합니다.






앞으로도 최신 기술을 기반으로 한 융복합 전광판 제품 개발과 품질 중심의 경영을 통해 고객과 함께 지속 성장하는 기업이 되겠습니다.

와이앤아이테크놀로지(주)

대표이사 김 영 남



회사개요

-  대표이사
 - 김 영 남
-  설 립 일
 - 2023년 5월 9일
-  사 업 장
 - 경기도 부천시 양지로237
광양프런티어밸리5차 208호
-  종업원수
 - 4명
-  업 종
 - LED전광판 제조,판매/S/W개발
 - LED응용제품 개발 및 제조
 - 간판 및 광고물제작
 - 폴칼라 전광판, 구조물 시공 일체

회사 전경



조직도

대표이사

디자인팀

개발부

생산부

설치팀

하드웨어
펌웨어

소프트웨어
· 외주

사업자 등록증



사업자 등록증

(법인사업자)

등록번호 : 186-88-02673

법인명(단체명) : 와이앤아이테크놀로지 주식회사

대표자 : 김영남

개업연월일 : 2023년 05월 09일 법인등록번호 : 121111-0449372

사업장소재지 : 경기도 부천시 양지로 237, 2층 208호(옥길동, 광양프린티어밸리 5차)

본점소재지 : 경기도 부천시 양지로 237, 2층 208호(옥길동, 광양프린티어밸리 5차)

사업종류 : ☒업태 제조업 ☒종목 전자기기, LED조명, LED전광판및A/S

발급사유 : 신규

사업자 단위 과세 적용사업자 여부 : 여() 부(✓)

전자세금계산서 전용 전자우편주소 : *yni1823@gmail.com*

2023년 05월 16일

남부천세무서장 



여성기업확인서

■ 여성기업지원에 관한 법률 시행령 [별지 제2호서식]

발급번호: 제 0118-2023-28805 호



여성기업 확인서

1. 기 업 명: 와이앤아이테크놀러지(주)
2. 사업자등록번호: 186-88-02673
3. 주 업 종: 제조업
4. 대 표 자: 김영남
5. 주 소 (본점): 경기도 부천시 양지로 237 208호

유효기간: 2023. 07. 24. ~ 2026. 07. 23.

「여성기업지원에 관한 법률」 제2조 및 같은 법 시행령 제2조에 따른
여성기업에 해당함을 확인합니다.

2023년 07월 24일

경기지방중소벤처기업청장



- * 이 확인서는 공공구매 종합정보망(www.smpp.go.kr) 을 통해 정보를 확인하고 출력
(2023-07-25 07:07, 와이앤아이테크놀러지(주))한 확인서입니다.
- * 이 문서를 위 변조 시 처벌을 받을 수 있음

직접생산 증명서

제 2025-0619-01455 호



직접 생산 확인 증명서

- 경쟁제품명 : [대분류] 출판물
[소분류] 표식장비
[세부품명] 세부품명 상세내역 뒤쪽 참조
- 생산업체명 : 와이앤아이테크놀러지(주)
- 사업자번호 : 186-88-02673
- 대표자성명 : 김영남
- 소재지 :
(본사) 경기도 부천시 양지로 237 208호
(공장1) [186-88-02673] 경기도 부천시 양지로 237 208호
- 유효기간 : 세부품명별 유효기간은 뒤쪽 참조

「중소기업제품 구매촉진 및 판로지원에 관한 법률」 제9조제4항 본문 및
같은 법 시행규칙 제5조제3항에 따라 위와 같이 직접생산을 증명합니다.

2025년 10월 26일

한국중소벤처기업유통원 대표이사



마포구청사 미디어캔버스



가로 14,380mm X 세로 8,300mm
고해상도 P5mm Outdoor SMD LED
후면 유지보수
FULL COLOR Video System
해상도 2,816 x 1,600 pixels 제작 및 설치

광신방송예술고등학교



가로 6,080mm X 세로 2,880mm

고해상도 P3.076mm Outdoor SMD LED

후면 유지보수

FULL COLOR Video System

해상도 1,976 x 936 pixels 구조물 제작 및 설치

강동구 자원순환센터 TMS 전광판



가로 3,000mm X 세로 2,200mm
고해상도 P10mm Outdoor SMD LED
후면 유지보수

FULL COLOR Video System
해상도 288 x 192 pixels 제작 및 설치

동우에너지 TMS 전광판



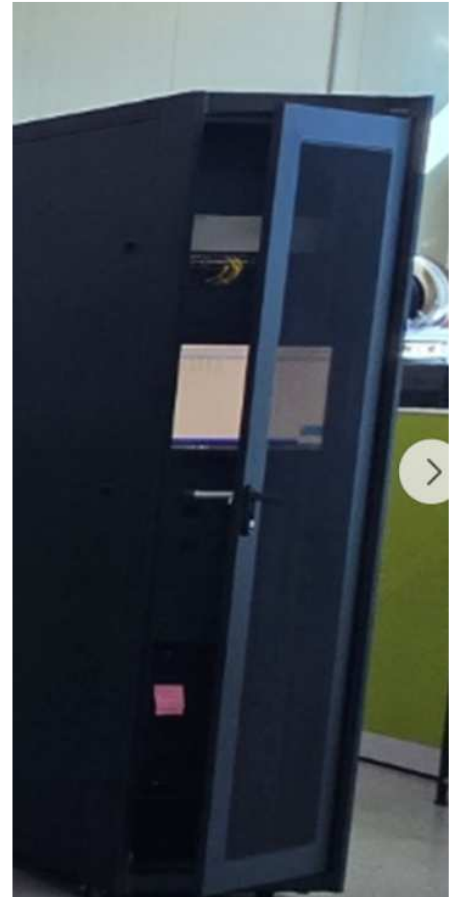
가로 1,656mm X 세로 1,120mm
고해상도 P8mm Outdoor SMD LED
후면 유지보수

FULL COLOR Video System
해상도 192 x 128 pixels 제작 및 설치

삼척발전소 TMS 전광판



85인치 모니터



서버랙



TMS전광판

수원도시안전통합센터



가로 15,600mm X 세로 2,700mm
고해상도 P1.25mm Indoor SMD LED
전면 유지보수
FULL COLOR Video System
해상도 12,480 x 2,160 pixels 구조물 제작 및 설치

철원역사문화공원 안내전광판



가로 4,480mm X 세로 3,520mm

고해상도 P4mm Outdoor SMD LED

전면 유지보수

FULL COLOR Video System

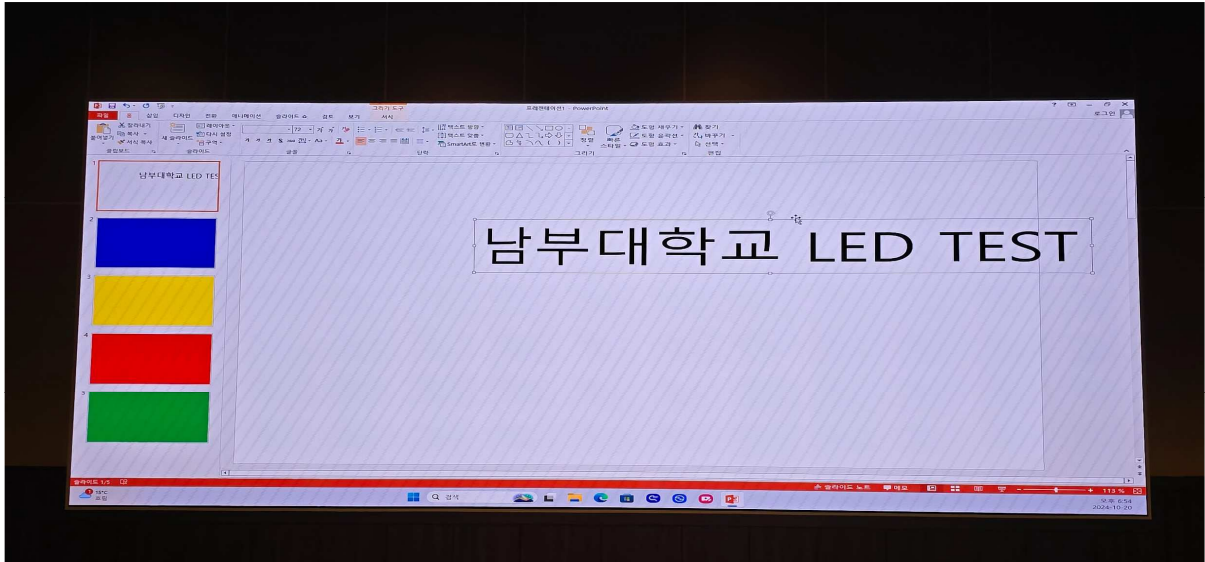
해상도 1,120 x 880 pixels 구조물 제작 및 설치

마포구청 홍대레드로드 재난문자전광판 5대 제작.설치

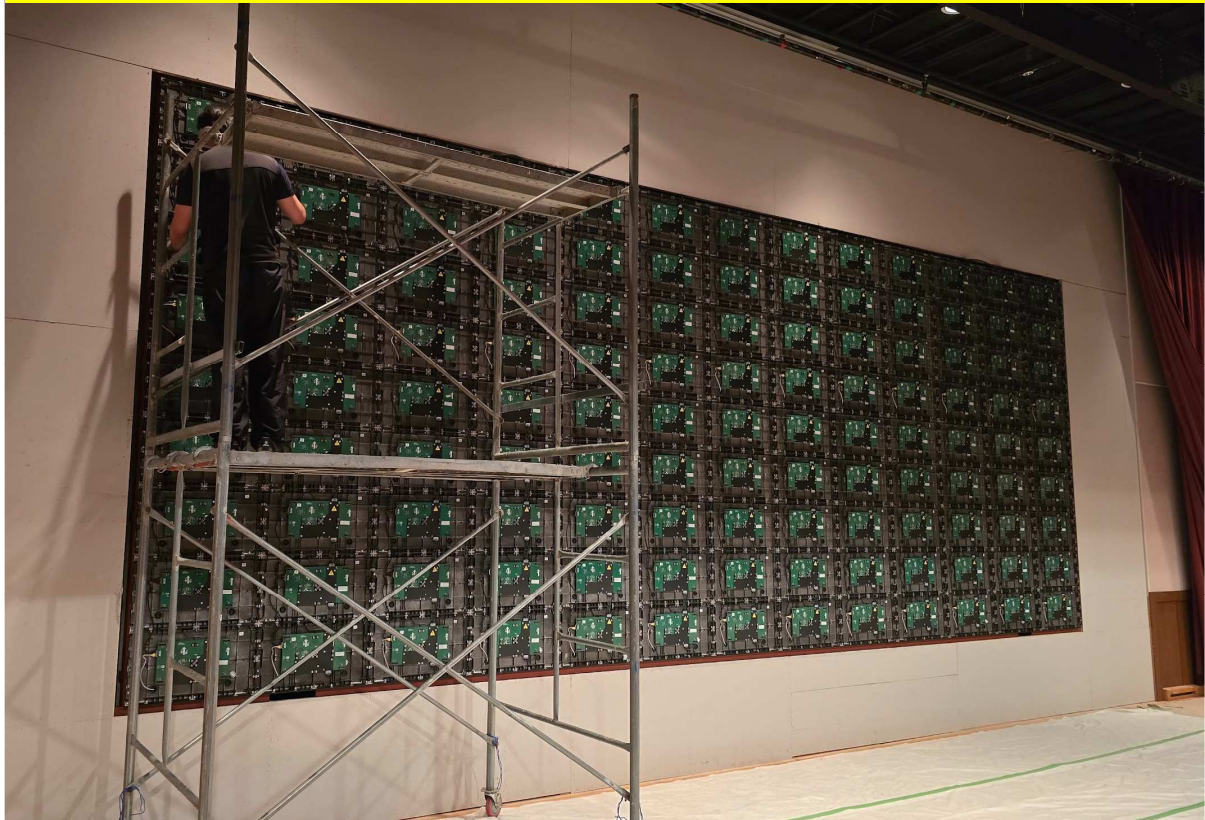


가로 3,272mm X 세로 2,120mm – 5대
고해상도 P4mm Outdoor SMD LED
FULL COLOR Video System
해상도 768 x 480 pixels 양면 제작 및 설치

광주 남부대학교 강당 전광판 설치



가로 7,800mm X 세로 3,038mm
고해상도 P1.56mm Outdoor SMD LED
FULL COLOR Video System
해상도 5,000 x 1,948 pixels 설치



AI인파관리 전광판 설치실적(마포구 홍대거리)



제천시 예술의전당 전광판 설치



가로 5,000mm X 세로 750mm
고해상도 P1.56mm Indoor SMD LED
FULL COLOR Video System
해상도 3,200 x 480 pixels 구조물 부착 및 설치

대전보문산공원 전광판 설치



사이즈 4종
고해상도 P4mm Outdoor SMD LED
FULL COLOR Video System

삼성전자 2024. 01. 뉴욕 갤럭시폰 론칭행사 전광판 설치



지름 2,600mm X 높이 1,320mm
고해상도 P3mm Indoor Flexible SMD LED
FULL COLOR Video System
해상도 2,160 x 440 pixels 구조물 부착 및 설치

지하차도 침수경보 안내전광판 (마포 중동지하차도)



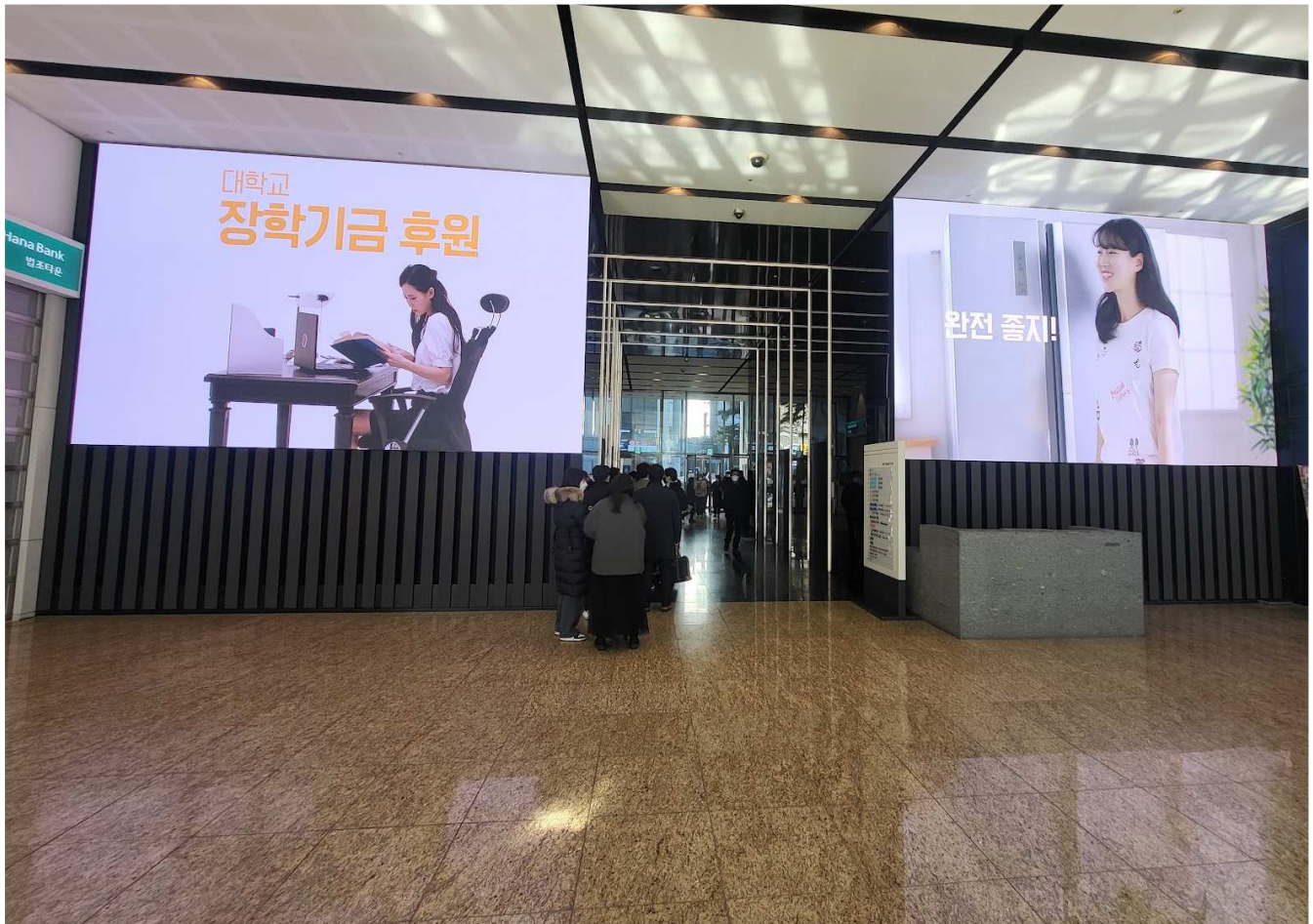
TMS전광판 제작.설치



세종시 에코비트에너지



서초구 동익성봉빌딩 1층 로비 안내전광판



가로 5,300mm X 세로 3,360mm – 2대
고해상도 P2mm Indoor SMD LED
FULL COLOR Video System
해상도 2,650 x 1,680 pixels 제작 및 구조물 부착 설치

광주톨게이트 비정형 LED 미술장식품



가로 46M X 세로 8M
고해상도 P10mm Outdoor SMD LED
FULL COLOR Video System
해상도 4,704 x 704 pixels 제작 및 구조물 부착 설치

서울 노원구 국민은행 신축건물 LED 미술장식품



가로 1.7M X 세로 6M

고해상도 P3mm Outdoor SMD LED

FULL COLOR Video System

해상도 448 x 1,664 pixels 제작 및 구조물 부착 설치

한남동 나인원 외국인아파트 內 커뮤니티 미술장식품
(이이남 작가 - 박연폭포 작품)



가로 1,750 X 세로 8,000mm
고해상도 P3mm Indoor SMD LED
FULL COLOR Video System
해상도 567 x 2,688 pixels 제작 및 구조물 부착 설치

토마토증권통 실내 전광판 설치



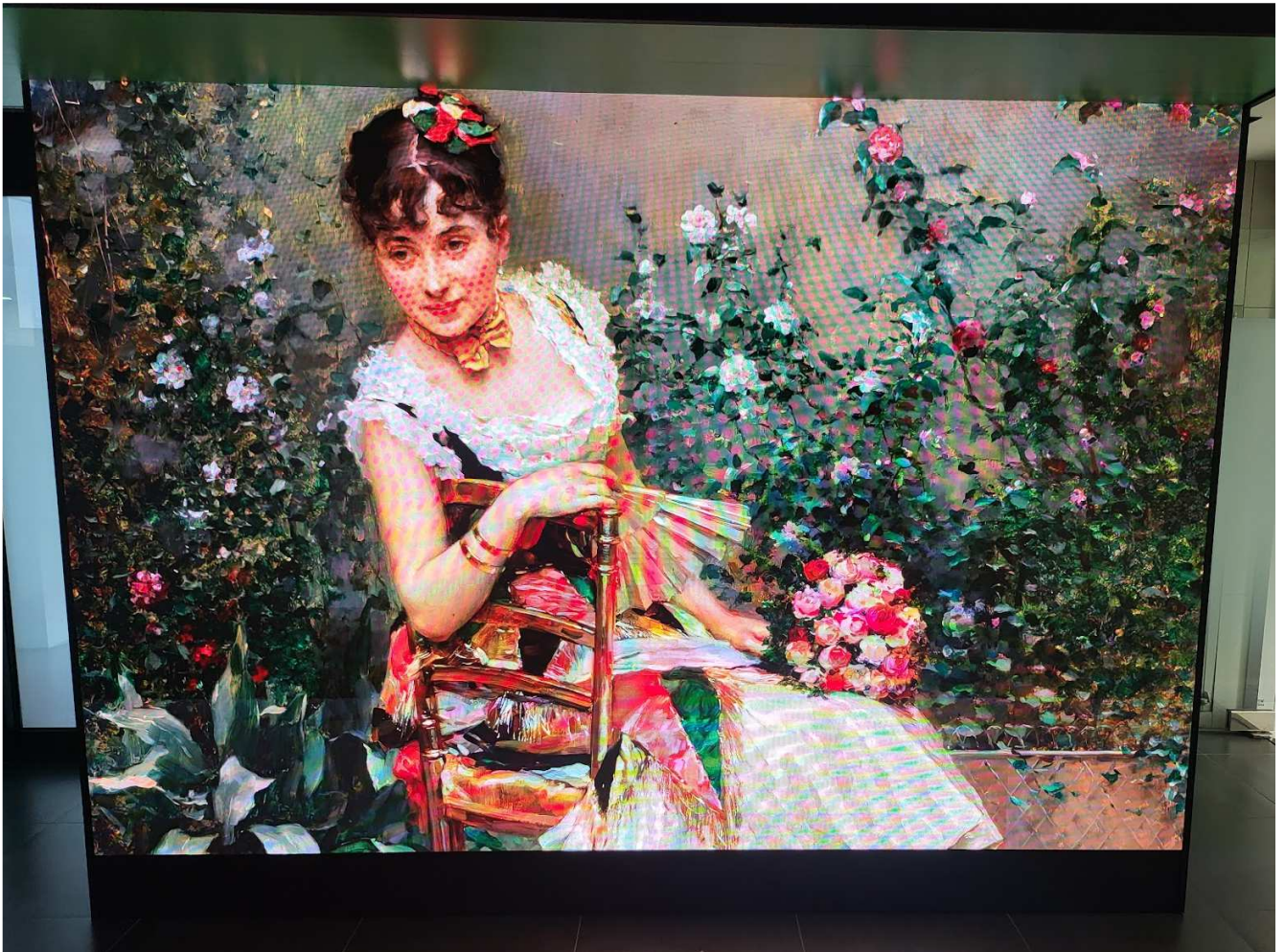
가로 7,040mm X 세로 1,920mm
해상도 1.5mm Indoor SMD LED
FULL COLOR System
해상도 4,694 x 1,280 pixels 제작 및 설치

청주 상당교회 실내 전광판 설치



가로 7,320mm X 세로 2,745mm
해상도 2.5mm Indoor SMD LED
FULL COLOR System
해상도 2,880 x 1,080 pixels 제작 및 설치

현대퓨처넷 본사 실내 전광판 설치



가로 3,000mm X 세로 2,500mm
해상도 1.9mm Indoor SMD LED
FULL COLOR System
해상도 1,536 x 1,280 pixels 제작 및 설치

여의도 신한투자증권 전광판 설치



가로 10,980mm X 세로 2,402mm
해상도 1.5mm Indoor SMD LED
FULL COLOR System
해상도 6,912 x 1,512 pixels 제작 및 설치

서울 개포 중동고 전광판 설치

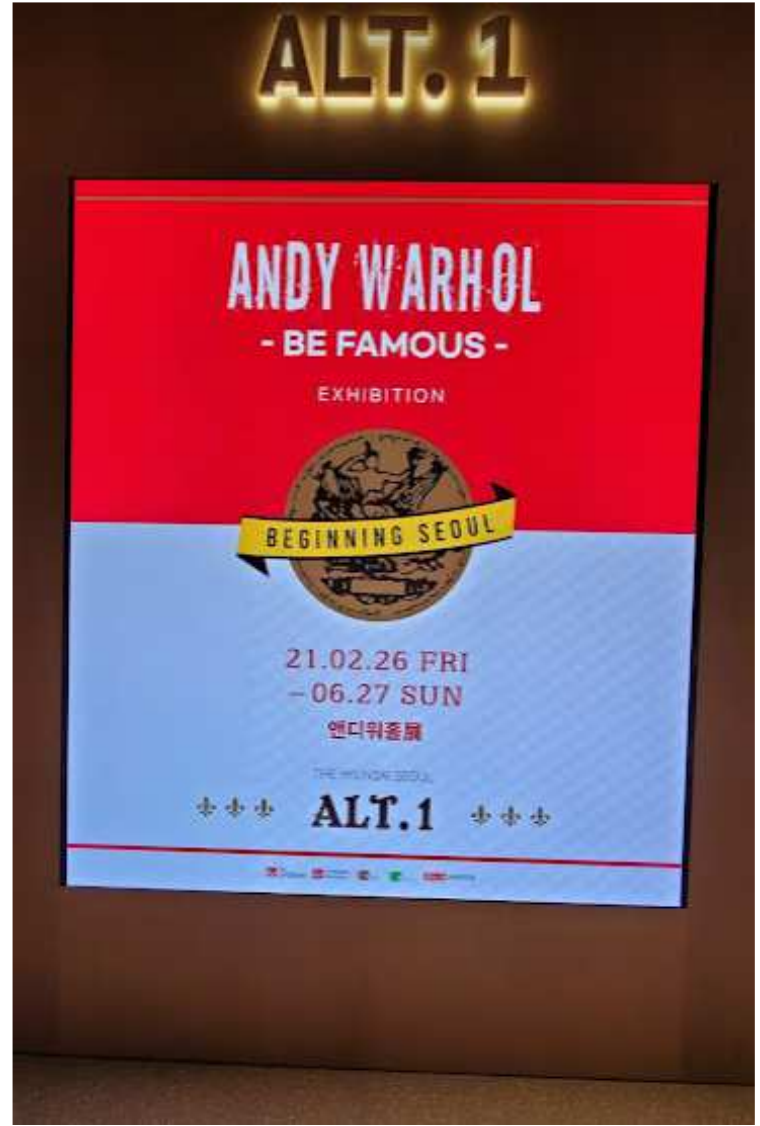


가로 3,140mm X 세로 1,150mm
해상도 10mm Outdoor SMD LED
FULL COLOR System
해상도 288 x 112 pixels 제작 및 설치

서울 여의도 더현대 6F 설치



가로 1,920mm X 세로 2,880mm
해상도 P1.538mm Indoor SMD LED
 FULL COLOR System
 해상도 1,248 x 1,872 pixels 제작 및 설치



가로 2,560mm X 세로 2,880mm
해상도 P1.538mm Indoor SMD LED
 FULL COLOR System
 해상도 1,664 x 1,872 pixels 제작 및 설치

제천비룡담저수지 진입계단 전광판 설치



가로 1,500mm X 세로 3,000mm
고해상도 8mm Outdoor SMD LED
FULL COLOR System
해상도 160 x 320 pixels 제작 및 구조물 부착 설치

대구미군부대 농구스코어보드 및 샷클럭 설치



- 320mm 및 240mm Lamp Type 모듈 사용
- Bluetooth Key Panel로 무선 제어



Bluetooth Controller



24ch Shot Clock

강원 고성군 사회인야구장 전광판 설치



가로 6,000mm X 세로 1,000mm
240mm Lamp LED
3 COLOR System

광명 기대찬병원 전광판 설치



가로 8,000mm X 세로 1,120mm

고해상도 P10mm Outdoor SMD LED

FULL COLOR System

해상도 800 x 112 pixels 제작 및 구조물 부착 설치

서울 중랑물재생센터 악취모니터링 전광판 설치



가로 2,660mm X 세로 2,440mm

해상도 10mm Outdoor SMD LED

FULL COLOR System

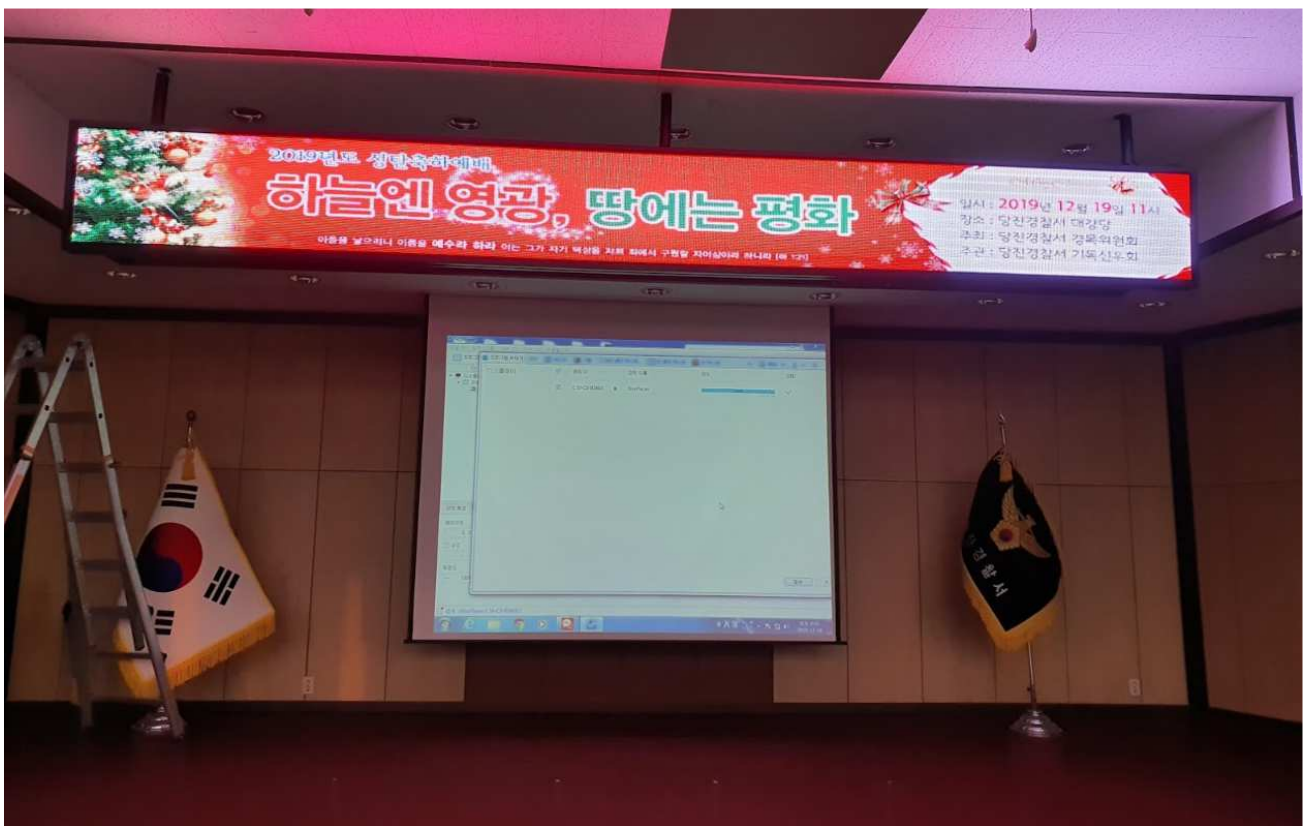
해상도 256 x 224 pixels 제작 및 구조물 부착 설치

인천구월동 행정복지센터 전광판 설치



가로 7,000mm X 세로 720mm
고해상도 P10mm Outdoor SMD LED
FULL COLOR System
해상도 736 x 64 pixels 제작 및 구조물 부착 설치

당진경찰서 강당 현수막 풀칼라 전광판



가로 5,760 X 세로 576mm

고해상도 P6mm Indoor SMD LED

FULL COLOR Video System

해상도 960 x 96 pixels 제작 및 구조물 부착 설치

여수 오동도섬 경관조명 및 S자풀칼라전광판



고해상도 P4mm Indoor SMD LED

FULL COLOR Video System

해상도 512 x 512 pixels (512 x 128 4대) 제작 및 구조물 부착 설치

서울 을지로 창문설치 풀칼라전광판



고해상도 P6mm Outdoor SMD LED

FULL COLOR Video System

해상도 960 x 256 pixels 제작 및 구조물 부착 설치

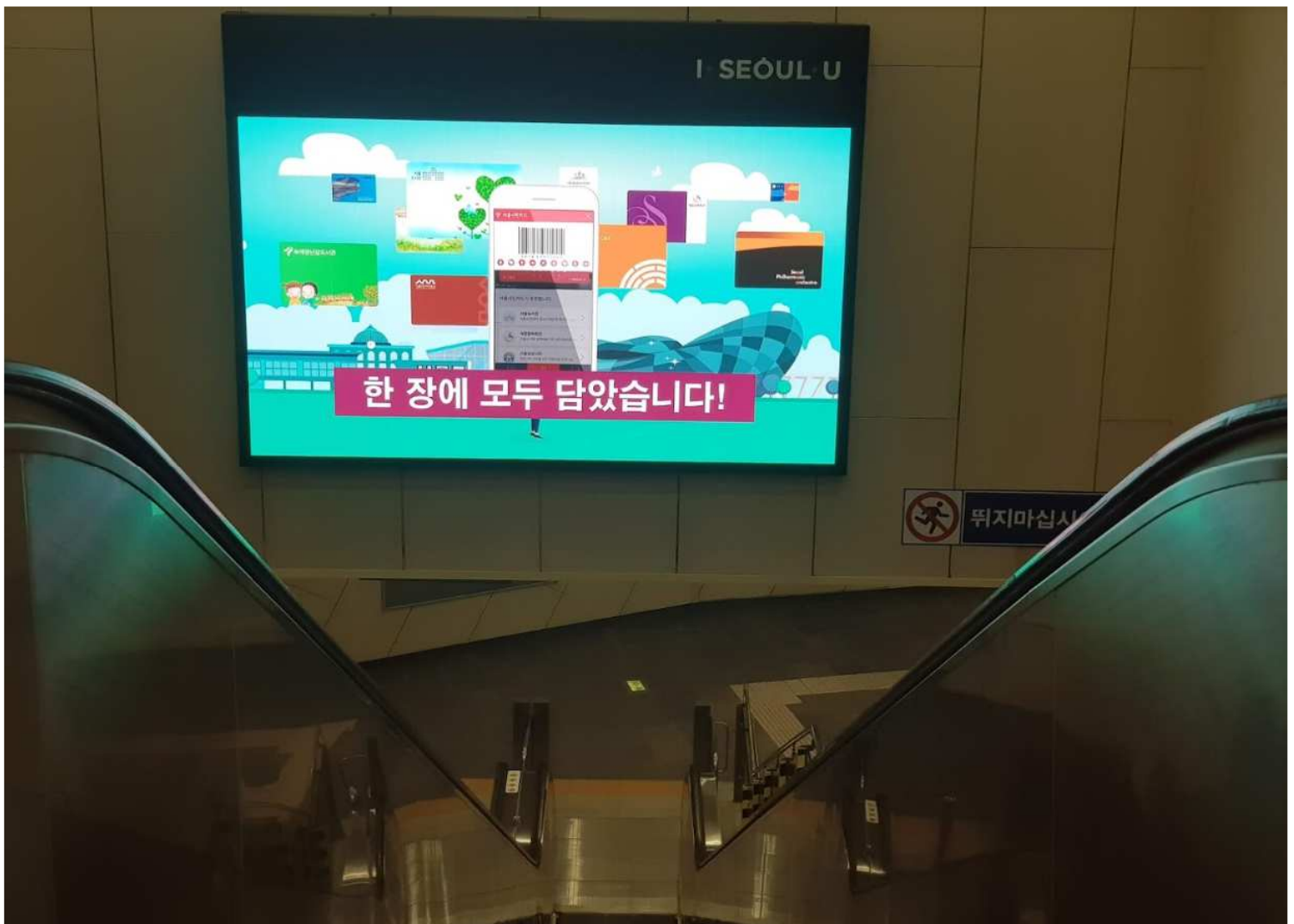
인천공항 – 디지털시계



용인,이천,여주 보행자신호용 전광판 – 78대 제작.설치



동대문역사 풀칼라전광판



40m 48단 64열 양면
해상도 P2.5mm Indoor SMD LED

포스코 경관조명 제어장치 및 소프트웨어개발



경관조명 전력제어장치, 운영소프트웨어, 스마트폰 앱 개발

김포 환경 풀칼라전광판 - 양면



200m 12단 16열 양면
해상도 P12.5mm Outdoor SMD LED
경기도 환경서버 연동

동두천 미군부대 축구/야구 겸용 전광판



안산 대일개발 소각장 풀칼라전광판



해상도 P10mm Outdoor SMD LED

FULL COLOR Video System

해상도 352 x 160 pixels 제작 및 구조물 부착 설치

고양스타필드 일렉트로마트 전광판 설치작업



고해상도 P3mm 모듈 Indoor SMD LED
해상도 11,008 x 768 pixels

부산 강서구청 지하차도 5개소
침수경고 전광판 및 시스템 제작.설치



480mm 1단 8열
모듈 480mm 3칼라 Static모듈 Outdoor Lamp LED
감시카메라 및 서버 프로그램, 수위감지시스템 포함

천안시 재해문자전광판 - 8대



300mm 2단 10열 / 240mm 2단 10열
모듈 300mm 3칼라 Static모듈 Outdoor Lamp LED
 해상도 160 x 32 pixels 제작 및 구조물 부착 설치

박달재터널 VMS전광판



300mm 6단 24열
모듈 300mm 3칼라 국도표준모듈 Outdoor Lamp LED
해상도 320 x 96 pixels 제작 및 구조물 부착 설치

태안화력발전소 풀칼라전광판 및 발전량표시 전광판 1-4호기



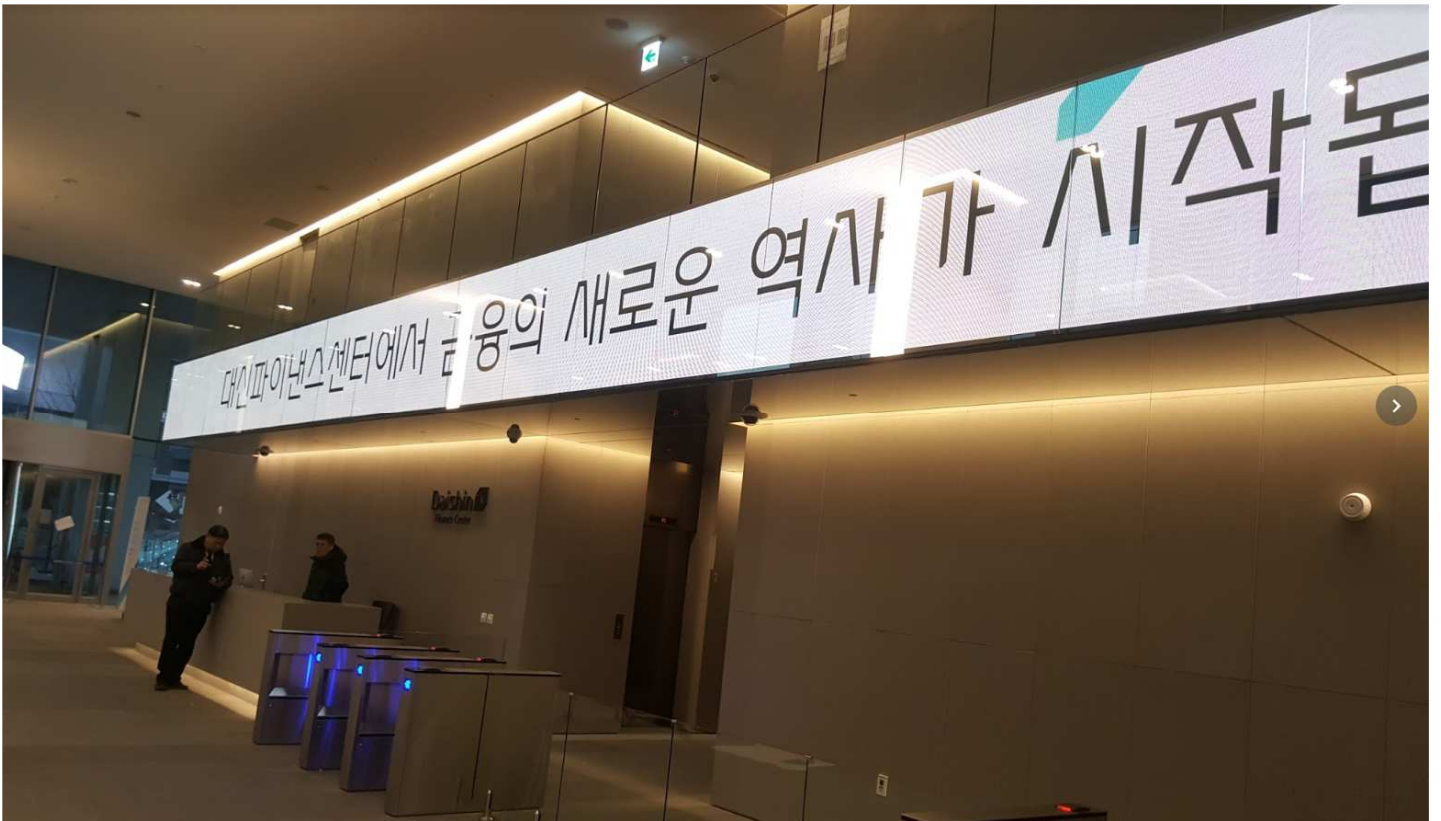
128mm 4단 32열
모듈 P8mm Indoor SMD LED
FULL COLOR Video System
시계, 발전량 표시

소조령터널 VMS전광판



300mm 6단 24열
모듈 300mm 3칼라 국도표준모듈 Outdoor Lamp LED
해상도 320 x 96 pixels 제작 및 구조물 부착 설치

대신증권 본사 – 풀칼라전광판



고해상도 P4mm Indoor SMD LED

FULL COLOR Video System

해상도 4,416 x 384 pixels 제작 및 구조물 부착 설치

충주 다릿재터널 VMS전광판



300mm 6단 20열
모듈 300mm 3칼라 국도표준모듈 Outdoor Lamp LED
해상도 320 x 96 pixels 제작 및 구조물 부착 설치

광명 기대찬 병원 GPS시계 설치



인천
엘리트
성형외과

회사 위치 와이앤아이테크놀로지(주)



사업장 주소 : 경기도 부천시 양지로237 광양프런티어밸리5차 208호
와이앤아이테크놀로지(주) TEL : (02)6474-4478, FAX : (02)6455-4076