

사랑공장

대표자명 이승주

사업자등록번호 : 101-37-04950

업태(업종) : 소프트웨어 개발 및 서비스

생산품목 키오스크/디지털컨텐츠/소프트웨어 개발

설립 연월일 2015년 6월 1일

소재지 경기도 안산시 단원구 고잔2길 16 에머랄드빌딩 408호

전화 (핸드폰) 070-4035-5471

이메일 lsj@kioskprogram.com

홈페이지 <http://www.kioskprogram.com>

23년 매출액 : 293,173,701원



KIOSKPROGRAM.COM

사랑공장

23년 매출액 : 293,173,701원

2015년 6월에 시작한 사랑공장은
키오스크, 디지털 사이니지, 윈도우프로그래밍 등
디지털 미디어 전반에 걸친 프로그램 제작
서비스를 제공합니다.

2024년, 다양한 분야에
(전시장 사진명찰 시스템), (애견 포토존)
자체서비스를 준비하고 있습니다.

성공적인
프로젝트를 위해 귀사의 카메라와 SDK를 활용해
고화질 퀄리티의 서비스를 제공하고 싶습니다.

발급번호	부가가치세과세표준증명 (과·면세겸영사업자 포함)			처리기간
2898-786-5459-067				즉 시
성명(대표자)	이승주	주민(법인)등록번호	881222-*****	
상호(법인명)	사랑공장	사업자등록번호	101-37-04950	
업태	서비스	종목	소프트웨어개발및 공급업	
사업장	경기도 안산시 단원구 고잔2길 16, 4층 408호(고잔동, 에머랄드빌딩)			

(단위: 원)

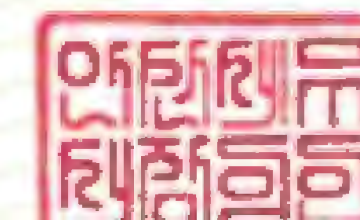
과세기간		매출과세표준			납부할 세액 (환급받을 세액)
부터	까지	계	과세분	면세분	
2023/01/01	2023/06/30	67,993,636	67,993,636	0	2,648,313
2023/07/01	2023/12/31	225,180,065	225,180,065	0	17,162,584
		이하	여백		

위와 같이 증명합니다.

※ 위 내용은 발급일 현재 상황으로서 추후 변경될 수 있습니다.

접수번호	503877662048
담당부서	민원봉사실

2024년 4월 1일



SOFTWARE DEVELOPERS;

LOVEFACTORY'S

KIOSK SOFTWARE DEVELOPERS TEAM

TOUCHSCREEN DID CONTENTS, WINDOW, ANDROID, IOS,

사랑공장에서는 관공서, 라운지, 박람회 전시, 출입관리, 결제, 건물안내 등 여러분야에 적용이 가능한 키오스크, DID, 모바일, 하드웨어 장치에 대한 소프트웨어를 직접 개발하고 제작 진행 합니다.



2023 구축 사례

- 르르르 홍대팝업스토어 디지털 체험 콘텐츠 제작
- 서울반도체 CES 2022 디지털콘텐츠 제작
- 한국지역정보개발원 내 출입관리 키오스크 시스템 구축
- 이천 하이닉스 기숙사 택배관리 시스템
- 울산 테크노 파크 내 퓨얼셀 전시, 콘텐츠 구축 및 HW구축
- 두바이 엑스포 2020 한국관 전시 콘텐츠 구축
- 부산온천거리 - 미디어폴 SW제작
- 서울모터쇼 - 기아자동차 부스 - 이벤트 타자게임 제작
- 서울모터쇼 - 제네시스 크리스탈 LED SW 제작
- 이산가족 특별전시관_미디어월 키오스크 콘텐츠 제작
- 갤럭시노트20 타임스퀘어 스튜디오 미디어테이블 콘텐츠 구축
- 갤럭시 노트10 , 노트10 플러스 오프라인 행사 콘텐츠 제작
- 갤럭시 노트8 오프라인 사전 런칭행사 내 콘텐츠 구축 (전국 60개소 동시 오픈)
- 효성중공업 - 효성 창원공장 디지털라운지 소프트웨어 콘텐츠 제작
- 인천공항 - 이벤트참여 바코드리더 키오스크 및 콘텐츠 제작
- 부산 ITU 전권회의 - KT부스 메인+트리 LED 콘텐츠 소프트웨어 제작
- 국회의사당 - 개헌 자유발언대 키오스크 콘텐츠 제작



관련 구축 사례

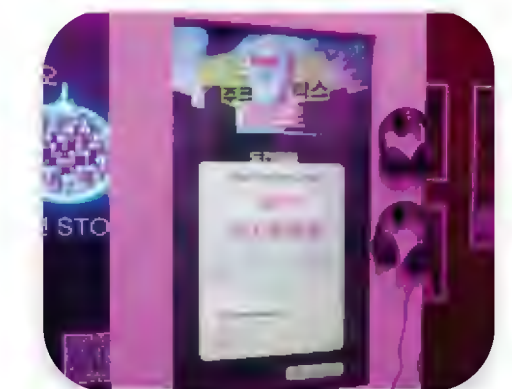
인터뷰티페어 그리에이트ATS부스 헤어컨설팅 키오스크 콘텐츠 제작
- 얼굴을 분석해 어울리는 헤어컬러를 추천 하는 형태



하남스타필드 - 프로모션 키오스크 콘텐츠 제작 (2016)
- 실제 TV광고에 나오는 부스를 재현하여 촬영을 할 수 있는 체험공간(캐논 EOS 6D)



팬성생활사박물관 - 크로마키 키오스크
-키오스크 크로마키, 사진 전송 등



SDK 활용, 시스템 구축 예정

전시관 입장등록/사진명찰 무인 출력 시스템

박람회 대형전시, 입장등록 등에 쓰이는 현장 명찰 출력 시스템입니다.
 일회용으로 버려지는 명찰에서 기념하고 남길만한
 고화질 사진명찰을 제공함으로써, 전시의 가치를 제공합니다.
 (하드웨어 렌탈 형태 제작하여 운영 예정)
 (SW구축 중이며 이용 예정 카메라 기종은 EOS R50)



이세연. 이태양

2024 사랑공장 엑스포
2024 사랑공장 엑스포



박태준

2024 사랑공장 엑스포
2024 사랑공장 엑스포



SDK 활용, 시스템 구축 예정

전시관 입장등록/사진명찰 무인 출력 시스템

다양한 하드웨어 구축경험을 통해
디자인, 재고관리, 운영, 배송, 설치에 가장 효율적이고
합리적인 형태로 하드웨어 설계를 준비하고 있습니다.
(24년 06월 프로토타입 하드웨어 제작 완료 예정)

