

Since 2002

YUBI



Global, ICT Company

유비 핵심가치

**People,
who make up hope**



유비, 희망찬사람들



관심

관심은 시작입니다

관심이 없으면 시작할 수 없습니다.

관심을 두면 변화가 시작됩니다.

존중

존중은 매너이고 태도입니다

관심을 가지고 바라보면 존중할 수 있습니다.
스스로를 존중하고 동료를 존중하세요.

공유

공유는 우리를 풍요롭게 합니다

여러분의 정보와 지식을 공유하세요.
공유는 나를 여유롭게 만들고 집중할 수 있게 합니다.

최고

최고는 자아실현이고 자존심입니다

서로에게 관심 갖고 존중하며, 공유한다면
우리는 그 순간부터 최고입니다.



유비, 희망찬 사람들



Contents

| | |
|----------------|----|
| 유비 핵심가치 | 02 |
| 유비 생활철학 | 04 |
| 회사 개요 | 10 |
| 회사 연혁 | 14 |
| 주요 고객사 | 16 |
| 글로벌 파트너 | 17 |
| 회사 역량 | 18 |
| 제품 및 솔루션 | 20 |
| QOSK I | 22 |
| QOSK II | 24 |
| 폰사프린터 | 26 |
| 해시픽 | 27 |
| Remember U | 28 |
| Remember U II | 29 |
| 전자식 출입관리 KIOSK | 30 |
| 승차권 발급 KIOSK | 31 |
| DID Soluton | 32 |
| 화상회의 시스템 | 33 |
| CIS Soluton | 34 |
| CMS Soluton | 35 |
| VISION BOX | 36 |
| 행정전화번호부앱 | 37 |
| IoT 파워스위치 | 38 |
| 포토카 | 39 |
| 타임클립 | 40 |
| Web/App 유지보수 | 41 |

Overview

유비는 보람 있는 경제 활동과 철학 있는 삶을 이루고자 시작되었습니다.

2002년 창업한 유비의 첫 개발 아이템은 웹 기반 CRM 구축이었습니다. 웹으로 고객DB와 문자발송기능을 자동화 한 것이라 많은 기대를 받았지만, 경험 부족과 여러 이유로 성과를 내지 못했습니다. 이후, 숙박과 음식점 포털사이트, 맛집 App을 기획하고 진행하였으나 역시 실패하였습니다.

하지만 우리는 포기하지 않았습니다. 실패한 경험은 우리에게 실력으로 축적되었으며, 좋은 인연을 만날 새로운 기회를 주었습니다.

지금 유비는 보유하고 있는 웹과 앱, 서버구축 및 관리, C프로그램 개발 능력으로 경쟁력 있는 Global 표준 KIOSK제품과 다양한 플랫폼 서비스를 제공할 수 있는 회사로 성장하였습니다.

유비의 핵심가치는 “희망을 만드는 사람들”(People, make up hope)입니다.

유비가 희망이란 가치로 포기하지 않았듯이 우리는 여러분에게 희망을 전달하기 위해 연구하고 집중할 것입니다.

유비는 희망찬 사람들입니다.

우리를 지켜봐 주시고, 응원해주시기 바랍니다.

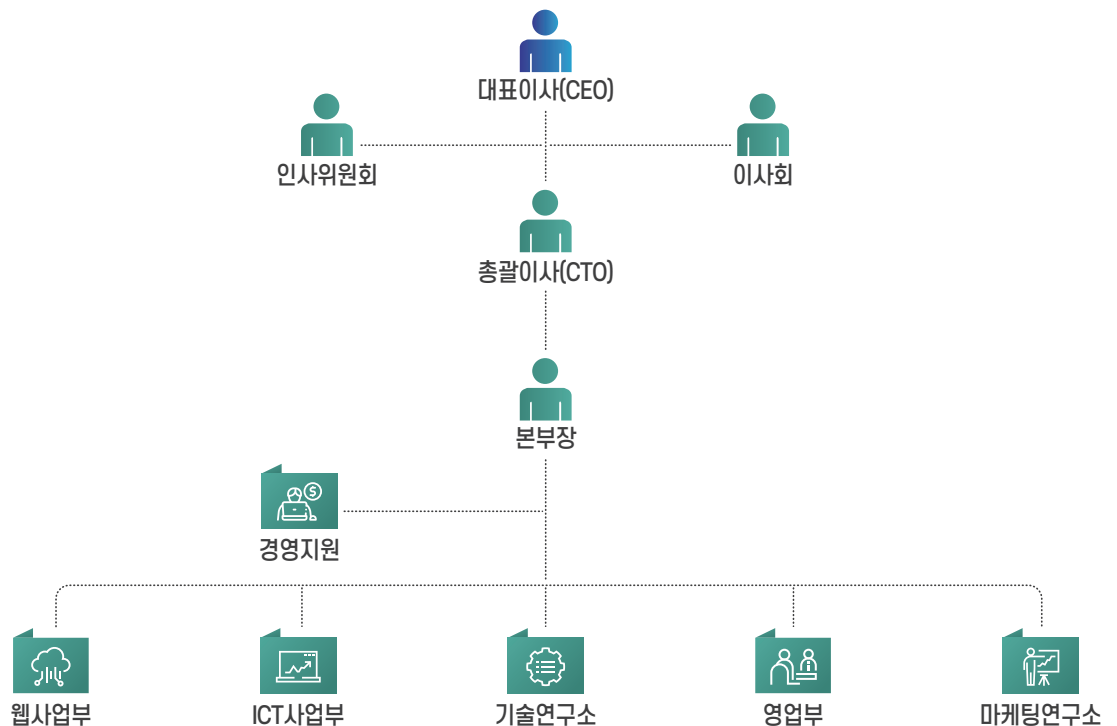
고맙습니다.



일반현황

| | |
|------|---------------------------------------------------------------------------|
| 회사명 | (주)유비(since 2002년 11월24일) |
| 사업분야 | 키오스크 제작, 웹사이트 구축, 모바일 애플리케이션 개발, 소프트웨어개발 |
| 대표이사 | 유창욱 |
| 기술인증 | 기술연구소, 벤처기업인증, 포항시유망강소기업, CE인증(3건), GS인증(1건) 메인비즈기업, 이노비즈기업, ISO9001인증 |
| 수출인증 | 수출100만불탑 도전 |
| 자격사항 | 정보통신공사업, 직접생산증명(3건), 산업전문디자인업체 인증 |
| 소재지 | 경북 포항시 남구 중앙로 115 (해도동) UB빌딩 |
| 연락처 | 1833-2711 / www.yubi.co.kr |
| 관계사 | (주)아이디 www.itid.co.kr / 무사엔 www.musn.co.kr |

조직도



Overview

회사비전

Global, ICT Company

㈜유비는 무형자산에 투자합니다.

외부의 다양한 아이디어와 전문성을 지닌 내부의 아이디어를 결합하여 새로운 가치를 창출합니다.

㈜유비의 모든 구성원은 전문가를 지향합니다.

자기자신의 분야에서 최고의 전문가가 되기 위하여 노력하고 동료와 적극적으로 소통합니다.

㈜유비는 글로벌표준화 및 세계화를 지향합니다.

우리의 자원과 지식이 제품화 되어 전세계 고객에게 새로운 가치와 서비스를 제공합니다.

회사목표

1
2
3
4
5

AI 기반 다양한 글로벌표준 KIOSK 제품개발

철저한 교육체계 구축과 인재 양성

사내벤처 제도를 통한 재투자

매년 성장동력 재고 및 고도화 병행

모바일 플랫폼 비즈니스 서비스 구축

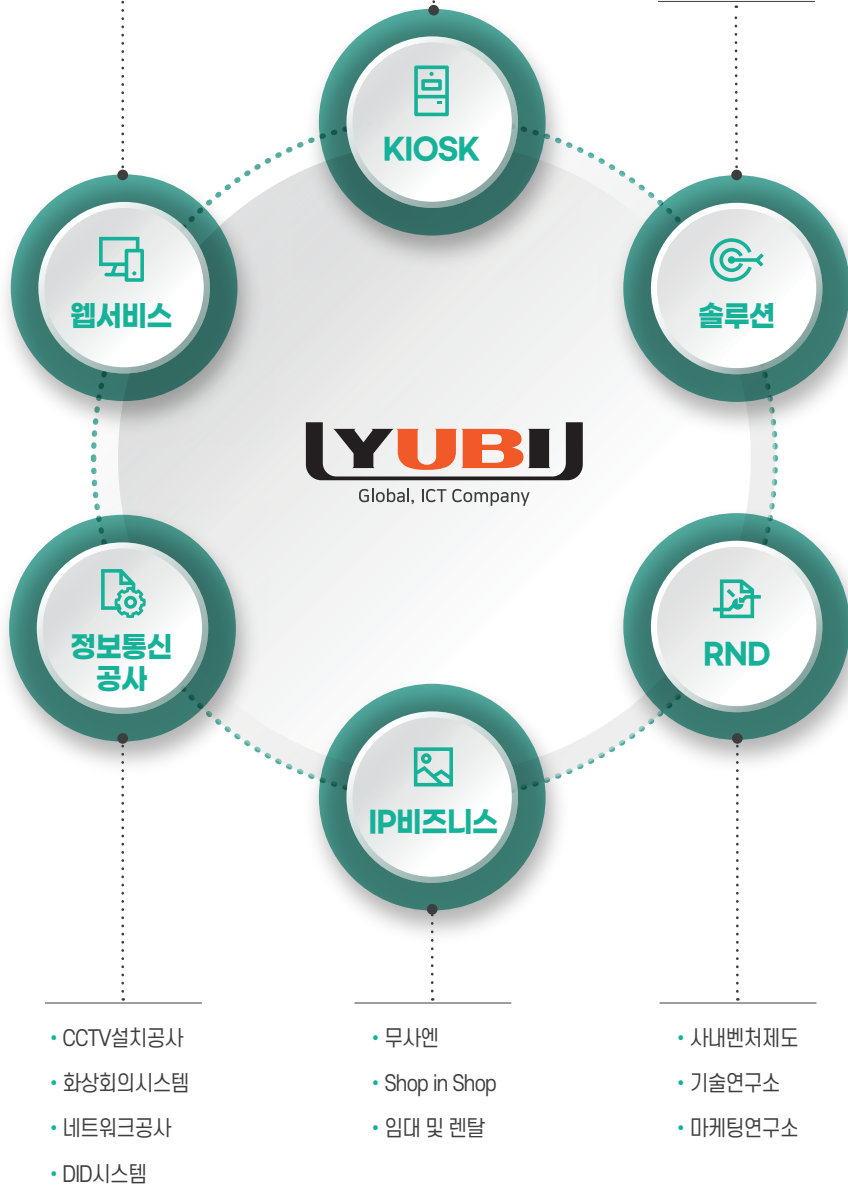


주요사업

- 웹 및 모바일
- 사이트 제작
- 사이트 유지관리
- 서버 관리

- 포토키오스크
- 검색키오스크
- 발권키오스크
- 출입관리 키오스크
- 폰사프린터
- 해시픽

- YUBI CMS
- 기업용 CMS
- YUBI TMS
- 행정톡
- 스탬프App
- 타임클럽
- 비전박스



History

일반 연혁

2023

수출 100만불탑 도전

2020

4월 정보통신공사업면허 취득

2019

7월 포항시 유망강소기업 선정

2018

6월 Inno-Biz 인증

7월 산업전문디자인업체 인증

8월 제조업 공장등록

8월 Main-Biz 인증

2016

1월 UB빌딩으로 본점이전 (포항시 남구 해도동 : 사옥매입)

1월 키오스크 제조업 추가

8월 ISO900:2008인증

2012

10월 본점이전(포항시 남구 대잠동 : 한국수자원공사 건물)

10월 기업부설연구소 인증 및 개소

2007

1월 본점이전(포항소프트웨어지원센터)

2003

6월 (주)유비 법인전환

2002

11월 비즈헬퍼 창업
(선린대학교 창업보육센터)

성장 연혁

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| CIS개발 및 포항크루즈 MOU체결 | 2023. 05. |
| QOSK2 해외수출 시작 (대만포픽스 외 10개국 납품) | 2022. 12. |
| 해시픽 개발완료 (대구계산예가 설치) | 2022. 07. |
| QOSK2 개발 (하루필름 외 20개사 납품) | 2021. 11. |
| 전국최초 100% 무인사진관 '무사엔' 런칭 | 2021. 07. |
| 영상정보디스플레이장치 직접생산증명 취득 | 2021. 01. |
| QR을 이용한 출입제어시스템 개발완료 특허등록 | 2020. 12. |
| 폰사프린터 (휴대폰사진출력장치) 개발완료 | 2020. 07. |
| IoT파워스위치 디바이스 인증(SKT망, 제품명 UB-T001) | 2019. 10. |
| 무인안내시스템 직접생산등록 취득 | 2019. 09. |
| 2018 앱어워드 최우수상 수상 | 2018. 12. |
| 2017 웹어워드, 앱어워드 최우수상 수상 | 2017. 12. |
| GS인증(1등급, 큐오스크 1.0) | 2016. 11. |
| 요집 베타서비스 시작 | 2016. 04. |
| GPS를 이용한 CCTV 연동 사진 촬영법 특허등록 | 2016. 03. |
| 포토키오스크 "QOSK"개발 및 상용화 완료 및 특허등록 | 2014. 10. |
| CAS사업부 발족 및 "요집"개발 착수 | 2014. 04. |
| 계약정보공개시스템 구축 | 2014. 01. |
| 모바일스트리밍 솔루션 개발완료 (포항MBC적용) | 2012. 12. |
| XML, API플랫폼개발 | 2011. 06. |
| 독립형 CMS개발 | 2011. 04. |
| Yubi CMS개발 | 2011. 01. |
| 도시가스내부시스템 개발(YES BOX) | 2010. 08. |
| 해군 비행통제관리시스템 개발 | 2009. 03. |
| 포항MBC서비스 개시 | 2008. 09. |
| 커뮤니티 빌더 개발 | 2006. 02. |
| Biz-LMS학원용 LMS개발 | 2005. 02. |
| Bizhelper(CRM)정통부과제선정 | 2003. 12. |
| Biz-builder 기업용 빌더개발 | 2003. 07. |

Client company

공공기관

영양군청 / 포항시청 / 울산광역시청 / 김천시청 / 고성군청 / 문경시청 / 나주시청 / 여주시청 / 무안군청
목포시청 / 보성군청 / 강진군청 / 장흥군청 / 완도군청 / 동해시청 / 삼척시청 / 한국수력원자력

기업 및 학교

포항MBC / 제일테크노스 / 포항철강산업단지 관리공단 / POSCA / 운강종합건설 / 네이처이앤티 /
제노마인 / 시그노드코리아 / (사)중소기업융합 대구경북연합회 / 동국대학교 와이즈캠퍼스 의전원
동국대학교 와이즈캠퍼스 산학협력단 / 선린대학교 / 한동대학교 창업보육센터 / 포스텍기초과학연구원
포스코교육재단 / (주)대송 / 포항문화재단 / 포항철강관리공단 / 청하농공단지협의회

포토키오스크 (국내파트너)

차즈앤샷 / 하루필름 / 원퍼센트 / 롯데호텔 + 부스럭 / 포토타임 / ZEE / 로맨틱서터 / 모모필름 / 하이포토 /
와우포토 / 더스타일필름 / 밀키포토 / 뉴픽스 / 스튜디오808 / 영인터네셔널 / 포토바이포토 / 온에어 / 구도
아워모먼트 / 모던브릭 / 팡팡스튜디오 / 포토웨이브 / 게임토피아



Global partner

 캐나다 밴쿠버

 영국 런던

 멕시코 몬테레이

중국 청두  중국 상하이  일본 도쿄  대만 타이베이  베트남 하노이  태국 방콕  필리핀 마닐라  인도네시아  호주 멜버른  호주 시드니 

포토키오스크 (해외파트너)

- 대만(1) 포픽스
- 필리핀(4) 유니콘홀딩스 / 시리우스
양헬레스 / 포토서우링
- 태국(2) 완니팜
하루필름타이
- 베트남(2) 못하이빠
모먼트스페이스
- 호주(2) 해시파트너스
누포토
- 영국(1) SBS필름
- 캐나다(1) 뮤즈포토
- 중국(2) 에브리데이포토
조이픽스
- 일본(1) 모노토
- 인도네시아(1) 파워브레인

Capability

기술연구소
보유기술
프로그램등록

㈜유비 기술연구소는 항상 변화하는 기술 트렌드를 주시하고, 새로운 도전과 기회를 적극 수용합니다. 우리는 열정과 지식을 바탕으로, 혁신적인 기술과 솔루션을 통해 우리의 핵심가치를 실현하고자 합니다. 또한, 우리 기술연구소는 교육 및 지식 공유에도 큰 가치를 둡니다. 세미나, 워크숍, 교육 프로그램 등을 통해 지식을 공유하고, 다양한 관계자들과 함께 무형자산 생태계를 구축하고자 합니다.

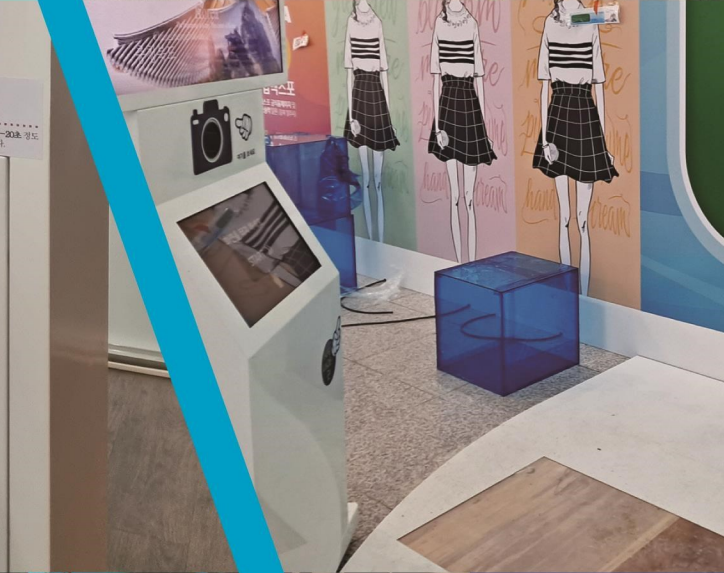
| | | |
|--------------------|----------------------------|---------------|
| 프로그램 저작권 | 통합조직도 | 2020. 03. 19. |
| | 직원전화번호부 앱 | 2020. 03. 13. |
| | Remember U(불안당검색토탈시스템) | 2020. 01. 09. |
| | 사진DB 검색솔루션(Vision Box) | 2018. 11. 21. |
| | 관광종합정보관리시스템(TIMs) | 2017. 10. 18. |
| | 나주행정전화번호부 android(안드로이드) | 2017. 10. 18. |
| | 방송국용 스트리밍 앱 android(안드로이드) | 2017. 10. 18. |
| | IoT(사물인터넷)파워스위치 | 2019. 11. 29. |
| | 큐오스크 v1.0 | 2016. 12. 05. |
| | YBCS-CP(유비콘텐츠서버) | 2013. 03. 13. |
| YBCS-PO1 (유비콘텐츠서버) | 2013. 03. 13. | |





인증서

| | | |
|--------------|-------------------------|-----------|
| 특허권 | QR코드를 이용한 출입제어시스템 | 2023. 02. |
| | 이벤트용 포토 키오스크 | 2016. 05. |
| | GPS를 이용한 CCTV 연동 사진 촬영법 | 2016. 03. |
| 상표권 | 무사엔 | 2021. 11. |
| | MUSA+N | 2021. 11. |
| | TimeClip | 2021. 06. |
| | Remember U | 2018. 08. |
| | 요집Yozip | 2015. 12. |
| | QOSK | 2015. 08. |
| 디자인권 | 큐오스크(QOSK) | 2016. 05. |
| | 사진촬영용 키오스크 | 2015. 08. |
| 서비스표권 | 요집Yozip | 2016. 02. |
| 인증 | 정보통신공사업면허 취득 | 2020. 04. |
| | 포항시 유망강소기업 선정 | 2019. 07. |
| | 산업전문디자인업체 인증 | 2018. 07. |
| | MAIN-BIZ 인증 | 2018. 08. |
| | INNO-BIZ 인증 | 2018. 06. |
| | ISO 9001:2008 인증 | 2016. 08. |
| | 제조업 공장등록 | 2018. 08. |
| 직접생산증명 | 영상정보디스플레이장치 | 2019. 03. |
| | 무인안내시스템 | 2018. 09. |
| Device 적합 인증 | 환경감시기 Cat.M1 | 2019. 10. |
| KC인증 | 포토키오스크 | 2023. 04. |
| | 폰사프린터 | 2022. 05. |
| GS 1등급 | 큐오스크 v1.0 | 2016. 11. |



Product & Solution



PHOTO KIOSK QOSK I

유비 포토키오스크 QOSK I 은 크로마키 촬영 기술을 이용한 시간, 공간의 제약을 극복한 실시간 합성 촬영 시스템입니다. QOSK I 은 사용자가 저장된 배경 이미지 중 원하는 한 컷을 선택하여 합성된 모습을 보면서 촬영하고 즉석에서 출력할 수 있습니다. QOSK I 은 배경이미지를 통한 홍보효과로서의 가치와 가상체험이라는 재미를 사용자에게 줄 수 있습니다.

또 기념사진을 소중한 사람들과 함께 핸드폰으로 공유하며 소장용 사진으로 추억을 서로 간직할 수 있습니다.

실시간 크로마키 합성사진

- 올인원 크로마키 촬영 시스템 제공
- 실시간 합성 및 즉석 인화, 고해상도 고품질의 사진 출력
- QR코드를 이용한 사진 다운로드 서비스 제공
- 최고 사양의 하드웨어 및 OS 사용으로 고장률 제로화
- 운영사용도에 따라 적합한 형태로 불박이 등 맞춤 제작 가능

적용분야

지자체 축제, 기업행사, 종교행사, 이벤트, 기념시설, 관광명소, 파티, 다양한 축제와 행사장, 체험/놀이 시설, 교육 기관, 종교시설, 전시박물관, 관공서 / 기업, 엑스포 대회 / 장기임대 & 렌탈 / Shop in Shop 등 다양하게 사용



주요설치장소

경상북도 도의회 / 과메기문화관 / 포항시 포은도서관 / 새천년기념관 / 고성공룡박물관 / 운문산자연생태공원 / 서울경찰청 홍보관 / 한국한복진흥원 / 양산당곡생태학습관 / 천안 시곶키움터 / 영월 김삿갓문학관 / 목포SW교육체험센터 / 청주국제공항 / 익산항일기념관 / 전남교육청 / 인천 SSG랜더스필드 / 고성 국회연수원 / 구례 교육지청 / 한반도통일미래센터 / 중앙선거관리위원회 / 울산 한수원 / 동해시청 / 충북괴산 꿀벌랜드 / 진해 해군사관학교 / 완도교육지청 / 월성원자력본부

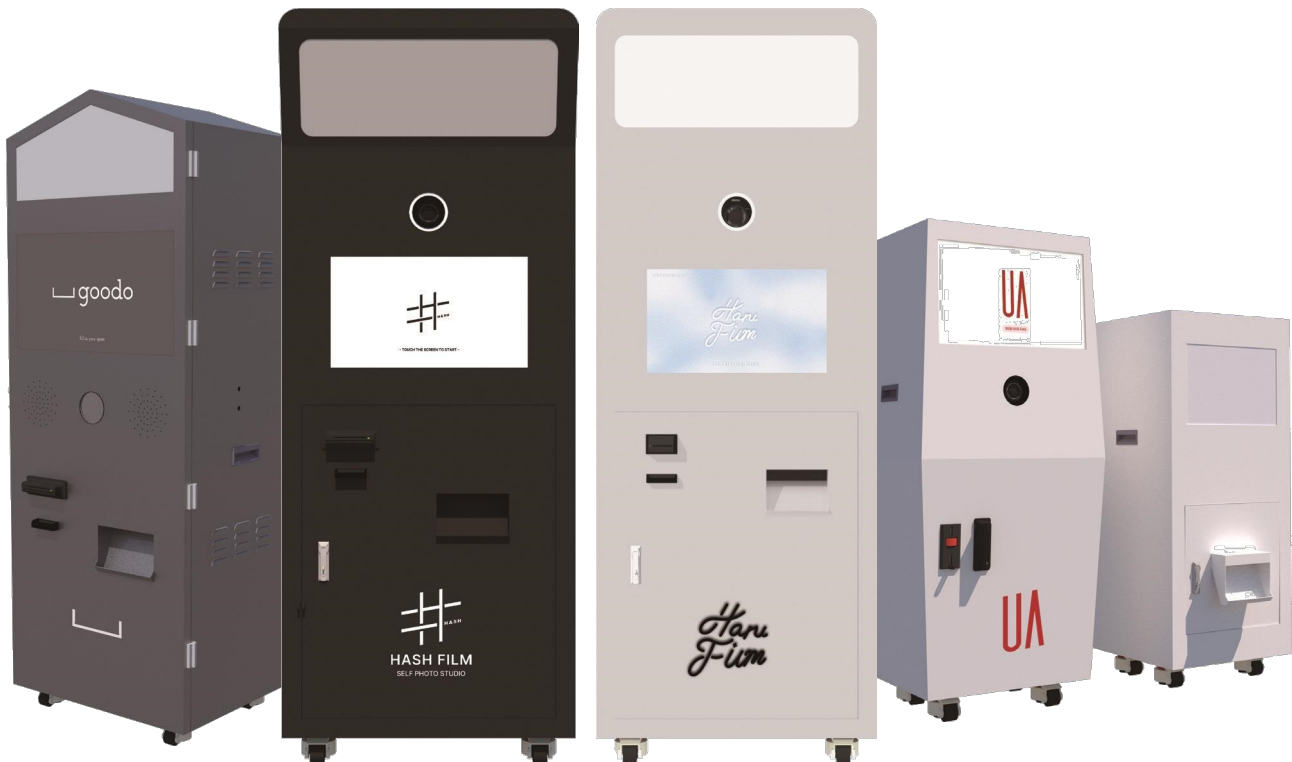


PHOTO KIOSK QOSK II

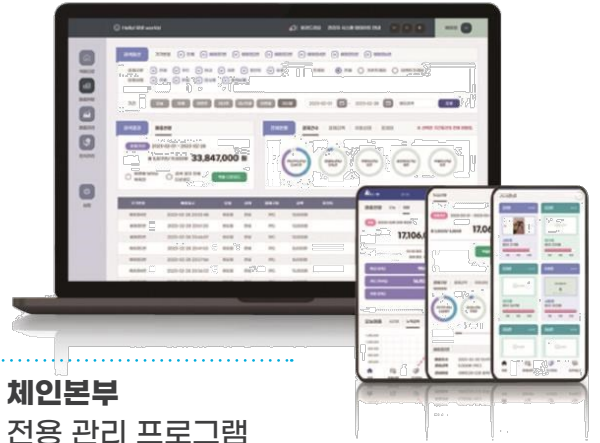
QOSK II는 터치스크린으로 조작하고, 리모컨으로 DSLR카메라를 작동시켜 촬영하는 무인 셀프 촬영시스템입니다. 이 장치는 설치와 이동이 편리하여 설치 장소에 제약이 없으며, 또 스트로브를 설치하여 촬영 품질을 전문 스튜디오급으로 높일 수 있습니다.

QOSK II 촬영 후 원하는 사진을 선택하여 다양한 프레임으로 즉석 출력할 수 있습니다. 또 QR코드를 이용하여 촬영이미지와 동영상 파일을 받을 수 있으며, 휴대폰에 저장하여 다양한 SNS에 업로드 할 수 있습니다.

무인 셀프사진관을 위한 최고의 솔루션



QOSK II 선택의 최종 이유, 차별화된 관리자 프로그램



01 가맹점주(매장매니저) 전용 관리 프로그램

- 매장 실시간 매출 & 통계
- 실시간 원격 제어(화면보기 지원)
- 기기 오류발생시 실시간 알림
- PC/프린터/용지/카메라 상태확인

02 체인본부 전용 관리 프로그램

- 매장별 실시간 매출 & 통계
- 매출 관리 / 통계
- 쿠폰 / 프로모션 / 광고 관리
- 매장 정책 관리 등



폰사프린터

휴대폰에 저장된 사진을 출력할 수 있는 폰사프린터는 QR코드를 이용하여 휴대폰의 개인정보를 보호하면서 출력하고 싶은 사진을 마음껏 출력할 수 있다.

특징 및 장점

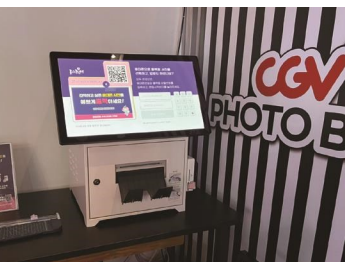
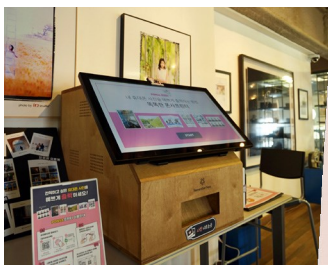
- 작은 평수(2평 이상) 매장 설치가능(Shop in shop 등)
- 회원가입 및 App설치가 필요 없음
- 개인정보 보호
- 휴대폰번호와 임시비번으로 개인 폴더 관리가 되므로 여러 번 시도해도 에러가 없음
- 여러 가지 템플릿 지원 가능
- 여권 및 반명함판 사진 출력 가능
- 크기조정 및 각도 조절 가능
- 일체형으로 이동 및 설치가 편리함

설치가능장소

- 커피숍 및 카페
- 편의점
- 미용실
- 공항 및 역사
- 버스터미널
- 시군청 민원실
- 관광체험관 및 기념관
- 다중이용시설

주요설치사례

- 포항시청 민원실
- 경주 또뫓뫓지엄
- 경주 추억의 달동네
- 카페 포토피아
- 카페 알베로
- 산림조합 숲카페
- 카페 휘겔리



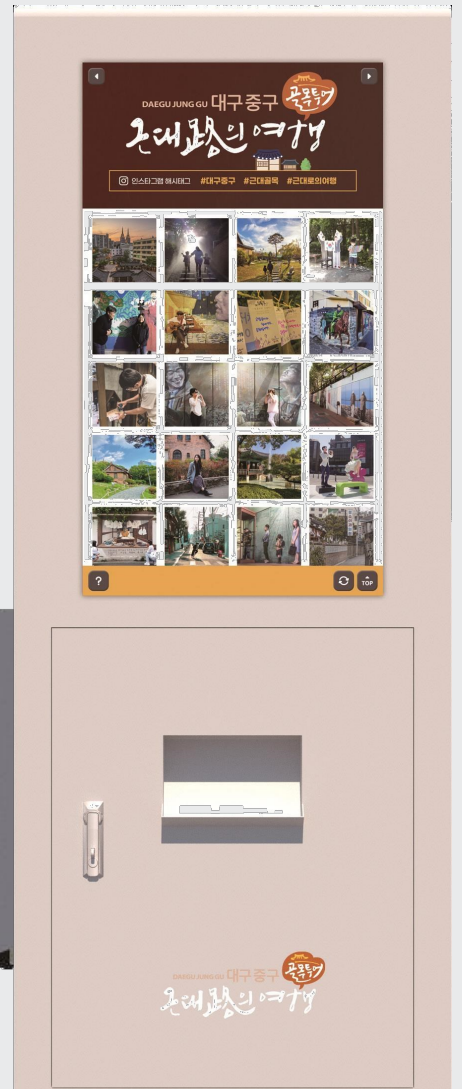
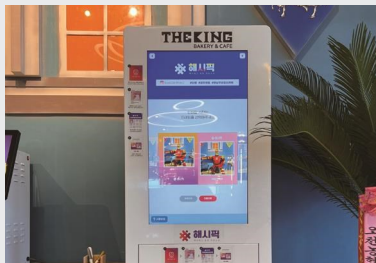
해시픽(해시태그 프린터)는 SNS(인스타그램)에 노출된 이미지 중 특정 해시태그로 등록된 이미지를 수집하고, 수집된 이미지를 다양한 방법으로 노출시켜주는 홍보 및 프로모션용 무인 포토 프린터 키오스크입니다. 무료 출력을 지원할 수 있어 운영자 목적(홍보 및 브랜딩)에 동참하는 사용자에게 사진 인화 서비스를 제공할 수 있습니다.

주요기능

- SNS 마케팅 : 해시태그+단어, 문장 그리고 사진 업로드를 통해 자연스럽게 SNS 홍보가 가능
- 출력 서비스 : #와 약속된 단어, 문장과 같이 업로드 한 사진을 즉석 출력으로 즐거움을 더합니다.
- 카멜레온 디자인 : 운영 주체 측 아이덴티티를 제품 디자인과 사용자 UI/UX에 적용 가능하여 프로모션 효과를 높일 수 있습니다.
- 다양한 출력 템플릿 지원 : 운영 주체 측 아이덴티티를 제품 디자인과 사용자 UI/UX에 적용가능
- 수집된 이미지를 다양한 형태로 표현할 수 있습니다.(빔프로젝트 등)

#해시태그는

“약속한 열쇠말”이라 표현합니다. 즉, 특정 단어 또는 문구 앞에 해시(#)를 붙여 연관된 정보를 묶을 때 사용할 수 있습니다.



RememberU

추모관 검색대

수천기 이상의 봉안함과 넓은 묘터에 모셔져 있는 묘지를 관리인의 도움없이 찾을 수 있도록 지원하는 봉안함과 묘지 위치 검색용 무인 안내 키오스크입니다.

특징 및 장점

- 고인의 묘지 및 봉안함 위치 검색시 이미지로 위치 안내 함
- 검색시 봉안함 위치가 기재된 안내표 출력(기본)
- 관리자 Tool 제공-관리자PC에서 1회 입력으로 관리자와 검색대 정보 동기화
- 무인 운영으로 인건비 절감
- AS 원격 지원
- 확장성과 호환성을 겸비한 유연한 시스템 운영 가능
- 고인DB 동기화로 검색시스템 업무 효율성 기대

주요설치사례

- 여수 영락공원
- 김해 추모의공원
- 순천시립 추모의집
- 삼척시 추모공원
- 군산승화원
- 크리스찬메모리얼파크
- 익산향일독립기념관
- 홍성추모공원
- 제주호국원
- 전주승화원





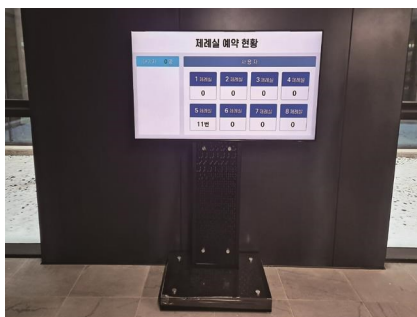
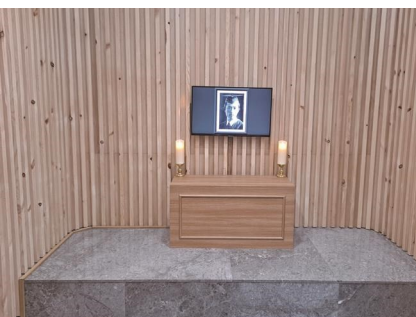
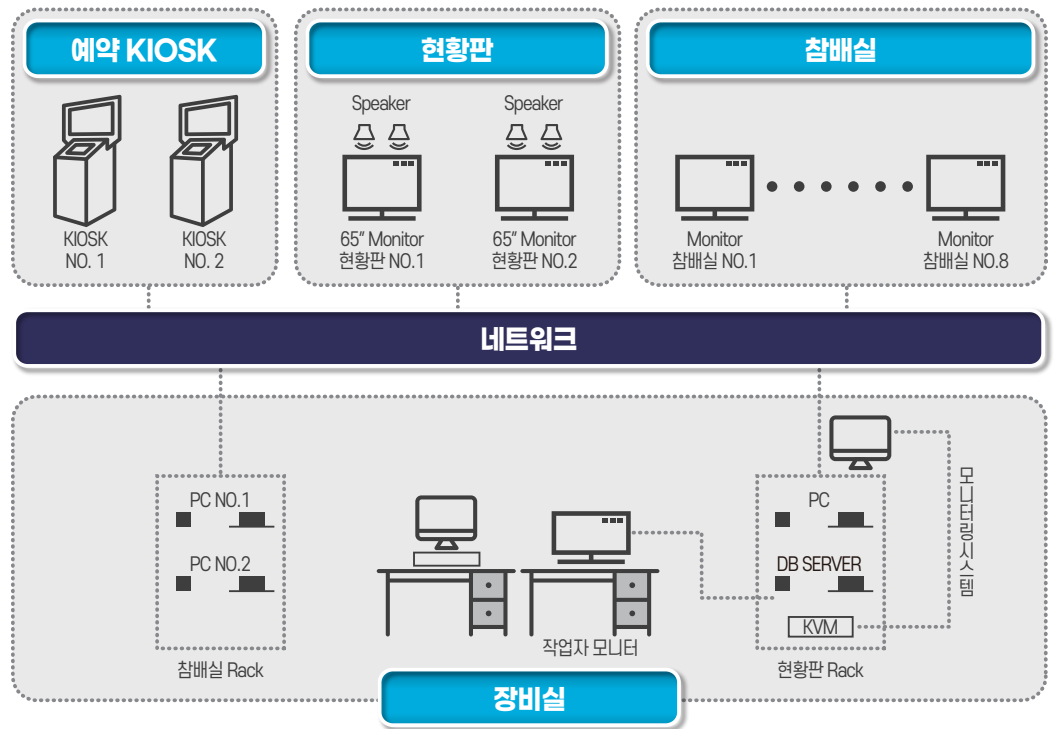
Remember U II

추모관 무인 참배 시스템

첨단 정보기술(IT)을 적용한 참배 자동화시스템으로 참배객들의 추모관 이용 편의 제공 및 관리자의 업무 효율을 향상시키는 시스템입니다.

특징 및 장점

- 무인 운영으로 인건비 절감
- AS 원격 지원
- 추모객 서비스-제례서비스 제공 : 제례단, 대기 현황판, 대기 음성 안내
- 온라인 추모서비스 제공(홈페이지 구축시) : 고인정보 변경, 영정사진 관리, 추모 앨범, 하늘나라 편지 띄우기 제공



참배객의 사용자 편의성 제공

사용자 중심의 UI/UX로 편리하게 사용, 줄서는 복잡함 없이 편안하게 참배실 이용 가능

참배 자동화시스템을 통한 업무 효율성 향상

첨단 IT정보기술을 접목하여 참배객을 효율적으로 관리 시스템 도입을 통한 경제적인 업무운영 가능
확장성과 호환성을 겸비한 유연한 시스템 운영 가능

전자식 출입관리 KIOSK

전자식 출입관리 키오스크는 보안을 요구하는 특정 건물의 출입관리를 주 목적으로 하며 기존의 RFID 출입관리 카드를 이용하여 실시간 출입허가와 출입통계관리를 확인할 수 있는 출입관리 전용 키오스크이다

주요기능

- 출입 관리, 데이터 관리, 출력 관리, 통계 관리 제공
- 전용 리더기 인식 : 사용 중인 출입카드를 이용하여 해당 장소의 출입을 가능
- 출입 대상자의 추가/변경/수정이 가능하며 교육훈련 등의 목적에 맞게 사용 가능
- 문서 편집 가능한 형태로 출력 사용 가능
- 실시간 출입 현황 및 일/주/월간 출입 현황을 통계로 확인

특징

- 커스터 마이징 : 화면 UI는 사용자의 요구에 따라 커스텀마이징이 가능
- 사용 기기 호환/DID 화면 기능 : 기존의 RFID 출입관리 카드를 활용한 편리한 구성
- 인터넷이나 다른 통신망과의 연계 고려 표준 통신 프로토콜 지원
- 키오스크 운영 : 실시간 현황 확인이 가능한 라이브 뷰(Live view) 유동적이고 포괄적인 서비스 제공을 위해 Kiosk 제공 화면상에 도움말 기능을 제공
- 심플한 화면 구성 및 디자인 : 인터페이스의 단순화를 통하여 신속한 출입관리 처리가 되도록 화면 구성 및 출입관리 카드를 인식할 수 있는 리더기의 전면 배치로 사용자 편의성을 구현 터치 화면 방식으로 모니터상에 가상 키패드 제공해 편리성을 높임



승차권 발권 KIOSK

단순한 업무인 통학버스 탑승권 발권을 무인화하여 관리효율을 높일 수 있다. 이 장치를 응용하여 다양한 업무를 무인화 할 수 있다.

특징

- 버스승차권 자동발매 키오스크는 등록된 통학버스 운행구간의 사전정보를 등록한다.
- 신용카드 결제 후 해당운행 구간의 승차권을 자동 발권한다.
- 카드매출 전용 프로그램을 이용한 매출관리가 가능하다.
- 버스승차권 발매는 전용 티켓프린터를 이용한다.
- 관리자 메뉴를 통하여 운행구간 및 금액 변경 입력이 가능하다.

전용 프로그램

- 관리자 기능, 사용자 매뉴얼 제공
- 운행정보, 구간, 요금 수정/삭제 등 편집 기능 제공
- 카드매출 내역 실시간 확인 기능 제공



DID Solution

(Digital information Display)

운영자의 목적에 맞는 관제, 홍보, 전시, 광고를 24시간 365일 운영이 가능하도록 제작된 디지털 영상 디스플레이 장치입니다.

특징 및 장점

- 설치환경에 따른 다양한 구성
- 소규모 공간에 적합한 이동형 함체 제작 가능
- 세련된 인테리어 효과, 명확한 시인성
- 디지털 콘텐츠를 통한 다양한 시각적 효과
- 풍부한 메뉴 및 다양한 정보를 제공
- 손쉬운 콘텐츠 관리 모바일, PC 등의 기기에서 즉시 콘텐츠 온라인 수정 가능, 텍스트 변경, 프로모션 등의 정보 업데이트 용이
- 유지관리가 용이하며 오랜 시간 동안 검색, 변색이 없는 디지털 디스플레이
- 손쉽고 능동적인 마케팅 활용 - 제한된 영역에 보다 많은 메뉴 콘텐츠를 순환 표시 가능
- 시간대별로 다른 콘텐츠가 화면에 재생되도록 스케줄 편성 가능

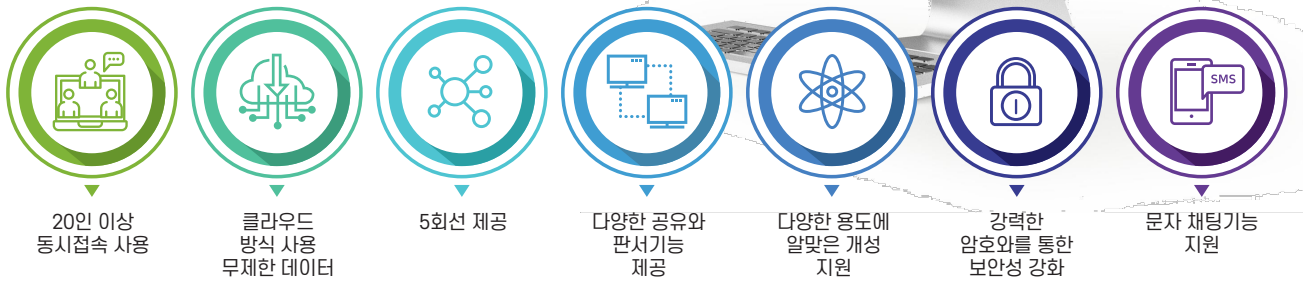


화상회의 시스템

쉽고 강력한 화상회의 솔루션

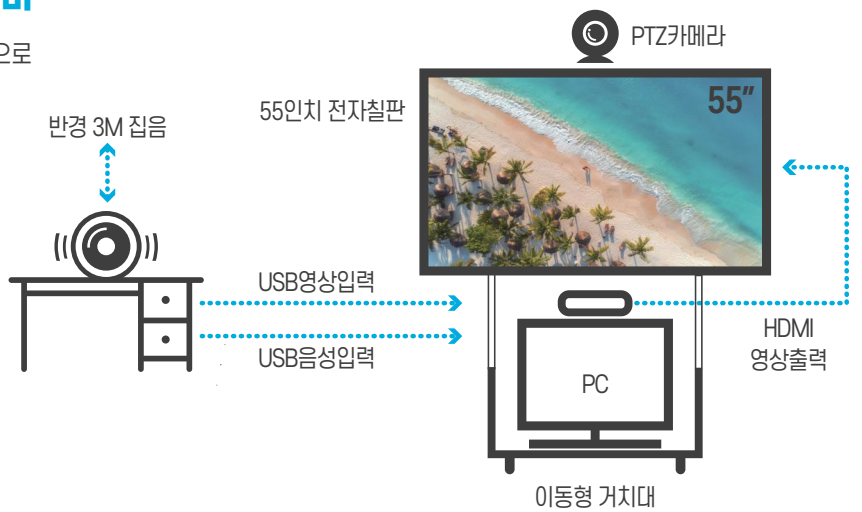
All-In-One 토탈 화상회의 시스템으로 간편한 화상회의 시작!
웹브라우저 화상회의로 업무 생산성을 높이세요.

* 재)포항TP와 [중소기업 비대면 업무환경 조성 지원사업]
2021년 ~ 2023년 공급기업 협약



회의실에 최적화된 구성 및 장비

사용은 쉽고 기능은 강력한 전용 화상회의의 구성으로
안정적인 화상회의를 진행



장비 패키지 구성

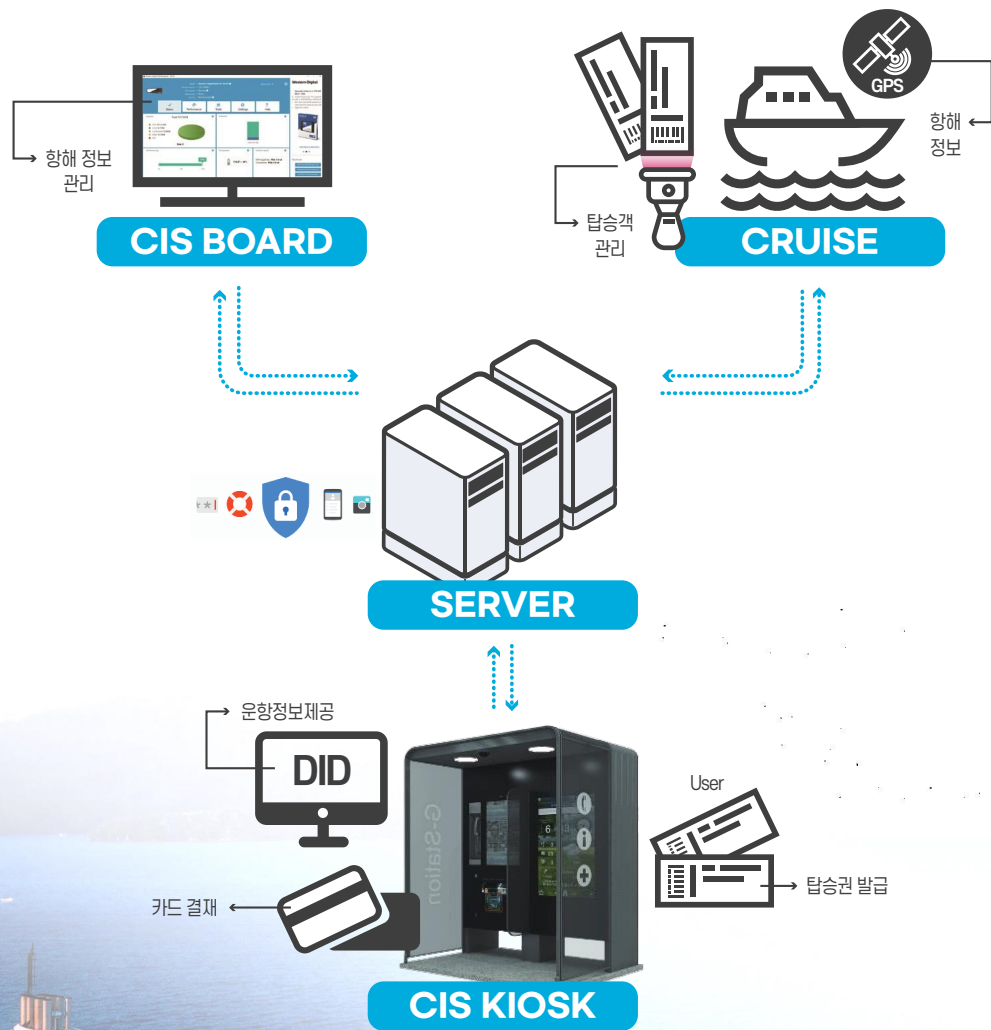
- PTZ Camera, 마이크 겸용 스피커폰, 이동식 디스플레이, 회의용 PC로 구축
- 이동식 디스플레이는 전자칠판으로 대체가 가능
- 합리적인 비용으로 간편한 화상회의실을 원하는 기업에게 추천

CIS Solution

(Cruise Information System)

CIS(Cruise Information System)는 크루즈선박(유람선)을 어느 선착장이든 자유롭게 타고 내릴 수 있도록 지원할 수 있는 무인KIOSK시스템과 관리시스템을 통칭합니다.

CIS 구성도



CMS Solution

(Contents Management System)

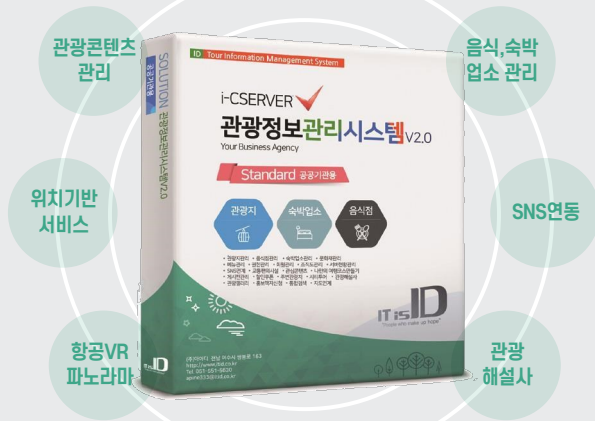


i-CSERVER V3.0

Contents Management System

최적화 기능이 탑재된 강력한 기능의 통합 콘텐츠관리시스템

- 지자체 웹사이트에서 필요로 하는 거의 모든 기능 모듈화 하여 기본 탑재
- 모바일 웹과 앱의 통합 구축을 쉽게 하는 REST기반의 OPEN-API 엔진 탑재
- 반응형, 적응형 웹 디자인 동시 지원 (RESS)
- CDN 서버 연계 및 장애처리
- HTML, JS, CSS Auto Minify (자동 압축)
- JS, CSS Auto Merge (자동 병합)
- 이미지 파일 디바이스별 차등 압축



i-TIMS V2.0

Tourism Information Management System

다양한 관광정보 관리와 API 연동지원

- LBS기반 관광지, 숙박업소, 음식점 DB관리
- 축제/문화 행사 콘텐츠 관리
- 시티투어 온라인 예약 및 관리
- 관광 해설사 관리(예약, 자동 배치, 피드백)
- 나만의 여행코스 만들기, 출력 및 공유
- 주요 SNS 키워드 검색결과 표출

주요 납품처

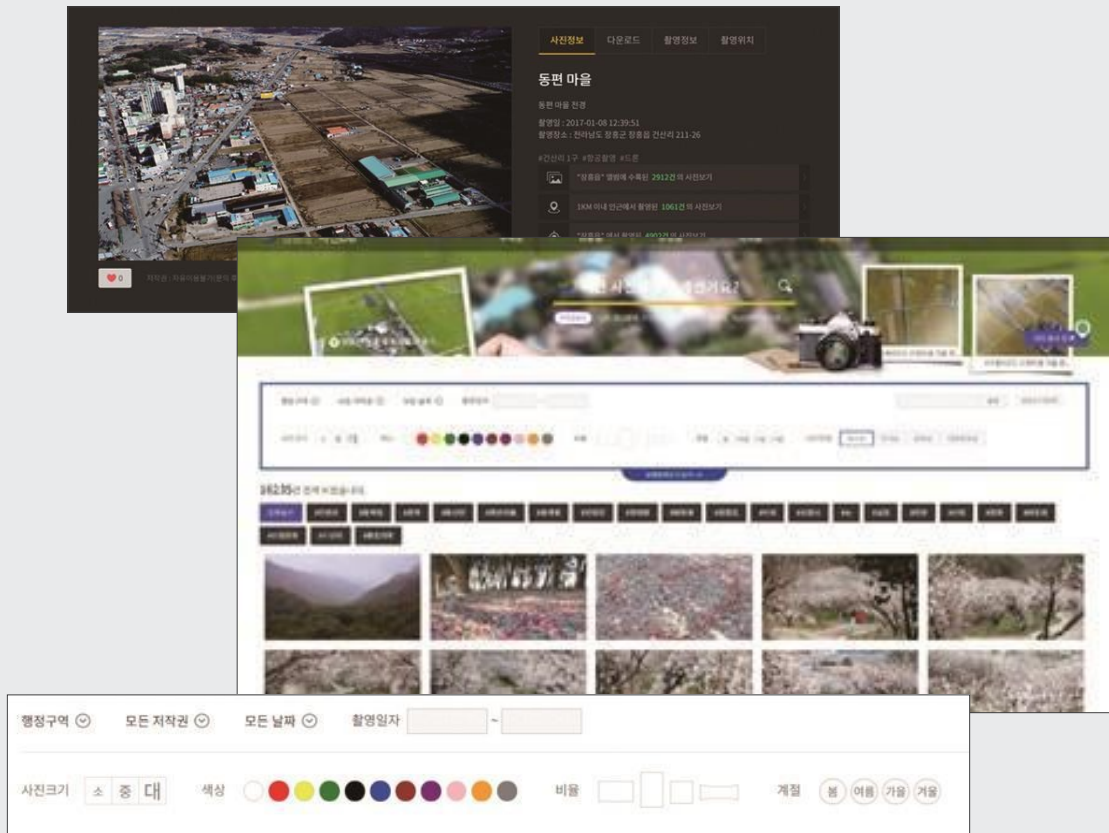


VISION BOX

비전박스는 사진 및 영상 (디지털 미디어)의 민간 활용 증대를 위한 Open API 기반의 개방형, 표준형 DB 시스템 디지털미디어 검색엔진입니다.

특징 및 장점

- 주제별/시대별/지역별/상세검색 기능
- 주요색상, 모양, 크기, 위치(GPS), 날짜, 계절, 태그 등 사진에 대한 전문적인 검색 기능
- 지도에서 사진 검색(맵 클러스터 기술 적용)
- 키워드(태그)별, 위치(GPS)별, 앨범별 사진 모아보기
- 촬영된 사진의 세부 촬영정보 지원(제조사/촬영시간/초점/셔터값/노출값/조리개값/ISO감도/노출방식/측광)
- 촬영위치(GPS 위치 정보, 도로명 주소로 자동변환)



주요 납품처



행정전화번호부앱

시군청의 행정전화번호부를 근간으로 업무 비상연락 체계를 구축하여 업무 연락 및 비상 상황 전파를 통해 업무의 효율성을 높입니다.

특징 및 장점

- 조직도 정보가 한눈에! 쉽고 빠른 검색
- 간편 로그인 지원
- 음성인식 검색
- PUSH 기능을 제공하여 개인 및 부서 알림
- 홈페이지 조직 정보와 연동하여 인사발령 시 적용



주요 납품처



IoT Power Switch

IoT파워스위치는 국가와 민간이 운영하는 모든 무인기기의 고장을 실시간 파악할 수 있는 첨단IoT장치입니다. IoT파워스위치는 무인기기의 오작동을 실시간 통보하고, 담당자는 휴대폰으로 조치할 수 있도록 설계되어 무인기기의 오작동 민원을 초기에 대응하고, 조치할 수 있습니다.

특징 및 장점

IoT파워스위치에 습도, 온도, 조도 그리고 대기와 수질을 체크할 수 있는 다양한 센서를 탑재하면 여러 알고리즘을 개발할 수 있는 빅데이터를 제공할 수 있는 것 역시 큰 장점입니다.

- 무인기기 오작동 실시간 파악(push 알람기능)
- 원격으로 무인기기 전원 온/오프 실행
- 온도,습도,대기,수질 등 다양한 센서탑재 가능
- 구글지도로 연동하여 설치 위치 제공
- 관리프로그램(PC 및 모바일) 제공
- 탑재된 센서값 모니터링 및 빅데이터 구축 가능
- 사고예방 및 환경 등 다양한 알고리즘 개발 소스 제공
- KC방송통신기자재 등 전자파 적합인증
- SK텔레콤 이동통신용 무선설비 신뢰성/사업자 망 인증



제품 사양



| | |
|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Power Control | AC INPUT Module / AC OUTPUT 1~3ch |
| Networks | LTE-M(cat.M1) |
| Control Mode | Manual Mode / Automation Mode |
| Automation Mode | Timer / Temp / Humid Sensor Network Connection Status / One time operation Repetition operation |
| Environment Sensor | Temperature / Humidity |
| Operation Temp | 0 ~ 60°C |
| Dimension | (258/192/145)mm x 172mm x 60mm |
| Software | API for Win/Linux / AP for Android |

PhotoCAR

차량 내부에 촬영시스템이 설치된 포토카는 기념사진부터 여권사진까지 혼자서 촬영할 수 있는 이동형 무인 포토 키오스크입니다.

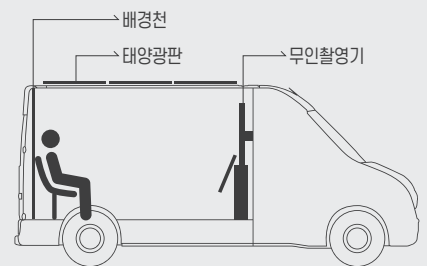
개발 배경

점점 사라지는 사진관, 휴대폰 속에 숨겨지는 우리 추억을 옛 감성의 향수로 찾고자 고민했습니다. 디지털로 접근하고, 아날로그로 우리 감성을 깨우는 것이 포토키오스크입니다.

- 시대흐름에 맞는 디지털화 및 무인화
- 축제, 홍보, 다양한 행사를 위한 색다른 이벤트
- 지자체 주요관광지에 꼭 필요한 콘텐츠
- 박람회등 참여기업(기관)의 색다른 홍보방식
- 편리한 이동성 및 빠른설치(셋팅)

포토카 구조

포토카 촬영시스템은 전기가 지원되는 곳과 되지 않는 곳, 어디든 촬영할 수 있도록 태양광을 주에너지로 시스템과 조명이 운영되며 차량밧데리는 사용하지 않습니다.



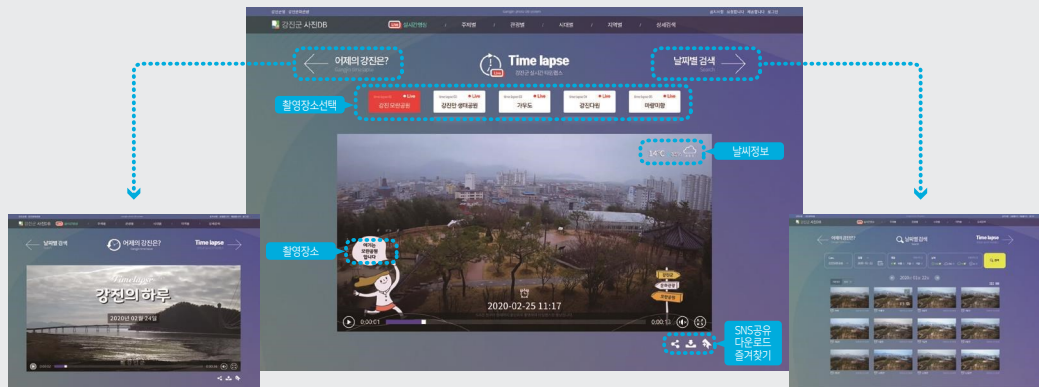
이용방법

- 렌탈(단기) 지역축제 및 행사 - 1일 기준 × 550,000원(VAT 별도)
* 탁송료 별도(직접 운송 가능) / 차량 보험료 별도(직접 운송시)
- 임대(장기) 홍보 및 광고용 - 15일 : 3,500,000원 / 30일 : 6,000,000원(VAT 별도) * 탁송료 포함
- Shop in Shop 주요관광지 등 - 조건 협의
- 판매 지역별(최소 구단위 : 영업권 보장) 1대 판매
- 촬영시스템 : 20,000,000원(VAT 별도)
- 차량가격, 보험, 취득세 : 삼성마스터 출고기준

TimeClip

TimeClip은 Time lapse 기능에 실시간(Live) 영상을 더한 무인 촬영 Software입니다.

원하는 장소의 실시간 영상을 타임랩스 기법으로 역동적으로 표현하며, 계절과 날씨에 따라 변하는 다채로운 영상을 DB화 하여 다양한 검색 및 기록 자료로 활용할 수 있습니다.



하루의 영상을 배경음악과 함께 자동생성

날씨별, 계절별, 날씨별 사진 검색

* 타임랩스(Time Lapse)란? 저속 촬영한 영상을 원하는 기간과 분량으로 재생하는 영상서비스 입니다.

특징 및 장점

- 고품질 라이브영상을 제공받을 수 있음. (6시간 전 영상부터 현재 영상을 10분 단위로).
- 원하는 기간만큼 촬영된 영상을 자동편집하여 제공.
- 무선LTE망 이용(무인도 및 어디든 설치 가능).
- 태양광 발전 전기공급 (옵션).
- 설치 장소 이전 등 간편한 재설치 가능.
- 고카메라 / 모뎀 전원 관리용 IoT파워스위치 탑재(원격관리).
- 문제 발생시 자동 리부팅 가능.
- 원하는 기간과 분량의 타임랩스 영상 제작 자동화 가능.
- 무선LTE망을 이용하므로 전용선 설치 공사비 절감효과.
- 고가의 스트리밍 서버 등 솔루션 불필요(일반서버 사용 가능).
- 통신사와 협약으로 저렴한 LTE 사용료.
- 무인화를 통해 추가 인력 투입 불필요.

촬영장비규격

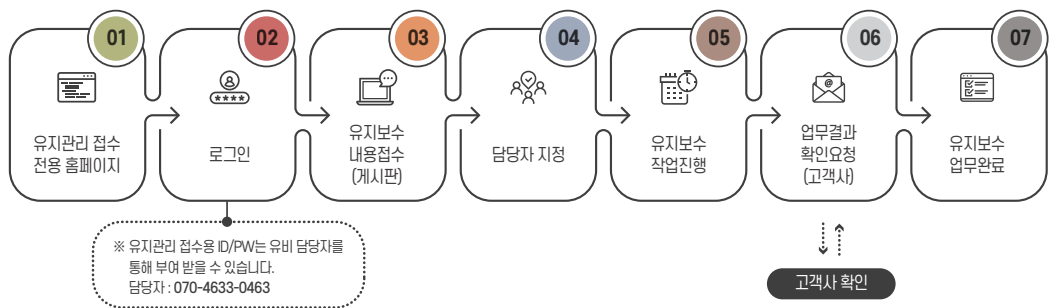
| 구분 | IP카메라 타입(보급형) | DSLR 카메라 타입(고급형) |
|--------|---------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| 이미지 센서 | Progressive CMOS 1,800만 화소 (4K, 4000 × 3000) | Dual Pixel CMOS 2,420만 화소 / DIGIC 7 (최대 6000 × 4000) |
| 셔터 | Auto, Manual, 1/3(4)-1/100,000s | Auto, Manual, 1/4000 ~ 30초 |
| 영상압축 | H.265/H.264+/H/264/MJPEG Bit rate control | RAW, RAW+JPEG, JPEG |
| 컨트롤러 | 카메라, 모뎀 전원제어 모듈 카메라 제어/ 사진 전송 온/습도 센서 정보 전송 | 카메라, 모뎀 전원제어 모듈 카메라 제어/ 사진 전송 온/습도 센서 정보 전송 자동 온도조절 (히팅/쿨링) 하우징 적용 |
| 통신 | LTE 무선 인터넷망, 유선망 | LTE 무선 인터넷망, 유선망 |



Web/App 유지보수

유비는 홈페이지와 관련 프로그램 및 App 개발 후에도 사후 관리에 있어 만전을 기하고 있습니다.
 구축된 인터넷 자산을 잘 운영하기 위해서는 분야별 전문 지식을 갖춘 인력이 유기적인 작업을 하여야 합니다.
 유비는 분야별 유지관리팀을 운영하고 있으며, 이들은 서버관리자, 프로그래머, 디자이너로 구성되어 있습니다.

유지보수 절차



유지보수 접수

- 유지보수 처리는 해당 게시판 접수 순으로 하고 있습니다. (전화 접수시 순서가 뒤로 배정)
- 당일 오전 10:00 ~ 오후 05:00 까지 접수된 유지보수만 순차적으로 작업합니다.
 (오후 5시 이후 접수된 유지보수는 다음날 작업 예정)
- 점심시간 : 오전 11:30 ~ 오후 01:00

유지관리 보수 가격표

| 구분 | 홈페이지 | | 쇼핑몰 | |
|---------|--------------------|-----------------------------|---------------------|-----------------------------------|
| | 기본형 | 일반형 | 일반형 | 판촉형 |
| 기본 | 텍스트수정 도메인 프로그램 안정화 | 기본형 유지관리 + 이미지 수정/교체 | 기본형 유지관리포함 | 기본형 유지관리포함 |
| 디테일 | 사이트검색등록 (네이버,다음) | 기본형 유지관리+배너,팝업창 게시판 생성 문자연결 | 기본형 유지관리포함 + 레이아웃수정 | 기본형 유지관리포함 + 제품등록 이벤트 등록 메인 비주얼변경 |
| 서버 및 보안 | 웹호스팅 하드 2GB | 웹호스팅 하드4GB | 웹호스팅 하드2GB | 서버임대형 |
| 가격 | 33만원/년 | 55만원/년 | 77만원/년 | 33만원/월 |

| 구분 | 서버급 홈페이지 | 단독 서버급 홈페이지 | 이메일 | 비고 |
|---------|-----------------------------|--------------------|-------------------|----------------|
| 기본 | 기본형 유지관리포함 + 메뉴 수정 | 기본형 유지관리포함 | | 기본형 관리 내용 포함 |
| 디테일 | 기본형 유지관리포함 + 신규페이지 서버 비주얼변경 | 기본형 유지관리포함 + 동영상파일 | | 프로그램 추가 개발은 별도 |
| 서버 및 보안 | 서버임대 | 단독서버 | 전문업체서버 | |
| 가격 | 110만원/월 | 별도협의 | 5천원(1계정)/월 세팅비 별도 | |

A close-up photograph of a person's hands holding a small, vibrant green tree. The tree has a dense canopy of small, pointed leaves and a thick, brown trunk. The roots are exposed and spread out over a large, dark brown soil block. The background is a soft, out-of-focus green, suggesting an outdoor setting. The text "오늘도 희망은 자라고 있습니다" is overlaid in white, centered on the image.

오늘도 희망은 자라고 있습니다

IT is ID
"People who make up hope"

 **무샤엔**
UNtact PHOTO STUDIO



Global, ICT Company

(주)유비

ADD. 경상북도 포항시 남구 중앙로 115(해도동 433-2) UB빌딩 3층, 2층

TEL. **1833-2711** (내선 1 - 홈페이지 유지보수 · 제작 / 내선 2 - 키오스크 및 IOT 기기 관련 / 내선 0 - 기타 · 안내)

FAX. 054-277-5630

WEB. www.yubi.co.kr