

WE CREATE ICT VALUE

BTSOFT

INTRODUCTION

ICT서비스의 가치를 창조하는 기업
(주)비티소프트

KOREA, SEOUL, GURO-GU,
GURODONG 191-7, ACETECNOTOWER8 1204

T. 02 837 6800
F. 02 837 6801
U. www.btsoft.kr



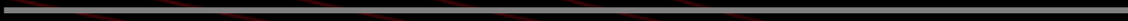
BTSOFT



INTRODUCE

PORTFOLIO

SOLUTION





INTRODUCE

BTSOFT

Intro —

—duce

Listen

현장의 소리에 귀를 기울여 최고의 제품을 만들어 냅니다.

Challenge

새로운 기술을 연구하고 이를 서비스화 합니다.

Growth

성공적인 사업 수행을 통해 꾸준히 성장해 왔습니다.

Creativity

창의적인 발상과 아이디어로 더 나은 방향의 서비스를 제시합니다.

BTSOFT

(주)비티소프트

(주)비티소프트는 기획, 디자인, 퍼블리싱, 시스템 구축, 운영, 유지보수, 컨설팅 업무에 아우르며 다양한 서비스를 통하여 정보통신기술의 가치를 발굴하여 서비스로 제공하고 있으며, 각 업무의 전문가들이 사용자에게 최고의 서비스를 선물하기 위해 매 순간 노력하고 있습니다.

보유 인증



Koita



벤처기업인증서



Innobiz

회사명	(주) 비티소프트
대표자	이준석
설립연도	2017년 02월
사업의 종류	SI · SM, 시스템 구축 및 운영
주소	서울특별시 구로구 디지털로 33길 11, 에이스테크노타워 8차 1204호
대표전화	(주)비티소프트
회사명	02-837-6800
신용평가등급	B+

2023

- 질병관리청 국민건강영양조사 재설계 사업
- HY(한국야쿠르트) 카드배송 시스템 구축사업
- KT 마이데이터 구축사업
- 삼성서울병원 K-DEM 사업(임상시험진행)
- 질병관리청 국민건강영양조사 유지관리 사업
- 청소년 건강조사 유지관리 사업

2022

- Wear Doctor, 만성 질환 관리를 위한 나만의 병원
- 삼성서울병원 K-DEM 연구중심병원 차세대사업 (2년차)
- 롯데홈쇼핑 상품 정보 표준화 사업
- 현대홈쇼핑 현대홈쇼핑 차세대 시스템 구축_Hmall
- 현대중고차 인증중고차(CPO) 온라인 플랫폼 구축
- 교보문고 온라인 쇼핑몰 고도화 사업

2021

- 삼성서울병원 K-DEM 연구중심병원 차세대사업 (1년차)
- 남양유업 대리점 주문시스템 재구축
- 삼성카드 쇼핑몰 복지몰 구축사업
- 국민건강영양조사지원시스템 기능개선사업
- 공공기관 경영정보 공개시스템 클라우드 이관 및 기능개선
- 청소년건강조사시스템 단독서버 임차
- 질병관리청 '21년 국민건강영양조사 유지관리사업
- 질병관리청 '21년 청소년건강조사시스템 유지관리사업
- 한국보건의료정보원 휴폐업의료기관 진료기록 보관시스템 구축 ISP

2020

- 질병관리청 만성질환융합관리시스템 2차 구축사업 (국건영부분)
- 질병관리청 '20년 국민건강영양조사 유지관리사업
- 신한은행 서울메이드스테이지 사이트 구축 사업
- 행정안전부 기부통합관리시스템 구축 사업
- (주)한국야쿠르트 hyFresh UI/UX 및 기능개선사업
- 신세계인터내셔널 eCvan 사이트 구축 사업
- 질병관리청 국민건강영양조사 지원시스템 재설계 사업
- 질병관리청 '20년 국민건강영양조사 기능개선 사업
- 기획재정부 FTA관세율표 관리시스템 유지관리사업
- 질병관리청 '20년 청소년건강조사시스템 유지관리사업
- 서울교통공사 홍보홈페이지 디자인 지원 사업
- 의료정보학회 의료빅데이터 분석 플랫폼 서비스 발표

2019

- 질병관리청 '19년~'20년 국민건강영양조사 유지관리사업
- (주)한국야쿠르트 hyFresh 속도개선사업
- 질병관리청 '19년 청소년건강조사시스템 유지관리사업
- 마이크로밀엠브레인 Q-BANK 구축사업
- 소니코리아(주) SONY 알파 사이트 리뉴얼 사업
- 질병관리청 '19년 국민건강영양조사 기능개선사업

2017

- 질병관리청 '17년 국민건강영양조사 영양지원시스템 기능개선사업
- 질병관리청 '17년 국민건강영양조사 기능개선사업

2018

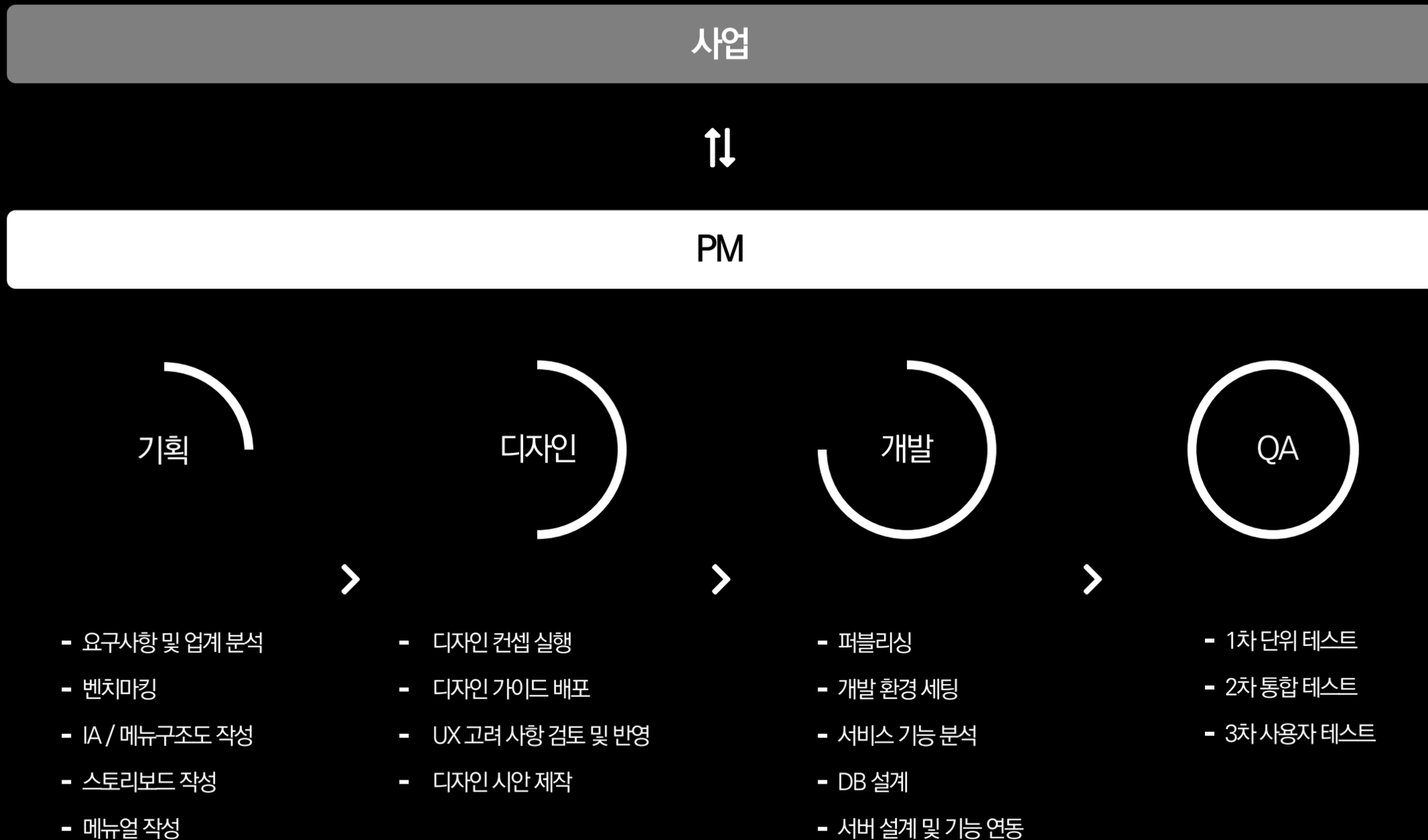
- 기획재정부 공공업무시스템 G-클라우드 이관 및 재개발사업
- 질병관리청 '18년 국민건강영양조사 유지관리사업
- 질병관리청 '18년 청소년건강조사시스템 구축사업
- 질병관리청 만성질환융합관리시스템 1차 구축사업 (국건영부분)
- (주)한국야쿠르트 평택공장 견학시스템 구축사업
- 질병관리청 '18년 국민건강영양조사 기능개선사업
- (주)신세계아이앤씨 eCtax 시큐어코딩 사업
- 공정거래위원회 대리점실태조사시스템 구축사업

사업을 수행하기에 가장 적합한 방법론 : B-Tree

B-Tree 개발 방법론은 BTSOFT 만의 고유 개발 방법론입니다.

프로젝트를 진행하다보면, 추가적인 요구사항이 발생할 수 있습니다.

우리는 요구사항에 대해 사업을 수행하는 전문가로서 면밀히 검토하고, 필요시 각 과정에서 애자일 하게 반영하여 사업의 완성도를 높힙니다.

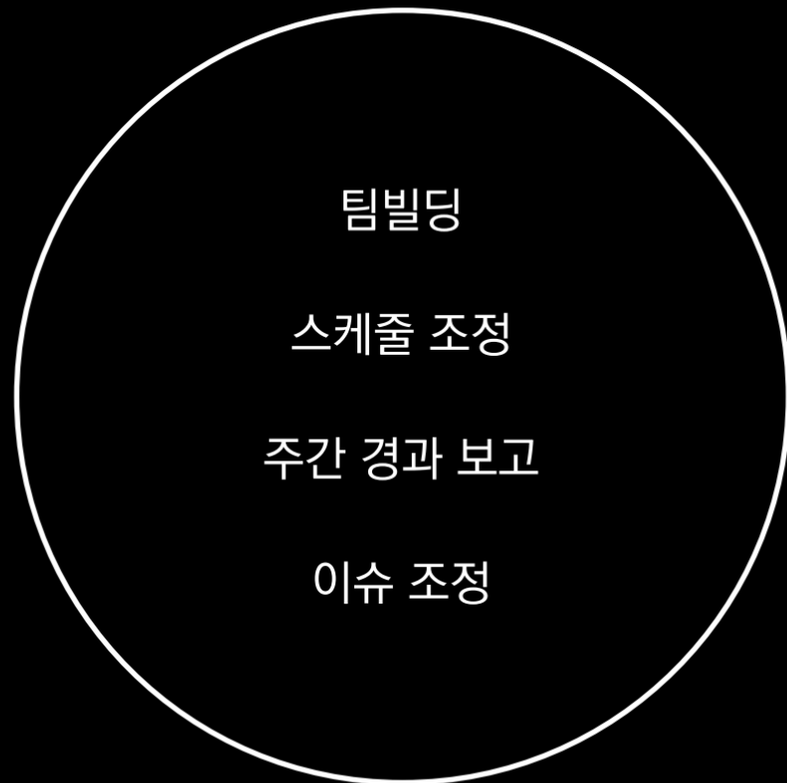


B-Tree : 분석

PM · 기획

우리는 프로젝트의 시작과 동시에 프로젝트의 요구사항과 완벽한 설계를 위해 팀빌딩, R&R 정의, 요구사항 분석, 업계분석, 벤치마킹 등을 통해 서비스를 조사하고 최소한의 리소스와 최대한의 효율을 낼 수 있는 효과적이고 퀄리티 높은 서비스를 제안합니다.

PM



기획

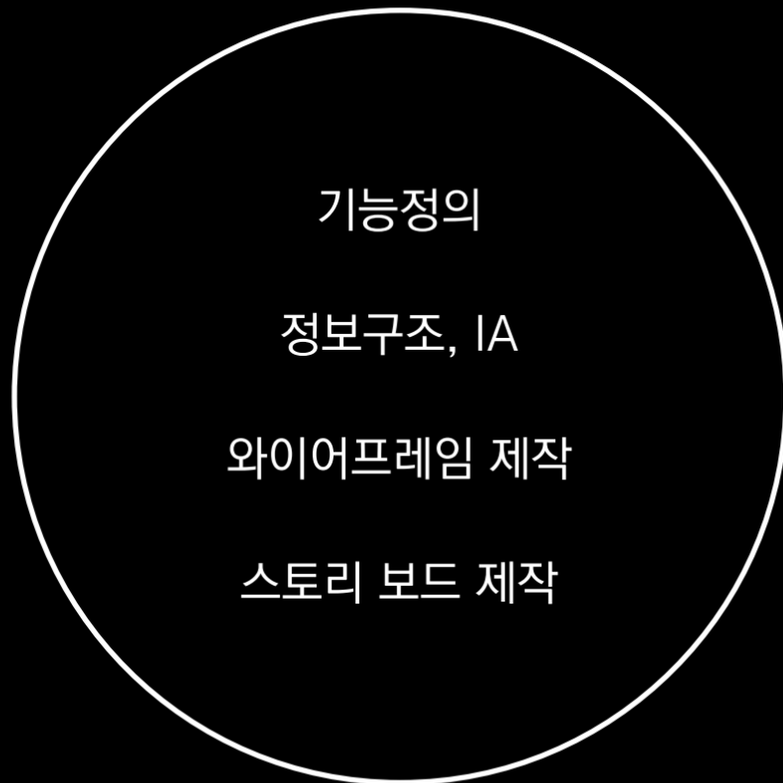


B-Tree : 설계

기획 · 디자인 · 퍼블리싱

우리는 프로젝트 초기에 다각도로 검토된 설계 문서를 기반으로 화면, 기능 등 프로젝트를 기획하고, 기획된 내용에서 사용자의 경험을 덧붙여 서비스 만족도를 최대한으로 끌어올릴 수 있는 디자인 방법론을 실행합니다.

기획



디자인



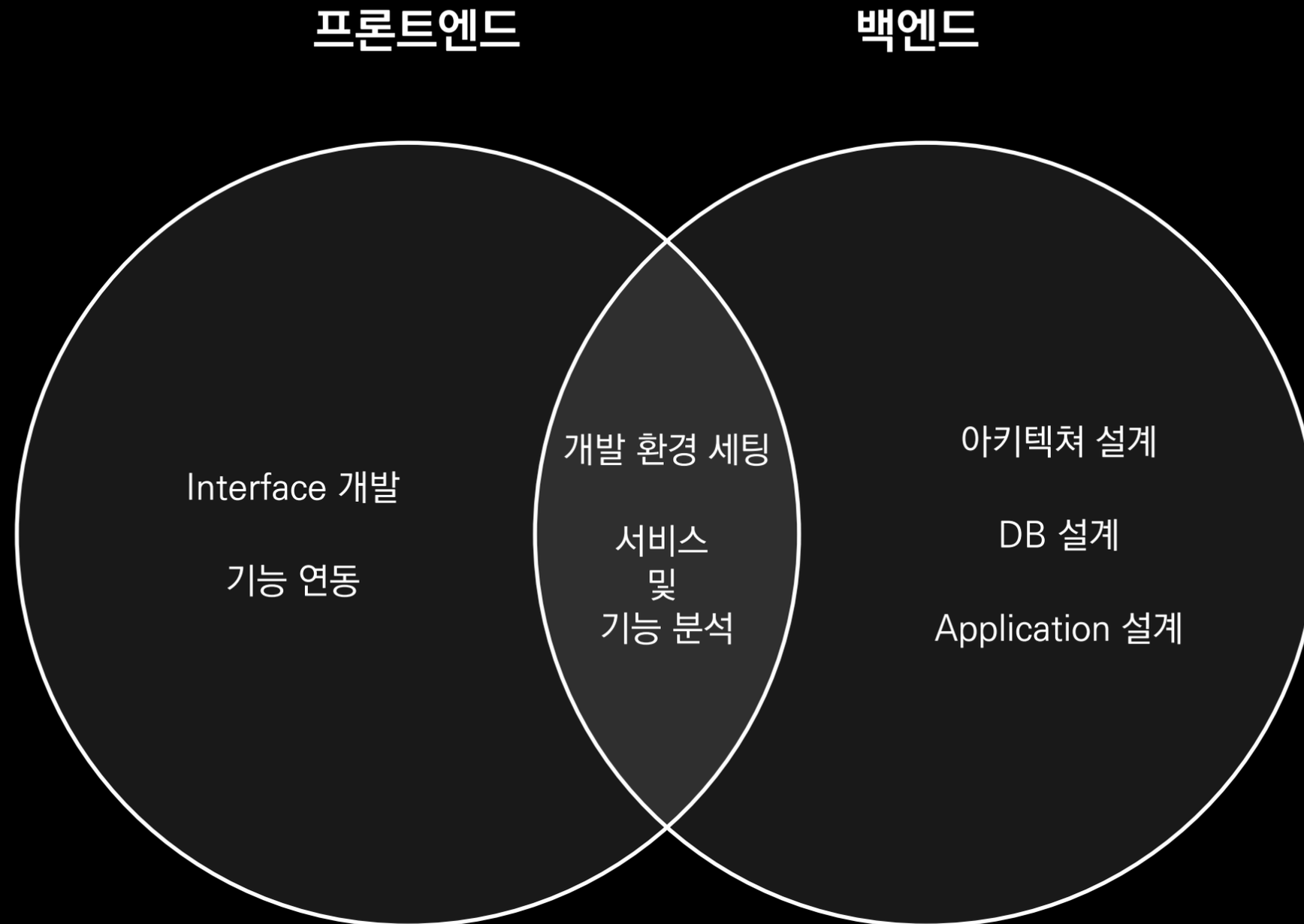
퍼블리싱



B-Tree : 개발

Front End · Back End

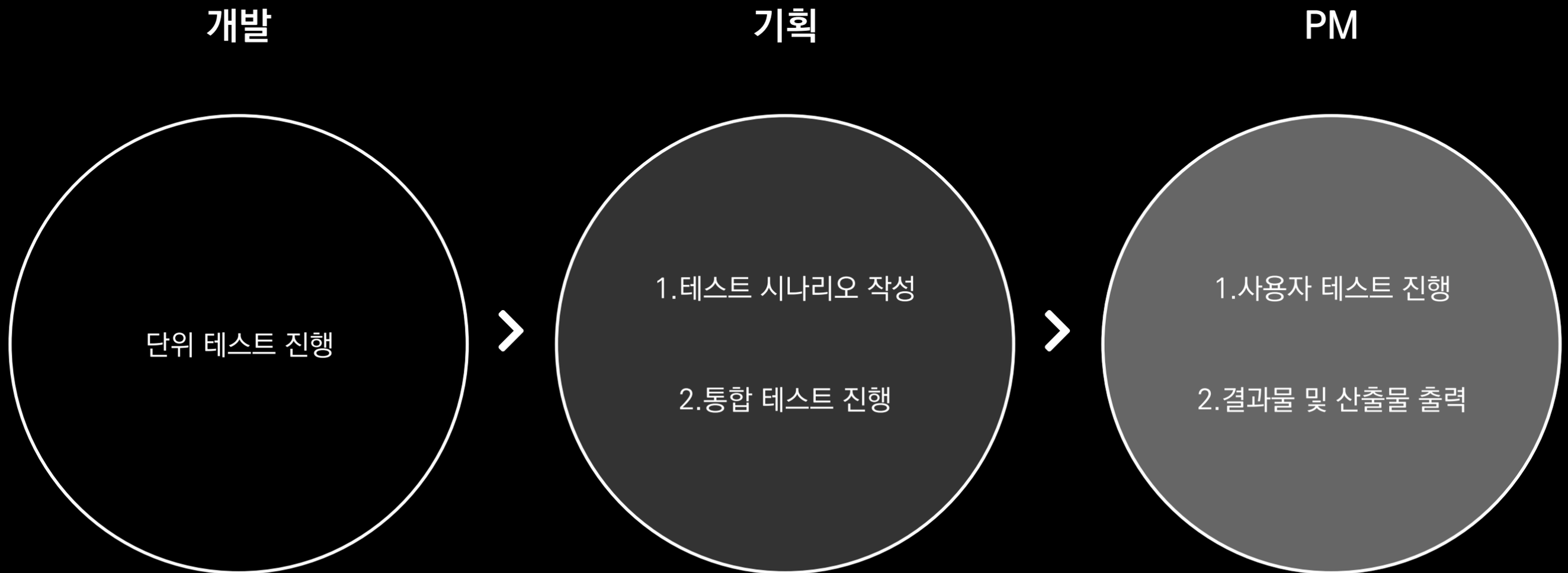
우리는 꼼꼼한 분석으로 설계된 내용을 기반으로 체계적이고, 효과적인 솔루션을 구축해 나갑니다.



B-Tree : QA

PM · 개발 · 기획

우리는 프로젝트 개발 단계의 단위 테스트, 테스트 시나리오 별 통합 테스트, 사용자 테스트까지 총 3회에 걸친 테스트를 기반으로 오류없이 요구사항이 제대로 반영된 솔루션을 전달해 드립니다.





PORTFOLIO

BTSOFT

port —

— folio

We create ICT Value

업계 최고의 기술력으로
최상의 IT 솔루션과 서비스를 제공하는 기업

대법원 빅데이터 시스템 구축사업

2022.09 ~ 현재

Project Info

대법원의 판례 및 법원판결문 등의 오프라인 문서 기반 파일들을 시스템 파일로 수집/변환처리하고 그 시스템 파일들을 빅데이터 에코시스템을 활용하여 Hadoop 및 빅데이터 DB처리함.
대용량의 판결문DB를 클러스터링 처리하여 Biz시스템과 연계처리함.

Client

대법원, LG CNS

Platform

빅데이터 에코시스템 (Hadoop, Elastic Search 등) 및 웹



스마트팜 혁신밸리 빅데이터 센터 구축사업

2022.01 ~ 2022.08

Project Info

스마트팜 혁신밸리 빅데이터센터(경북 상주, 전남 김제)에서 농가 및 업무담당자를 대상으로 작물의 가격동향, 기상예측 및 관측, 병해충 등에 관한 부가서비스 제공이 가능하도록 다양한 외부 기관의 데이터를 빅데이터센터에 SW, HW를 구축하여 수집처리하고 Biz시스템과 연계 구축함.

Client

농림부

Platform

빅데이터 에코시스템 (Hadoop, Elastic Search 등) 및 웹



신세계 클라우드 관리 플랫폼

2021.04 ~ 2022.03

Project Info

신세계 클라우드 관리 플랫폼 '스파로스CMP' 2단계 구축 사업.
 뉴타닉스 기반의 프라이빗 클라우드와 AWS 기반의 퍼블릭 클라우드를 융합한
 하이브리드 클라우드 관리 플랫폼 구축. 기업에 필요한 클라우드 자원의 효율적인
 관리 기능 및 커스텀 가능한 бил링 프로세스 등 핵심 기능 도입.

Client

신세계 I&C

Platform

웹



이마트 차세대 프로젝트

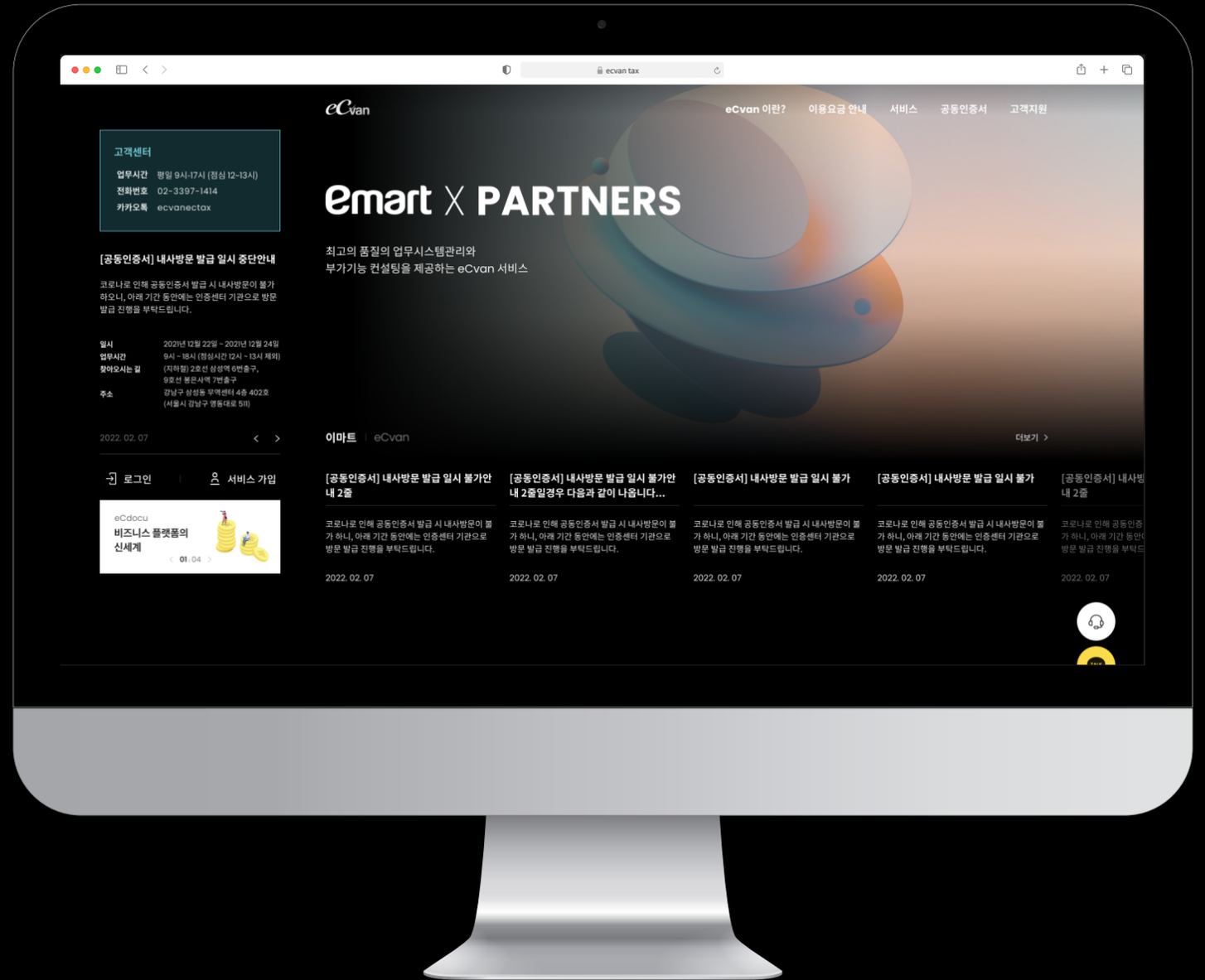
2022.01 ~ 2022.06

Project Info

이마트 차세대 물류/유통/주문을 위한 협력사 유통발주 시스템.
 기획 및 디자인 변경으로 획기적 UI/UX변경 및 BI분석시스템 구축 등 전략기획 및 업무프로세스 PI

Client
신세계 I&C

Platform
웹, 모바일, BI



남양유업 대리점 주문시스템 재구축

2021.11 ~ 2022.07

Project Info

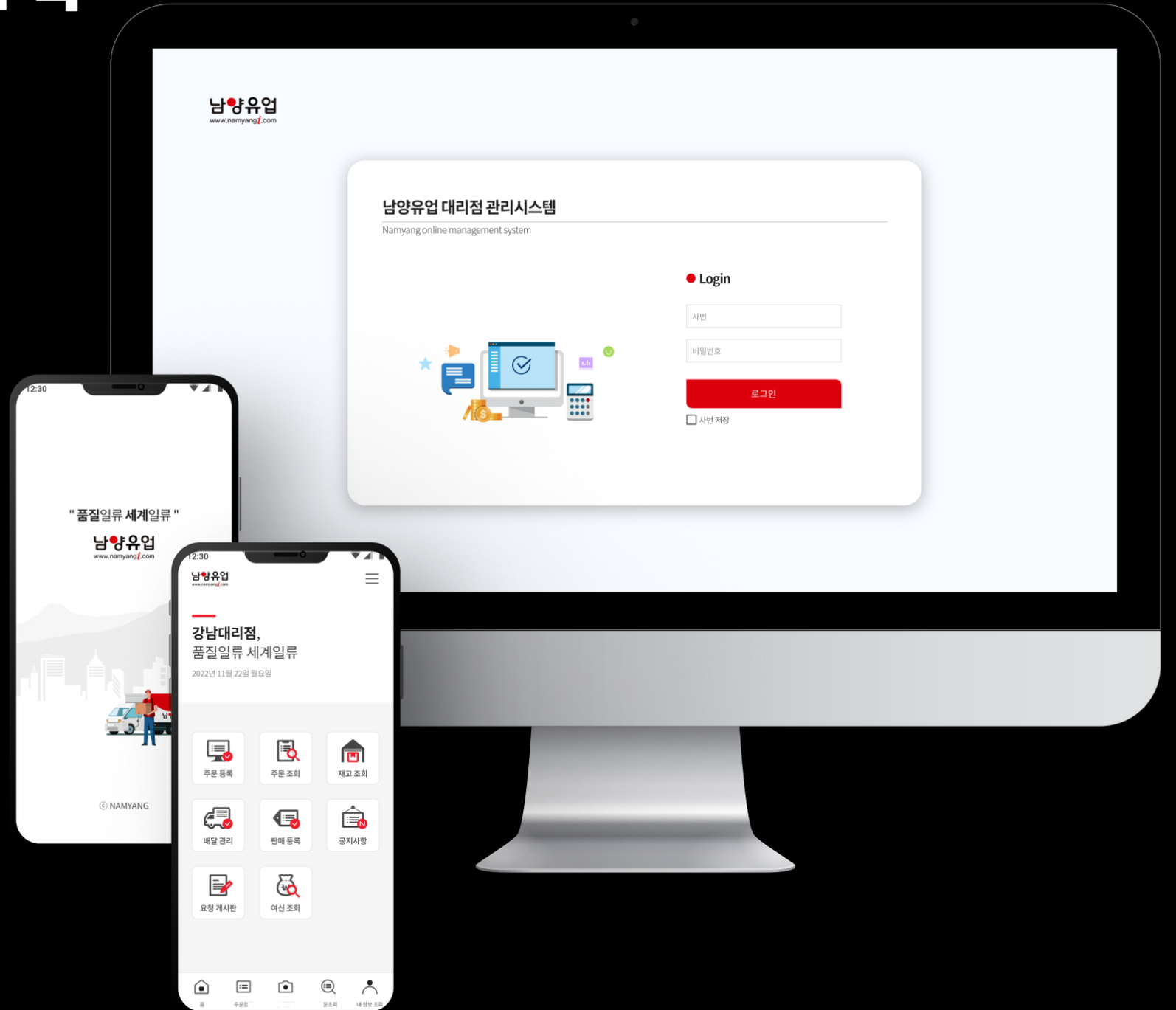
레거시 기반의 대리점 관리, 주문시스템 WEB 전환 사업
대리점 주문 시스템 통합 및 앱 주문 시스템 신규 구축
애움자(회원) 관리 표준화 및 수금 관리, 판촉 기능 개선,
발주/납품 재고 관리 개선 기획 및 개발

Client

남양유업

Platform

웹, 앱



삼성카드 쇼핑몰 복지몰 구축사업

2021.09 ~ 2022.07

Project Info

삼성카드 대고객 사용자를 위한 이커머스 차세대 개발사업.
삼성카드 그룹사 임직원 포인트 소진을 위한 복지몰 구축 사업.

Client

삼성카드

Platform

웹



롯데홈쇼핑 상품정보 표준화

2022.07 ~ 2022.12

Project Info

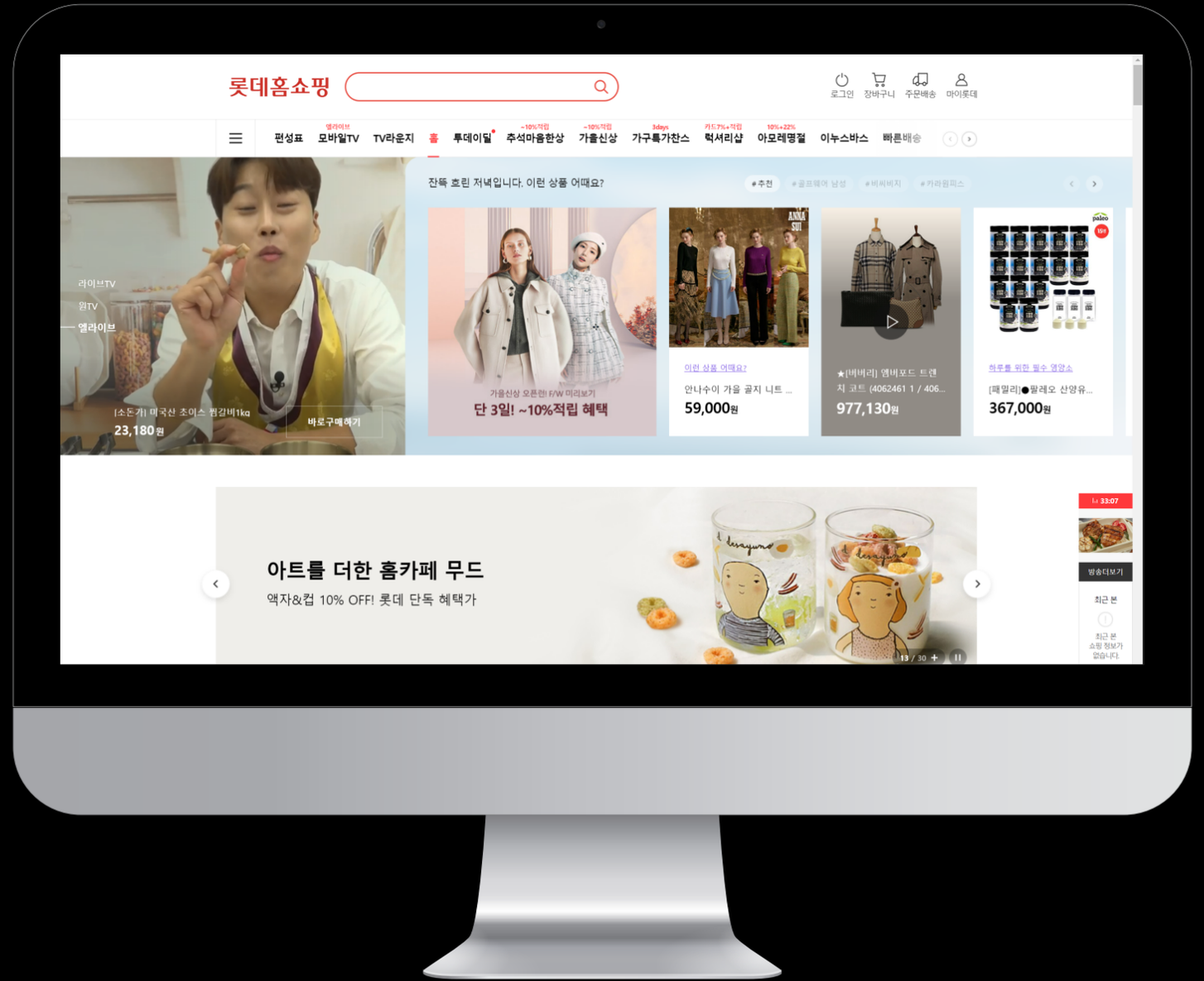
상품관리구조를 체계화하고, 대고객 노출되는 상품정보 및 브랜드를 표준화하여 롯데홈쇼핑의 상품추천 및 검색품질 향상

Client

롯데홈쇼핑

Platform

웹



현대홈쇼핑 차세대 시스템구축_H몰

2022.06 ~2023.09

Project Info

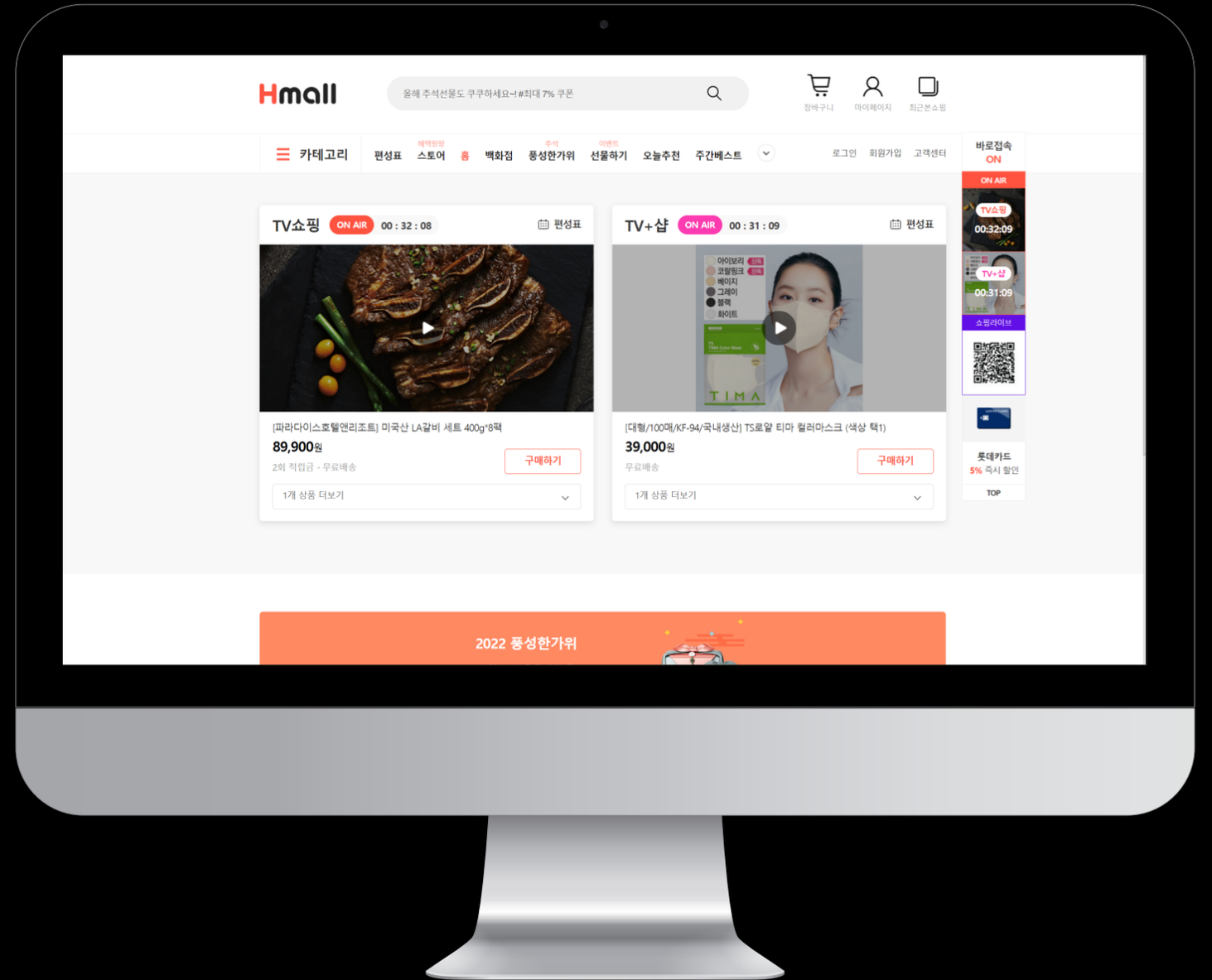
유통환경 다변화 대응으로 시스템 복잡성이 증대하여, 확장성과 유연성을 갖춘 클라우드, OSS 기반 시스템으로의 전환을 통해 고객 서비스 향상과 운영의 효율향상

Client

현대홈쇼핑

Platform

웹



공공기관 경영정보 공개시스템 클라우드 이관 및 기능개선

2021.07 ~ 2022.01

Project Info

14년도에 도입된 공공기관 경영정보 공개시스템(이하 알리오)의 H/W가 노후화되어, 본 서비스를 G-클라우드 장비로 이관하고, 원활한 통합재정정보 산출을 위해 공공기관 재정정보를 차세대 디지털예산회계시스템(구축 중)으로 연계하여 알리오 시스템을 안정적으로 이관/구축, 서비스의 고객니즈를 적용하여 기능을 획기적으로 개선

Client

현대홈쇼핑

Platform

웹, 반응형웹



질병관리청 국민건강영양조사 지원시스템 유지관리사업

2017 ~ 현재

Project Info

질병관리청 대표 서비스인
국민건강영양조사지원시스템의 유지관리 사업

Client

질병관리청

Platform

Web, CS, C#



질병관리청 청소년건강조사시스템 유지관리사업

2017 ~ 현재

Project Info

청소년의 건강증진사업 기획 및 평가에 필요한
보건지표를 산출 및 관리하는 유지관리 사업

Client

질병관리청

Platform

Responsible Web



질병관리청 국민건강영양조사 지원시스템 재설계사업

2020.10 ~ 2021.08

Project Info

국민건강영양조사 지원시스템의 여러 문제 해결 및
신규 시스템 도입을 위한 차세대 구축 사업

Client
질병관리청

Platform
Web, Tablet



마크로밀엠브레인 소비자 패널분석 빅데이터 구축사업

2021.02 ~ 현재

Project Info

패널 설문 조사를 통해 수집된 데이터를 분석하여 소비자의 성향 및 소비 패턴을 예측 할 수 있는 빅데이터 구축 사업

Client

마크로밀엠브레인

Platform

Web

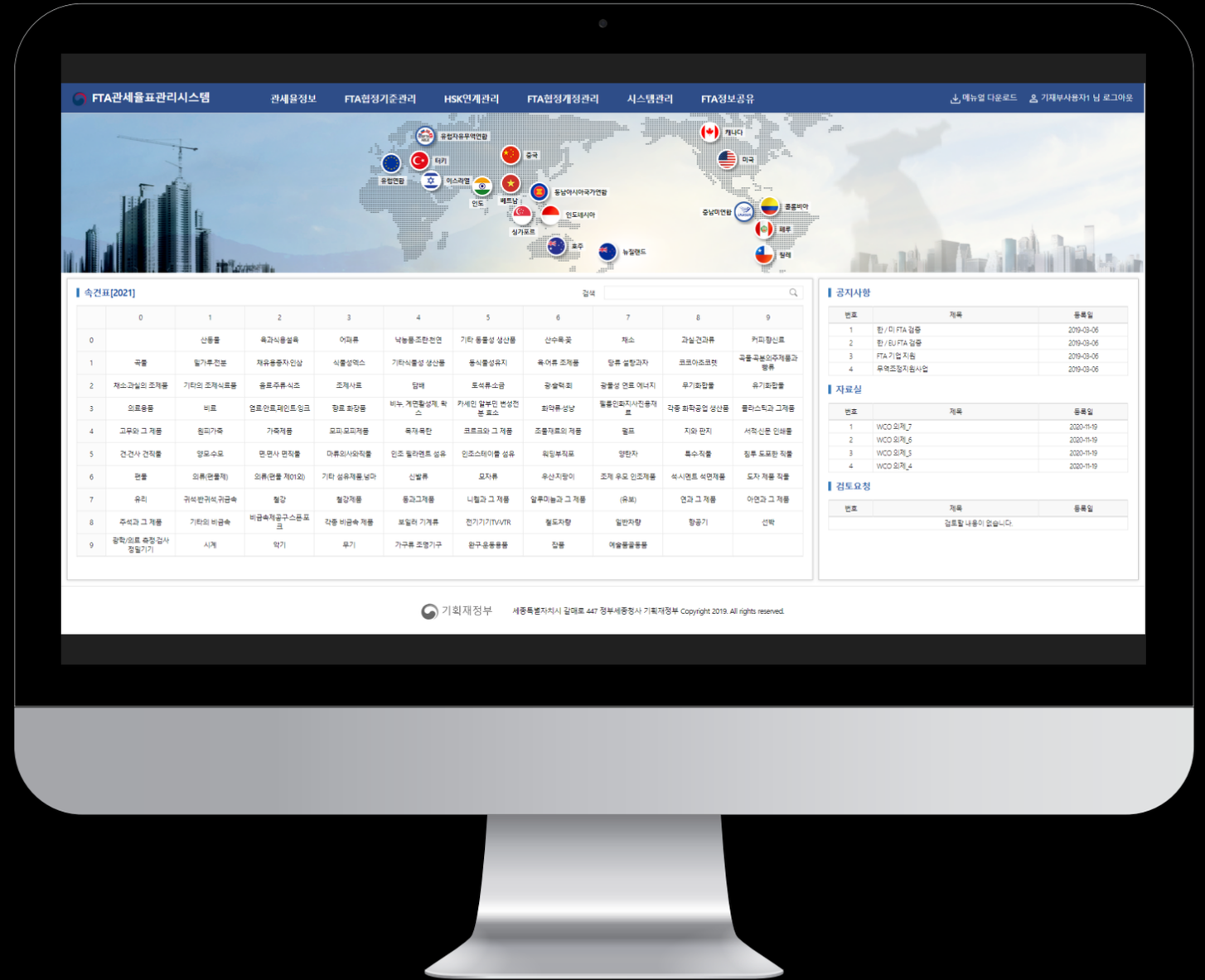


기획재정부 FTA관세율표 관리시스템

2020.11 ~ 2021.04

Project Info

FTA 협정에 따른 개별 물품에 대한 관세비율 자동 정리 시스템의 유지보수 프로젝트



Client

기획재정부

Platform

Web

신세계인터내셔널 eCvan 사이트 구축 사업

2019.06 ~ 2021.01

Project Info

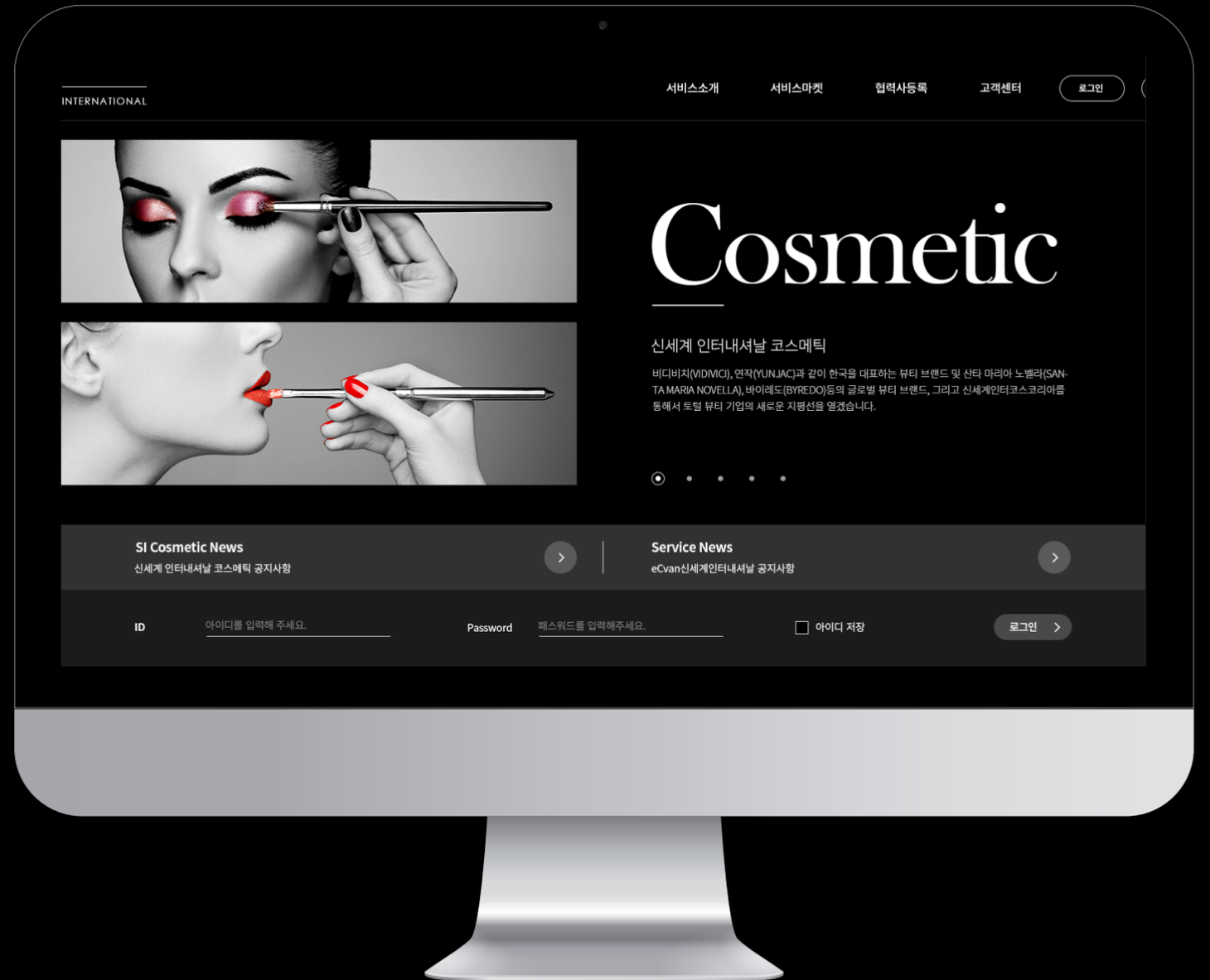
신세계인터내셔널의 유통관리 시스템.
SAP, 물류시스템 등의 연계를 통한
업무 자동화 구축사업

Client

신세계인터내셔널

Platform

Web



(주)한국야쿠르트 hyFresh UI/UX 및 기능개선사업

2020.04 ~ 2020.12

Project Info

hyFresh의 UI/UX 개선 및
내부 결제 연동 시스템 등의 서비스 개선 사업

Client
한국야쿠르트

Platform
Web, App



행정안전부 기부통합관리시스템 구축 사업

2020.04 ~ 2021.02

Project Info

국내 기부 단체의 기부 모집 현황 조회 및
국세청 연계 기반 기부내역 관리시스템 구축 사업

Client

행정안전부

Platform

Responsible Web



신한은행 서울메이드스페이스 사이트 구축 사업

2019.12 ~ 2020.04

Project Info

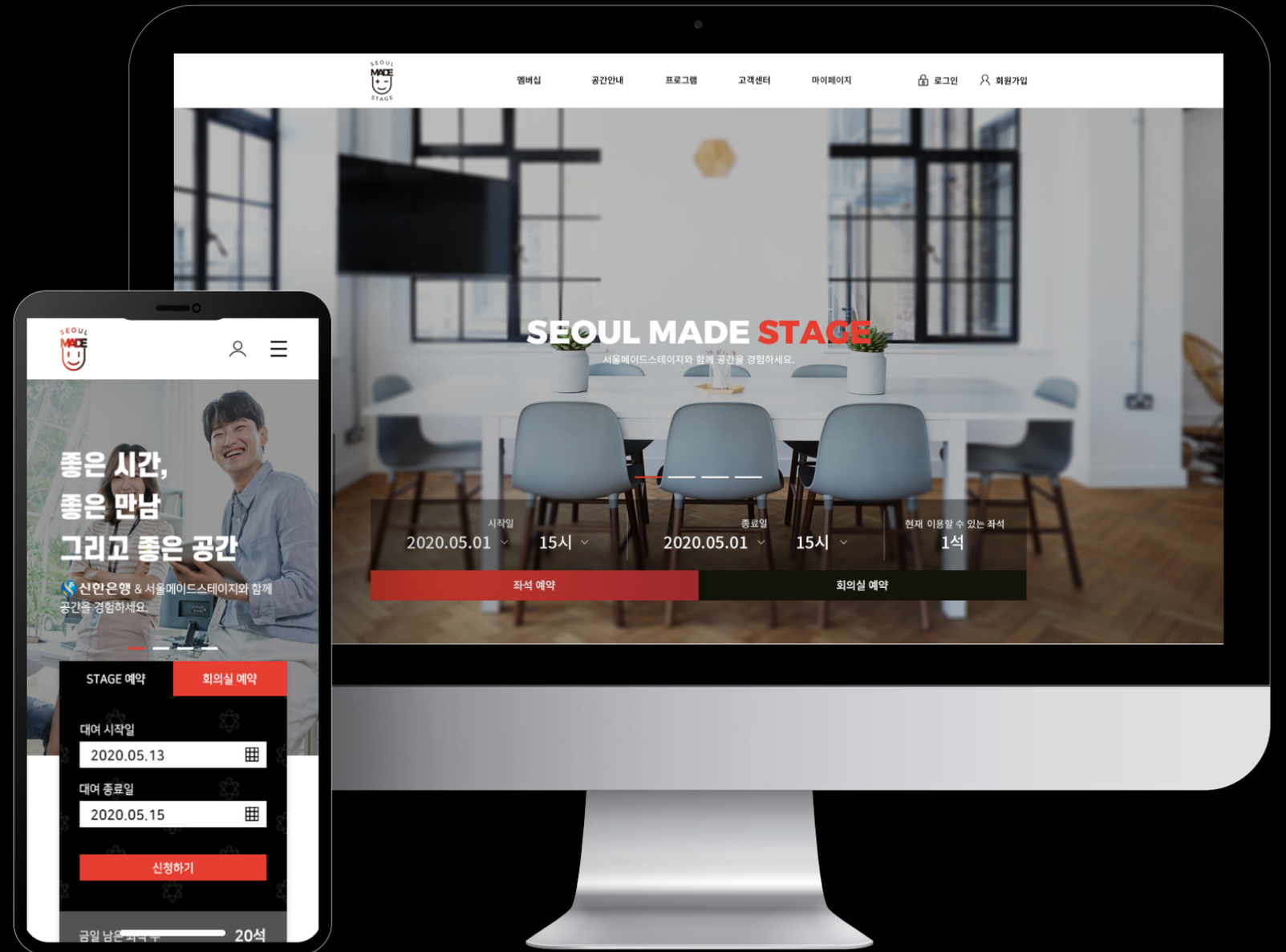
공간 소개 및 이용을 지원하는
반응형 웹 구축 사업

Client

신한은행, 서울산업진흥원

Platform

Responsible Web



소니코리아(주) SONY 알파 사이트 리뉴얼 사업

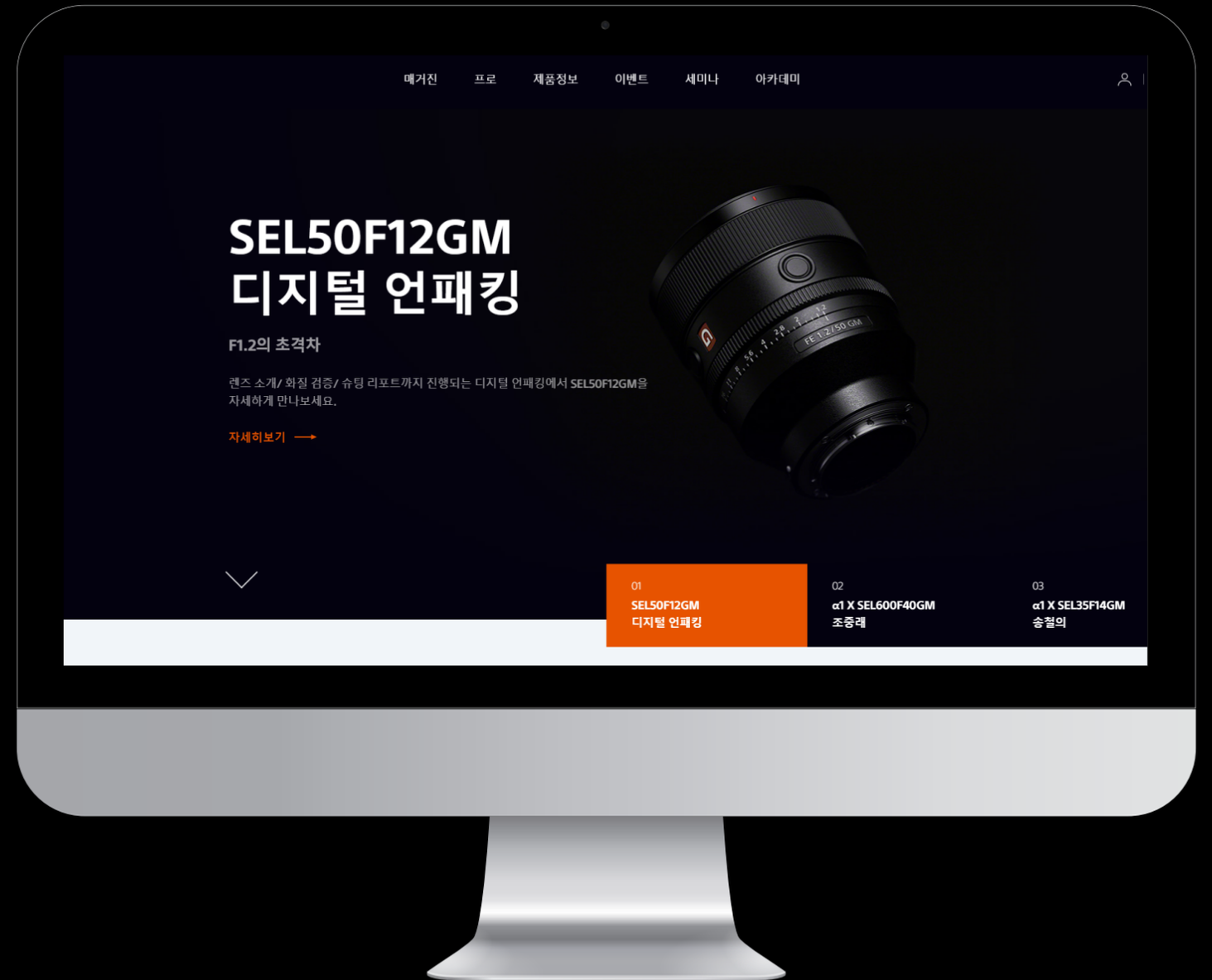
2019.10 ~ 2020.02

Project Info

소니코리아 알파 사이트와 자체 쇼핑몰 사이트의
내부 시스템 성능 및 기능 개선 사업

Client
소니코리아(주)

Platform
Web



마크로밀엠브레인 Q-BANK 구축사업

2019.01 ~ 2019.07

Project Info

기존 수동 제작 설문 플랫폼을
완전 자동화 시스템으로 전환하는 구축 사업

Client

마크로밀엠브레인

Platform

Web



(주)신세계아이앤씨 eCtax 시큐어코딩 사업

2019.12 ~ 2020.04

Project Info

전자세금계산서 eCtax 시스템의 보안 강화를 위한
시큐어코딩 적용 및 소스코드 최적화 사업



Client
신세계아이앤씨

Platform
Web

(주)한국야쿠르트 평택공장 견학시스템 구축사업

2018.09 ~ 2019.01

Project Info

제품 홍보, 공장 견학, 출입 내역 등을
관리하는 공장 견학 시스템 구축 사업

Client

한국야쿠르트

Platform

Web



기획재정부 공공업무시스템 G-클라우드 이관 및 재개발사업

2018

Project Info

업무 연락 시스템의
클라우드 이관 및 UI/UX 개선 사업

Client

행정안전부

Platform

Responsible Web





—
SOLUTION

BTSOFT
solu —
— tion

Beyond new Thinking Soft

새로운 생각과 도전을 넘어서
기대 이상의 가치를 창조해 내는 기업.

Wear Doctor

만성질환 디지털 헬스 플랫폼으로 '우리가 늘 입는 옷처럼, 가까이에서 의사를 만날 수 있다'는 뜻이다.
웨어러블 디바이스 기반의 라이프로그를 측정하여, 환자의 상태를 체크하고, 맞춤형 치료를 할 수 있는 디지털 치료제를 제공한다.



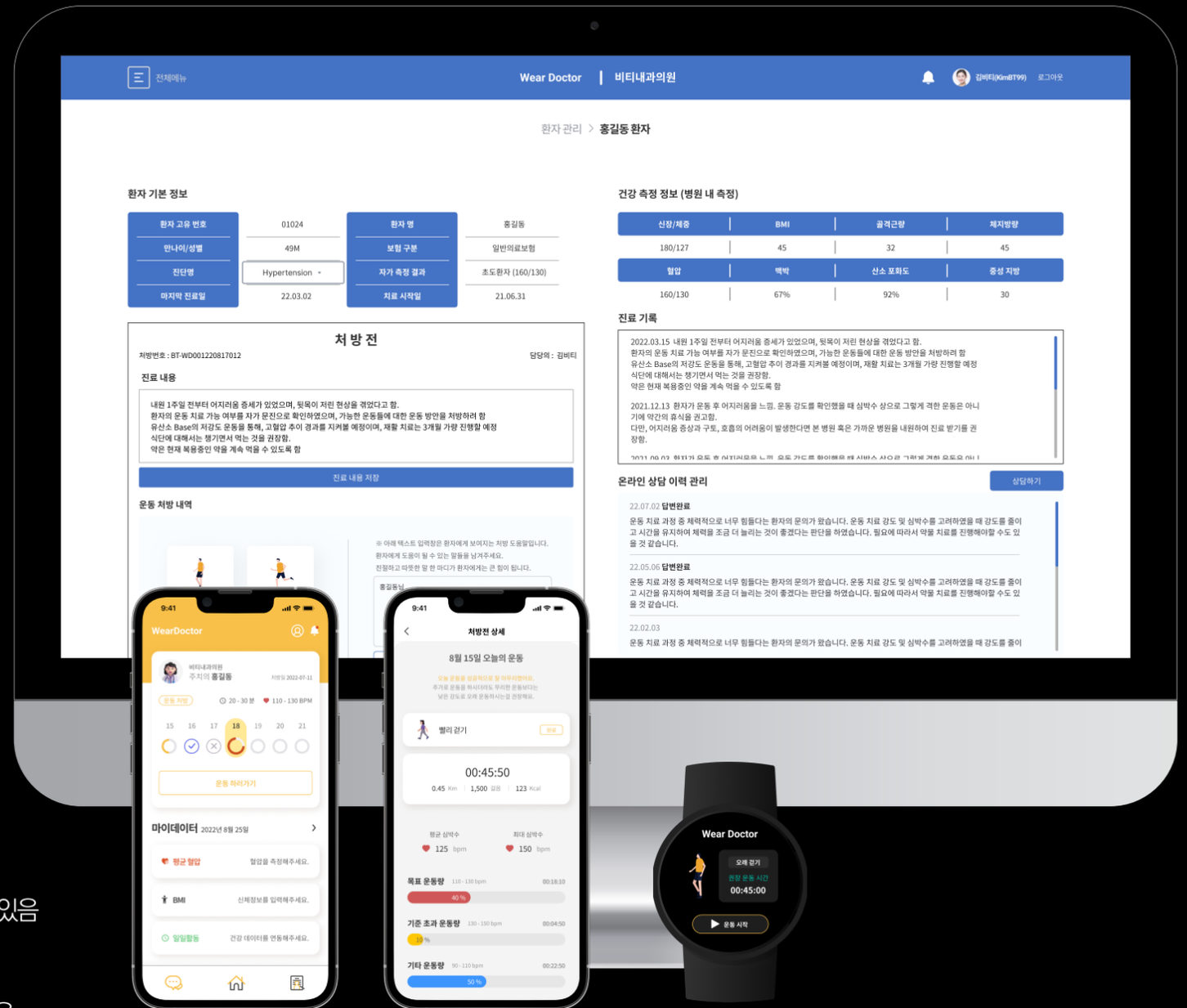
특 · 장점

(고혈압 디지털치료제 기준)

1. 삼성서울병원과 고혈압 디지털 치료 임상 진행
2. 언제 어디서든 혈압을 측정하고, 관리받을 수 있다.
3. 맞춤형 운동 치료를 제공 받을 수 있다.
4. 병원을 방문하지 않더라도 나의 주치의로부터 상담을 받을 수 있다.
5. 실제 의료인이 나를 관리해주기 때문에 안심하고 나를 관리할 수 있다.

기대효과

1. 1207만명의 고혈압 환자들이 웨어러블 디바이스만 있으면 누구든 손쉽게 혈압을 측정하고 관리할 수 있음
2. 측정된 혈압 데이터 및 라이프로그를 통해 추가적인 질환을 예측할 수 있음
3. 만성질환 환자들에게 맞춤형 운동을 설계하고, 나아가 맞춤형 서비스로 건강한 대한민국을 만들 수 있음



비티소프트 설문조사시스템 솔루션

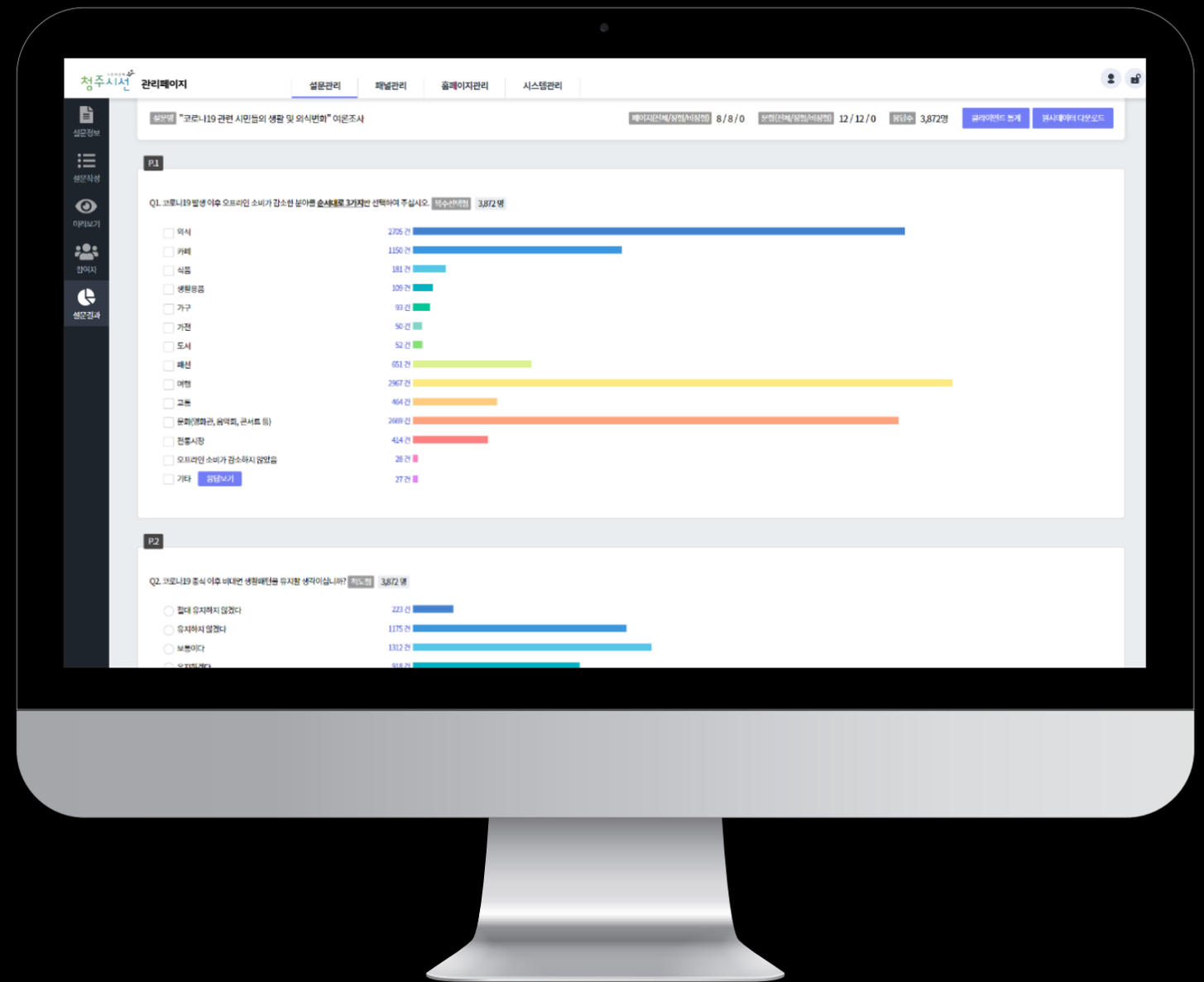
비티소프트 설문조사시스템은 다양한 유형의 설문을 사용자가 원하는 대로 제작 및 배포할 수 있으며, 참여자 및 설문결과를 편리하게 관리 할 수 있는 설문조사 전문 솔루션입니다.

특 · 장점

1. 여러 개의 설문을 동시에 관리할 수 있고, 각 설문별 진행 현황 및 결과를 실시간으로 확인 가능
2. 설문 유형을 다양하게 제공하여 정형 문항, 비정형 문항 등의 다양한 문항 제공
3. 설문 결과에 대해 시각화된 형태로 확인할 수 있으며 제작한 설문을 미리보거나 결과를 다운로드하여 쉽게 확인 가능

기대효과

1. 설문 제작이 필요할 경우 본 솔루션을 통해 쉽고 편리하게 설문을 제작
2. 설문 결과 정보를 시각화하여 확인함으로써 설문 데이터에 대한 빠른 분석 가능



K-MBDA(의료 빅데이터 분석 서비스)

국민건강영양조사 데이터를 비롯한 다양한 의료 빅데이터에 대해 수집 및 전처리를 거쳐 모델링을 통한 해석 및 시각화 작업을 지원하는 데이터 분석 솔루션입니다.

특 · 장점

1. 국민건강영양조사를 비롯한 보건의료 데이터의 세부 요소들에 대해 GUI를 통해 쉽게 분석할 수 있도록 서비스 제공
2. 분석의 범위를 지역, 성별, 나이 등 다양한 기준에 따라 분석하는 기능 제공
3. 사용자가 분석을 원하는 데이터가 있을 경우, 해당 데이터와 기준에 분석한 데이터를 같이 비교할 수 있도록 기능 제공

기대효과

1. 간편한 GUI 분석 서비스를 통해 평소 분석 TOOL을 다루기 어려웠던 사용자도 쉽게 다룰 수 있음
2. 세부적인 분석 조건과 비교 분석 등의 기능을 통해 다각도 분석 진행 가능



THANK YOU

ICT서비스의가치를창조하는기업, (주)비타소프트

BTSOFT