

최예지 포트폴리오

WEB DEVELOPER

About Me



Yeji Choi

Education

2015.03 ~ 2019.02

호서대학교 해양IT공학과 / 컴퓨터공학과(복수전공) 졸업

2019.04 ~ 2019.10

KH정보교육원 자바(JAVA) 프레임워크 개발자 양성과정 수료

Contact

☎ 010-4139-1258

✉ chldpwl5620@gmail.com

🐙 github.com/zoetrope56

Projects

01 TunaMusic 19.09.22 ~ 19.10.31

사용 기술 | Java, Spring Framework, Oracle DB, Apache Tomcat

팀 구성

회원 관리 1, 음악 게시판/플레이어 구현+Q&A
게시판 2, 매거진 게시판 1, 클라우드 펀딩 게
시판 1 - 담당, 결제 1

주요 기능

- 클라우드 펀딩 게시판 조회, 등록, 수정
- 네이버 스마트 에디터 API 적용
- 펀딩 리워드 등록 및 프로젝트 후원
- 후원 달성도, 마감일 조회

설명

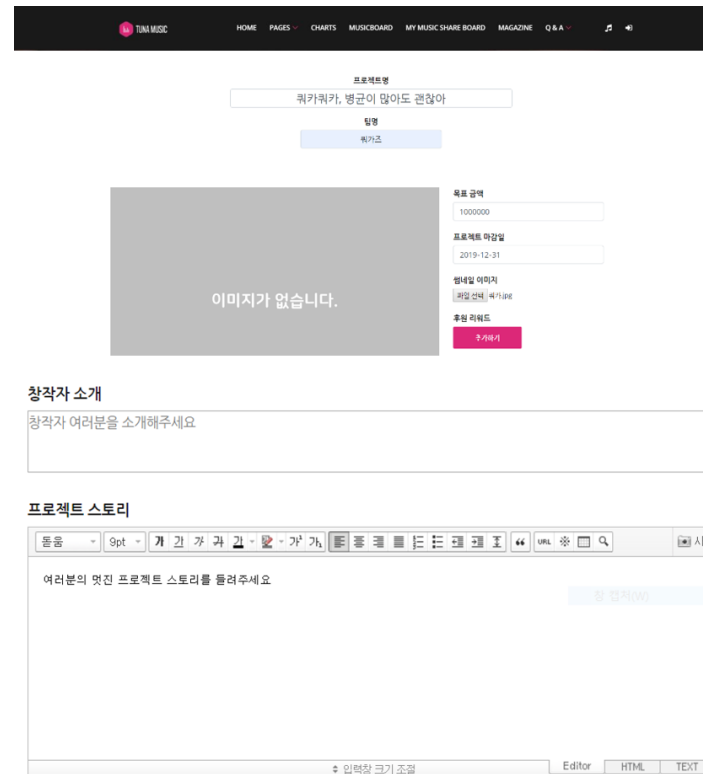
이용권을 결제하여 음악을 다운로드하는 기존
의 음원 사이트와 클라우드 펀딩을 결합하여
회원이 직접 참여할 수 있는 사용자 위주의 사
이트를 개발하고자 했다.

 github.com/zoetrope56/FinalProject-TunaMusic

• 주요 화면

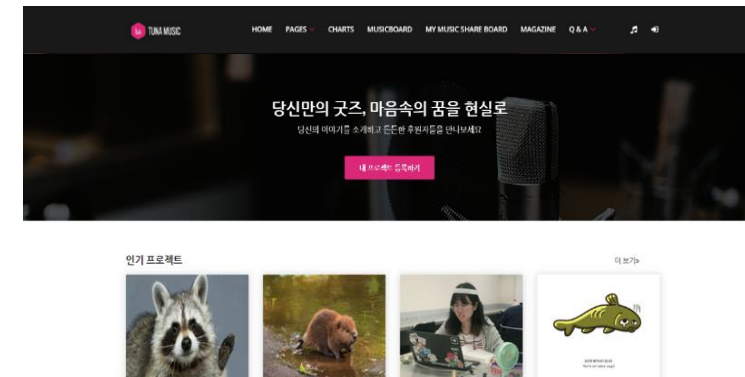


<메인 화면>

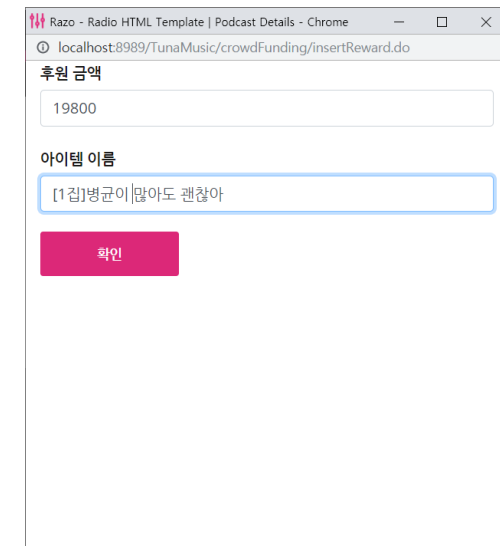


저장

<펀딩 프로젝트(게시글) 등록 화면>



<펀딩 게시판 화면>



<펀딩 리워드 등록 화면>

Projects

01 TunaMusic 19.09.22 ~ 19.10.31

사용 기술 | Java, Spring Framework, Oracle DB, Apache Tomcat

팀 구성

회원 관리 1, 음악 게시판/플레이어 구현+Q&A
게시판 2, 매거진 게시판 1, 클라우드 펀딩 게
시판 1 - 담당, 결제 1

주요 기능

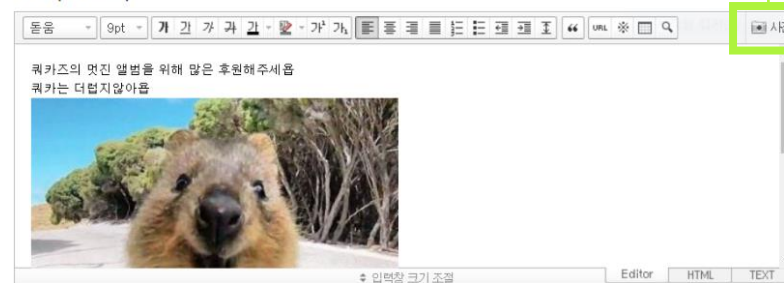
- 클라우드 펀딩 게시판 조회, 등록, 수정
- 네이버 스마트 에디터 API 적용
- 펀딩 리워드 등록 및 프로젝트 후원
- 후원 달성도, 마감일 조회

설명

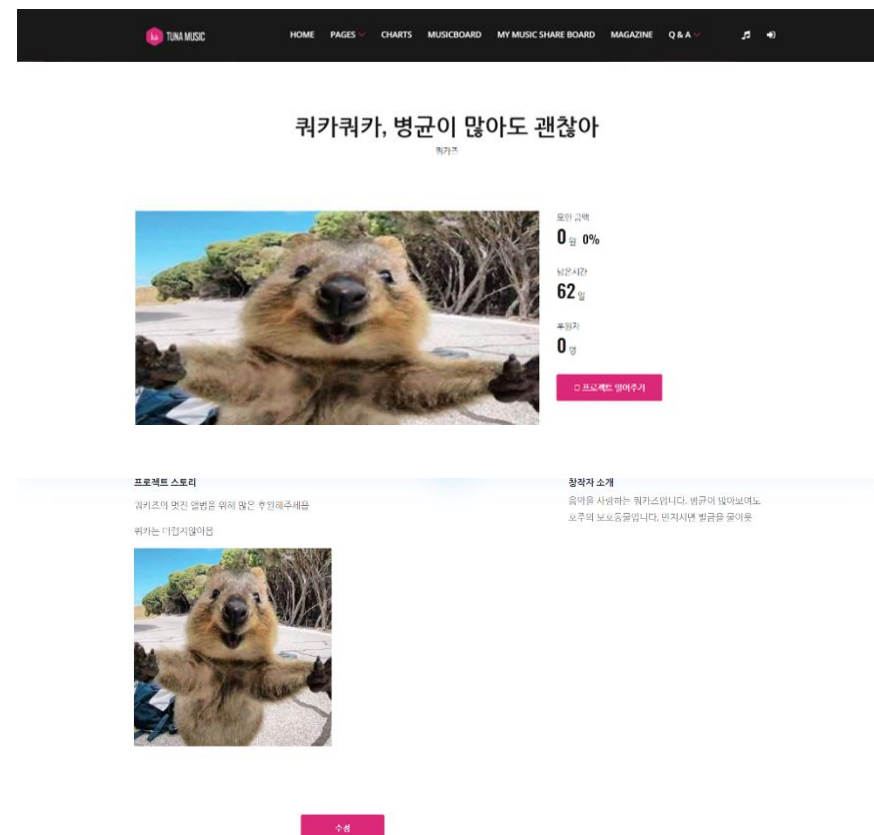
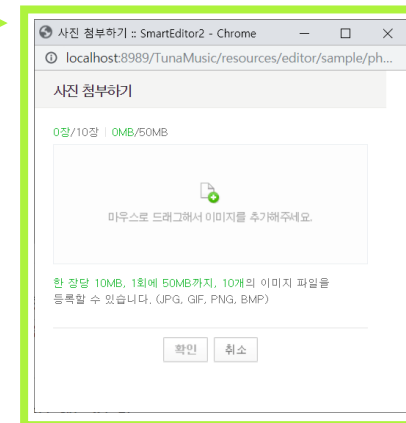
이용권을 결제하여 음악을 다운로드하는 기존
의 음원 사이트와 클라우드 펀딩을 결합하여
회원이 직접 참여할 수 있는 사용자 위주의 사
이트를 개발하고자 했다.

• 주요 화면

프로젝트 스토리



<네이버 스마트 에디터 적용 화면>



<펀딩 프로젝트 조회 화면>

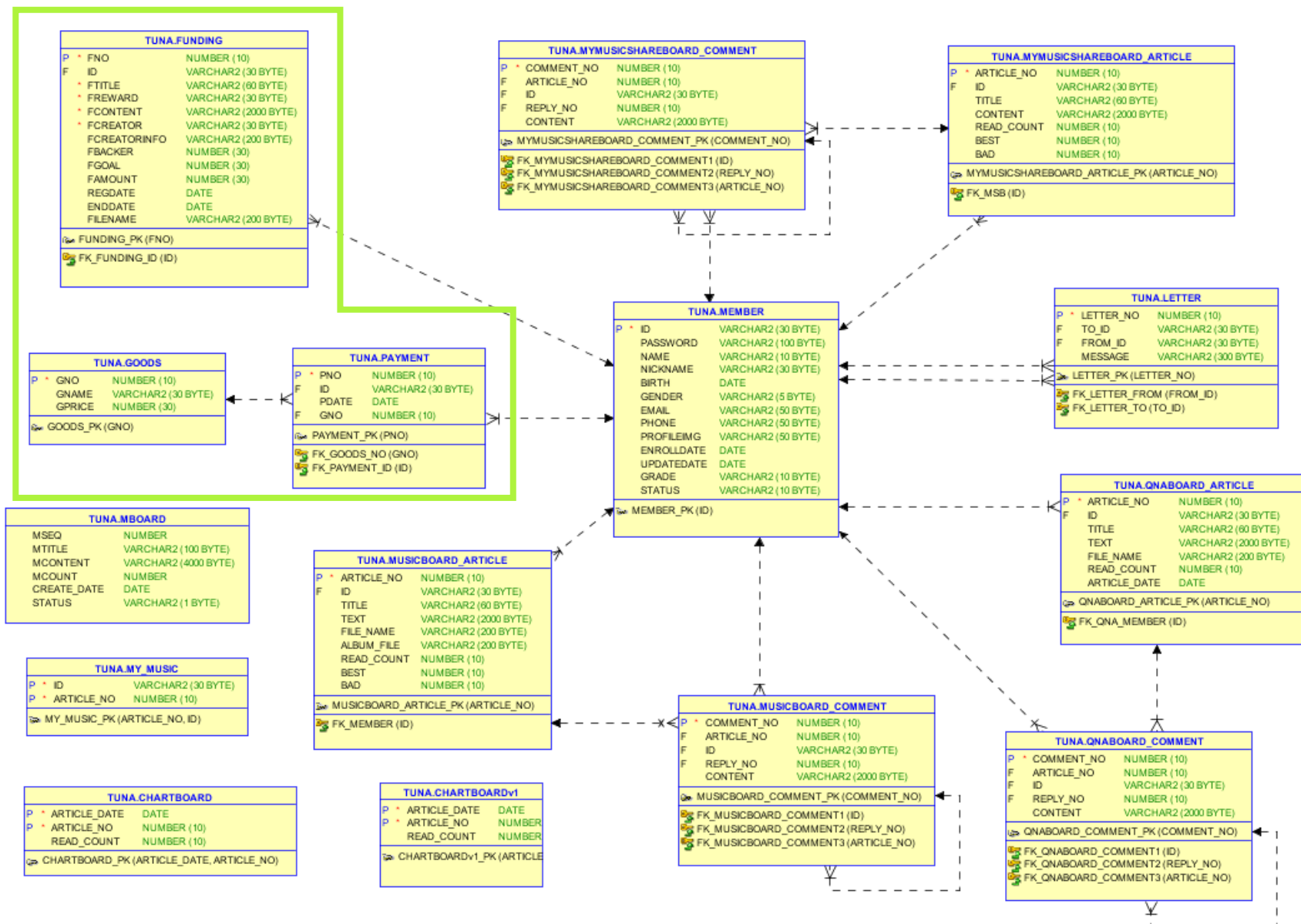
Projects

01 TunaMusic DB Diagram

테이블 설명

- TUNA_FUNDING : 클라우드 펀딩 게시판 DB
- TUNA_GOODS : 펀딩 리워드 DB
- TUNA_PAYMENT : 결제 관련 DB

 : 담당한 부분



Projects

02 SalmonBooks 19.08.20 ~ 19.09.09

사용 기술 | Java, JSP, HTML, CSS, JavaScript,
Oracle DB, Apache Tomcat

팀 구성

회원 관리 2 - 담당, 소설 뷰어 1, 소설 게시판
1, 일반 게시판 1, 결제 1

주요 기능

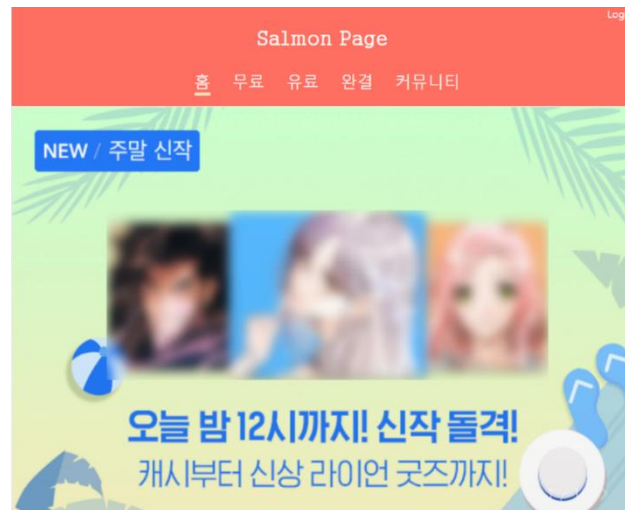
- 회원 관리
 - 회원 가입 및 로그인 / 로그아웃
 - ID 찾기, PW 암호화 및 분실 시 변경
- 마이 페이지
 - 사용자 정보 조회, 수정
 - 소설 구매 내역 확인
 - 사용자 소설 등록

설명

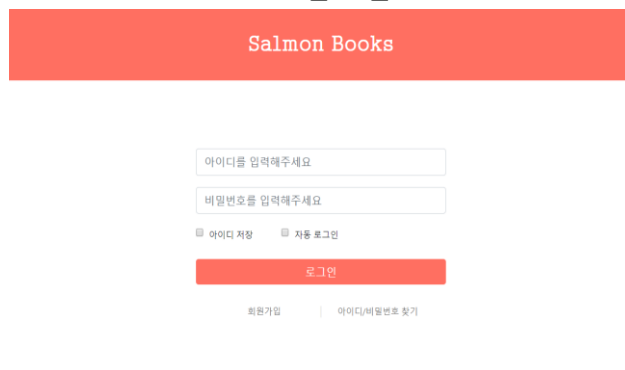
사용자가 간편하게 등록할 수 있는 웹 소설 플랫폼을 개발하고자 했다. 직접 소설을 올리는 것뿐만 아니라 텍스트 편집기를 통해 꾸밈 효과를 줄 수 있다.

 github.com/zoetrope56/SemiProject-SalmonBooks

주요 화면



<메인 화면>



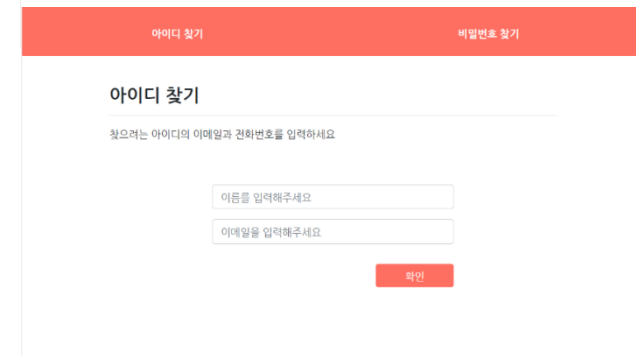
<로그인 화면>



<마이페이지 화면>



<회원가입 화면>



<ID, PW 찾기 화면>

Projects

02 SalmonBooks 19.08.20 ~ 19.09.09

사용 기술 | Java, JSP, HTML, CSS, JavaScript,
Oracle DB, Apache Tomcat

팀 구성

회원 관리 2 - 담당, 소설 뷰어 1, 소설 게시판
1, 일반 게시판 1, 결제 1

주요 기능

- 회원 관리
 - 회원 가입 및 로그인 / 로그아웃
 - ID 찾기, PW 암호화 및 분실 시 변경
- 마이 페이지
 - 사용자 정보 조회, 수정
 - 소설 구매 내역 확인
 - 사용자 소설 등록

설명

사용자가 간편하게 등록할 수 있는 웹 소설 플랫폼을 개발하고자 했다. 직접 소설을 올리는 것뿐만 아니라 텍스트 편집기를 통해 꾸밈 효과를 줄 수 있다.

 github.com/zoetrope56/SemiProject-SalmonBooks

주요 화면

Salmon Books

마이페이지 홈

회원정보 관리

구매 내역

내 컨텐츠

최예지님의 개인정보

choiyeji

yeji5620@naver.com
01041391258

포인트
3700point

<마이페이지 홈 화면>

Salmon Books

마이페이지 홈

회원정보 관리

구매 내역

내 컨텐츠

회원정보수정

이름

최예지

아이디

choiyeji

비밀번호 변경

현재 비밀번호를 입력해주세요

새로운 비밀번호를 입력해주세요

새로운 비밀번호를 확인

이메일

yeji5620@naver.com

이메일 변경

전화번호

01041391258

전화번호 변경

변경하기

<회원정보 수정 화면>

Salmon Books

마이페이지 홈

회원정보 관리

구매 내역

내 컨텐츠

내 구매내역

고객님이 결제하신 내역입니다.

결제내역

구매일	구분	금액	현재포인트
2019-09-09	O	100	3500
2019-09-09	O	100	3600
2019-09-09	O	0	3700
2019-09-09	O	100	3700
2019-09-09	O	100	3800
2019-09-07	O	100	3900
2019-09-07	I	1000	4000
2019-09-07	I	3000	3000

소설구매내역

구매일	제목	화차	금액
2019-09-07	눈물의	1 화	100
2019-09-09	백천	2 화	100
2019-09-09	백천	3 화	100
2019-09-09	홍시야	1 화	0

<내 구매내역 확인 화면>

Salmon Books

마이페이지 홈

회원정보 관리

구매 내역

내 컨텐츠

내 컨텐츠

회원님이 등록한 소설입니다

백천 예지

업로드

안녕

업로드

으앙

업로드

제발

업로드

홍시야

업로드

Hello World!

업로드

테스트입니다.

업로드

소설 등록하기

<내 콘텐츠 확인 화면>

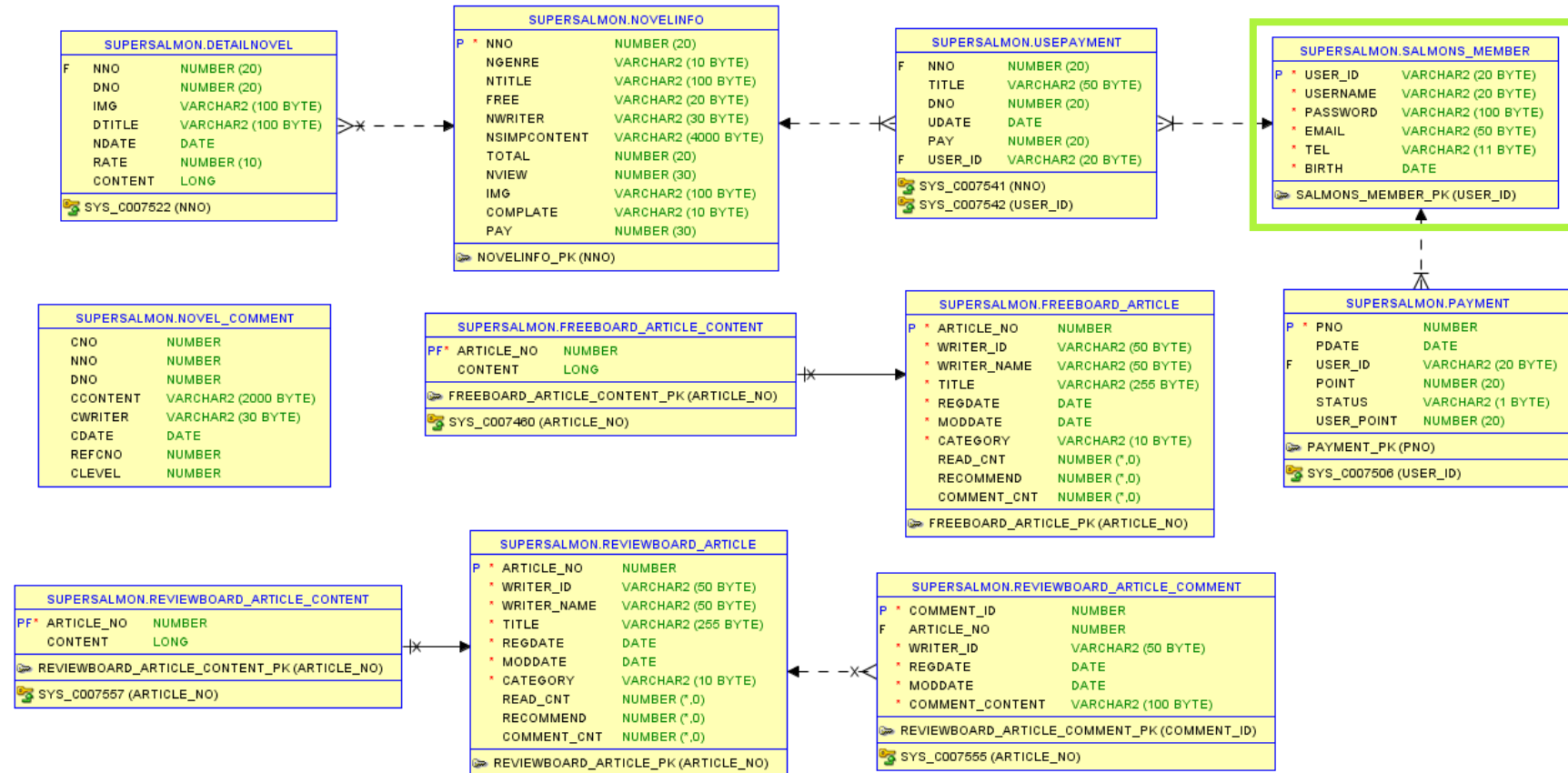
Projects

02 SalmonBooks DB Diagram

테이블 설명

- SALMONS_MEMBER : 회원 관련 DB

 : 담당한 부분



Projects

03 SmartFarm 18.08.27 ~ 19.12.05

사용 기술 | Arduino, Raspberry Pi, Python, Linux

팀 구성

웹 서버 및 DB 설계 구현 1, 하드웨어 설계 및 기기 간 통신 1 - 담당, 기기와 DB 간 통신 1

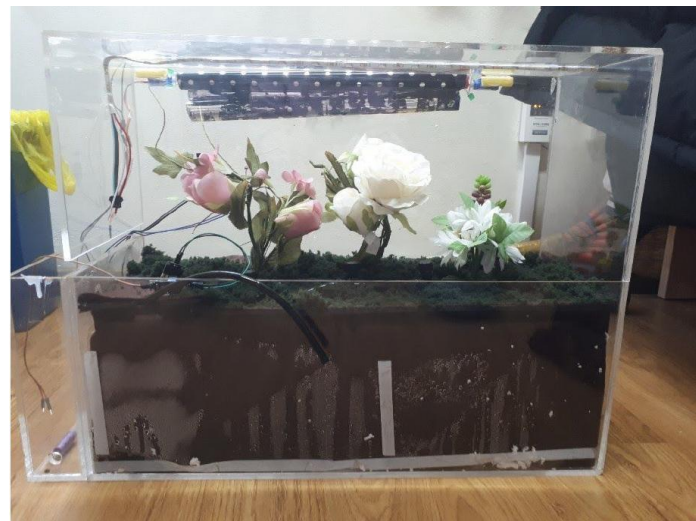
주요 기능

- 데이터 조회 (실시간 그래프)
- 온실 환경 데이터에 따른 자동 제어 (가림막, LED, 쿨링팬, 수중 펌프)
- 웹 패널을 이용한 버튼식 제어

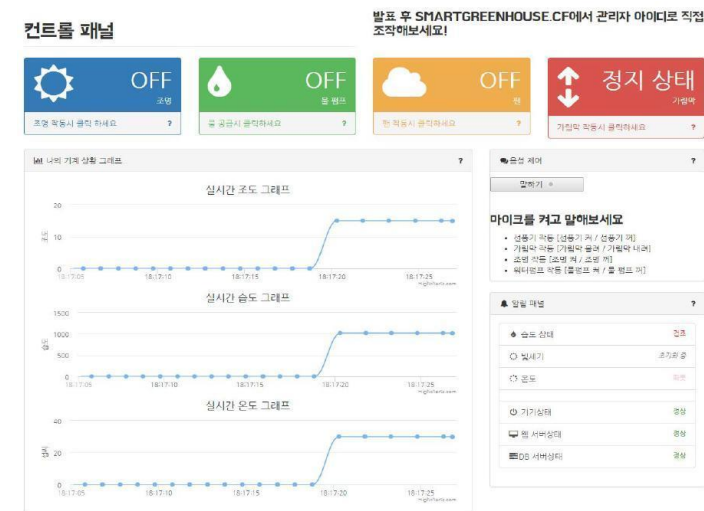
설명

집에서 키우는 식물들을 공간에 구애받지 않고 언제든지 케어할 수 있는 재배시스템을 개발하고자 했다. 웹을 통해 각종 센서와 모터를 구동시켜 환경을 제어하고 상태를 확인할 수 있다.

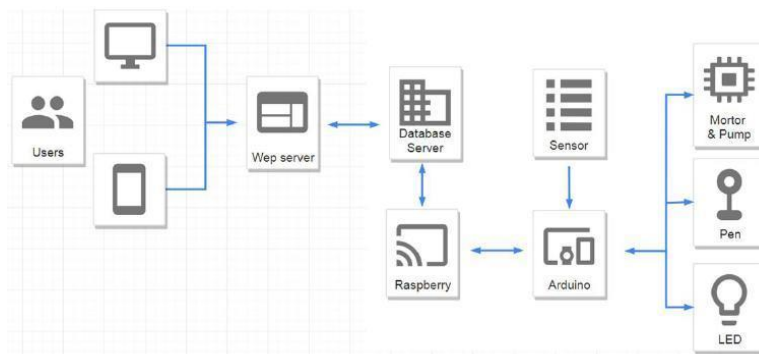
주요 화면



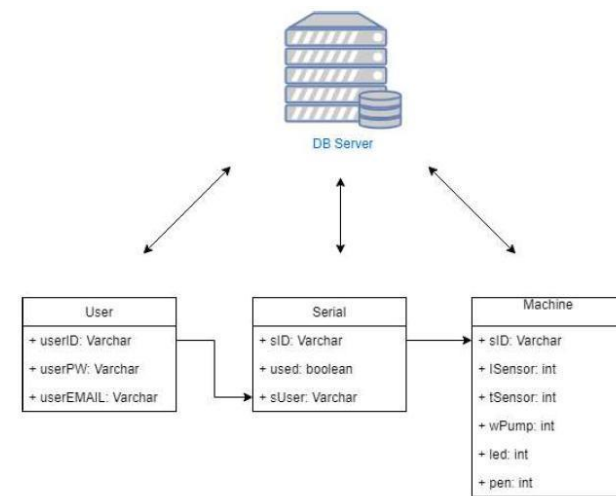
〈외관 모습〉



〈웹 패널 접속 화면〉



〈하드웨어 구조〉



〈데이터베이스 구조〉