

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
- github.com/zoetrope56

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, <u>크라우드 펀딩 게</u> 시판 1 - 담당, 결제 1

주요 기능

- 크라우드 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 크라우드 펀딩을 결합하여 회원이 직접 참여할 수 있는 사용자 위주의 사 이트를 개발하고자 했다.

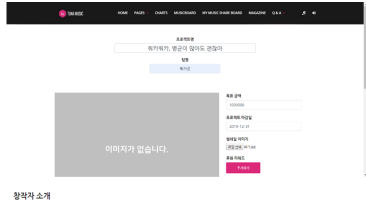


github.com/zoetrope56/FinalProject-TunaMusic

• 주요 화면

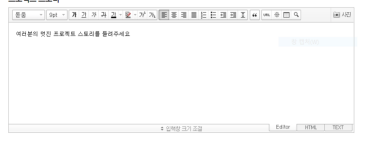


<메인 화면>

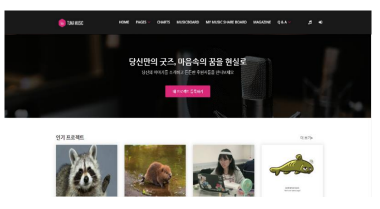


창작자 여러분을 소개해주세요

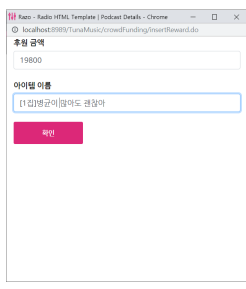
프로젝트 스토리



<펀딩 프로젝트(게시글) 등록 화면>



<펀딩 게시판 화면>



<펀딩 리워드 등록 화면>

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, <u>크라우드 펀딩 게</u> 시판 1 - 담당, 결제 1

주요 기능

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

설명

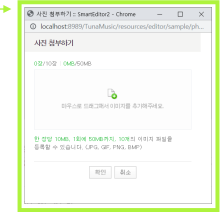
이용권을 결제하여 음악을 다운로드하는 기존의 음원 사이트와 크라우드 펀딩을 결합하여 회원이 직접 참여할 수 있는 사용자 위주의 사이트를 개발하고자 했다.



• 주요 화면



<네이버 스마트 에디터 적용 화면>





호쿠의 보호동물입니다. 만지시면 발금을 물어욧



<펀딩 프로젝트 조회 화면>

01 TunaMusic DB Diagram

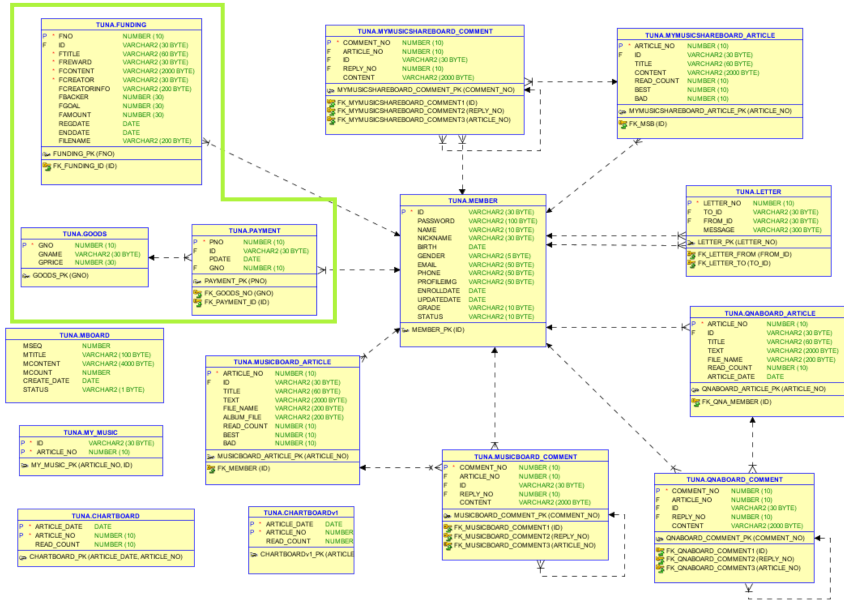
테이블 설명

- TUNA_FUNDING : 크라우드 펀딩 게시 판 DB

- TUNA_GOODS : 펀딩 리워드 DB

- TUNA_PAYMENT : 결제 관련 DB

: 담당한 부분



O2 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
- 마이페이지
 - 사용자 정보 조회, 수정
 - 소설 구매 내역 확인
 - 사용자 소설 등록

설명

사용자가 간편하게 등록할 수 있는 웹 소설 플 랫폼을 개발하고자 했다. 직접 소설을 올리는 것뿐만 아니라 텍스트 편집기를 통해 꾸밈 효 과를 줄 수 있다.



github.com/zoetrope56/SemiProject-SalmonBooks

• 주요 화면



Salmon Books

아이디를 입력해주세요

비밀번호를 입력해주세요

비밀번호를 입력해주세요

의 어디지함 및 자동호크먼

로그먼

회원가업 아이디세일번호 첫기

**Salmon Books

Salmon Books





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

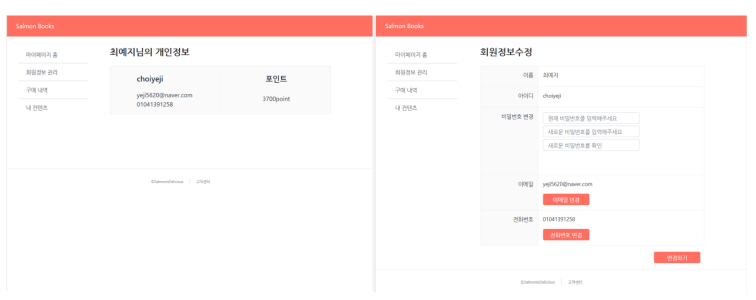
설명

사용자가 간편하게 등록할 수 있는 웹 소설 플 랫폼을 개발하고자 했다. 직접 소설을 올리는 것뿐만 아니라 텍스트 편집기를 통해 꾸밈 효 과를 줄 수 있다.



github.com/zoetrope56/SemiProject-SalmonBooks

• 주요 화면



<마이페이지 홈 화면>

<회원정보 수정 화면>



<내 구매내역 확인 화면>

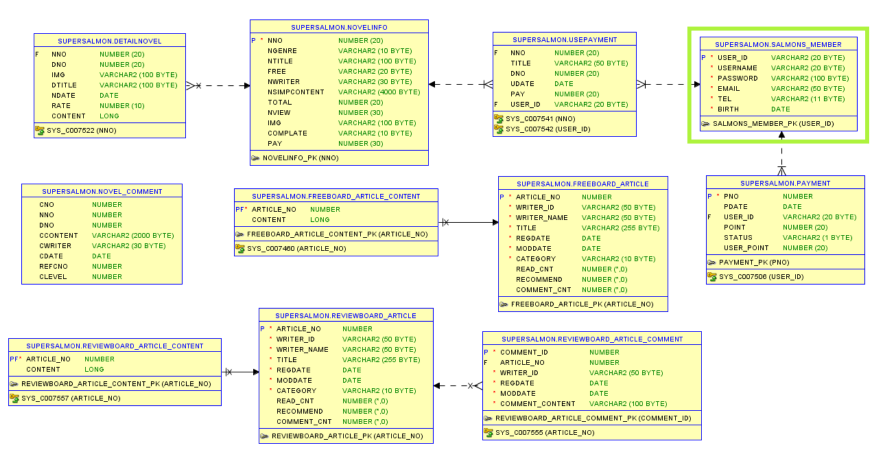
<내 콘텐츠 확인 화면>

02 SalmonBooks DB Diagram

테이블 설명

- SALMONS_MEMBER : 회원 관련 DB

: 담당한 부분



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 (가림 막, LED, 쿨링팬, 수중 펌프)
- 웹 패널을 이용한 버튼식 제어

설명

집에서 키우는 식물들을 공간에 구애받지 않고 언제든 케어할 수 있는 재배시스템을 개발하고 자 했다. 웹을 통해 각종 센서와 모터를 구동시 켜 환경을 제어하고 상태를 확인할 수 있다.

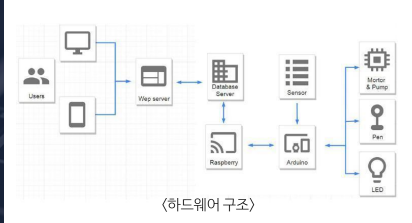
• 주요 화면

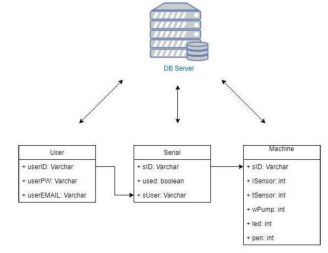


발표 후 SMARTGREENHOUSE.CF에서 관리자 아이디로 직접

〈외관 모습〉

〈웹 패널 접속 화면〉





〈데이터베이스 구조〉