

Java Developer Choi Bum Sik

[ABOUT](#) [PORTFOLIO](#) [SKILLS](#) [CONTACT](#)

LET ME INTRODUCE MYSELF

ABOUT



끈기, 열정, 목표 의식

이름 : 최범식

생년월일 : 1979. 03. 11

교육기관 : KH정보교육원

이수과정 : [NCS] 디지털 컨버전스 융합응용
SW 개발자 양성과정

Portfolio : <https://trigger18.github.io/Portfolio>

Github : <https://github.com/trigger18>

PORTFOLIO 01

S.M.S (Social Mentoring Service)

개발목적

- 커리어와 취업을 고민하는 모든곳에 현직자를 연결하기 위함.

개발배경

- 불확실한 정보의 바다 속에서 기업과 직무를 이해하는데 막막한 취업준비생, 치열한 경쟁을 이겨내고 입사하였지만 업무가 맞지않아 커리어를 고민하는 사회초년생 SMS는 IT 현업에서 일하고있는 현직자의 멘토들을 중심으로 현실적인 조언, 전문성이 담긴 콘텐츠를 바탕으로 커리어 경험 공유 서비스를 만들어 갑니다.

PORTFOLIO 01

S.M.S (Social Mentoring Service)

개발환경

- 운영체제 : Windows10 64bit
- 개발도구 : Eclipse, JDK 1.8, SQL Developer
- DBMS : Oracle (ver. 11g)
- Language : Java (JDBC), SQL, CSS, HTML
Javascript (Ajax, jQuery, Json),
JSP & Servlet
- Apache Tomcat (ver. 8.5)

PORTFOLIO 01

S.M.S (Social Mentoring Service)

구현기능

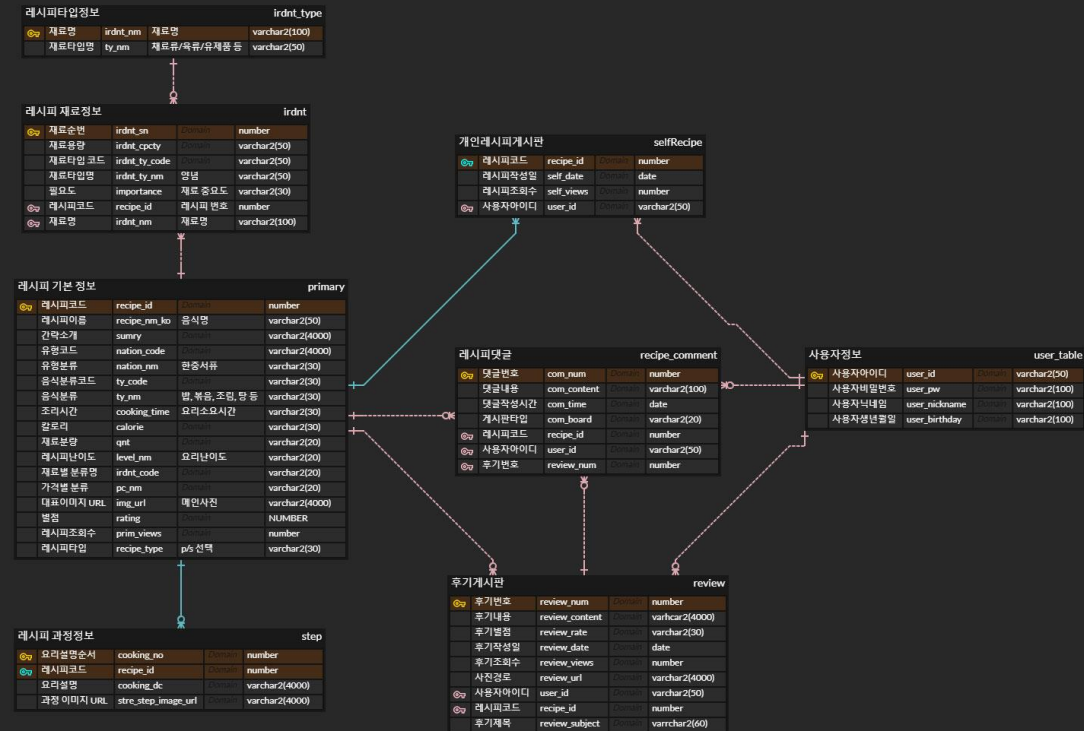
- API를 통한 여러가지 로그인 기능
- 멘티 또는 멘티 프로필 설정 기능
- 멘티는 멘토로 지원 할 수있는 기능
- 멘토를 팔로우 할 수 있는 기능
- 멘토는 에세이 작성 기능
- 멘토는 모임방 개설 기능
- 유저가 쉽게 볼 수 있는 에세이, 모임방, 분야별 리스트 기능
- 멘티가 질문하고 멘토가 답변 하는 질문답변 기능
- 회원 탈퇴시 탈퇴한 회원의 모든 기록 삭제기능

PORTFOLIO 01

S.M.S (E-R Diagram)

Database design:

SMS_USER_INFO, SMS_MENTOR
SMS_FOLLOW, SMS_QUESTION
SMS_ANSWER, SMS_MENTOR_FIELD
SMS_MEETING, SMS_ESSAY
SMS_MEETING_CNT, SMS_FIELD



PORTFOLIO 01

S.M.S (Part of Project)

- 로그인
- 메인 페이지
- 멘토 지원하기
- 멘토 관리
- Tiles 설정 및 관리
- Essay 리스트 페이지
- Essay 게시판 CRUD
- 멘토와 Essay 페이지 관계설정
- CSS

구현 설명

- 고정 정보와 변경 정보를 Tiles 설정 이용하여 Header, Body, Footer로 나누었다.
- Header 구성은 환영문구, 메뉴, 회원세팅으로 되어있다.
- 로그인 환영 문구 Marquee 효과를 주었다.
- Body 구성은 최근 작성된 에세이, 베스트 팔로워, 팔로잉 리스트, 최근 개설된 모임으로 되어있다.



구현 설명

- SNS Api를 사용해 회원가입 / 로그인을 제공하였다.
(네이버, 카카오, 구글, 페이스북)
- Ajax를 통해 Id, Password 유효성 검사를 후 회원가입을 완료한다.

SMS
(Social Mentoring System)

About 멘토 찾기 에세이 모임 멘토지원하기 회원가입 로그인

멘토 지원하기
가치 있는 커리어 경험을 공유해 보세요 :)

네이버 아이디로 로그인
카카오 아이디로 로그인
구글 아이디로 로그인
페이스북 아이디 로그인

유저아이디
아이디를 입력해주세요.

패스워드
패스워드를 입력해주세요.

Are you "Not" a member?
로그인

SMS(Social Mentoring Service)

대표번호: 02-0000-8888 (09:00 ~ 18:00) / 점심시간: 13:00~14:00 (주말 및 공휴일 휴무)
대표: 홍길동 서울 용구 남대문로 120 대일빌딩 3층, 3층
주소: 정보교육원 동로지점 (C강의장)
© Copyright ©2019 All rights reserved | This template is made with ♥ by Colorlib

Join Our Cooperative Company

f t i

구현 설명

- 회원은 멘토를 지원 할 수 있다.
- 멘토 입력창에 이름은 기존 데이터에서 가져와 변경 할 수 없게 하였다.
- 회사명, 부서, 직급, 주요경력, 멘토링분야, 멘토소개, 멘티에게 하고 싶은말을 입력받아 저장한다.
- 멘토링 분야는 체크 박스로 다중 체크 할 수 있다.

SMS
(Social Mentoring System)

나혼아님 SMS 에 오신 About 멘토 찾기 에세이 모임 멘토지원하기

멘토 지원하기
가치 있는 커리어 경험을 공유해 보세요 :)

이름
나혼아

회사명

부서

직급

주요 경력

멘토링 분야

☐ 직무

☐ 전문직

☐ 스포츠

☐ 외국어

☒ 면접/자소서

☐ 회사생활

☐ 창업

☐ 이직

☐ 기타

멘토 소개

멘티에게 하고 싶은 말

재송

SMS(Social Mentoring Service)

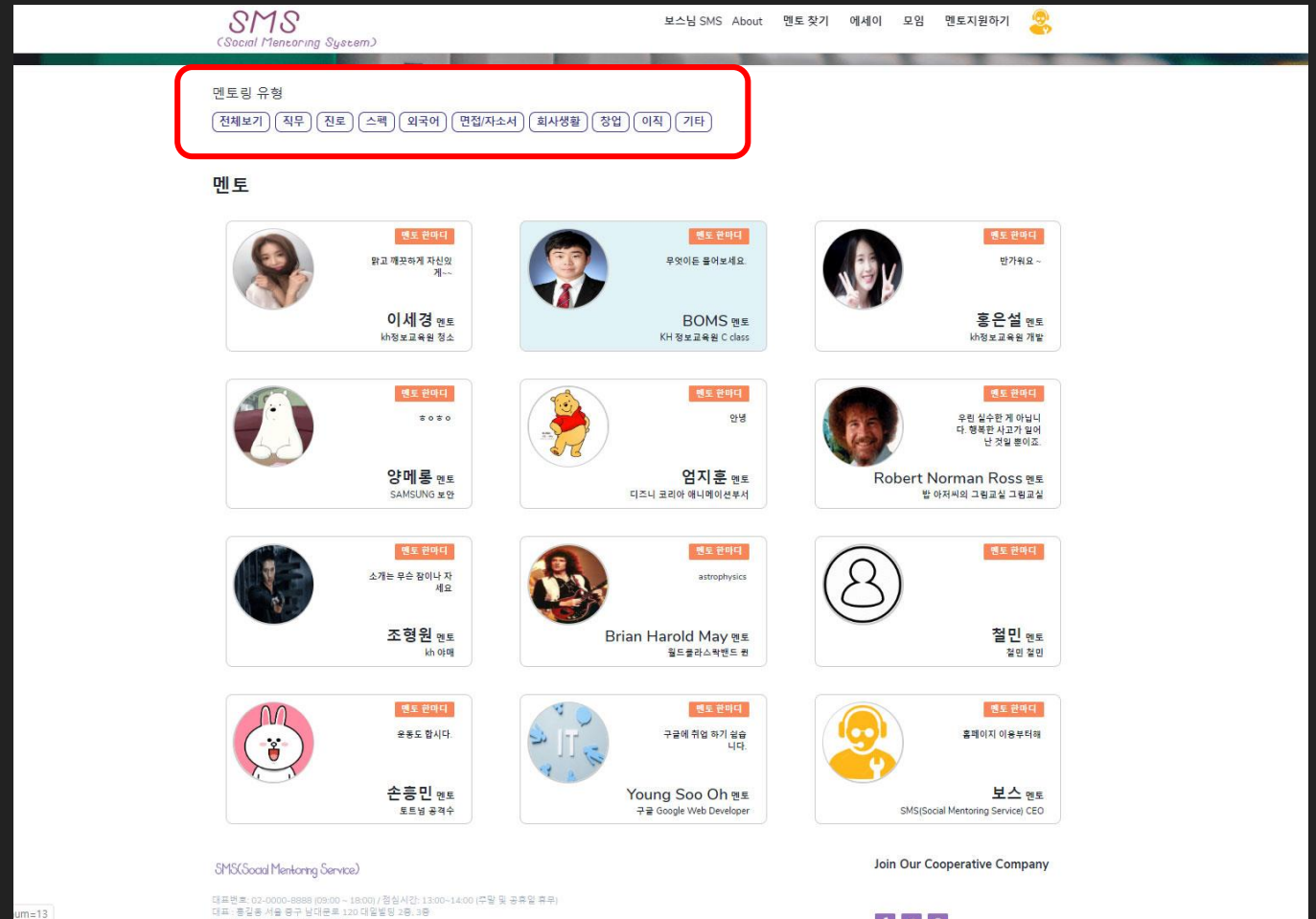
대표번호: 02-0000-0000(09:00 ~ 18:00) / 접수시간: 13:00~14:00 (휴일 및 공휴일 휴무)
대표: 홍길동 서울 중구 남대문로 120 대일빌딩 2층, 3층
한국어·영어·한국어·한국어·한국어 C·한국어
© Copyright © 2019 All rights reserved | This template is made with © by Colorlib

Join Our Cooperative Company

f t o

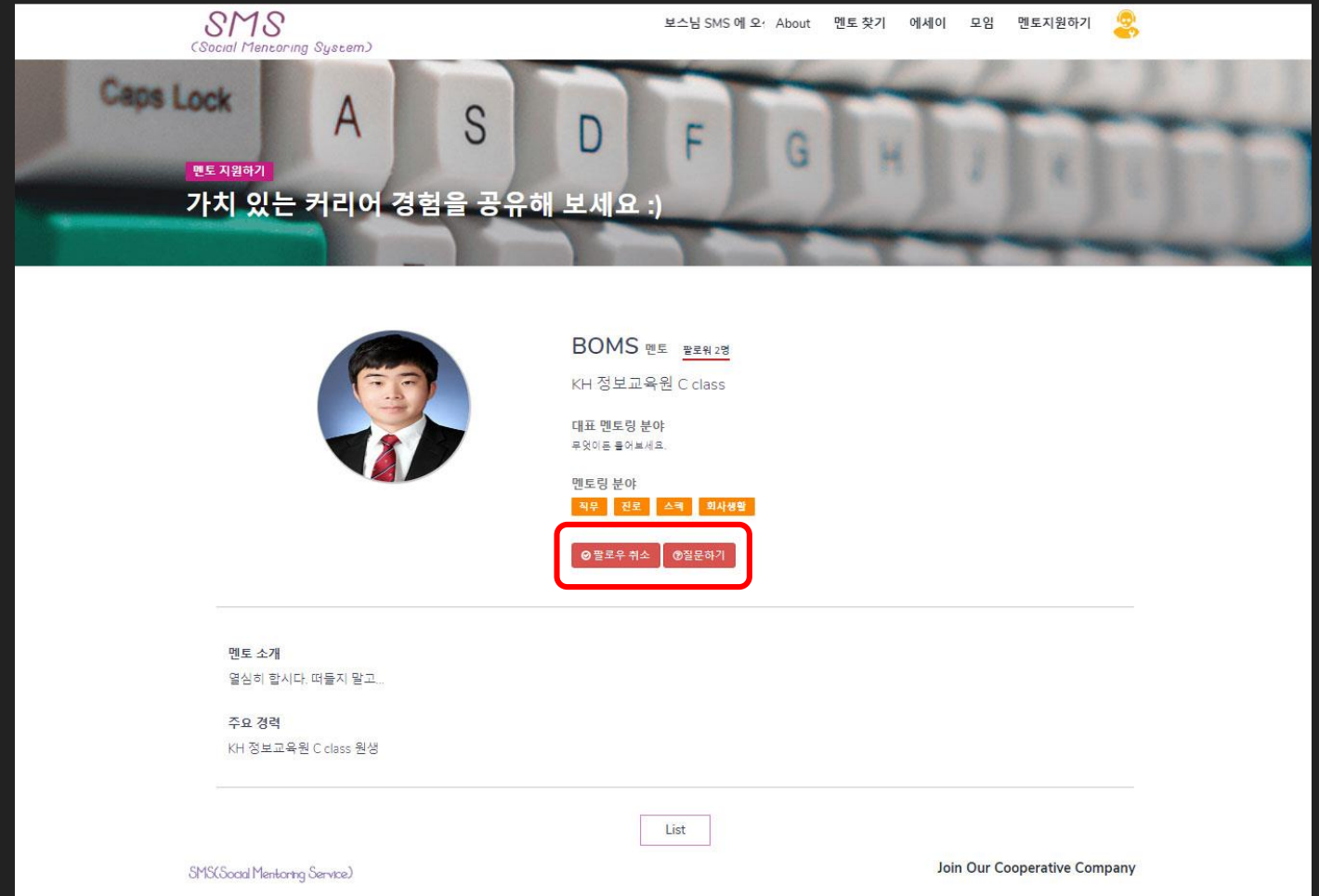
구현 설명

- 멘토를 최근 등록순으로 정렬해 보여준다.
- 멘토링 유형으로 멘토를 정렬해 원하는 분야의 멘토를 쉽게 선택할 수 있다.



구현 설명

- 멘토 페이지에서 멘토의 상세내역을 확인 할 수 있다.
- 멘토 페이지에서 멘티가 멘토를 팔로우 할 수 있고, 멘토가 멘토를 팔로우 할 수도 있다.
- Ajax를 이용하여 팔로우 / 팔로우 취소를 할 수 있다.
- 멘토 페이지에서 해당 멘토에게 질문을 남길 수 있다. 남겨진 질문은 멘토의 답변이 달리면 마이페이지에서 확인 가능하다.



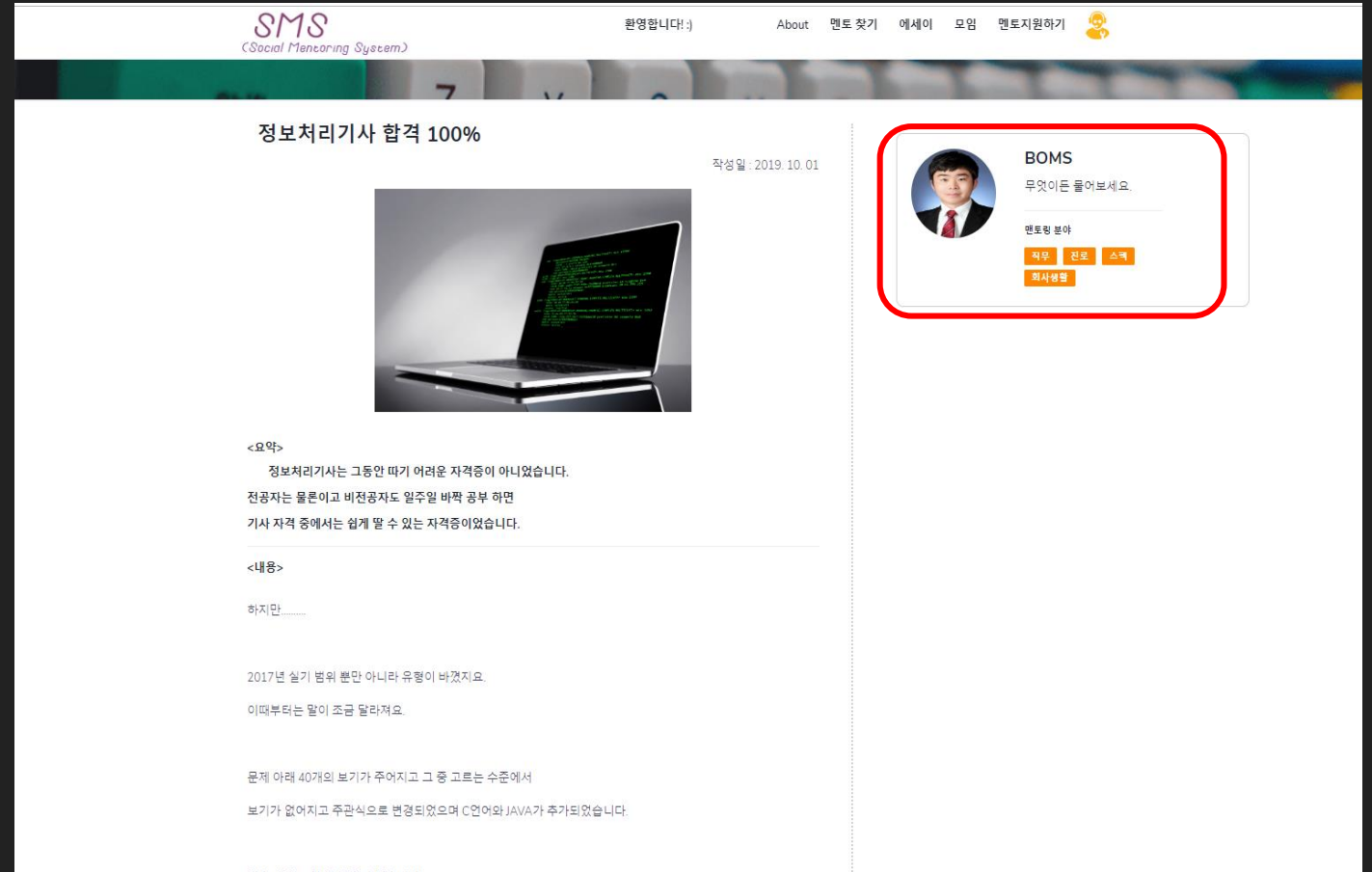
구현 설명

- Easy List는 페이지당 6개까지 최근 등록된 순서로 나타낸다.
- 게시판 페이지징 처리를 하여, 6개가 넘는 게시글은 페이지 이동으로 확인 할 수 있다.
- Essay 게시판의 글쓰기 버튼은 로그인 세션 값을 가져와 로그인한 회원에게 보여진다.



구현 설명

- 화면 구성은 Essay, 멘토 정보로 구성되었다.
- Essay View를 통해서 멘토가 작성한 Essay를 확인 할 수 있다.
- 멘토를 클릭하면, 멘토상세 정보로 이동하여, 팔로우 / 질문 기능을 이용할 수 있다.



구현 설명

- 회원중 멘토만 Essay를 작성 할 수 있다.
- 작석이 완료 되면 Essay View로 이동하여, 작성한 멘토가 글을 확인 할 수 있다.
- Essay View에서 작성한 멘토만 작성된 Essay를 수정/삭제 할 수 있다.
- 이미지는 등록 완료를 마치면, 즉시 업로드한 이미지를 화면에서 확인할 수 있다.

SMS
(Social Mentoring System)


오신 걸 환영합니다.~)

Essay Update

Subject

어려운 시기를 참아라

Image



✳사진 삽입

Summary

중국 춘추전국 시대, 관직에서 물러난 강태공은 책을 가까이 하며
어지러운 세월을 관망하고 있었다.

그의 부인은 남편에게 남들처럼 세상에 나가
번듯한 관직이라도 하나 얻어오라며 성화를 했다.

Content

중국 춘추전국 시대, 관직에서 물러난 강태공은 책을 가까이 하며
어지러운 세월을 관망하고 있었다.

그의 부인은 남편에게 남들처럼 세상에 나가
번듯한 관직이라도 하나 얻어오라며 성화를 했다.

Submit list

SMS
(Social Mentoring System)

보스님 SMS 에 오신 걸 환영합니다.

Essay Write

Subject

Image

✳사진 삽입

Summary

Content

Submit List

PORTFOLIO 02

오! 레시피 (Oh ! Recipe)

개발목적

- 식재료를 입력하면 그 재료를 사용한 레시피를 추천하며, 개인의 레시피를 공유할 수 있는 웹환경 제공.

개발배경

- 힐링, 웰빙 등으로 대표되는 최근의 슬로우 라이프의 유행 중 대표적인 현상 중 하나는 소위 말하는 '쿡방'의 유행에 발맞춰, 웰빙 푸드에 대한 욕구가 높아지고 있다. 맛집을 찾아 먹던 현대인이 직접 조리하는 음식에 점차 관심이 높아지고 있다.

PORTFOLIO 02

오! 레시피 (Oh ! Recipe)

개발환경

- 운영체제 : Windows10 64bit
- 개발도구 : Eclipse, JDK 1.8, SQL Developer
- DBMS : Oracle (ver. 11g)
- Language : Java (JDBC), SQL, CSS, HTML
Javascript (Ajax, jQuery, Json),
JSP & Servlet
- Apache Tomcat (ver. 8.5)

PORTFOLIO 02

오! 레시피 (Oh ! Recipe)

구현기능

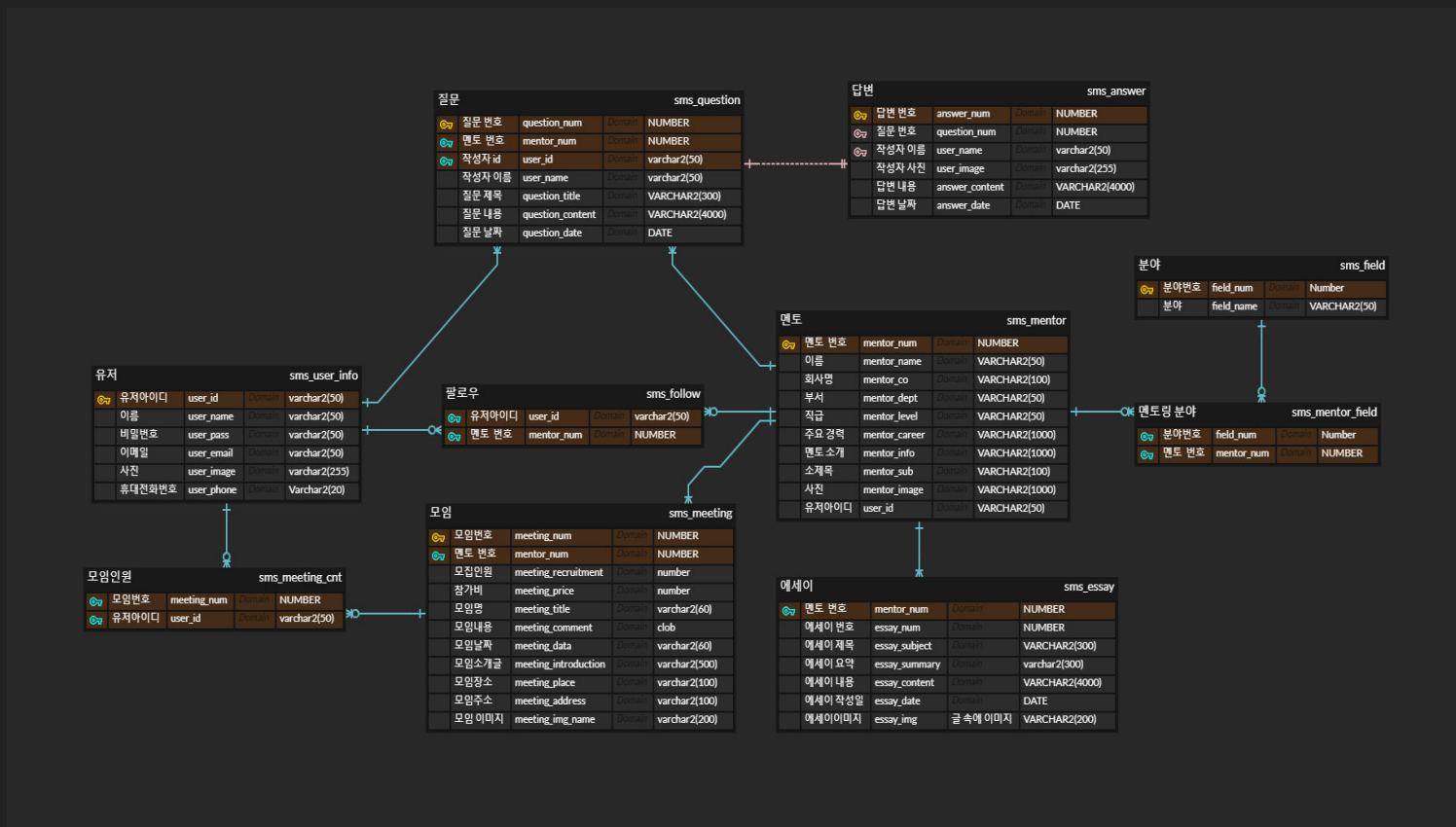
- SNS API를 통한 로그인 기능
- 회원 프로필 설정 기능
- 모든 이용자는 레시피를 검색 할 수 있는 기능
- Drag and Drop으로 재료 선택 기능
- 다양한 리스트 정렬 방식 기능 (가나다, 조회순, 별점순)
- 회원은 레시피에 댓글로 레시피 평가 기능
- 회원은 자신만의 레시피 CRUD 기능

PORTFOLIO 02

오! 레시피 (E-R Diagram)

Database design:

USER_TABLE(회원정보)
RECIPE_COMMENT(레시피댓글)
REVIEW(후기게시판)
IRDNT(레시피재료 정보)
PRIMARY(기본레시피)
IRDNT_YTYPE(레시피타입정보)
STEP(레시피과정정보)
SELFRECIPE(나만의 게시판)



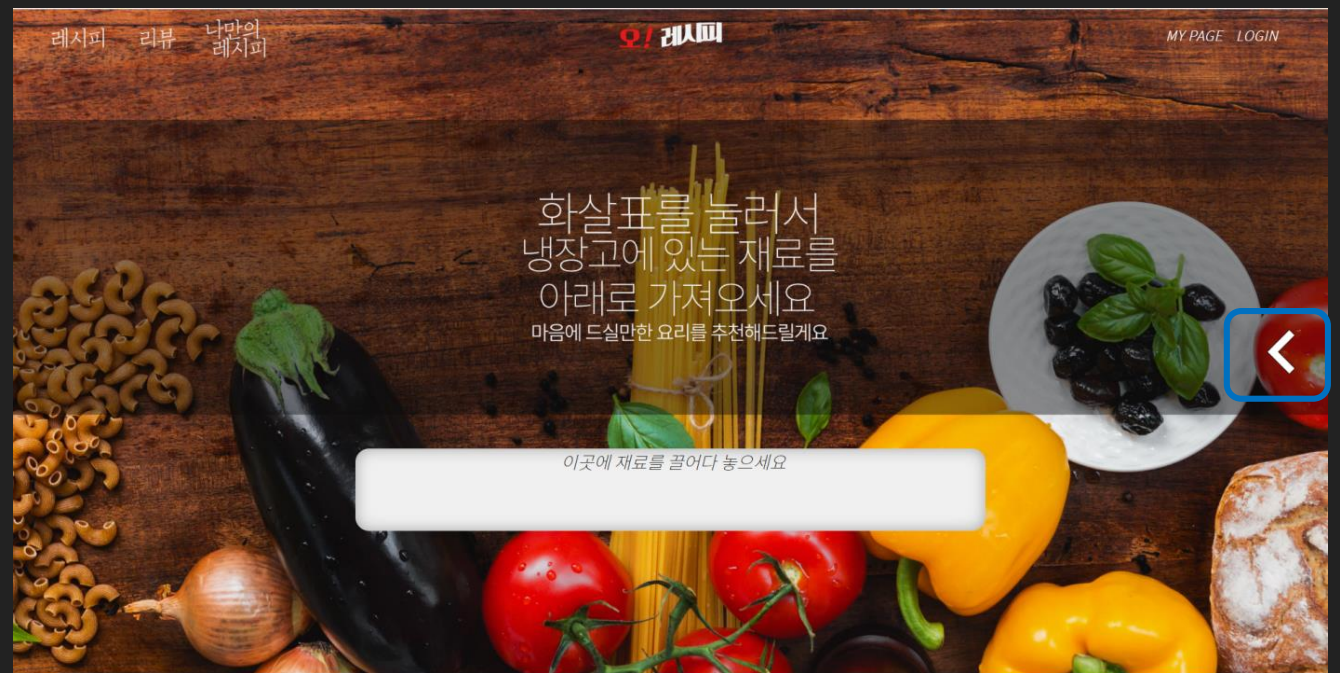
PORTFOLIO 02

오! 레시피 (Part of Project)

- Self Recipe 리스트 정렬방식
(기본: 최근 등록순 정렬, 가나다, 조회순, 별점순)
- Self Recipe 리스트 페이지
- Self Recipe 게시판 CRUD
- Self Recipe 댓글 기능

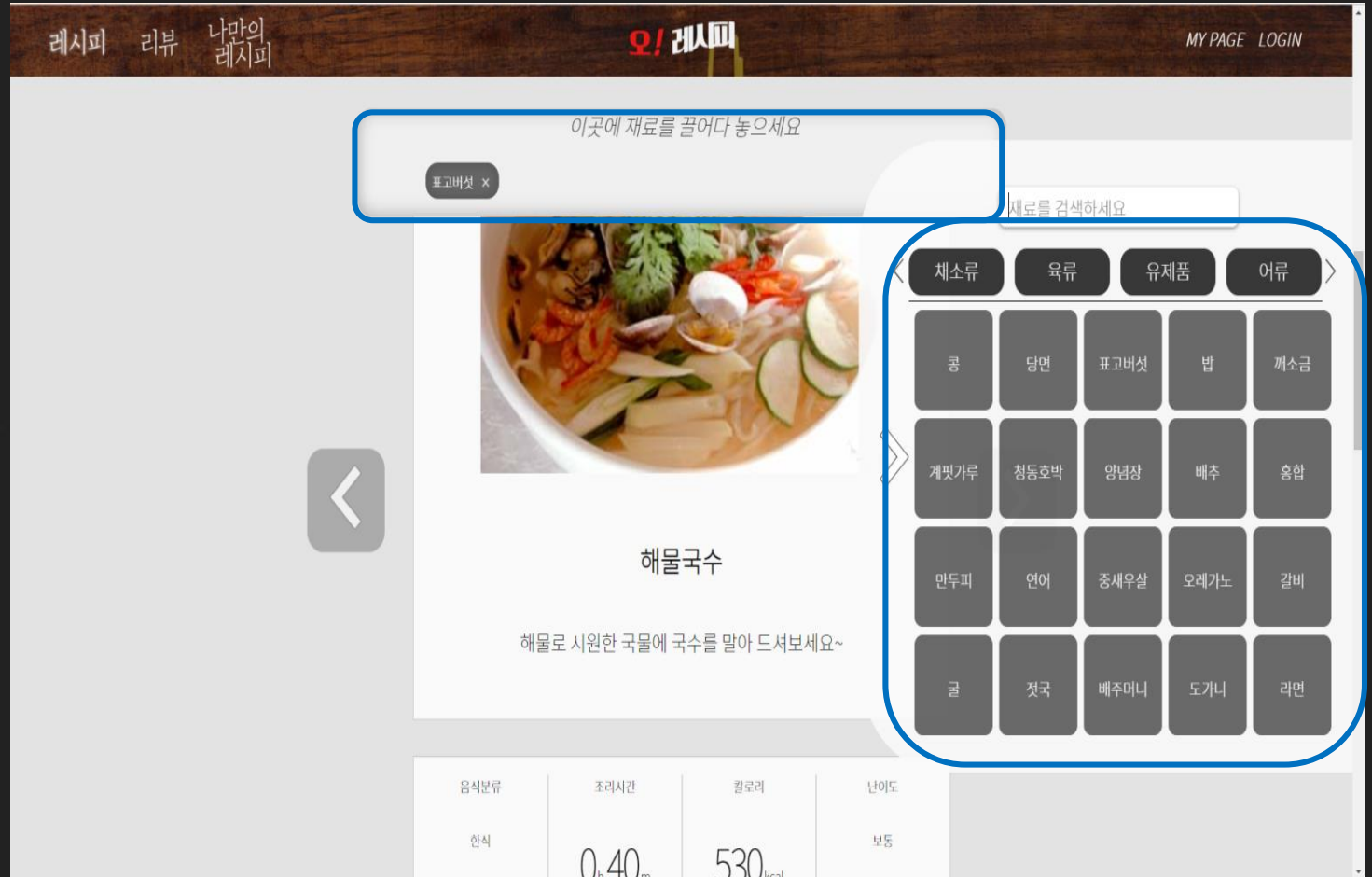
구현 설명

- 웹페이지에 방문하게 되면, 웹페이지가 제공하는 서비스를 확인할 수 있는 Intro를 보여준다.
- 화면 우측에 있는 방향버튼을 클릭하여 재료판을 열 수 있다.
- 재료판을 열리면, Drag and Drop 방식으로 재료를 검색창에 놓는다.
- 재료판은 채소류, 육류, 어류, 유제품, 가공품, 양념으로 구성되었다.
- 검색창에 직접 입력 할 수 있다.
- 입력 시 초성검색으로 빠른 검색을 제공하였다.



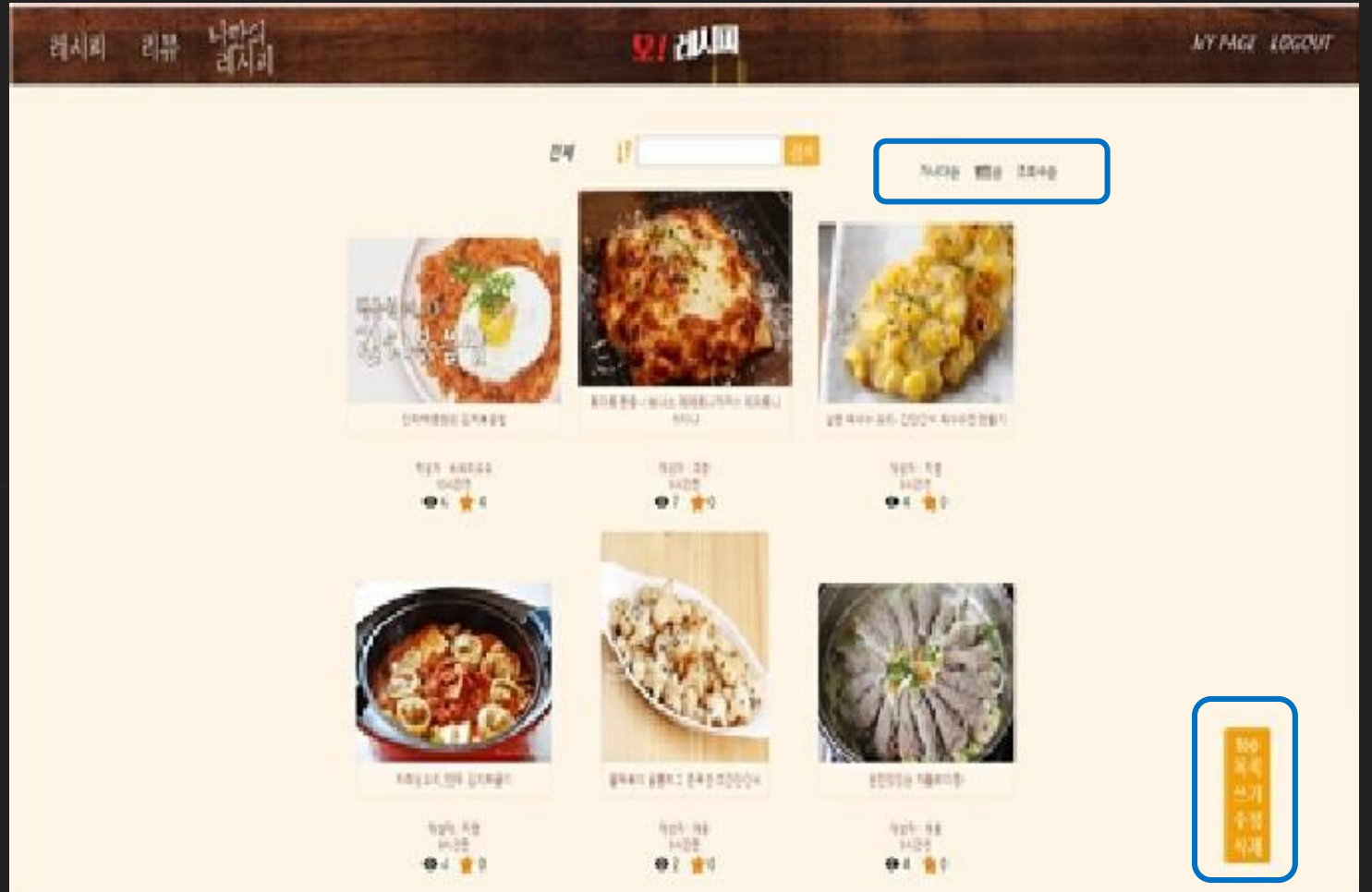
구현 설명

- Drag and Drop 기능을 사용
- 재료를 드래그를 통해 검색창에 놓는다.
- 여러가지 재료로 검색할 때, 주재료의 중요도에 따라 나열된 레시피를 제공한다.
- 주재료를 기준으로 레시피를 제공한다.
- 레시피는 좌/우 버튼을 클릭해 레시피를 확인 할 수 있다.



구현 설명

- Drag and Drop 기능을 사용
- 재료를 드래그를 통해 검색창에 놓는다.
- 여러가지 재료로 검색할 때, 주재료의 중요도에 따라 나열된 레시피를 제공한다.
- 주재료를 기준으로 레시피를 제공한다.
- 레시피는 좌/우 버튼을 클릭해 레시피를 확인 할 수 있다.
- 회원만 CRUD 기능의 버튼이 보인다.



구현 설명

- Drag and Drop 기능을 사용
- 재료를 드래그를 통해 검색창에 놓는다.
- 여러가지 재료로 검색할 때, 주재료의 중요도에 따라 나열된 레시피를 제공한다.
- 주재료를 기준으로 레시피를 제공한다.
- 레시피는 좌/우 버튼을 클릭해 레시피를 확인 할 수 있다.



이미지 삽입

요리요리요 이름은!

요리를 소개해 주세요!

음식분류	조리시간	칼로리	난이도
<input checked="" type="radio"/> 전식 <input type="radio"/> 일식 <input type="radio"/> 퓨전	0h 00m	0000 kcal	<input checked="" type="radio"/> 초보환영 <input type="radio"/> 보통 <input type="radio"/> 어려움

장바구니

일반재료는 이곳에 놓으세요!

양념은 이곳에 놓으세요!

조리 순서

추가
삭제

레시피 등록
완료

맛있는 요리 121

김치볶음밥

진짜 백종원의 김치볶음밥

여러 사이트의 가짜레시피가 아닌 진짜 백종원의 김치볶음밥

음식분류	조리시간	칼로리	난이도
일식	0h 20m	0553 kcal	초보환영

재료 중요도

배추김치	=====	간장	=====
밥	=====	설탕	=====
햄	=====	식용유	=====
		참기름	=====
		김	=====

- 1 달궈진 팬에 식용유와 참기름을 둘러주고 김치를 볶아낸다.
- 2 김치가 어느정도 볶아지면 팬의 한쪽으로 밀어내고 간장과 설탕을 넣어두 볶아낸다.
- 3 그후 팬에 내용물들을 섞어주어 볶다가 햄을 넣어준다.
- 4 햄에 색이 나면 밥을 넣어 밥에 같이 잘게 볶아준다.
- 5 다 볶아지면 김을 넣어 마무리한다.

최근날짜순 17

댓글을 추가하세요
만족도를 평가해주세요

해람이네 7시간 전

오 아예 진짜 백종원 레시피가요 ㄷㄷ

5.0 ★★★★★

답변하기

SKILLS

- 운영체제 : Windows10 64bit
- 개발도구 : JDK 1.8, SQL Developer
STS, Eclipse
- Language : Java(JDBC), SQL
JSP & Servlet
HTML5, CSS3
Javascript
(jQuery, Ajax, Json, Gson)
- Framework : Spring
- DBMS : Oracle (ver. 11g)
- 기타 : Apache Tomcat v8.5



Windows 10



eclipse



Bootstrap



spring
Framework



GitHub

CONTACT

책임을 다하고,
배움에 두려움이 없고,
열린 마음으로 먼저 다가가고,
업무를 즐길 줄 알고,
최선을 다하는 인재!
저는 최범식 입니다.

연 락 처 : 010. 3489. 0311

@ 메 일 : tigmuci@gamil.com