




파이널 발표

YOMOJOMO Final Proposal



이주현 (1871041)

이유림(1876300)

이승민(2076308)

김시온(2176060)

조은혜(2176365)

이세연(2176266)

2022-2 오픈SW플랫폼 Team.요모조모



개요

01

개발환경

프론트엔드, 백엔드
화면 흐름 소개

02

데모 영상

데모 시나리오

03

화면(기능) 소개

프로젝트 요구사항 화면

04

추가 구현 화면

Extra Credit 화면
우리 조의 추가 구현 기능

05

데이터베이스 구성

데이터베이스 소개

06

Github & 기술블로그

1. 개발환경



개발환경



goorm

구름 ide

작업 환경



HTML, CSS, JS

프론트 엔드



Python

백엔드 기능 구현



Flask

서버 연결



Firebase

DB 구현



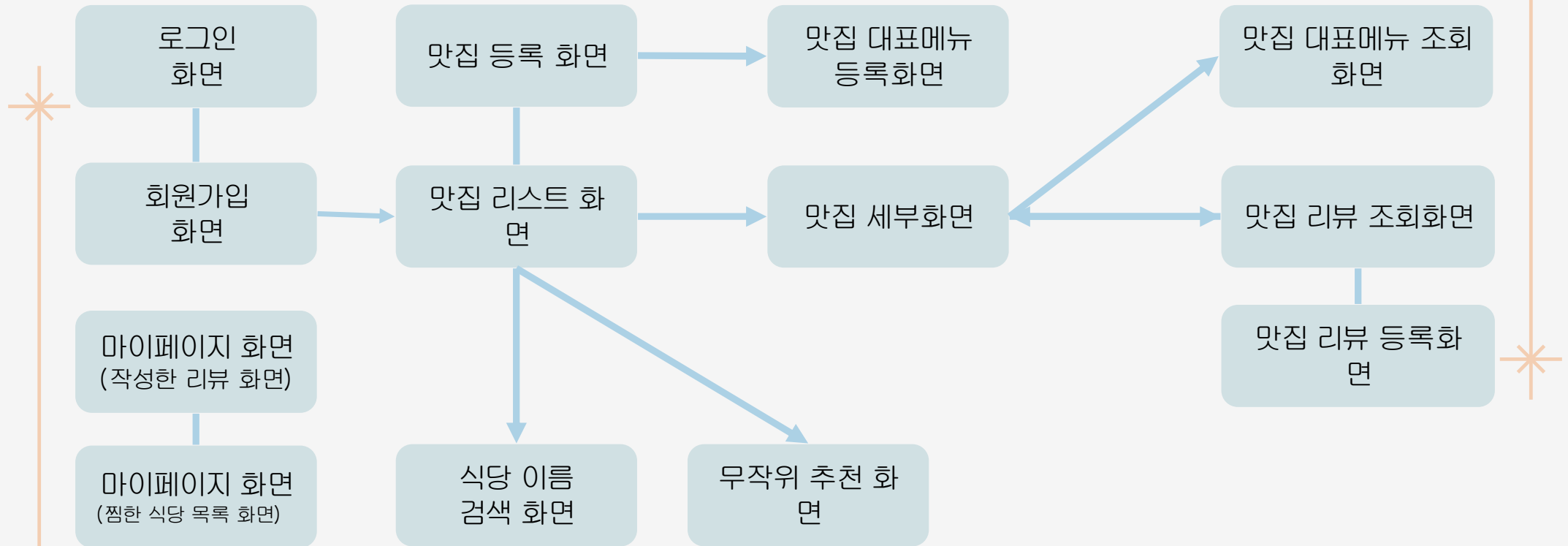
Github

소스 코드 공유

2. 데모 영상



화면 흐름 소개



데모 영상

- 링크:

[데모 시나리오]

1. 메인화면 - 로그인 - 회원가입 - 로그인
2. 검색하기 - 검색결과 없음
3. 맛집 새로 등록 - 검색 - 등록된 맛집 세부화면 확인
4. 맛집 찜하기
5. 메뉴 추가 - 메뉴 화면 확인 - 맛집 세부화면
6. 리뷰 세부화면 - 리뷰 등록 - 리뷰 확인
7. 내가 쓴 리뷰 / 찜한 식당 확인
8. 카테고리 필터링 / 랜덤 추천 확인
9. 로그아웃

3. 화면 소개



프로젝트 요구 반영 화면 - 1. 맛집 등록 화면 (register_restaurant.html)

이미지가 없습니다.

가게 외부 사진 : 선택된 파일 없음

식당 이름 :

주소 : 주소 찾기

상세주소 :

전화번호 :

홈페이지 URL :

구역 :

음식 종류 :

가격대 :

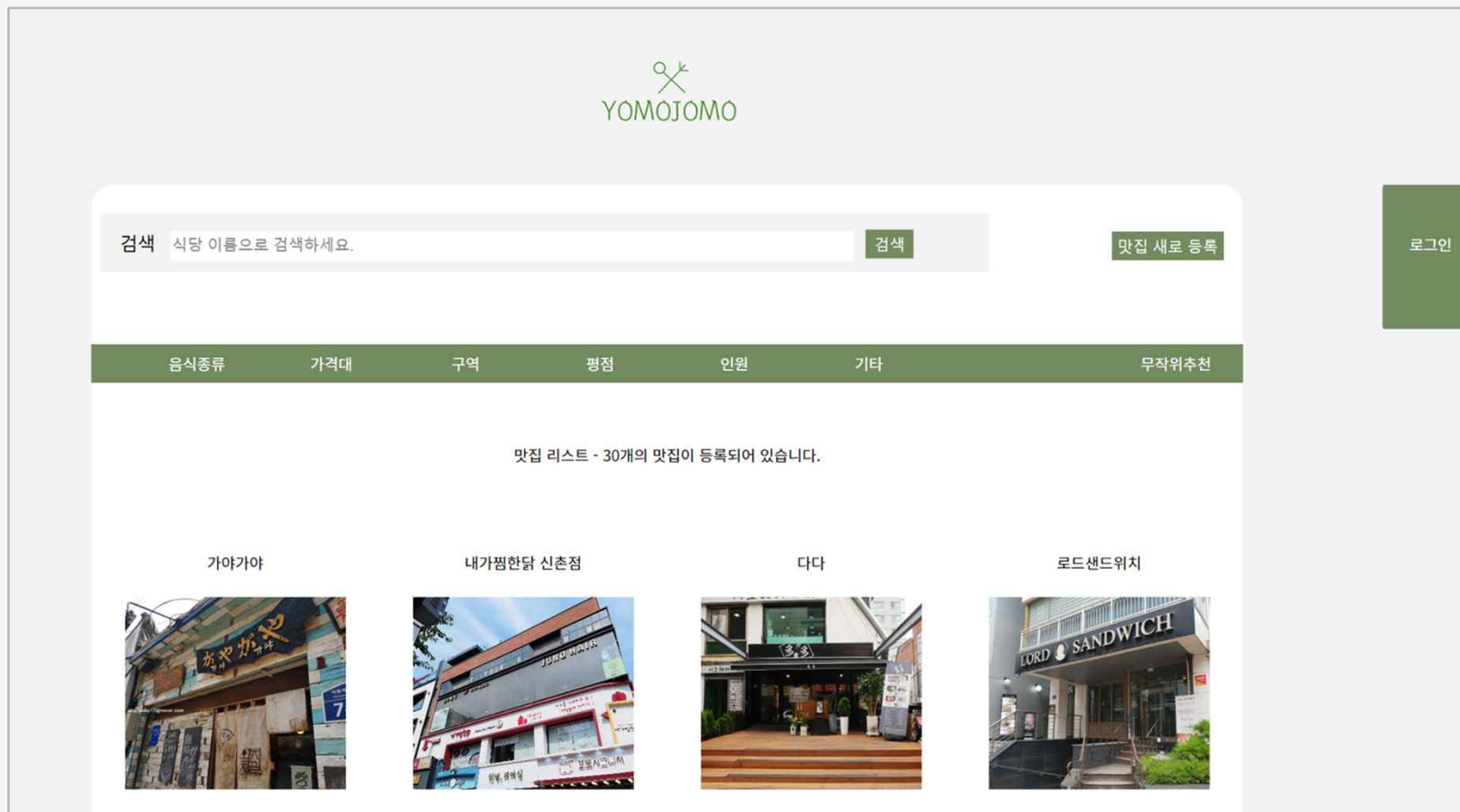
주차 여부 :

영업 시간 :

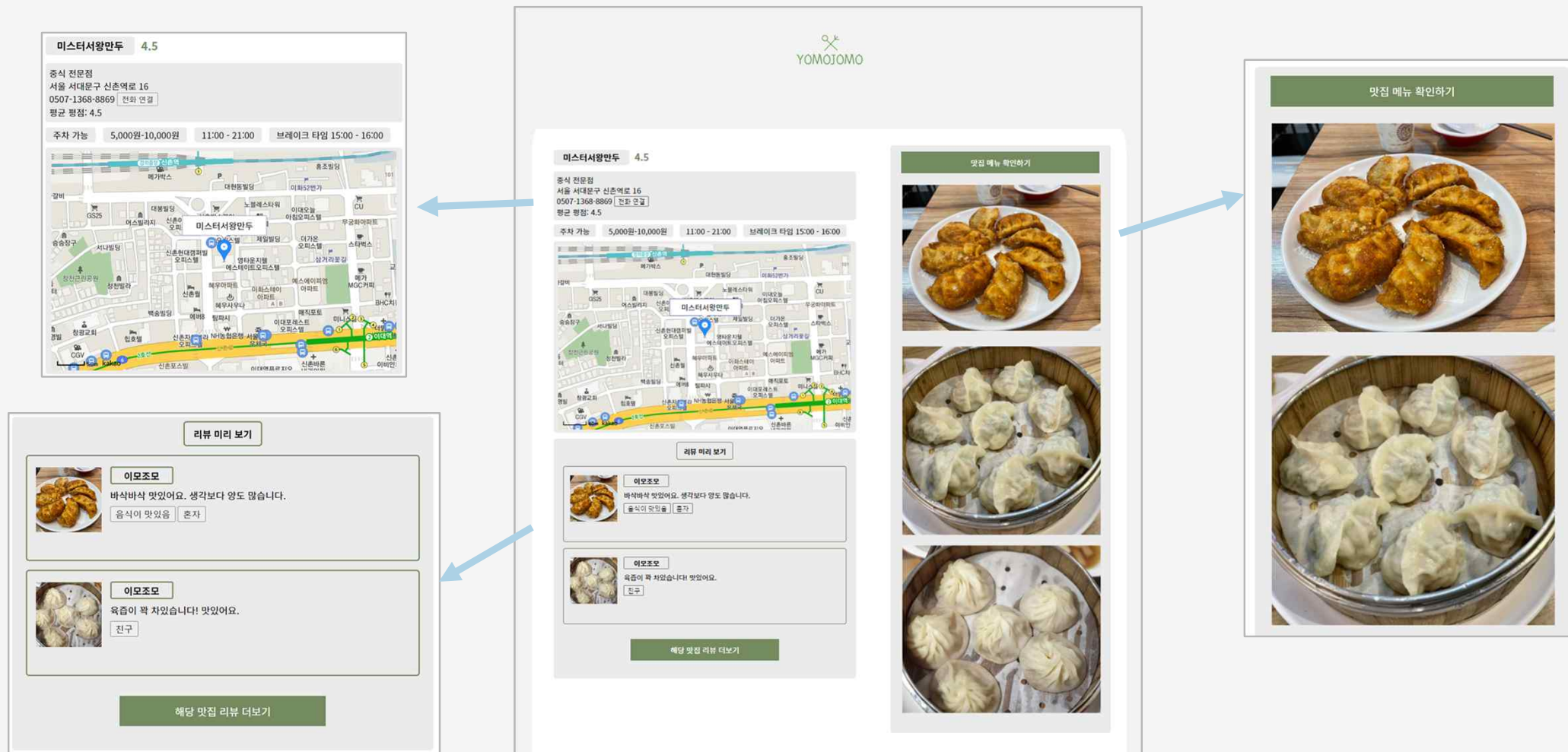
브레이크 타임 :

맛집 등록하기


프로젝트 요구 반영 화면 - 2. 맛집 전체조회 화면 (list.html)



프로젝트 요구 반영 화면 - 3. 맛집 세부 화면 (detail.html)



프로젝트 요구 반영 화면 - 4. 맛집 리뷰 등록 화면 (register_review.html)



미스터서왕만두

이미지가 없습니다.

파일 선택 선택된 파일 없음

닉네임 :

메뉴 :

가격 : 원

별점 : ☒ 1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ 4 ☐ 5

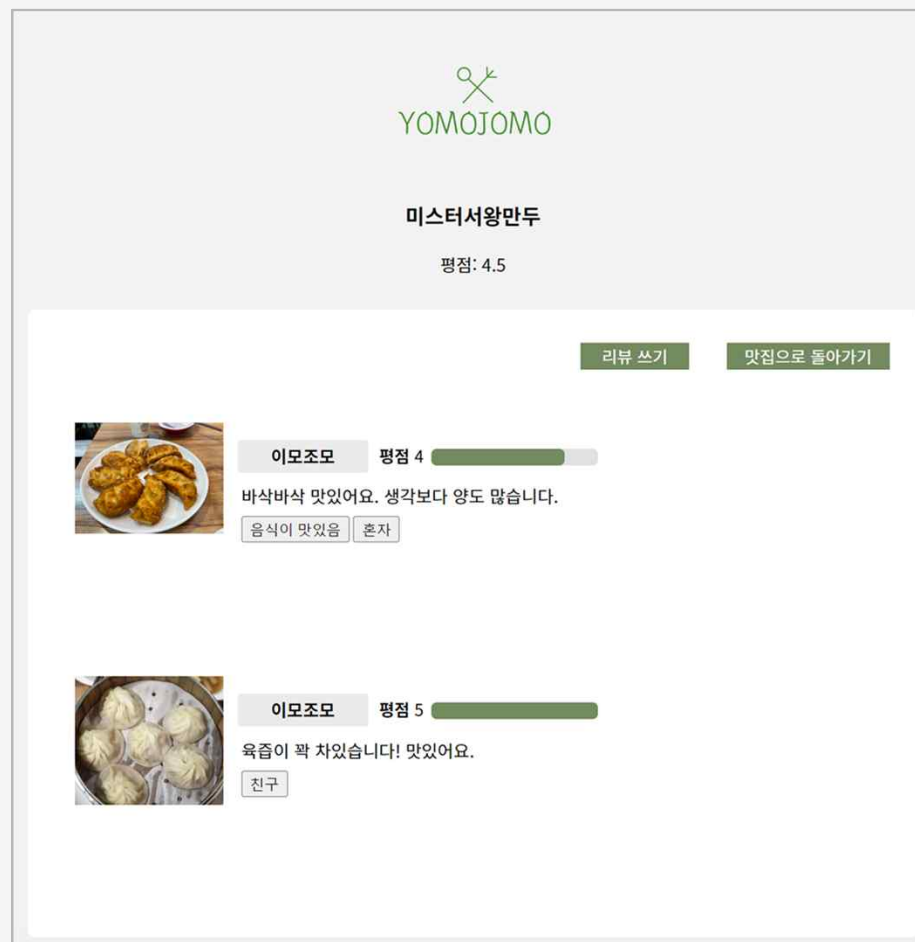
식사 시간대 : ☐ 아침 ☐ 점심 ☐ 저녁 ☐ 기타

Comment :


인원 (필수)	양 (필수)	비건 메뉴 (필수)	기타
<input type="checkbox"/> 혼자	<input type="checkbox"/> 많음	<input type="checkbox"/> O	<input type="checkbox"/> 인터리어가 좋음
<input type="checkbox"/> 친구	<input type="checkbox"/> 적당함	<input type="checkbox"/> X	<input type="checkbox"/> 서비스가 좋음
<input type="checkbox"/> 연인	<input type="checkbox"/> 적음		<input type="checkbox"/> 직원이 친절함
<input type="checkbox"/> 가족			<input type="checkbox"/> 음식이 맛있음
<input type="checkbox"/> 단체			<input type="checkbox"/> 분위기가 좋음

리뷰 등록하기

프로젝트 요구 반영 화면 - 5. 맛집 리뷰 세부 조회 화면 (rev_list.html)



프로젝트 요구 반영 화면 - 6. 맛집 대표메뉴 등록 화면 (register_menu.html)



미스터서왕만두

이미지가 없습니다.

파일 선택

선택된 파일 없음

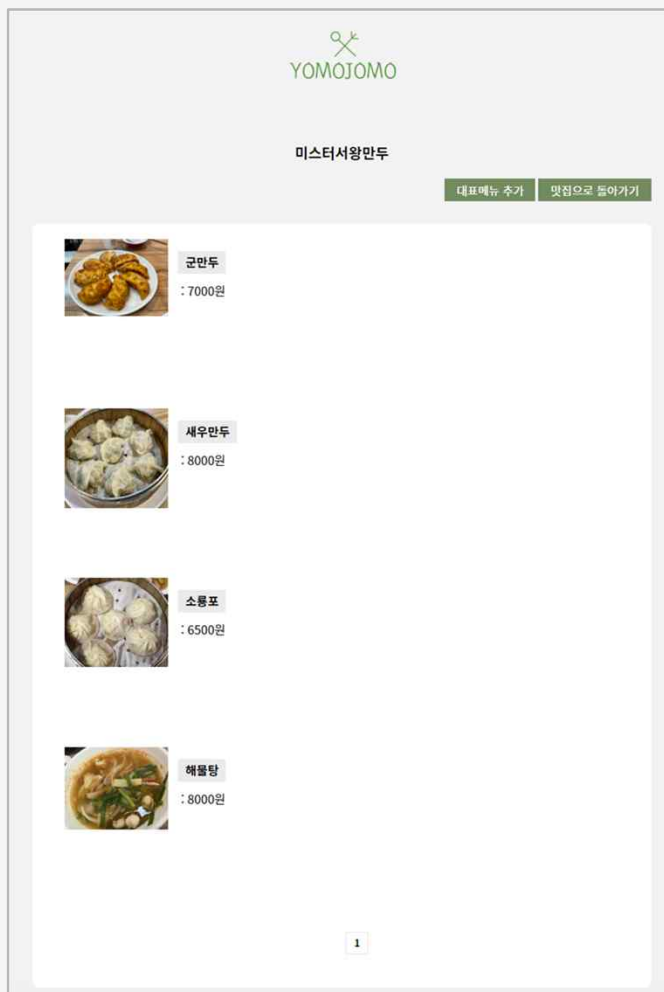
메뉴 이름 :

가격 :

원

대표 메뉴 등록하기


프로젝트 요구 반영 화면 - 7. 맛집 대표 메뉴 조회 화면 (food_list.html)



4. 추가 구현 화면



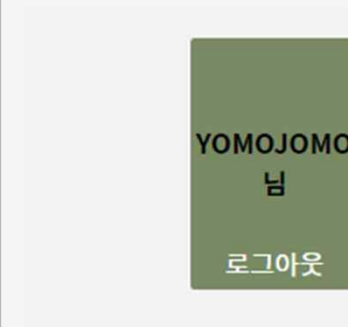
Extra Credit 화면 - 1. 로그인 로그아웃(login.html, mypage.html)



로그인
아이디와 비밀번호를 입력하고 로그인 버튼을 누르세요.

ID :

password :



Extra Credit 화면 – 2. 회원가입(signup.html)



회원가입

생성하실 아이디와 비밀번호를 입력하세요.

ID :

Password :

Nickname :

닉네임 :

메뉴 :

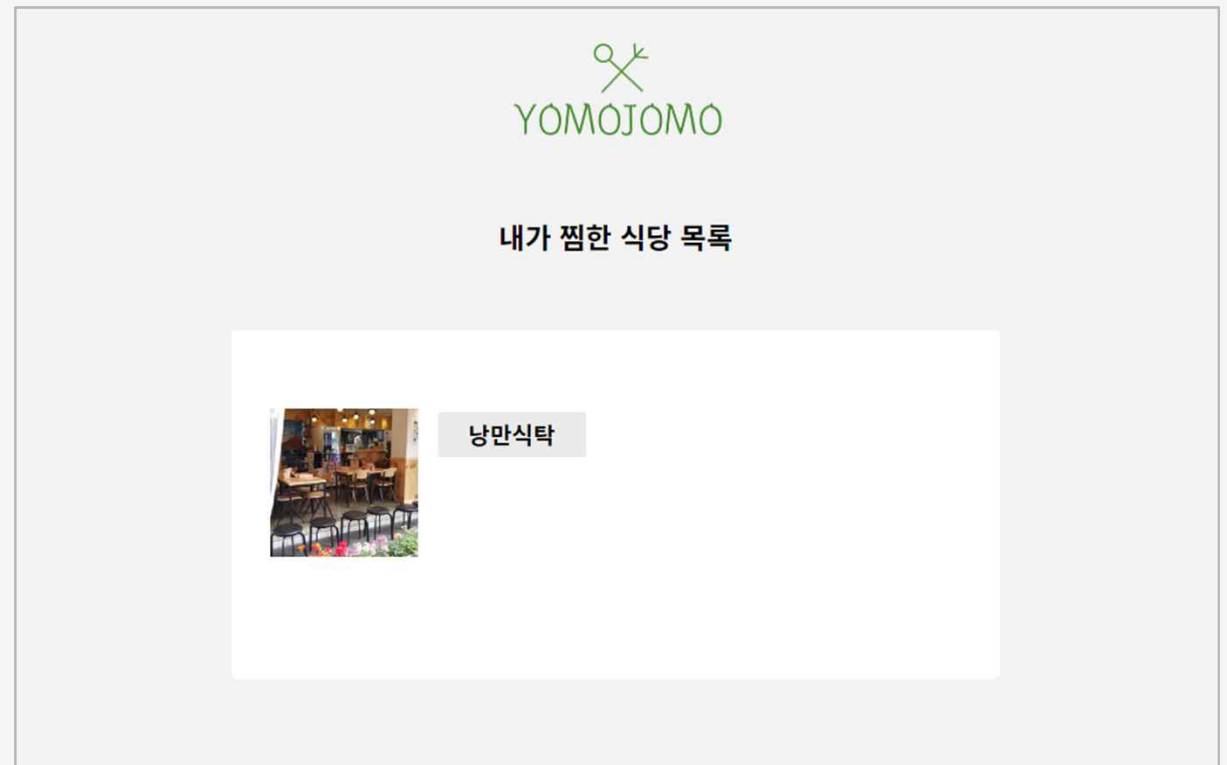
가격 : 원

별점 : ☒ 1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ 4 ☐ 5

식사 시간대 : ☐ 아침 ☐ 점심 ☐ 저녁 ☐ 기타

Comment :

Extra Credit 화면 – 3. **My Favorite** 식당 기능(detail.html, mypage_fav.html)



Extra Credit 화면 - 4. 예약 기능(detail.html)

유소바 **5.0**

일식 전문점
서울 서대문구 이화여대2길 4
070-8224-7956 [전화 연결](#)
https://www.instagram.com/usoba_seoul/?hl=ko [사이트 연결](#)
평균 평점: 5.0

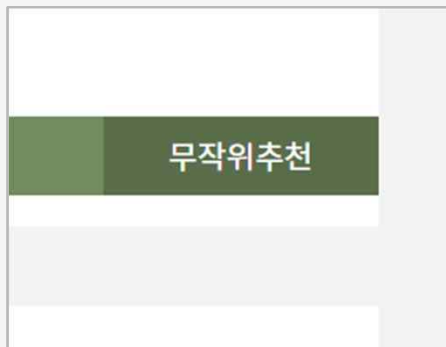
주차 불가능

10,000원-15,000원

11:30 - 21:30

브레이크 타임 15:00 - 17:00

우리 조만의 특별 기능 - 1. 랜덤 추천 기능 (random_res.html)



무작위 추천 결과

랜덤 추천 결과입니다!



이름: 사장님돈까스 이화여대점

우리 조만의 특별 기능 - 2. 세분화된 리뷰

인원 (필수)	양 (필수)	비건 메뉴 (필수)	기타
<input type="checkbox"/> 혼자	<input type="checkbox"/> 많음	<input type="checkbox"/> O	<input type="checkbox"/> 인테리어가 좋음
<input type="checkbox"/> 친구	<input type="checkbox"/> 적당함	<input type="checkbox"/> X	<input type="checkbox"/> 서비스가 좋음
<input type="checkbox"/> 연인	<input type="checkbox"/> 적음		<input type="checkbox"/> 직원이 친절함
<input type="checkbox"/> 가족			<input type="checkbox"/> 음식이 맛있음
<input type="checkbox"/> 단체			<input type="checkbox"/> 분위기가 좋음

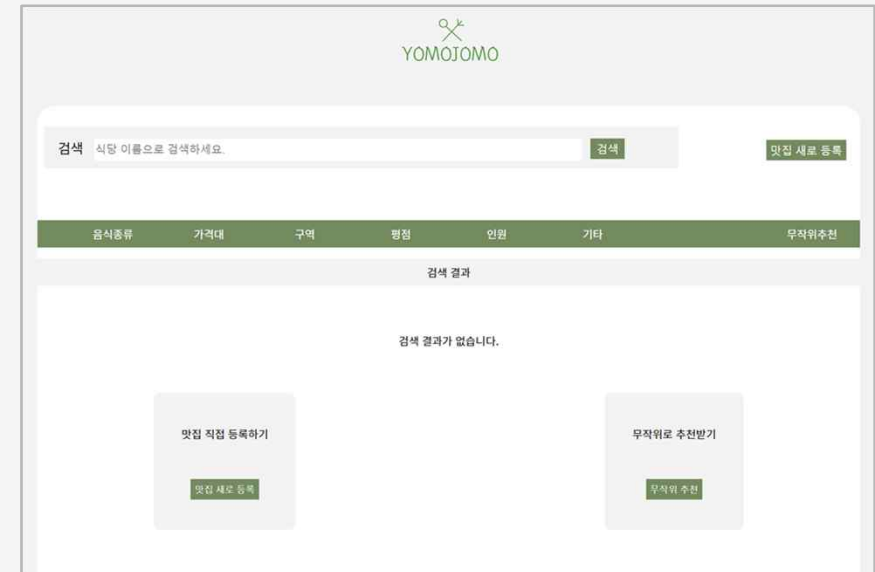
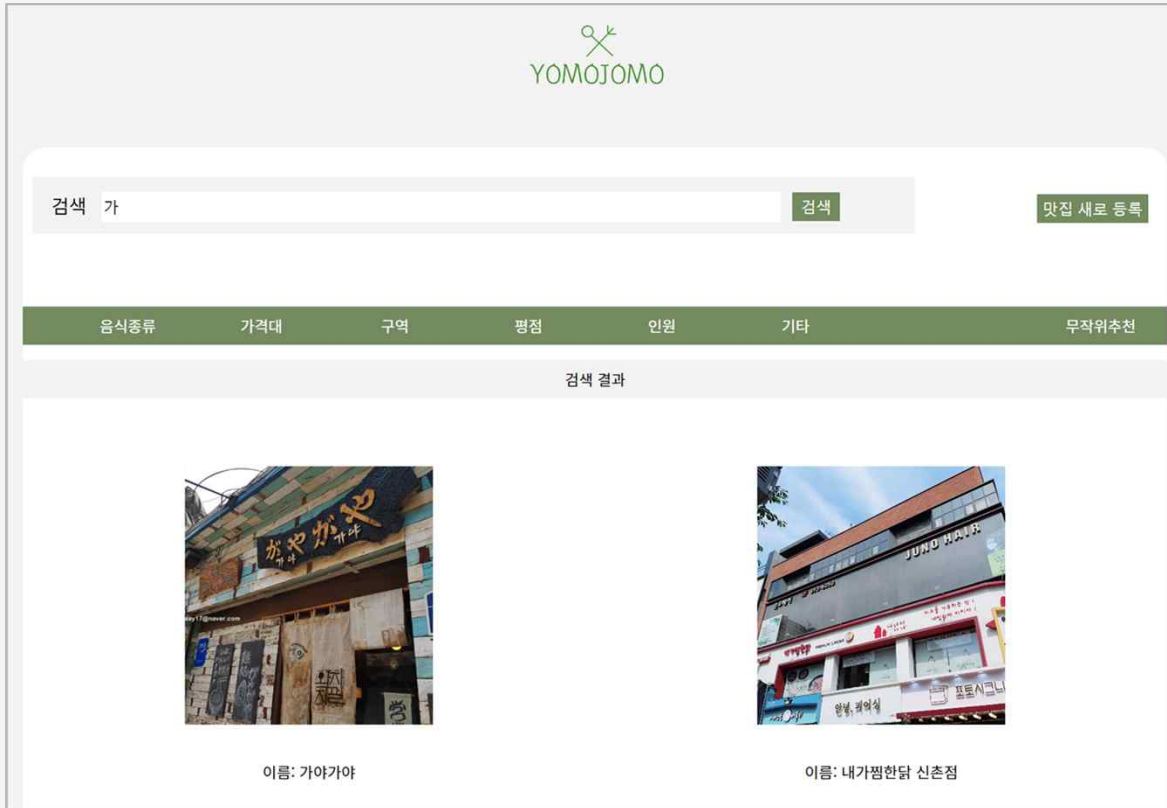
리뷰 등록하기

우리 조만의 특별 기능 - 3. 다양한 카테고리 필터링 (list.html)

음식종류	가격대	구역	평점	인원	기타
한식	5,000원 이하	교내	높음	혼자	인테리어가 좋음
양식	10,000원 이하	정문	중간	친구	서비스가 좋음
중식	15,000원 이하	후문	낮음	연인	직원이 친절함
일식	20,000원 이하	신촌	없음	가족	음식이 맛있음
카페 abcdef	20,000원 이상			단체	분위기가 좋음

맛집 리스트 - 30개의 맛집이 등록되어 있습니다.

우리 조만의 특별 기능 - 4. 식당 이름 검색 (detail.html, search.html)



5. 데이터베이스 구성



데이터베이스 소개 (구성)

<https://osp-project-2b312-default-rtdb.firebaseio.com/>

- ▶ menu
- ▶ restaurant
- ▶ review
- ▶ user

— menu

menu(키 값) - 식당 이름(키 값) - 메뉴 이름(키 값) - data

— restaurant

restaurant(키 값) - 식당 이름(키 값) - data

— review

review(키 값) - 식당 이름(키 값) - 랜덤 아이디(키 값) - data

— user

user(키 값) - 랜덤 아이디(키 값) - data

6. Github & 기술블로그



Github & 기술 블로그

Github:

<https://github.com/OvO-Hi/OspTeamProject>

기술 블로그:

<https://velog.io/@gongkeo>

