



Recipe Reuse Recommend

음식 재료를 활용한 레시피 추천 서비스

특화PJT 서울 2반 A204

CONTENTS

01 서비스 기획

02 서비스 디자인

03 서비스 개발

01

| 서비스 기획

01 서비스 기획

1. 기획 배경

2. 서비스 컨셉

3. 서비스 설명

4. 차별점

기획 배경

1 코로나19로 인한 외식 감소, 집에서 요리하는 횟수 증가

일반 ▾

"외식 대신 집에서 만들어 먹어요" 코로나19에 집밥족 증가



최종수정 2020.11.21 06:00 기사입력 2020.11.21 06:00 댓글 쓰기



뉴스듣기 >

2 집에서 요리를 하는 사람들이 증가하면서 레시피의 필요성 증가

보이스 2021년 02월 28일 18시 00분 KST

코로나19로 집에서 요리해야 하는 주부의 고통은 늘어났다. 이제 휴식이 필요할 때다

"아무리 요리를 좋아해도 매일 하다 보면 금방 레파토리가 바닥나 힘들다."

01 서비스 기획

서비스 니즈

1. 기획 배경

2. 서비스 컨셉

3. 서비스 설명

4. 차별점

집에서 요리하는
횟수가 증가하면서
무엇을 만들어야
할지 모를 때

냉장고에
점점 쌓여가는 재료로
유통기한 지나기 전에
무엇을 만들어야
할지 모를 때

검증된 레시피인지
일일이 확인하기
어려울 때

01 서비스 기획

서비스 컨셉

1. 기획 배경

2. 서비스 컨셉

3. 서비스 설명

4. 차별점

사용자의
취향을 고려한
개인별 레시피
추천 서비스

직접 선택한 **재료**를
기반으로
레시피 추천 서비스

리뷰 모아보기
기능을 통해
검증된 레시피 확인

01 서비스 기획

1. 기획 배경

2. 서비스 컨셉

3. 서비스 설명

4. 차별점

서비스 설명

타겟

가지고 있는 재료로
그럴듯한 요리를
만들어 먹고 싶은
사람들에게

기능

가지고 있는 재료와
유저의 고유한 취향을
반영한 레시피를 추천

장점

레시피를 일일이
찾아봐야 하는
불편함 해소

01 서비스 기획

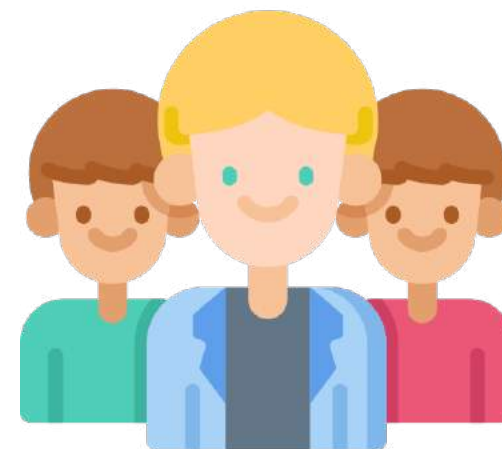
- 1. 기획 배경
- 2. 서비스 컨셉
- 3. 서비스 설명
- 4. 차별점

유사 서비스와의 차별점



레시피 추천

사용자가 선택한
재료 기반 추천



개인 맞춤형

사용자의 취향
(음식종류, 알레르기)를
분석한 추천



연관 레시피

각 레시피마다 비슷한
재료를 이용한
레시피 추천

02

| 서비스 디자인

02 서비스 디자인

1. 로고

2. 주요 기능

로고

가지고 있는 재료를 **재사용**(Reuse)하여
사용자의 취향을 기반으로
레시피(Recipe)를
추천(Recommend) 해주는 서비스로

Re + Cook = ReCook

으로 서비스명을 지었습니다.



02 서비스 디자인

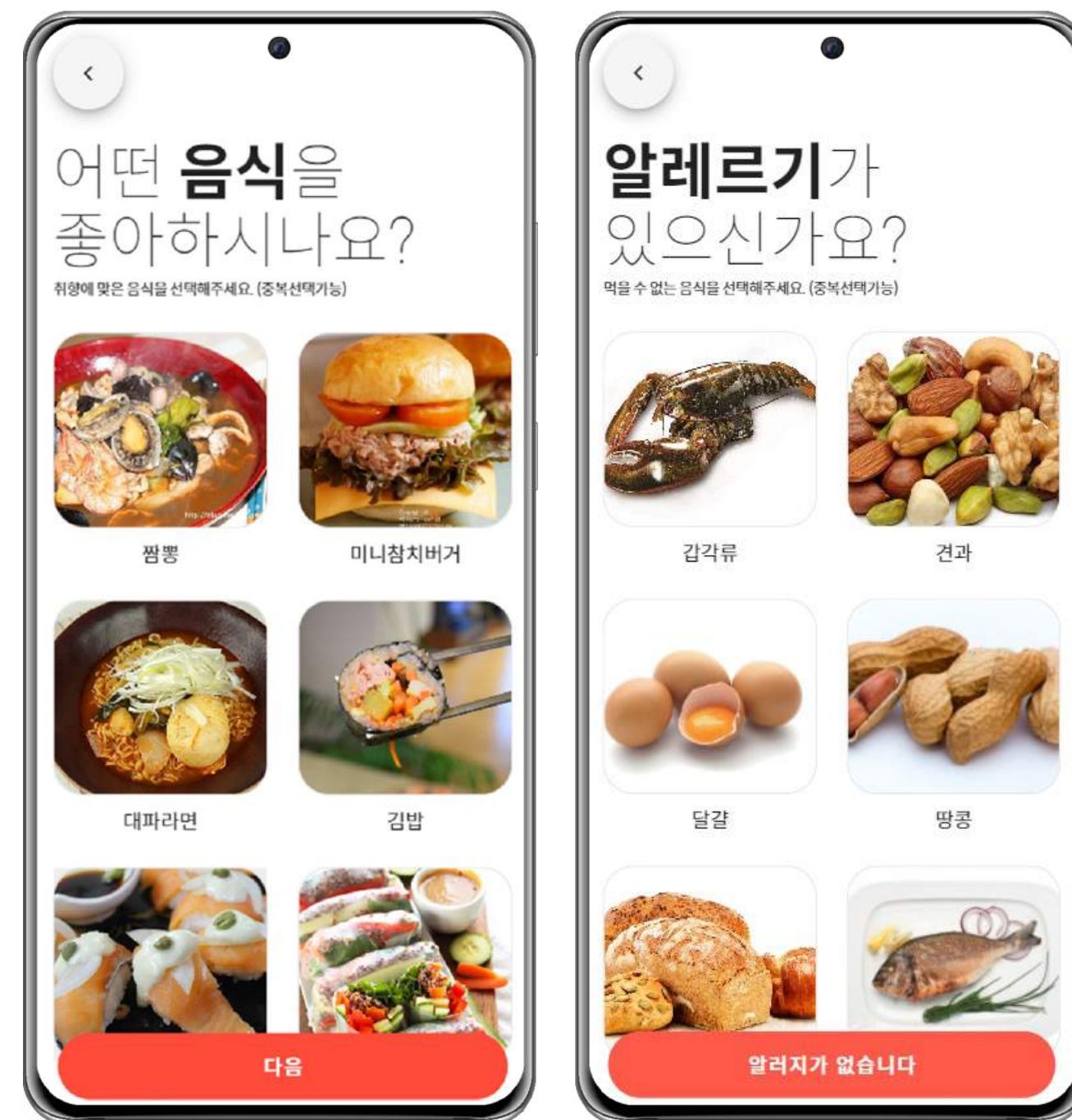
취향 설문조사

1. 로고

2. 주요 기능

개인화 추천을 위한 취향조사

- 1 처음 가입시, 음식 설문을 통해
사용자의 음식 취향 파악
- 2 사용자의 알러지 및 못 먹는 음식 파악



02 서비스 디자인

1. 로고

2. 주요 기능

추천 레시피

설문조사와 리뷰를 기반으로 개인 맞춤형 레시피 추천

- 리뷰 3개 미만 작성시

Content Based filtering 으로 추천

- 리뷰 3개 이상 작성시

Collaborative Filtering 으로 추천



02 서비스 디자인

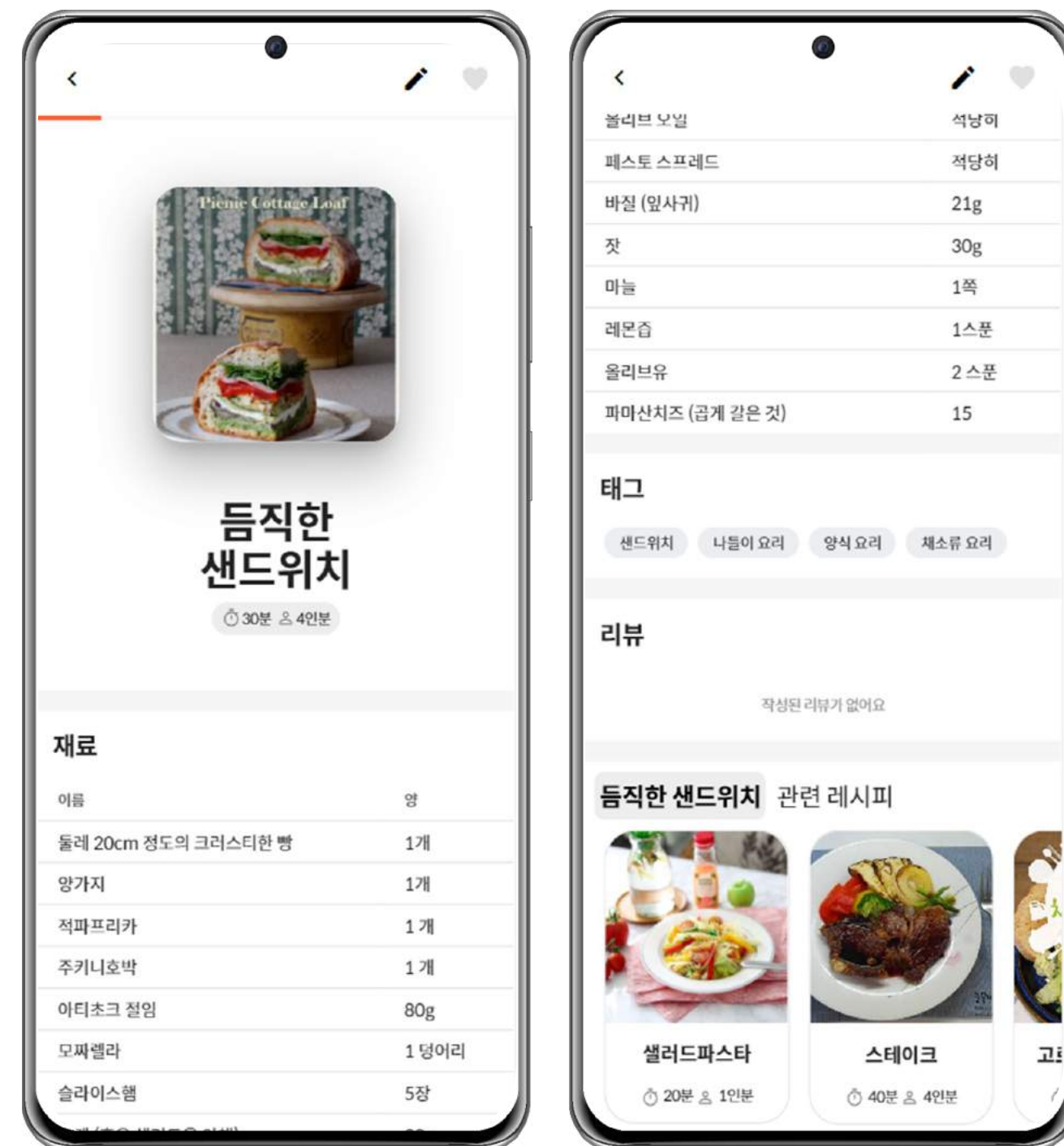
1. 로고

2. 주요 기능

연관 레시피

레시피마다 비슷한 재료를 가지고
만들 수 있는 연관 레시피 제공

- **Content Based filtering** 으로 추천



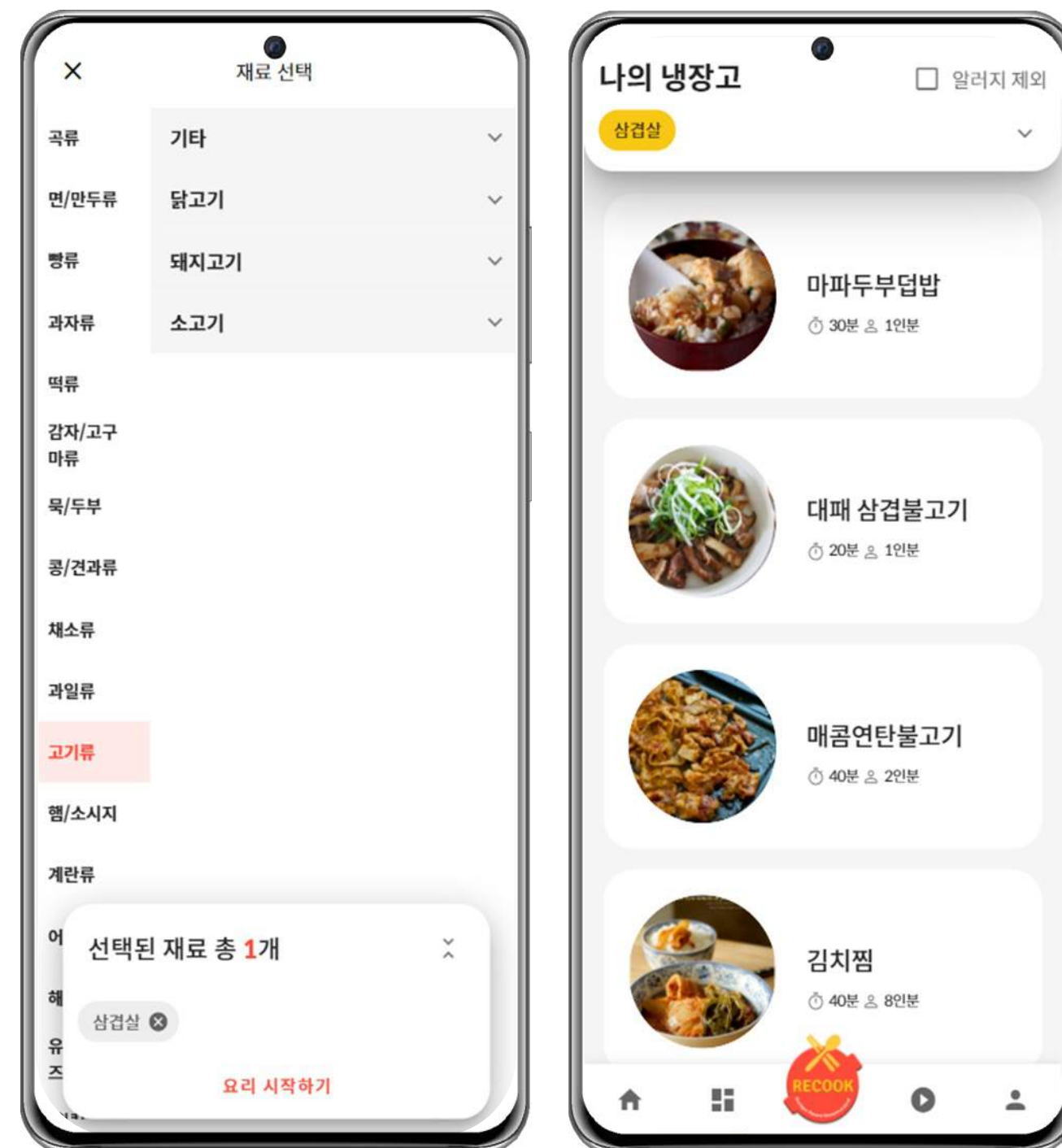
02 서비스 디자인

1. 로고

2. 주요 기능

선택한 재료 기반 레시피 추천

사용자가 직접 선택한 재료 기반의
추천 레시피 제공



03

| 서비스 개발

03 서비스 개발

& 시연

1. 서비스 시연

2. 기술 스택

3. 기대효과

4. 발전 가능성

5. 팀원 구성

RECIPE



03 서비스 개발

1. 서비스 시연

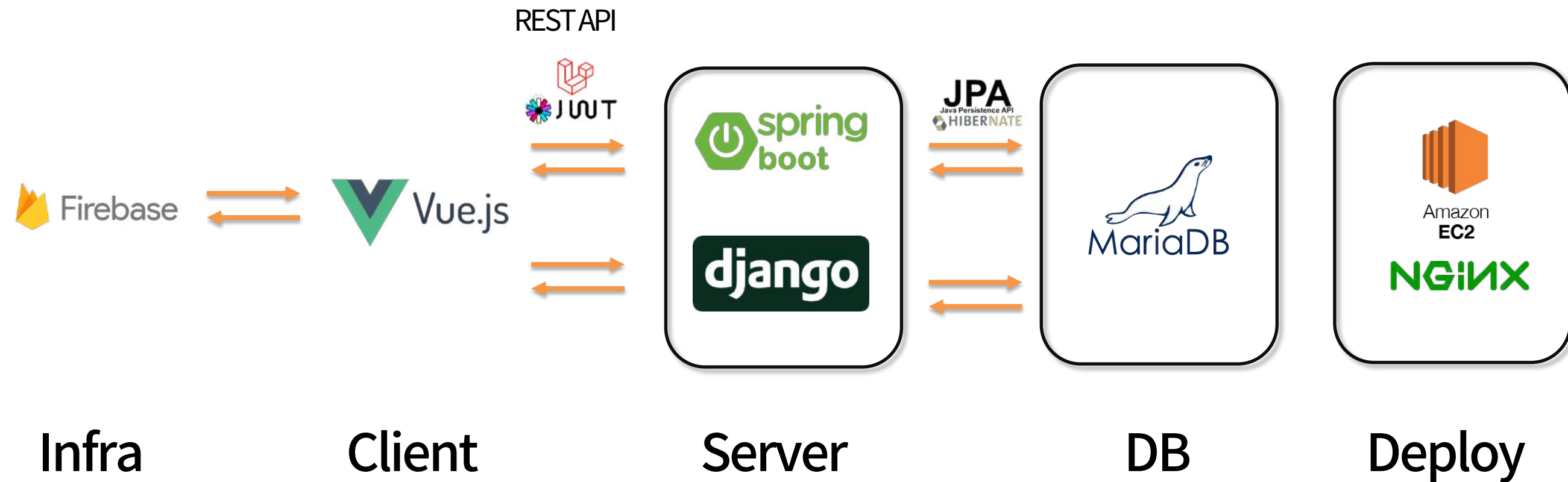
2. 기술 스택

3. 기대효과

4. 발전 가능성

5. 팀원 구성

기술 스택



03 서비스 개발

1. 서비스 시연

2. 기술 스택

3. 기대효과

4. 발전 가능성

5. 팀원 구성

기대효과



1

배달 음식을 줄이고 집에서 요리하는
횟수가 증가하여 **일회용품 사용 감소**



2

집에 있는 재료를 이용하여 손쉽게 빠르게
요리할 수 있어 유통기한이 지나기 전에
이용할 수 있어 **음식물 쓰레기 감소**

03 서비스 개발

1. 서비스 시연

2. 기술 스택

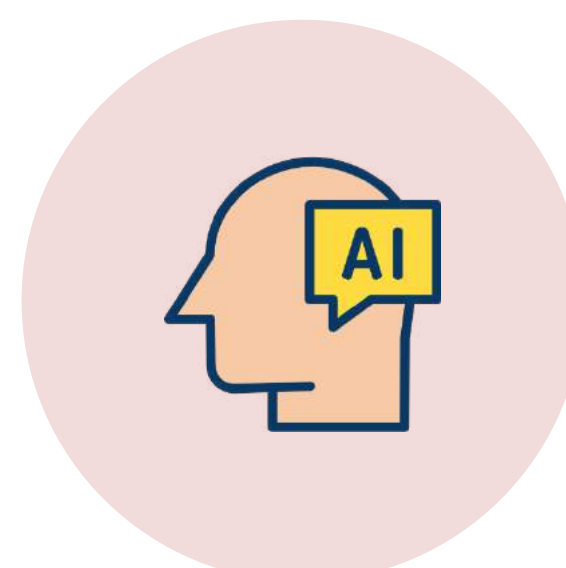
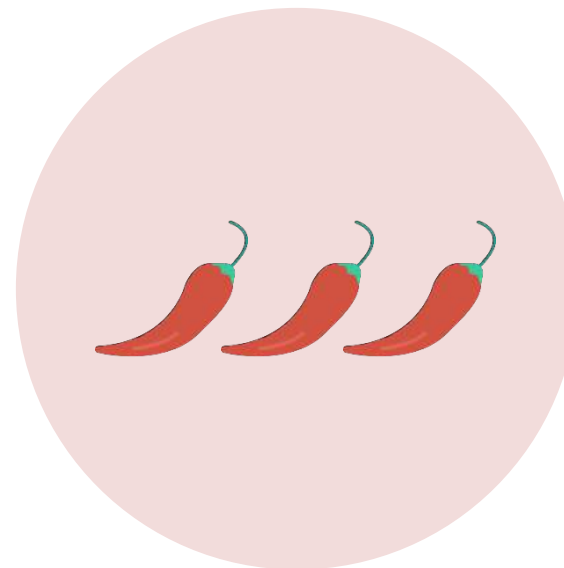
3. 기대효과

4. 발전 가능성

5. 팀원 구성

발전 가능성

- ✓ 재료 클릭 시 재료 최저가 구입 페이지 이동
- ✓ 취향 조사에 따른 음식 선호 여부 추가
- ✓ 재료 사진 및 영상으로 재료 인식
- ✓ 레시피별 영양소 정보 제공



03 서비스 개발

1. 서비스 시연

2. 기술 스택

3. 기대효과

4. 발전 가능성

5. 팀원 구성

팀원 구성



김윤지

팀플하면서 이렇게 재밌고 각자 할 일 열심히
다 똑딱똑딱 해내는 팀은 처음이었당!
너무너무 수고 많았어!!!!!! 종종 만나서
놀자궁ㅇ_<❤️



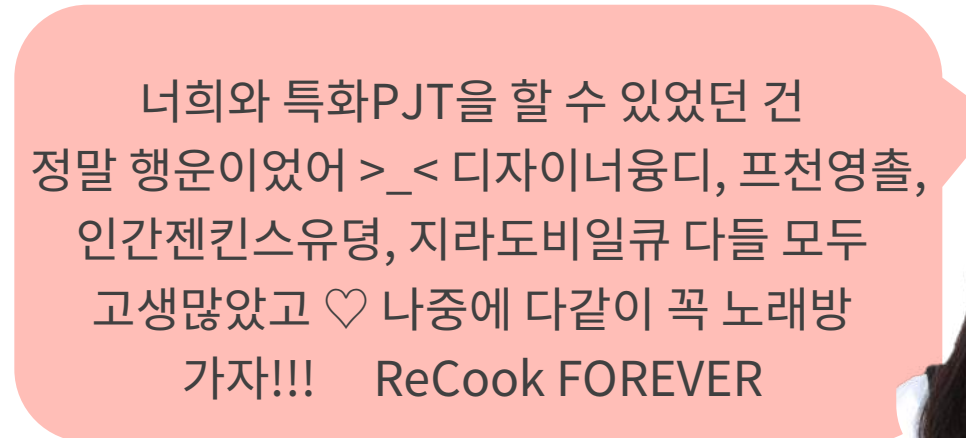
박유정

우리 팀 너무 잘맞아서 프로젝트 하는동안
너무 즐거웠엉~><>< 다들 능력자여서
프로젝트 넘 잘 끝낼 수 있었던거 같당!! 일도
잘하구 놀줄도 아는 우리 팀원들 종종 모여서
놀자~~~!



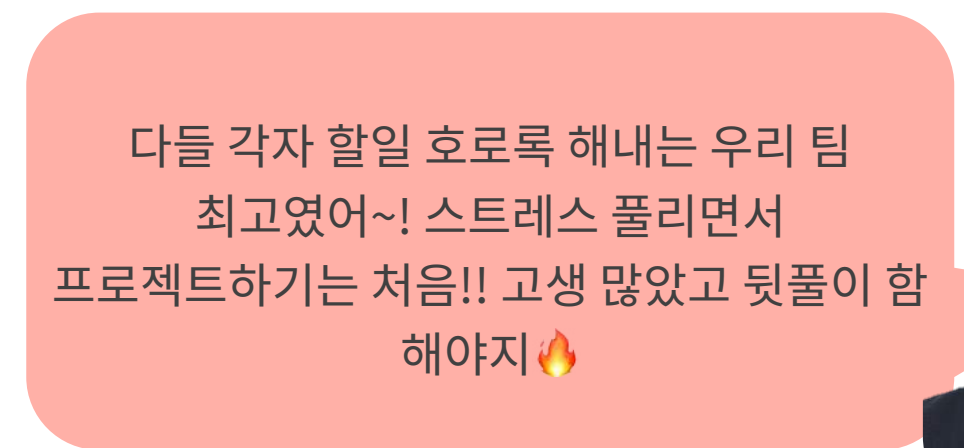
박영철

내내 너무 재밌게해서 ㅋㅋㅋㅋ 진짜 각자
열심히하고 서로 도우려고 하는 모습 보고
많이 배워갑니다~~~ 또 만나서
놀고싶다구~~~~ ㄹㅇㅎ~~~~



정수영

너희와 특화PJT을 할 수 있었던 건
정말 행운이었어 >_< 디자이너웅디, 프천영출,
인간젠킨스유딩, 지라도비일큐 다들 모두
고생많았고 ♡ 나중에 다같이 꼭 노래방
가자!!! ReCook FOREVER



정일규

다들 각자 할일 호로록 해내는 우리 팀
최고였어~! 스트레스 풀리면서
프로젝트하기는 처음!! 고생 많았고 뒷풀이 함
해야지🔥

QnA





감사합니다