

그룹간의 소통을 위한 SNS 앱

roundup



INDEX

01

팀 /프로젝트
소개

02

전체적인 구성

03

기술 파트

04

앞으로의
발전 방향

05

서비스
지향 방향

06

최종 시연

01

팀 /프로젝트
소개

그룹과 그룹사이의 연결고리, *roundup*



강경완

클라이언트



최일지

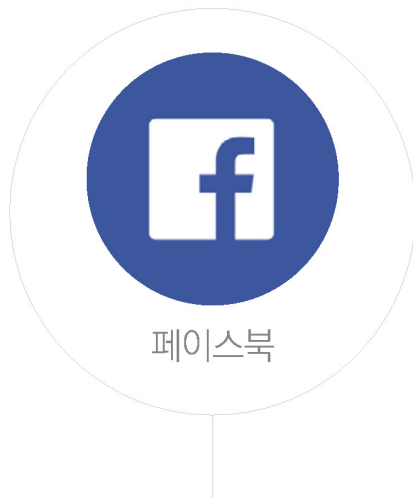
백엔드



차정민

클라이언트

그룹 기능을 강조한 유사 서비스 특징



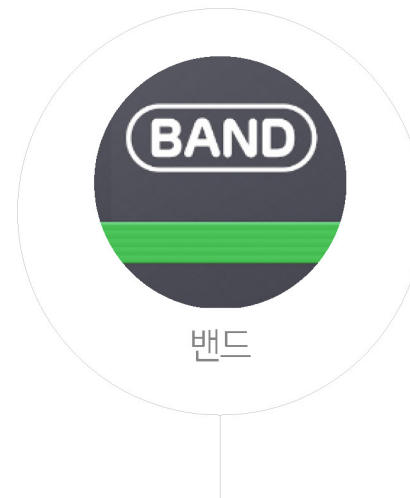
페이스북



링크드인



카카오 그룹



밴드

그룹 / 페이지 기능 강화
친구의 그룹 추천

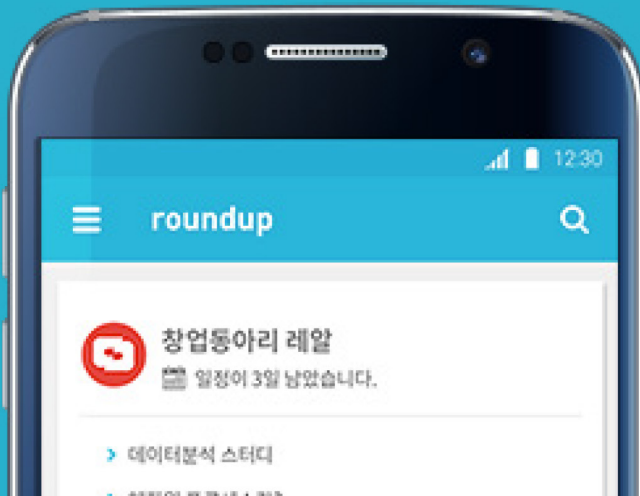
프로필 관리 기능
업계 정보를 한눈에

카카오 플랫폼
단체톡에 그룹기능 강화

모임을 강조
동창찾기 서비스

그룹 중심의 구성을 통해
연합 그룹 간의 소통공간을 제공하는 SNS

roundup!



라운드업의 핵심기능 소개 – 구현완료

하나,

다가올 모임 주제를
확인할 수 있다.

두둘

모임 활동들을 정리해
놓을 수 있다.

셋셋,

이전 기수의 활동인원 및
멤버 확인이 가능하다.

네엣,

이전 기수의 활동내용을
확인할 수 있다.

라운드업의 핵심기능 소개 – 구현예정

다섯,

관심분야가 유사한 **두 그룹이
연합을 맺을 수 있다.**

여섯,

연합 맺은 그룹의
활동 내용을 실시간으로
확인할 수 있다.

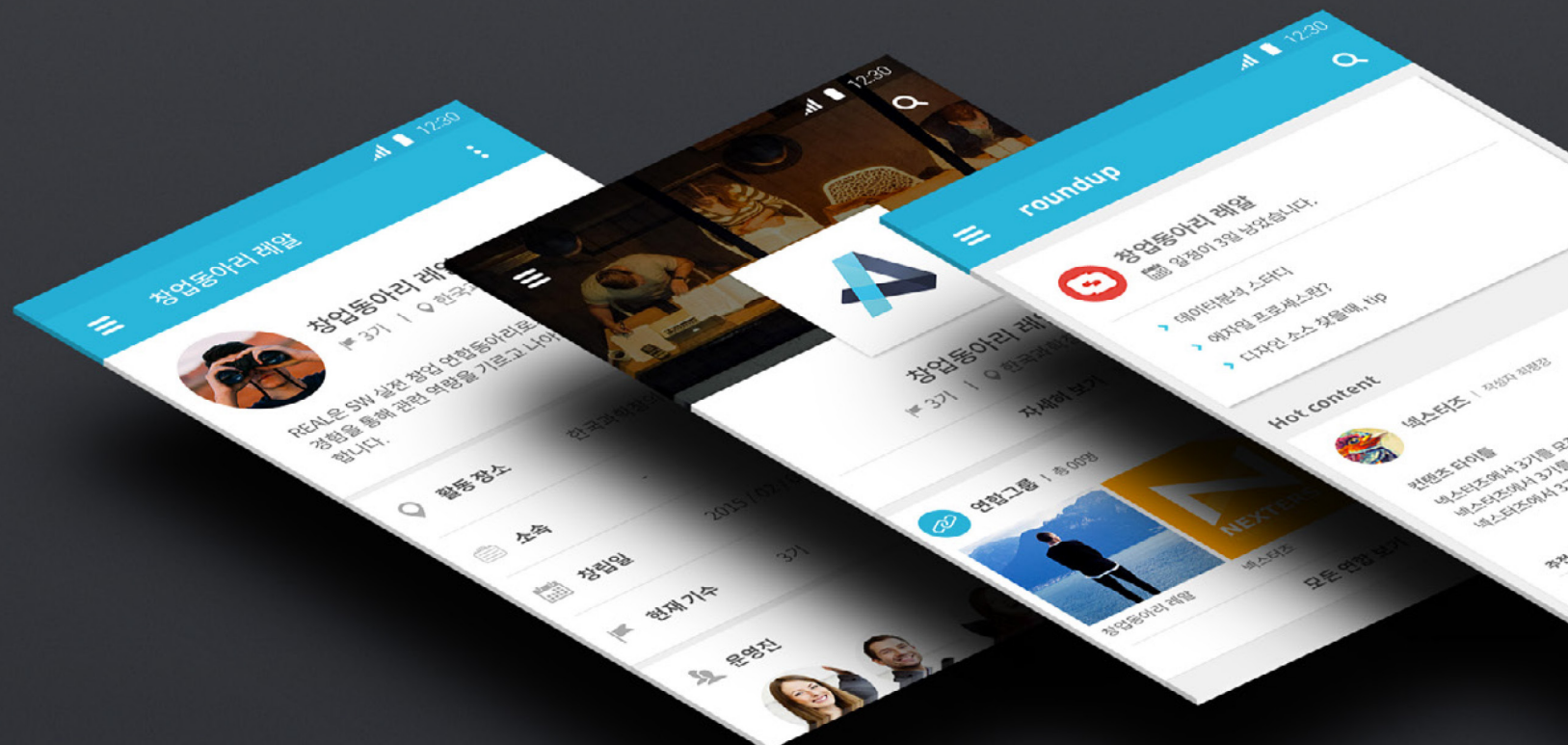
일곱,

연합 맺은 그룹끼리
소통을 지속적으로
이어나갈 수 있다.

02

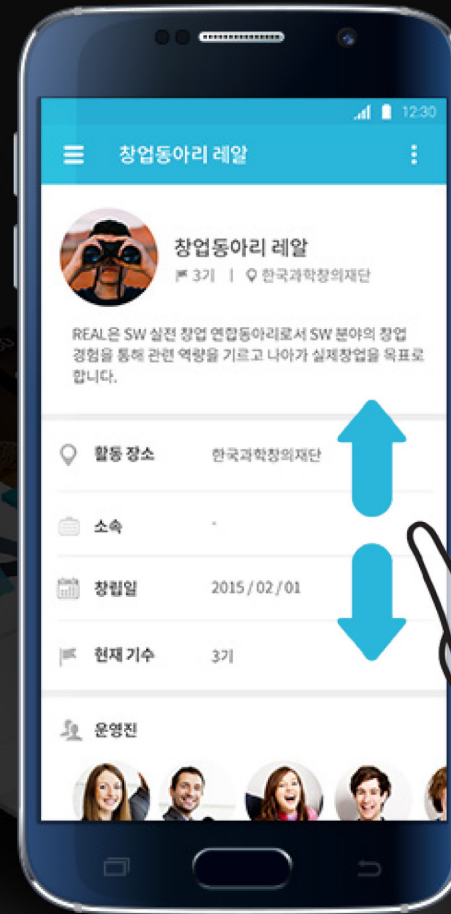
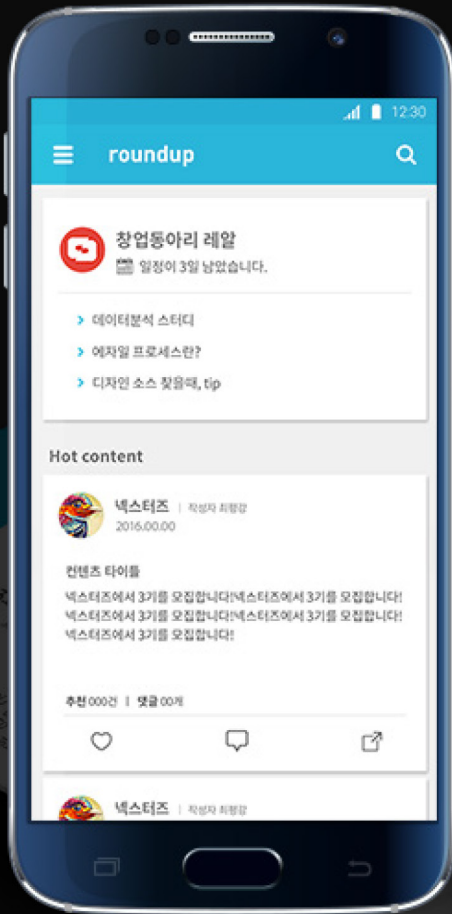
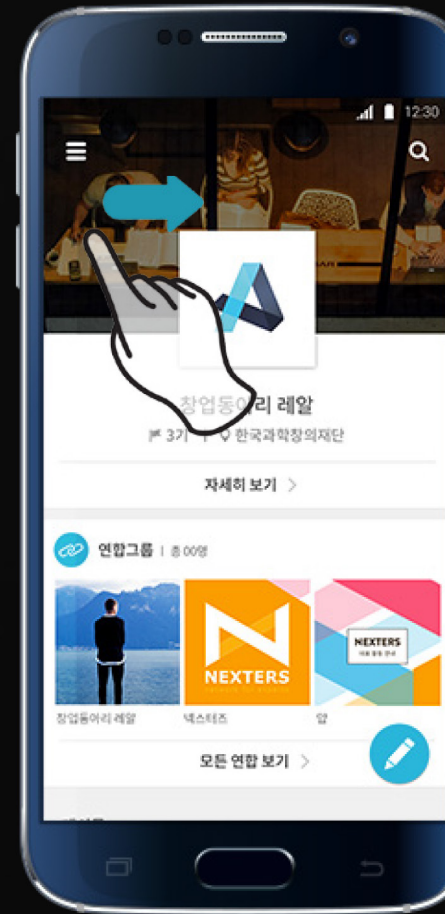
전체적인 구성

라운드업 안드로이드 어플리케이션



라운드업 안드로이드 어플리케이션

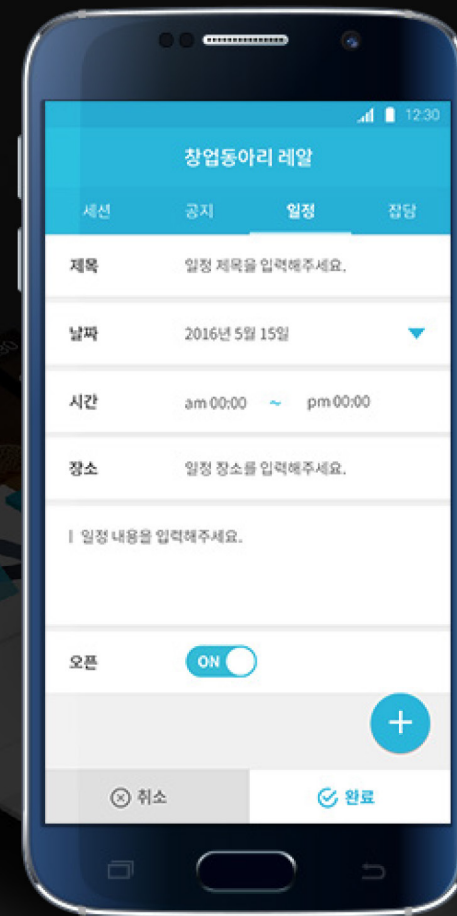
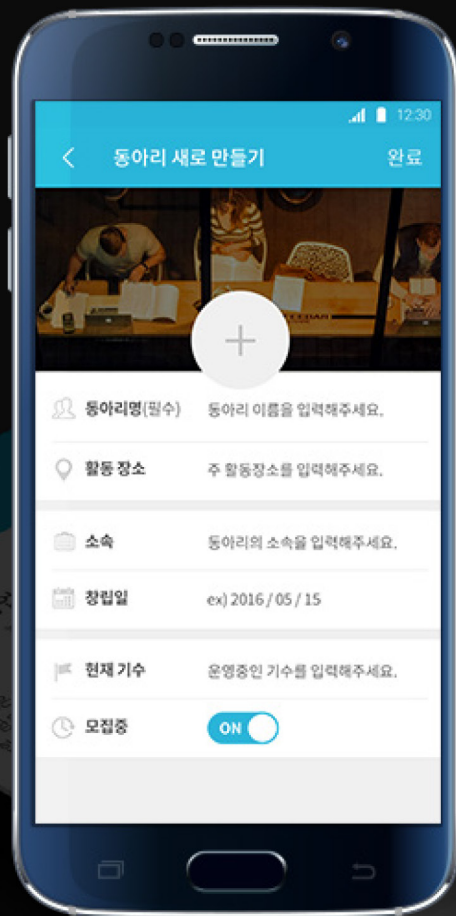
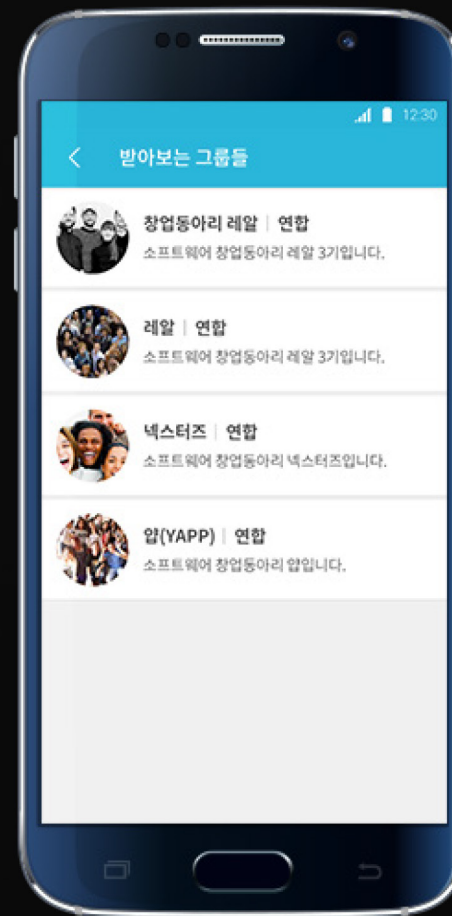




그룹별 타임라인

소속 그룹 활동 요약

그룹 정보 자세히 보기

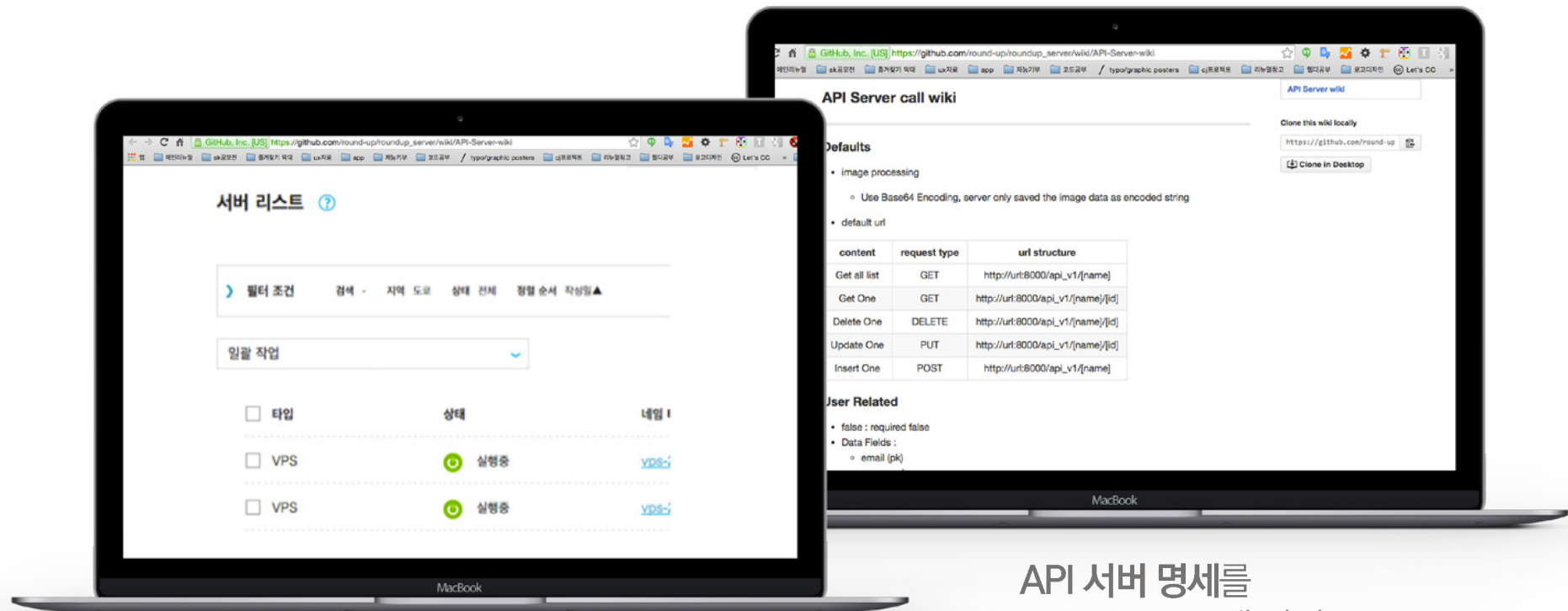


받아보는 그룹들

그룹 새로 만들기

일정 업로드

서버 설정 및 문서화



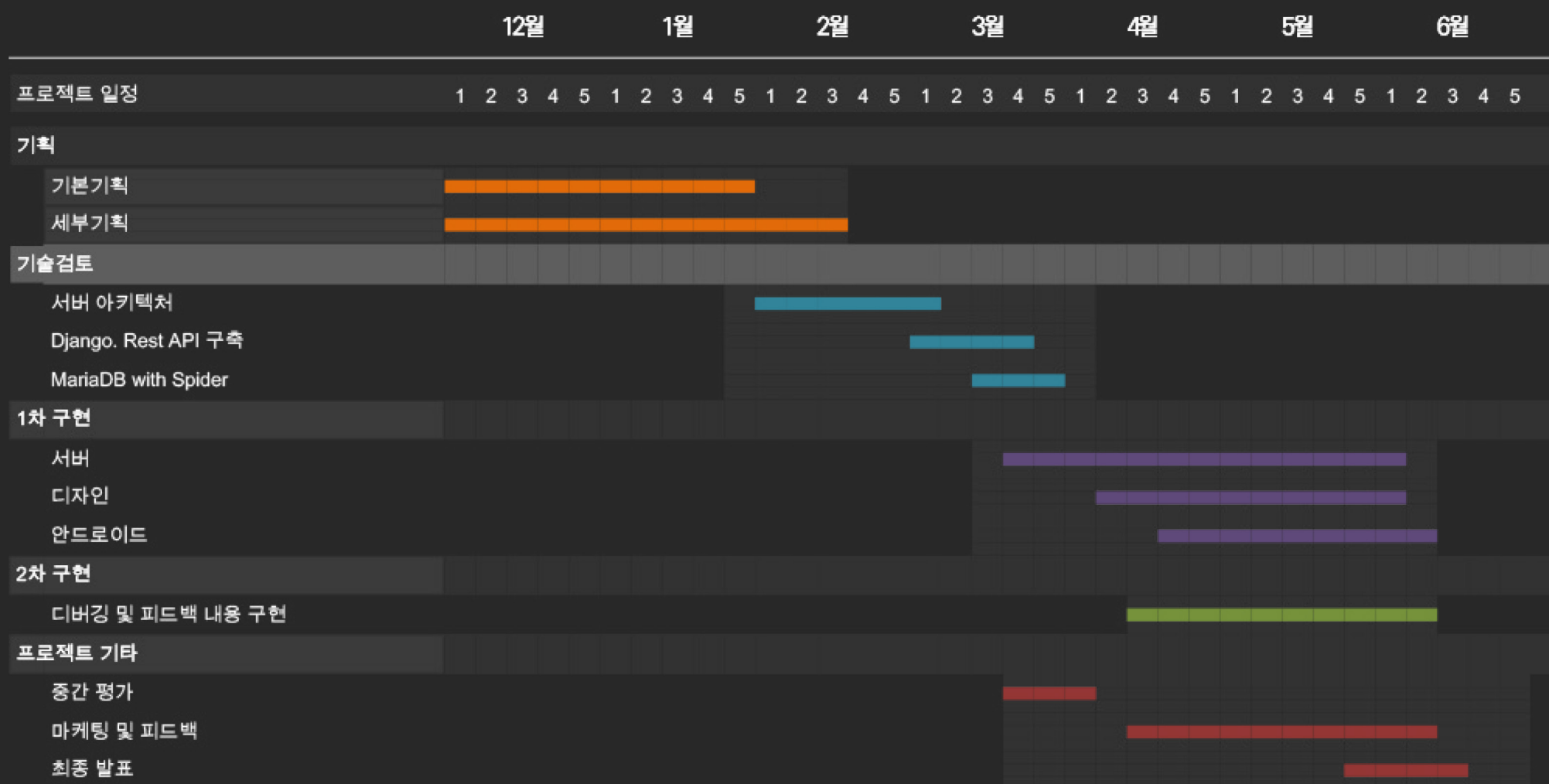
서버를 Conoha에서 구축

API 서버 명세를
GitHub Wiki page에 작성

03

기술 파트

Round-up 개발 프로젝트 일정



시스템 구성



클라이언트

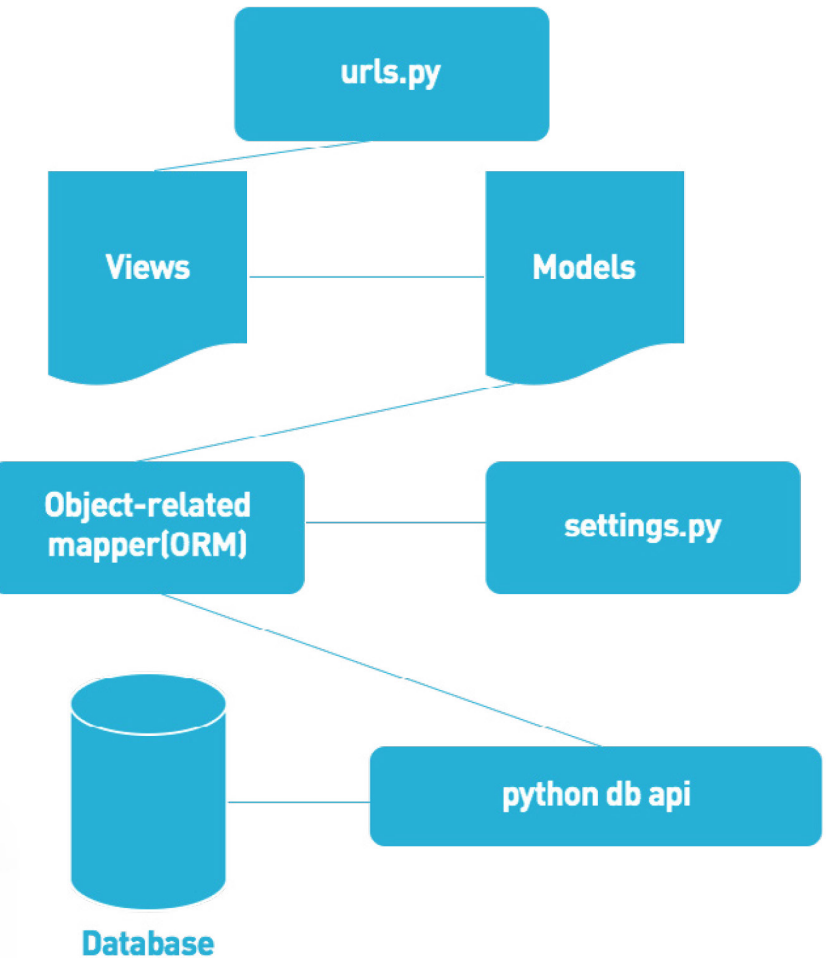
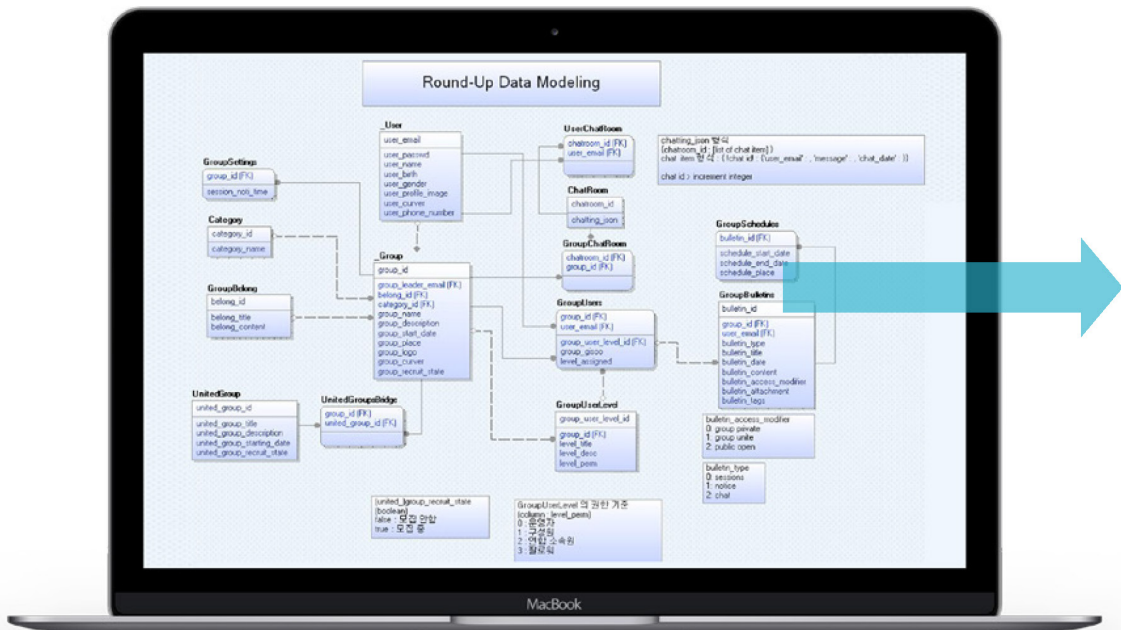


서버



개발 플랫폼

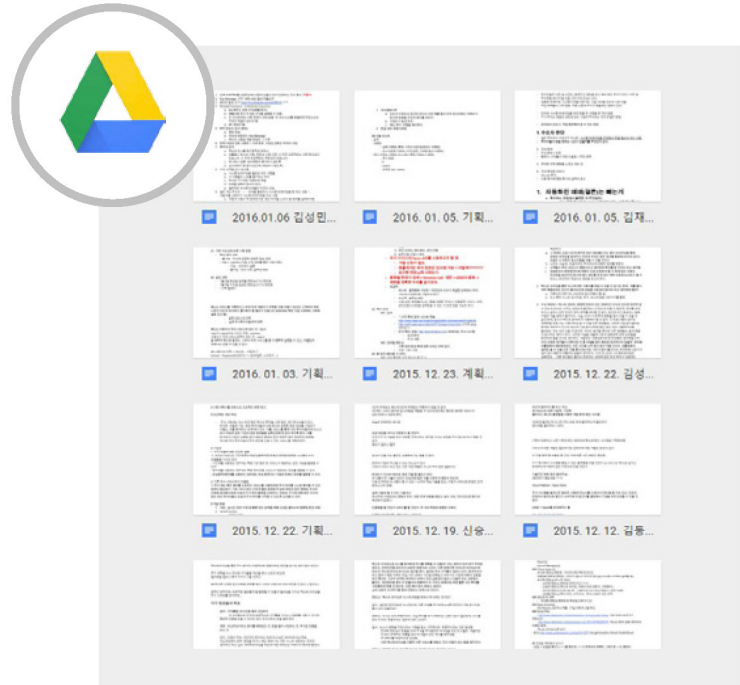
데이터 모델



소스 코드 및 문서 관리



Source Code



회의 문서 관리

04

앞으로의
발전 방향

01. #hashtag

연합 그룹 간의 해시태그를 통한 글 전파 기능



02. 새로운 그룹 생성

연합 그룹 내 특정 목적을 위한 새로운 그룹 생성



03. Machine Learning

공개 범위 결정

- 게시물이 전파된 전파도(확산도)를 기반으로 데이터 학습
 - Text 기반 분석 및 유저의 속성 등을 Feature로 활용

05

서비스 지향 방향

인적 네트워크 형성

지역, 단체 소속등에 얹매이지 않은 오로지 **관심분야, 활동분야**로
사람들을 하나로 묶음으로써 보다 전문적인 인적 네트워크를 형성하는 것이 목표



06

최종 시연

SW Maestro 6th
그룹과 그룹 사이의 연결고리, 라운드업

thank you!

