

# 목차

● 추진 일정 ▲ 차별화 전략 √기획배경 ● 개발환경 ♦ 개발후기 O 시연영상

## 기획배경

왜 복덕복덕을 만들었는가



### 노인, 아동, 장애인 복지 시설



## 추진 일정

#### 팀 전체 일정 및 개인 업무 분담

일정	19 (목)	20 (금)	21 (토)	22 (일)	23 (월)	24 (화)	25 (수)	26 (목)
김하연	회원 관련 페이지	아파트 조회 페이지		맵 관련 기능 구현		거래가 차트 기능 구현	관심아파트 관련 기능 구현	리뷰
정승욱	백엔드 구현	공지사항, Q&A 페이지		공공 데이터 API 테스트	공공데이터 API 연동 및 마커 기능 구현		전체적인 UI 재구성/ 재배치	



### 차별화전략

#### 주요 기능 및 차별화 전략



- 아파트 정보와 복지 시설들 지도에 마커로 표시
- 차트를 이용한 실거래가 변동



- 노인, 아동, 장애인 복지 시설의 위치와 아파트와의 거리 제공
- 관심 아파트에 한해 학군과 의료시설의 정보 제공



- 가격대와 면적을 필터링하여 조회
- 관심있는 아파트 저장 및 비교 파악 가능

## 개발환경및시스템구조도

#### 개발환경



Java: 1.8

SpringBoot: 2.6.7

MyBatis: 2.2.2



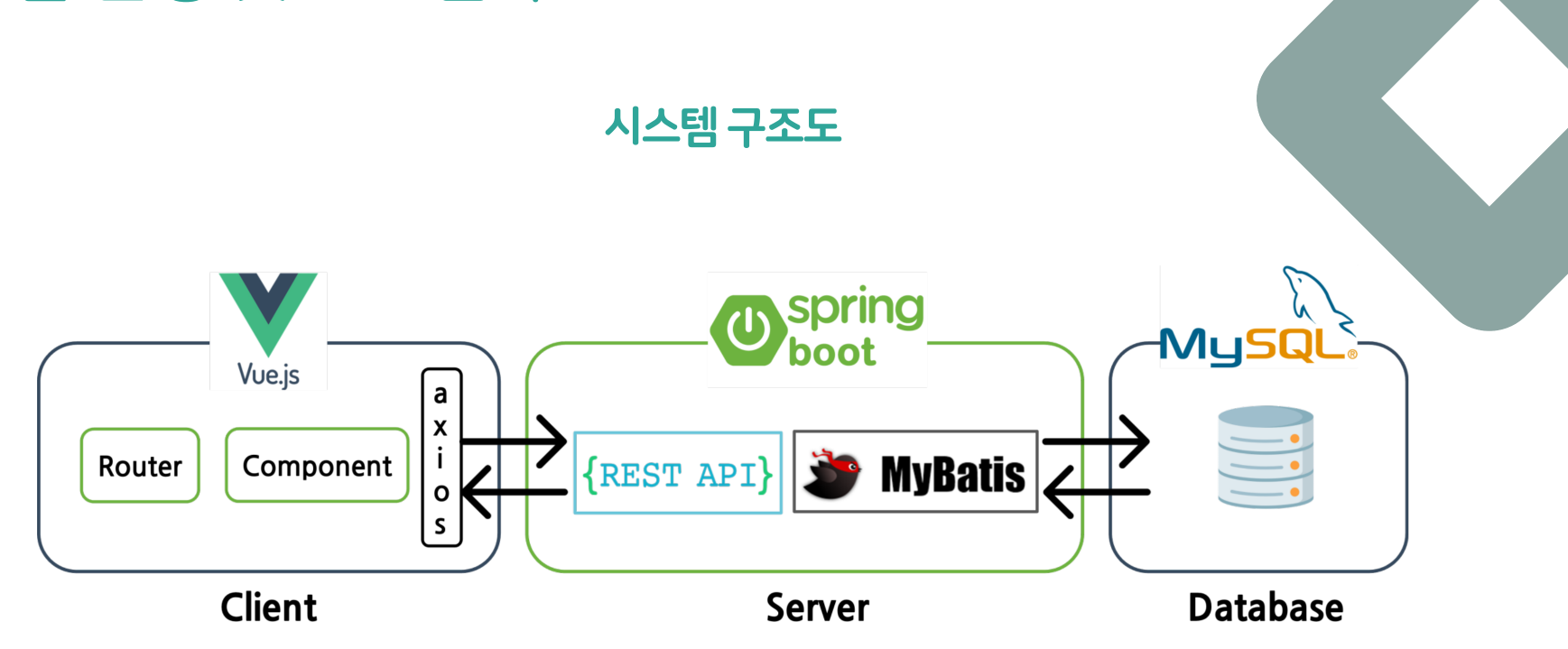
Node :16.15.0 Bootstrap-vue : 2.22.0

npm : 8.5.5 Chart.js : 3.7.1

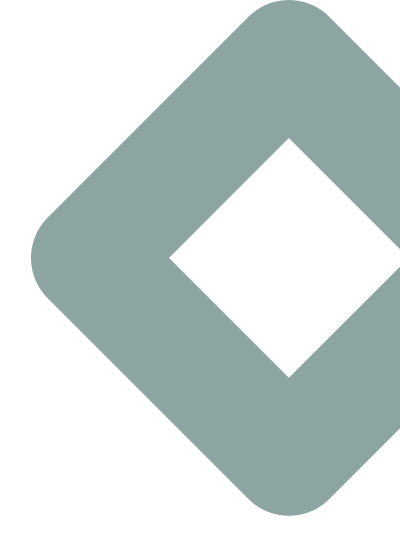
Vue : 2.6.14 Vue-router : 3.5.1

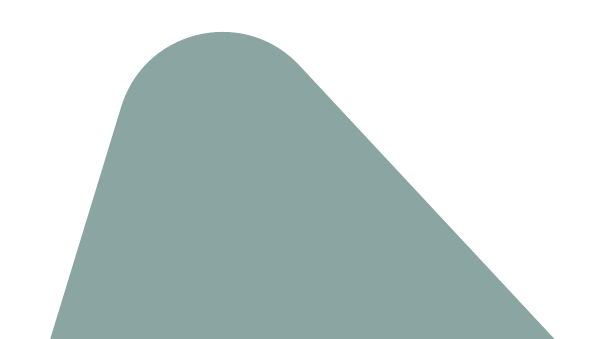
Axios : 0.27.2 vuex : 3.6.2

### 개발환경및시스템구조도



# 시연 영상





### 개발후기



그 동안 배운 기술 이외에 스스로 찾아보고 적용하면 서 많이 배울 수 있었다. 시간이 촉박한 만큼 아쉬움 도 남지만 의미있는 경험이 었다.



어렵게 느껴졌던 공공데이터에 도전해서, 결국 데이터를 잘 받아올 수 있어서 보람있었고, kakao map api의 여러 기능을 사용해본 것도 좋은 경험이 된 것 같다.

