

## CAFE SURFER

박성모 김무년 이규민 김영빈 김강현



# CONTNETS



01 프로젝트 개요

06 아키텍처설계

02 팀구성 및개발일정 07 화면설계

03 기능 정의서 08 시연

04 프로세스 설계 09 후기 및 질의 응답

05 테이블설계



# ■ 1.프로젝트개요 1.1추진배경 1.2목적/목표

#### 1.1. 추진배경

포털 사이트, SNS 검색을 통해 커피숍을 찾는 사용자가 대다수 하지만 무분별한 광고성 글과 정확하지 못한 정보 난립

필요한 정보가 난잡하게 분배 되어 있어 <mark>주차, 24시 등</mark> 원하는 정보 찾기의 번거로 움

커피숍 검색에 있어 <mark>필요한 정보만</mark> 찾을 수 있도록 고객의 편의를 위해 사이트 개발을 추진





# 불필요한 정보 없이, 고객이 원하는 커피숍 정보 제공



## 1.2. 목표



## 고객이 원하는 커피숍 검색 카테고리 제공



#### 1.2. 목표



#### 이용 고객의 리뷰 공유로 정보제공 및 개선방안



#### 9011\*\*\*\*



★★★★★ 이번 달

도움돼요1

상모동에 살때 치킨은 여기밖에 안시켜먹었는데 오태동으로 이사와서도 먹을수있어서 얼마나 다행인지 모릅니다 저는 후라이드랑 쪽갈비 셋트가 젤 맛있어요 강추해요



#### asdf\*\*\*\*



**★★★★★** 이번 달

도움되

오자마자 먹는다고 사진을 깜박할정도로 맛잇네요! 맛있게 매운맛 최고!



#### 오블리



★★★★★ 이번 달

도움돼요

너무맛있게잘먹었습니다^^ 서비스감자도 최고였어요~~ 또주문할께요^^



#### 먹고살안찌고싶엉



★★★★★ 이번 달

도움돼요

여긴인생최애맛집

#### \*\*\*\* 300

2016년 1월 18일 x2x8님

배달 예정시간보다 빨리 배달해주셨고요~ 맛나게 잘먹었습니다☺ 피자 치킨 보쌈 지겨우신분들 꼭 한번 드셔보세요♡

#### \*\*\*\*

2016년 1월 11일 x5x4님

맛도좋고 양도괸찮네요 번창하세요

#### 

2015년 11월 12일 x9x6님

배달도 빠르고 맛도 좋았어요~

#### \*\*\*\*

2015년 11월 9일 x8x8님

비가 엄청내려서 배달 힘들줄알았는데 친절하고 좋았음

#### 大大大大 3인리祭

2015년 11월 2일 x9x4님

깔끔하게 먹기 좋네요.

#### \*\*\*\* 日巴리井

2015년 10월 30일 x5x3님

깔끔한 포장에 진짜맛있어요

#### 

2015년 10월 26일 x8x8님

맛잇



# P 2.팀 구성 및 개발 일정 2.1 개발 일정 2.2 팀 구성[R&R]

## 2.1. 개발일정

구분		1월			2				3				l월											
Lv.1	Lv.2		1주	2주	3주	4주	2주	3주	4주	5주	2주	3주	4주	5주	2주	3주								
기획	프로젝트 기획	계획		~1/14																				
		실제	1/3~	~1/14																				
분석 및 설계	기능요구사항 정의	계획				1/17~2/16																		
		실제				1/17~2/16																		
	프로세스 설계	계획				1/17~2/16																		
		실제				1/17~2/16																		
	화면 설계	계획					1/24~2/22																	
		실제					1/24~2/22																	
	DB 설계 ·	계획					1/24~2/22																	
		실제								1/24~4/9														
	통합 시나리오	계획							2/16~2/22	2														
		실제							2/16~2/22	2														
	검색창	검색창 계획						2/7~2/25																
											2/7~4/9													
구현	검색결과창	거새겨규차	거새겨규차	거새겨고차	거새결과차	거새겨고차	거새겨고차	거새견규차	거새겨규차	계획								2/25~3/11						
		711=1								2/25~3/11				_										
	커피숍창	계획										3/7~3/2 3/7~4/9	5											
테스트	UI 테스트	계획											3/24	4~3/31 4~4/11										
	통합 테스트	계획												3/31 3/31	~4/12									
	이슈 확인	계획												3/24 <sup>-</sup> 3/24 <sup>-</sup>	~4/12									
	최종 점검	계획													4/4 4/4	~4/11 ~4/12								

## 2.2. 팀 구성

박성모	김무년	이규민	김영빈	김강현
검색 기능 프로세스 설계 화면정의 찜	검색 기능 찜 DB 설계 오픈 API 기능 정의	검색 기능 DB 설계 마이페이지 화면정의 프로세스 설계	검색기능 관리자 뷰 리뷰 회원관리 뷰 DB 설계	검색기능 프로세스 설계 마이페이지 리뷰 화면정의



■ 3.기능 정의서
3.1.기능 요구사항 정의서

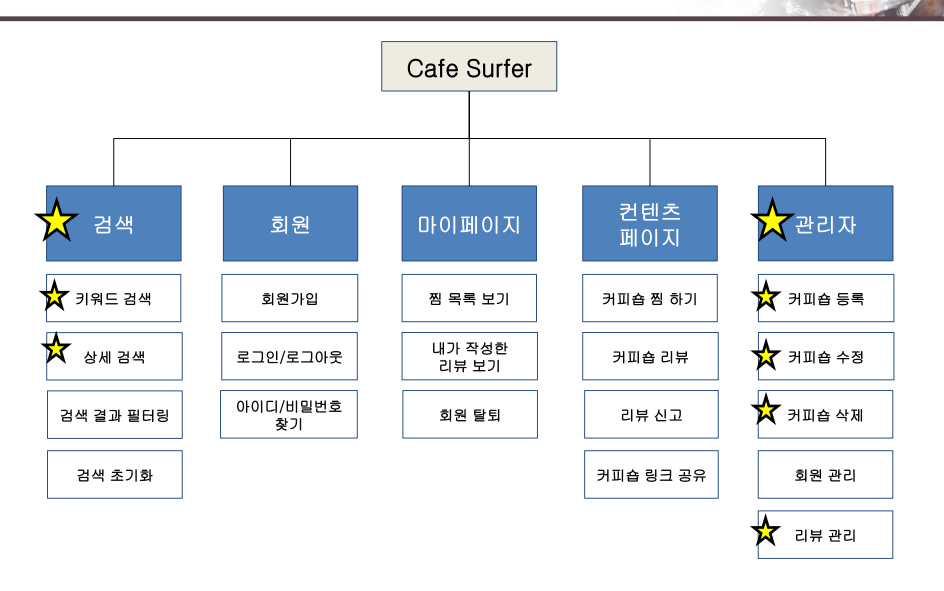
## 3.1. 기능 요구사항 정의서

구분	기능	상세 기능				
검색	검색	커피숍 이름 / 주소 / 메뉴 / 해시태그 등 검색어 입력				
	찜	찜하기 <i>,</i> 찜 취소	찜 커피숍 목록 조회			
	리뷰	리뷰 작성, 삭제, 신고	작성한 리뷰 목록 조회			
사용자	로그인/로그아웃	회원가입, 로그인, 로그아웃				
	회원 정보 관리	회원 정보 수정, 회원 탈퇴				
	리뷰관리	신고된 리뷰 확인 및 삭제				
	커피숍 정보 등록	커피숍 정보 등록				
관리자	커피숍 정보 수정	커피숍 정보 수정				
	커피숍 정보 삭제	커피숍 정보 삭제				
	회원 관리	전체 회원 조회, 회원 탈퇴				



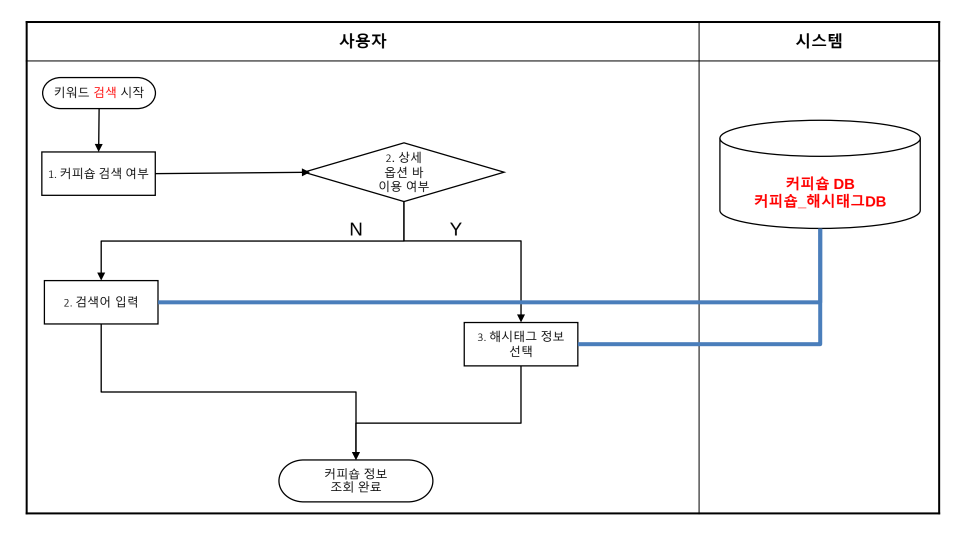
# ♣ 4.프로세스 설계4.1. 프로세스 분할도4.2. 프로세스 설계서

## 4.1. 프로세스 분할도



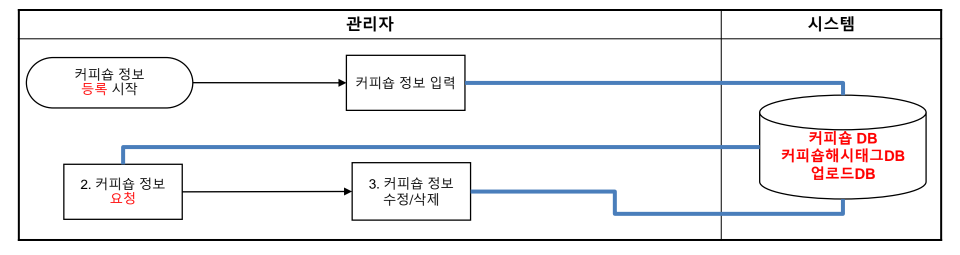
## 4.2. 프로세스 설계서

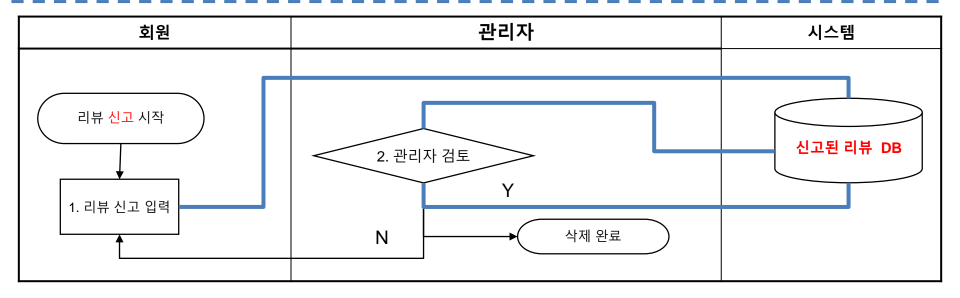
#### 4.2.1 프로세스 설계서 - 검색



#### 4.2. 프로세스 설계서

#### 4.2.2 프로세스 설계서 – 관리자

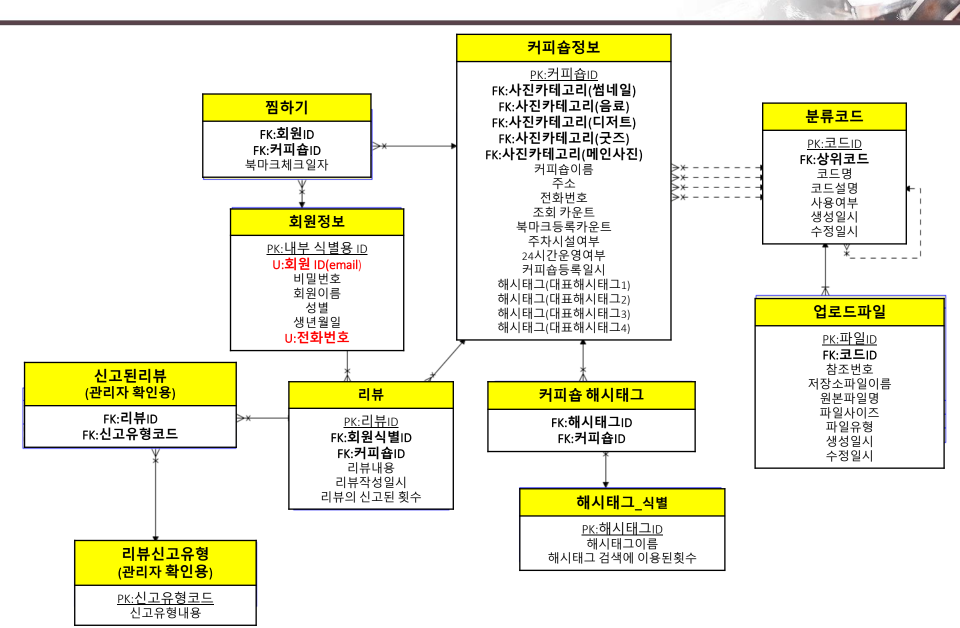






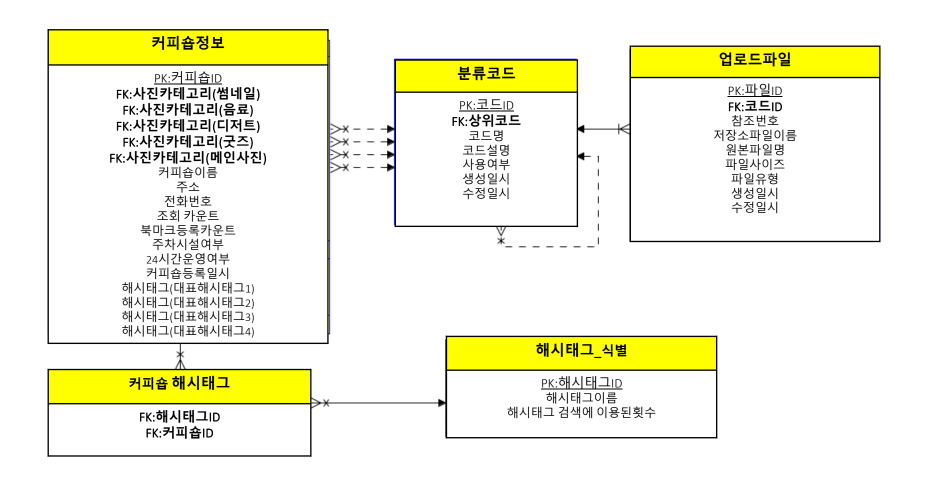
# ● 5.테이블 설계 5.1. 전체 테이블 ERD 5.2. 주요 테이블 ERD

#### 5.1. 전체 테이블



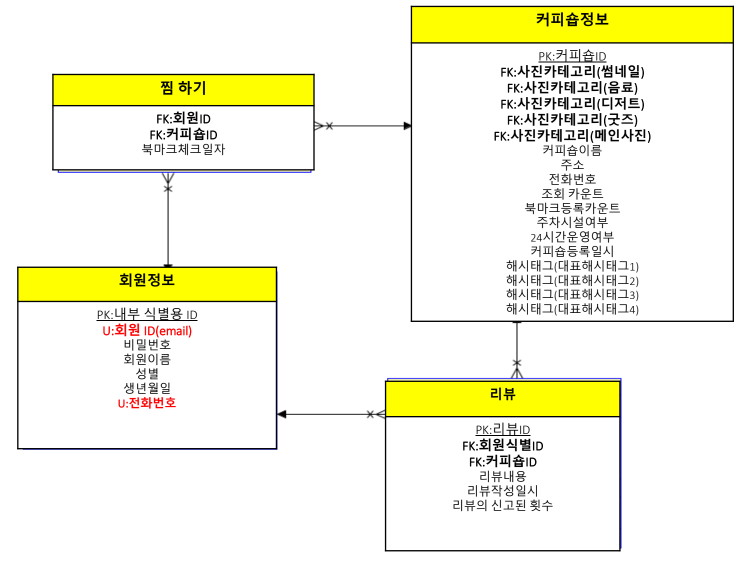
## 5.2. 중요 테이블

#### 5.2.1. 해시태그, 사진 업로드 ERD



#### 5.2. 중요 테이블





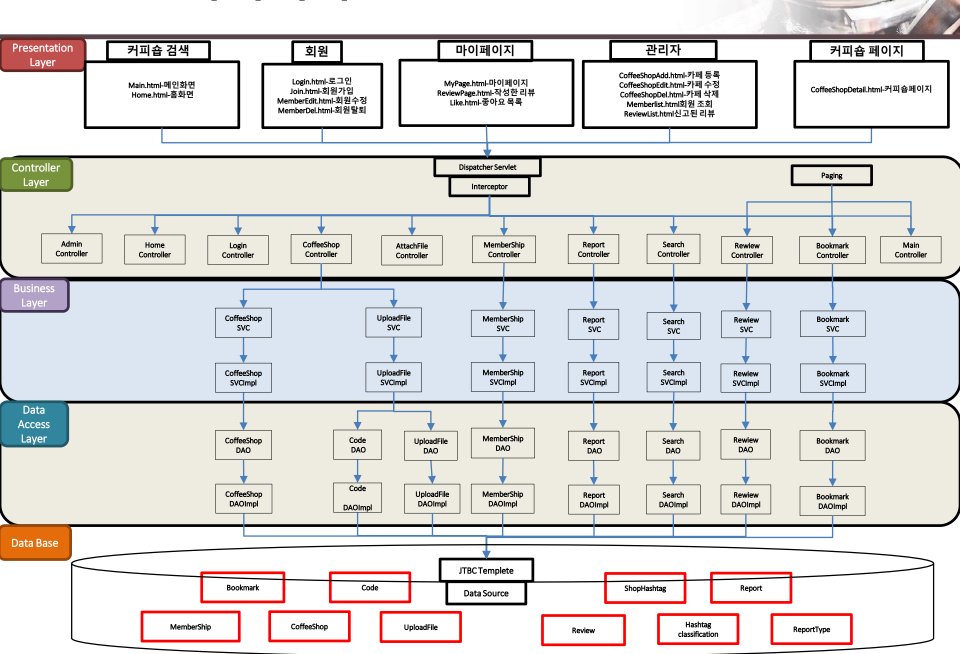


## ● 6.아키텍처 설계 6.1. 소요기술 6.2. SW 아키텍처 설계 6.3. 주요 SW 아키텍처 설계

## 6.1. 소요기술

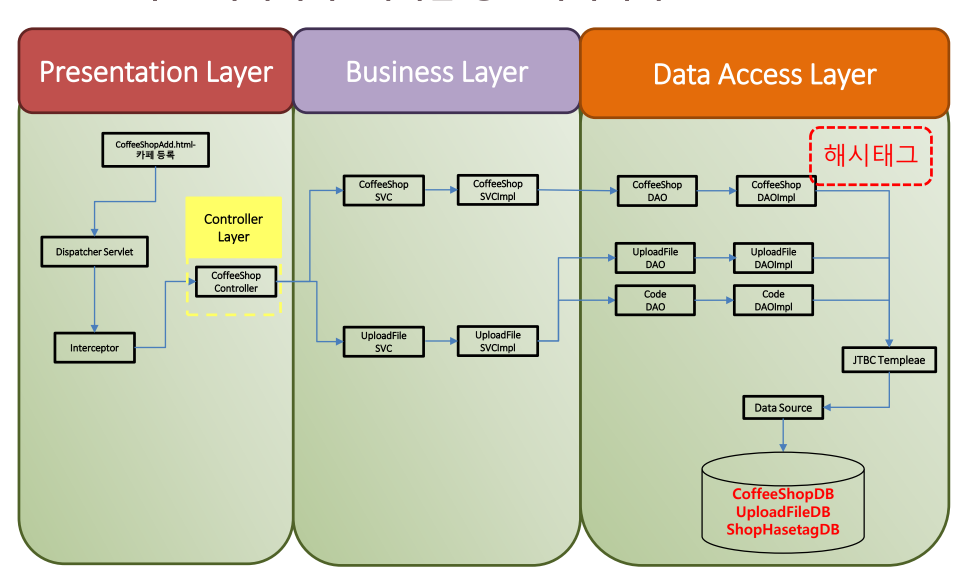
구분1	구분2	내용		
프레임 워크	백엔드	Spring boot2.5, Spring Framework5.3, Junit5		
	프론트엔드	Bootstrap5		
라이브러리	OPEN API	카카오맵 API		
H 4 = -1-1	3th party	jQuery, Lombok, Font-Awesome, CK Editor		
언어	백엔드 언어	JAVA11, SQL, Thymeleaf3		
인	프론트엔드 개발 언어	HTML5, CSS5, ES6		
	Oracle 18c XE	DB		
서버	SpringBoot 내장 Tomcat	WAS		
	Spring JDBC	DB연동		
	프론트엔드 데이터 교환	XALA		
데이터 교환	백엔드 데이터 교환	Rest API		
	데이터 교환 포맷	JSON, XML		
	형상관리 툴	Git/GitHub		
	서버프로그램	Intellij IDE,JDK11		
_	DB	SQL developer, SQL Modeler		
도구	웹표준	VS Code, Chrome		
	테스트	PostMan, Junit5		
	빌드(Build)	Gradle(컴파일,테스트,패키징,배포,문서자동화		

#### 6.2. SW아키텍처



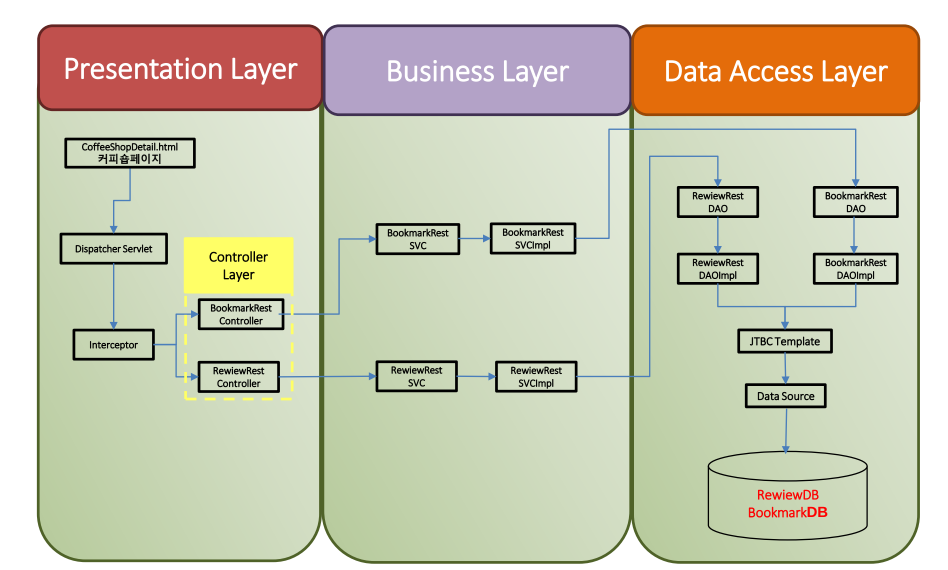
#### 6.3. 주요 아키텍처

#### 6.3.1. 주요 아키텍처 - 커피숍 정보 아키텍처



#### 6.3. 주요 아키텍처

#### 6.3.2. 주요 아키텍처 - 찜 하기, 리뷰 아키텍처





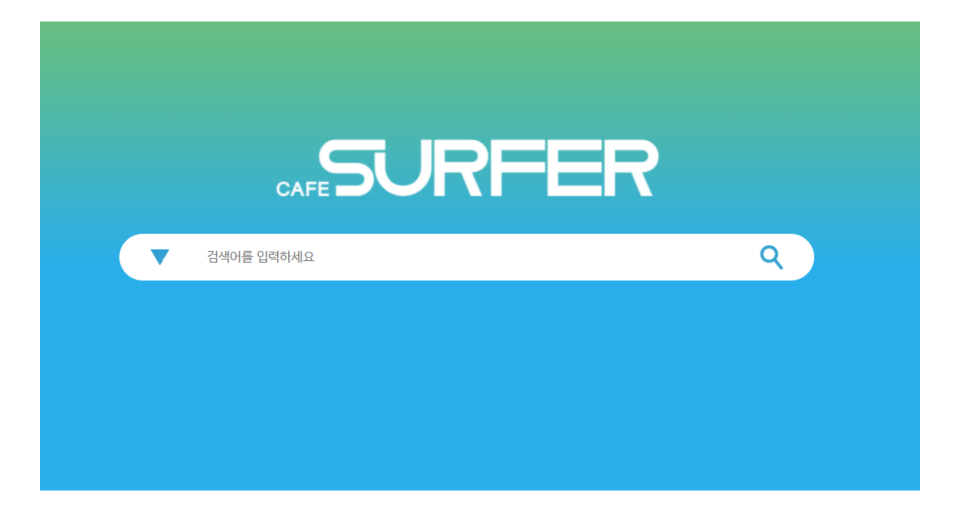
# - 7.화면설계 7.1. 메뉴 구조 7.2. 주요 레이아웃

## 7.1. 메뉴 구조

☆ ª	<mark>☆</mark> 메인 🏅	컨텐츠	마이 페이지	회원	관리자	
커피숍 검색	검색 결과	커피숍 상세 정보	작성한 리뷰 보기	로그인	커피숍 신규 등록	
상세 검색	페이지 이동	위치 서비스	찜(좋아요) 목록	회원가입	커피숍 수정	
		메뉴	보기	아이디 찾기	커피숍 삭제	
		리뷰 작성	회원 수정	비밀번호 찾기	리뷰 관리	
		찜하기(좋아요)	회원 탈퇴		회원 관리	
		링크 공유				
		해시태그				

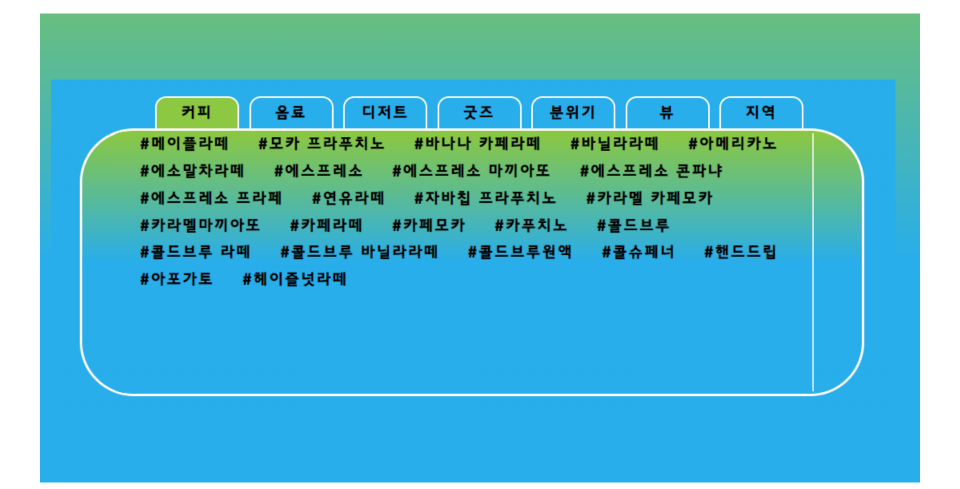


#### 7.2.1. 홈 화면



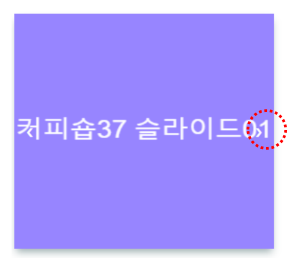


#### 7.2.2. 홈 화면 (검색바 상세버튼 클릭)





#### 7.2.3. 커피숍 페이지 레이아웃





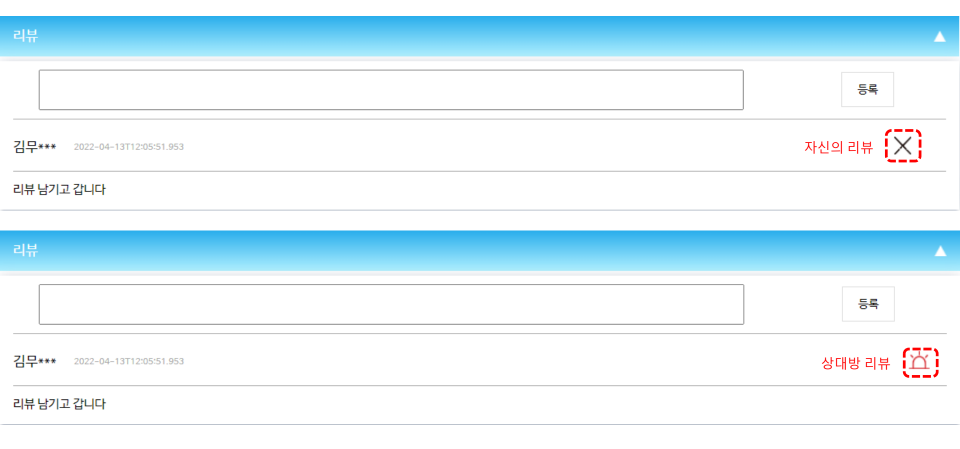
#### 카카오맵 API



음료 커피숍37 음료01 커피숍37 음료02 커피숍37 음료03 커피숍37 음료04

음료1 음료2 음료3 음료4

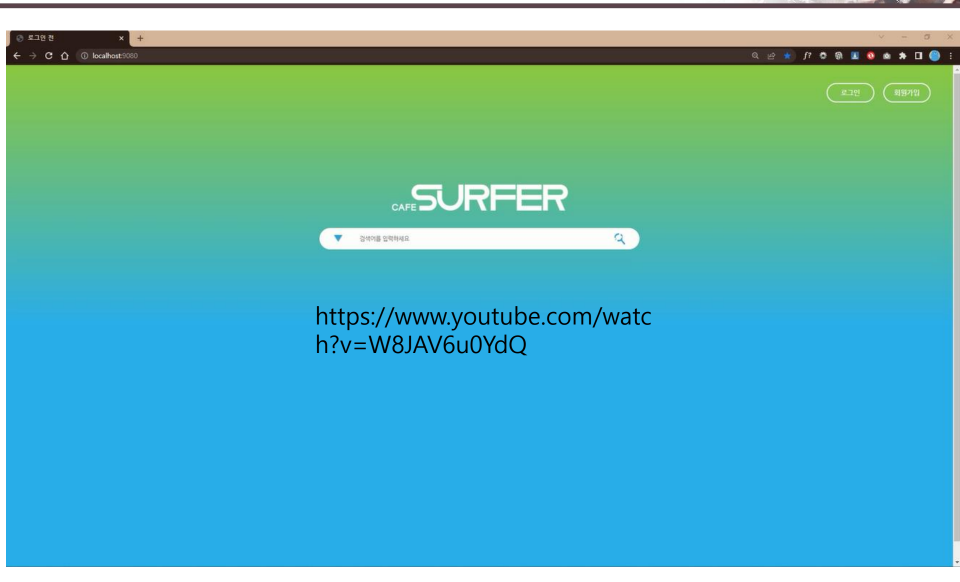
#### 7.2.3. 커피숍 페이지 레이아웃





## 8.1. 동영상 시연







# ♥ 9.후기 및 질의응답9.1. 한 줄 후기9.2. 질의응답

#### 9.1. 한 줄 후기



나는 너무 작다..

코딩 세계에 혼자서 할 수 있는 것은 없다. 다른 팀원들이 나의 부족함을 채워줬듯이, 나도 다른 이들의 부족함을 채워주는 개발자가 되고 싶다.





사용 할 땐 별거 아니던 기능이 만들 땐 어려웠다.

저에게 코딩이란 주식과 같았습니다. 정보를 찾기 위해 시도 때도 없이 자꾸만 보게 되거든요 ㅎㅎ





하나는 모두를 위해! 모두는 하나를 위해! 팀원들과 함께여서 만들 수 있었습니다.

## 9.2. 질의응답



