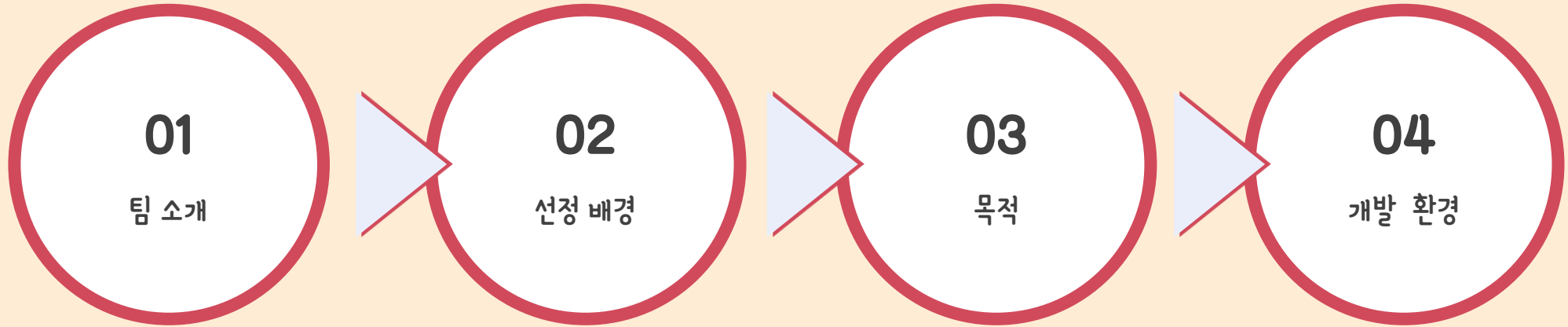




김세정의 골목상권



팀 소개

팀 이름 선정 이유

역할 분담

선정 배경

효용성, 경제성, 공익성

목적, 효과

프로젝트의 목적, 효과

개발 환경

개발 환경 및 플랫폼

시스템 구조도

서비스 기능 분석





팀원 오세호

골목상권 페이지 구성
골목상권 시각화 자료구현
골목상권 분석 내용 출력
회원가입, 로그인 API 구현
홈페이지 디자인 구성



꽃길 by 김세정

팀장 김동규

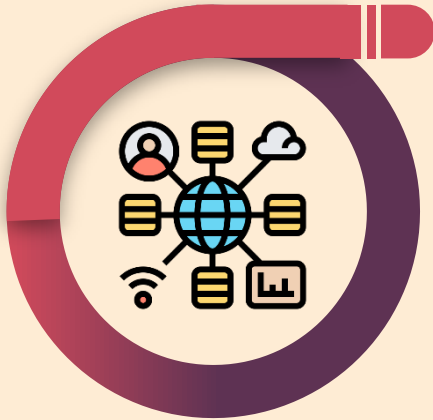
메인화면 구성
골목상권 컨설팅 페이지 구성
컨설팅 내용 보고서화
회원가입, 로그인 API 구현
홈페이지 디자인 구성



팀원 최희정

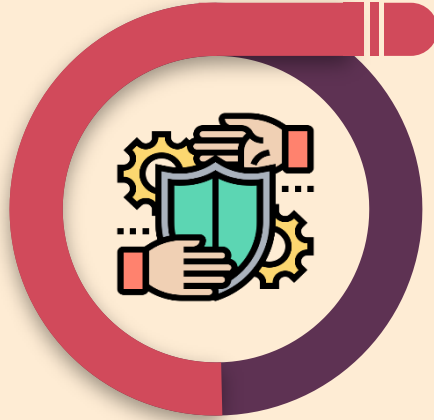
DB 분석 및 테이블 구성
사용자 가이드 페이지 구성
사용자 게시판 구현
회원가입, 로그인 API 구현
홈페이지 디자인 구성





다양한 데이터

창업 준비하는데 있어서 얻기 힘든
상권에 대한 정보(업소개수, 폐업률,
유동인구, 성공가능성) 등을 제공



신뢰성

서울시 공공데이터, 네이버 데이터랩,
KT Bigsight의 사용으로
신뢰성있는 데이터를 확보



공공제

데이터의 빈익빈 부익부를 줄이고
공익적 서비스로 데이터 제공
(무료 서비스에서도 상권에 대한
데이터 확보 가능)



고객(창업자)

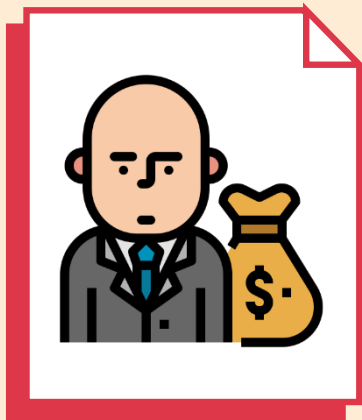


- 살아 있는 정보
- 쉽게 알아 볼 수 있는
- 성공의 토대가 되는



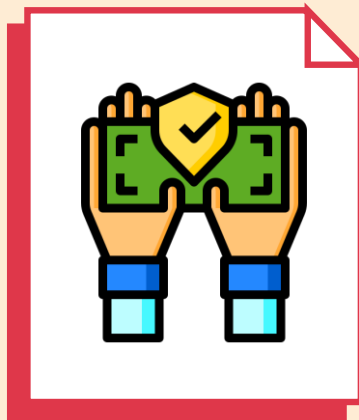
- 상권 파악
- 성공적 정착 지원
- 창업 성공





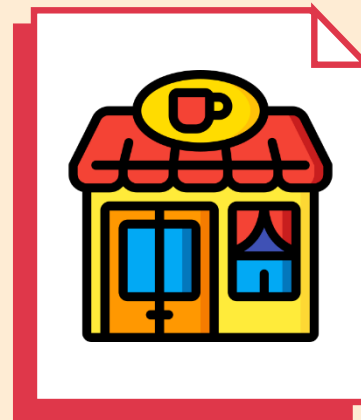
고객(창업자)

상권 정보 확보 및 파악
창업에 대한 자신감 상승
저렴한 비용으로 컨설팅



꽃길 b니 김세정

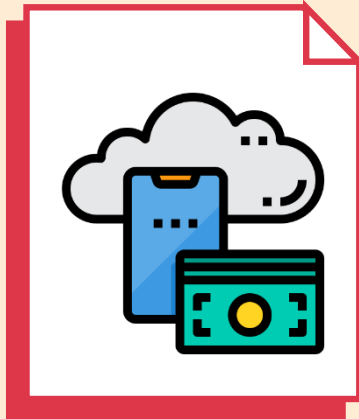
광고수익
프리미엄 상권분석 서비스로
추가 수익 확보



사회적 측면

성공적 창업 유도
일자리 창출
지역상권의 경제 순환 유도





공공데이터 제공

골목상권 분석에 대한

무료 정보 공개로

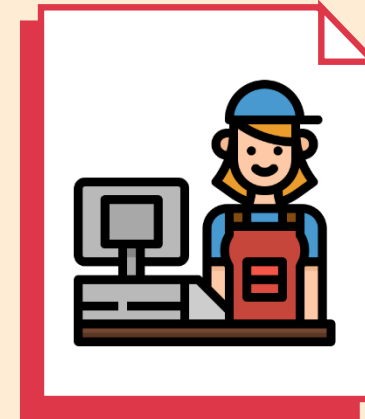
공공 데이터 제공



상권 진입 공정성 확보

투명한 정보 공개로

상권 진입 공정성 확보



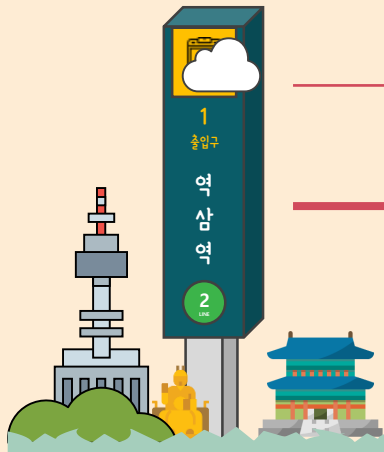
추가 일자리 확보

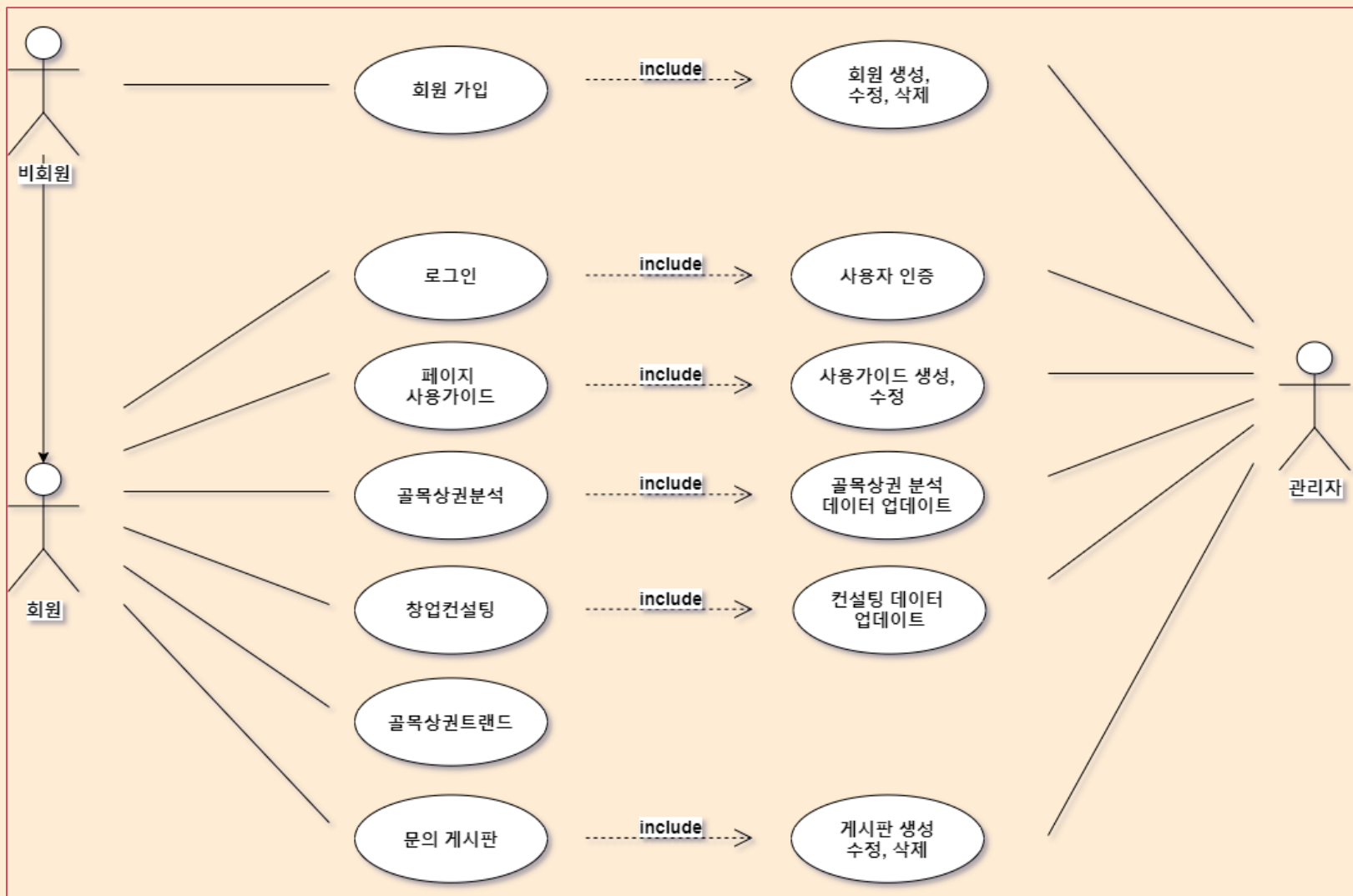
성공적 창업 유도

추가 일자리 확보



개발 환경	개발 툴
운영체제	Window 10, MAC OS 카탈리나(테스팅용 노트북)
데이터베이스	Oracle SQL
언어	HTML5, CSS(+부트스트랩), JavaScript, Jsp, Java
통합 개발환경	Eclipse EnterpriseEdition (Version: 2019-09 R (4.13.0))
툴	Github
서버	ApacheTomcat 9.0





김세정의 골목상권



페이지사용가이드

골목상권 분석

창업컨설팅

트렌드

문의게시판

골목상권 분석

트렌드분석 지도

... 네비게이션 3



1. 사용자 가이드

골목 상권을 분석해주는 상권 정보 시스템에 대한 설명

지역 업종별, 창업, 폐업, 인구, 집객시설 등 상권 현황과 경쟁정도, 입지등급, 수익성등의 분석
정보 제공을통해 준비된 창업을 유도하는 서비스 설명

이용자의 편의를 고려한 쉽고 간편한 설명서

각 기능별 이용 방법 제공

2. 회원가입/로그인

Open API를 이용해 회원가입/ 로그인 기능 사용



3. 골목상권 분석

지도 서비스 연결
사용자가 원하는 골목상권 분석 정보 제공
컨설팅 샘플 서비스 이동

4. 트렌드 분석

고객이 원하는 상권 정보에 대한 내용을 검색하면, 해당 내용에 대한 트렌드 정보를
도표 등으로 출력

5. 문의 게시판

골목상권 홈페이지를 이용하며 문의사항을 남길 수 있는 게시판 기능

