SW프리캡스톤 -1조(템백)











김경민 이다민 우현호 임혜미 황필호

INDEX

•••

목차

목차1 프로젝트 개요

목차2 기능 구조도

목차3 기능설명

목차4 시스템 구조도

목차5 시스템 구조도 요소 설명





프로젝트개요











01

Thesisfy

= 논문 (Thesis) + 찾다, 발견하다(Identify)

문제 정의분

사용자의 자연어 질문을 이해하고, 그 의도에 맞는 논문, 리포트, 기사 등을 정확하고 신속하게 찾아주는 AI 기반 학술 정보 검색 도구



01.2

프로젝트배경

의도 파악의 어려움

키워드만으로 사용자의 구체적 질문이나 의도를 정확히 파악하기 어렵다 검색 결과의 과다

관련성이 낮은 자료까지 포함되어 방대한 검색 결과까지 나타나, 원하는 정보를 찾는 데에많은 시간이 소요된다 문맥 이해의 부축

동의어, 다의어 등 언어적 특성이 고려되지 않아 중요한 자료를 놓칠 수 있다 01.2

프로젝트목표

검색 효율성 향상

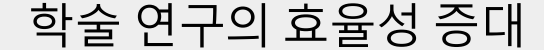
사용자가 원하는 정보를 빠르게 찾아 연구 및 학습 효율을 증대한다. 학술 연구 지원 강화

최신 연구 동향과 관련자료를 신속하게 파악하고, 다양한 분야의 자료를 통합적으로 검색하여 혁신적인 연구를 지원한다. 방대한 정보 관리

전문 용어나 복잡한 검색 기술 없이도 쉽게 접근할 수 있고, 지식 수준에도 구애받지 않는다. 의사 결정 지원

핵심 내용 요약과 통계 시각화를 통해 중요한 정보를 빠르게 이해한다. 관심사에 기반한 자료가 추천된다.

기존의 검색 방식이 가진 한계를 극복하고 학술 정보의 접근성과 활용도를 높이는 것





교육 수준 향상에 기여

지식 사회의 발전



기능구조도



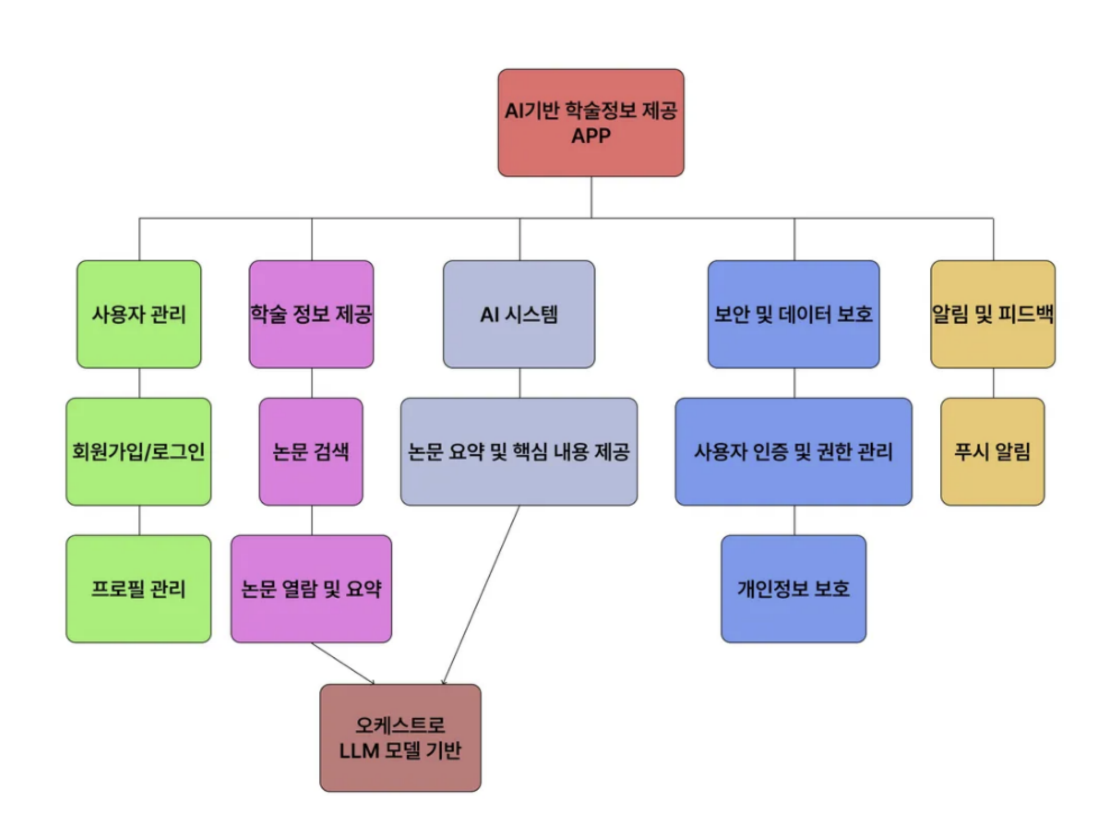


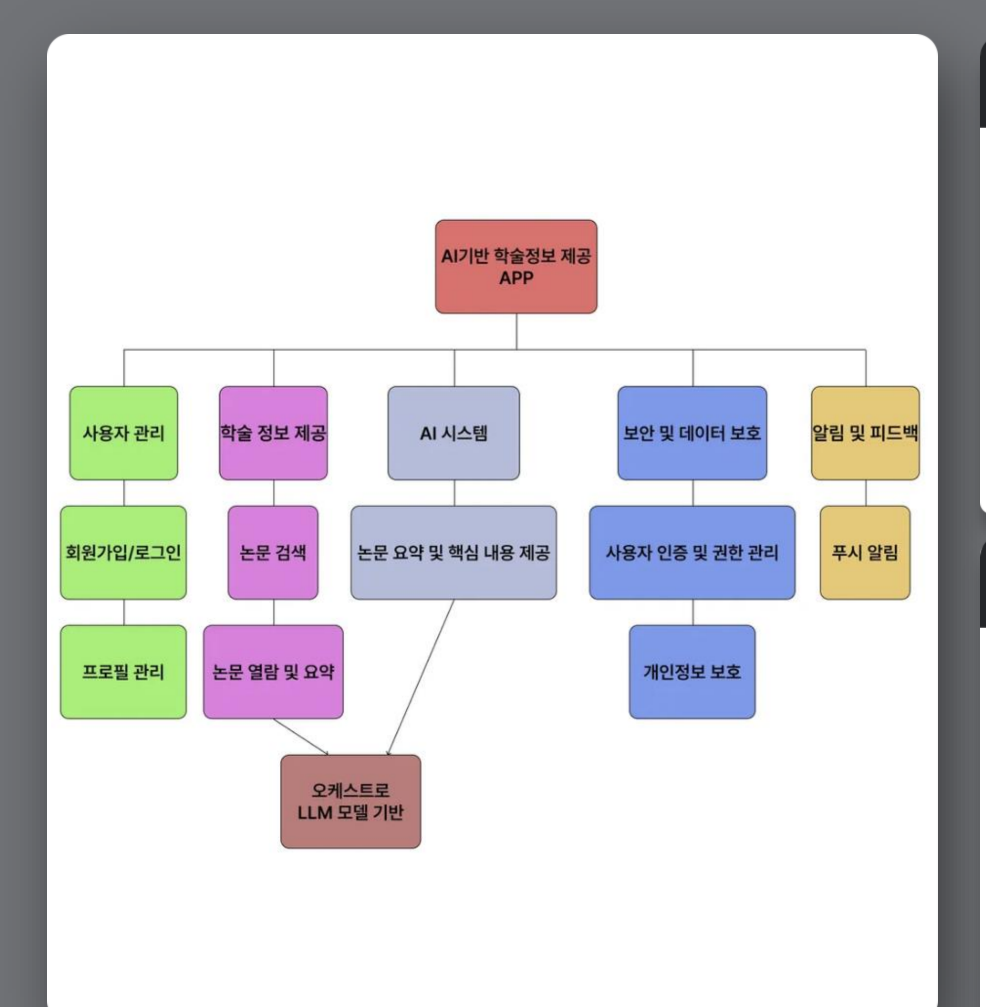


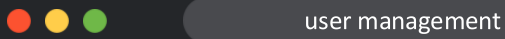




•••







사용자 관리

회원 관리/로그엔메일,소셜 계정을 통한 회원가입 및 로그인 기능 제공

프로필 관리

WI 인증을 통해 상용자 인증 및 세션 관링 및 사용자의 정보 (이름, 이메일, 관심사) 수정 및

업데이트

비밀번호 변경 및 설정 관리 기능

academic content delivery

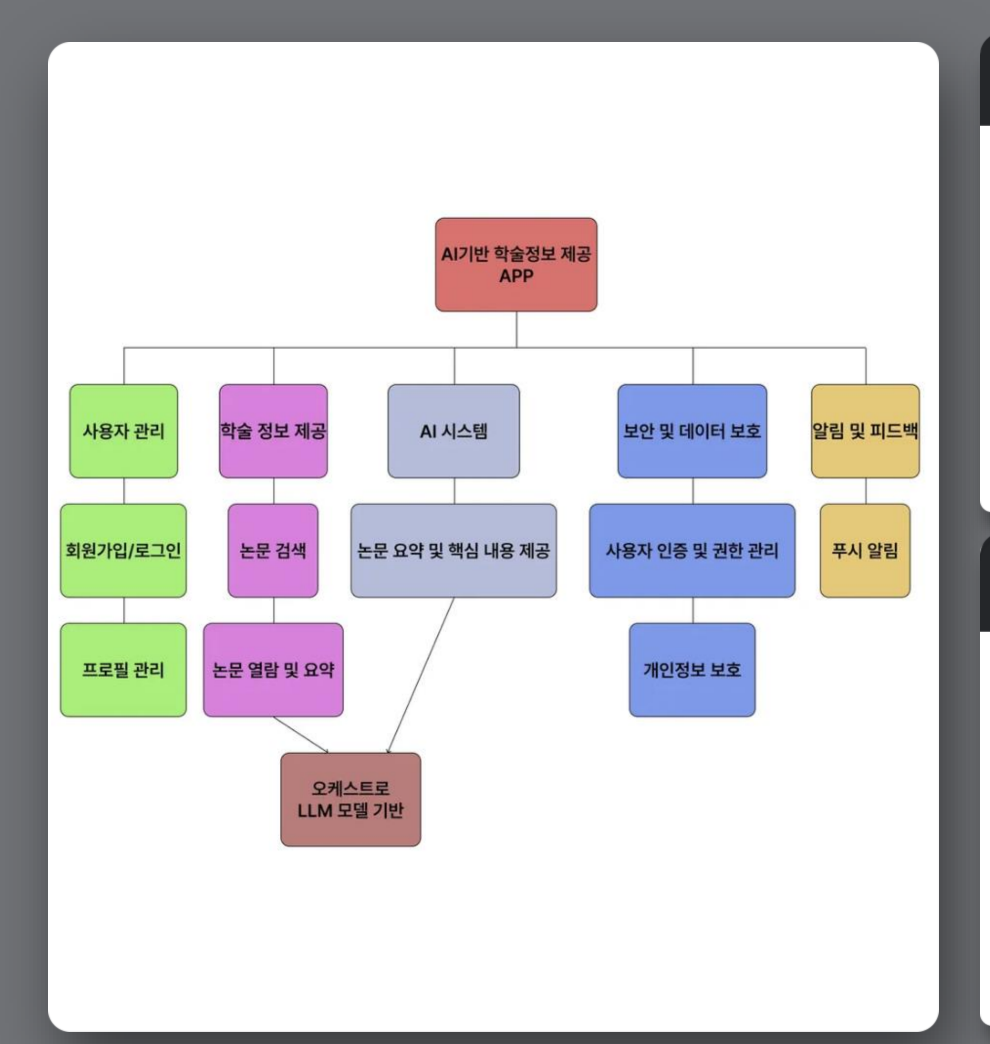
학술 정보 제공

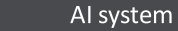
논문 검색

키워드 기반 논문 검색 기능 제공

필터링 및 정렬 옵션 가능

논문 열람 및 요약**논**문 내용을 보기 쉽게 요약하여 제공





AI 시스템

논문 요약 및 핵심 내용 제공이반 AI 기능을 활용하여 논문 요약 생성



security & privacy

보안 및 데이터 보호

사용자 인증 및 권환 관리

개인 정보 보호

JWT를 이용한 인증 시스템으로

안전한

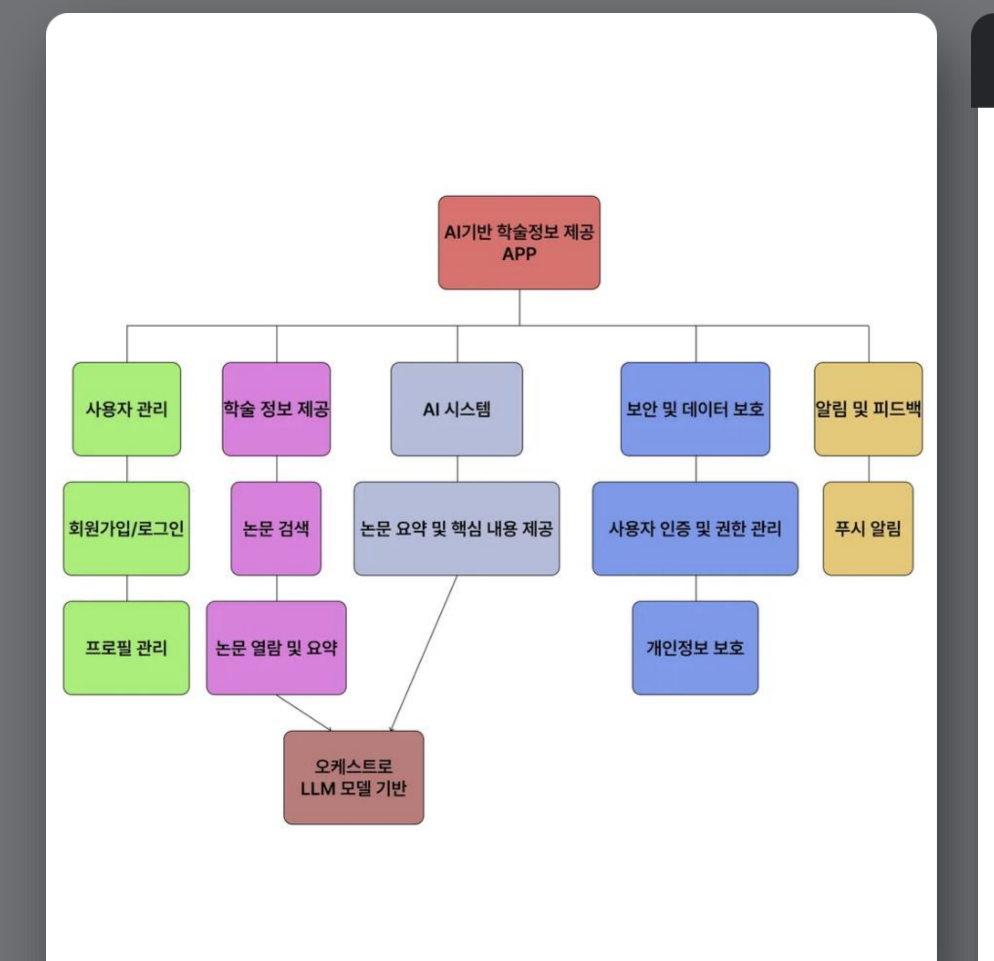
사용자 인증 처리

台界不具型車倒出中的百里列的电影过号

젶골 정책 준수

HTTPS 통신을 통한 암호화된 데이터

전송



notifications & feedback

알림 및 피드백

푸시 알림

• • •

새로운 논문 추가, 관심 논문 업데이트, 앱 업데이트 등의 푸시 알림 제공



시스템구조도

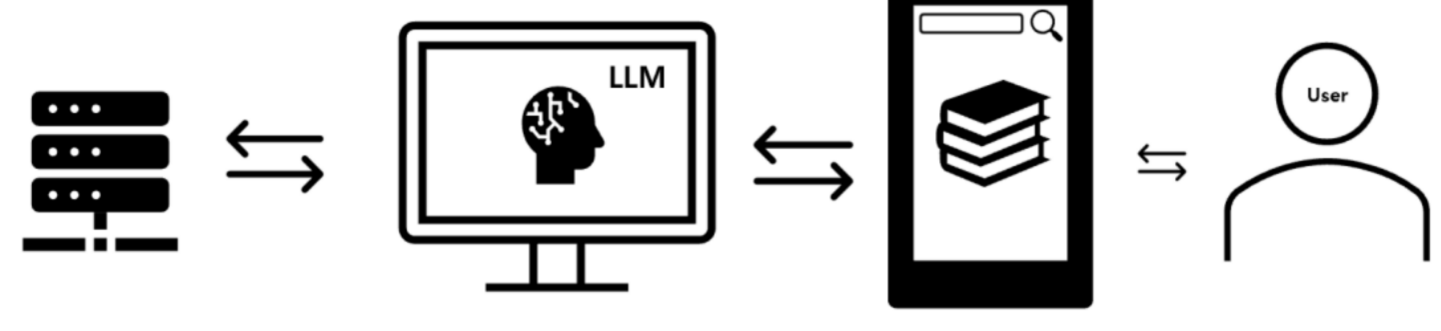












DB

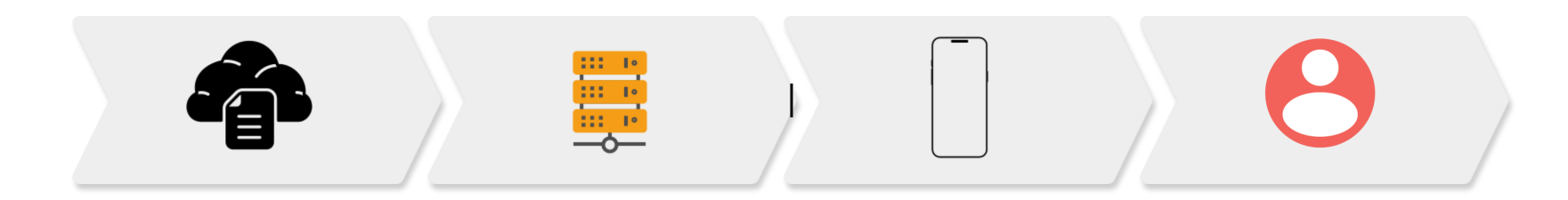
lacktriangledown

관심 분야 및 사용자 정보 저장 관련 자료 검색 및 처리

Server

학술 정보 검색 논문 열람 추천 기능 관심 분야의 논문 제공

시스템 구성 요소



DB

사용자 정보, 논문 데이터, 추천 시스템 데이터를 저장, 관리

MYSQL

ORM(Sequelize)

Server

AI 기능을 처리 Node.js (Intellij) UI

사용자에게 학술 정보 검색, 논문 열람, 추천 제공 Swift (Xcode) UIKit / SwiftUI Alamofire User

AI 및 LLM 논문 요약, 핵심 내용 제공, 추천 시스템 등 AI 기능을 구현하기 위한 서비스

보안 및 인증 시스템 사용자 인증, 권한 부여, 데이터 보안을 담당하는 시스템

테스트 및 배포 환경 어플리케이션의 품질 보증과 안정적인 배포를 지원 외부 API 및 서비스 논문 데이터 수집 및 추가 정보를 제공하기 위한 외부 API와 서비스

프로젝트 관리 및 협업 도구 개발 팀의 효율적인 협업과 프로젝트 관리를 지원

추천 시스템 사용자회원가입시 관심있는 토픽을 지정하여 관련 학술 자료 추천

일정계획











◉

◉

일정 계획

1주차 프로젝트 계획 수립 및 팀 구성

2주차~4주차 요구사항 분석 및 계획 구체화

5주차 프로젝트 계획서 작성

6주차 시스템 아키텍쳐 및 DB 설계

7주차~10주차 주요모듈개발

11주차 ~ 13주차 통합 테스트 및 피드백 개선

14주차 최종 릴리스 및 배포



역할분담











역할분담

- ▲ 김경민 프론트 iOS 앱 개발
- ♣ 우현호 백앤드 개발, DB 관리
- ▲ 이다민 백앤드 개발, 서버 관리
- ♣ 임혜미 백앤드개발, UI / UX 개발, 기획, 앱 디자인
- ♣ 황필호 프론트 iOS 앱 개발