2021 시스템분석설계 개인별 팀프로젝트 기획안							
학번		이름	휴대폰		이메일		
20181754		조해용	01095909727		eddybrother@naver.com		
제목	이용자들로부터 검토를 받고 등록되는 정보 커뮤니티 사이트						
개요	1. 필요성 및 유사 사이트 2. 주요 기능 및 타 사이트와의 차별점						
분야	□ 앱 정보	/쇼핑 시스템 □ 인공지능 시스템 □ IoT 관련 스템 □ 콘솔 시스		운영체제	■ W:		□ Unix/Linux □ Android)
개발 기술	☐ Android☐ Python	■ ASP/JSP 관련 □ 기타 (DBMS	주요 모듈	■ Se		Client APP
배경 및 필요성	인터넷 커뮤니티, 정보 사이트들을 보다보면 - 지금 보고 있는 정보가 객관적인지 - 사실에 기반을 둔 정보인지 - 특정 사상에 편파적이지는 않은지 - 단지 개인의 의견일 뿐인지 헷갈릴 때가 종종 있습니다. 이러한 상황에서 특정 성향에 치우치지 않고, 정보의 사실 여부를 이용자들이 판단해줄만한 사이트가 필요하다고 느꼈습니다.						
유사 제품	나무위키, 인벤(게임 커뮤니티)						
주요 기능	- 이용자가 정보 글(게시 글) 작성 시 일정 시간동안 다른 유저들의 검토를 받는 상태가 됩니다. 일정 시간이 지난 후에 글의 조회 수에 비례해 일정량 이상의 추천을 받았다면 게시 글에서 문서로 변경되고 문서에 대한 추천, 비 추천 수치와 게시 글일 때 받았던 수치가 합산되어 통해 문서가 제거 혹은 유지되도록 합니다. 전문적인 지식을 필요로 하는 게시 글을 작성시에는 해당 유저의 프로필에 이러한 부분을 등록해야만 작성할 수 있도록 하여 문서의 신뢰도를 높입니다 이후 변경점이나 추가사항, 삭제할 사항이 있을 때에는 이용자 토론, 찬반(추천, 비 추천과유사)을 통해 문서 내용이 최신 정보에 맞도록 변경되게 됩니다 로그인 하지 않은 사용자는 문서만을 열람할 수 있으며 로그인 후에 게시 글을 열람, 추천, 비 추천 할 수 있습니다 반응형 웹 기술을 통해 모바일에서도 pc와 유사한 환경으로 이용할 수 있습니다.						

50pt 문서제목 게시판 주제명 게시판 소분류 ex)요리 게시판의 경우 게시글 제목 중식 본문내용 주요 화면 양식 일식 추천 비추천 등으로 분류 댓글 <문서 페이지> <게시글 페이지> 일반적인 사전의 성격을 지니는 사이트보다 정보의 갱신이 빠른 편이고 다수의 이용자를 통해 차별성 보다 객관적인 정보를 얻을 수 있습니다.