

2025 생성형AI활용 프로젝트아이디어 제안서

학번	이름	팀명	이메일
20252658	김정현	일조	junghyun021129@naver.com
제목	ai도우미		
분야	<input type="checkbox"/> 머신 러닝 <input type="checkbox"/> 딥러닝 <input type="checkbox"/> 컴퓨터 비전 <input type="checkbox"/> 강화 학습 <input type="checkbox"/> 자연어 처리 <input type="checkbox"/> 멀티 모달 <input type="checkbox"/> 기타 ()	AI 응용 기술 분야	<input type="checkbox"/> 자율 주행 <input type="checkbox"/> 의료 <input type="checkbox"/> 추천 시스템 <input checked="" type="checkbox"/> 생성형 AI <input checked="" type="checkbox"/> 교육용 AI <input type="checkbox"/> AI 보안 <input type="checkbox"/> 기타 ()
프로젝트 개요	인공지능을 보다 효과적으로 활용 할 수 있는 인공지능 비교 도우미 제작		
목표 및 기대효과	다양한 인공지능 모델의 답변을 한 번에 비교할 수 있음 ->더 신뢰할 수 있는 답변을 선택 할 수 있음, ai 모델별 성능, 특성 파악 가능		
활용 생성형 AI 도구	챗 gpt, gemini 등		
프로젝트 주요 기능 및 구현 방법	<ul style="list-style-type: none"> • 초보자들도 쉽게 사용 할 수 있도록 여러 템플릿 제공 1. 모델의 특성 및 용도 안내 2. 맞춤형 프롬프트 설계 안내 • 사용자 목적에 맞는 ai 추천 시스템 기능 • chat gpt, gemini등 원하는 API와 연동 • 초보자, 전문가 등 사용자 유형에 따른 기능 제공 1. 맞춤 필터링 기능 2. 간단한 설명 제공 		
AI 관련 기술 및 해결 방안	<ul style="list-style-type: none"> • 여러 ai모델이 각기 다른 답변을 함, 잦은 오답 <-사용자가 혼란을 느낄 수 있음 : 템플릿으로 각 모델의 특성과 용도를 미리 안내+응답 요약 기능, 타 답변과 비교할 수 있는 비교 기능		

- | | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none">• ai모델의 오답 발생: 논문 자료 등 보다 정확한 출처와 함께 답변하도록 맞춤형 프롬프트 설계 안내 및 제공 |
|--|--|