

## SK네트웍스 Family AI 캠프 6기 최종 프로젝트 중간 발표회 심사 [ 3팀 ]

## 2025.02.18

평가자(성명)	김유진
팀명(팀원)	유경상, 박유나, 박서윤, 장예린
프로젝트명	자체 sLLM 개발 통한 기업 업무 활용 생성형 AI 플랫폼
주제	화장품 회사 내부정보 검색 및 경쟁사 정보 제공 시스템

평가지표	평가기준	점수
프로젝트 관리능력	- 프로젝트 목표 및 일정을 잘 지켜서 진행하고 있는가? - 요구사항 정의서 및 산출물 등을 체계적으로 문서화하고 있는가? - 프로젝트 진행에서 발생하는 문제를 분석하여 정확하게 해결하고 있는가? - 프로젝트에서 사용되는 기술 스택과 관련 도구에 대한 이해도가 높은가? - 팀원들 간의 원활하게 소통이 진행되고 있는가? - 팀원 간 업무 배분이 효율적으로 되었는가?	15/15
서비스 기획 및 방향성	- 서비스 시장 및 사용자 요구분석이 적절하게 진행되었는가? - 프로젝트의 목표가 구체적으로 설정되어 이를 달성할만한 성과지표가 있는가? - 서비스의 경쟁력을 분석하여 차별화를 두었는가? - 서비스 개발과 운영에 필요한 기술 스택, 개발환경이 적절히 구축되었는가? - 기획된 프로젝트의 서비스가 기술적으로 잘 구현되어 실현 가능한가? - 프로젝트의 기획 방향성과 현재 진행 상황이 일치하고 있는가?	22/25
기술성	(데이터 수집 및 저장) - 프로그래밍 언어 기본 문법을 잘 작성하여 프로젝트를 진행하고 있는가? - 프로젝트에서 사용된 데이터의 정의와 수집, 저장, 조회 관리가 잘 설계 되었는가? (데이터 전처리) - 데이터 탐색적 분석 및 데이터 전처리가 잘 진행되고 있는가? - LLM모델을 비교하여 선정 및 평가 후 모델링을 진행하고 있는가? - 최적화된 인공지능 모델의 성능과 효과를 검증하고 있는가?	45/50
발표 및 태도	- 프로젝트 기획과 진행현황을 효과적으로 전달하였는가? - 질의응답에 대해 논리적으로 대응하였는가?	9/10
합계		91/100







## 평가의견

UI/UX 부분을 세심하게 신경 써서 반영해 주신 발표였다는 점이 돋보였습니다. 이러한 사용성 향상 노력은 프로젝트의 완성도를 한층 높여 주었다고 생각합니다.

다만, 기술적인 측면에서 모델 선택과 파인튜닝 시 사용할 성능 평가 지표, 그리고 데이터에 대한 구체적인 설명이 추가적으로 포함되었다면 더욱 설득력 있는 발표가 되었을 것 같습니다. 이를 통해 프로젝트의 기술적 깊이와 신뢰도를 한층 더 높일 수 있을 것입니다.

또한, LLM을 활용한 구체적인 테스트 케이스를 제시해 주시면 실질적인 활용 가능성을 더욱 효과적으로 보여줄 수 있을 것으로 보입니다. 이를 통해 모델의 강점과 개선 포인트를 명확히 드러낼 수 있을 것입니다.

아울러, 전문 용어를 검색에서 자연스럽고 명확하게 풀어내는 방법을 좀 더 고민해 보신다면, 사용자 친화성과 정보 접근성을 크게 높일 수 있을 것으로 기대합니다.

최종 발표에서는 단순한 결과 제시에 그치지 않고, 성능 비교와 함께 향후 기능적 발전 가능성, 그리고 이를 어떻게 구현할 수 있을지에 대한 구체적인 방안을 함께 담아주시면 더욱 설득력 있는 발표가 될 것으로 기대합니다. 이러한 요소들은 프로젝트의 지속 가능성과 확장성을 어필하는 중요한 포인트가 될 것입니다.

또한, 프로젝트 진행 과정에서 이루어진 주요 의사 결정과 그에 따른 인과관계를 명확히 도출하고, 이를 발표 자료에 자연스럽게 녹여낸다면 심사위원들에게 더욱 깊은 인상을 남길 수 있을 것입니다.

전체적으로 매우 훌륭한 진행이었으며, 이러한 세부적인 부분들까지 보완된다면 더욱 완성도 높은 결과물을 기대할 수 있을 것이라 확신합니다. 앞으로의 발전을 진심으로 응원하겠습니다!

> 2025 년 월 일 평 가 위 원 (서명)

