

SSAFY AI 2 랩업 리포트 작성 가이드

안녕하세요 교육생 여러분!

서비스 프로토타입 개발 참여의 전체 과정을 종합적으로 회고하고 정리해 볼 수 있는 **Wrap UP** 리포트를 작성합니다. **Wrap UP** 리포트를 통해 강의 및 프로토타입 개발에 관한 개인의 수행 경험을 되돌아봄으로써 한층 더 발전할 수 있는 유익한 학습과 성장을 경험 할 수 있습니다.

- 제출 기한: **10월 30일 (목) 오후 6시**
 - Wrap-up : 1시간
 - 개인 회고 : 30분
 - 제출 위치: 온라인 실습실 내 **PDF** 업로드
 - 제출 파일명: **SSAFY_AI_2_교육생이름_랩업리포트.pdf**
-

1. 랩업리포트, 어떤 식으로 구성하면 될까요?

Part 1. Wrap Up 작성 개요

- 필수 작성 내용:
 - 개발 개요
 - 개발 수행 절차 및 방법
 - 개발 수행 결과
 - 자체 평가 의견
- 작성 시 유의사항:
 - 리포트를 처음 보는 사람이더라도 어떤 내용을 개발하였고, 어떠한 고민의 과정 속에서 모델을 훈련 및 개선시키고자 했으며, 어떠한 성과 및 학습 경험을 했는지 분명히 이해할 수 있도록 전체 진행 과정 및 결과를 요약적 & 논리적인 구조로 작성해주세요.
 - 수행 과정 및 내용에 대해 핵심 내용을 논리적으로 정리하고 명료하게 전달 및 스토리텔링 할 수 있도록 신경써주세요!
 - 참고한 레퍼런스 자료가 있다면 출처 기록도 잊지 말아주세요.

Part 2. [개인] 개인 회고 작성 개요

- 작성 내용(필수):
 - 나는 내 학습목표를 달성하기 위해 무엇을 어떻게 했는가?
 - 내가 새롭게 시도한 변화는 무엇이고, 어떤 효과가 있었는가?
 - 마주한 한계는 무엇이며, 아쉬웠던 점은 무엇인가?
 - 한계/교훈을 바탕으로 다음 프로젝트에서 시도해보고 싶은 점은 무엇인가?
- 작성 내용(선택/참고):
 - 나는 어떤 방식으로 결과물을 개선했는가?

- 내가 해본 시도 중 어떠한 실패를 경험했는가? 실패의 과정에서 어떠한 교훈을 얻었는가?
- 협업 과정에서 잘된 점/ 아쉬웠던 점은 어떤 점이 있는가?
- 작성 시 유의사항:
 - 사용한 자신의 기술 및 지식, 모델링 및 성능 개선 등 전 과정에서 자신이 기여한 내용과 개인의 구체적 성과를 정리해주세요.
 - 기술적 지식 뿐만 아니라 갈등 관리 및 커뮤니케이션, 협업 역량 등 여러 가지 측면에서 자신의 역량이 잘 드러날 수 있도록 회고 내용을 기록해주세요!

2. 작성 세부 가이드라인

Part 1. Wrap Up 작성 세부 가이드라인

1-1. 개요

- 개발 주제
- 개발 구현 내용, 컨셉, 교육 내용과의 관련성 등
- 개발시 활용 장비 및 재료(개발 환경, 협업 tool 등)
- 개발 구조 및 사용 데이터셋의 구조도(연관도)

1-2. 수행 절차 및 방법

- 기획과 수행 및 완료 과정이 드러나게 작성해 주세요.
- 실제 개발을 수행한 세부적인 기간과 활동 내용, 절차 등을 포함해도 좋습니다.
(e.g. 개발 Road Map 형식 / WBS 형식, 마일스톤 형식 등)

1-3. 개발 수행 결과

- 결과물이 도출된 과정을 세부적으로 기록합니다.
- 활용된 기술(구현 방법), 핵심 기능, 검증 결과 등을 기재합니다.
- 전 과정이 잘 드러날 수 있도록 데이터 전처리 과정부터 활용까지 전체적인 프로세스를 확인할 수 있도록 단계별로 작성하시기 바랍니다. (요약적, 유기적, 논리적으로 작성할 수 있도록 유의해주세요!)
 - 탐색적 분석 및 전처리 (학습데이터 소개)
 - 프로젝트 개요
 - 시연 결과
 - 결과
 - 결과물 사진/ 시연 동영상 등 선택적 포함

1-4. 자체 평가 의견

- 결과물에 대한 프로젝트 의도와 의 부합 정도 및 실무활용 가능 정도, 계획 대비 달성도, 완성도 등 자체적인 평가 의견과 느낀 점을 포함합니다.
 - 잘한 점들
 - 시도 했으나 잘 되지 않았던 것들
 - 아쉬웠던 점들
 - 프로토타입 개발을 통해 배운 점 또는 시사점

Part 2. [개인] 개인 회고 작성 세부 가이드라인

- 리포트에서의 개인 회고글은 이번 강좌 기간 동안 내가 시도한 기술적인 도전, 학습과정에서의 교훈, 마주한 한계와 도전숙제 등을 담아 정리하면서 학습의 주체로서 무엇을 어떻게 해왔고, 무엇을 얻었는지에 대해 스스로 회고하고 하나의 논리적인 흐름의 콘텐츠를 만드는 데 목적이 있습니다.
- 실무에서는 일을 잘하는 것 못지 않게 논리적으로 커뮤니케이션하고, 지속적인 기록을 기반으로 성장을 이어가는 것이 보편적입니다. AI 기술 학습에 대한 학습을 통해 실무에서 일을 잘하는 여러분을 기대합니다!
- 여러분들께서 작성해주셨던 지식 정리 노트를 다시 한번 살펴보고 전체 교육 과정을 회고하는 시간을 가져봅니다.
- 예시:
 - 나는 내 학습목표를 달성하기 위해 무엇을 어떻게 했는가?
 - 개인 학습 측면
 - 나는 어떤 방식으로 결과물을 개선했는가?
 - 사용한 지식과 기술
 - 내가 한 행동의 결과로 어떤 지점을 달성하고, 어떠한 깨달음을 얻었는가?
 - 전과 비교해서, 내가 새롭게 시도한 변화는 무엇이고, 어떤 효과가 있었는가?
 - 마주한 한계는 무엇이며, 아쉬웠던 점은 무엇인가?
 - 한계/교훈을 바탕으로 다음에 스스로 새롭게 시도해볼 것은 무엇일까?

3. 랩업리포트 제출은 어떻게 하나요?

최종 제출 내용 확인

- 제출 위치: 온라인 실습실 내 PDF 업로드
- 제출 파일명: **SSAFY_AI_2_교육생이름_랩업리포트.pdf**