

『 최종 프로젝트 수행 계획서 』

- ※ 작성의 이해를 돕기 위해 작성된 빨간색, 기울임 글자는 반드시 삭제 후 제출해주시기 바랍니다.
- ※ MS-word로 작성할 경우 글자체는 맑은 고딕, 글자크기는 10포인트, 글자색은 검정으로 작성해주시기 바랍니다.
- ※ 최대분량은 1페이지로 분량을 초과하지 않도록 작성 부탁드립니다.

제 출 일	211015	담당 강사	임동조
팀 명	으쌔으쌔	팀 인 원	김범중 김진연
기 술 스 택	외부 데이터 크롤링, 랜덤 포레스트, 결정 트리 모델 생성 예정		
프로젝트명	날씨에 따른 가스공급량 수요예측 모델 개발		

■ 프로젝트 목표 및 개요

- 강의내용에서 무엇을 배웠고 해당 내용을 어떠한 방법으로 활용할지에 대하여 기재

실전 데이터를 활용하여 머신 러닝 개선 실력 향상

■ 역할 분담 - 본 프로젝트 수행을 위한 역할 및 역량에 대하여 기재

성 명	분담 내용	역 할
가채원	날씨 자료 크롤링	팀장
김범중	평가지표(MSE), 날씨 자료 크롤링	팀원
김진연	기업별 사용량, 날씨 자료 크롤링	팀원

■ 예상 결과물 - 텍스트 형식으로 기재

날짜에 따른 가스 공급량 예측

가스 공급량 추이에 가장 영향력 있는 변수 찾기