목차

1. 공모 배경
2. 활용 데이터 정의
3. 데이터 출처
4. 데이터 병합
5. 데이터 처리방안 및 활용 분석 기법
6. 데이터 처리 방안
7. 데이터 처리기법 소개
8. 변수 정의
9. 결측치 처리
10. 데이터 그래프
11. 활용 분석 기법
12. 그래프를 활용한 대략적 데이터 파악
13. 데이터 전처리 및 OLS 모델을 통한 변수 선택
14. 모델간 성능 비교(knn, 선형회귀, 랜덤포레스트, 신경망)
15. 분석 결과
16. 활용방안 및 기대효과
17. 한계점