| **프로젝트 제목** | 부실기업 예측 | 일련번호 019 |
| --- | --- | --- |
| **프로젝트 목적** | 기업 데이터를 통하여 기업의 부실률을 예측 | |

| 21.12.14 |
| --- |
| 정기호 |
| * 전처리 및 모델링 코드 함수화 진행 |
| * 최종 발표 자료 작성 및 준비 |
|  |
| 신문혁 |
| * 모델 성능 비교 및 하이퍼 파라미터 튜닝 |
| * 전처리 및 모델링 코드 함수화 진행 |
|  |
| 윤영주 |
| * 전처리 및 모델링 코드 함수화 진행 |
| * 최종 발표 자료 작성 및 준비 |
| * 추가적인 EDA 과정 진행 |
| 이주희 |
| * 모델 성능 비교 및 하이퍼 파라미터 튜닝 |
| * 모델 성능 분석 함수 작성 |
|  |
| **<회의 내용>** |
| 1. 데이터 분석 전과정을 아우르는 함수 작성 관련 토의 진행 |
| 1. 모델 하이퍼 파라미터 튜닝 및 성능 비교 |
|  |

| 향후 계획 | 1. 성능 비교 및 하이퍼 파라미터 튜닝 2. 전처리 및 모델링 과정 함수화 3. 모델 성능 평가 함수 작성 및 시각화 진행 |
| --- | --- |

| 기록자 이주희 | 점검자 신문혁 | 점검자 윤영주 | 점검자 정기호 |
| --- | --- | --- | --- |
| 일자 2021년 12월 14일 | 일자 2021년 12월 14일 | 일자 2021년 12월 14일 | 일자 2021년 12월 14일 |