|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 일일 보고서 | **결**  **재** | **담당자** | **P.M.** |
|  | **이겨레(인)** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **프로젝트명** | **매장 관리 시스템** | **단 계** | **분석** | | **업무명** | **요구사항 분석** |
| **문서 번호** | **U\_001** | **일 시** | **2019-11-12** | | **장 소** | **맨 뒷줄** |
| **참여자 명단** | **이겨레(PM), 강건한, 김성근, 장은경** | | | | | |
| **주 제** | **요구사항 분석 및 명세서 작성** | | | | | |
| **회의내용** | * 1. 개발 예정 보고서   2. 요구사항 토의   3. 요구사항 명세서 작성 | | | | | |
| **회의결과** | * MindMeister 사용한 요구사항 분석 그래프  1. 회원관련 요구사항 분석 2. 도서 관련 요구사항 분석     3. 대출 관련요구사항 분석 4. 게시판 관련 요구사항 분석     1. 개발 예정 보고서 작성 완료 2. 요구사항 논의 완료 3. 요구사항 명세서 작성 2/4 완료   \*\*이슈사항 : 요구사항 분석   1. 회원 관리 관련 이슈(아이디 이메일 형식 결정, 번호 인증 시점 결정, 마일리지 기능 논의 ) 2. 도서 관련 이슈(중복도서에 대한 테이블 가용 논의,백 데이터 조사) 3. 게시판 관련 이슈(도서 추천 게시판의 DB 활용 방안 논의, Q&A 답변 형식 결정) | | | | | |
| **작성일자** | **2019-11-11 17:30** | **작성자** | | **강건한(서명)** | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 일일 보고서 | **결**  **재** | **담당자** | **P.M.** |
|  | **이겨레(인)** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **프로젝트명** | **매장 관리 시스템** | **단 계** | **분석** | | **업무명** | **FBS작성** |
| **문서 번호** | **U\_002** | **일 시** | **2019-11-13** | | **장 소** | **맨 뒷줄** |
| **참여자 명단** | **이겨레(PM), 강건한, 김성근, 장은경** | | | | | |
| **주 제** | **요구사항 분석 및 명세서 작성** | | | | | |
| **회의내용** | * 1. 요구사항 명세서 작성   2. 기능 정의서 작성 | | | | | |
| **회의결과** | 1. 요구사항 명세서 작성 4/4 완료 2. 기능 정의서(FBS) 작성      * 대분류 소분류로 나누어 FBS 기능정의 완료 * 분류된 단위별 담당자 선정 완료   \*\*이슈사항 :  스마트 대출 서비스에 비콘 기능 사용유무  담당기능 선정 | | | | | |
| **작성일자** | **2019-11-13 17:00** | **작성자** | | **강건한(서명)** | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 일일 보고서 | **결**  **재** | **담당자** | **P.M.** |
|  | **이겨레(인)** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **프로젝트명** | **매장 관리 시스템** | **단 계** | **분석** | | **업무명** | **WBS 작성** |
| **문서 번호** | **U\_003** | **일 시** | **2019-11-14** | | **장 소** | **맨 뒷줄** |
| **참여자 명단** | **이겨레(PM), 강건한, 김성근, 장은경** | | | | | |
| **주 제** | **WBS 작성 및 개발 환경 기초 스터디, API 분석** | | | | | |
| **회의내용** | * 1. WBS 작성   2. **개발 환경 기초 스터디**   3. **API 분석** | | | | | |
| **회의결과** | 1. WBS 초안 작성 완료      1. 개발 환경 기초 스터디    1. 아마존 서버(RDS,S3) 사용법    2. MySQL(Workbench) 2. API 분석    1. 이겨레-OPT,썸네일    2. 강건한-Push Notifications API,STOMP Websoket    3. 장은경-JQgrid,Jsgrid 3. 결과    1. WBS 초안 작성후 요구사항 분석 수정안 작성    2. OPT 서버 구현 완료, 썸네일 이미지 파일서버 저장까지 구현    3. 알림 메세지 기능으로 STOMP Websoket 선택    4. 사용 기능 선정 중   \*\*이슈사항 :  개발 템플릿 작성  도서 구현 기능에 API추가 예정 | | | | | |
| **작성일자** | **2019-11-14 17:00** | **작성자** | | **강건한(서명)** | | |