|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Walk Through 일정 및 작업요약 보고서 | | |
| **작업명** | 에디터, 뷰어, Front 및 Back Controller 개발 | |
| **기 간** | 2019년 5월 2일 ~ 5월 8일 | |
| **장 소** | 본관 200호, 425호 | |
| **요 약** | **추진 경과**  **작업 기간:** 2019년 5월 2일 – 2019년 5월 8일   1. **작업 내용:**   **임홍기**  -전자책 발행 컨트롤러 개발 **(90%)**  -Epub다운로드 구매, 대여, 읽기 기능 개발(100%)  -에디터 리소스 컨트롤러 기능 개발(100%)  -EC2서버 시연 세팅 완료  **박형진**  - 초대알림 (70%)  - epub 발행 파일을 리더기에 맞게끔 고치기 (??%)  **곽민수**  - 채팅 위치 변경 및 반응형 웹 구현(100%)  - 미리보기 시 화면 디자인(70%)  - 초대 시 반응형 웹 구현(30%)  - css 템플릿 구성 및 이미지에 템플릿 효과 적용(100%)  - 효과음, 동영상파일 등록 및 리스트출력(100%)  - 툴에 들어간 리소스파일에 효과음 입히기 적용(100%)  - 툴에 동영상 파일 삽입(60%)  - 리소스 폴더 뒤로가기 구현(100%)  - 리소스 파일 삭제시 서버에 전송(80%)  - 개인과 공용 폴더 안의 세부폴더 리스트 출력(100%)  **김은광**  - 웹 뷰어 프로젝트, 메인 프로젝트 합치기 (80%)  - 작품 페이지 생성 및 작품 데이터 받아오기 (70%)  - SharedPreferences를 이용한 로그인 정보 저장 (70%)  - 로그인 및 회원가입 구현 (90%)  **김은채**  - 일러스토어 수익 그래프 기능 완성 **(100%)**  - 작가 페이지 checkbox 필터링 검색 시 ajax로 화면 바꾸기 **(50%)**  - 작가 페이지 UI 개선 **(100%)**  **한혜은**  - 일러스토어 마이페이지 구현**(100%)**  - 일러스토어 작가별 header, 마이페이지 권한**(100%)**  - 일러스토어 상세보기, 미리보기 페이지 구현**(90%)**  **2. 문제점 및 대책**  **임홍기**   1. S3에 직접 접근하여 Zip파일을 만들 수 없음.  * Ubuntu에 마운트 시켜서 사용중  1. 마운트 된 폴더에 접근해서 라라벨에서 실행 시 zip파일 만들 시 진입폴더 모두가 다 압축되는 문제발생  * **Shell 스크립트 작성하여 해결**   **박형진**  - 실시간으로 초대 알림을 시도했지만 실패함.  > 답인거 같은걸 찾았는데 구현을 못함.  - epub 발행 파일 css 및 js  > 간단한 것들인데 하루 종일 걸림.  **곽민수**  - 미리보기시 화면 디자인과 초대 시 반응형 웹구현은 시간이 부족하여 완성률이 적음.  - 툴에 동영상을 넣을 시 현재는 동영상파일을 끌어당기면 미리 만들어둔 동영상이 생성되어 동영상마다 각각 생성되도록 하겠음  **> 여러가지 예제를 찾아서 시도해보겠음**  - 이미지폴더의 이미지는 삭제되고 있으나 나머지 폴더에서는 삭제요청을 해도 아직 서버에서 실행이 잘 안되고 있음  **> 파일처리를 담당하고 있는 임홍기조장과 오늘내로 만들 예정**  **김은광**  - 시간이 생각보다 오래 걸렸음  **김은채**   * Checkbox 로 보낸 값을 controller 에서 처리 후, 그걸 ajax로 화면에 보여주는 기능을 아직 구현하지 못함. * **Ajax 공부 중**   **한혜은**  **-** 세부검색 부분에서 jquery 오류가 남   * **전에 했던 예제를 찾아보고 해결할 예정**   **3. 추진 계획**   1. 디버깅 2. 발표 준비 3. 리소스 파일 삭제 완성(~ 05-08) 4. 미리 보기 및 초대 디자인과 반응형 웹 디자인 구현(~ 05-10) 5. css디자인 및 오류 수정(~ 05-14) 6. 일러스토어 상세보기 수정 및 세부 검색 구현 7. 발표 준비 8. 프로젝트 합치기 및 시연 서비스 구현 마무리 9. 뷰어 메뉴 및 조작 미화 | |
| **검토자 의견** | * **발표 자료 작성 시 기획 의도와 주요 기능이 잘 맞도록 작성하고 대본은 작성 후 대본 리딩을 반드시 진행해야 함** * **지금까지 구현 된 내용을 기준으로 구현 한 것과 앞으로 구현 할 계획인 기능을 정리해서 발표자료에 명시** * **금요일 저녁 code freeze를 목표로 시연 버전을 만들고 시연 버전은 이후 신규 기능 넣지 말고 버그 수정만 진행** * **시연에 사용할 데이터를 미리 준비해서 각 화면의 완성도를 높일 것** | |
| 조 원 : 임홍기 인  조 원 : 곽민수 인  조 원 : 박형진 인 | | 조 원 : 김은광 인  조 원 : 김은채 인  조 원 : 한혜은 인 |
| P M 교 수 : 조수연 인 | | 담당교수 : 박성철 인 |