|  |  |
| --- | --- |
| 회의록 | |
| 일시 | 2021년 6월 2일 7,8교시 |
| 참여인원 | 김정명, 박창주, 김동연, 김동호, 신치수, 강전석 [대면] |
| 주제 | 발전된 화면 프로토타입 + 웹페이지 구조 + 데이터베이스 다이어그램 |
| **프로토타입 페이지 구성**  회의자료  파일 공유 주소 – <https://github.com/What-The-Pork>  공유파일   * + 랭킹웹사이트 프로토타입.pptx   회의내용  Index   * + 기존 화면 구성대로 진행   회원   * + 로그인     - input 영역에 애니메이션 기능 추가   + 회원가입   + 계정찾기     - 계정 찾는 방법은 이메일에 전송된 코드를 입력하여 본인 인증하는 방법으로 진행   (여기까지는 Header 등 노출하지 않고 contents 본 영역만 노출)  -------------------------------------------------------------------------   * + 마이페이지     - 회원 정보       * 회원 프로필       * 닉네임 설정 / 변경       * 몇 가지 기능 더 추가 예정     - 보안설정       * 비밀번호 변경       * 회원 탈퇴   + 고객센터     - side menu 영역(좌측) – 제목     - contents 영역(우측) – 본문     - 공지사항     - 1대1 문의       * 문의작성       * 문의 진행 상태 표시       * 자주 묻는 문의     - 신고하기     - 건의하기       * 4페이지로 분류       * 등록 요청 확인 – 카테고리 분류 – 관련 자료(내용, 이미지 등) 등록 – 완료페이지   검색   * + 검색 결과     - navi bar – 검색창     - 상위 랭킹 노출(카테고리 영역)     - contents – 랭킹 (상세페이지 – 좋아요 수치 노출)   + 상세 페이지     - 좌측 이미지     - 댓글(추천/최신 정렬 기능)     - 대댓글(댓글에 댓글을 다는 기능 – ex.유튜브 댓글)   **DB 테이블 구성 관련 논의**   * 클라이언트 테이블   + 필수 정보     - 아이디     - 비밀번호     - 닉네임     - 이메일   + 선택 정보     - 나이     - 성별     - 주소     - 가입 일자     - 프로필 * 정보 테이블   + 카테고리   + 정보명   + 추천수 * 카테고리 테이블   + 영화   + 게임   + 드라마   + 스포츠 * 댓글 테이블   + 닉네임   + 내용   + 추천수   + 날짜   **할 일**  필요한 테이블을 구상하여 서로 연관성에 해단 논의와 좀 더 구체적인 테이블 구성 필요  개인별로 구상해본 뒤 통/취합하여 테이블 구성 완료할 예정  랭킹 집계 기준 등(기능)에 따라 DB 자료의 연관성과 구조가 달라질 수 있어  관련 기능을 기반으로 구조를 체계적으로 기획할 필요가 있음  전반적인 기능 구성이 완료되면 DB 설계로 넘어갈 예정 | |

|  |  |
| --- | --- |
| 회의록 | |
| 일시 | 2021년 6월 7일 7,8교시 |
| 참여인원 | 김정명, 박창주, 김동연, 김동호, 신치수, 강전석 [비대면] |
| 주제 | 발전된 화면 프로토타입(상세내용) + 웹 페이지 구조 + 데이터베이스 다이어그램 |
| 내용 : 발전된 화면 프로토타입(상세내용) + 웹 페이지 구조 + 데이터베이스 다이어그램 + 디자인(설계) 명세서 작성  회의자료  파일 공유 주소 – <https://github.com/What-The-Pork>  공유파일   * + 랭킹웹사이트 프로토타입.pptx   + Index\_diagram.drawio   + 데이터베이스 다이어그램.drawio   회의 내용  DB다이어그램 제작  C:\human_team\meeting-log\디자인(설계)명세서\프로토타입 다이어그램(A조).png  웹 페이지 구조도 제작  C:\human_team\meeting-log\디자인(설계)명세서\웹페이지구조(A조).png  할 일  웹 페이지 제작에 필요한 HTML, CSS 등 관련 정보 습득  Oracle DB 사용에 대한 관련 정보 습득 | |