**회의록**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 회의일시 | 2022년 08월 15일 (14:00~16:30)  2022년 08월 16일 (16:00~17:00) | 팀 명 | Tech.three | 조장 | 최동규 |
| 참석자 | 김기훈, 김치호, 정희원, 유재란, 최동규 | | | **작성자** | 최동규 |

|  |  |
| --- | --- |
| 회의주제 | 테크 트립 설계서 회의 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 회의안건 | 내용 | 비고 |
| **1. 테크 트립 설계서 회의** | **숙박시설 정보 및 예약**  **서비스를 제공하는**  **웹 페이지** |

|  |  |
| --- | --- |
| 회의 내용 | |
| 버전관리  0.0.0 으로 3단계로 버전을 관리함  1.0.0 -> 서비스 되는 웹 페이지가 증가할 경우 업데이트  0.1.0 -> 페이지 추가 없이 로직만 추가될 경우 업데이트  0.0.1 -> 페이지와 로직 이외에 주석 수정이나 간단한 코드 변경 시 업데이트  **MVC 담당자**  M – 김치호  V – 정희원, 최동규  C – 김기훈, 유재란  **프로젝트 개요**  **프로젝트 명**  테크트립 – 국내 숙박시설 정보제공 페이지  **기획배경** – 기존 국내 숙박시설 예약 페이지는 날씨정보를 함께 제공해주지 않음  날씨 정보와 외국인 사용자의 경우 환율정보까지 함께 제공받아 더욱 원활한 서비스의 제공이  가능하다고 판단이 되어 프로젝트를 기획  **기획목적** – 기존 숙박시설 예약 사이트나 어플리케이션의 불편한 부분을 확인  이를 보완하여 사용자의 여행 일정에 맞는 정보를 추가로 제공하여 사용자의 편의성을 증가,  편의성이 증가됨에 따라 사용자수를 늘려가며 중개수수료 및 광고 수익을 창출  **기대효과** – 웹 페이지에서 날씨, 환율, 지도, 주소, 로그인 등 여러가지 API를 이용하여 웹 페이지 구현가능  JSP파일의 자바 빈즈를 통한 DB연결을 통한 데이터 관리  커스텀 태그를 통한 캡슐화 진행  MVC 설계방식의 진행을 통한 유지보수성 증가  데이터 크롤링을 통한 html 코드 분석과 데이터 베이스 구축  테이블의 효과적인 관리를 통한 사용자의 로딩속도 및 제공 정보 범위 조정  **기능요약** – 사용자에게 다양한 숙박시설 정보를 제공함  숙박시설 정보와 함께 숙소 주변 날씨 정보를 제공함  해외 여행객 이용자를 위한 환율 정보를 제공함  결제를 통한 예약기능을 제공함  별점과 리뷰를 통해 숙소 비교 및 피드백 제공  **개발환경** – 오라클  자바  톰캣  제이솝  **사용할 API** – 날씨, 환율, 지도, 주소, 로그인, 별점, 문자, 달력, 스와이퍼, 결제  **사용자에게 제공할 페이지**  - index.jsp (시작페이지) / 메인으로 가주는 역할  - main.jsp / 사용자에게 제공되는 메인페이지  - header.tag / 헤더로 사용될 태그  카테고리 로그인 회원가입  - footer.tag / 푸터로 사용될 태그  회사정보 프로젝트 정보  - 숙박시설 추천 목록  - login.jsp / 사용자가 로그인 할 수 있는 페이지  - 유효성검사  - join.jsp / 사용자가 회원가입 할 수 있는 페이지  - 아이디 중복검사  - 유효성 검사  - mypage.jsp / 로그인 시 사용할 수 있는 페이지  - 예약목록  - 예약취소  - 회원정보 수정  - 회원탈퇴  - 찜하기  - error.jsp / 에러발생시 안내할 수 있는 페이지  - category.jsp / 카테고리별 목록을 확인할 수 있는 페이지  - roomdetail.jsp / 상세정보 페이지  - 댓글(이용자만 달 수 잇음)  - ㄴ대댓글(어드민만 달 수 잇음)  - adminRegister.jsp / 관리자 전용 숙소 정보 등록페이지  - pay.jsp / 결제 페이지  **컨트롤러 페이지**  - controller.jsp / 컨트롤러 전용 페이지  **테이블**  **사용자 TUSER**  칼럼 tupk 회원번호 // pk  tuid 아이디 // 아이디  tupw 패스워드 // 비밀번호  turole 권한 // 관리자 or 일반  tunickname 닉네임 // 닉네임  tudel 삭제여부 // t or f  TUSERD  tupk 회원번호 // pk TUSER TABLE tupk와 동일  tugender 성별 // 남 or 여  tuage 나이 // 1~100  tuph 전화번호 // 010-0000-0000  tuaddress 주소 // 다음 API정보  tunation 국적 // ★ 일단 select로 하되 다른방법도 확인해보기 (ex. API, 국가코드 등)  **숙소정보 TROOM (크롤링)**  trpk 숙소고유번호 // 숙소 pk  trregion 지역 // 지역이름(서울, 경기, 부산 등)  trlatitude 위도 // 지역에 대한 위도  trlongitude 경도 // 지역에 대한 경도  trname 숙소이름 // 숙소명  trprice 가격 // 숙소예약가  크롤링 작업 하면서 필요한 칼럼 확인 및 추가    **예약정보 미정**  pk  예약자(TUSER)  TROOM (크롤링)  **별점 관리 테이블 TSTAR**  pk  tupk 별점을 달은 유저  trpk 별점을 받은 숙소  tstar 별점의 개수 |