○ 인적사항

성명 (국문) : 김민호 성명(영문):Kim Minho

생년월일 : 1998년 03월 23일 (☑양/□음)

연락처: 010-1234-5678 이메일: abcd1234@iei.or.kr

주소: (139-405) 서울특별시 OO구 OO동



○ 병역사항

병역구분 군필 / 미필/ 면제/해당없음

군별

육군

복무기간 20**.07.01 ~ 20**.02.10

● 자격증 및 면허

2023.06.07 정보처리기사/ 한국산업인력공단

2022.12.15 SQLD/ 한국데이터산업진흥원

2022.10.31 TOEIC (750점)/ ETS

○ 학력사항

한국대학교/ 2021년/ 컴퓨터공학과 / 3.5 20**.03 ~ 20**.02

20**.03 ~ 20**.02 한국고등학교 / 2017년 / 인문

● 사회경험

20**.01 ~ 20**.12 ****** / 사원/ 정규직 / 해외영업부 기술지원

○ 교육 수료사항

20**.03.01~	KH정보교육원	(디지털컨버전스) 자바(JAVA) 기반	출석 100%
20**.10.30		공공데이터 융합 개발자 양성과정	
구분		상세 Skill	
	Front - end	JavaScript, jQuery, HTML5, CSS3, Ajax	
	Back - end	Java, JSP&Servlet, MyBatis	
	Framework/Library	Spring	
활용 가능 기술	DB	Oracle	
	Tool	Eclipse, Visual studio Code	
	Environment	Window 10, Tomcat	
	Collaboration	GitHub	

위의 모든 기재사항은 사실과 다름없음을 확인합니다. 작성자: 김민호

자기소개서

· 해당 분야에 지원한 본인만의 강/장점에 대해 작성해 주세요. (500자 내외)

경청과 공감으로 원활하게 소통할 수 있는 강점을 가지고 있습니다.

대학교 4학년 **공모전 준비 당시 HW 제작 문제로 팀원과 의견 충돌이 있었습니다. 팀장으로 의견을 잘 조율하여 원활하게 해결하고자 했습니다. 팀원은 비용 절감과 하드웨어 지식도 습득을 위해 직접 제작하는 것을 주장하였습니다. 팀원의 의견에 경청하고 공감해 주면서도 직접 설계했을 때 생기는 문제점을 이야기했습니다. 특히 직접 설계 시오류가 있으면 추가 비용 발생 및 제작 일정에 완성하지 못할 수 있다는 것을 이야기하며 팀원을 설득하였습니다. 상대방을 먼저 이해하고 지속해 대화를 나누니 감정이 상하지 않고 프로젝트를 마무리할 수 있었습니다.

이러한 경험을 통해 상대가 중시하는 가치에 대한 경청과 공감은 상대방의 마음을 움직여 합리적인 결론을 내릴 수 있다는 것을 배웠습니다. 향후 직무를 수행하는 데 있어 팀원 및 부서 간의 의견 충돌이 발생할 경우 해당 경험을 바탕으로 경청과 공감을 적극 활용하여 원활한 의사소통을 이룰 수 있도록 노력하겠습니다.

· 해당 분야에 지원하기 위해 어떤 지식/기술을 습득하였으며, 어떻게 노력하였는지 작성해주세요. (프로젝트 경험 및 문제 해결 노력 등) (500자 내외)

교육원에서 Java를 비롯하여 JSP & Servlet, Mybatis, Spring 등 웹 애플리케이션 이론과 실무를 배웠으며, 프로젝트 경험을 통해 JavaScript, jQuery, AJAX, SQL 등을 활용해 보았습니다.

무엇보다 효율적인 코드를 작성하기 위해 항상 고민하며 공부했습니다. <훌륭한 프로그래머 되는 법>이라는 책을 읽고 팀 프로젝트를 경험하며 같은 업무를 하더라도 효율적으로 코딩 할 수 있는지에 대해 깊이 고민해야 함을 배웠습니다. 이를 위해 프로젝트팀원끼리 스터디 그룹을 만들어 주 1회 코드 리뷰를 했습니다. 코드 리뷰를 통해 코드 작성 전 아키텍처를 먼저 생각하는 부분이 중요하다는 점을 배웠습니다. 수행할 작업이나 디버깅 방법 등을 고려하여 코드를 짜기 위해 노력하였습니다. 언어, 문법만 익혀서 코딩하지 않고 가독성 있게 코딩하기 위해 고민하니 오류도 줄일 수 있었고 팀원과의 협업 측면에서도 좋은 성과가 나왔습니다.

ㆍ 지원동기 및 취업 후 이루고 싶은 본인만의 목표(포부)에 대해 작성해 주세요. (500자 내외)

항상 새로운 기술에 관심을 기울이고 도전하는 것이 개발자의 중요한 가치관이라 생각합니다.

** 기업의 경우 최근 나온 ** 기술을 가장 먼저 ** 솔루션에 활용하는 점이 인상 깊었습니다. IT 업계는 날마다 새로운 기술이 등장하고 매번 트렌드가 변화하고 있습니다. 이러한 환경에 뒤처지지 않기 위해서는 신기술을 직접 활용해 보는 도전정신이 필요하다고 생각합니다. 변화를 두려워하지 않고 ** 기업과 함께 신기술을 적용해 업무 생산성을 높이기 위해 지원하게 되었습니다.

변화하는 트렌드에 발 빠르게 대처하고 ** 분야의 전문성을 보유한 개발자 되겠습니다. 올해 ** 세미나에 참여하며 ** 기술에 관해 공부하였습니다. 매년 새로운 세미나를 찾아보며 관심을 기울이겠습니다. 또한, 현재 ** 기업에서 사용하고 있는 JPA와 React를 개인적으로 공부하며 매주 블로그에 정리하고 있습니다. 입사 후에도 업무 외 시간을 활용하여 꾸준히 기술력 높이는 모습을 보여드리겠습니다.

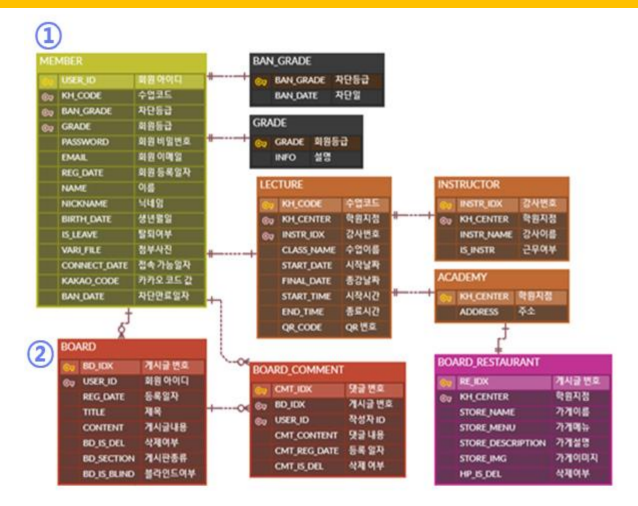
세미 프로젝트

항목	주요내용		
프로젝트 명	KH 커뮤니티		
수행기간	20**.04.01 ~ 20**.04.30		
	✓ KH 교직원 및 훈련/수료생들의 원활한 소통을 위한 커뮤니티 사이트 구축		
개발목표	✓ 화면구현 부터 백엔드까지 전반적인 구현 경험		
	✓ 게시판 CRUD 구현	및 JAVA 활용하여 다양한 API 활용	
	✓ AJAX의 비동기 처리방식으로 페이지 새로고침 없이 데이터 갱신		
	✓ REACT의 ONE PAGE SCROLL을 통해서 사용자 가독성 확보		
	운영체제	: Window OS	
	사용언어	: Front - javascript, JQuery, HTML5, CSS3, AJAX	
사용기술		: Back – JAVA, JSP&Servlet, Mybatis	
및	FrameWork / Library	: Spring Framework / JSTL, Web Socket	
개발환경	DB	: Oracle 11g	
	Tool	: Visual Studio Code, Eclipse	
	WAS	: Apache Tomcat 9.0	
	Collaboration : 네이버 지도 / 검색 API, 공공 DB		
	*담당기능 ● 표현	● 커뮤니티 (학습게시판/ 맛집추천 /자유게시판)	
	● 메인화면 설계	- 게시판 글쓰기/좋아요/댓글 기능 구현	
	- 회원가입 및 로그인 기능 - 카테고리, 좋아요 순 검색 기능 구현		
1 2 10	○ 교육원소개 및 수업일정 확인 페이지 - 사진 업로드 가능, 네이버 지도 API 활용		
	● 마이페이지		
	- 개인 일정 캘린더 페이지		
	(FULLCALENDAR 활용)		
	○ 수업자료 페이지		
	- 파일 첨부 기능 구현		
담당역할	1. 조장		
	- 일정, 업무 진행 관리(노션), PPT 발표 2. DB 구현, 캘린더, 자유 게시판 구현		
	3. Servlet 및 Git Repo	sitorv 에러 처리 진행	
	무조건 기능 구현을 하는 것 보다, 어떠한 곳에서 반복문을 활용할 것인지, 어떤 기능을 가장 우선		
	시할 것인지 등 초기 설계가 명확해야 구현 시간도 단축되고 이후 모듈화 역시 쉬워졌습니		
	반에는 팀원 간의 소통이 원활하지 않아 놓치는 부분이 발생하기도 했습니다. 하지만 git을 활용		
프로젝트	하여 업무 내용을 매일 공유하고 회의하니 설계의 완성도를 높이고 불필요한 반복 작업을 줄일		
참여소감	수 있었습니다. 이러한 경험을 바탕으로 입사 후에도 꼼꼼한 초기 설계와 팀원 간 원활히 소통하		

는 모습을 보여드리겠습니다.

상세구현내용

MEMBER 및 BOARD 부분 ERD 설계



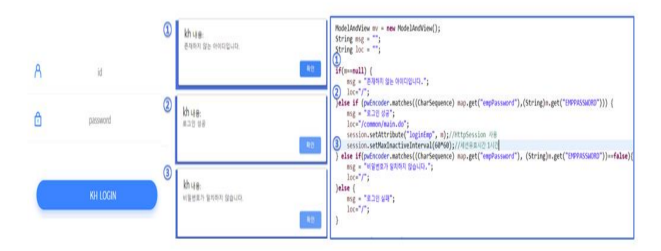
구현기능설명

- ① 회원관리
- 가입한 회원의 정보 관리
- 회원등급을 통한 권한 설정
- 차단등급과 차단만료일자 컬럼으로 회원 복구에 대한 관리
- 탈퇴여부(Y, N)컬럼으로 재가입에 대한 상황도 고려하여 구현

② 게시글관리

- 회원이 쓴 게시글 관리
- 게시글과 댓글을 1:N 관계로 릴레이션을 맺음
- 중복 제거를 위해 댓글번호 컬럼을 채번

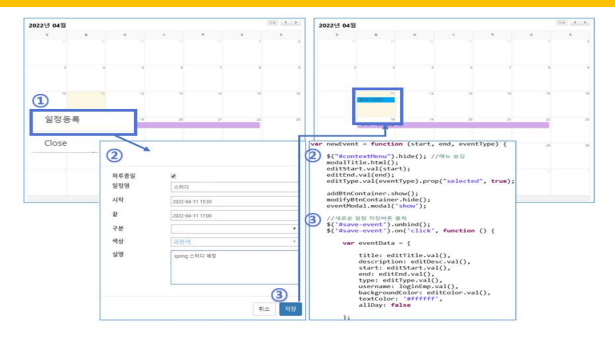
로그인 기능 구현



구현기능설명

- * 입력된 아이디와 일치하는 회원정보를 Map에 담아서 조회할 수 있도록 로그인 구현
- ① 존재하지 않는 아이디일 경우
- 아이디 결과값이 null이면 존재하는 아이디가 없는 상태, "존재하지 않는 아이디입니다" 메시지 출력
- ② 로그인 성공
- 아이디 결과값이 Null이 아닐 경우 입력 비밀번호와 데이터베이스 저장 비밀번호 값과 비교
- 일치할 경우 "로그인 성공" 화면 출력
- ③ 비밀번호가 일치하지 않을 경우
- 아이디 결과값이 Null이 아니지만 비밀번호 데이터베이스 저장 비밀번호가 일치하지 않을 경우
- "비밀번호가 일치하지 않습니다" 메시지 출력

FULLCALENDAR 라이브러리를 활용하여 일정 캘린더 구현

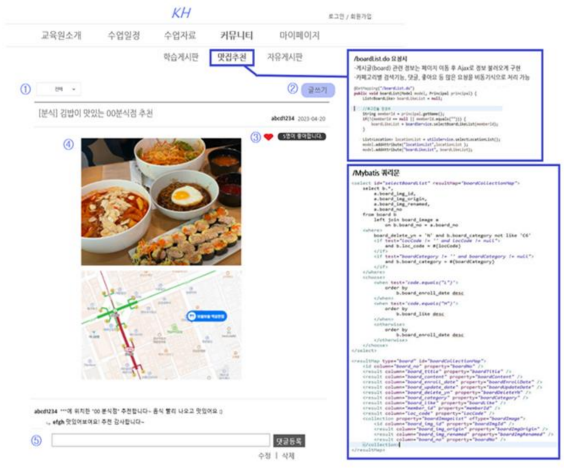


상세구현내용

구현기능설명

- ① FULLCALENDAR 에서 등록하고자 하는 날짜 클릭 시 '일정 등록' 메뉴 활성화
- ② '일정 등록' 메뉴 클릭 후 새로운 일정 입력이 가능한 'MODAL 팝업 창' 활성화-해당 창은 메뉴 숨김 처리 상태
- ③ '저장' 버튼 클릭 시 일정 저장 후 FULLCALENDAR에 표시

ONE PAGE SCROLL 형식으로 맛집 추천 게시판 구현



구현기능 설명

- * AJAX의 비동기 처리방식으로 페이지 새로고침 없이 데이터 갱신이 가능하게 구현
- ① 카테고리별 검색기능 제공
 - 각 카테고리별(좋아요, 최근 순 등) change 이벤트를 걸어 값 변경 시 /serchBoardList.do 비동기식 요청
- ② 글쓰기 기능
 - 글쓰기 버튼 클릭 시 "/board/boardEnroll.do" 전송
- ③ 해당 게시물에 대한 좋아요(추천) 기능
 - 좋아요 버튼 클릭 시 '하트'이미지와 '00명'이 좋아요를 눌렀다는 표시 처리
 - 해당 값을 가공하여 비동기식 요청
- ④ 사진첨부 기능 및 지도 API 기능
 - 사진첨부 및 네이버 지도 API 활용하여 지도 기능 추가
- ⑤댓글영역으로 등록/수정/삭제 기능
- 댓글등록 요청 시 commentInsert(boardNo, TextID) 등의 정보를 받아 ajax 이용하여 댓글 등록 가능 수정/삭제 후 commentSelect()를 실행하여 반영