입 사 지 원 서



	한 글	정두환	지원분야	응용SW개발자
성 명	영 문	JeongDooHwan	성 별	남
한 자		鄭頭煥	국 적	대한민국
생 년 월 일		2000.04.11	연 령	만 25세
휴 대 폰		010-5270-2942	E-mail	en2943@naver.com
주 소		경기도 투	부천시 경인로 5	26번길 27-9

1. 학력사항

기 간	학 교 명	학 과	졸업구분	소 재 지	학 점
2019.03 ~ 2025.02	세명대학교	정보통신학부(4년제)	졸업	충북 제천시	3.4 / 4.5

2. 병역사항

구	분	■ 병역필 □ 미필 □ 산업기능요원 □ 전문연구요원		군별	육군	
계	급	병장	복무기간	2020.06.092021.12.08	면제사유	

3. 자격 및 면허 취득 사항

자 격 증 명	취 득 년 월	발 급 기 관
자동차운전면허 (2종 보통)	2019.02.27	부천소사경찰서

4. 훈련이수사항

교 육 기 간	훈 련 과 정	교 육 기 관
2024.08.13 ~ 2025.03.19	AWS 클라우드를 활용한 Full-Stack 개발자 양성과정 이수(140일, 1120시간)	쌍용강북교육센터

5. 직무 능력사항

	보 유 기 술		개발 환경
Back-end	Java, JSP&Servlet,	os	Windows 11
васк-епа	Spring Boot 3, Spring Framework, Mybatis, Thymeleaf	WAS	Apache Tomcat 10.1, 9.0
Front-end	HTML5, CSS, Bootstrap,	설계도구	eXERD, UML
	JavaScript, jQuery, Ajax	형상관리	Github
Database	Oracle 18C, MongoDB 6.0	기타	AWS(Ubuntu 24.04)

6. 수행 프로젝트

기 간	팀 최종프로젝트	역 할	언어 및 개발환경
2025. 02. 03. ~ 2025. 03. 17	SYoffice	- 채팅 - 문서함 - 조직도(차트 및 사이드 바)	JAVA, JSP/Servlet, HTML5, CSS, Javascript, Ajax, Spring Framework Oracle, MongDB 내용
			회사 그룹웨어 시스템
기 간	팀 프로젝트	역 할	언어 및 개발환경
2024. 12. 06	SING SING	- 장바구니 - 관심상품 - 최근본상품	JAVA, HTML5, CSS, Javascript, Ajax, JSP/Servlet, Oracle, Tomcat
2025. 1. 10	513 51113		내 용
			온라인 과일 쇼핑몰 사이트

이수 교육 내역서

교육 과정 명	AWS 클라우드를 활용한 Full-Stack 개발자 양성과정 15기
교육 기간	2024-08-13 ~ 2025-03-19 (1,120시간 / 140일)
전공교과 이수내역	
교육과목	주 요 교 육 내 용
Java	- 자바 기반 응용프로그래밍 개발 기술 습득 - 배열, 객체지향의 이해, 자바 주요클래스, 상속, 추상클래스, 인터페이스, 컬렉션 - JDBC를 이용한 데이터베이스 연동
Oracle SQL/PLSQL	- 관계형 데이터베이스에 대한 이해 및 SQL 습득(DML, DQL, DDL, DCL) - 프로시저 및 사용자 정의 함수 구현 - E-R Diagram, Database 모델링(개념, 논리, 물리적 모델링)
HTML 5 & CSS 3 Bootstrap	- HTML 5, CSS 3, CSS 구성과 기본 사용법 - Bootstrap 을 사용한 웹 페이지 작성
JavaScript, jQuery	- 객체지향 스크립트의 이해 - 웹사이트의 동적인 구조 및 요소를 추가 - jQuery 를 사용한 동적 웹페이지 작성
JSP / Servlet AJAX	- Enterprise 환경에서의 자바 기반 웹 프로그래밍 개발 기술 습득 - WAS, JSP 및 Servlet에 대한 이해 - 서블릿 이벤트, EL, JSTL, 커스텀 태그 등 - Database Connection Pool을 이용 Connection 재사용 및 처리 시간 단축 - MVC 패턴을 적용한 데이터베이스 연동 - 자바스크립트를 통한 AJAX 처리, JSON, XML 등 - Dynamic Web Project 개발 및 배포 실습
MyBatis / MongoDB	- MyBatis 개발 환경의 구축 및 데이터 구조 파악 - MyBatis 웹 애플리케이션과 활용 - MyBatis 와 Spring Boot 연동 - MongDB 를 사용한 NoSQL 에 대한 이해 및 습득(데이터타입, 도큐먼트, 쿼리) - MongDB 와 Spring Boot 연동
Spring Boot / Spring Framework	- 스프링 컨테이너 및 DI를 이용한 객체의 생성, 및 의존관계 - AOP에 대한 이해 및 로깅, 트랜잭션, 보안등 어플리케이션 전반에 걸쳐 적용되는 공통 기능들을 핵심 비즈니스 기능과 구분하여 프로그램 작성 - DI, MVC 및 AOP, 트랜잭션 처리 등의 기능을 통한 MVC 패턴에 기반하여 웹응용 프로그램 개발 - Spring Boot와 Thymeleaf 템플릿을 활용한 웹프로그래밍 - Spring Project 배포 실습
Project / AWS	- 프로젝트 주제 선정 및 요구 분석 작성 - 구현 기술과 타당성 검토, 스토리 보드 작성 - E-R Diagram 작성 / 데이터베이스 설계 - 구현 및 디버깅, 테스트, UML 작성, 발표 - AWS(Ubuntu 24.04) 에 프로젝트 배포 및 운영

자기소개서

성장과정	대학교에서 학회장으로 활동하며 다양한 사람들과 협업하는 경험을 쌓았습니다. 학회를 운영하는 과정에서 예상치 못한 일정 변경이나 예산 문제로 어려움을 겪기도 했지만, 팀원들과 적극적으로 소통하며 해결책을 찾아가는 과정에서 큰 보람을 느꼈습니다. 또한, 개발 과정에서 발생하는 오류를 해결하거나 팀 프로젝트에서 의견 차이를 조율하는 경험을 통해 문제 해결 능력을 키울 수 있었습니다. 이러한 경험을 바탕으로 책임 감과 협업의 중요성을 깊이 깨닫게 되었으며, 개발자로서 팀 프로젝트를 수행할 때도 동료들과 적극적으로 의견을 나누고 협력하는 태도를 갖추게 되었습니다.
업무 관련 역량	Java 및 Spring Boot를 활용한 백엔드 개발과 HTML, CSS를 활용한 프런트엔드 개발 경험을 보유하고 있습니다. 또한, AWS를 활용한 프로젝트 배포와 Oracle, MongoDB를 이용한 데이터베이스 설계 및 관리 경험도 쌓았습니다. 특히, SYoffice 프로젝트에서는 회사 그룹웨어 시스템을 개발하며, MongoDB와 WebSocket을 활용한 실시간 웹 채팅 기능을 구현했습니다. 또한, 파일매니저를 이용한 문서함 기능을 개발하여 파일 업로드 및 다운로드가 가능하도록 했으며, javascript로 작 성된 차트 라이브러리인 Highcharts를 참고한 회사 조직도 기능을 담당했습니다. 이 과정 에서 팀원들과 협업하며 GitHub를 활용한 효율적인 코드 관리와 협업 경험을 쌓았습니 다.
성격 장·단점	저는 인간관계와 협업을 중요하게 생각하며, 의견을 공유하고 문제를 해결하는 태도를 갖추고 있습니다. 학회 활동과 프로젝트 경험을 통해 다양한 사람들과 원활하게 협업하 는 능력을 길렀으며, 팀원들과 함께 해결책을 모색하고 논의하며 최선의 방향을 찾는 과 정을 즐깁니다. 하지만 책임감이 강한 성향 때문에 어려운 상황에서도 혼자 해결하려는 경향이 있었습니다. 이를 개선하기 위해 팀 프로젝트 회의에서 적극적으로 의견을 공유 하고, 역할을 효율적으로 분배하는 연습을 하며 협업을 더욱 원활하게 만들기 위해 노력 했습니다.
입사 후 포부	입사 후 저는 빠르게 조직에 적응하고 팀의 성과에 기여하겠습니다. 회사의 개발 문화와 협업 방식을 익히며, 원활한 소통과 피드백을 통해 업무를 효과적으로 수행하겠습니다. 또한, 개발 프로세스를 빠르게 이해하고 적극적으로 기여할 수 있도록 노력할 것입니다. 저는 끊임없이 배우고 성장하는 개발자가 되고자 합니다. 단순히 주어진 업무를 수행하는 것을 넘어, 새로운 기술을 습득하고 실무에 적용하여 팀의 발전에 기여하겠습니다.이를 통해 조직과 함께 성장하며 더 나은 결과를 만들어내겠습니다.

상기 사항이 사실과 다름없음을 확인하며, 허위사실로 드러날 경우 입사를 취소하는데 동의합니다.

지원자 : 정 두 환 - 1

프로젝트 수행 사항

프로젝트 명	SING SING (온라인 과일 쇼핑몰 사이트)
기간	2024.12.06. ~ 2025.1.10 (5주)
개발환경 (사용언어)	● OS: Windows ● Database: Oracle 11g Expression ● Service System: Eclipse, Tomcat ● 언어/Tool: Java, JSP-Servlet, HTML5, CSS, JavaScript, Ajax ● 형상관리 및 협업: GitHub
프로젝트 소개	신선한 과일을 온라인에서 직접 구매할 수 있는 쇼핑몰 웹사이트입니다. 사용자는 계절별 상품 조회, 관심상품 등록 및 삭제, 장바구니 추가 및 삭제, 최근 본 상품 조회, 상품 주문, 상품 후기 작성 등의 기능을 이용할 수 있으며, 관리자는 상품 등록 및 관리, 주문 상태 변경, 회원 관리, 매출 분석 등의 기능을 수행할 수 있습니다.
역할	- 브랜드 소개 페이지 개발 - 장바구니 - 관심상품 - 최근본 상품
프로젝트 후기	- ERD 설계를 통해 데이터베이스를 구조적으로 설계하고, 관계형 데이터 모델의 중요성을 배웠습니다. - 기능별로 데이터 흐름을 고려하여 개발하면서 효율적인 데이터 관리 방법을 배웠습니다. - 초기 기획과 설계를 체계적으로 진행한 후, 프로젝트를 완료하며 개발 프로세스 전반에 대한 이해를 높일 수 있었습니다.
결과물	<u>GitHub Repository</u> - 프로젝트 깃허브 <u>milestone</u> - 프로젝트 일정표 및 기획서 <u>FIGMA</u> - 프로젝트 발표자료

프로젝트 수행 사항

프로젝트 명	SYoffice (회사 그룹웨어 시스템)	
기간	2025.02.03. ~ 2025.3.17 (6주)	
개발환경 (사용언어)	● OS: Windows ● Database: Oracle 11g Expression, MongoDB ● IDE: Spring Tools Suite4 ● 언어/Tool: Java, Spring Boot, JSP, HTML5, CSS, JavaScript, Ajax ● 형상관리 및 협업: GitHub	
프로젝트 소개	회사 그룹웨어 시스템 개발을 목표로 진행한 웹사이트입니다. 주요 기능으로는 근태관리, 인사관리, 게시판, 전자결재, 조직도, 자료실(문서 업로드 및 다운로드), 실시간 메시지 시스템(MongoDB 활용) 등을 포함하고 있습니다.	
역할	- 회사 조직도 - 자료실(각종 문서 업로드 및 다운로드) - 메신저(MongDB를 이용한 웹 채팅)	
프로젝트 후기	- 프로젝트를 통해 Spring Boot 기반의 웹 개발 과정을 깊이 있게 경험할 수 있었습니다. - 처음 접해보는 MongoDB와 웹소켓을 이용한 채팅 기능을 구현하면서 메시지 송수신 방식에 대해 배울 수 있어 의미 있는 경험이었습니다. - GitHub을 이용한 협업을 통해 팀 프로젝트에서의 버전 관리 및 코드 리뷰 경험을 쌓을 수 있었습니다.	
결과물	GitHub Repository - 프로젝트 깃허브 SYoffice - 프로젝트 결과물 아이디 : 9999, 비밀번호 : 1234(인사팀 관리자) 아이디 : 2025013 비밀번호 : qwer1234\$(정두환)	