

심창용

Web Backend Developer



Career	신입	Phone	010-4124-8758
Birth	2001 년 (26 세)	E-mail	dndyd4323@naver.com
Address	경기도 광주시 회안대로 90 103 동 505 호	Git-Hub	https://github.com/Yong4124
		Blog/Notion	https://blog.naver.com/dndyd4323

핵심역량	- Java 기반 Spring Boot 프레임워크를 활용한 웹 애플리케이션 개발 경험 / 구현 가능 - MSA 설계 및 구현 경험 - MySQL 을 활용한 데이터베이스 설계 및 관리 경험 - 팀 프로젝트에서의 원활한 협업 경험
------	---

학력	2020. 03. ~ 2026. 02.	동서울대학교	재학, 학사, 컴퓨터소프트웨어학과
교육	2025. 07. 21 ~ 2026. 02. 10	중앙정보기술인재개발원	클라우드데브옵스프론트엔드&백엔드자바(JAVA) 풀스택 개발자 취업캠프,
	2024. 07. 01. ~ 2024. 07. 12	동서울대학교	컴퓨터소프트웨어학과_기타 분야_로컬 PC 에서 Llama3 을 이 용한 RAG 기반 chatbot 구축 및 배포,
	2024. 04. 15. ~ 2024. 09. 13	동서울대학교	2024 학년도 취업설계 프로그램,
	2024. 04. 05. ~ 2024. 06. 14	동서울대학교	2024 학년도취업역량진단(대학생진로준비도검사)프로그램,
	2020. 09. 01. ~ 2020. 12. 01	동서울대학교	해외취업트렌드 및 지원전략 온라인 특강,
주요경력	2023.07.~2023.08.	홍익기술	1 개월 실무(직무)교육
자격증	2020. 01. 10.	경기남부지방경찰청장	운전면허 1 종보통,
	2019. 10. 18.	한국생산성본부	GTQ 그래픽기술자격 2 급,
	2019. 07. 18.	한국산업인력공단	정보처리기능사(검정형),
	2019. 04. 27.	한국 ATC 센터	ATC 캐드마스터 2 급,
	2018. 12. 28.	대한상공회의소	컴퓨터활용능력 2 급,
	2010. 11. 07.	국기원	태권도 2 품
어학능력	-	-	-
병역사항	2021. 01. ~ 2022. 07.	군필	육군 만기제대

Skill Set	
Language	Java(중), SQL(중), JavaScript(중), C(하)
OS	Window
Framework+Library	Spring Boot, Spring Cloud (MSA), Spring Security, JPA, JWT, Thymeleaf, Eureka, React, Next.js
Database	MySQL
Development Tool	IntelliJ IDEA, Eclipse, VS Code, Git/GitHub
ETC	MSA 아키텍처 설계, REST API 개발

프로젝트

2026. 01. ~ 2026. 02. 주한미군 전역장병 채용 플랫폼

중앙컴퓨터학원

<https://github.com/Yong4124/MsaCpProject>

-개요 : 주한미군 전역장병(카투사 등)의 민간 재취업을 지원하는 채용 매칭 플랫폼. 개인 회원(구직자), 기업회원, 관리자를 위한 7 개 마이크로서비스(Gateway, Eureka, Personal, Company, Job, PersonalJobs, Admin)로 구성

-역할 : Company Service 백엔드 개발 담당 (5 인 팀)

기업 회원가입/로그인, 마이페이지 관리, 이메일 인증, 비밀번호 재설정,

홈 화면 미국진출 한국기업 지도 구현

-활용기술 : Spring Boot 3.1.5, Java 17, Spring Cloud Gateway, Eureka, JWT, SHA-512 + SALT, JPA, MySQL

-성장경험 : KnJ SYSTEM 과의 산학협력 프로젝트로 실무 환경을 경험. 5 인 팀에서 Git 기반 협업과 코드 리뷰 프로세스를 익히고, 실제 서비스 수준의 인증/보안 시스템 설계 능력을 향상시킴

2025.12 ~ 2026. 01.

CafeMSA

중앙컴퓨터학원

<https://github.com/CafeMSA-DU/CafeMSA>

- 개요 : 마이크로서비스 아키텍처(MSA) 기반 카페 주문 시스템. Gateway, Eureka 등 인프라 서비스와 상품, 장바구니, 주문, 인증, 발주 등 9 개의 독립적인 마이크로서비스로 구성된 풀스택 프로젝트
- 역할 : Product Service 개발, 사용자/관리자 상품 목록 페이지 개발
- 활용기술 : Spring Boot 3.x, Java 17, Spring Cloud Gateway, Eureka, JWT, BCrypt, RabbitMQ, JPA, H2 Database, HTML/CSS/JavaScript, Bootstrap 5
- 성장경험 : MSA 아키텍처의 설계 원칙과 서비스 간 통신 방식을 직접 구현하며 학습. API Gateway 패턴과 서비스 디스커버리 개념을 체득하고, 상품 관리 CRUD 및 재고 관리 기능을 구현하며 JPA 활용 능력을 향상시킴

2024. 03. ~ 2024. 10.

MealMate

동서울대학교

<https://github.com/DSU-POD>

- 개요 : 사용자의 건강한 식단을 위해 식사 준비와 관리에 도움을 주는 친구 같은 앱이 되고자 탄생한 식사 동반자 앱
- 역할 : 프론트엔드 개발 (4 인 팀 / 프론트엔드 2 인)
 - 로그인 및 인증 시스템 구현, 회원정보 조회 및 관리 기능 개발
 - 회원정보/비밀번호 수정 기능 구현, 식단 AI 사진 추가 요청 프론트엔드 개발
- 활용기술 : Next.js, React, JavaScript, HTML/CSS, Tailwind CSS, Redux
- 성장경험 : Next.js 기반의 프론트엔드 프로젝트에서 사용자 인증 및 회원 관리 시스템을 구축하며 보안과 UX 를 고려한 개발 경험 습득
 - 2 인 프론트엔드 팀에서 협업하며 코드 리뷰와 버전관리 경험
 - Git 기반 협업과 코드 리뷰 프로세스를 익힘
 - 백엔드 팀과의 API 연동 과정에서 커뮤니케이션 및 협업 능력 향상

- 홍익 기술에서 CAD 를 활용한 도면 작업 경험
- 엑셀을 통한 업무 데이터 정리 등 사무 업무를 수행한 실무경험

자기소개서

성장과정

어린 시절 저는 게임에 폭 빠져 있었습니다. 단순히 즐기는 것에 그치지 않고 "이 게임은 어떻게 만들어졌을까?"라는 궁금증이 생겨 개발 배경까지 찾아보곤 했습니다. 이러한 호기심은 자연스럽게 컴퓨터에 대한 관심으로 이어졌고, 초등학교 때 방과 후 ITQ 수업을 들으며 처음으로 컴퓨터를 체계적으로 배우기 시작했습니다.

고등학교에 진학할 때도 망설임 없이 컴퓨터 관련 전공을 선택했습니다. 학교에서는 정보처리기능사와 GTQ 자격증을 취득하고, 학원에서는 컴퓨터활용능력과 CAD 를 익히며 실무 역량을 쌓았습니다. 이 과정에서 새로운 기술을 배울 때마다 느끼는 성취감이 저를 더 깊이 파고들게 만들었습니다.

어린 시절의 작은 호기심이 지금의 저를 만들었듯이, 앞으로도 궁금한 것은 끝까지 파고드는 태도로 꾸준히 성장하는 개발자가 되겠습니다.

성격장단점

제 성격의 가장 큰 장점은 맡은 일을 끝까지 해내는 성실함입니다.

대학 시절 졸업 작품인 AI 기반 식단 관리 어플리케이션을 할 때

로그인 및 회원정보, 회원정보 / 비밀번호 수정 개발을 담당했습니다.

개발 과정에서 예상치 못한 기술적 문제들이 발생했지만 팀장님의 도움과

포기하지 않는 제 성격으로 하나씩 해결해나가며 프로젝트를 완수했습니다.

이 경험을 통해 꾸준함이 결국 결과를 만든다는 것을 배웠습니다.

단점은 소심함입니다. 저는 새로운 환경에서 먼저 나서는 것을 어려워하는 편입니다.

처음 팀 프로젝트를 할 때 의견을 내는 데 소극적이었고, 이로 인해 아이디어가 있어도

제때 말하지 못한 적이 있었습니다. 이를 개선하기 위해 작은 것부터 먼저 말하는

연습을 하고 있으며, 최근에는 회의를 하면 질문을 먼저 하거나 의견을 정리해

공유하는 습관을 들이고 있습니다.

직무역량

Java 와 Spring Boot 를 활용한 웹 애플리케이션 개발 역량을 보유하고 있습니다.

클라우드 데브옵스 프론트엔드&백엔드 자바(JAVA) 풀스택 개발자 취업캠프

교육 중 기업 연계 프로젝트로 주한미군 전역 장병 채용 플랫폼 구축을 하게되었습니다.

이 프로젝트에서 기업 회원의 회원가입과 로그인, 마이페이지, 미국 진출 한국기업

지도를 담당하였습니다. 또한 기존 기업에서 제공해 주셨던 Classic ASP 시스템을

Java/Spring Boot 로 전환하는 작업을 수행하며 레거시 시스템에 대한 이해도를 높였습니다.

개발 환경으로는 IntelliJ 를 활용하였으며 데이터 베이스로는 MySQL 을 사용하였

습니다. 그리고 교육 중 동일한 팀으로 자체 프로젝트를 개발했는데 카페 주문 시스템을 MSA 구조로 구현하며 상품관리를 담당하여 개발한 경험이 있습니다.

홍익 기술에서 CAD 도면 작업과 엑셀 데이터 정리 업무를 수행하며 정확성과 체계적인 문서 관리의 중요성도 익혔습니다.

지원동기

입사 후 포부

입사 후 초기에는 회사의 업무 프로세스와 시스템을 빠르게 익히고, 맡은 업무에서 신뢰받는 개발자가 되겠습니다. 이후에는 프로젝트 경험을 쌓아 설계 단계부터 참여할 수 있는 역량을 갖추고, 팀에 실질적으로 기여하는 사람으로 성장하고 싶습니다.

지원서 상의 모든 기재 사항은 사실과 다름이 없음을 확인합니다.

2026 년 00 월 00 일

심 창 용