

# 기준성

신입

남, 2001 (24세)

이메일 keejunsd@naver.com | 휴대폰 010-4066-5241

주소 (47355) 부산 부산진구 황령대로18번길



학력

동서대학교

대학교(4년) 휴학중



전공

인공지능응용학과



경력

-



희망연봉

회사내규에 따름



포트폴리오

<https://github...>

## 간략 소개

새로운 기술을 배우고 성장하는 것에 대한 끊임없는 열정을 가지고 있는 개발자 기준성입니다.

백엔드를 지원하는 신입 개발자입니다. 저의 폭넓은 기술 역량과 학문적 배경을 바탕으로, 팀원들과의 협업을 통해 창의적이고 혁신적인 솔루션을 만들어가는 데 기여하고 싶습니다. 빠르게 변화하는 IT 산업에서 지속적으로 성장하고 발전하는 개발자가 되겠습니다.

## 나의 스킬

MySQL

프론트엔드

Java

폴스택

JavaScript

React

Node.js

Git

Flutter

TypeScript

RestAPI

MariaDB

Python

Spring Boot

백엔드/서버개발

VSCode

IntelliJ IDEA

Docker

Spring Security

HTML5

CSS3

AWS

## 학력

대학교(4년) 휴학중

2020.03 ~ 2026.02

동서대학교(4년제) 인공지능응용학과

휴학중

지역 부산 | 학점 3.2/4.5

## 경험/활동/교육

2024.11.29 ~

연세대학교 미래캠퍼스 산학협력관

수행과제

2024.11.30

2024년 한국융합신호처리학회 추계학술대회에 딥러닝 기반 실시간 쓰레기 분류 시스템 개발이라는 제목으로 논문 발표

## 포트폴리오

<https://github.com/kijunsung>

작업기간 2025.03.11~2025.04.11 | 작업인원 1명

작업 툴 vscode, IntelliJ

## 자기소개서

### 자기소개

#### 1. 성장 과정과 학창 시절

2020년부터 동서대학교 인공지능응용학과에 재학하며 다양한 프로젝트에 참여해 왔습니다. 하지만 전공 분야가 저와 잘 맞지 않아 고민하던 중, 웹 프로그래밍 수업을 수강하게 되었고, 제가 작성한 코드가 즉각적으로 화면에 반영되는 경험은 저에게 큰 전환점이 되었습니다. 이를 계기로 웹페이지 개발에 흥미를 느끼게 되었고 백엔드 공부를 시작했습니다, 나아가 CSS, JS, React 등 프론트엔드 기술에도 관심을 가지게 되면서 풀 스택 개발자를 목표로 공부하고 있습니다.

학교에서는 캡스톤 디자인 프로젝트를 통해 현장감 있는 개발 경험을 쌓는 동시에, 팀원과의 협업 속에서 발생하는 갈등을 해결해 나가는 과정에서 팀워크와 리더십의 중요성도 깊이 있게 배울 수 있었습니다.

또한, IT 학원에서는 단순한 지식 습득을 넘어 자세와 마음가짐의 변화를 끌어내는 소중한 계기를 얻었습니다. 처음에는 수업 내용을 따라가기 어려워 당황하기도 했지만, 혼자 남아 복습하고 적극적으로 질문한 끝에 어느덧 반장을 맡아 수강생들에게 스터디 그룹 구성을 제안하여 함께 학습하는 문화를 만들기도 했습니다. 서로 질문하고 답하며 학습한 경험은 실력 향상에 큰 도움이 되었고, 어려운 상황에서도 꾸준히 학습하고 도전하는 습관을 기르게 해주었습니다.

이처럼 저의 학창 시절은 단순한 학업을 넘어, 문제 해결 능력, 협업, 리더십, 자기주도 학습 능력 등 전반적인 성장의 시간이었습니다. 앞으로도 기술을 빠르게 습득하고 적극적으로 적용하는 자세로 계속 발전해 나가고자 합니다.

#### 2.자신의 성격 및 남다른 재능

저는 맡은 일은 끝까지 해내려는 책임감과, 부족한 부분은 스스로 채워나가기 위해 꾸준히 노력하는 성격을 가지고 있습니다. 특히 새로운 문제를 마주하면 '왜 안 될까?' 하며 끝까지 파고드는 집요함으로 쉽게 포기하지 않고 반복해서 도전하는 끈기를 제 강점으로 생각합니다.

저는 한 가지 주제에 몰입해 깊이 있게 학습하는 것을 즐깁니다. 수업을 듣고 난 후에는 복습을 철저히 하고, 배운 내용을 실제 프로젝트에 응용하며 실천 감각을 키우는 과정에서 큰 만족감을 느꼈습니다. 집중을 통해 불필요한 걱정이나 감정을 떨쳐내고, 새로운 개념을 이해하고 실전에 적용하는 과정 자체가 즐겁게 느껴졌습니다.

또한, JAVA, Spring boot, MySQL 등 백엔드 개발에서 출발하여 JS, React, CSS 등 프론트엔드 기술까지 학습하며 풀 스택 개발자를 목표로 한 단계씩 성장하고 있습니다. 저는 새로운 기술을 탐구하는 데 있어 호기심과 몰입도가 남다르다는 평가를 자주 듣습니다.

이러한 저의 성격과 태도, 그리고 스스로 넓혀온 기술적 역량은 빠르게 변화하는 개발 환경 속에서도 유연하게 적응하고, 팀원들과 함께 성장해 나가는 밑거름이 될 것이라 믿습니다.

#### 3. 입사 후 포부

웹 개발은 끊임없이 변화하고 발전하는 분야로, 사용자와 가장 가까이에서 소통하는 기술이라는 점에서 큰 매력을 느꼈습니다. 특히 코드 한 줄 한 줄이 실제 서비스에 직접적인 영향을 미친다는 점이 개발자로서 책임감을 느끼게 해주었고, 동시에 그만큼의 보람과 성장의 기회를 제공해 준다고 생각합니다.

저는 백엔드에서 출발해 프론트엔드까지 학습하며 풀 스택 개발자로 성장 중이며, 실습과 프로젝트를 통해 기획부터 구현, 협업까지 전반적인 웹 개발 프로세스를 경험해 보았습니다. 이러한 경험을 통해 더 많은 사용자에게 가치 있는 서비스를 제공하고 싶다는 확신을 갖게 되었고, 귀사에 지원하게 되었습니다.

입사 후에는 먼저 팀의 일원으로서 기존 서비스에 빠르게 적응하고 안정적인 코드 작성에 집중하며 기본기를 다지겠습니다. 이후에는 꾸준한 학습과 협업을 통해 서비스 개선 아이디어를 제안하고, 사용자 경험을 높이는 사용자 친화적 UI 구현에도 기여하고 싶습니다.

궁극적으로는 사용자와 기술을 잇는 가치를 실현하는 개발자로 성장하여, 회사의 방향성과 비전에 부합하는 웹 서비스를 함께 만들어가는 인재가 되겠습니다.