



# 박준용 Junyong Park

 이메일 : [dev.junyong@gmail.com](mailto:dev.junyong@gmail.com)

 Github : [dev-Junyong](https://github.com/dev-Junyong)

## 성장하는 개발자, 박준용

안녕하세요! 성장하는 Developer 박준용입니다. 해당 페이지는 저를 소개하는 페이지입니다. 저에 대해 궁금하시다면 아래의 컨텐츠들을 둘러봐주세요.

지금까지의 개발 행적을 포함해 다양한 성과, 결과물들을 공유하는 장소입니다.

Let's Start.



## About Me.

| 내가 어떤 서비스를 왜 개발하는지, 누가 사용하게 되는지를 알고 이해해야 한다.

환경 변화에 적응한 개체만이 살아남아 번영한다는 다윈의 진화론이 현대에도 다양한 산업에 적용되고 있습니다. 빠르게 변화하는 현대 사회에서 서비스를 이해하고 사용자를 이해하는 힘을 키우고 있습니다.

| 기술은 세상을 변화시킬 토대를 만들고, 서비스는 기술을 활용하여 세상에 모습을 드러낸다.

제가 하고 있는 일이 사람들의 삶에 편의성을 가져다줄 수 있다는 생각을 가지고 하루하루 재밌게 개발하고 있습니다. 항상 더 나은 서비스의 기술적 성능과 환경 및 인프라를 사람들에게 제공

하고 싶습니다.

## | Slow And Steady

뜨거운 열정 보다 중요한 것을 지속적인 열정이다라는 마크 주커버그의 말을 계속 생각하며 지속적인 열정으로 항상 임하려고 합니다. 가끔 지치고 힘든 때도 있었지만, 결코 포기하지는 않았습니다. 저의 개발 스토리는 마라톤이고, 저는 계속해서 완주를 목표로 달려나가, 결승점에 달성할 것입니다.

## 업무 경력

**2020.12 ~ 2021.06**

**티맥스 엔터프라이즈 (정규직)**

**담당업무**

- 빅데이터 플랫폼 제품 기획
- 디지털 마케팅 전반 수행
- B2B 마케팅 Plan 설계

**2017.07 ~ 2017.12**

**MBC 문화방송 (인턴)**

**담당업무**

- 디지털 컨텐츠 기획 및 제작, 플랫폼 관리 및 운영

**2017.03 ~ 2017.06**

**조선일보사 (인턴)**

**담당업무**

- 디지털 컨텐츠 기획 및 제작
- 

## 교육 이력

### 삼성 청년 SW아카데미 - SSAFY (2021.07 ~ )

- 교육내용 : Python 언어 기초부터 OOP까지 학습, WEB 기술스택 (Vue.js, Django) 학습, 컴퓨팅 사고력 부분 학습, 종합 프로젝트 진행
- 대표 프로젝트 : No.456

### 데이터 응용 전문 인력 양성과정 - 한국전자통신연구원(ETRI) (2020.10 ~ 2020.12)

- 교육내용 : 데이터, 데이터 분석, 데이터 베이스 등 다양하게 학습 WEB 기술스택 (HTML, CSS, JavaScript) 학습, 데이터 모델링 (ERWIN), 데이터베이스 (MSSQL, MySQL) 등을 학습

### 인천대학교 경영학부 (2015.08 ~ 2020.08)

- 경영학 학사 학위 취득
- IT와 경영을 접목시킨 수업 위주로 학습

### 인천대학교 건축학부 (2014.03 ~ 2015.07)

- 3개 학기 수강
- 건축학 수업 위주로 학습
- AutoDesks 프로그램 등 사용 (AutoCAD, MAYA, 3D MAX)

### 심원고등학교 (2010.03 ~ 2013.02)

- 이과 전공

## Projects 프로젝트

Aa Name	Related to Awards (Property)	: 담당 Skills & 사용 Libraries	진행 기간	팀 구성	한 줄 소개
 <u>N0.456</u> - Web Movie		Django JavaScript Python Vue.js	@2021/11/17 → 2021/11/25	Backend, Frontend 총 2명	오징어 게임 테마를 중점으로 영화 웹 페이지 제작, 기본 영화 검색 외에 커뮤니티, 개인 프로필, 컬렉션 등 다양한 기능 추가
 나의 건강 유형은?		Django HTML/CSS JavaScript MySQL Python	@2021/10/16 → 2021/11/16	Backend, Frontend, Data Analytics 총 4명	건강 관리에 대한 인식 개선과 운동에 대한 접근성을 높이기 위한 테스트 서비스

## 🛠️ Stacks 기술 스택

## Python

Python으로 기본적인 알고리즘 문제를 해결 할 수 있습니다.

Python에서 지향하는 객체지향, 함수형 프로그래밍에 대해 이해하고 있습니다.

Python(Django)을 사용하여 Web을 제작해본 경험이 있습니다.

개발 문서를 읽고 원하는 기능을 개발할 수 있습니다.

## JavaScript

JavaScript를 사용하여 Web을 제작해 본 경험이 있습니다.

객체지향 프로그래밍에 대해 이해하고 있습니다.

## Go

현재 Go의 다양한 문법과 구조를 학습하고 있습니다.

## Git

Git을 활용한 소스코드 버전 관리 및 협업을 할 수 있습니다.

Github, Gitlab등을 사용하여 프로젝트 관리 경험이 있습니다.

## 사회 활동

### 사회 활동

Aa Name	☰ Organization	\Column
<a href="#"><u>보스트코스 PY4E 코칭스터 디 1기</u></a>	네이버 커넥트재단 X 모두의 연구소	@July 15, 2021 → August 26, 2021

Aa Name	☰ Organization	📅 Column
<u>AI 온라인 교육</u>	정보통신산업진흥원 X 엘리스	@September 28, 2020 → December 18, 2020
<u>보스트 코딩뉴비 챌린지 2020 Summer: CS50</u>	네이버 커넥트재단	@July 10, 2020 → August 28, 2020
<u>Untitled</u>		