따라 하면서 배우는 [T

개발 환경 설정

목차 INDEX

파이썬 설치 개발 환경 설정 실습

파이썬 버전 설치 파이참 주피터 노트북

환경 설정

따라 하면서 배우는 [T

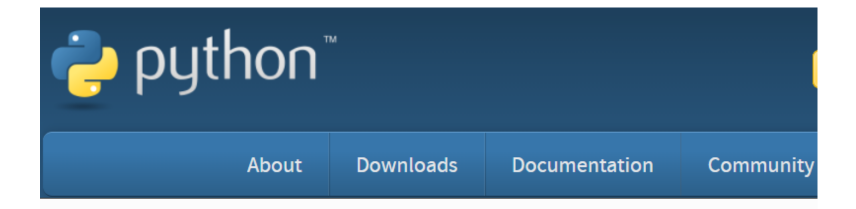
파이썬 설치

파이썬 설치

11

2.X 버전 3.x

//



Python >>> Downloads >>> Windows

Python Releases for Windows

- Latest Python 3 Release Python 3.9.6
- Latest Python 2 Release Python 2.7.18

■ 파이썬 설치 3.8.x 버전 설치

11

2.X 버전 3.x

//

https://www.python.org/downloads/release/python-380/

Files

Version	Operating System	Description
Gzipped source tarball	Source release	
XZ compressed source tarball	Source release	
macOS 64-bit installer	Mac OS X	for OS X 10.9 and later
Windows help file	Windows	
Windows x86-64 embeddable zip file	Windows	for AMD64/EM64T/x64
Windows x86-64 executable installer	Windows	for AMD64/EM64T/x64
Windows x86-64 web-based installer	Windows	for AMD64/EM64T/x64
Windows x86 embeddable zip file	Windows	
Windows x86 executable installer	Windows	
Windows x86 web-based installer	Windows	

따라 하면서 배우는 [T

개발 환경 설정

개발 환경 설정 파이참

11

프로젝트 별 관리가 용이한 파이참

11

```
Users 〉hojin 〉OneDrive 〉SONGHOJIN 〉당일농부 suho 〉주문 〉 🚦 smart_store_order_전체.ipynb
■ Project ▼
                        ⊕ 🚼 🌣 — 🐉 main.py × 🐉 01_hello.py × 🚦 smart_store_order_전체.ipynb

✓ ■ pandas test ~/PycharmProjects/pandas test
   6 01_hello.py
   🐔 main.py
                                                  "cells": [
 III External Libraries
 Scratches and Consoles
                                                     "cell_type": "code",
                                                     "execution_count": 19,
                                                     "metadata": {},
                                                     "outputs": [],
                                                     "source": [
                                                       "import pandas as pd\n",
                                                       "import numpy as np"
```

개발 환경 설정 ^{주피터 노트북}

11

정리하기 좋은 주피터 노트북

//

