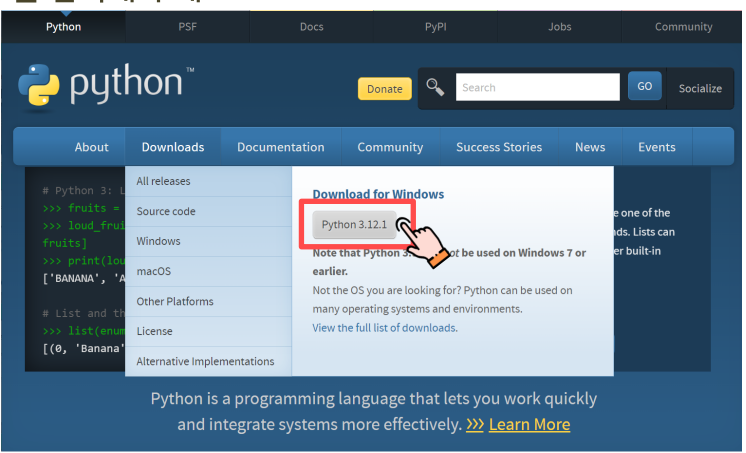


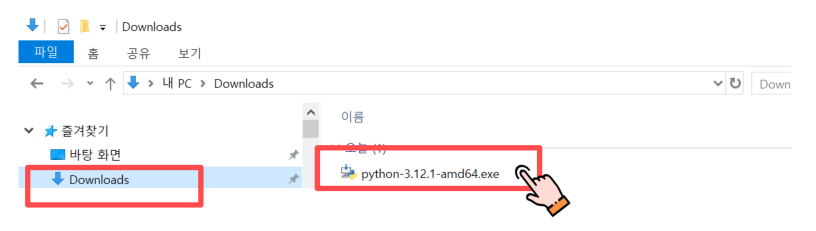
www.python.org

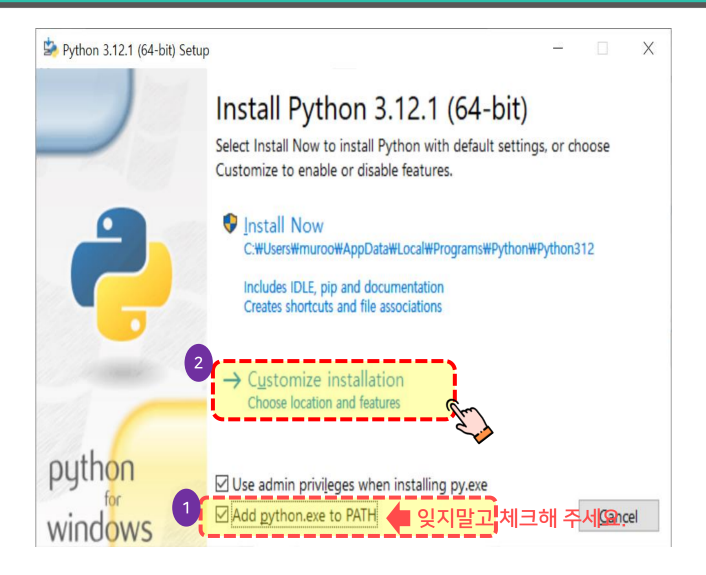
PC 웹 브라우저(chrome, Edge 등)에서 파이썬 공식 사이트 를 입력해 주세요.

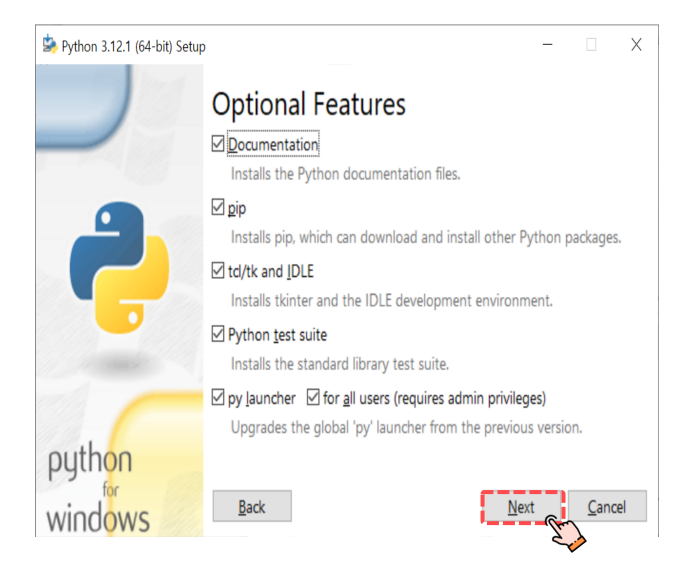


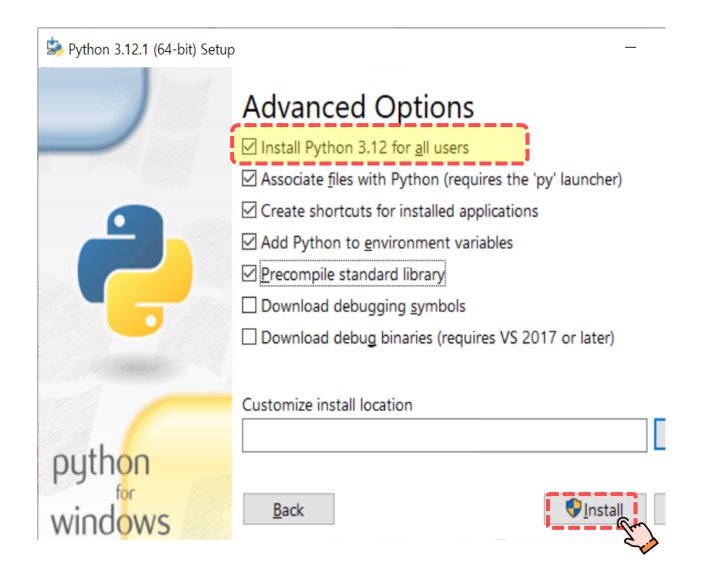
다운로드된 exe파일 실행하기

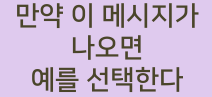
파일 탐색기에서 다운로드 폴더에 다운로드된 파이썬 설치 파일을 더블 클릭해서 실행시켜 주세요.

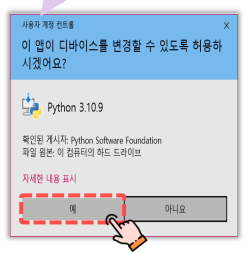














Setup was successful

New to Python? Start with the <u>online tutorial</u> and <u>documentation</u>. At your terminal, type "py" to launch Python, or search for Python in your Start menu.

See <u>what's new</u> in this release, or find more info about <u>using</u> Python on Windows.

Disable path length limit

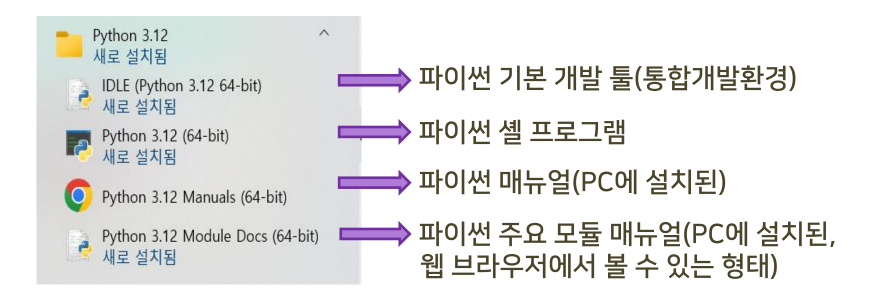
Changes your machine configuration to allow programs, including Python, to bypass the 260 character "MAX_PATH" limitation.

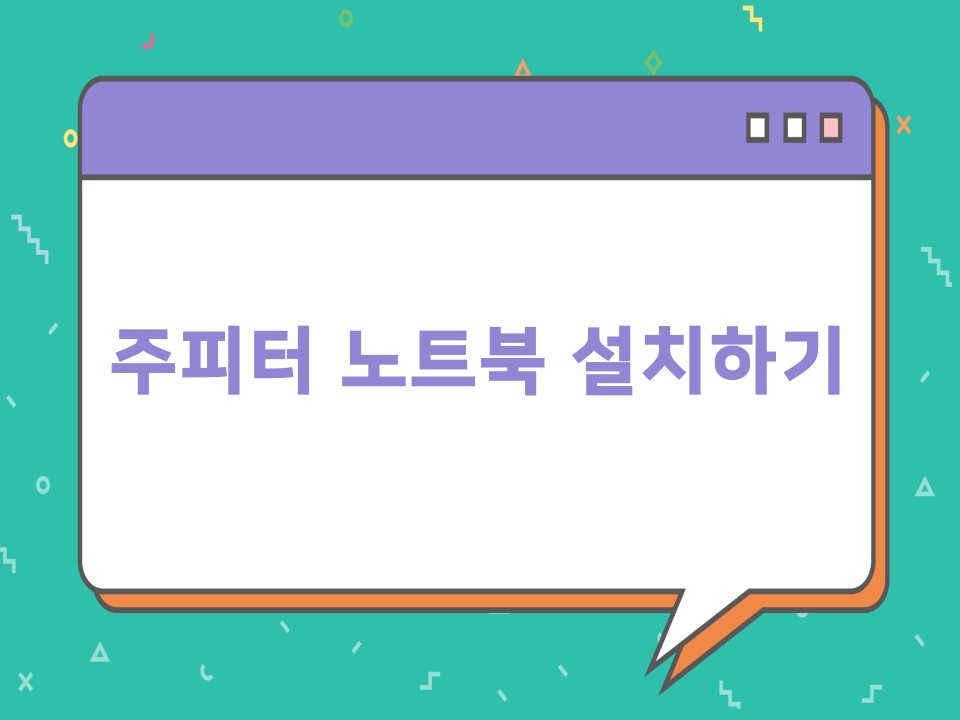


X

설치된 파이썬 확인하기

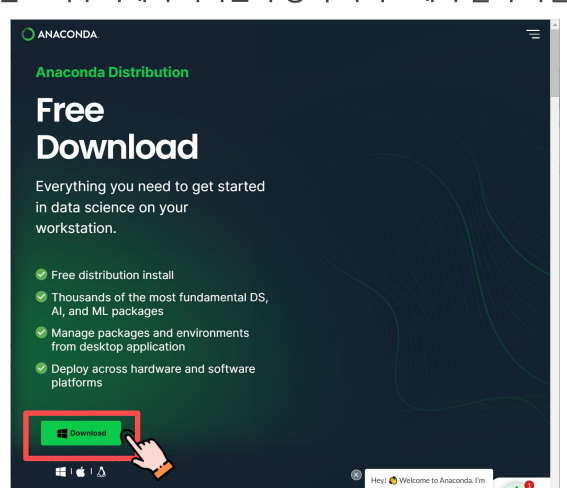
PC에 설치된 파이썬 앱을 확인한다.

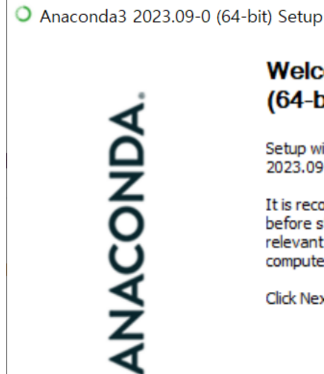




https://www.anaconda.com/download

웹 브라우저에서 아나콘다 공식 사이트에서 설치 파일 다운로드





Welcome to Anaconda3 2023.09-0 (64-bit) Setup

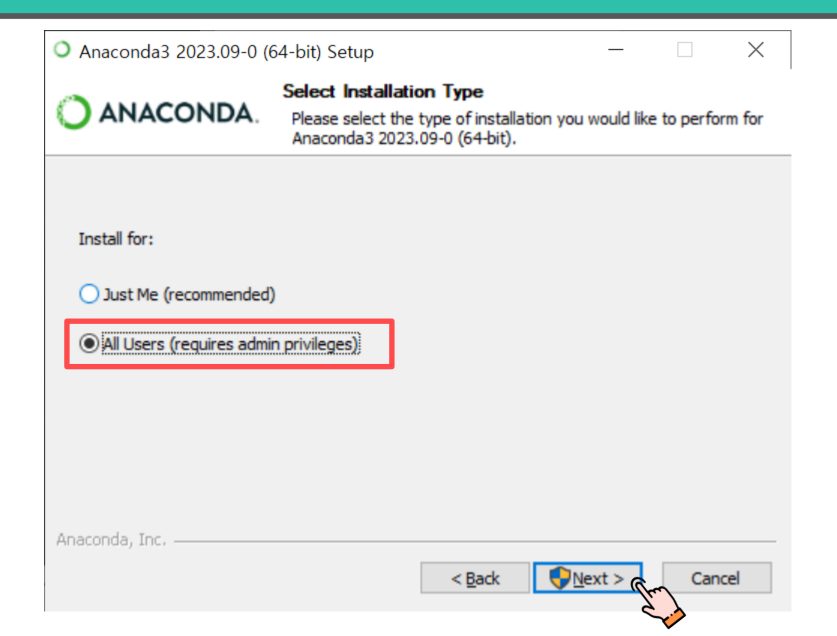
Setup will guide you through the installation of Anaconda3 2023.09-0 (64-bit).

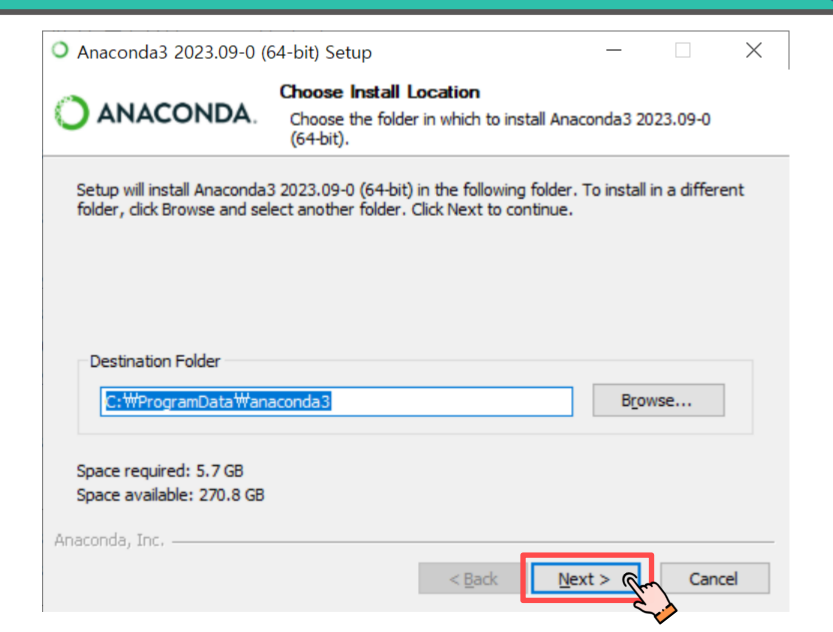
It is recommended that you close all other applications before starting Setup. This will make it possible to update relevant system files without having to reboot your computer.

Click Next to continue.



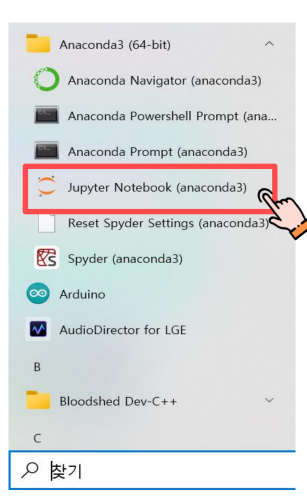
X





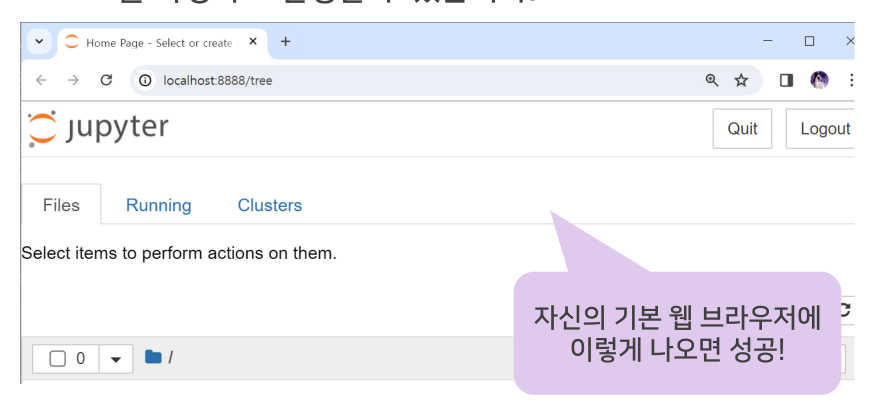
Jupyter Notebook 실행하기

윈도우 Anaconda3 폴더 선택 후 jupyter notebook 실행한다.



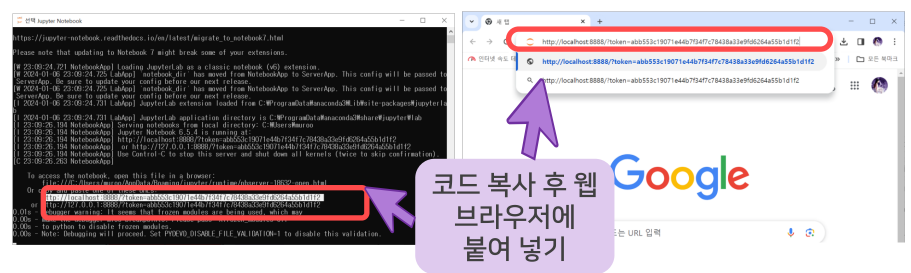
Jupyter Notebook 화면 확인하기

PC의 기본 웹 브라우저(ex: 크롬, 엣지 등)에서 주피터 노트북 메인 화면이 아래와 같이 실행됩니다. 이 화면에서 파이썬 코드를 작성하고 실행할 수 있습니다.



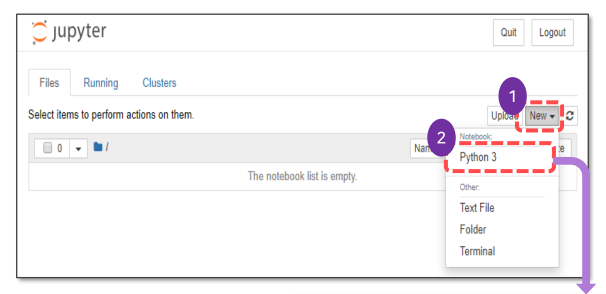
[주의!] 만약 주피터 노트북이 실행이 안된다면

- Qx
- 설치는 정상적으로 되었으나 웹 브라우저에서 뜨지 않는 다면!!!
 - 1. 아래 부분의 코드를 마우스로 블록을 잡고, ctrl+c 키로 복사
 - 2. 웹 브라우저 url 부분에 붙여 넣고 실행

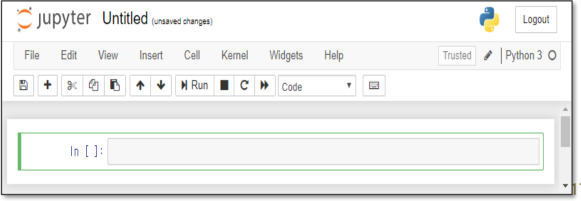


실습: 주피터 노트북 사용하기

새 파일(파이썬 코드) 만들기



웹 브라우저의 새 탭에 화면이 만들어짐.



실습: 주피터 노트북 사용하기

주피터 노트북 주요 기능 살펴보기

