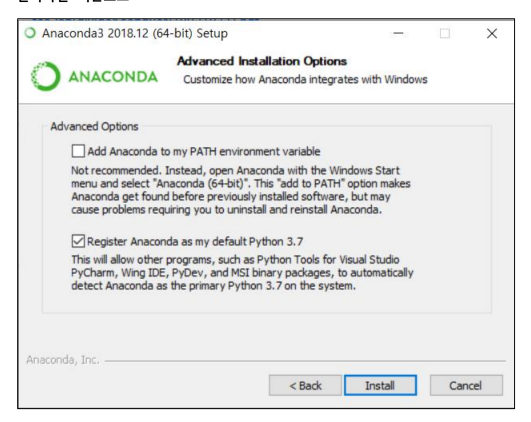
아나콘다 설치

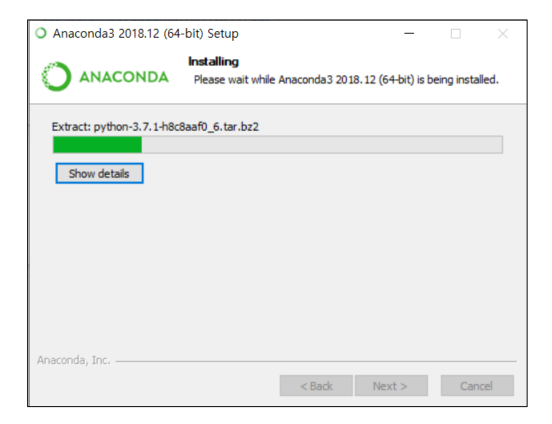
htt ps://www.anaconda.com/d.stri buti on/#download-secti on 접속하여 설치파일 다운로드

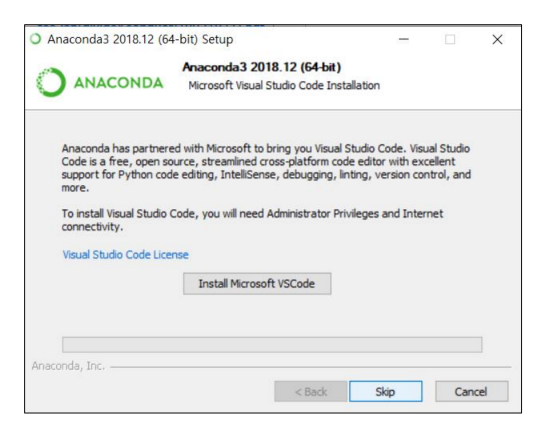


설치파일 다운로드

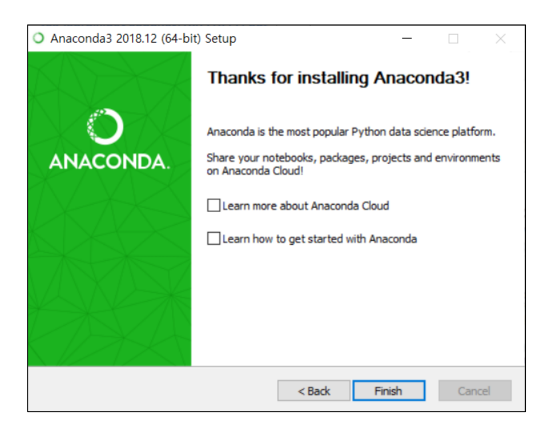


설치파일 실행하여 밑에 박스만 선택 후 Install.





<Ski p>

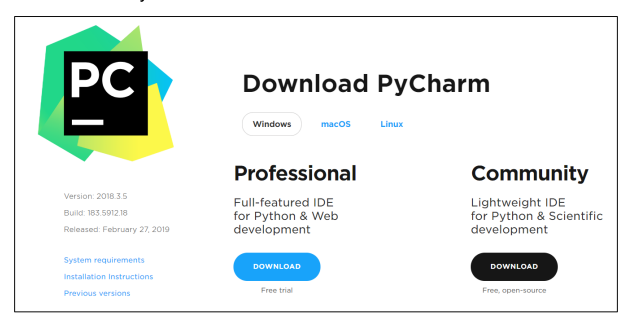


체크박스 제거 후 <Fi ni sh>

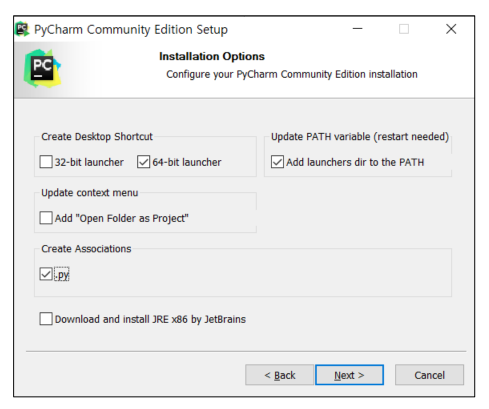
파이참 설치

htt ps://wwwjetbrains.com/pycharm/download/#section=windows

접속하여 Community 버전 설치파일 다운로드



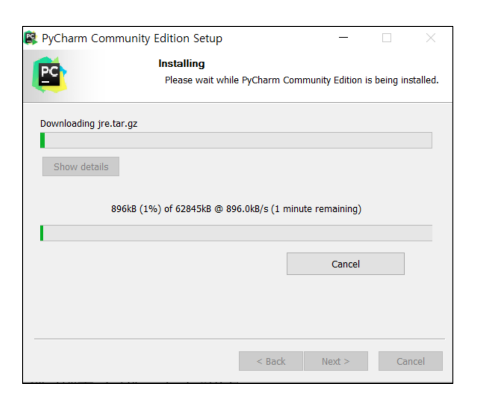
설치파일 실행



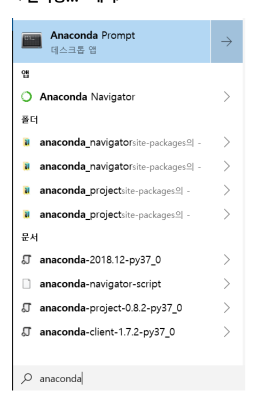
Add launchers dr to the PATH: 실행 폴더가 PATH 에 추가된다

Add "Open Folder as Project : 프젝트로 폴더 열기 메뉴가 업데이트 된다.py:.py 프로그램이 Pycharm과 연동되어 실행되어진다

Do wnl oad and install JRE x86 by Jet Brains: JRE 를 설치한다



< 설치중... 대기>



Anaconda Prompt 를 찾어 실행

```
Anaconda Prompt - conda install python==3.6.7

(base) C:\Users\users\userb>conda install python==3.6.7

Solving environment: /
```

conda i nstall python == 3.6.7 을 입력하여 3.6.7 버전이 설치될 때까지 기다린다



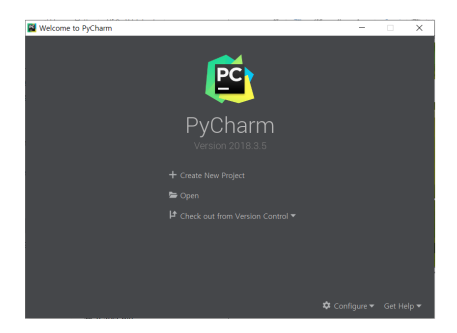
5 분정도 기다리면 버전을 바꿀 것인지 묻는다 y 적고 엔터 기본 패키지들이 설치된다



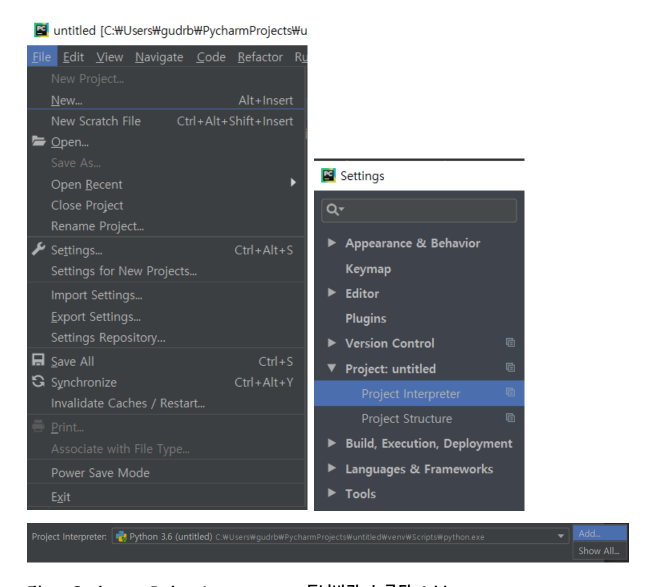
설치가 완료되고 python --version을 입력하여 제대로 설치 됐는지 확인한다



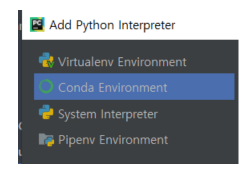
Pychar m을 실행한다



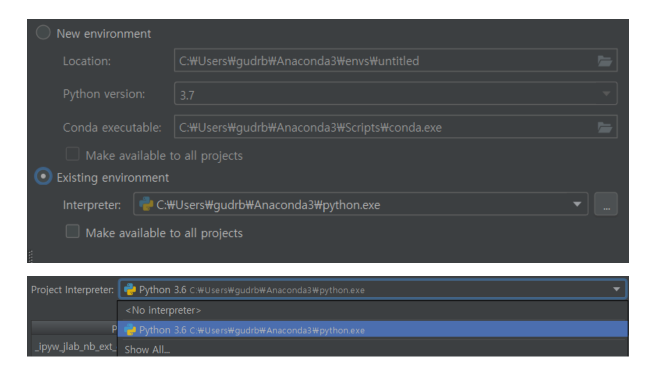
Create New Project 를 눌러 프로젝트를 생성



File > Settings > Project Interpreter > 톱니바퀴 누른뒤 Add...



' +' 를 누른뒤 Conda Environment 로 들어간다



Existing environment 를 선택하고 Anaconda3 가 설치된 폴더로 가서 python을 선택 > 선택한 Python을 Project Interpreter로 다시 잡아준다 완료