

1. 프로젝트 개발 환경

● 라이브러리 설치

- Pandas
 - <https://pandas.pydata.org/>
- Scikit-learn
 - <http://scikit-learn.org/>
- Numpy
 - <https://www.lfd.uci.edu/~gohlke/pythonlibs/#numpy>
- Matplotlib
 - <https://sourceforge.net/projects/matplotlib/files/matplotlib/matplotlib-1.5.0/windows/>
- Seaborn
 - 아나콘다를 다운받았을 경우 pip install seaborn
 - 맥은 그냥 pip install seaborn 하면 된다.

2. 프로젝트 실행 방법

- 위에 있는 라이브러리들을 다 설치하였다면, jupyter notebook 을 통해 프로젝트 파일을 엽니다.
- 이후 jupyter notebook 으로 한줄씩 실행시키면 됩니다.
- 단 압축 시켜놓은 파일들이 한 폴더 내에 있어야 합니다.