Anaconda 설치하기

2020-08-29

1. OS 및 몇 bit 운영체제인지 확인

대부분 OS 는 Windows 이다.

몇 bit 운영체제인지 확인: 제어판--.- > 시스템

바탕화면에서 제어판 선택



제어판을 클릭하면 아래화면 나타남



시스템 및 보안 선택



시스템 선택

컴퓨터에 대한 기본 정보 보기 Windows 버전 Windows 10 Pro

시스템.

프로세서: Intel(R) Core(TM) i7-7700HQ CPU @ 2.80GHz 2.81 GHz

설치된 메모리(RAM): 8.00GB

시스템 종류: 64비트 운영 체제, x64 기반 프로세서

펜 및 터치: 이 디스플레이에 사용할 수 있는 펜 또는 터치식 입력이 없습니다.

컴퓨터 이름, 도메인 및 작업 그룹 설정.

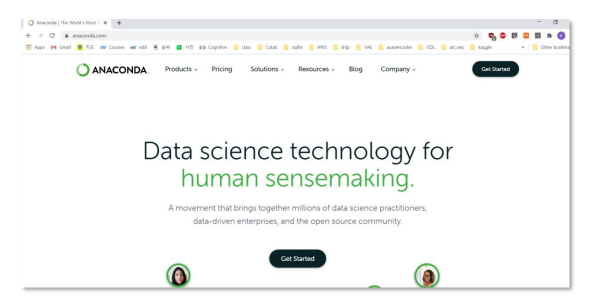
컴퓨터 이름: DESKTOP-HGRUH3K 전체 컴퓨터 이름: DESKTOP-HGRUH3K

© 2019 Microsoft Corporation. All rights reserved.

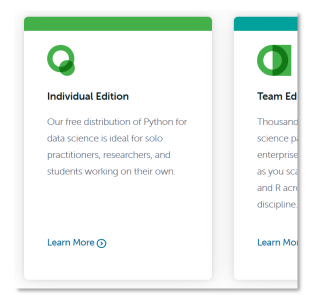
컴퓨터 설명:

작업 그룹: WORKGROUP

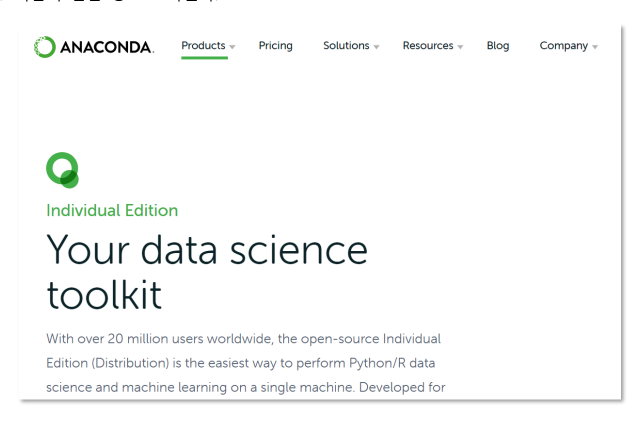
- 2. 구글 chrome 브라우저를 사용 (Firefox, Safari 도 가능, 그러나 Internet explorer는 비추)
- 3. 구글 검색창에 anaconda 입력하여 검색
- 4. 첫번째 결과를 클릭



5. Scroll down 하여 아래 그림처럼 individual edition 을 선택하여 클릭



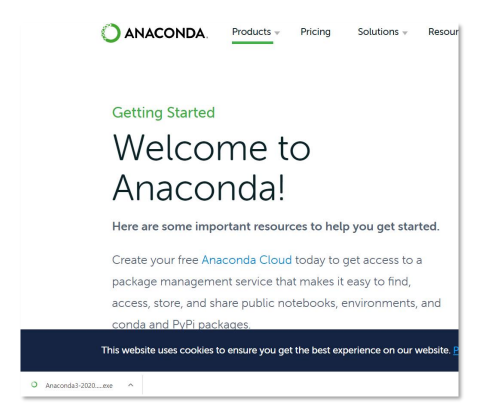
6. 다음과 같은 창으로 바뀐다.



7. Scroll down 하여 다음과 같은 화면이 나오도록 한다.



8. 1번에서 확인한 내용에 따라 선택. (대부분 64 bits Windows) 클릭하면 설 치파일이 다운로드 된다.



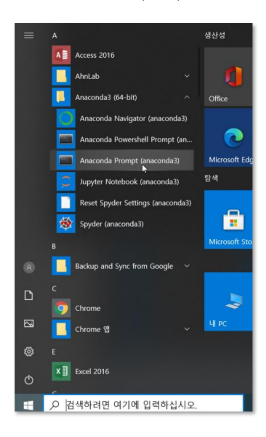
- 9. 설치파일을 클릭하여 설치
- 10.설치가 완료되면 화면 맨아래 왼쪽 윈도우 아이콘 클릭



11.다음과 같은 화면이 나타난다.



12. Anaconda 를 클릭한 후 Anaconda Prompt를 클릭



13. 다음과 같은 검은 화면이 나타난다.



- 14. pip install jupyterlab 입력 후 클릭
- 15. jupyter (한칸 띄고) lab 을 입력 후 클릭
- 16. 다음 화면(주소창에 localhost:8888/lab)이 나타나면 설치완료.

