Anaconda 설치하기

2021-08-30

프로그램 설치가 잘 안되는 경우

- 1) 인터넷 익스플로러가 기본 브라우저로 지정되어 있는 경우 해결책: 구글 chrom으로 바꾸어 주어야 함
- 2) 컴퓨터를 켤 때 로긴네임이 한글로 되어 있는 경우
 새로운 사용자를 추가(영어 이름)하고 이 사용자가에게 관리자 권한을 부여한 후 (시간이 꽤 걸린다.),
 컴퓨터를 컸다 켜서 영어이름으로 로긴 한 후 진행.
- 1. OS 및 몇 bit 운영체제인지 확인대부분 OS 는 Windows 이다.몇 bit 운영체제인지 확인: 제어판---- > 시스템

바탕화면에서 제어판 선택



제어판을 클릭하면 아래화면 나타남

컴퓨터 설정 변경 보기 기진



시스템 및 보안 컴퓨터 상태 검토 파일 히스토리로 파일의 백업 복사본 저장 백업 및 복원(Windows 7)



네트워크 및 인터넷 네트워크 상태 및 작업 보기



하드웨어 및 소리 장치 및 프린터 보기 장치 추가 일반적으로 사용하는 기동성 설정 조정



프로그램 프로그램 제거



사용자 계정 🦆 계정 유형 변경



모양 및 개인 설정



시계 및 국가 날짜, 시간 또는 숫자 형식 변경



접근성 Windows 권장 설정 시각적 디스플레이 최적화

시스템 및 보안 선택

제어판 홈

• 시스템 및 보안 네트워크 및 인터넷 하드웨어 및 소리 사용자 계정 모양 및 개인 설정 시계 및 국가 접근성

☑ 보안 및 유지 관리

컴퓨터의 상태 검토 및 문제 해결 | 🗣 사용자 계정 컨트롤 설정 변경 | 일반적인 컴퓨터 문제 해결

Windows Defender 방화벽 방화벽 상태 확인 | Windows 방화벽에서 앱 허용

시스템

전원 옵션

메모리 크기 및 프로세서 속도 보기 | 🗣 원격 액세스 허용 | 원격 지원 시작 | 컴퓨터 이름 보기

배터리 설정 변경 | 전원 단추 동작 변경 | 컴퓨터가 절전 모드로 전환되는 시기 변경

파일 히스토리

백업 및 복원(Windows 7) 백업 및 복원(Windows 7) | 백업에서 파일 복원



BitLocker 드라이브 암호화 BitLocker 관리



저장소 공간 저장소 공간 관리





클라우드 폴더 글니 i — _ 클라우드 폴더 관리



관리 도구 □스크 공간 확보 │ 드라이브 조각 모음 및 최적화 │ ♥ 하드 디스크 파티션 만들기 및 포맷 │ 🌓 이벤트 로그 보기 📗 예약 작업

시스템 선택

컴퓨터에 대한 기본 정보 보기

Windows 버전

Windows 10 Pro

© 2019 Microsoft Corporation. All rights reserved.



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.

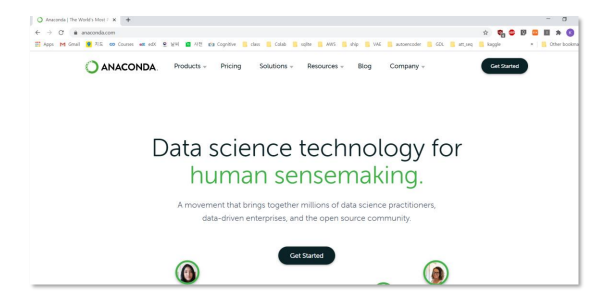
컴퓨터 이름, 도메인 및 작업 그룹 설정.

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

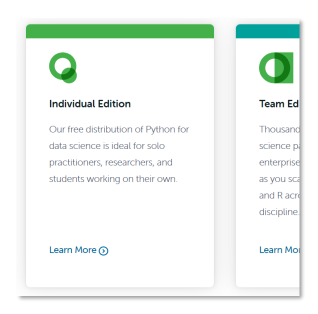
컴퓨터 설명:

작업 그룹: WORKGROUP

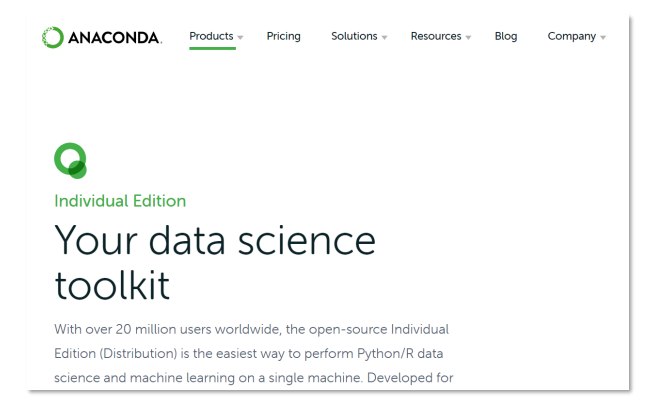
- 2. 구글 chrome 브라우저를 사용 (Firefox, Safari 도 가능, 그러나 Internet explorer는 비추)
- 3. 구글 검색창에 anaconda 입력하여 검색
- 4. 첫번째 결과를 클릭



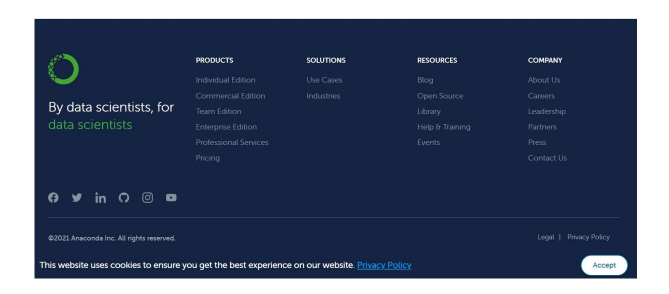
5. Scroll down 하여 아래 그림처럼 individual edition 을 선택하여 클릭



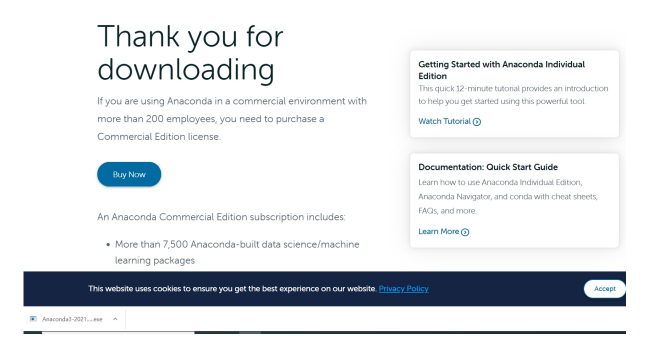
6. 다음과 같은 창으로 바뀐다.



7. Scroll down 하여 맨 밑으로 가서 다음과 같은 화면이 나오도록 한다.



- 8. 흰 글씨 PRODUCTS 아래에 Individual edition 클릭
- 9. 아래와 같은 화면에서 오른편 중간에 있는 초록색 DOWNLOAD 클릭
- 10.1번에서 확인한 내용에 따라 선택. (대부분 64 bits Windows) 클릭하면 설 치파일이 다운로드 된다.



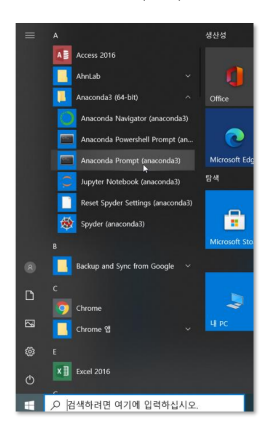
- 11.화면 맨아래 왼쪽에 있는 설치파일을 클릭하여 설치
- 12.설치가 완료되면 화면 맨아래 왼쪽 윈도우 아이콘 클릭



13.다음과 같은 화면이 나타난다.



14. Anaconda 를 클릭한 후 Anaconda Prompt를 클릭



15. 다음과 같은 검은 화면이 나타난다.



- 16. pip install jupyterlab 입력 후 클릭
- 17. jupyter (한칸 띄고) lab 을 입력 후 클릭
- 18. 아래 화면이 나타나면 설치완료.

