**GIT 버전관리 프로그램**

**\*Working Directory (일하는 폴더) – (ex.사회)**

**코드 : Git init**

**Git status**

**\*Staging Area (감시하는 곳) – (ex.유치장)**

**코드 : Git add . (추가하겠다, 보내겠다)**

**업로드 하는 것**

**\*Local storage(현재 사용중인 컴퓨터) – (ex.교도소)**

**코드 : git commit –m “처음프로젝트를 시작합니다.”**

**상관에게 결재했을 때 히스토리가 만들어지는 곳 / 해시번호 발급됨**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_여기까지가 현재 사용중인 컴퓨터 안에서 일어나는 일**

**이후에 git hub 공간으로 push하는 것**

**Remote storage (원격 저장소)**

**코드 : git remote add origin https://github.com/NARA-SON/ai.git**

**잘 연결이 되었는지 상태확인**

**코드 : git remote –v**

**두 줄이 나오면 잘 연결된 것**

**여기에 저장하면 공유하고 공유받을 수 있기 때문에 집컴퓨터 또는 다른 곳에서도 열어볼 수 있음**

**코드 : Git push origin master**

**업데이트 진행중 메시지 뜸**