

github 명령어

원격지로 올리기

로컬에서 원격지로 파일 올릴때 사용하는 명령어

- 순서

```
1. git init
2. git remote add <name> <url>
3. git add .
   (1) 폴더 채로 add -> git add 폴더명/
4. git commit -m <comment>
5. git push (git push --set-upstream origin master)
```

- git init

새로운 local repository 생성

- git add

변경된 파일을 storage에 추가

- git commit

add한 파일을 local repository에 저장

- git push

local repository를 remote repository에 업로드

원격지 폴더/파일 삭제

원격지에 파일을 잘못올리거나 했을 때 지우는 법. 폴더나 파일이나 동일함.

- 순서

1. `git rm -rf --cached <폴더명>` : 캐시? 삭제
2. `git ls-files --stage <폴더명>` : 남아 있는지 체크
3. `git add <폴더명>`
4. `git commit -m <설명>`
5. `git push`

로컬로 내려받기

원격지에서 로컬로 변경된 소스를 내려 받을 때 사용하는 명령어

- 순서

1. `git clone <저장소 주소>`
2. `git pull`

- `git clone <저장소 주소>`

클라이언트 상에 아무것도 없을 때 서버의 프로젝트를 내려받는 명령어
저장소의 내용을 다운로드받고 자동으로 init도 됨

- `git pull`

원격저장소에서 수정된 파일이 있을 때 내려받기 위해 사용하는 명령어

----- 아직작성중

merge

diff

remove

에러 메시지

- HISTORY 보기

`git pull origin 브랜치명 --allow-unrelated-histories`

- push 강제로 하기

`git push --force`