github source code로 II)을 올리 71

발표자 김강현





목차

<u> 1.코드 설명</u>

2. 출처

git config --global user.name "do04200611" (사용자 이름)

위 명령어는 Git에서 사용자 이름을 "do04200611"로 설정하는 명령어입니다. "do04200611"은 저의 사용자 이름입니다.

1.git config --global user.email "사용자 이메일 주소"

이 명령어는 Git에서 사용자의 이메일 주소를 설정하는 명령어로, 전역 설정으로 로 사용자 이메일 주소를 "사용자 이메일 주소"로 지정합니다.

2. cd C:₩g 이 명령어는 현재 작업 디렉토리를 "C:₩g"로 변경하는 명령어입니 다.

git clone https://github.com/do04200611/d

이 코드는 "https://github.com/do04200611/d"라는 원격 저장소의 프로젝트를 현재 디렉토리로 복제합니다. 이 명령어를 실행하면 해당 프로젝트의 모든 파일과 Git 저장소의 복사본이 로컬 컴퓨터에 생성됩니다.

cd d: "d" 디렉토리로 이동합니다.

git add re.txt: "re.txt" 파일을 Git의 추적 대상으로 추가 합니다.

git commit -m "Add": 변경사항을 "Add"라는 커밋 메 시지와 함께 커밋합니다.

git push: 로컬에서 작업한 변경사항을 원격 저장소로 업 로드(push)합니다.

2. 출처

```
♥ ndGit6설치 マッパ용법 익히기 Git으로 시작하는 협업 및 오픈소스 프로젝트 1강]
     선택 명령 프롬프트
Microsoft Windows [Version 10.0.17134.472]
(c) 2018 Microsoft Corporation. All rights reserved.
    C:\Users\나동빈>git
    <command> [<args>]
    These are common Git commands used in various
                                                                         ions:
    start a working area (see also: git help tutorial)
                      Clone a repository into a new directory
Create an empty Git repository or reinitialize an existing one
        clone
        init
    work on the current change (see also: git help everyday)
add Add file contents to the index
mv Move or rename a file, a directory, or a symlink
reset Reset current HEAD to the specified state
rm Remove files from the working tree and from the index
Watch on NouTube
                    existing repository from the command line
```

감사합니다!



