Fastcampus

Web Programming & Frontend Dev SCHOOL

Intro to Computer Science

Shell Command

Shell

운영체제(OS)에서 사용자의 명령을 해석하여 대신 실행해주는 프로그램

• Unix, Linux

bash(ubuntu, OSX default), sh, zsh, csh, ksh, ...

Windows

explorer.exe(for GUI Windows) cmd.exe(for CLI MS-DOS)

몇가지 간단한 Shell 명령어

\$: Shell 명령어의 시작

```
$ ls
$ ls -al

$ cd Documents
$ mkdir css
$ cd css
$ cd css
$ mkdir python && cd python
```

몇가지 간단한 Shell 명령어

```
$ mkdir python - make directory python
$ cd python - change directory
$ cd .. - up to

$ touch hello.py - create hello.py
$ exit - terminate shell
$ mv hello.py /python
$ cp hello.py /python
$ python --version
$ python --help
```

Vim

Vi IMproved의 약자로 vi 호환 텍스트 에디터

vim Basic

```
$ vim hello.py
```

Command

```
h,j,k,l - cursor
i - insert
∨ - visual
d - delete
y - yank
p - paste
u – undo
r - replace
$ - move end of line
^ - move start of line
:q - quit
:q! - quit(no warning)
:wq - write and quit
:{number} - move to {number}th line
```