

 kim hanwoong참고 에디터 추가함.955557f on 8 Jan

0 contributors

116 lines (85 sloc) | 2.7 KB

Vim

터미널에서 사용되는 텍스트 에디터중 하나입니다. 리눅스, macOS에 기본적으로 설치되어있기 때문에 익혀두면 좋습니다.

TD로 일을 하다보면 수많은 컴퓨터에 접속할 일이 많이 생깁니다. 이 때마다 자신에게 편한 에디터를 설치하고 코드를 편집하는 일은 불편합니
다. 터미널에서 바로 코드를 편집하거나 설정파일을 수정할 일이 많이 일어나기 때문에 익혀두면 좋습니다.

파일생성

```
$ vim test.sh
```

모드설명

vim 에디터는 3개의 모드가 존재합니다.

- 명령 모드 : Esc 키를 눌러서 하단에 아무 Text도 없는 상태입니다.
- INSERT 모드 : i 키를 누르면 하단에 INSERT 라고 글씨가 활성화 됩니다.
- VISUAL 모드 : Shift + v 키를 누르고 j,k,h,l 키를 눌러봅시다.

커서이동

- 화살표 키로 이동이 가능합니다.
- j : 아래로
- k : 위로
- h : 앞으로
- l : 뒤로

입력모드

i 키를 누르면 입력을 할 수 있습니다.

검색

esc 를 눌러서 명령모드상태를 확입합니다.

```
/검색어
```

를 타이핑 합니다. n 키를 눌러서 다음 검색어로 이동이 가능합니다.

줄이동

esc 를 눌러서 명령모드상태에서 아래처럼 타이핑하면 100째 줄로 이동됩니다.

```
100
```

:100

삭제

명령 모드에서 **x** 를 타이핑합니다.

단어삭제

명령 모드에서 **dw** 를 타이핑합니다.

선택

Shift + v

잘라내기

선택된 상태에서 **x**

붙혀넣기

이미 선택된 문장이라면 **p**

삭제

d

줄삭제

빠르게 **dd** 를 누릅니다.

줄복사

명령모드에서 빠르게 **yy** 키를 누릅니다.

반복

. 을 누르면 전에 했던 행동이 반복 됩니다.

종료

명령모드에서 아래키를 누릅니다.

바로 빠져나가기

:q

저장하고 빠져나가기

:wq

Tab 문자를 스페이스로 변경

:retab

스페이스 문자를 Tab문자로 변경

```
:%retab!
```

Hex 모드 전환

바이너리 파일의 Hex값을 확인할 때 사용합니다.

```
:%!xxd // hex mode
:~%!xxd -r // back to text mode
```

실습

- Vim 관련 자료를 인터넷을 통해서 리서치해 보기
- 터미널에서 직접 타이핑하면서 에디터를 익혀보세요.

Reference

- Vim 책중에 유명한 책 입니다. https://www.amazon.com/Practical-Vim-Edit-Speed-Thought-ebook/dp/B018T6ZVPK/ref=sr_1_1?s=digital-text&ie=UTF8&qid=1540733339&sr=1-1&keywords=vim

개인적으로 사용하는 vim 셋팅

제가 사용하는 vim 셋팅입니다. 간단하게 설치해보겠습니다. 마음에 든다면 사용해보세요.

<https://github.com/khw7096/vimset>