

귀차니즘에 대비하는 개발자의 올바른 자세

Vi 시작하기

유튜브 : 시골사는 개발자



i : 현재 커서에 입력 모드
a : 다음 커서에 입력 모드
o : 한라인 아래 입력 모드
shift + a : 맨 끝으로 입력 모드
shift + i : 맨 앞으로 입력 모드
c + w : 단어 삭제 및 입력 모드

esc : 입력 모드 취소 (명령 모드 전환)

h j k l : 좌 상 하 우

\$: 라인 맨 끝으로 이동

^ : 라인 맨 처음으로 이동

shift + v : 행라인 선택, 여러줄 선택

ctrl + v : 열라인 선택, 여러줄 선택

yy : 복사

(숫자yy : 해당 숫자 만큼 라인 복사)

dd : 삭제

(숫자dd : 해당 숫자 만큼 라인 삭제)

p : 붙이기

. : 매크로

ctrl + f : 한 화면 아래로 이동

ctrl + b : 한 화면 위로 이동

shift + k : man 문서 열기

shift + j : 커서 밑 라인을 현재 커서 위치로 당기기

shift + d : 커서 뒷 라인 삭제

shift + insert : 붙여 넣기

(열맞추기 : shift + v 선택후 = 또는 블록에서 = + %)

shift + 8 : 커서가 위치한 문자열 찾기

u : undo

ctrl + r : redo

x : 문자 하나 삭제

숫자x : 숫자 만큼 문자 삭제

/ : Search (찾기)

:숫자 : 해당 라인 으로 이동 (:1 : 첫줄 이동 , \$: 마지막줄 이동)

:set number : vi 화면에 라인 번호 출력

:set nonumber : vi 화면에 라인 번호 해제

:set paste : 붙여 넣기 모드 활성화

:set nopaste : 붙여 넣기 모드 해제

:%s/찾을단어/바꿀단어 : 문자 변환

:r 파일 : 해당 커서에 파일 읽어와 붙이기

:wq! : 저장 / 나가기 / 강제

!:쉘명령 : vi에서 쉘 명령 수행

리눅스 홈 디렉토리에 .vimrc 환경 파일 설정

```
syntax on  
set tabstop=4  
set autoindent  
set cindent  
set hlsearch
```

**THANK
YOU**

유튜브 채널 : 시골사는 개발자