명령어

|  |  |
| --- | --- |
| open . | 터미널 현재위치 finder 열기 |
| **특정 포트를 점유한 프로세스 아이디 확인** http://thswave.github.io/mac/2015/05/10/mac-port-kill.html | Mac에서 작업을 하다 보면 특정 포트 번호를 사용중인 프로세스 아이디를 알아야 할 일이 종종 발생합니다.  예를 들어 intelliJ로 서버를 띄우려고 하는데 해당 포트가 이미 사용중이라는 에러와 함께 서버가 올라가지 않곤 합니다.  java라던가 혹은 특정 프로세스 이름이라도 알면 ps 명령어로 PID를 알아낼 수 있는데 어떤 프로세스인지 모르는 상황에 특정 포트가 점유된 상황일 경우 특정 포트번호를 사용중인 PID를 확인 후 이를 kill 시켜주어야 합니다.  # lsof -n -i4TCP:포트번호 | grep LISTEN  lsof -n -i4TCP:1099 | grep LISTEN  lsof : list open files 확인 명령어  -n : inhibits the conversion of network numbers to host names for network files. 네트워크 관련 호스트네임 변환 방지로 경우에 따라 넣어주지 않아도 상관 없습니다.  -i : selects the listing of files any of whose Internet address matches the address specified in i 뒤에 따라오는 4 혹은 6은 ipv4/ipv6를 의미하며 그 뒤에는 프로토콜이 온다. -i 뒤에 올 수 있는 옵션들은 다음과 같습니다.  [46][protocol][@hostname|hostaddr][:service|port] |

스크립트

|  |
| --- |
| .bash\_profile |
| alias cl='clear'  alias ll='ls -al'  alias ls='ls -vGF'  alias rm='rm -i'  alias cp='cp -i'  alias mv='mv -i'  export OMNICNS\_LIB=/Users/visualkhh/source/git/omnicns  export OMNICNS\_OMNIFIT=/Users/visualkhh/source/git/omnicns  export CATALINA\_HOME=/Users/visualkhh/program/apache-tomcat-8.0.33  export PATH=${PATH}:/Users/visualkhh/program/gradle-2.11/bin:${CATALINA\_HOME}/bin |