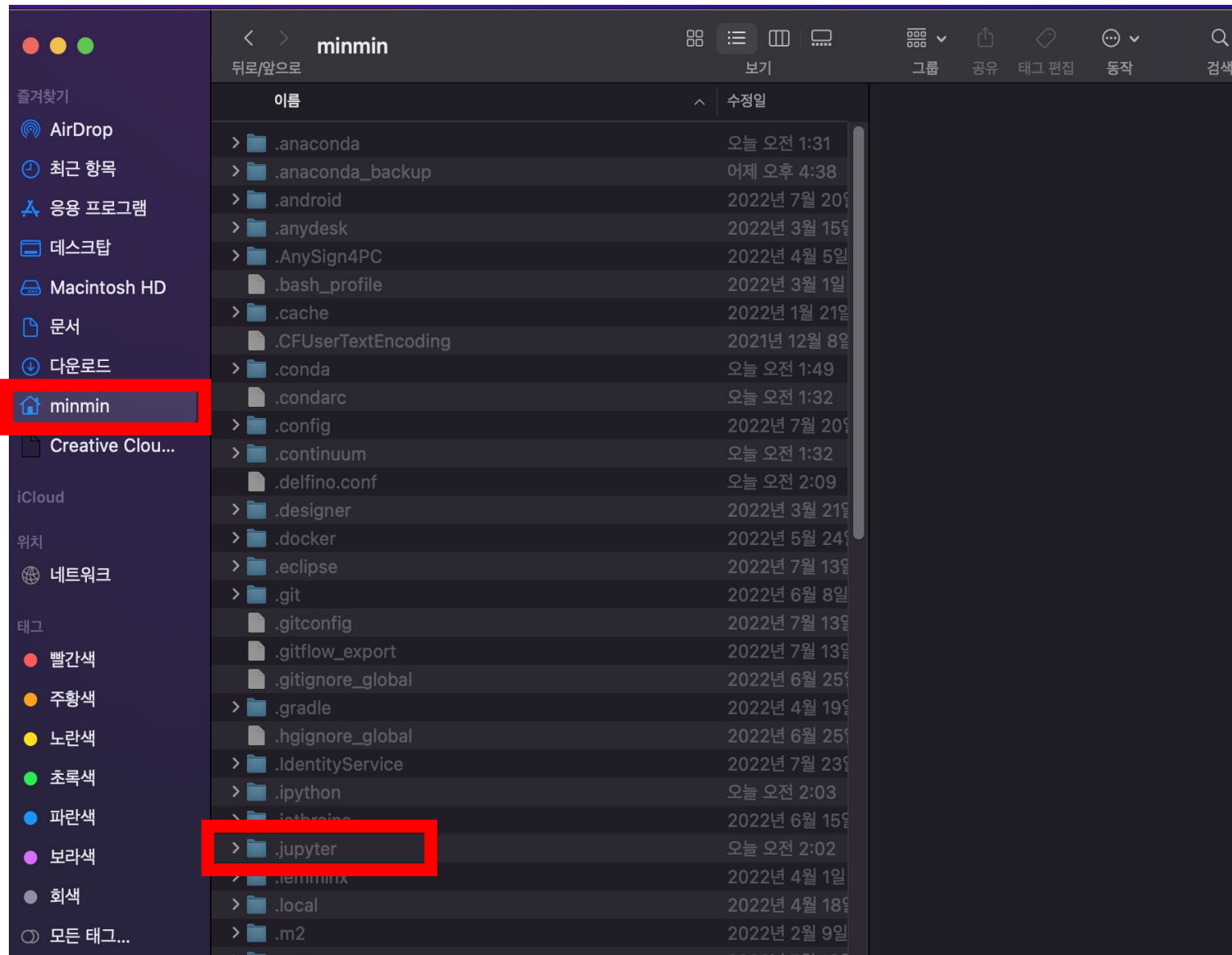


```
minmin — -zsh — 80x24
Last login: Thu Aug 11 01:49:32 on ttvs000
(base) minmin@minminui-MacBookAir ~ % jupyter notebook --generate-config
Writing default config to: /Users/minmin/.jupyter/jupyter_notebook_config.py
(base) minmin@minminui-MacBookAir ~ %
```

터미널에서 아래의 명령어 입력해주시면  
jupyter notebook --generate-config

jupyter\_notebook\_config.py 파일이 생성됩니다

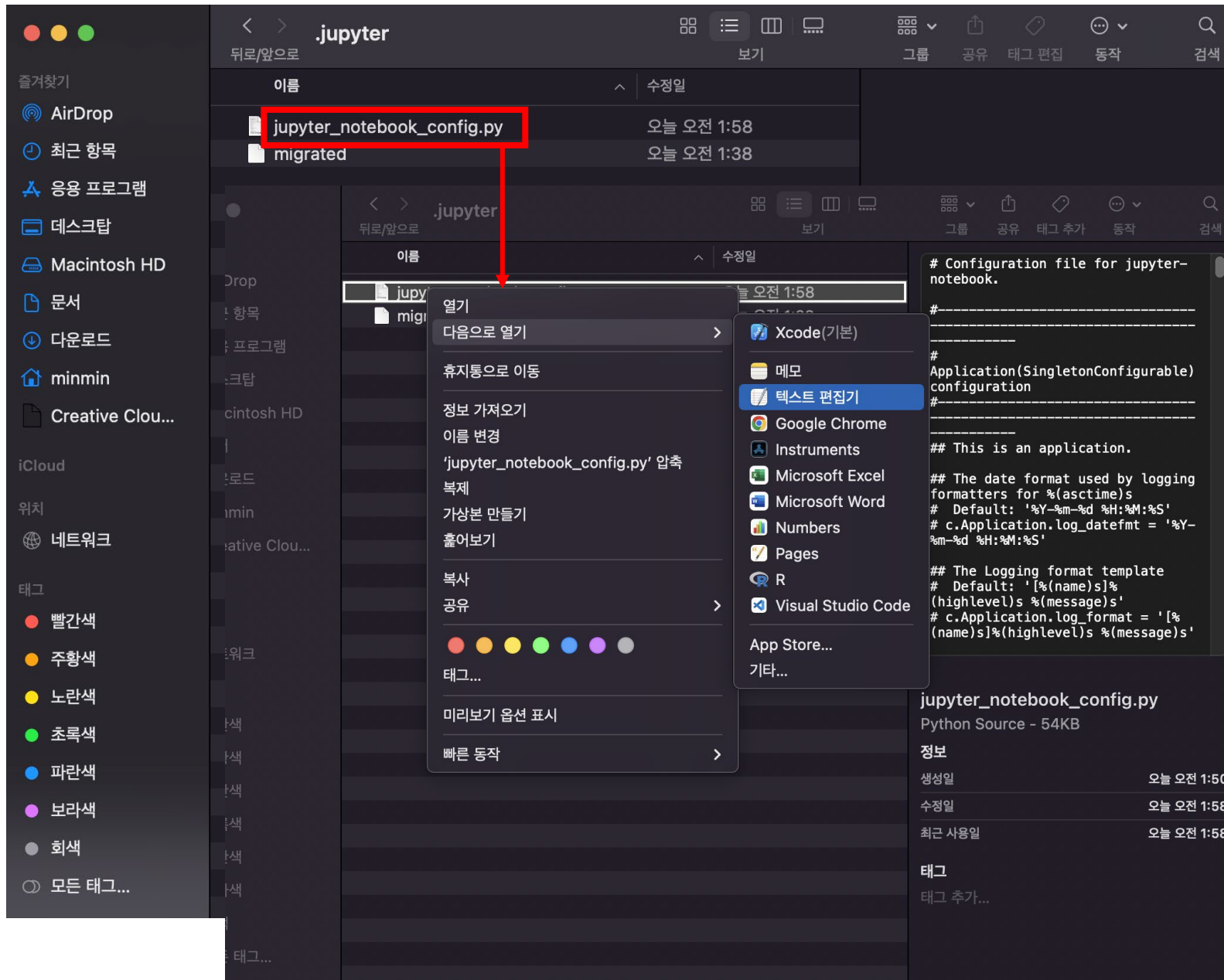


다시 홈 경로로 들어와서

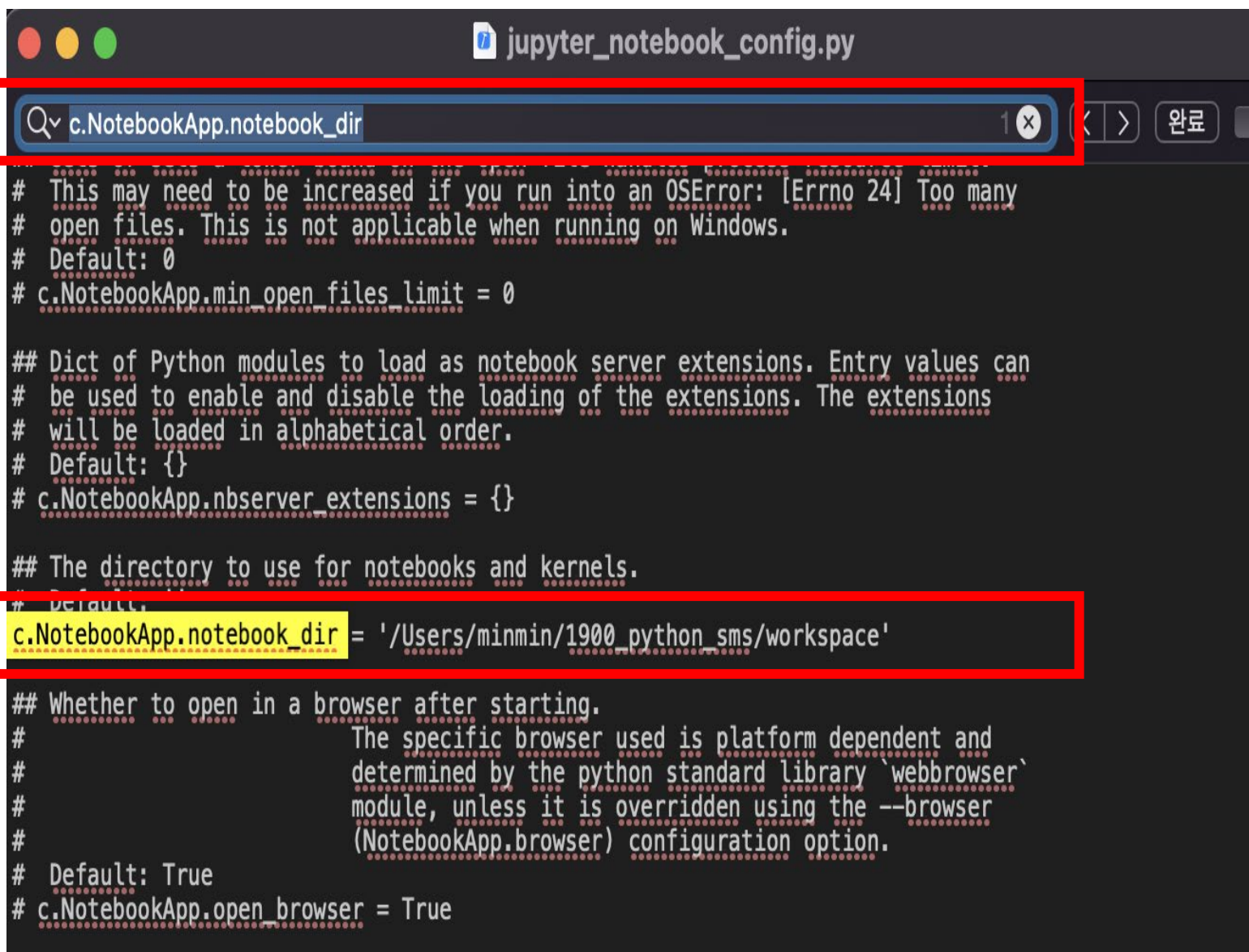
command + shift + .

= 숨긴 폴더 보기

숨겨진 폴더중에서  
.jupyter 폴더를 들어가주세요



jupyter\_notebook\_config.py  
파일을 마우스 오른쪽 버튼으로  
클릭하셔서 텍스트 편집기로  
열어주세요



```
jupyter_notebook_config.py

# This may need to be increased if you run into an OSError: [Errno 24] Too many
# open files. This is not applicable when running on Windows.
# Default: 0
# c.NotebookApp.min_open_files_limit = 0

## Dict of Python modules to load as notebook server extensions. Entry values can
# be used to enable and disable the loading of the extensions. The extensions
# will be loaded in alphabetical order.
# Default: {}
# c.NotebookApp.nbserver_extensions = {}

## The directory to use for notebooks and kernels.
# Default:
c.NotebookApp.notebook_dir = '/Users/minmin/1900_python_sms/workspace'

## Whether to open in a browser after starting.
# The specific browser used is platform dependent and
# determined by the python standard library 'webbrowser'
# module, unless it is overridden using the --browser
# (NotebookApp.browser) configuration option.
# Default: True
# c.NotebookApp.open_browser = True
```

command + f 단축키를 눌러  
c.NotebookApp.notebook\_dir 를  
텍스트 파일에서 찾아주세요

기존

```
#c.NotebookApp.notebook_dir = ''
```

로 되어있는 내용을

```
c.NotebookApp.notebook_dir =  
'/Users/minmin/1900_python_sms  
/workspace'
```

로 변경 후 저장해주세요  
(맨 앞에 # 지워주셔야 되고  
1900\_python\_sms 대신 만드신 폴더  
이름 적어주시면 됩니다)

저장 단축키 = command + s