<https://medium.com/@alan81920/python-import-%E7%B0%A1%E6%98%93%E6%95%99%E5%AD%B8-c98e8e2553d3>

Pyhon import 其實主要分成兩種:

Absolute import(Prefer)

Explicit relative import

也就是一個是根據絕對路徑 import 的，一個是根據相對路徑 impot 的。但 Python 的 import 是根據 module 來分的，所以弄來弄去會讓人感到十分混亂。

<https://stackabuse.com/relative-vs-absolute-imports-in-python/>

<https://pep8.org/#imports>

<https://ithelp.ithome.com.tw/articles/10196901>

從印出sys.path就可以知道平時python在load module的時候是從哪裡尋找module的位置，一般的操作指令都可以很簡單的手動加入新的路徑到sys.path裏面

Ex:

>>> import sys

>>> sys.path

[' ', '/usr/lib/python3.4', '/usr/lib/python3.4/plat-x86\_64-linux-gnu', '/usr/lib/python3.4/lib-dynload', '/usr/local/lib/python3.4/dist-packages', '/usr/lib/python3/dist-packages']

sys.path[0]為當前路徑