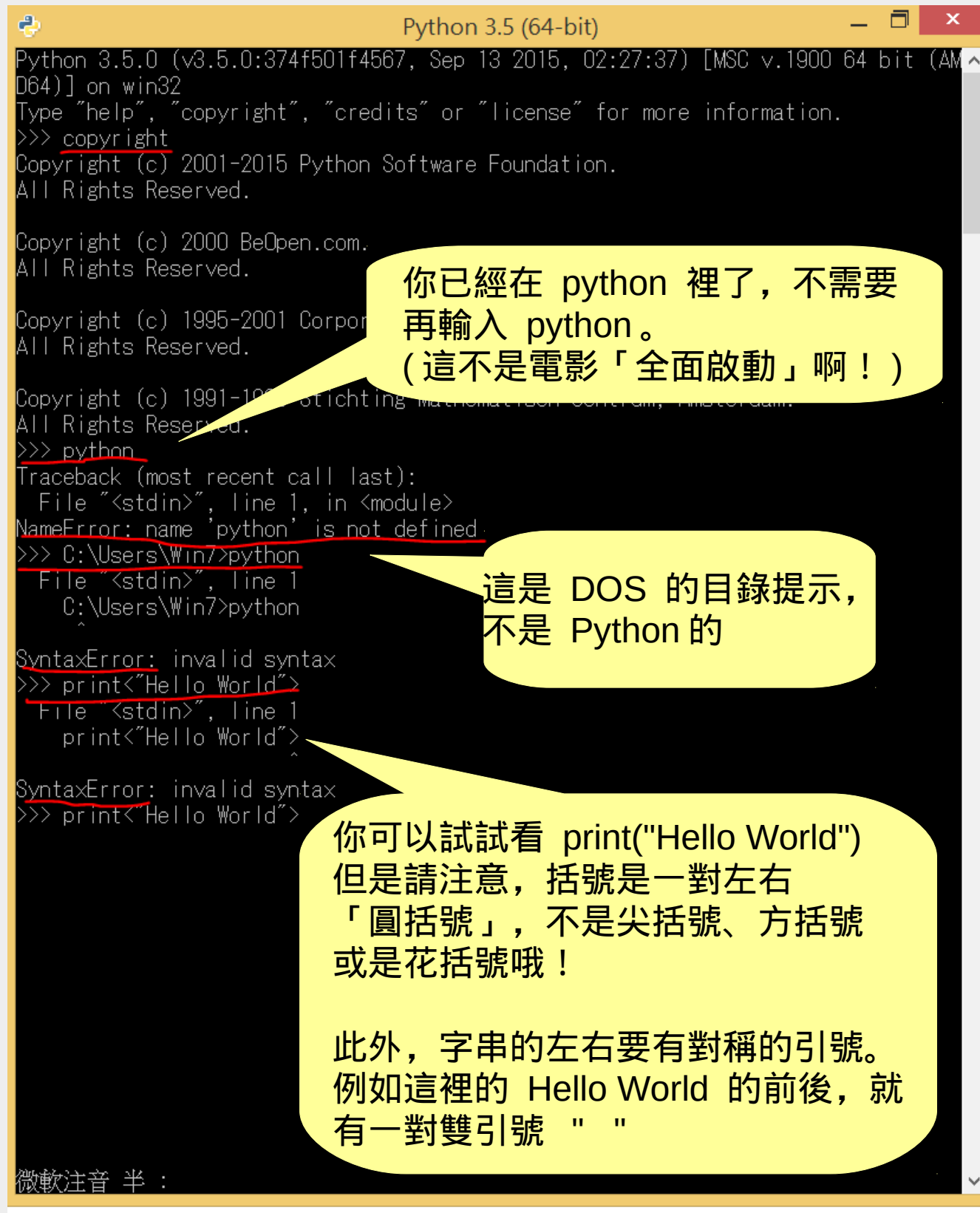


啟動 Python 的兩種方式：



```
Python 3.5.0 (v3.5.0:374f501f4567, Sep 13 2015, 02:27:37) [MSC v.1900 64 bit (AMD64)] on win32
Type "help", "copyright", "credits" or "license" for more information.
>>> copyright
Copyright (c) 2001-2015 Python Software Foundation.
All Rights Reserved.

Copyright (c) 2000 BeOpen.com.
All Rights Reserved.

Copyright (c) 1995-2001 Corporation for National Research Initiatives.
All Rights Reserved.

Copyright (c) 1991-1995 Stichting Mathematisch Centrum, Amsterdam.
All Rights Reserved.

>>> python
Traceback (most recent call last):
  File "<stdin>", line 1, in <module>
NameError: name 'python' is not defined
>>> C:\Users\Win7>python
File "<stdin>", line 1
C:\Users\Win7>python

SyntaxError: invalid syntax
>>> print<"Hello World">
File "<stdin>", line 1
print<"Hello World">
^
SyntaxError: invalid syntax
>>> print<"Hello World">
```

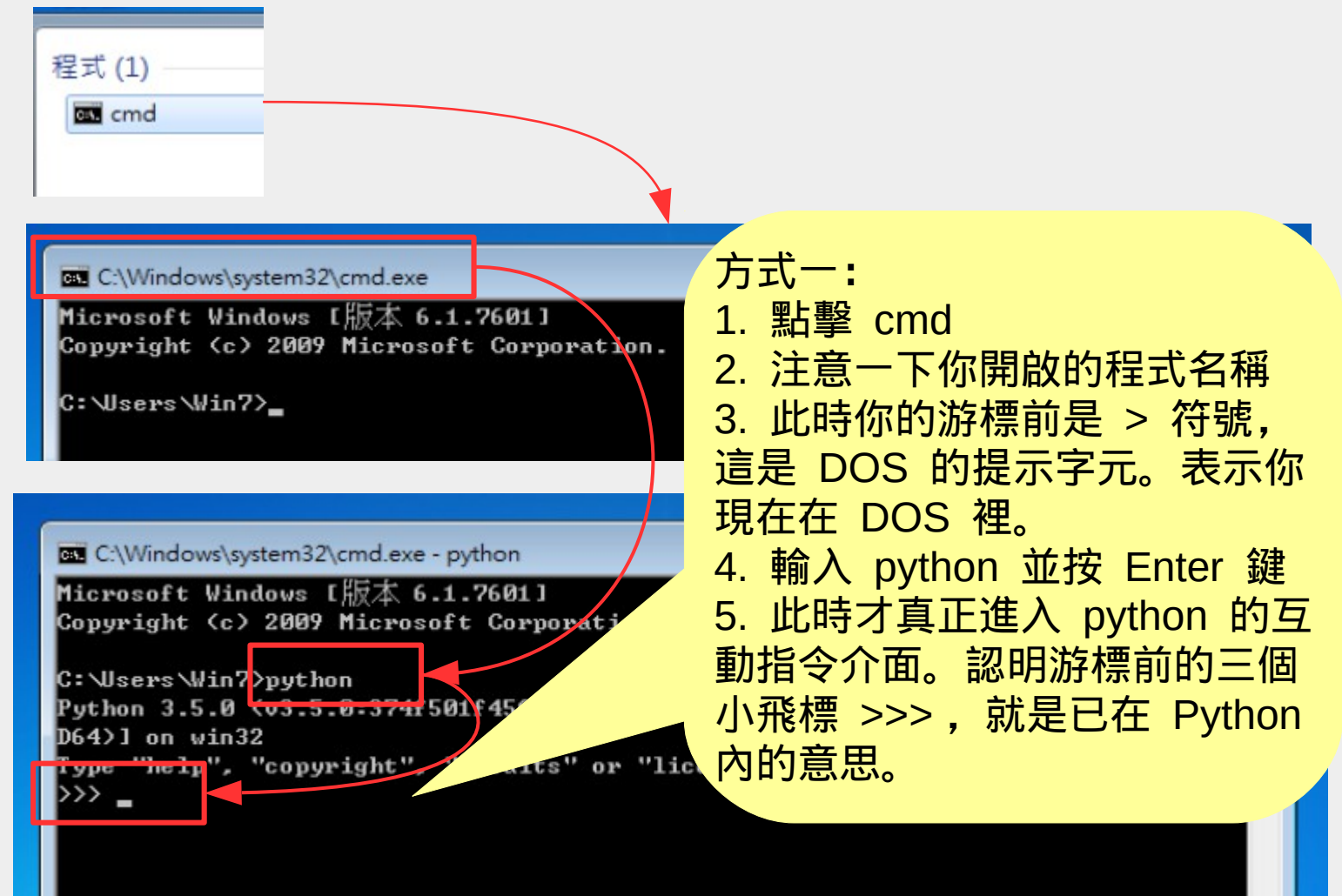
你已經在 python 裡了，不需要再輸入 python。
(這不是電影「全面啟動」啊！)

這是 DOS 的目錄提示，不是 Python 的

你可以試試看 print("Hello World")
但是請注意，括號是一對左右「圓括號」，不是尖括號、方括號或是花括號哦！

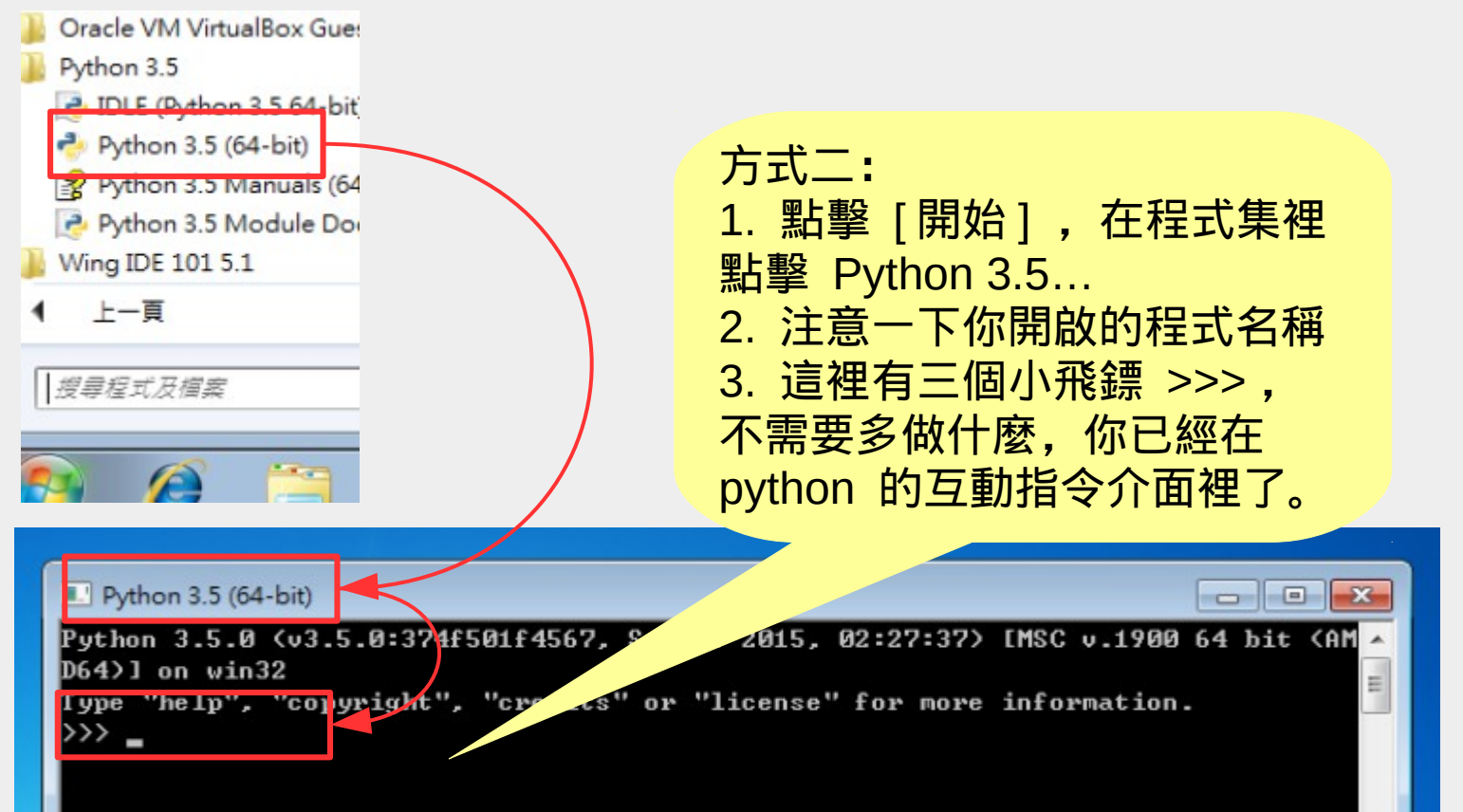
此外，字串的左右要有對稱的引號。
例如這裡的 Hello World 的前後，就有一對雙引號 " "

微軟注音 半：



方式一：

1. 點擊 cmd
2. 注意一下你開啟的程式名稱
3. 此時你的游標前是 > 符號，這是 DOS 的提示字元。表示你現在在 DOS 裡。
4. 輸入 python 並按 Enter 鍵
5. 此時才真正進入 python 的互動指令介面。認明游標前的三個小飛標 >>>，就是已在 Python 內的意思。



方式二：

1. 點擊 [開始]，在程式集裡點擊 Python 3.5...
2. 注意一下你開啟的程式名稱
3. 這裡有三個小飛鏢 >>>，不需要多做什麼，你已經在 python 的互動指令介面裡了。