Py4t 線上研習 QA 與回饋

研習時間: 110-07-27 13:00~16:00

研習名稱:教青少年寫 python - 3D 程式與迷你麥塊實作

中場 QA 與回饋

新豐國中詹〇下午 2:43

Good

林〇下午 2:43 內容太精采了

李〇下午 2:43

讚喔!

h h 下午 2:43

第一次聽到最簡單的文字型程式

新豐國中詹○下午 2:43

套件好用,講解明瞭,有助於學生教學使用

邱〇下午 2:43

正在努力中~

埔和國小許○下午 2:44

介紹的很詳細!

科技○李下午 2:44

對不起,老師,

因學校有點事,我比較晚才進入,

我安裝好 thonnyPy4t-0.7 的程式,但沒有像老師左側有積木程式,

請教該再多安裝什麼嗎?

錦山國小臧○下午 2:44

課程設計的真好

博愛國中曾○下午 2:44

老師講得很仔細,收穫很多,介面越來越好用

新湖國小曹〇下午 2:44 開拓了自己的新視野,又了解一種程式語言

竹仁國小范○下午 2:44 有趣又充實的研習,收穫很多

安興國小鄭〇下午 2:44 初學者也可以跟得上,謝謝老師!

陳○下午 2:44

內容太棒了,對於國中生與高中生之間的銜接,應該很不錯。

林○下午 2:44

謝謝老師的教導,目前努力學習中

自強國中黃〇下午 2:45 library 功能驚人!

○陳下午 2:45

如何轉成一般的 python 程式?

Art shium 下午 2:45

新社國小〇:從積木到文字程式的最佳中介,謝謝老師

東興國中許〇下午 2:46 python 也有拖放,真是太方便了

○ Tsai 下午 2:46

感謝老師,這個實在太有趣了

陳○下午 2:46

這個工具 讓數學圖像化, 學生容易吸收

寶山國中蔡○下午 2:46

非常棒的課程設計。

請問老師的課程錄影何處可以找到參閱?

林〇下午 2:46

有趣充實 功能持續擴充 介面愈來愈好用 感謝老師

○陳下午 2:48

提供這麼有趣而且好用的 IDE, 感謝老師!

邱○下午 2:59 終於成功了~謝謝老師~這程式真棒

○陳下午 3:05

ok

博愛國中曾○下午 3:24 可以

林〇下午 **3:41** 太精采了!

終場 QA 與回饋

科技○李下午 4:02 對不起,排到打疫苗了, 謝謝老師. 懇請課程錄影檔,再有勞 email 通知。謝謝

陳〇下午 4:04 謝謝老師

○ Tsai 下午 4:04 謝謝老師

東興國中許〇下午 4:04 謝謝老師

邱○下午 4:04 謝謝老師

新豐國中詹〇下午 4:04 謝謝

○ Teng 下午 4:04
謝謝

陳〇下午 4:04 謝謝曾老師 h h 下午 4:04 謝謝老師

陳〇下午 4:05 感謝老師介紹一個好工具

○林下午 4:05

謝謝文宏老師~感謝您對程式語言教育的貢獻與付出~

林〇下午 4:05

教學內容太讚了! 老師是否有教學網站, google site 等。

蔡○下午 4:06

模擬 3D 程式要正常顯示 電腦硬體是否不能太差

竹仁國小范〇下午 4:06 感謝文宏老師,您太強了!

新豐國中詹○下午 4:06 線上有到的就是簽到了嗎?

埔和國小許○下午 4:06 謝謝老師

新豐國中詹〇下午 4:06 還是有其他連結要填 ?

林○下午 4:06 感謝文宏老師

博愛國中曾〇下午 4:07 國皎 沒有

新豐國中詹○下午 4:07 ok

新豐國中詹○下午 4:09 謝謝

蔡〇下午 4:12 舊筆電今天跑不出來

```
蔡〇下午 4:13
2012 年的 Corei5 筆電
Python 3.7.8 (bundled)
>>> %Run code1.py
package_folder: D:\Thonny\lib\site-packages\ursina
asset folder:.
blender_paths:
{}
screen resolution: (1366, 768)
字形設定: /c/Windows/Fonts/msjh.ttc
0
Known pipe types:
  wglGraphicsPipe
(3 aux display modules not yet loaded.)
:display(error): The application requested harware acceleration, but your OpenGL
:display(error): driver, GDI Generic, only supports software rendering.
:display(error): You need to install a hardware-accelerated OpenGL driver, or,
蔡○下午 4:15
Traceback (most recent call last):
  File "D:\# 20210726\code1.py", line 5, in <module>
    物體 = 新增立方體()
  File "D:\Thonny\lib\site-packages\threed4t\__init__.py", line 71, in add_cube
    Engine3D()
  File "D:\Thonny\lib\site-packages\threed4t\engine.py", line 32, in __init__
    self.do init(*args, **kwargs)
  File "D:\Thonny\lib\site-packages\threed4t\engine.py", line 71, in do init
    Ursina.__init__(self)
  File "D:\Thonny\lib\site-packages\ursina\main.py", line 19, in __init__
    super()
蔡○下午 4:16
謝謝老師解說
我有換桌機 有成功
林○下午 4:20
謝謝老師
林○下午 4:20
謝謝老師
```

辛苦了

蔡〇下午 4:21 謝謝老師

h h 下午 4:21

謝謝老師

○陳下午 4:21

謝謝老師

自強國中黃〇下午 4:24 星期五有上課網址嗎?

陳〇下午 4:25 錄影會公告在那裡 謝謝

博愛國中曾○下午 4:26 各位老師,錄影檔連結會再 mail 各位,謝謝

林〇下午 4:26

期待週五的錄影檔,謝謝文宏老師。再麻煩曾主任寄 e-mail。

林〇下午 4:27

謝謝老師。

〇 tn 下午 4:28

謝謝老師