

## 臺南市立南新國民中學 函

地址：73047臺南市新營區民治路65號

承辦人：王棋俊

電話：06-6563129#22 or 25

傳真：06-6591923

電子信箱：chyijiunn@tn.edu.tw

受文者：臺南市立安定國民中學

發文日期：中華民國109年6月3日

發文字號：南新中教字第1090550827號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：

主旨：南新自造教育及科技中心辦理108學年度「Python 《字串》單元示例與實作」教師研習，詳如說明，請核與貴校所屬教師公（差）假參與研習。

說明：

一、依據教育部國民及學前教育署108年8月13日臺教國署國字第1080091827號函辦理及臺南市教育局108年9月23日南市教課(一)字第1081024887號函辦理南新自造教育及科技中心研習活動。

二、課程目標為熟悉 python 程式語言，並邀請中央大學吳維漢教授進行分享。建構共備社群，終極目標為利用Python達成大數據分析及資料呈現及影像辨識系統建制，研習以讀書會形式進行，所指定書目為「Python學習講義」，作者為吳教授，歡迎對 Python 有興趣教師踴躍參與。本次研習為字串處理，此為 Python 程式語言獨特所在，藉由簡單語法進行其他程式語言所不能及的便利撰寫方式，吳老師為推廣 Python 教學不遺餘力，除推出學習講義外，



於大學端授課亦利用簡單的數學運用於程式教學，其能建構科技領域共備社群，促進教師專業知能交流，以專業課程轉化為課程教案的工作坊營造。

三、科技中心辦理「Python 《字串》單元示例與實作」，請貴校核予參與教師公（差）假，參與教師得研習時數三小時。

四、報名方式：全國教師在職進修研習網報名，課程代碼：  
2866424

五、參與對象：臺南市立國中小對科技領域教學有興趣之教師，共計 15 人，具備南新科技中心 Python 讀書會成員優先錄取，餘剩名額以報名先後順序錄取，參與者務必攜帶學習講義與可執行 Python 之載具（如筆電）。

六、日期與時間：6 月 19 日（五），13:50 – 16:30

七、地點：南新國中科技中心

八、課程表：

(一)13:50-15:20 字串基本概念：字串編碼、分解、特殊字元、原生字串、字串合成與複製、合併

(二)15:20-15:30 茶敘休息時間

(三)15:30-16:20 搜尋字串與下判斷式：map的使用、foo.find、foo.rfind、foo.index、計算出現次數與分析、檢查判斷式與輸出格式

(四)16:20-16:30 Q & A：討論習題

九、承辦人員：南新國中科技中心陳怡仁老師，電洽：  
6563129 # 22，或參訪南新科技中心網頁：[facebook.com/groups/trunking](https://facebook.com/groups/trunking)

正本：臺南市政府所屬各國民小學、臺南市政府所屬各國民中學

副本：臺南市政府教育局

電文  
2020/06/03  
16:34:25  
交換文章

裝

訂

線