保存年限:

財團法人資訊工業策進會

地址:106 台北市和平東路二段106號11樓

聯絡人:廖珮茹

電話:(02)6631-6763 傳真:(02)6631-6789

電子郵件: tobie@iii.org.tw

受文者:花蓮縣立化仁國民中學

發文日期:中華民國106年6月3日

發文字號:(106)資數字第1061002479號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:

主旨:2017資策會未來之星扎根計畫,開設多種STEAM與運算思 維師資培訓教學實務班,敬邀貴校教師踴躍參與。

說明:

- 一、科技化的時代,資訊平台應用已經成為趨勢,各國政府開 始制訂教育政策,大力推動中小學運算思維程式教育、創 客精神的養成,培養未來公民應具備的資訊力和4C力(創 新力、合作力、溝通力、批判力)。
- 二、因應新課綱科技領域,為了協助全臺教師增能與應用擴散 ,同時提升中小學學生的創造力與未來的軟實力,財團法 人資訊工業策進會於2016年10月起,舉辦「未來之星- 扎 根培育計畫」,目的在於讓中小學教師與學生能靈活運用 各式資訊科技工具與運算思維解決問題,藉此強化個人能 力與未來的職場競爭力!
- 三、本計畫特色在於實作導向+教案分享,讓第一線教師不只 會做還會教。同時結合產業新型態教學工具與豐富的課程 活動設計,有效推動翻轉教學並培養學員軟實力。
- 四、資策會未來之星扎根計畫於今年下半年,開設多種STEAM

訂

線



與運算思維教學實務班,課程種類如下:

- (一)卡內基美隆大學機械學院入門課程:程式設計、機器人設計。
- (二)基礎程式課程:Scratch基礎課程、App Inventor基礎課程。
- (三)動手實作課程:eToy自走車課程、四軸飛行器課程。
- (四)最新趨勢課程:Micro:bit開發板課程、Swift程式設計課程。



- (一)中、小學教師或具教師資格之代課/代理教師。
- (二)大專院校學生(具電子、電機、資訊或修過教育學程 尤佳)。
- (三) 有志成為科技化教學課程講師者。

六、課程費用:無。

- 七、教室地點:資策會數位教育研究所臺北、臺中及高雄培訓 教室。實體教室開課人數以該場地人數限制與教學品質為 優先考量(主辦單位保留審核權利)。
- 八、全程參與之學員,將頒發資策會結業證書。
- 九、課程詳情與線上報名,請上資策會未來之星扎根培育計畫 課程網站查詢:http://rootstar.iiiedu.org.tw/
- 十、課程列表請見: https://goo.gl/LNPd4N。主辦單位保有 修改、變更、取消課程之權利,具體開課以報名網站為主
- 十一、本案未盡事宜,請逕洽本會數位教育研究所:
 - (一) 聯絡窗口: 吳小姐, 電話: 02-6631-6778, 電子郵件







: peiyunwu@iii.org.tw。

(二)或至資策會未來之星扎根培育計畫 FB粉絲專頁,了 解最新資訊:https://www.facebook.com/iiirootsta r/

正本:宜蘭縣轄內國民小學、宜蘭縣轄內國民中學、花蓮縣轄內國民小學、花蓮縣轄內

國民中學、臺東縣轄內國民小學、臺東縣轄內國民中學

副本: 電0折-06-03次 交11:段:01章



線

