

程式設計教學工作坊

一、依據

依據教育部「高中職程式設計教學題組資源發展計畫」辦理。

二、目的

以發展高中資訊科技概論課程之程式教學資源為出發點，提升學生以運算思維解決問題的思考技巧，實踐程式設計用於解決問題的學習目標。

三、辦理單位

1. 委辦單位：教育部資訊及科技教育司
2. 執行單位：國立臺灣師範大學資訊工程學系

四、工作坊內容

1. 對象：高中/職教師，共 100 名。
2. 時間：113 年 10 月 22 日（二）09:30 – 12:00
3. 地點：[臺北矽谷國際會議中心](#)（新北市新店區北新路三段 223 號 2 樓 矽谷二期大樓）
4. 場次資訊：

時間	主題	講師
09:10 – 09:30	報到	
09:30 – 09:35	引言	臺灣師範大學資工系 王弘倫教授
09:35 – 10:20	從 APCS 看高中程式學習	臺灣師範大學資工系 李忠謀教授
10:20 – 10:30	休息	
10:30 – 11:15	程式設計教學題組資源介紹	臺灣師範大學資工系 王弘倫教授
11:15 – 11:45	程式設計教學題組資源 教學經驗分享	新店高中 張凌倩老師 內湖高中 羅玕貞老師
11:45 – 12:00	綜合討論	臺灣師範大學資工系 王弘倫教授

五、報名方式

1. 報名網址：全國教師在職進修資訊網 (<http://inservice.edu.tw/>)。
2. 研習代碼：4649678
3. 報名時間：即日起至額滿為止。



六、重要說明

1. 為響應環保，請教師自行攜帶餐具及水杯。
2. 全程參與者將於活動結束後，於全教網核予 2.5 小時研習時數。

七、聯絡窗口

- 一、國立臺灣師範大學資訊工程學系 李凌小姐
- 二、信箱：liling@csie.ntnu.edu.tw
- 三、電話：(02) 7749-6701