

檔 號：
保存年限：

國立臺南第二高級中學 函

地址：704臺南市北區北門路二段125號
聯 絡 人：許雅婷
電 話：06-2514526分機213
傳 真：06-2813946
電子郵件：icerc@mail.tnssh.tn.edu.tw

受文者：屏東縣立東港高級中學

發文日期：中華民國113年11月13日
發文字號：南二中教字第1130200361號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：附件-資訊增能研習實施計畫1203.pdf (113A204868_1_13154819848.pdf)

主旨：檢送本校資訊科技學科中心辦理「113學年度高中程式設計教學題組資源工作坊」（如附件），請惠予周知教師報名參加，請查照。

說明：

- 一、依教育部國民及學前教育署113年7月22日臺教國署高字第1130080748號函辦理。
- 二、旨揭時間訂於113年12月3日（星期二）上午，全程採線上直播方式進行，歡迎資訊類科教師踴躍報名參加。
- 三、報名頁面：即日起至113年12月1日（星期日）前逕至普通型高級中等學校學科資源平臺-高中資訊科技學科中心 (<https://reurl.cc/oybj6V>)之最新消息查詢及報名。
- 四、辦理內容請詳閱附件實施計畫。

正本：全國高級中等學校

副本：各縣市政府(教育局)、本校資訊科技學科中心



普通型高級中等學校資訊科技學科中心

113 學年度高中程式設計教學題組資源工作坊實施計畫

壹、依據

- 一、依教育部國民及學前教育署 113 年 7 月 22 日臺教國署高字第 1130080748 號函辦理。
- 二、依資訊科技學科中心 113 年 10 月 8 日(星期二)召開「普通型高級中等學校資訊科技學科中心 113 學年度第 1 次工作會議」決議辦理。

貳、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，有助於程式設計之教學。

參、辦理單位

- 一、指導單位：教育部國民及學前教育署
- 二、主辦單位：資訊科技學科中心—國立臺南第二高級中學
- 三、協辦單位：國立臺灣師範大學資訊工程學系

肆、辦理內容

- 一、參加對象：全國各普通高中、完全中學、綜合高中、技術型高中(職業學校)之資訊類科教師。
- 二、研習時地相關資訊：

日期	線上課程連結	講師	實施方式	對象	時數
12 月 3 日 (星期二)上午	meet.google.com/ wcs-gnfm-yno	如下講師	講座 增能研習	全國資訊 教師	2 時

三、研習課程表：

日期	網址	時間	活動內容(暫定)	演講人/主持人
113年12月3日(星期二)上午	meet.google.com/wcs-gnfm-yuo	9:30 ~ 9:50	線上報到	學科中心人員
		9:50 ~ 10:00	開場致詞	國立臺南二中 林晏旭 校長 涂益郎 主任
		10:00 ~ 11:30 (2 節課)	高中程式設計教學題組資源工作坊 (含教學經驗分享)	國立臺灣師範大學 王弘倫 教授 臺北市立內湖高中 羅玕貞 教師 臺北市立新店高中 張凌倩 教師
		11:30 ~ 12:00	暢所欲言	

四、報名方式：

- 1.報名時間：即日起至 113 年 12 月 1 日(星期日)止，課程代碼：4766238。
- 2.報名活動頁面網址：<https://reurl.cc/oybj6V> (普通型高級中等學校學科資源平臺-高中資訊科技學科中心)之最新消息查詢及報名。
- 3.報名事宜聯絡人：許雅婷小姐及李家瑩小姐，電話：06-2514526 轉 213。
- 4.電子郵件：icerc@mail.tnssh.tn.edu.tw。

五、研習時數：全程參加人員核發 2 小時研習時數。

六、注意事項：

- 1.敬請各校惠予參加人員公差假登記。
- 2.主辦單位不提供與會人員交通費及相關課務費用補助。
- 3.請與會人員全程參與線上研習活動。