

# 普通型高級中等學校資訊學科中心 107 年度『新興科技議題』研討會 實施計畫

## 壹、依據

- 一、依據教育部國民及學前教育署 107 年 1 月 11 日臺教國署高字第 1070000586 號函核定辦理。
- 二、依據資訊學科中心 107 年 5 月 22 日(星期二)召開「普通型高級中等學校資訊學科中心 107 年度第 3 次工作會議」決議辦理。

## 貳、目的

- 一、科技新價值正改變你我的未來，目前已邁入「物聯網」及「區塊鏈」的世代，科技無所不在，我們必須重新思考如何以創新思維來解決人們生活中的真正需求，以使用者為技術應用的核心，形塑簡單舒適、輕鬆愉快的生活。
- 二、邀請各領域專家學者進行專題演講，講授新興科技新知內容，期望強化及創新教師教學能力，擴展教學視野，激發教學火花，期望對教學現場有所助益。

## 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：國立臺灣師範大學附屬高級中學

## 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)之資訊教師。
- 二、研習時地相關資訊：

日期	主題	地點	對象	時數	人數
107 年 6 月 26 日 (星期二)	『新興科技議題』 研討會	國立臺灣師大附中 新民樓 2 樓多媒體 教室	全國資訊 教師	6 時	120 人

三、研習課程表：

日期	地點	時間	活動內容(暫定)	演講人/主持人
107 年 6 月 26 日 (星期 二)	國立臺灣師大附中新民樓2樓多媒體教室	10:00 ~ 10:20	報到	學科中心人員
		10:20 ~ 10:30	開幕	鄭忠煌 校長
		<b>10:30~ 12:00</b> (2 節課)	<b>Why 萬物皆需連網?</b>	國立臺灣體育 運動大學 麥毅廷 教授
		12:00 ~ 13:00	午餐/休息(經驗交流)	
		<b>13:00~ 14:30</b> (2 節課)	<b>大人機資訊時代的因應對策</b>	國立臺師大附中 李啟龍 教師
		14:30 ~ 14:40	休息	
		<b>14:40~ 16:10</b> (2 節課)	<b>區塊鏈應用分享</b>	中華民國資訊軟體 協會 (現任 IBM 技術長) 徐文暉 理事
		16:10 ~ 16:30	綜合座談/討論	鄭忠煌 校長 上述任課講師
		16:30 ~	賦歸	

四、報名方式：

- 1.報名時間：即日起至 107 年 6 月 20 日(星期三)止，課程代碼：2431401。
- 2.報名網址：全國教師在職進修資訊網，網址 <http://inservice.edu.tw>。
- 3.報名事宜聯絡人：許雅婷小姐，電話：06-2514526 轉 213。
- 4.電子郵件：yatin731106@mail.tnssh.tn.edu.tw。

五、研習時數：全程參加人員核發 6 小時研習時數。

六、注意事項：

- 1.提供午餐，參加人員請以公差假登記，差旅費由原服務學校支付。
- 2.研習場地學校無提供停車位，請利用大眾運輸工具前往。
- 3.請教師自行前往辦理研習學校報到，並全程參加研習。
- 4.為響應環保政策，請教師自備環保杯與環保筷。

## 伍、交通位置圖

**國立臺灣師大附中**（研習地點在新民樓 2 樓多媒體教室）

地址：10658 台北市大安區信義路 3 段 143 號 電話：(02)2507-5215

**交通方式：**

**壹、搭乘公車到達本校方式：**

1. 走正門或西側門：204、298 區、298 在信義市場站下車
2. 走正門：西東向：0 東、20、22、22 區、38、226、1503、信義幹線、信義幹線副、信義新幹線在信義建國路口站下車
3. 走正門：東西向：0 東、20、22、22 區、38、204、1503、信義幹線、信義幹線副、信義新幹線在信義建國路口站下車
4. 走正門或東側門：南北向：41、74、226、685 在捷運大安站下車
5. 走正門或東側門：北南向：74、278、278 區、685 在大安高工站下車
6. 走後門：37、245、261、263、270、621、630、651、665 在仁愛建國路口二站下車

**貳、搭乘捷運到達本校方式：**

1. 搭乘文湖線捷運，在「大安站」下車
2. 搭乘信義線捷運，在「大安站」下車，至 1 號 2 號出口