# 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
	國立臺灣	10:30~ 12:00 (2 節課)	Why 萬物皆需連網?	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)		
	附 中	13:00~ 14:30 (2 節課)	大人機資訊時代的因應對策	國立臺師大附中 李啟龍 教師
	民樓	14:30 ~ 14:40	休 息	
	倭2樓多媒體教室	14:40~ 16:10 (2 節課)	區塊鏈應用分享	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