

普通型高級中等學校資訊學科中心 106 年度『最新科技議題』研討會 實施計畫

壹、依據

- 一、依據教育部國民及學前教育署 106 年 2 月 2 日臺教國署高字第 1050152976 號函核定辦理。
- 二、依據資訊學科中心 106 年 2 月 14 日(星期二)召開「普通型高級中等學校資訊學科中心 106 年度第 1 次工作會議」決議辦理。

貳、目的

- 一、邀請各領域專家學者進行專題演講，講授最新科技新知內容，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。
- 二、建構專業社群聯絡網，並透過教師同儕間的學習，提升教師團隊的教學合作觀念與實務。
- 三、精進教學資源支援體系，增進教師教學研究之風氣，促進教師專業成長知識，提升教師教學品質。

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

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
106 年 4 月 18 日 (星期二)	『最新科技議題』 研討會	國立臺灣師範 大學公館校區 研究大樓視聽 教室 S102	全國資訊 教師	6 時	110 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
106 年 4 月 18 日 (星期二)	國立臺灣師範大學公館校區 研究大樓視聽教室 S102	9:00 ~ 9:20	報到	學科中心人員
		9:20 ~ 9:30	開幕	鄭忠煌 校長
		9:30 ~ 12:00 (3 節課)	107 課綱「智慧居家監控實習」 Arduino x IOT(物聯網)教學案例 探討	旗立資訊股份有限公司 吳文立 旗標科技顧問
		12:00 ~ 13:00	午餐/休息(經驗交流)	
		13:00 ~ 14:30 (2 節課)	教育機器人與人工智慧之應用	國立高雄師範大學 孫培真 教授
		14:30 ~ 14:40	休息	
		14:40 ~ 15:30 (1 節課)	颯城市網	樹德科技大學 溫嘉榮 特聘教授
		15:30 ~ 16:00	綜合座談/討論	鄭忠煌 校長 上述任課講師
		16:00 ~	賦歸	

四、報名方式：

- 1.報名時間：即日起至 106 年 4 月 12 日(星期三)，課程代碼：2167617。
- 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 608。
- 4.電子郵件：yatin731106@mail.tnssh.tn.edu.tw。
- 5.全國教師在職進修資訊網之報名方式：使用者登入⇒點選"依學校/單位查詢"
⇒點選"普通高級中學課程學科中心"⇒點選"資訊"⇒即可看到研習資訊。

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.協辦場地學校無停供停車，請利用大眾運輸工具前往。
- 3.參加研習教師請自行訂購車票、機票與選擇住宿場所。
- 4.已報名研習之教師，請務必準時參加。
- 5.若課務繁忙行程無法確定者，可當天至研習會場現場報名。
- 6.為響應環保政策，請老師自備環保杯與環保筷。

