臺中市立臺中女子高級中等學校 函

地址:403臺中市西區自由路一段95號

承辦人:資訊組長 曾鈴惠電話:04-22205108#802 傳真:04-22224186

電子信箱:tcgs445@ms.tcgs.tc.edu.tw

受文者:臺南市南區新興國民小學

發文日期:中華民國109年7月31日 發文字號:中女教字第1090005040號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:主題跨域課程推廣研習物聯網環境品質偵測器實作及PowerBI視覺化數據分析實

施計畫 (387050800U_1090005040_ATTACH1.pdf)

主旨:本校109年度中小學數位學習深耕計畫辦理「主題跨域課程推廣研習~物聯網環境品質偵測器實作及Power BI視覺化數據分析」,敬請協助宣導並鼓勵教師參加,請查照。

說明:

- 一、本校109年度中小學數位學習深耕計畫辦理「主題跨域課程 推廣研習~物聯網環境品質偵測器實作及Power BI視覺化 數據分析」,邀請貴校老師參加,敬請惠予公(差)假。 二、研習時間:
 - (一)第一梯次上午場109年8月14日(星期五)9:00~12:00、第二梯次下午場109年8月14日(星期五)13:00~16:00。
 - (二)第二梯次上午場109年8月15日(星期六)9:00~12:00、第二梯次下午場109年8月15日(星期六)13:00~16:00。
- 三、研習地點:臺中女中資源大樓二樓生活科技教室。





四、報名方式:請至「教育部全國教師在職進修資訊網」

http://inservice.edu.tw報名,第一梯次上午場課程代

碼:2900589,第一梯次下午場課程代碼:2900590,第二

梯次上午場課程代碼:2900591,第二梯次下午場課程代

碼:2900592,二梯次之課程內容相同,請勿重複報名。

五、中小學數位學習深耕計畫學校(含合作推廣學校)上午場 參加教師將獲贈環境品質偵測器教學模組一組(不含PM2.5 感測器)。

正本:基隆市仁爱區仁爱國民小學、臺北市內湖區西湖國民小學、臺北市大安區古亭國 民小學、臺北市立大學附設實驗國民小學、臺北市立仁愛國民中學、新竹縣竹北 市東興國民小學、新竹縣竹北市十興國民小學、新竹縣立博愛國民中學、苗栗縣 苑裡鎮蕉埔國民小學、苗栗縣立新港國民中小學(國小部)、臺中市立光復國民 中小學、彰化縣立鹿江國際中小學、南投縣草屯鎮僑光國民小學、南投縣名間鄉 名間國民小學、嘉義市民族國民小學、臺南市東區大同國民小學、臺南市安南區 海東國民小學、臺南市安平區西門實驗小學、臺南市立大成國民中學、臺南市立 崇明國民中學、國立臺南女子高級中學、高雄市新興區大同國民小學、高雄市旗 山區旗山國民小學、高雄市左營區福山國民小學、高雄市立苓雅國民中學、高雄 市立文山高級中學、屏東縣屏東市公館國民小學、臺東縣臺東市康樂國民小學、 宜蘭縣立復興國民中學、臺北市內湖區麗山國民小學、臺北市內湖區明湖國民小 學、臺北市士林區兩農國民小學、臺北市松山區西松國民小學、嘉義縣竹崎鄉中 和國民小學、新竹縣竹北市東海國民小學、新竹縣立精華國民中學、新竹縣立芎 林國民中學、新竹縣新豐鄉埔和國民小學、新竹縣關西鎮錦山國民小學、苗栗縣 通霄鎮啟明國民小學、苗栗縣苗栗市啟文國民小學、苗栗縣公館鄉南河國民小 學、南投縣南投市康壽國民小學、南投縣南投市光復國民小學、嘉義市博愛國民 小學、嘉義市蘭潭國民小學、臺東縣太麻里鄉三和國民小學、金門縣金沙鎮何浦 國民小學、臺南市南區喜樹國民小學、嘉義縣梅山鄉太平國民小學、臺南市南區 新興國民小學、臺南市南區省躬國民小學、臺南市立後甲國民中學、臺南市立中 山國民中學、高雄市立高雄女子高級中學、臺南市仁德區長興國民小學、高雄市 鼓山區九如國民小學、高雄市內門區景義國民小學、天主教明誠學校財團法人高 雄市明誠高級中學、高雄市立仁武高級中學、高雄市立龍華國民中學、高雄市苓 雅區苓洲國民小學、臺中市各高中、臺中市各高職

副本:國立成功大學創新數位內容研究中心、國立彰化師範大學工業教育與技術學系張 菽萱教授、本校教務處註冊組 電2020/08/03×

