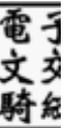


## 桃園市政府教育局 函

地址：33001桃園市桃園區縣府路1號14、15樓  
承辦人：科員 羅勻汝  
電話：03-3322101#7511  
電子信箱：cloudsinging@ms.tyc.edu.tw

受文者：桃園市立興南國民中學

發文日期：中華民國109年9月16日  
發文字號：桃教資字第1090085283號  
速別：速件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：如主旨 (376735100E\_1090085283\_ATTACH1.pdf)



主旨：檢送「AIoT Sensor『智聯感測』全國聯賽研習暨培訓計畫」1份，請查照。

說明：

- 一、依據本局109年9月15日桃教資字第1090084476號函辦理。
- 二、為建立並強化本市高國中小與頂尖大學於師資、課程與研究成果間合作關係，並期許教師運用AIoT、STREAM進行創意發想及實作，而學生能運用機電整合、科技知識與運算思維完成AIoT(Rabboni)動手做專題，後續師生亦能在AIoT Sensor「智聯感測」全國聯賽中榮獲佳績，特規劃辦理旨揭計畫。
- 三、旨揭計畫摘錄如下：
  - (一)對象：本市高國中小教師。
  - (二)人數：每梯次限30名教師，依報名先後順序額滿為止。
  - (三)研習時數：覈實核發研習時數。
  - (四)報名方式：請至桃園市教育發展資源入口網報名：



1、活動名稱：AIoT Sensor「智聯感測」全國聯賽研習暨



培訓。

2、網址：<https://drp.tyc.edu.tw/TYDRP/Index.aspx>。

(五)時間地點：

1、第一梯次：109年9月19日(星期六)上午9時至下午4時  
(計6小時)，地點：本市楊梅區大同國小電腦教

室。

2、第二梯次：109年9月20日(星期日)上午9時至下午4時  
(計6小時)，地點：本市楊梅區大同國小電腦教

室。

3、第三梯次：109年9月23日(星期三)上午9時至下午4時  
(計6小時)，地點：本市龜山區文欣國小電腦教

室。

4、第四梯次：109年10月14日(星期三)上午9時至下午4時  
(計6小時)，地點：本市龜山區文欣國小電腦教

室。

(六)參與本活動人員在課務自理及不支領代課鐘點費原則

下，准予公(差)假登記；若遇例假日辦理，得於1年內在不影響校務運作、課務自理及不支領代課鐘點費原則下，擇期補休。

四、為因應新型冠狀病毒肺炎疫情，請參加人員於活動期間做好防疫措施，自備口罩，並落實肥皂勤洗手、咳嗽戴口罩等個人防護措施。

五、本案如有疑義請逕洽各場次辦理學校聯絡人：

(一)大同國小楊皓晟組長，電話：478-2249轉323。



裝



訂

線



(二)文欣國小黃家榮主任，電話：397-4893轉210。

正本：本市各公立高中職、本市各私立高中職、本市公私立各國中小

副本：



裝

訂

線

