

臺南市立麻豆國民中學 函

地址：72146臺南市麻豆區南勢里36號
承辦人：胡家豪
電話：06-5722128#23
電子信箱：huplus99@gmail.com

受文者：臺南市立永仁高級中學

發文日期：中華民國109年9月9日
發文字號：麻豆中教字第1090918957號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：

主旨：麻豆自造教育及科技中心辦理「科技領域素養導向暨多元課程教材系列研習」，敬邀貴校教師參與並核予公（差）假登記，請查照。

說明：

一、依據臺南市科技教育總體計畫及臺南市麻豆自造教育及科技中心計畫辦理。

二、研習相關訊息：

（一）主題（一）「Webduino物聯網應用」新興科技研習。研習日期：109年9月24日（四），研習時間：09:00~12:00。研習代碼：243111。研習地點：新興科技教室。

（二）主題（二）「競速型太陽能模型車」能源與動力實作研習。研習日期：109年10月8日（四），研習時間：08:00~16:30。研習代碼：243058。中午備有餐盒。研習地點：創新實作教室。

（三）主題（三）「光環板應用」運算思維研習。研習日期：109年10月15日（四），研習時間：09:00~12:00。研習代碼：243113。研習地點：新興科技教室。

(四)主題 (四) 「Micro:Bit登月小車」運算思維研習。研習日期：109年10月28日(三)，研習時間：13:30~16:30。研習代碼：243057。

(五)主題 (五) 「逆風前行車」能源與動力實作研習。研習日期：109年11月26日(四)，研習時間：08:30~12:30。研習代碼：243052。中午備有餐盒。研習地點：創新實作教室。

(六)主題 (六) 「NeoNight」機電整合實作研習。研習日期：109年11月26日(四)，研習時間：13:00~17:00。研習代碼：243050。研習地點：創新實作教室。

(七)主題 (七) 「水泥盆器DIY」創客實作研習。研習日期：109年12月17日(四)，研習時間：08:00~12:00。研習代碼：243046。研習地點：創新實作教室。

(八)主題 (八) 「水泥音箱」機電整合實作研習。研習日期：109年12月24日(四)，研習時間：08:00~12:00。備註參加本次研習者，需先參加12月17日水泥盆器DIY研習，方可參加。研習代碼：243047。研習地點：創新實作教室。

(九)主題 (九) 「說書燈」機電整合實作暨擴增實境應用研習。研習日期：110年1月14日(四)，研習時間：08:30~17:00。研習代碼：243043。中午備有餐盒。研習地點：創新實作教室。

三、參加對象：錄取比序如下，如無關比序，則依報名先後錄取。

(一)臺南市麻豆自造教育及科技中心課程編撰教師。

(二)臺南市麻豆自造教育及科技中心合作推動學校教師。

(三)臺南市新課綱策略聯盟工作圈第十三圈學校教師。

(四)臺南市各國中小科技教師及有興趣教師。

四、研習地點：麻豆自造教育及科技中心相關教室。

五、報名方式：請至本市學習護照系統報名，限額20名，完成研習後核予研習時數，活動當天請給予公(差)假登記。

六、注意事項：

(一)因應疫情作為請自備口罩及配合相關防疫措施。如疫情轉趨嚴峻相關研習日期若需調整時，請留意相關訊息及電子郵件訊息。

(二)請參與學員自行攜帶環保杯，倘有用餐需求，請另自備環保餐具。

(三)報名後倘未能出席者請於研習前事先告知。

(四)請各校准予參加研習學員人員公(差)假登記。

(五)相關事項聯絡人：麻豆國中06-5722128#23胡家豪組長、
06-5722128#22林小祺助理。

正本：臺南市政府所屬各國民中學、臺南市政府所屬各國民小學、國立南科國際實驗高級中學

副本：本校教務處

