

檔 號：

保存年限：

國立高雄師範大學 函

地址：高雄市苓雅區和平一路116號

聯絡人：李思嫻

電話：077172930 分機 7602

電子郵件：tc@nknknu.edu.tw

受文者：桃園市政府教育局

發文日期：中華民國106年5月22日

發文字號：高師大工教字第1061004611號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：計畫1060615(1061004611-0-0.pdf)

主旨：105學年度國民中小學自造教育輔導中心辦理「MAKER POWER—Arduino機器人推廣運用—以Obot為例」研習，請貴局（處）惠予所屬示範中心成員公差假參與，詳如說明，請查照。

說明：

一、依據教育部國民及學前教育署105年5月30日臺教國署國字第1050059512號函暨105年度創新自造教育輔導中心計畫辦理。

二、旨揭研習計畫訊息如下(課程計畫詳如附件)：

(一) 辦理單位：

1、主辦單位：教育部國民及學前教育署。

2、承辦單位：國立高雄師範大學工業科技教育學系/自造教育輔導中心。

3、協辦單位：嘉義市自造教育示範中心。

(二) 研習時間：106年6月15日(星期四)~16日(星期五) 08:30-16:00。

(三) 研習地點：嘉義市自造教育示範中心/嘉義市北興國

A041300_國小106/05/22 15:37



121060039785 有附件



中（600嘉義市東區博東路262號，如附件）。

三、研習對象：國中、小校長、主任、教師，共25人。

四、報名方式：本研習採網路報名，自即日起至106年6月14日（星期三）止，請至全國教師在職進修資訊網(<http://www1.inservice.edu.tw/>)或線上表單(<https://goo.gl/forms/bjodZG0g5jKUmyes1>)報名，課程名稱為105學年度國民中小學自造教育輔導中心「MAKER POWER-- Arduino 機器人推廣運用-以Obot為例」教師研習實施計畫，課程代碼 2214346。本活動全程參與者，完成研習後核予研習時數 12 小時，活動期間給予公差假登記。

五、注意事項：

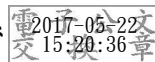
（一）為珍惜教育資源，經報名錄取人員不得無故缺席，完成報名程序之研習人員，倘因無法參加者，請於研習前3日辦理取消研習作業，以利承辦單位通知備取人員參加研習活動。

（二）請著輕便服裝，並自備環保杯筷。

六、聯絡方式：國民中小學自造教育示範中心：專任助理閔世玲、許瓊尹，聯繫電話：07-7172930轉7603、7605，傳真：07-6051206，電子信箱：ite.maker@gmail.com。

正本：新北市政府教育局、臺中市政府教育局、臺南市政府教育局、高雄市政府教育局、金門縣政府教育處、宜蘭縣政府教育處、桃園市政府教育局、新竹縣政府教育處、苗栗縣政府教育處、彰化縣政府教育處、連江縣政府教育處、南投縣政府教育處、雲林縣政府教育處、嘉義縣政府教育處、屏東縣政府教育處、臺東縣政府教育處、花蓮縣政府、澎湖縣政府教育處、基隆市政府教育處、新竹市政府教育處、嘉義市政府教育處、臺北市政府教育局

副本：教育部國民及學前教育署、本校工業科技教育學系



校長 吳連賞