

高雄市立楠梓國民中學 函

地址：81164高雄市楠梓區楠梓路336號
承辦單位：自造教育及科技中心
承辦人：陳金裕
電話：3517191#82
電子信箱：ntjhmaker@ntjh.kh.edu.tw

受文者：高雄市前鎮區瑞豐國民小學

發文日期：中華民國110年4月22日

發文字號：高市楠中科字第11070218100號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：楠梓自造教育及科技中心5月份科技領域教師共備研習計畫

(43670840_11070218100A0C_ATTCH4.docx、43670840_11070218100A0C_ATTCH5.docx、43670840_11070218100A0C_ATTCH6.doc、43670840_11070218100A0C_ATTCH7.doc、43670840_11070218100A0C_ATTCH8.doc)

主旨：檢送高雄市楠梓自造教育及科技中心辦理109學年度5月份科技領域教師共備研習計畫，協請轉知研習訊息鼓勵相關教師踴躍報名參加，並惠予參加人員公(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「科技教育推動總體計畫」辦理。

二、旨揭研習計畫訊息如下(課程計畫詳如附件)：

(一)指導單位：教育部國民及學前教育署、高雄市政府教育局、國民中小學自造教育及科技輔導中心。

(二)承辦單位：高雄市楠梓自造教育及科技中心。

三、研習活動：

(一)研習日期：

1、「資訊科技-App Inventor 2 程式設計教師研習」—5



月6日(星期四)09:00~12:00 (楠梓國中建業樓5樓第2電腦教室)，簡良諭老師主講，課程代碼：3084253，共20名。

2、「七年級結構課程：以桁架橋樑為例」—5月8日(星期六)09:00~16:00 (楠梓科技中心EB04生科教室)，蔡宗曄老師主講，課程代碼：3087328，共20名。

3、「生活科技實作-以電動液壓機械控制模組為例」—5月13日(星期四)09:00~12:00 (楠梓科技中心EB03機器人教室)，柯尚彬老師主講，課程代碼：3087306，共20名。

4、「新興科技AI議題-光環板的應用」—5月26日(星期三)13:30~16:30 (楠梓科技中心EB03機器人教室)，翁碩辰老師主講，課程代碼：3087069，共20名，學員請自備筆電。

5、「資訊科技—解碼傳說程式桌遊教學設計」—5月27日(星期四)09:00~12:00 (楠梓科技中心EB03機器人教室)，柳昱謙老師主講，課程代碼：3085314，共20名。

(二)研習對象：各場次中小學教師共20名，本中心所屬輔導區(楠梓區、左營區、大社區)學校教師及各科技中心成員優先。

四、報名方式：依各場次開放報名時間至報名額滿為止，請至全國教師在職進修資訊網 (<http://www.inservice.edu.tw> /) 報名。

五、請各核准予參加研習人員公假登記，週六辦理之場次，請

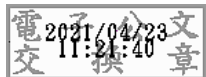
准予完成研習後補休1日，唯課務自理。各場次全程參與教師核予該場次研習時數。

六、注意事項：

- (一)為推展環境教育與落實友善地球行為，請自行攜帶環保杯。
- (二)為珍惜教育資源，經報名錄取人員請勿無故缺席，完成報名程序之研習人員，倘因特殊緊急事件無法參加者，請於研習前一天辦理取消研習作業。
- (三)配合防疫需求，請做好自身健康管理，若身體不適則活動當日切勿勉強參加研習。為維護參加人員健康，學員請自備口罩全程配戴，當日請配合工作人員進行體溫量測，不便之處，請多體諒。
- (四)若有任何問題請洽聯絡人：專任助理黃惠靜小姐，聯繫電話：07-3517191#81，傳真：07-3533127，電子信箱：ntjhmaker@ntjh.kh.edu.tw。

正本：本局所屬公立國小(全)、本局所屬公立國中(全)、國立中山大學附屬國光高級中學

副本：



校長 高宏上