

高雄市立前峰國民中學 函

地址：82044高雄市岡山區樹人路1號
承辦單位：高雄市立前峰國民中學
承辦人：鍾友涵
電話：07-6265568#711
電子信箱：cfvmaker@gmail.com

受文者：高雄市前鎮區瑞豐國民小學

發文日期：中華民國108年4月15日
發文字號：高市峰中科字第10870192500號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：(33628881_10870192500A0C_ATTCH3.doc)

主旨：前峰自造教育及科技中心辦理「輔導區學校暨科技推動學校種子教師社群研習」108年度上半年系列活動3，協請轉知研習訊息，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)辦理單位：

- 1、指導單位：教育部國民及學前教育署、高雄市政府教育局、國立高雄師範大學工業科技教育學系。
- 2、主辦單位：高雄市前峰自造教育及科技中心。


(二)研習活動：

- 1、mBot自走車競賽-循跡、避障技巧(課程代碼：2617012)：108年5月2日(星期四)上午09：00-12：00(橋頭國中-電腦教室A)。
- 2、海洋運輸科技-動力小帆船製作(課程代碼：

高雄市前鎮區瑞豐國民小學 1080416



10870177300



2617775)：108年5月15日（星期三）下午13：30-16：30（前峰國中3F科技中心-創客木作工坊（A303））。

3、紙板動力車製作（課程代碼：2617791）：108年5月16日（星期四）上午09：00-12：00（前峰國中3F科技中心-創客木作工坊（A303））。

4、魯班鎖設計與製作（課程代碼：2617799）：108年5月23日（星期四）上午09：00-12：00（前峰國中3F科技中心-創客木作工坊（A303））。

（三）研習對象：國中小教師（本中心科技推動學校、輔導區國中及各科技中心成員優先）。

（四）報名方式：本研習採網路報名，自即日起至報名額滿為止，請至全國教師在職進修資訊網（<http://www.inservice.edu.tw/>）報名。請各校准予參加研習學員及相關工作人員公假登記前往，其完成研習者，依規定核予教師3小時研習時數。

（五）注意事項：

- 1、海洋運輸科技-動力小帆船製作研習收取材料費150元。
- 2、為響應環保及撙節費用，煩請自備「杯具」。
- 3、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，請於研習前一週辦理取消研習作業，以利主辦單位通知備取人員參加研習活動。

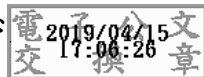
三、研習相關事宜請洽聯絡人：本中心專任助理鍾友涵，電話：07-6265568轉711，電子信箱：cfvmaker@gmail.

COM。

四、辦理活動人員依「高雄市各級學校及幼稚園教職員工獎懲 案件處理要點規定」敘獎。

正本：本市公私立國民中學(全)、本市公私立國民小學(全)

副本：本校自造教育及科技中心



裝

訂

線

