

高雄市前鎮區復興國民小學 函

地址：80658高雄市前鎮區民權二路331號
承辦單位：高雄市前鎮區復興國民小學
承辦人：王仁和
電話：07-3351784#711
傳真：07-3326601
電子信箱：aann@mail.fhps.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107年3月26日
發文字號：高市復興教字第10770154000號
速別：最速件
密等及解密條件或保密期限：
附件：PISA科學素養與情境式命題工作坊(28483671_10770154000A0C_ATTCH2.pdf)

主旨：檢送本市107年度推動科學教育計畫-「PISA—Hot，來充電！PISA科學素養與情境式命題工作坊」乙份，請查照。

說明：

一、依據「高雄市國民小學107年度推動科學教育計畫」辦理。

二、目的：

- (一)介紹PISA互動式評量，讓教師了解國際教育新趨勢。
- (二)透過觀摩與討論，鼓勵教師研發結合生活情境之試題，進而能夠評量學生是否具有科學素養相關能力。
- (三)藉由省思評量方式的改變，激發教師創新、翻轉課堂教學的熱忱，增進教師科學教學與評量之專業能力。

三、辦理單位：

- (一)主辦單位：高雄市政府教育局
- (二)指導單位：國立中山大學林煥祥教授研究團隊
- (三)承辦單位：高雄市前鎮區復興國民小學

四、辦理日期及地點：





(一)日期：107年4月14日（星期六）8時30分~16時30分

(二)地點：復興國小前棟3F電腦教室。（前鎮區民權二路331號）

五、參加對象與課程屬性：

(一)參加對象：本市各公私立國民小學自然與生活科技領域教師優先，或對「科學教育與評量」有興趣之各級學校教師，預計錄取30名，全程參與者核予研習時數6小時。

(二)課程屬性：本課程屬於國小教師加註自然專長之「初階教學知能」36小時研習課程（Sci_PCK3、Sci_PCK10）及「自然科學實驗研究」36小時研習課程（Sci_Exp4），課程表如附件。

六、報名方式：請至全國教師在職進修資訊網<http://inservice.edu.tw/>報名，課程代碼：2387483。

七、差假方式：本案講座、出席教師及承辦工作人員敬請惠允公假出席，並得於六個月內補休1日（課務自理）。

八、膳食與交通：供應午餐。若需停車請攜帶研習公文或教職員工識別證；可搭乘捷運紅線至獅甲站，步行3分鐘即可抵達。

九、經費：由「高雄市國民小學107年度推動科學教育計畫」經費支應。

十、本案聯絡人：復興國小王仁和老師，TEL：3351784#711。

十一、本計畫陳報高雄市政府教育局核定後實施，修正時亦同。



正本：高雄市政府教育局、國立中山大學、本局所屬公立國小(全)
副本：中山大學林煥祥教授、中山大學楊桂瓊博士

2018-03-26
17:09:20
電子公文
交換章

裝

訂

線

