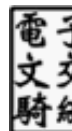


高雄市前鎮區復興國民小學 函

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9月11日

發文字號：高市復興教字第10770490300號

速別：最速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：「咦？處處皆素養！科學素養教學與評量」研習計畫(30795810_10770490300A0C_ATTCH3. pdf)

主旨：檢送本市107年度推動科學教育計畫-「咦？處處皆素養！
科學素養教學與評量」研習計畫乙份，請協助公告並鼓勵
所屬教師參加。

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)基於新課綱共備精神，鼓勵教師共同研討科學素養「教學實務」經驗與心得。

(二)邀請107年度上半年「情境式命題競賽」得獎教師分享命題經驗，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之能力。

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)協辦單位：高雄市左營區文府國民小學

四、辦理時間、地點、報名方式：

(一)時間：107年9月26日（三）、107年10月3日（三），皆為14時00分~16時00分。

(二)地點：文府國小4F自然教室。（左營區文府路399號）

(三)報名方式：進修網網址<http://inservice.edu.tw/> 課程代碼：2479355。兩次研習為連續性課程，上網報名一次即可，全程參與核發4小時研習時數。

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。

(二)課程屬性：本課程內容符合國小教師加註自然專長之「初階教學知能」36小時研習課程主題（Sci_PCK 2、Sci_PCK 11）及「自然科學實驗研究」36小時研習課程（Sci_Exp 1、Sci_Exp 4、Sci_Exp7），課程表如附件。

六、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。

七、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。

八、本案聯絡人：復興國小王仁和老師，TEL：3351784#711。

九、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、本局所屬公立國小(全)

副本：屏東大學科普傳播學系楊桂瓊老師、中山大學李鈴研究助理

2018-09-12
08:54:52 章