

檔 號：
保存年限：

臺南市政府教育局 函

地址：70801臺南市安平區永華路2段6號
承辦人：蘇瑛慧
電話：(06)298-6202#21
電子信箱：tainanhs2@gmail.com

受文者：臺南市德光高級中學

發文日期：中華民國108年3月19日
發文字號：南市教專字第1080345539號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：

主旨：函轉普通型高級中等學校化學學科中心辦理「108年高中化學科教師探究與實作工作坊（I）、（II）」，敬請鼓勵貴校教師踴躍參加，請查照。

說明：

一、依據108年3月18日高雄市立高雄高級中學高市雄中教字第10870179600號函辦理。

二、旨揭活動資訊如下：

（一）目的：藉由實作讓高中教師了解探究的精神與意義。

（二）主辦單位：臺大化學系、大學入學考試中心、台北市立松山高級中學、化學學科中心。

（三）參與對象：高中化學教師。

（四）舉辦場次：

1、場次一：108年4月9日（二）「課程代碼：2595267」。

2、場次二：108年5月9日（四）「課程代碼：2595268」。

（五）研習報名：敬請於教師在職進修網報名（每場次名額40

位；欲報名之教師，擇一場次報名即可）。

(六)研習實驗：

1、名稱：微量鈷離子的定量。

2、目的：利用錯合反應及光譜分析法定量溶液中微量鈷

(II)離子含量。

(七)研習場地：臺大理學院思亮館一樓普化實驗C室。(臺北市大安區羅斯福路四段一號)

三、備註：

(一)建請出席人員之服務單位給予公(差)假登記方式出席。

(二)化學學科中心種子教師往返差旅費依學科中心規定辦理，請種子教師完成任職學校差旅費報支程序後，將已核章單據寄回學科中心，以利撥款；參與之儲備種子教師/區域教師往返差旅及相關費用依任職學校規定支應。

(三)響應紙杯減量，請自備環保杯。

(四)如有疑義，請逕洽本案聯絡人：化學學科中心鄭任君助理(電話：07-2868-059；電子郵件：chem@mail.kshs.kh.edu.tw)。

正本：臺南市各公立高中職、臺南市各私立高中職

副本：本局新課網專案辦公室

