

檔 號：  
保存年限：

## 高雄市立高雄高級中學 函

地址：80748高雄市三民區建國三路50號  
承辦單位：教務處  
承辦人：鄭任君  
電話：07-2862-550轉386  
傳真：07-2868059  
電子信箱：chem@mail.kshs.kh.edu.tw

受文者：教育部國民及學前教育署高中及高職教育組

發文日期：中華民國107年11月14日  
發文字號：高市雄中教字第10770887900號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：(31691832\_10770887900A0C\_ATTCH1.doc)

主旨：檢送國立交通大學辦理「2018高中基礎科學教學研習會」  
，敬請惠予協助轉知所屬高中職學校，請查照。

說明：

一、報名方式說明：高中職教師，請於「教師在職進修網」進行報名後，再至「本活動網路報名窗口」填報相關資料，方可完成報名程序。

(一)教師在職進修網課程代碼：2518632。

(二)本活動網路報名窗口：<https://goo.gl/DTUFp1>

(三)一定要兩邊都報名，才算報名完成。

二、研習對象：現任國內各公私立高中職教師200名(物理、化學、生物每科名額50-70位，歡迎實習老師報名)。

三、報名日期：即日起額滿截止。

四、研習時數：全程參與者核發研習時數七小時(報名時請留下身分證字號，當天並請切實簽到，會後憑簽到紀錄登錄時數)。

五、研習目的：促進基礎科學優良教案之分享，加強教師交流

裝

訂

線



，減少新進教師摸索時間。歡迎參與老師分享教案、教具及教學經驗，亦歡迎提出教學疑難問題(教學上遇到的狀況及問題)與大家分享並討論(如有分享或提出疑難討論問題，請於報名時在“登記分享教案或提出疑難問題”欄位中說明)。

六、主辦單位：國立交通大學。

七、合辦單位：高中化學學科中心。

八、協辦單位：台灣交通大學校友總會、交大教務處推廣教育中心、高中物理學科中心、高中化學學科中心、高中生物學科中心、財團法人交大思源基金會。

九、研習時間：107年12月1日(星期六)上午9:00至下午17:30。

十、研習地點：交通大學光復校區(電子資訊研究大樓)(地址：新竹市東區大學路1001號)。

十一、主辦單位將安排接駁車於上午8:40在高鐵新竹站接駁，並於下午17:40左右出發往高鐵站，欲搭接駁車的老師請於報名時登記。

十二、活動聯絡窗口：王小姐，03-5734558，active@aa.nctu.edu.tw

十三、研習議程與交通相關資料，請詳見本公文附件。

十四、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)學科中心種子教師往返差旅費依各學科中心規定辦理，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：教育部國民及學前教育署高中及高職教育組、基隆市政府教育處、臺北市政府教育局中等教育科、新北市政府教育局中等教育科、桃園市政府教育局、新竹市政府教育處、新竹縣政府教育處、苗栗縣政府教育處、臺中市政府教育局、彰化縣政府教育處、南投縣政府教育處、雲林縣政府教育處、嘉義市政府教育處、嘉義縣政府教育處、臺南市政府教育局、高雄市政府教育局、屏東縣政府教育處、宜蘭縣政府教育處、花蓮縣政府教育處、臺東縣政府教育處

副本：普通型高級中等學校化學學科中心

2018-11-14  
15:58:24

校長 謝文斌

裝



訂



26

線