

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：07-2862550分機1192  
傳真：07-2868059  
電子信箱：chem@mail.kshs.kh.edu.tw



受文者：新竹市立成德高級中學

發文日期：中華民國115年3月9日  
發文字號：高市雄中教字第11570161700號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：



主旨：檢送化學學科中心辦理「教師與AI協作課程設計的多元模式-協作策略與案例分享」，請協助轉知貴校自然領域教師，並惠允出席教師公（差）假登記方式出席，請查照。

說明：

- 一、依據114年8月19日臺教國署高字第1145404708號函辦理。
- 二、目的：本研習旨在透過三種教師與AI協作的實務案例，呈現人機共創在課程與教學設計中的多元樣貌與可能路徑。第一類為深度協作模式，運用AI共同開發互動式教學介面，讓教與學有更多元的路徑；第二類為融合轉化模式，將現有的AI協助生成之教學活動整合進既有課程脈絡，優化原有設計；第三類則為對話啟發模式，藉由與AI的持續對話，開展教師未曾預想的課程想像與實踐方向。透過這些示例，引導教師理解AI不僅是工具，更可能成為教師延

教務處 115/03/09 14:55



1150002057

無附件

伸專業能力的新裝備或具反思力的共備夥伴。期盼參與者以開放態度突破教學舒適圈，發展屬於自身情境的人機協作模式，勇於實踐與實驗，深化課程創新與專業成長。

三、參加對象與人數：高中自然領域教師皆可報名，請自備筆電。

四、旨揭活動相關資訊如下：

(一)日期：115年3月26日（四）。

(二)時間：09：00~12：30（8：30開始報到）。

(三)地點：高雄市立高雄高級中學（科學館四樓視聽教室）  
（高雄市三民區建國三路50號）。

(四)課程代碼：5519477（請至全國教師在職進修資訊網報名）。

(五)講師：國立南科國際實驗高級中學 胡雅蕙教師、國立嘉科實驗高級中等學校 黃聖勛教師、國立玉里高級中學 洪敬明教師。

五、備註：

(一)建請出席人員之服務單位給予公（差）假登記。

(二)講師交通費、課務排代費由化學學科中心支應；化學學科中心種子教師之差旅費請依學科中心規定辦理，並於研習結束七日內寄出相關單據以利核銷；區域教師及儲備種子教師請依服務單位差旅費報支相關規定辦理。

(三)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：07-2862550分機1192；電子郵件：  
chem@mail.kshs.kh.edu.tw）。

正本：國立嘉科實驗高級中等學校、化學學科中心種子教師學校群、雲林縣高中群、嘉

義縣市高中群、臺南市高中群、高雄市高中群、屏東縣高中群、普通型高級中等學校化學學科中心

副本：國立嘉科實驗高級中等學校（黃聖勛 教師）、化學學科中心種子教師群、普通型高級中等學校化學學科中心（顏瑞宏教師、李麗偵教師、林威志教師、許勝富教師、鄭任君專案助理）



校長 莊 福 泰

裝

訂

線

