

臺中市立臺中第一高級中等學校 函

地址：404393臺中市北區育才街2號
承辦人：蔡沛霖
電話：(04)22226081#811
傳真：(04)22231810
電子信箱：physics@tcfsh.tc.edu.tw

受文者：國立基隆女子高級中學

發文日期：中華民國111年10月31日
發文字號：中一中教字第1110010395號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如主旨 (387050400U_1110010395_ATTACH1.pdf)

主旨：檢送本校物理學科中心辦理111學年度高級中等學校以縣(市)為夥伴學習群北區物理教師專業成長研習實施計畫乙份(如附件)，惠請貴校協助公告並鼓勵自然領域教師踴躍出席，請查照。

說明：

- 一、依據教育部國民及學前教育署111年7月11日臺教國署高字第1110081499號函辦理。
- 二、研習時間：111年11月15日(星期二)下午13時30分至下午17時10分。
- 三、研習地點：臺北市立第一女子高級中學至善樓3F物理實驗室。
- 四、研習主題：量子科技革命與量子電腦---Q世代的未來。
- 五、授課講師：張慶瑞教授(國立臺灣大學物理學系)。
- 六、參加對象：宜蘭縣、基隆市、臺北市、新北市、桃園市、新竹縣(市)公私立高級中等學校教師。
- 七、報名方式：本活動列入教師進修研習課程，全程參與者核

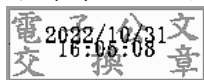


予研習時數3小時，請逕行至教育部全國教師在職進修網
(<http://www4.inservice.edu.tw/>)登錄報名，俾利研習時
數核發，全國教師在職進修網課程代碼：3577813。

八、請協助公告鼓勵所屬相關人員參加，研習活動之課程、教
材、膳食經費，由物理學科中心依教育部規定編列支應，
請各校惠予參加研習人員公(差)假登記，其交通差旅費及
遺留課務由參加教師原服務單位依相關規定支給。

正本：桃園市高級中等學校、基隆市高級中等學校、新北市高級中等學校、臺北市高級
中等學校、新竹縣高級中等學校、新竹市高級中等學校、宜蘭縣高級中等學校

副本：



裝

訂

線