

臺北市立建國高級中學 函

地址：10066臺北市中正區南海路56號
承辦人：楊紫瑤
電話：0223034381轉212
傳真：0223017961
電子信箱：mathcenter212.ck@gmail.com

受文者：臺北市立景美女子高級中學

發文日期：中華民國110年5月24日
發文字號：北市建中教字第1106006030號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：「量子X數學X平行宇宙」ICT融入教學工作坊實施計畫
(6482124_1106006030_1_ATTACHMENT1.pdf)

主旨：教育部高中數學學科中心辦理線上研習「量子X數學X平行宇宙」ICT融入教學工作坊，請鼓勵轄屬學校數學教師踴躍報名參加，請查照。

說明：

一、本校為教育部「普通高級中學課程數學學科中心」承辦學校，鼓勵數學教師應用 ICT 數學學習資源，結合 AI 人工智慧互動教學，認識量子數學未來應用趨勢，以普及師生量子素養基本概念，爰辦理旨揭研討會，實施計畫詳如附件。

二、研習時間：

- (一)110年6月2日（週三）13：30—16：30。
- (二)110年6月9日（週三）13：30—16：30。
- (三)110年6月16日（週三）13：30—16：30。

三、研習形式：採線上直播方式辦理。

四、參加對象：全國公私立高中、高級職業學校（設有綜合高中或普通科）以及五專之數學教師。

景美女中 1100524



MTAA1106004654

五、報名方式：即日起至5月31日止，請至「教育部全國教師在職進修資訊網」(<http://inservice.edu.tw/>)報名。

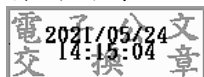
六、研習入口網址：詳實施計畫。

七、研習時數：課程結束須完成線上問卷填答，填寫資料完成簽到，並全程參與研習的老師核發4小時研習時數。

八、掌握「數學學科中心」最新訊息，請上網搜尋「數學學科中心」，官網查詢或追蹤FB粉絲專頁。

正本：新北市立錦和高級中學、新北市立金山高級中學、新北市立永平高級中學、新北市立雙溪高級中學、新北市立秀峰高級中學、新北市立丹鳳高級中學、新北市立樹林高級中學、新北市立明德高級中學、新北市立清水高級中學、新北市立石碇高級中學、新北市立三重高級中學、新北市立海山高級中學、新北市立三民高級中學、新北市立安康高級中學、新北市立中和高級中學、新北市立板橋高級中學、新北市立新店高級中學、新北市立泰山高級中學、新北市立林口高級中學、新北市立新莊高級中學、新北市立光復高級中學、新北市立竹圍高級中學、新北市立新北高級中學、國立華僑高級中等學校、新北市立鶯歌高級工商職業學校、新北市立淡水高級商工職業學校、新北市立瑞芳高級工業職業學校、新北市立三重高級商工職業學校、新北市立新北高級工業職業學校、新北市私立聖心女子高級中學、新北市私立淡江高級中學、新北市私立徐匯高級中學、新北市私立及人高級中學、新北市私立竹林高級中學、新北市私立醒吾高級中學、鄭義燕學校財團法人新北市私立格致高級中等學校、中華中學學校財團法人新北市中華高級中學、金陵學校財團法人新北市金陵女子高級中學、天主教光仁學校財團法人新北市光仁高級中學、東海中學學校財團法人新北市東海高級中學、剛恆毅學校財團法人新北市天主教恆毅高級中學、南山學校財團法人新北市南山高級中學、辭修學校財團法人新北市私立辭修高級中學、康橋學校財團法人新北市康橋高級中學、崇義學校財團法人新北市崇義高級中學、新北市私立中華商業海事職業學校、新北市私立豫章高級工商職業學校、新北市私立樹人高級家事商業職業學校、新北市私立開明高級工業商業職業學校、新北市私立莊敬高級工業家事職業學校、新北市私立光華高級商業職業進修學校、新北市私立南強高級工商職業學校、新北市私立復興高級商工職業學校、清傳學校財團法人新北市清傳高級商業職業學校、智光學校財團法人新北市智光高級商工職業學校、能仁學校財團法人新北市能仁高級家事商業職業學校、穀保學校財團法人新北市穀保高級家事商業職業學校、新北市立北大高級中學、裕德學校財團法人新北市裕德高級中等學校、新北市立樟樹國際實創高級中等學校、時雨學校財團法人新北市私立時雨高級中學、靜心學校財團法人臺北市私立靜心高級中等學校、天主教崇光學校財團法人新北市崇光高級中學、臺北市私立高級中學及高級職業學校、臺北市政府教育局所屬公立高級中學及高級職業學校（含附設國立高中）

副本：



公文文號：1106004654

主旨：教育部高中數學學科中心辦理線上研習「量子X數學X平行宇宙」ICT融入教學工作坊，請鼓勵轄屬學校數學教師踴躍報名參加，請查照。

★意見欄

