

## 桃園市政府教育局 函

地址：33001桃園市桃園區縣府路1號15樓  
承辦人：課程督學 張振坤  
電話：(03)3322101#7595  
電子信箱：jameson19800803@gmail.com

受文者：國立臺北科技大學附屬桃園農工高級中等學校

發文日期：中華民國115年5月6日  
發文字號：桃教高字第1150039675號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：如說明六 (376735100E\_1150039675\_ATTACH1. pdf、  
376735100E\_1150039675\_ATTACH2. pdf)

主旨：有關本市辦理「2026桃園市高級中等學校課程發表系列活動—桃課趣」一案，惠請協助轉知並鼓勵教師參加，詳如說明，請查照。

說明：

- 一、依據本市114學年度精進高級中等學校課程與教學計畫辦理。
- 二、為推動本市教師課程發展與教學創新，提供優秀教師與教案發表舞台，並促進本市各學校之間課程合作及交流，爰辦理此次活動。
- 三、旨揭研習相關資訊如下：
  - (一)活動時間：115年6月13日（星期六）上午9時至下午4時。
  - (二)活動地點：本市大園國際高中資源大樓四樓演講廳及各教室。
  - (三)活動內容：
    - 1、國際 AI 教育專題講座：聚焦於生成式 AI 教學法、



國際教育課程發展與設計。

(1) AI 科技教育趨勢發展：國立臺灣科技大學李啟龍博士。

(2) AI時代學習者為中心的教學轉變：國立高雄師範大學王淑誼博士。

(3) AI時代的好課-走向學習品質：螢光教育協會創辦人藍偉瑩老師。

2、特色課程分組發表：本市高中特色推薦教案暨雙語課程成果分享交流計15場。

(四)參加對象：本市公私立各高中職教師及其他縣市有興趣教師，依報名先後順序錄取，不限科別，至多200人。

(五)報名方式：即日起至115年6月7日(星期日)止，請至全國教師在職進修資訊網 ([https://www2.inservice.edu.tw/index\\_login.aspx](https://www2.inservice.edu.tw/index_login.aspx)) 報名，研習代碼：5578274。

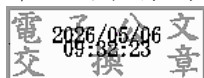
四、本局同意本市立學校教師參加旨揭工作坊期間，經學校同意後核予公(差)假登記，並得於2年內於課務自理原則下擇日補休。其餘縣市、國立及私立學校請本權責核予參加教師公(差)假。

五、如有其他事宜，請洽本案聯絡人：本局高中科張振坤課程督學，電話：(03) 4981464轉622，信箱 jameson19800803@gish.tyc.edu.tw。

六、檢附旨案實施計畫及流程表各一份。

正本：本市各市立高中(含特教學校)、本市各私立高中職、國立中央大學附屬中壢高級中學、國立臺北科技大學附屬桃園農工高級中等學校、臺北市政府教育局、新北市政府教育局、新竹縣政府教育局、新竹市政府教育處

副本：



本案依分層負責規定授權科(組)長、主任決行



裝

訂



線