

# 新竹市私立曙光女中 110 學年度第 2 學期前瞻基礎建設數位建設高級中等學校科技輔助自主學習推動計畫暨新興科技遠距示範服務促進學校教師增能研習實施計畫

111 年 7 月 12 日訂於實研組

## 一、依據：

- (一) 本校 111 年度前瞻基礎建設數位建設高級中等學校科技輔助自主學習推動計畫
- (二) 本校 111 年度前瞻基礎建設數位新興科技遠距示範服務促進學校計畫

## 二、實施目的：

- (一) 建構區域學校聯繫網路，推動教師專業成長社群，並透過教師同儕間的學習，提升教師團隊的教學合作觀念與實務，並建立夥伴學習合作團隊之學校。
- (二) 建置學科諮詢輔導機制，精進教師課程設計、教材編選、教學實施及教學評量之能力，並增進教師教學研究之風氣，促進教師專業成長，提升教師教學品質。
- (三) 瞭解當前科技輔助教學與自主學習政策與未來趨勢，重新檢視並思考未來教學應用之方向。

## 三、主辦單位：新竹市私立曙光女子高級中學

## 四、實施時間：

111 年 8 月 4 日（星期四），下午 6:55-8:40（6:45-6:55 報到時間）。

## 五、參加對象與人數：

- (一) 桃竹苗北三區高中職教師
- (二) 新竹縣市高中職教師
- (三) 預計招收 80 人

## 六、實施地點：線上研習（Google Meet 代碼將於研習前一天 E-mail 通知）

## 七、報名方式：

- (一) 填寫 google 表單完成報名：<https://forms.gle/Wk7BxF2CKbXbSYLP7>
- (二) 請逕上全國教師在職進修網報名（研習代碼：3486130）
- (三) 報名期限：即日起至 111 年 8 月 2 日（星期二）止

## 八、實施方式：

- (一) 講座主題：科技輔助教學與自主學習漫談
- (二) 講者介紹：國立臺中教育大學教育資訊與測驗統計研究所李政軒所長
- (三) 預期效益：
  1. 單場次核發研習時數 2 小時。
  2. 教師能瞭解當今科技輔助教學與自主學習之政策與未來發展趨勢。
  3. 教師能將科技輔助教學與自主學習原理原則應用於各領域各科教學中。

九、活動流程：

時間	活動內容	負責人
18:45—18:55	報到	新竹市私立曙光女子高級中學
18:55—19:00	開場	待聘
19:00—20:30	科技輔助教學與自主學習漫談	國立臺中教育大學 教育資訊與測驗統計研究所李政軒所長
20:30—20:40	綜合座談	新竹市私立曙光女子高級中學

十、本計畫經 校長核定後實施，修正時亦同。