

113 年度高級中等學校科技輔助自主學習推動計畫 「人工智慧與生成式 AI 培訓工作坊」實施計畫

壹、依據：

- 一、教育部「推動中小學數位學習精進方案」。
- 二、本校 113 年度高級中等學校科技輔助自主學習推動計畫。

貳、目的：

培訓工作坊包含人工智慧素養與實作工作坊等相關研習活動，以建立教師人工智慧的基礎概念、培訓教師生成式 AI 實作能力以及熟悉人工智慧與生成式 AI 融入教學之實施模式。

參、辦理單位：

- 一、主辦單位：教育部國民及學前教育署。
- 二、承辦單位：國立基隆高級中學。

肆、研習資訊：

- 一、Z1 培訓課程工作坊：人工智慧在教育上的應用。
 1. 課程代碼：4339594。
 2. 日期與時間：2024 年 5 月 23 日（星期四）上午 9 時至 12 時。
 3. 講師：國立國立中興大學教師專業發展研究所劉子彰副教授。
 4. 地點：國立基隆高級中學圖書館地下 1 樓自主學習中心。
- 二、Z2 培訓課程工作坊：文字型生成式 AI 在教育上的應用。
 1. 課程代碼：4339598。
 2. 日期與時間：2024 年 5 月 23 日（星期四）下午 1 時至 4 時。
 3. 講師：國立國立中興大學教師專業發展研究所劉子彰副教授。
 4. 地點：國立基隆高級中學圖書館一樓數位學習中心。
- 三、Z3 培訓課程工作坊：繪圖型生成式 AI 在教育上的應用。
 1. 課程代碼：4339600。
 2. 日期與時間：2024 年 6 月 13 日（星期四）下午 1 時至 4 時。
 3. 講師：國立國立中興大學教師專業發展研究所劉子彰副教授。
 4. 地點：國立基隆高級中學圖書館二樓多功能閱覽區。

伍、參加對象：

- 一、本校參與 113 年科技輔助自主學習計畫之成員。
- 二、參與 113 年教育部高中科技輔助自主學習計畫學校之種子教師。
- 三、其他對 AI 融入教學有興趣全國高中職教師。

陸、報名方式：參加教師請於課程開課前一日至全國教師在職進修資訊網

(<https://www1.inservice.edu.tw/>)完成報名作業。

柒、經費來源：

本案所需經費由本校 113 年度高級中等學校科技輔助自主學習推動計畫經費項下支應。

捌、注意事項

- 一、請惠予參加人員公(差)假登記，有關差旅及課務派代所生費用由原服務單位相關計畫經費及規定核實支應。
- 二、本校將於工作坊實施完畢後至全國教師在職進修資訊網核予參加教師研習時數。
- 三、5/23 場次提供午餐，請師長攜帶環保餐具及水杯。
- 四、本案聯絡人：專案助理陳小姐 電話：(02)24582052#313，
電子郵件： klsuhui@go.edu.tw。

玖、本實施計畫經校長核定後公布實施，修正時亦同。