

國立虎尾高級中學 113 年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」研習實施計畫

一、依據：教育部國民及學前教育署 113 年 3 月 28 日臺教國署高字第 1135401041 號核定「113 年高級中等學校科技輔助自主學習推動計畫」。

二、計畫目標：

(一) 培養教師使用人工智慧(含生成式人工智慧，以下簡稱 AI)工具的使用能力

(二) 引導教師活用 AI 來開發設計與解決教學的問題

(三) 營造生生有陪伴的 AI 數位學習環境

三、參與對象：全國高中職教師。

四、指導單位：教育部國民及學前教育署

五、主辦單位：國立虎尾高級中學。

六、辦理地點：國立虎尾高級中學科學館。

七、課程表：

(一) 113 年 6 月 20 日(星期四)

時間	活動/主題名稱	主持人/主講人
08:30-09:00	報到	
09:00-09:15	開場致辭	陳惠珍 校長
09:15-10:45	Z3 繪圖型生成式 AI 在教育上的應用 課程代碼：4342585	苗栗高級中學 黃琇苓老師
10:45-11:00	休息時間	
11:00-12:30	Z3 繪圖型生成式 AI 在教育上的應用	苗栗高級中學 黃琇苓老師
12:30-13:00	午餐時間	
13:00-13:30	報到	
13:30-15:00	Z1 人工智慧在教育上的應用 課程代碼：4342579	臺中教育大學 陳鴻仁教授
15:00-15:15	休息時間	
15:15-16:45	Z1 人工智慧在教育上的應用	臺中教育大學 陳鴻仁教授
16:45-17:10	綜合座談	陳惠珍 校長
17:10-	賦歸	

(二) 113 年 6 月 21 日(星期五)

時間	活動/主題名稱	主持人/主講人
13:00-13:30	報到	
13:30-13:45	開場致辭	陳惠珍 校長
13:45-15:15	Z2 文字型生成式 AI 在教育上的應用 課程代碼：4342581	東海大學 白鎧誌教授
15:15-15:30	休息時間	
15:30-17:00	Z2 文字型生成式 AI 在教育上的應用	東海大學 白鎧誌教授
17:00-17:20	綜合座談	陳惠珍 校長
17:20-	賦歸	

八、經費來源與概算：由「113 年高級中等學校科技輔助自主學習推動計畫」項下支應。

九、報名方式：請於「全國教師在職進修網報名」，課程代碼請參閱課程表。如有疑問請洽研習聯絡人本校圖書館資訊媒體組長林明憲老師，聯絡電話：(05)6322121 分機 710。

十、注意事項：研習當天請教師攜帶筆電、平板或手機等載具，以便課程操作使用；同時，請確保設備皆充飽電狀態，現場不提供充電設備。

十一、本計畫陳校長核定後施行，修正時亦同。