

113 學年度臺北市永春高中數位前導計畫跨校交流教師分享研習 實施計畫

壹、依據：

113 學年度十二年國民基本教育課程綱要數位前導學校計畫。

貳、目的：

- 一、本系列研習旨在響應數位前導學校的三大任務，推動數位學習、新課綱的實施與八大主題融入課程深化。透過學校教師分享 AI 科技融入課程實務經驗，促進數位學習的應用與發展。
- 二、研習著重於數位學習方案經驗分享、教師專業增能及跨校經驗交流，提升教師專業素養，實現適性學習與資源共享的目標。

參、辦理單位：

- 一、指導單位：教育部國民及學前教育署、臺北市政府教育局及國立臺灣師範大學前導總計畫團隊。
- 二、主辦單位：臺北市立永春高級中學。

肆、活動對象：

- 一、全國數位前導及高中優質化計畫學校教師(實體分享會及增能研習北區學校優先)。
- 二、敬請預先報名，以利核發時數。

伍、活動時間：

「AI 與文學的交會」區域實體分享會 永春高級中學 英華樓三樓 E 化教室 (臺北市信義區松山路 654 號)			
活動時間	主題	講師	課程大綱
113 年 10 月 30 日 (星期三) 13:00~15:00	AI 與文學的交會	永春高級中學 劉佳宜老師	本次研習將分享如何在國文課堂融入生成式 AI，促進學生擷取資訊、統整理解、思考和創造等能力。 研習重點： 1. 生成式 AI 在閱讀策略的應用 2. 生成式 AI 在議題教學的應用 3. 生成式 AI 在韻文教學的應用
報名截止			
113 年 10 月 28 日 (星期一) 中午 12:00			

「AI 應用於美術設計相關課程應用分享」區域實體分享會
 永春高級中學 英華樓三樓 數位學習教室
 (臺北市信義區松山路 654 號)

活動時間	主題	講師	課程大綱
113 年 11 月 26 日 (星期二) 10:00~12:00	AI 應用於美術 設計相關課程 應用分享	永春高級中學 葉博雅老師	透過學生自主學習及討論、在美術及設計相關課程中運用 AI，輔助學生轉化思考與圖像生成，培養觀察力與表達力。 研習重點為： 1、AI 協助美術課程大綱 2、AI 課程進行模式（自主學習與小組討論） 3、培養能力（觀察、創意與表達力）與課程活動對應
報名截止			
113 年 11 月 22 日 (星期五) 中午 12:00			

陸、報名資訊：

- 一、報名頁：即日起請至線上 Google 表單填寫登記報名，以利核發時數。本校本學期辦理前導區域分享會共同使用同一表單報名：<https://forms.gle/5uLSV7WQNLRx95oj9>
- 二、錄取公告：限額 40 人，依報名順序錄取，於活動前兩日以信件寄發錄取通知。

柒、研習時數：依實際時數核發。

捌、出席參與研習會衍生差旅及相關費用，由相關計畫經費項下支出。