

## 桃園市立陽明高級中等學校 函

地址：330桃園市桃園區德壽街8號  
承辦人：賴秋如  
電話：(03)3672706分機226  
電子信箱：ad@go.pymhs.tyc.edu.tw

受文者：屏東縣立東港高級中學

發文日期：中華民國113年9月10日  
發文字號：陽高國字第1130009473號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：實施計畫。(380050600U\_1130009473\_ATTACH1.pdf)

主旨：檢送普通型高級中等學校全民國防教育學科中心113學年  
視訊遠距-AI幫幫忙教學變簡單研習實施計畫，敬請貴校  
惠允參加教師(官)公假登記，詳如說明，請查照。

說明：

一、依據教育部 113年7月29日臺教學六字第1130070528號核定  
工作計畫辦理。

二、旨揭研習活動資訊摘述如下：

(一)第1場

- 1、時間：113年10月19日星期六10:00-12:00
- 2、講題：生成式AI文本應用
- 3、全教網課程代碼【4568325】

(二)第2場

- 1、時間：113年11月2日(六)星期六10:00-12:00
- 2、講題：生成式AI圖像生成及編修
- 3、全教網課程代碼【4568329】

三、師資：君邑資訊有限公司/燕秋老師教學團隊林士傑老師

四、參加對象：113學年全民國防教育學科中心研推小組、高中



職全民國防教育授課教師（官），歡迎其他學科有興趣之教師報名。

五、研習地點：線上Google Meet視訊會議

六、報名即日起至研習前一週，研習前三日電子郵件寄送會議連結通知，報名方式詳參閱實施計畫，如需研習時數請逕至全教網報名。

七、如有研習相關問題，請洽專任助理賴小姐，電話(03) 3672706轉226。

正本：全國各高中職

副本：教育部學生事務及特殊教育司



**普通型高級中等學校全民國防教育學科中心**  
**113 學年視訊遠距-AI 幫幫忙：教學變簡單實施計畫**

**壹、依據：**教育部 113 年 7 月 29 日臺教學六字第 1130070528 號核定工作計畫辦理。

**貳、目的：**本次課程以 AI 文本應用及圖像生成及編修為主，使教師初步認識 AI 生成工具，期能有效提高教學效率，激發教學創意。

**參、辦理單位**

一、指導單位：教育部、教育部國民及學前教育署

二、主辦單位：普通型高級中等學校全民國防教育學科中心(桃園市立陽明高中)

**肆、研習資訊**

場次	第 1 場	第 2 場
日期	113 年 10 月 19 日(六)	113 年 11 月 2 日(六)
時間	10:00-12:00	10:00-12:00
地點	線上 Google Meet	線上 Google Meet
人數	99 人	99 人
課程名稱	生成式 AI 文本應用	生成式 AI 圖像生成及編修
師資	君邑資訊有限公司(燕秋老師教學團隊)/林士傑老師	君邑資訊有限公司(燕秋老師教學團隊)/林士傑老師
全教網課程代碼	【4568325】	【4568329】
課程內容	<ul style="list-style-type: none"><li>● 運用生成式文本工具進行文章、頁面重點摘要與擴寫</li><li>● 運用生成式文本工具翻譯、轉譯文章</li><li>● 運用生成式文本工具生題</li><li>● 使用 AI 教練評斷演講內容</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>● 認識生成式 AI 工具</li><li>● 運用生成式工具將想法轉變成創意圖片</li></ul>

## 伍、參加對象

- 一、113 學年全民國防教育學科中心研推小組、各縣市高中職全民國防授課教師(官)
- 二、其他有興趣之學科教師

## 陸、報名方式

- 一、報名即日起至研習前一週，研習前三日電子郵件寄送會議連結通知
- 二、全教網報名 <https://www3.inservice.edu.tw/index2-3.aspx> (如需研習時數)
- 三、Google 表單線上報名連結 <https://forms.gle/DkqVgP5YbNu4ucFu7> (如無需研習時數)

## 柒、注意事項

- 一、請各學校惠予參與教(官)師公假及課務排代，本次研習全程參加並填畢回饋表單核予研習時數。
- 二、本次活動中將進行現場攝、錄影，參與本研習即同意授權進行拍攝、製作及公開播送本次活動推廣影片及非營利使用。
- 三、聯絡窗口：全民國防教育學科中心專任助理賴小姐，電話：(03)367-2706 轉 226，E-mail：[ad@go.pymhs.tyc.edu.tw](mailto:ad@go.pymhs.tyc.edu.tw)。