

# 臺南市私立南光高級中學

114 學年度教育部高中優質化及前導學校數位講座  
「AI 聊天機器人於教學輔助與學生學習引導之應用」實施計畫

## 一、辦理依據：

- (一)依據教育部國民及學前教育署 114 年 8 月 25 日臺教國署高字第 1145404907 號函「十二年國民基本教育課程綱要普通型數位前導學校計畫」辦理。
- (二)教育部 114 年 4 月 11 日臺教授國部字第 1145401652 號函修正之「高中優質化輔導方案」辦理。

二、辦理目的：培養教師與學生運用 AI 聊天機器人於教學與學習輔導之能力，透過案例解析了解 AI 在教育領域中作為課堂助教與學生家教的應用方式，提升教學效率與學習成效。

三、辦理單位：臺南市私立南光高級中學。

## 四、活動資訊：

- (一)研習對象：本次研習對象為臺南市溪北區學校，請各校至少薦派 1~2 位教師參與。
- (二)研習時間：115 年 03 月 24 日(星期二)10:30-17:30(報到時間為 10:00-10:30)。
- (三)研習地點：本校國際互動教室。

五、報名方式：即日起至 115 年 03 月 22 日(星期日)，請至全國教師在職進修資訊網 (<https://www6.inservice.edu.tw>) 報名，研習代碼：5527638。

## 六、研習流程：

AI 聊天機器人於教學輔助與學生學習引導之應用		
時間	活動內容	主持人/主講人
10:00-10:30	報到	南光高中團隊 南光高中 張添唐校長
10:30-12:00	用 AI 做課堂助教與學生家教-Chatbot+學習引導	興大附中 陳勇延校長
12:00-13:20	中場休息	
13:20-14:10	用 AI 做課堂助教與學生家教-Chatbot+學習引導	興大附中 陳勇延校長
14:10-14:30	中場休息	
14:30-16:00	製作教育領域的 AI 聊天機器人—案例解析	
16:10-17:00	製作教育領域的 AI 聊天機器人—案例解析	
17:00-17:30	綜合座談	興大附中 陳勇延校長 南光高中 張添唐 校長

七、經費來源：114 學年度十二年國民基本教育課程綱要普通型數位前導計畫。

八、聯絡方式：臺南市私立南光高級中學前導計畫助理蔡小姐，連絡電話：06-6323054，電子信箱：day19860226@nkhs.tn.edu.tw。

## 九、交通資訊：

- (一) 接駁車：提供「新營火車站—南光高級中學」接駁服務，請於在職進修網上勾選，並於 09:50 至新營火車站集合搭乘。
- (二) 自行開車：可由「新營交流道」下，依路線「復興路 → 延平路」前往南光高級中學（臺南市新營區中興路 62 號）。

