

# 114學年度新興科技教育聯盟計畫

## 人工智慧載體應用工作坊實施計畫書

壹、辦理依據：114 學年度高級中等學校新興科技教育聯盟計畫。

貳、辦理目的：

- 一、探討 AI 素養在現代生活中的重要性，了解並掌握人工智慧裝載的硬體知識與實際應用，能將所學工具融入新興科技教學與教案設計。
- 二、參訪華碩電腦總部辦公室，帶領學員認識 ASUS 多樣服務，瞭解人才需求，以及學生應培養的核心能力。

參、辦理單位：

- 一、指導單位：教育部國民及學前教育署。
- 二、主辦單位：國立臺南第一高級中學。
- 三、協辦單位：華碩電腦、國立臺南第二高級中學。

肆、實施辦法

- 一、活動對象：臺南一中、臺南二中、其他新興科技教育聯盟計畫學校教職員工，依序錄取。可參加人數共 25 人，中心學校至多 3 人、合作學校至多 2 人。
- 二、時間：115 年 4 月 24 日（星期五）上午 9 時 40 分至 13 時。
- 三、地點：華碩電腦立功大樓（112 臺北市北投區立德路 115 號）
- 四、報名方式：全國教師在職進修資訊網，研習代碼：5540417。
- 五、報名時間：自即日起至 115 年 4 月 9 日（星期四）下午 5 時。
- 六、研習時數：全程參與者，完成研習後核發教師研習時數 2 小時。
- 七、請服務單位核予出席人員公（差）假登記及協助課務排代，費用由服務單位依規定報支。

伍、研習內容：

一、課程內容：

| 時間          | 內容                              | 主持人        |
|-------------|---------------------------------|------------|
| 09：40~09：50 | 於立功大樓後（中央北路四段515巷與立功街交叉路口）集合點名。 | 臺南一中<br>團隊 |
| 09：50~10：00 | 等候華碩總部員工引導參訪。                   |            |
| 10：00~10：40 | 華碩電腦公司簡介、高中生應培養能力               | 華碩電腦<br>團隊 |
| 10：40~11：20 | Google Gemini AI與教學應用介紹         |            |
| 11：20~12：00 | Chromebook新機介紹、產品服務、華碩實驗室參觀     |            |
| 12：00~13：00 | 華碩員工餐廳用餐                        |            |
| 13：00~      | 賦歸。                             |            |

二、交通說明：

1. 高鐵、臺鐵：搭乘高鐵或臺鐵至台北站。
2. 捷運：搭乘淡水信義線由 R10 台北車站至 R25 關渡，不須轉車。由 R25 關渡 1 號出口離開捷運站後，步行約 7 分鐘，即可到集合地點中央北路四段 515 巷與立功街交叉路口。

**陸、其他事項：**

- 一、本案相關經費由「114學年度高級中等學校新興科技教育聯盟計畫」經費項下支應。
- 二、有意願參加者請務必全程參與，全程參與者核予研習時數3小時。
- 三、配合執行「政府機關及學校餐廳禁用免洗餐具」及「政府機關、學校紙杯減量方案」並響應環保，敬請師長自備環保杯。
- 四、本活動相關事宜，請洽臺南一中新興科技教育聯盟計畫助理蔡先生。  
連絡電話：(06) 2371206 轉 267，電子信箱：hsete@gm.tnfsh.tn.edu.tw。