

「推動中小學數位學習精進方案」

114 年教育部主管高級中等學校

B4 各領域/科目數位教學工作坊-AI 課程模組應用與分享

壹、依據

「推動中小學數位學習精進方案」114 年教育部主管高級中等學校數位學習推動辦公室計畫辦理。

貳、目的

- 一、充實學校教學軟體及數位內容，符合教師教學需求，並提供教師備課便利性與提升教學多樣性。
- 二、輔導教師引導學生運用資訊科技提升學習成效，培養學生自主學習、合作學習、問題解決和創造等能力，並培養其建立健康、合理與合法的資訊科技使用態度和習慣。
- 三、培訓教師應用數位科技進行教學，精進教師數位教學能力，結合學習載具、教學軟體及數位內容，更有效率的支援教師教學與學生學習，促進教學多樣化。
- 四、呼應 UNESCO 公布的「2030 年教育仁川宣言」，實現包容、公平的優質教育目標。

參、辦理單位

- 一、主辦單位：教育部國民及學前教育署
- 二、承辦單位：教育部主管高級中等學校數位學習推動辦公室南區數位學習推動組
(國立臺南第二高級中學)、
資訊科技學科中心—國立臺南第二高級中學
- 三、協辦單位：教育部主管高級中等學校數位學習推動總辦公室
(國立臺中教育大學)、
教育部主管高級中等學校數位學習推動辦公室
北區數位學習推動組：國立新竹科學園區實驗高級中等學校
中區數位學習推動組：國立中興大學附屬高級中學高級中等學校、
新興科技教育聯盟計畫 (臺南二中中心學校)

肆、辦理內容

- 一、研習對象：資訊科技學科中心研究/種子教師、教育部主管高級中等學校教師。
- 二、研習時間：115 年 1 月 26 日（星期一）10 時至 17 時 30 分。

三、研習地點：國立臺南第二高級中學資訊專科教室（一），採實體方式辦理。

四、授課講師：臺北市立第一女子高級中學黃芳蘭教師。

五、研習內容：詳見時程表（附件一）。

六、報名方式：

（一）報名方式：請填寫表單報名，連結：<https://reurl.cc/9bWdE8>。

（二）報名時間：即日起至 115 年 1 月 15 日（星期四），額滿為止。

（三）錄取總額：共錄取 36 位，**以資訊科技學科中心研究/種子教師優先錄取，審核通過後發送錄取通知，敬請留意電子信箱。**

（四）教師須全程參與研習並完成實作活動，經審核後覈實核予 7 小時研習時數；課程期間將隨機點名，點名未到者將不核發研習時數。

（五）承辦單位將**視辦理情形於研習前發送行前通知**給與會師長，敬請留意電子信箱。

（六）**參與教師可依自身需求自備慣用筆電或載具設備，以利實機操作，現場亦有電腦供大家使用。**

七、聯絡方式及注意事項：

（一）如對本活動及報名有疑問，請電洽：

1、國教署數位學習推動辦公室南區數位學習推動組（國立臺南第二高級中學），電話：(06)251-4526 轉 361（高小姐）、362（李先生、吳先生），公務信箱：elearning@mail.tnssh.tn.edu.tw。

2、資訊科技學科中心—國立臺南第二高級中學，電話：(06)251-4526 轉 213。

（二）為響應環保政策，請自備環保杯。

伍、經費

一、辦理研習所需經費，由「國教署數位學習推動辦公室-（南區）經費」支應及「資訊科技學科中心 114 學年度工作計畫經費」支應。

二、敬請貴校惠予參加人員公（差）假登記及課務排代，相關費用支應原則如下：

（一）資訊科技學科中心研究/種子教師及教育部國教署轄下高中職教師交通費由國教署數位學習推動辦公室經費支應，欲申請交通費者，請於報名時備妥相關資料並填寫表單，以利本單位製作收據，並於**研習當日至報到處領取**您的

收據填寫後繳回，以利支付交通費；若未於報名時提出申請者，請於研習當日自行檢附存摺影本及身分證正反面影本並領取空白收據，填寫收據後一併繳回給工作人員，以利支付交通費

(二) 非資訊科技學科中心種子/研究教師及教育部國教署轄下高中職學校教師交通費由原服務單位核實支應。

(三) 代課鐘點費由原服務單位 114 年度「數位學習精進方案經費」支應。

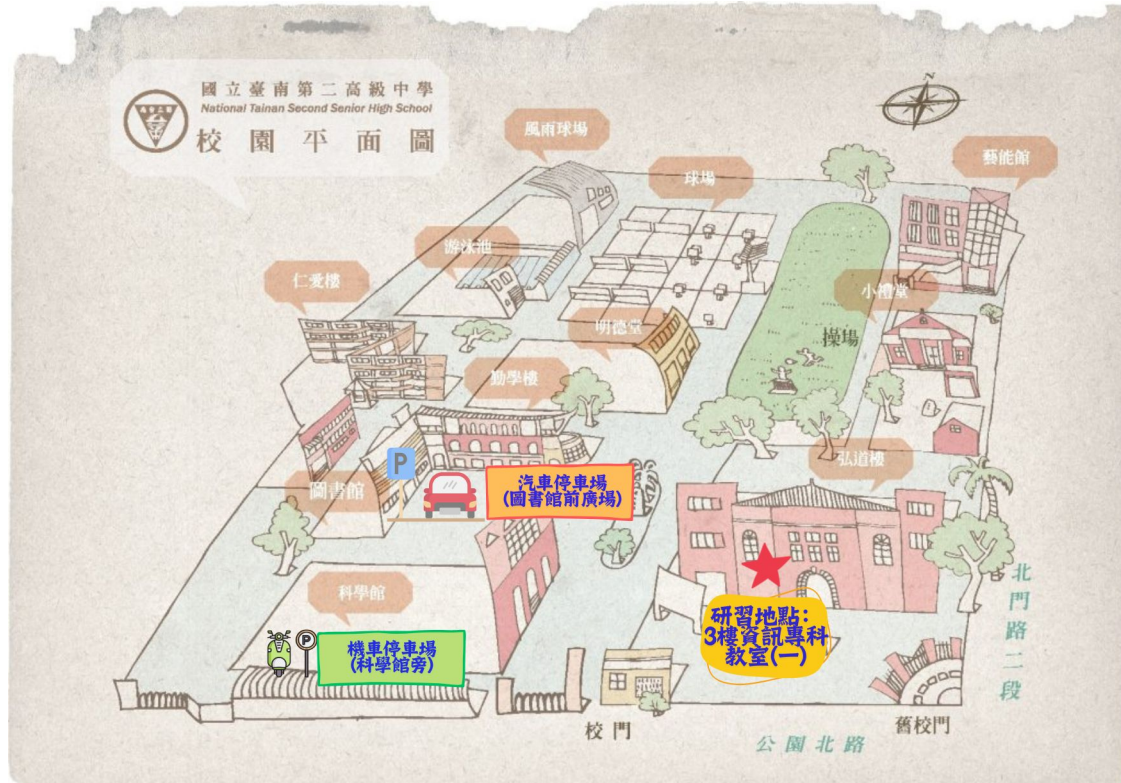
陸、交通方式

一、本研習於高鐵臺南站備有接駁車，請於 1 月 26 日（星期一）上午 9:20 前至高鐵臺南站一樓大廳 2 號出口內，摩斯漢堡前候車（附件二），有人員引導，請於報名時填妥所需資訊，回程亦有接駁，若有更新資訊請留意電子信箱。

二、搭乘火車者，請於臺南火車站下車，自火車站前站出站，向右步行沿北門路二段直行，至公園北路左轉，再行約 100 公尺，右側即可到達。

三、欲自行開車/騎車前往者，可於國立臺南第二高級中學校內停車，停車位置請參考停車位置圖。

四、研習教室與停車位置圖：



附件一

**B4 各領域/科目數位教學工作坊-AI 課程模組應用與分享
時程表**

115 年 1 月 26 日（星期一）

地點：國立台南二中 資訊專科教室（一）

時間	課程內容	講師/主持人
09:50-10:00	報到與開幕式	承辦單位
10:00-12:00 (120 分鐘)	生成式 AI 與數位教學之運用 人工智慧課程模組教材資源分享（一）	臺北市立北一女中 黃芳蘭教師
12:00-13:00	午餐/休息	承辦單位
13:00-14:00 (60 分鐘)	生成式 AI 與數位教學之運用 人工智慧課程模組教材資源分享（二）	臺北市立北一女中 黃芳蘭教師
14:00-15:00 (60 分鐘)	生成式 AI 與數位教學之運用 人工智慧課程模組教材（一）	臺北市立北一女中 黃芳蘭教師
15:00-15:10	休息	承辦單位
15:10-17:10 (120 分鐘)	生成式 AI 與數位教學之運用 人工智慧課程模組教材（二）	臺北市立北一女中 黃芳蘭教師
17:10-17:30 (20 分鐘)	生成式 AI 與數位教學之運用 分享與交流研討	臺北市立北一女中 黃芳蘭教師
17:30~	賦歸	

備註：

- 參與教師可依自身需求自備慣用筆電或載具設備，以利實機操作，現場亦有電腦供大家使用。
- 研習當日課程安排依講師為主。

附件二 接駁資訊：

高鐵台南站下車至搭乘遊覽車處路線示意圖



自出票口匝門後，往前走下扶梯至1樓



至1樓後請於摩斯漢堡前等待(2號出口內側)，會有人員舉牌引導。