

**「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  
B5-2 生成式 AI 融入學科領域教學工作坊（國立新營高工場）**

**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、生成式 AI 融入學科領域教學概論。
- 二、生成式 AI 融入學科領域教案設計。

**參、辦理單位**

- 一、主辦單位：教育部資訊及科技教育司、教育部國民及學前教育署
- 二、承辦單位：國立新營高級工業職業學校

國教署數位學習推動辦公室中區數位學習推動組  
（國立中興大學附屬高級中學）

**肆、研習資訊**

- 一、研習對象：國立新營高工教師、教育部主管高級中等學校教師。
- 二、研習時間及地點：
  - （一）時間：114 年 6 月 25 日（星期三）上午 9 時至下午 4 時 30 分。
  - （二）地點：國立新營高工—南區技術教學中心 4 樓會議室（臺南市新營區中正路 68 號）。
- 三、研習內容：詳見時程表（附件一）。
- 四、報名方式：共錄取 50 位，請點選表單連結報名，於研習後核發 6 小時研習時數。表單連結：<https://forms.gle/8UPoRhTzwxjPaV7g8>。  
即日起至 114 年 6 月 20 日（星期五）截止報名。
- 五、聯絡方式：如對本活動及報名有疑問，請電洽承辦人員。  
中區：04-24875199 轉 161（王先生）、636（葉小姐）。
- 六、交通方式：請教師自行前往研習地點，無提供交通接駁。
- 七、注意事項：
  1. 參與教師需準備筆記型電腦參與分組議課及教案討論。
  2. 請各校惠予參與人員公(差)假登記、課務排代(參與本研習之教師可申請公(差)假及課務派代)。

3. 教師須全程參與本研習並完成指定教案設計及實作活動，經審核後覈實核予 6 小時研習時數。
4. 為響應環保，請自行攜帶環保杯。

#### 伍、經費

- 一、辦理研習業務所需經費由國立新營高工 114 年度高級中等學校科技輔助自主學習推動計畫之經費與國教署數位學習推動辦公室(中區)經費項下支應支應。
- 二、教育部主管高級中等學校中區數位學習推動辦公室（國立中興大學附屬高級中學）共同辦理。
- 三、敬請貴校惠予參加人員公(差)假登記及課務排代，代課鐘點費及交通費由各學校「114 年數位精進方案」經費支應。

## B5-2 生成式 AI 融入學科領域教學工作坊 時程表

### B5-2生成式AI融入學科領域教學工作坊-新營高工場

114 年 6 月 25 日（星期三）

地點：國立新營高工 南區技術教學中心 4 樓會議室

時間	課程內容	講師（助教）/主持人
09:00-09:15	報到與開幕式	數位學習推動辦公室團隊
09:15-10:45 (90 分鐘)	生成式 AI 融入學科領域教學概論	參見備註 1
10:45-10:55	中場休息	數位學習推動辦公室團隊
10:55-12:25 (90 分鐘)	生成式 AI 融入學科領域教學概論	參見備註 1
12:25-13:00	午餐	數位學習推動辦公室團隊
13:00-14:30 (90 分鐘)	生成式 AI 融入學科領域教案設計	參見備註 1
14:30-14:45	中場休息	數位學習推動辦公室團隊
14:45-16:15 (90分鐘)	生成式AI融入學科領域教案設計	參見備註1
16:15~	賦歸	

備註：

1. 講師：新竹市磐石高級中學范村生主任。
2. 請學員自備筆電或平板等載具設備，以利實機操作。