



## 【2026 AI 創造營】打造你的專屬繪本與理財藍圖 招生簡章

### 一、課程目的

本營隊結合人工智慧、程式設計、視覺創作與理財素養兩大主軸，提供學生完整的跨域學習體驗。透過「**AI 程式故事繪本**」課程，學生將學習如何運用 ChatGPT 與圖像生成工具（如 DALL·E 與 Leonardo AI）進行故事內容撰寫與插圖創作，進一步應用至封面設計、卡片插畫與 Line 貼圖製作，**提升其在敘事、視覺設計與 AI 內容生成的能力**。課程同時導入 HTML 網頁設計，讓學生能將創作輸出為互動式電子繪本，強化數位表達與科技應用能力。

而在「**AI 兒童財商營**」課程中，學習正確理財觀念，養成財商好習慣！學生將透過模擬虛擬投資、建立預算表與數位交易介面，了解財務基本觀念如儲蓄、風險管理與資金流動。結合 AI 工具進行消費行為分析與個人財務規劃設計，協助學生建構初步金融素養與理性理財觀念。此外，課程**鼓勵學生運用數據視覺化與簡報能力進行成果發表，提升其溝通與報告能力**。

整體課程以實作為導向，強調創意表達、跨域整合與資訊素養，讓學生能從創作與操作中理解 AI 如何融入生活與未來產業，並奠定數位公民所需的基礎能力。

二、課程時間：115年07月13日(一)~115年07月14日(二) 09:00~17:00 (合計12小時)

☆上午8:30開始報到/下午最晚須於17:30前接回☆

三、上課地點：國立彰化師範大學進德校區教學大樓5樓502電腦教室

四、適合對象：小學四年級以上國小生、國中生

五、招生名額：10-30名，額滿截止。

六、課程費用：新台幣5,300元/人(含午餐、保險)

※早鳥享優惠課程費用4,800元。

※同時報名未來創客實作營，本門課程再享優惠4,500元/人。

七、報名步驟：線上報名，請至本校進修學院報名管理系統報名。如第一次報名，請先申請帳號。<https://aps.ncue.edu.tw/cee/index.php> **受理報名至額滿為止**。

八、繳費方式：承辦單位於開課前統一以 E-Mail 寄送繳費單通知繳款作業。請依繳費期限內下載列印，並於全國各地郵局、ATM 轉帳、四大超商等管道完成課程費用繳交，方完成報名手續。



**九、退費方式：**學員完成報名繳費後，因故申請退費，應依下列方式辦理：

- (一) 學員自報名繳費後至開班上課日前申請退費者，退還已繳學費之九成。自開班上課之日起算未逾總時數三分之一申請退費者，退還已繳學費之1/2。開班上課時間已逾總時數三分之一始申請退費者，不予退還。
- (二) 已繳代辦費應全額退還。但已購置成品者，發給成品。
- (三) 學校因故未能開班上課，應全額退還已繳費用。

**十、注意事項：**

- (一) 學員請著輕便服裝上課，請勿穿著拖鞋以避免活動進行時受傷。
- (二) 本班為非學分班，學員缺席未達1/3(含)以上者，使得頒發推廣教育研習證明書。
- (三) 錄取之學員一律不得辦理保留資格。
- (四) 每班報名人數如未達最低開班人數，本校保有不開班的權利，學員所繳報名費無息退還，不得異議。
- (五) 如遇風災、地震或重大災害等不可抗力之因素所造成的停課事項，不列入扣除時數之要因(依正常時數計算)。
- (六) 本校保有最終修改此招生簡章權利。

**十一、本簡章如有未盡事宜，悉依本校相關規定辦理；**課程資訊如有相關異動，以本校網站公告為準，以上內容主辦單位有權更改相關活動內容。

**十二、聯絡方式：**

地址：500彰化市進德路一號教學大樓六樓(進修教育研究中心辦公室)

電話：(04) 723-2105分機5463邱小姐

E-mail：[wenchin12@cc.ncue.edu.tw](mailto:wenchin12@cc.ncue.edu.tw)



十三、課程單元：(如有調整課程及日期另行通知學員)

| 日期   | 時間          | 課程單元   | 時數 | 老師  | 上課地點            |
|------|-------------|--|----|-----|-----------------|
| 7/13 | 09:00-17:00 | <b>AI 程式故事繪本</b><br>1-1. AI 故事與插畫生成原理<br>1-2. ChatGPT 收集故事與圖像資料<br>1-3. AI 設計封面海報   Text-to-Image<br>1-4. AI 創作卡片插畫   DALL·E<br>1-5. AI Line 貼圖設計<br>1-6 AI 網頁設計<br>1-7 作品分享 | 6  | 程瑋翔 | 本校教學大樓五樓502電腦教室 |
| 7/14 | 09:00-17:00 | <b>AI 兒童財商營</b><br>2-1. 理解基本財務概念<br>2-2. 模擬虛擬投資與 AI 策略比較<br>2-3 AI 如何分析你的「消費習慣」?<br>2-4 AI 設計個人預算與收支記錄介面<br>2-5 模擬數位交易與資金流動<br>2-6 AI 製作個人理財規劃工具<br>2-7 作品發表                 | 6  | 程瑋翔 |                 |
| 每日   | 12:00-14:00 | 午餐與午休  |    |     |                 |

十四、師資介紹：

| 授課教師  | 簡介及專業   |
|-------|---|
| 程瑋翔老師 | ◇ <b>獲獎</b><br>遠見未來教育百大教師<br>親子天下創新教育百大教師<br>台中市資訊創意競賽金牌<br><br>◇ <b>經歷</b><br>華宇電腦股份有限公司/工程師<br>衛道高級中學/專任教師<br>葳格高級中學/專任教師 |