# 2025 客家學 × 青年論壇系列活動 創客 AI 科技學堂

【報名簡章】



日期 | 2025年10月25日 - 10月26日 地點 | 正修科技大學 圖書科技大樓8樓

指導單位:高雄市政府

主辦單位:高雄市政府客家事務委員會

財團法人高雄市客家文化事務基金會

### 一、計畫緣起

「2025 客家學×青年論壇系列活動」旨在回應青年對自我文化身份的探索、 創新實踐的需求,以及參與地方公共議題的渴望。活動包含青年營隊、工作坊與 論壇三大主軸,打造跨世代交流與合作的平台,讓青年在語言、文化、產業與社 會發展中認識客家,並思考客家相關議題及未來發展的可能性。

在此架構下,「創客 AI 科技學堂」以數位創新為核心,導入生成式 AI 於語言教學與文化傳承,培育兼具科技力與文化力的在地人才,擴展語言教育與文化推廣的新可能。

#### 二、活動目的

- 1. 提升參與者對 AI 工具的基礎操作能力與應用想像。
- 2. 教導客語教師、公務人員及青年實際操作生成式 AI,進行教材產製、文化企 劃與創意寫作。
- 3. 培育兼具「科技力×文化力」雙重素養的人才,拓展語言與文化教育的新模式。
- 4. 促進 AI 科技於語言教育現場與文化政策推廣的應用,建構客語教學與文化 參與的新典範。

## 三、活動資訊

- ◆ 活動日期: 2025 年 10 月 25 日 ( 六 ) 至 10 月 26 日 ( 日 )· 一梯次共 2 日。
- ◆ 活動時間: 09:00 16:00。
- ◆ 活動地點:正修科技大學 圖書科技大樓 8 樓 【15-0806 軟體設計實習室】·
- ◆ 授課講師:郭庭歡 | 正修科大資訊管理系專任助理教授。
  - 李迦恩 | 正修科大資訊管理系專任助理教授。
- ◆ 活動名額:上限60人(主辦單位保有人數增減之權利)。

## 四、參加對象

- 1. 高雄市公私立國中小現職客語老師、教支人員及薪傳師(不分類別)等相關 人員。
- 2. 高雄市客語沉浸式幼兒園教師。
- 3. 高雄市政府所屬公務機關公務人員。
- 4. 對客家語言與文化有興趣之青年、高中及大專院校學生。

#### 五、活動流程

▲ 第一日: 2025年10月25日(六)

08:30-09:00 報到

09:00-12:00 《AI 時代下的文化保存與創新》 | 李迦恩

12:00-13:00 午餐時間

13:00-15:30 《客語教學 AI 運用實作》 | 李迦恩

15:30-16:00 製作成果發表與回饋

▲ 第二日: 2025年10月26日(日)

08:30-09:00 報到

09:00-12:00 《客庄文化活動結合 AI 運用》 | 郭庭歡

12:00-13:00 午餐時間

13:00-15:30 《宣傳品製作 AI 實作》 | 郭庭歡

15:30-16:00 製作成果發表與回饋、賦歸

#### 六、報名費用及方式

1. 每位報名者需先繳交 500 元保證金,全程參與(2 日)後全額退還。

2. 請填寫線上報名表單 [ https://pse.is/87h4q2 ] · 填寫完成系統會寄 e-mail 通知 · 於三日內繳交保證金並回覆 e-mail 告知匯款資訊 · 系統完成對帳將 會寄發一組報名序號 · 即完成報名程序。

3. 保證金匯款資訊:

◇ 銀行:第一銀行(代碼 007)

◇ 帳號: 732-10-015925

◇ 戶名:理想農村社會企業有限公司

## 七、注意事項

- 1. 學員可自行攜帶筆電或平板電腦參與課程,以利操作實作內容;亦可使用教室提供之電腦設備。
- 2. 為提升學習效率,請學員於課前預先註冊生成式 AI 應用程式「ChatGPT」帳號(連結:https://chatgpt.com/)及一組 Google 帳號,以便課程實際操作使用。
- 3. 本活動採先報名、先審核制,名額有限,額滿即止(主辦單位保有名額增減之權利)。
- 4. 報名時請確實填寫個人資料,以作為辦理公共意外責任保險、公務人員終生 學習時數登錄及聯繫之用。
- 5. 主辦單位保有調整活動內容、授課師資及場地之權利、若有變更將另行公告。
- 6. 活動如遇天然災害或不可抗力之因素且高雄市政府公告停班課時,由主辦單位另行公告活動延期資訊。
- 7. 活動最新資訊請至「財團法人高雄市客家文化事務基金會」臉書粉絲專頁 (<a href="https://www.facebook.com/KHCAF2022/">https://www.facebook.com/KHCAF2022/</a>)及「2025 客家學 × 青年論 壇系列活動」網站(<a href="https://www.hakkayouths.com/">https://www.hakkayouths.com/</a>) 查詢。