

# 2026 桃園市高級中等學校課程發表

## 系列活動－「桃課趣」實施計畫

### 一、依據

1. 依據本市 114 學年度精進高級中等學校課程與教學計畫辦理
2. 為推動本市教師課程發展與教學創新，提供優秀教師與教案發表舞台，並促進本市各學校之間課程合作及交流，爰辦理此次活動。

### 二、目的

1. **深化 AI 科技應用**：推廣生成式 AI 在高中職課堂的實踐，優化教學策略與學生學習體驗。
2. **促進跨校教學交流**：透過國際教育得獎教案與各校特色課程發表，建立教學資源共享平台。
3. **展現多元教育成果**：結合普通高中（普高）在地創新與技術型高中（技高）專業實作，呈現桃園市多元課綱發展特色。
4. **鏈結永續教育目標**：以永續發展（Sustainability）為核心，重新對焦教學理想與學習現實之融合。

### 三、辦理單位

- **主辦單位**：桃園市政府教育局
- **承辦單位**：桃園市立大園國際高級中等學校

### 四、活動時間與地點

- **活動日期**：2026 年 6 月 13 日（星期六）。
- **活動地點**：桃園市立大園國際高級中等學校。

### 五、參加對象

桃園市各公私立高級中等學校教師及相關教育行政人員。

### 六、活動架構與發表分組

本活動採取「專題演講」與「分組教案發表」雙軌進行方式。

#### （一）上午場：國際 AI 教育專題與教案分享

聚焦於生成式 AI 教學法、國際教育課程發展與設計。

#### （二）下午場：教育專題與特色課程分組發表

五大場地同步啟動，打破校型藩籬，透過深度對話促成教學實務的跨界交流。從 AI 數位賦能、技職實作、普高創新，到國際標竿與雙語實踐，全方位展現教育多元維度，淬鍊最具參考價值的課程精髓，藉由不同校型之對話達成交流目標：

1. **【A 場地】AI 科技組 (AI Pedagogy & Tech)**：聚焦 AI 融入教學、資訊素養、數位工商業及環境行動之科技應用課程。
2. **【B 場地】技職跨域組 (Vocation & Practice)**：呈現多媒體動畫、國際商學、廣教具設計及餐旅產業文化之實作技藝課程。
3. **【C 場地】普高創新組 (Senior High & Local Innovation)**：展示在地企劃、生命教育思辨及跨領域金錢價值觀之創新教案。

4. **【D場地】國際教育得獎教案組(International Education Award-Winning Lesson Plan )**：匯聚年度優良課程方案，分享國際教育課程設計之實務與精髓。
  5. **【E場地】雙語教案組(Bilingual Education & CLIL)**分享建立英語互動課堂的具體策略，提升學生在學科情境中的語言自信。
- (三) 下午場：專題講座 III 發表

## 七、預期效益

1. 引導教師掌握 AI 科技趨勢，落實於校訂必修與選修課程之開發。
2. 強化校際間「普高」與「技高」之教學共備，豐富在地化教材內涵。
3. 藉由產、官、學之對話，提升本市高級中等學校課程之國際競爭力與永續性。