

## 國立臺北大學113年度 高教深耕計畫 - 執行成果紀錄

分項計畫	附錄2『提升高教公共性：透過原住民族學生資源中心輔導原住民學生成效』
活動名稱	講座-生成式 AI 工具介紹與應用
活動日期	113/11/27
活動時間	12:10~14:00
活動地點	公119教室
活動內容	<p><b>生成式 AI 應用！探索 AI 無限可能！</b></p> <p>因應 AI 浪潮來襲，學務處課外活動指導組及原住民族學生資源中心於11月27日（星期三）中午12：10至下午2：00合力主辦「生成式 AI 工具介紹與應用」講座分享會，於公學院119國際會議廳熱烈舉行。本次活動鼓勵全校各單位教職員生踴躍報名，陸續進場參與總人數約達110人。透過精彩的專業講解與實際操作體驗，參與者對生成式 AI 工具的應用有了更深入的認識與理解。</p>
活動成效	<p><b>專業講師帶領，實作體驗引人入勝</b></p> <p>此次分享會，課指組特別邀請到知識遊牧公司專案經理/何幸蓉講師。何經理於產品與專案管理及數據分析領域擁有豐富的實戰經驗，同時曾多次於大學及企業機構主講 AI 相關講座。活動中，她以清晰的講解與生動的範例，帶領大家了解生成式 AI 的核心概念與應用價值；並引領參與者運用手機工具，現場操作生成式 AI 應用，感受技術在實際工作與生活中的助益。</p> <p><b>探索生成式 AI，提高工作與學習效率</b></p> <p>隨著 AI 技術日新月異，生成式 AI 已成為當代科技的重要趨勢。何經理於演講中指出：生成式 AI 的最大特點在於其自主學習與創造能力，不僅能生成文字、圖像、音樂等多元形式的內容，更能超越傳統人工設定的框架，提升工作與學習的效率。舉例來說，使用者只需輸入關鍵字，AI 便能自動生成簡報、文案，甚至是創意作品，大幅減少繁瑣的手動操作。不過，使用者仍需慎加留意「AI 幻覺」的謬誤訊息與資訊盲區，加強並提升自我判別的理解辨識知能，乃至為重要之事。何經理更進一步強調生成式 AI 工具在以下領域的應用價值：</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>語言生成</b>：快速生成高品質的文字內容，如新聞稿、企劃書及電子郵件撰寫。</li><li>• <b>圖片與設計</b>：透過 AI 工具自動生成高解析度的圖片與插圖，適用於設計與行銷。</li><li>• <b>數據分析</b>：AI 能根據使用者的需求，生成數據報告或分析摘要，協助決策者快速掌握重點。</li><li>• <b>教育與創作</b>：在教學中，AI 可以生成教案、學習材料，促進教學創新；而對於創作者而言，AI 則能激發更多靈感。</li></ul>

## AI 實作練習，技術應用不再遙遠

本次活動的另一亮點在於實作環節，參與者使用手機進行生成式 AI 的應用練習，如文字生成與影像生成等，親自體驗 AI 技術的便捷性與多功能性。多位參與者於會後表示：這樣的操作練習，讓他們切實感受到 AI 技術為日常工作帶來的助益，對未來進一步應用充滿信心。

## 拓展技術視野，迎接 AI 時代

本次生成式 AI 應用探索講座分享會不僅讓與會者感受到 AI 技術的魅力，也提供技術與實務結合的寶貴機會。期盼藉由此一活動規劃，可讓參與者瞭解掌握 AI 技術的應用潛力，並以更高效、更創新的方式投入教育、學習、研究等相關工作領域，以期迎接、並鏈結快速變遷的數位時代。

(本文轉載自課外活動指導組 組長 陳三義2024 / 12 / 03發布於校首頁之文章)

### 活動照片

(至少2張並檢  
附說明)



大合照



常見的 AI 用途



講座實況



專心聆聽

### 活動文宣

您的軟實力攻略在這裡

# 生成式 AI 工 具介紹與應用

課程講師：何幸蓉

知識遊牧公司專案經理

時間：113.11.27 12:10-14:00

地點：公院119教室

主辦單位：學務處

課外活動指導組

原住民族學生資源中心



報名請掃我



活動影片

連結網址：

活動紀錄：陳盈全

分機：66134

※可自行調整紀錄格式，內容無頁數限制。