

# 臺北市教師研習中心

## 臺北市115年度教師人工智慧 (AI) 增能系列研習班 實施計畫

一、研習依據：本中心115年度研習行事曆。

二、研習目標：

(一)建立對人工智慧的基本概念與正確使用態度。

(二)掌握AI工具融入教學的具體策略，並透過實作練習導入課堂活動。

(三)運用AI工具輔助備課、教學設計與學習評量，有效提升教學效能。

三、研習對象：本市所屬公私立國民小學學校教師。

四、研習人數：每場次30人。

五、研習及報名時間：115年7月6日(週一)至7月9日(週四)。報名及薦派自即日起至115年7月3日(週五)止，各場次分別報名。

六、研習地點：臺北市立長安國中(臺北市中山區松江路70巷11號)行政樓3樓視聽教室。

七、研習課表：實際課程及授課講座若有更動以網路公布為準。

期別	研習日期	時間	節數	課程主題	講座
第1期	7月6日 (週一)	13:30-16:10	3	【基礎素養】 「AI，你好！」—— 認識 人工智慧的第一堂課	臺北市數位學習教育中心 陳錫安組長
第2期	7月7日 (週二)	09:00-16:10	6	【基礎應用】 AI 融入國語領域教學 的課例及實作	臺北市志清國小 李衿綺老師
第3期	7月8日 (週三)	13:30-16:10	3	【基礎應用】 AI在英語領域教學的應用與 實作	臺北市天母國小 沈佳慧老師
第4期	7月9日 (週四)	09:00-11:50	3	【基礎應用】 AI助力，教學給力：國語課 的備課、教學、評量好工具	新北市文德國小 丁思與老師
課程 簡介	在 AI 浪潮席捲各行各業的今天，教育現場也正悄悄改變。本研習從「認識 AI」出發，帶領教師輕鬆踏入人工智慧的世界，再深入探索 AI 如何融入國語、英語等領域的教學實務，最後聚焦備課、教學設計與學習評量的實用工具應用。無論你是 AI 新手還是已有初步接觸，都能在這裡找到適合自己的切入點，讓 AI 成為教學路上最得力的助手，教得更聰明、學得更有趣！				
提醒 事項	請學員自備筆記型電腦及電源線參與研習。				

八、研習方式：講授、實作及實務經驗分享等。

九、研習時數：全程參與者，第2場核定6小時研習時數，請假超過研習總時數五分之一

者，不核給研習時數；其餘場次各核定3小時研習時數，請假者不核給研習時數。

#### 十、報名方式

- (一)請於報名截止日前登入臺北市教師在職研習網 (<https://insc.tp.edu.tw>) 報名，並經行政程序核准後，由學校研習承辦人於報名截止日前完成薦派程序。
- (二)本中心將依報名順序遴選，遴選結果、課程資訊、課程異動等將至遲於開課前2日，以學員登錄於研習網之電子信箱通知。

#### 十一、注意事項

- (一)課程講義：請自備載具下載電子檔。
- (二)出缺席：
  1. 「簽到」及「簽退」使用「酷課(雲)」App，請於研習前確認手機已安裝及更新「酷課(雲)」App軟體，並完成註冊。
  2. 請準時出席，以利進行「簽到」及「簽退」。
  3. 遲到或早退超過20分鐘者，須請假至少1小時。
  4. 已完成報名薦派程序者若無法參加，研習前或研習後3日內請於教師在職研習網/首頁/系統公告(免登入)/下載、填妥「取消研習表」，並經校長核章決行後，掃描寄至本中心承辦人電子信箱([aca\\_008@tiec.tp.edu.tw](mailto:aca_008@tiec.tp.edu.tw))，逾期或程序未完成者以無故缺席登記。
  5. 本研習不提供停車位，鼓勵學員搭乘大眾運輸交通工具。

十二、聯絡方式：李怡樺研究教師，電子信箱：[aca\\_008@tiec.tp.edu.tw](mailto:aca_008@tiec.tp.edu.tw)，傳真：02-2861-6702，電話：02-2861-6942轉215。

十三、研習經費：由本中心研習經費項下支應。

十四、其他：本研習計畫陳本中心主任核可後辦理，修正時亦同。