

# 高市輔英科大暑期辦AI認證培訓營

[2025-07-14](https://www.cdns.com.tw/articles/date/2025/07/14)[校園](https://www.cdns.com.tw/articles/category/edu)

輔英科大林惠賢校長（前排右一）帶隊參加「AI認證培訓營」。（記者吳門鍵攝）

記者吳門鍵／高雄報導

輔英科大暑期舉辦「AI認證培訓營」，安排全校行政、學術主管與種子教師參加。林惠賢校長表示，值此AI時代，AI的運用人人必學，呼籲全校主管擔任起AI火車頭角色，引領師生積極跨進AI領域，未來將引進更多國際認證制度，讓AI成為全校共同語言，培育智慧醫療、大健康產業的人才。

林惠賢校長指出，資訊科技大爆炸時代，AI人工智慧日新月異，人類對AI的需求已猶如水和空氣，若善加運用就能達到事半功倍之效，盼從主管開始，帶動教師與學生全面認識AI、應用AI、證照AI，鼓勵同學參加各種競賽活動，累增實力，校方也會加強產學合作，強化學生未來職場競爭力。

共同教育中心薛建蓉主任表示，這次「AI認證培訓營」是與碁峰資訊公司合作，十四日在護理大樓D607虛擬情境館舉行，四大學院院長、各學系系主任、行政單位主管與全校種子教師參加。

林雅菁副校長指出，研習主題是Azure AI 認知服務與ChatGPT實務應用種子教師研習暨MCF AI-900 國際認證考試。OpenAI推出AI聊天機器人服務「ChatGPT」是目前最火紅的議題， 這次研習就是介紹生成式AI、分辨式AI、AI臉部偵測、建置擁有多國語言互動的聊天機器人、微軟MCF AI-900國際認證試題解析及考試。

吳振彰圖書資訊長表示，林惠賢校長上任即強調健康科技ABC（人工智慧、大數據、雲端數位），大力推動數位科技領航，並鼓勵跨域學習，將「數位科技應用導論」列為必修。過去要跨域寫程式設計是很難的事，如今運用AI「助攻」，學生已能設計出延緩中高齡失智的遊戲程式，不僅造福長輩也讓學生很有成就感。

薛建蓉說，未來將以AI證照為基礎，逐步導入生成式AI應用、健康照護AI、AI倫理與法規等跨領域模組課程，並由共教中心開設AI基礎認證課程，以及和環境與生命學院合作開設AI進階課程，由通識課程輔導學生考取AI-900、資策會等業界認證。

薛建蓉表示，為強化「學用合一」，校方未來在程式設計競賽中，將新增「AI創意寫程式組」，鼓勵學生結合AI技術發展創新應用，並以實作成果參與校內外競賽，同時結合產學合作計畫，拓展學生AI技術實戰經驗與跨域創造力。