



專業課程演講【未來教育 2026-2030】

時間：2026-05-05
地點：教育大樓 ED303

王副教授先提出近年來 AI 進入教育的現況，再探討 AI 未來將從輔助工具轉變為核心學習系統，讓老師能即時理解學生狀態並提供個別化支持。也提到 AI 帶來便利的同時，可能會削弱人類思考與造成教育資源不均。

未來教室將是一個以學習者為中心的開放系統，強調互動與實作；未來課堂將不再有統一教材，而是依據學生能力與興趣動態調整學習內容。

教室將轉變為討論與實作空間，知識傳遞將轉移到線上與 AI 系統中完成。

教育重點將從知識記憶轉向實際應用能力，特別是跨領域與創新能力。

王副教授給予學生建議，未來學習不再侷限於學校，而是延伸到整個生涯與人生歷程，並鼓勵同學在學期間，多多參與產業相關課程及實作，未來延伸到工作職場時，可以很快融入。

整場演講中，王靜儀副教授不斷拋出議題，同學也熱烈參與討論。過程中偶有不同見解，老師與學生都感受到腦力激盪的樂趣。



領課教師介紹講者



演講情形側拍



演講情形側拍



領課教師與講者