



# 國立高雄大學統計學研究所 巨量資料研究中心 聯合演講

## AI 驅動下的實務專案演進

講者 | 蔡宗憲博士 / 資深經理 (宏碁股份有限公司)

時間 | 2026年5月27日 (星期三) 下午3:30-4:30

地點 | 統計所多媒體教室 (理學院 320室)

茶會 | 下午3:00 於統計所辦公室 (理學院 325室)

### 摘要

AI 技術在近年呈現指數級增長，年年更迭。本次分享將深入探討過去AI的技術浪潮如何影響各領域的專案實作，涵蓋智慧運輸、公共衛生、臨床醫療，乃至於前沿的癌症藥物研發。

我們將觀察到一個關鍵的演進：從過去「將問題拆解以適應 AI」的傳統架構，邁向「由 AI 自行建構解法」的新時代。在這樣的轉變下，團隊的分工模式該如何調整？此外，曾被譽為「21世紀最性感職業」的資料科學家 (Data Scientist)，在自動化建模與大模型盛行的當下，正面臨什麼樣的衝擊、定位轉變與職涯考量？本演講將結合實務經驗，與大家共同探討在 AI 時代保持競爭力的核心關鍵。

近期演講內容: <https://statsite.nuk.edu.tw/>

高大交通資訊: <https://statsite.nuk.edu.tw/p/412-1037-5044.php?Lang=zh-tw>



(高大統計所)

敬請公告

歡迎參加