

在AI浪潮中激發人類的「靈光乍現」



➤ 館長選讀——《奇點已近：當人類與 AI 融合一體》

《奇點已近：當人類與 AI 融合一體》中，雷·庫茲威爾剖析人工智慧與生物科技融合趨勢，指出其將重塑人類未來樣貌。本書不僅描繪科技發展路徑，更提出倫理與文明的深層提問，提醒我們在迎向 AI 時代之際，重新思考人類定位與人文價值。

面對人工智慧快速演進，閱讀正由單向吸收轉為多維互動，知識的生成與詮釋也隨之重構。公共圖書館不再只是典藏與借閱的場域，而逐步轉型為融合科技、人文與創新的平台。隨著閱讀從紙本延伸至數位與沉浸式環境，圖書館亦由靜態空間轉為促進理解、對話與創造的動態場域，重塑知識生態與文化價值。

國立公共資訊圖書館近年積極推動智慧轉型，從 AI 智慧館員「曉書」、智慧選書到人機共創，逐步建構以使用者為核心的體驗。2025 年底完成的「PLUS SPACE 數位共創境」，整合生成式 AI、數位閱讀與館藏資源，讓讀者透過人機互動生成文本與圖像，從資訊接收者轉變為知識參與者與創作者，展現圖書館作為「未來學習平台」的前瞻定位。

然而，當 AI 已能生成內容，圖書館更須回應關鍵問題：哪些能力無法被取代？批判思考、價值判斷、跨域整合、情感理解與源於經驗的創造力，正是人類最核心的優勢。圖書館的角色，在於啟發與培養這些能力，例如：透過策展式閱讀與主題導引及多元媒介和知識呈現，引導讀者反思、激發想像與表達、培養同理與多元觀點。圖書館不只是提供知識，更促進人類在理解與創造中，孕育獨特的思維火花。

未來，圖書館將朝「智慧化」、「共創化」與「人文化」發展，運用 AI 優化服務，同時深化人文價值與公民素養。在科技快速演進的時代，圖書館提供一處能沉澱思考、激發創意並連結彼此的場域，引領我們在閱讀中不斷拓展視野，並在某個瞬間，激發出無可取代的「靈光乍現」。

館長

馬湘萍