

圖書館剪報資料收集冊

日期

民國 108 年 1 月 8 日 (星期二) 第 19 版

資料來源

- 工商時報 中國時報 民眾日報 自由時報 經濟日報 聯合報
台灣時報 蘋果日報 聯合晚報 中華日報 中央日報 青年日報
其他 _____



高雄市學童參訪高苑科大圖書館，開心和導覽機器人互動。(高苑科大提供)

記者阮正霖／高雄報導

大學圖書館扮演知識傳遞的重要平台，也是知識分享平台。高苑科大圖書館結合科技新趨勢，使用 Zenbo 機器人導覽互動，提供讀者 AI 智能機器人互動體驗，創造大學圖書館的創新服務價值。透過機器人導覽圖書館服務更豐富有趣，高苑科技大學圖書館持續創造科技新趨勢話題性。AI 智慧化時代的來臨，圖書館也需要與科技同步，圖書館與該校電子工程系合作引入智能機器人 Zenbo 服務，提供讀者諮詢、互動並且圖書館導覽，圖書館服務更多元，機器人可愛吸睛的模樣更是深受讀者之喜愛。

高苑科大圖書館長教授楊佩蓉昨日指出，創新服務與創造價值是大學圖書館須努力的目標，更須扮演知識匯集的角色以滿足學生讀者的多元學習需求。科技應用於圖書館的概念，已是新世代圖書館的主流趨勢，機器人服務於圖書館以輕鬆有趣的方式幫助讀者認識圖書館特色，更可透過與機器人之間互動體驗學習跨學科的思維模式，進而幫助讀者學習以多元角度解決生活中的問題。

**高苑科大結合科技
提供機器人導覽**