

2025 TaiSPO 台灣國際運動及健身展

| 活動時間：114 年 3 月 29 日

| 活動地點：台北市南港展覽館二館

| 活動紀錄：

2025 年 3 月 29 日，台北市南港展覽館二館的 TaiSPO 2025 台灣國際運動及健身展上，由謝立文主任領導的數位虛擬運動人才培育計畫展現了本年度的專案成果。本專案旨在推動運動管理領域的革新。計畫以「數位模擬網球動作 AI 教練」為核心，採用先進的 AI 影像辨識技術，為運動學習者提供即時動作分析與精準建議，助其快速精進技巧，顯著提升訓練效能。

在現場，網球選手蔡鎧丞分享了他對這一系統的看法，認為這將有助於新手更有效地調整動作，使學習過程更為有趣並吸引更多人參與網球運動。

此計畫不僅是技術應用的突破，更是運動科技融合的典範。參與者無需專業背景，即可透過計畫提供的互動體驗，直接感受到科技在運動訓練中的革新力量。數位虛擬運動人才培育計畫的推出，標誌著運動管理領域邁向智慧化的重要一步，為未來的運動教育與訓練開啟全新的可能性，引領我們進入一個數位化、智能化的運動時代。



