

眼神透露心思! 見臻科技(Ganzin)眼動追蹤 111 資訊月虛實共融新體驗

於今年 TIE Award 中獲得首獎殊榮的見臻科技(Ganzin Technology)再次展現視覺新體驗，將於 11/10 起以實體眼動儀及實際眼球追蹤體驗在世貿一館盛大開展！見臻科技不僅是台灣眼動追蹤技術先驅，更是全球 AR/VR 產業不可或缺的關鍵合作夥伴。結合軟硬整合能力與晶片研發設計，以微小、輕便、極致高效的眼動追蹤模組，用高科技打造嶄新視覺饗宴，完全呼應今年 111 資訊月「數位領航 虛實共融」的主題。

「在過去，大家都是透過電腦或手機進入網路數位世界，近年來 AR / VR 裝置的發展之下，沉浸式數位體驗已是重大趨勢。」見臻科技執行長簡韶逸表示：「人們與機器介面的溝通形式，需要有更自然的控制方式，眼睛正是最值得探索的方向。」見臻科技多年來致力於微型眼動追蹤解決方案，履獲國內外大獎肯定。將軟硬體整合能力及晶片設計技術，以整套解決方案整合在 AR/VR 等智慧型裝置中，取代原有頭戴式裝置的搖桿或手勢控制，讓使用者在擴增實境或虛擬世界中有更沉浸式的互動體驗。

眼動追蹤應用領域比你想像的更多！學術單位在眼動領域已有多年研究累積，見臻科技以國內獨一無二的眼動追蹤解決方案，打造穿戴型眼動儀 SOL Glasses，結合自主開發分析軟體與心理學家經驗，提供超輕便裝置讓研究發展更順利，主要用於專業研究、市調分析、教育等領域，成為研究單位最有信任的夥伴。

隨著消費者對互動體驗的需求加深，見臻科技團隊將持續精進技術，未來人們在元宇宙的世界中，能使用更為自然的人機介面溝通方式。想了解見臻科技在 AR/VR 以及專業研究、教育等眼動追蹤技術的應用，歡迎在 111 資訊月展覽期間至主題館互動體驗區進一步體驗。