

NextWindow 將參展最新一 屆歐洲專業視聽集成設備與技術展

互動式多點觸控螢幕在全球零售商店、遊客中心、會議室與教室越來越受歡迎

2010 年 1 月 26 日，加州普萊桑頓市訊 – 桌上型個人電腦、螢幕及大尺寸顯示器的光學觸控螢幕龍頭供應商 NextWindow 本日宣佈，將於 2 月 2 – 4 日的歐洲專業視聽集成設備與技術展 (Integrated Systems Europe, ISE) 中展示最新光學觸控螢幕技術。NextWindow 攤位編號 10/129 將展示其 2150 與 2700 系列產品，分別能搭配介於 30 吋至 120 吋的大尺寸顯示器。兩項產品皆支援多點觸控，並採用 NextWindow 研發 10 年的光學觸控螢幕技術。

研究公司 iSuppli 表示，支援數位招牌與專業顯示器應用的觸控螢幕市場正在快速成長。iSuppli 在日前的報告中指出，這些市場的觸控螢幕需求預計在 2013 年前將成長 5 倍以上。iSuppli 分析師表示，在 2013 年前，NextWindow 率先開發的光學觸控感應技術，將成為數位招牌與專業顯示器市場的主要觸控螢幕技術，預計將佔全球出貨量的 25.6%。

NextWindow 大尺寸光學觸控技術最適合應用在公眾場所，例如數位招牌或購物中心電子看板以及會議室和教室。2150 與 2700 系列螢幕目前已大量運用於世界各地的零售中心、辦公大樓與旅遊景點。產品最常見的應用包括，取代傳統招牌的數位招牌、數位資訊服務看板、互動式電子白板以及產品公共資訊服務平台。購物中心訪客可以用手指捲動零售店清單、重新調整視窗大小來同時檢視各種內容，或是以手指觸控的方式瀏覽產品影片或其他互動式媒體。NextWindow 觸控螢幕若結合註釋軟體，便成為互動式白板，可以讓公司主管與學校教師的簡報更具影響力。

NextWindow 不斷創新，持續與系統整合商與零售商建立起深厚的夥伴關係，在大尺寸觸控顯示螢幕市場佔有率持續攀升。NextWindow 與其上下游夥伴聯手，為公司行號與觀光景點開發出觸控螢幕的各種應用，包括全球貨運龍頭 TORM、高檔太陽眼鏡零售商 N3L Optics (太陽眼鏡製造商 Oakley 的零售子公司)，以及位於華盛頓州西雅圖全球知名的太空針塔。TORM 已經於哥本哈根、康乃狄克州、孟買、新加坡與菲律賓的企業辦公室採用 NextWindow 支援的觸控螢幕。

N3L Optics 在 46 吋的顯示器採用 NextWindow 觸控螢幕，這項美觀的產品搜尋工具可供全美零售商店的客戶使用。太空針塔的互動式觸控螢幕顯示器，可協助西雅圖的觀光客規劃旅遊行程。如需各家各戶使用 NextWindow 技術的方式，請造訪以下網頁 http://www.nextwindow.com/showcase/case_studies.html。

NextWindow 大尺寸顯示器副總裁 Anthony Uhrick 表示：「此時身處觸控螢幕產業是再令人興奮不過的事了。大尺寸顯示器市場不斷成長，因為各行各業公司都慢慢瞭解支援觸控應用的潛力無限。同時，NextWindow 會持續投資各項技術研究、產品開發、設備製造、客戶服務與技術支援，為全球專精觸控技術的經銷商與整合商社群提供更完善的服務。我們期待在 ISE 展出最新的頂尖觸控顯示螢幕技術。」

關於 NextWindow

NextWindow 為觸控螢幕技術龍頭廠商，也是光學式多點觸控螢幕的主要製造商。NextWindow 針對個人及商業用途，準備了極其準確且符合成本效益的解決方案，提供實現觸控螢幕技術所需的軟硬體，讓軟體設計師能自由創作出傑出的應用程式。NextWindow 創立於 2000 年，屬於私人企業，於紐西蘭、台灣、加州及新加坡都設有分公司，工廠遍佈全亞洲。如需 NextWindow 的相關資訊，請造訪 www.nextwindow.com。

公司聯絡人：

David Villarina, NextWindow

+1 (925) 272-4530

dvillarina@nextwindow.com