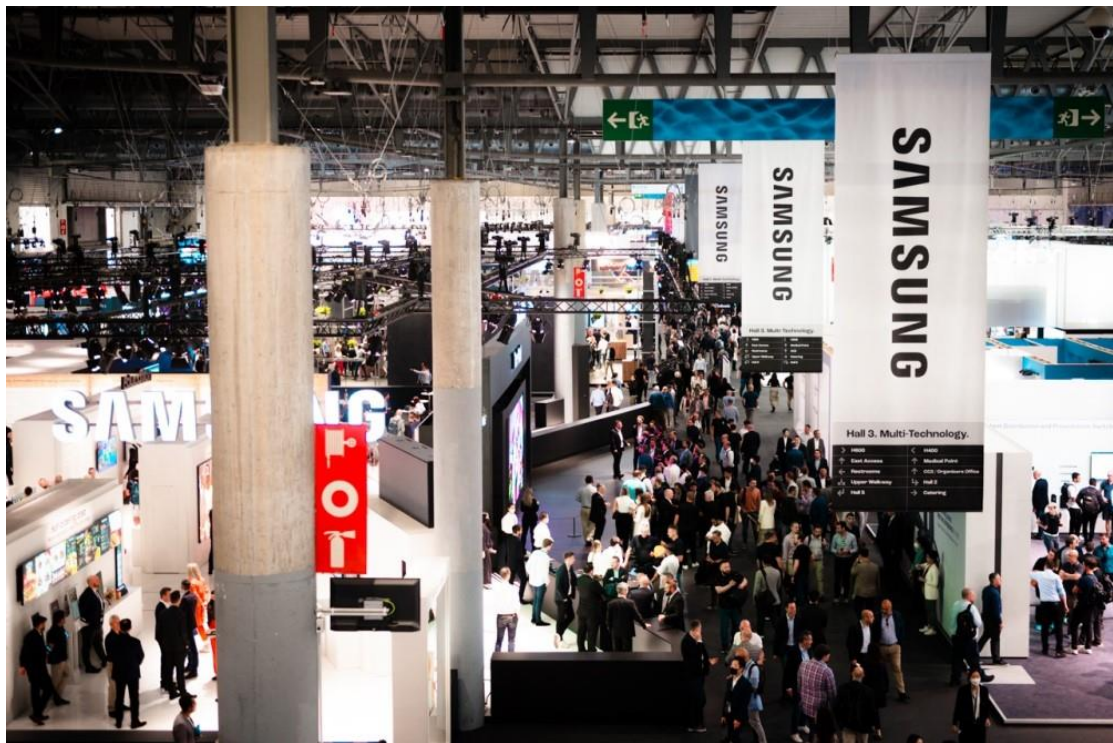


## 三星 ISE 2022 展覽完整回顧 精彩不容錯過

歐洲整合系統展 ( Integrated Systems Europe, ISE ) 於 2021 年首度採線上線下混合模式進行，今年恢復往年規模，於西班牙巴塞隆納 Gran Via 展館盛大登場。全球視聽產業大廠齊聚一堂，三星電子亦展示屢獲殊榮、領先業界的最新顯示器產品與前瞻技術。

若無法親臨會場，請閱讀以下報導，探索三星 ISE 2022 精彩展覽內容。

### 重塑商業視野，順應混合新型態



三星於 ISE 2022 向全球產業專家闡述「重塑商業視野」願景。當企業日常營運布局出現巨大轉變之際，三星推出的多元商業顯示器解決方案，將有助改善顧客與員工體驗，無論實體、遠端或混合型態皆游刃有餘。

三星本次展出應用於教育、企業、零售與速食餐飲業 ( QSR ) 等相關領域的領先技術，並示範企業如何提升效率，同步打造深植人心的企業形象。

結合「攜手共創明天」 ( Together for Tomorrow ) 的發展目標，環境永續亦為三星今年展覽重點。三星致力降低新產品製程對環境的衝擊，如 2022 年大型商用顯示器產品 ( QHB、QMB 及 QBB 系列 )，均提升再生材料使用比重並減少能源消耗。

不僅產品本身，三星亦擴大導入再生材料包裝，榮獲 AV News 頒發的「年度永續創新獎」( Sustainability Innovation of the Year Award ) - 肯定三星於廢棄物減量、節約能源及珍惜資源的貢獻。



得獎 AV News 年度永續創新獎  
三星電子「擁抱環保」( Going Green ) 行動

## The Wall 商用顯示器保證資訊絕對吸睛



三星於 ISE 2022 揭曉陣容更豐富的先進商用顯示器系列 The Wall，提供進階畫質表現與沉浸體驗，為商業空間注入煥然一新的氛圍。全新 The Wall All-in-One ( IAB 系列 ) 亦同步登場，主打顛覆傳統的安裝方式，為企業節省時間與資源。



三星 The Wall 系列產品獲得業界最高榮譽 - Top New Technology ( TNT ) 獎肯定，在數位看板硬體 ( Digital Signage Hardware ) 及電視牆硬體 ( Video Wall Hardware ) 領域拔得頭籌。



- 得獎 TNT 數位看板硬體獎  
The Wall ( 型號 IWB )，內建 S-Box ( SNOW-AAE 系列 )
- 得獎 TNT 電視牆硬體獎  
The Wall ( 型號 IWA )
- 決賽入圍 AV News 年度數位看板創新獎  
The Wall All-in-One ( 型號 IAB )



透過 Flip Pro 無縫協作，升級混合式教學體驗



順應新型態教學模式，三星於 ISE 2022 發表 Flip Pro( WMB 系列 ) 創新解決方案，適用遠端、實體及混合學習情境。此款直覺、易上手的數位白板，透過 Smart View+等協作功能提升教學體驗，教師可不受限於作業系統，將學生的裝置畫面輕鬆投影至白板展示。



此外，三星 Flip Pro 新版觸控螢幕支援筆刷模式（Brush Mode），打造如真實紙筆的繪圖體驗。憑藉其顯著創新，此產品獲 TNT 評選為年度最佳互動式電子白板。



得獎 TNT 互動式電子白板獎  
Flip Pro ( 型號 WMB )

決賽入圍 AV News 年度教育科技獎  
Flip Pro ( 型號 WMB )

## 戶外顯示器部署靈活，適合速食餐飲業與電動車充電站

因應戶外顯示器需求日新月異，三星持續推出適用於速食餐飲業與電動車充電站的創新解決方案。2022 年戶外顯示器產品陣容以輕薄為主要特色，搭配能適應多元氣候與環境條件的可靠效能，充分滿足產業變遷需求。



三星全新戶外顯示器效果通過美國 Underwriters Laboratories ( UL ) 認證，在太陽直射下亦可清楚顯示餐廳菜單，或向電動車車主展示最新優惠資訊。三星戶外顯示器產品 ( OHA 系列 ) 獲頒 TNT 全天候顯示器 ( All-Weather Display ) 大獎殊榮。



得獎 TNT 全天候顯示器獎  
戶外顯示器 ( 型號 OHA 55 吋、75 吋 )

三星 MagicINFO 9 則勇奪 TNT 數位顯示軟體 ( Digital Software ) 獎，此雲端解決方案持續獲業界公認為最完善的顯示器軟體，支援 24 小時全年無休的服務。



得獎 TNT 數位顯示軟體獎  
MagicINFO 9

## 引領顯示技術設計創新

不僅技術創新獲得肯定，三星顯示器產品近期亦於享譽全球的國際論壇設計獎 ( International Forum · iF Design Award ) 獲頒兩項大獎。

針對日益成長的 LED 大型顯示器市場，三星研發的顯示器設定輔助應用程式 ( Signage Setup Assistant App )，可有效節省安裝時間，因此於 iF 設計獎脫穎而出。Micro LED 顯示器則以全螢幕設計與簡約美學獲評審青睞。

如欲深入瞭解三星最新顯示器解決方案，請前往[三星 ISE 2022 虛擬體驗網站](#)一探究竟，並歡迎持續鎖定三星新聞中心發佈的最新資訊。