

三星將以 2021 年推出的 Neo QLED 及 QLED 量子電視系列 為玩家提供極致的遊戲體驗

此為全球發布中譯新聞稿，實際產品上市資訊依各市場公告版本為準



三星電子宣佈將結合創新遊戲功能並與令人期待的產業合作，於 2021 年 Neo QLED 和 QLED 量子電視新品上，打造令人耳目一新的遊戲體驗。2021 年 Neo QLED 和 QLED 量子電視系列將搭載屢獲殊榮的遊戲功能，為玩家提供最佳的遊戲體驗。

三星電子影像顯示事業部執行副總裁 Younghun Choi 表示：「無論透過 PC 或遊戲主機玩遊戲，消費者期盼能擁有一台具備頂級遊戲體驗的電視，這正是三星在獲獎肯定的顯示器與電視建立並優化關鍵遊戲功能的主要原因。這些強化功能將使消費者得以在 Neo QLED 和 QLED 量子電視上，展現未來世代遊戲的最佳性能。」

三星在設計 2021 年 Neo QLED 和 QLED 量子電視的每環節均考量遊戲玩家的需求。未來世代的遊戲機需要可同時提升效能及畫質的顯示器，三星為實現此目標，設計搭載先進技術的 Neo QLED 和 QLED 量子電視。三星 QLED 量子電視能以 120Hz 頻率呈現 4K 畫質的遊戲畫面，用戶得以每秒 120 幀的超流暢速度，及無比的清晰度、對比度欣賞 4K 畫質的每一個細節。三星 Neo QLED 與 QLED 量子電視另具有低毫秒反應時間、自動低延遲模式、可變更新率等遊戲功能，並以搭配未來世代遊戲機為核心進行設計，讓玩家能發揮最佳的遊戲效能。

2021 年電視系列產品的遊戲模式搭載全新直覺操作的 Game Bar，玩家能輕鬆調整螢幕長寬比、檢查輸入延遲並連接無線耳機。QLED 量子電視在遊戲模式中亦透過三星的 AI 處理器最佳化遊戲體驗。另包含 4K 解析度、120Hz 更新率、小於 5.8 毫秒的延遲時間等特點，Neo QLED 與 QLED 量子電視是未來世代遊戲機的最佳夥伴。

50 吋 Q90A 及其他 55 吋以上的 QLED 量子電視機型，是首批支援 AMD FreeSync™ Premium Pro Technology¹ 的電視產品。此項技術能提供真正的 HDR 遊戲機與 PC 遊戲體驗，在最高效能的情況下提供無撕裂和無停頓的流暢畫面，以及栩栩如生的 HDR 畫面與低延遲表現。

2021 年 Neo QLED 與 QLED 量子電視系列也運用了三星遊戲顯示器沉浸式「超寬畫面遊戲體驗」功能。玩家可選擇在三星電視上，使用 21：9 的寬螢幕比例與超沉浸式的 32：9 螢幕比例暢玩 PC 遊戲。從 Q70A 以上的新款 2021 年 Neo QLED 和 QLED 量子電視機型，皆支援 21：9 及 32：9 兩種螢幕比例，確保玩家不會錯過任何遊戲動作。

2021 年 Neo QLED 及 QLED 量子電視系列以清晰明亮的沉浸式音效，讓玩家享受更完整的遊戲體驗。而擁有 Game Object Tracking Sound 技術的 QLED 量子電視將配合螢幕上的動作，透過人工智慧技術將聲音投射至房間四周，當聽到其他玩家的腳步聲時，即可掌握聲音的方向。

如需更多三星 2021 年量子電視系列產品資訊，請至 www.samsung.com/。

¹ AMD FreeSync™ 技術需使用 AMD Radeon™ 顯示卡及支援 AMD 認證 FreeSync 技術的顯示器。AMD FreeSync™ Premium 技術增加強制性低幀率補償，以及在最低 FHD 解析度的條件下，達到至少 120 Hz 更新率的要求。AMD FreeSync™ Premium Pro 技術增加顯示器必須滿足 AMD FreeSync Premium Pro 合規性測試的要求。請參閱 www.amd.com/freesync 以取得完整詳細資訊。購買前請與您的系統製造商確認功能。