

開啟運動轉播新視界：

Galaxy S26 Ultra 深入賽場核心，以全新視角重塑觀賽體驗

Galaxy S26 Ultra 以媲美專業轉播的影像實力，帶來前所未有的拍攝角度，

重塑滑板運動攝影與即時轉播體驗

三星電子身為街頭滑板聯盟 (Street League Skateboarding · SLS) 全球合作夥伴，宣布於 4 月 4 日的 Street League Skateboarding (SLS) DTLA Takeover 賽事中，首次導入 Galaxy S26 Ultra 進行現場實況拍攝。透過 Galaxy S26 Ultra 專業級相機系統，重新定義行動裝置於運動領域中的角色，為滑板賽事帶來更貼近動作本質的嶄新視覺體驗。



隨著運動轉播持續進化，鏡頭逐漸貼近賽事核心，讓觀眾更沉浸於臨場氛圍。三星憑藉 Galaxy 影像系統，結合高機動性與即時連線能力，推動行動裝置達到轉播等級的影像表現。今年稍早，Galaxy 旗艦機已應用於米蘭 - 科爾蒂納冬季奧運會開幕式直播，並攜手 Olympic Broadcasting Services (OBS)，於場館多處部署 Galaxy 裝置，為全球大型運動舞台增添多元敘事層次，捕捉傳統轉播難以呈現的動態視角。此項應用亦延伸至 Galaxy Unpacked 2026，展現其專業級影像拍攝與即時傳輸實力。

本次三星更進一步將 Galaxy S26 Ultra 導入滑板賽賽事，於整個 Street League Skateboarding (SLS) 2026 賽季中，將裝置設置於滑桿、平台與跳台等關鍵設施，全面運用 Galaxy POV (第一人稱視角) 拍攝技術，延續自 2026 年雪梨站首次亮相的創新應用。

三星電子行動通訊事業部 (MX) 視覺解決方案團隊執行副總裁 Joshua Cho 表示：「行動創新正為運動影像帶來全新可能。在米蘭 - 科爾蒂納冬季奧運會，三星已展現 Galaxy 技術能與傳統

轉播系統相輔相成；此次與 SLS 合作，則進一步將裝置延伸至賽道，透過最新一代旗艦機的影像實力，以行動 POV（第一人稱視角）視角捕捉前所未見的滑板瞬間。」



Galaxy S26 Ultra 設置於賽道各處，可從選手視角捕捉畫面，呈現傳統轉播系統難以取得的拍攝角度。相關影像可直接串接至現場製播流程，支援近乎即時的重播，為觀眾帶來更貼近賽事節奏、真實展現滑板張力的全新視覺體驗。

滑板運動講究速度、技巧與落地精準度，許多細節往往難以從遠距離鏡頭完整呈現。Galaxy S26 Ultra 將相機帶入賽道之中，讓觀眾能近距離感受每一次騰空、翻板與落地瞬間，不僅深化對動作技巧與節奏掌握的理解，也加深觀眾與運動員之間的連結。

Galaxy S26 Ultra 搭載三星迄今最先進的行動影像系統，專為高速且不可預測的拍攝環境打造，如同運動員面對的場景般充滿不確定性。透過強化穩定技術、智慧影像處理與低光源高畫質表現，即使在高速移動或光線複雜的場景中，依然能維持清晰穩定的影像輸出，使其得以與傳統專業攝影設備並行運作，並補足其難以觸及的拍攝空間。

此外，Galaxy 影像功能亦進一步拓展製作創意可能性。包括具備水平鎖定功能的「超穩定動態攝影」，能在高速移動下維持畫面穩定與水平；「生成式慢動作」則可即時呈現動作細節，讓每個技巧瞬間更加清晰。透過這些技術，製作團隊能以更貼近、更細膩的方式呈現滑板運動的速度、

風格與精準度。



Thrill Sports 營收長 Brett Clarke 表示：「滑板運動正吸引越來越多全球觀眾。與三星的合作，讓我們在保有滑板文化與創意精神的同時，也能持續創新內容呈現方式，帶給觀眾更豐富的觀賽體驗。」

此次 Galaxy S26 Ultra 於 SLS DTLA Takeover 首度導入 POV (第一人稱視角) 拍攝應用，象徵運動轉播邁向嶄新階段。隨著 SLS 冠軍巡迴賽持續推進，三星亦持續探索行動科技於轉播領域的更多可能。展望未來大型國際賽事，邁向 Los Angeles 2028 夏季奧林匹克運動會的過程中，智慧型手機與專業轉播設備之間的界線將日益模糊，為全球觀眾帶來更貼近現場的沉浸式體驗。

關於街頭滑板聯盟

自 2010 年成立以來，街頭滑板聯盟 (SLS) 已將街頭滑板運動從各地的獨立賽事推廣成享譽全球的國際級系列賽。身為街頭滑板的頂尖資格體系與賽制的先驅，SLS 提供業餘晉升專業的管道，並在全球各地舉辦令人熱血沸騰的賽事。SLS 冠軍巡迴賽被公認為世界首屈一指的職業級街頭滑板比賽。SLS 賽事在全球各大城市舉行，每一個賽場各有其因地制宜、獨一無二，並經 SLS 認證的賽道設計，吸引各路好手一較高下。詳情請參閱官網說明：[StreetLeague.com](https://www.streetleague.com)。