

三星與金州勇士隊攜手合作

NBA 史上最大的中央懸吊 LED 計分板於大通中心體育館登場



美國三星電子強力支持金州勇士隊，以活力四射的新主場迎接 2019-20 NBA 賽季的到來。最新落成的籃球比賽場地 - 大通中心體育館(Chase Center)，是世界一流的體育和娛樂綜合場地，共配備超過 64 台 LED 螢幕顯示器，包括 NBA 史上最大的中央懸吊螢幕顯示器，為球迷帶來無與倫比的觀賽體驗。

美國三星電子資深副總裁暨 B2B 企業顯示面板事業部總經理 Harry Patz 表示：「三星致力透過卓越科技，改變球迷體驗現場賽事的方式。我們的產品陣容能為各產業帶來更豐富的多元化應用，包括體育賽事在內，這次的任務是為大通中心安裝顯示器。金州勇士隊是一支充滿向心力，為共同熱情與使命而奮鬥的球隊，致力為消費者帶來難忘的體驗，能與這樣的強大組織攜手合作，我們深感榮幸。」

三星電子 PRISMVIEW 執行長 Don Szczepaniak 表示：「如此浩大的工程，並非在一夜之間完成。我們與金州勇士隊並肩合作，前後共耗費數年的規劃與施工時間，確保中央的懸吊結構和 LED 螢幕顯示器，符合所有的重量和



工程設計要求，最終帶來令人驚艷的體驗。從廣場上的吸睛戶外 LED 螢幕顯示器，到球場中央的巨型懸吊計分板，大通中心無疑是世界級的比賽場地。對三星而言，這是一個令人興奮的挑戰。能參與新球館的建造工程，我們感到自豪與感激。」

三星 LED 技術帶來豐富細膩、栩栩如生的畫質，確保在座的每位球迷，都能盡情沈浸於每一個精彩動作。勇士隊新主場的中央懸吊主螢幕，以 9,699 平方英尺的總面積呈現生動的影像，是目前所有的體育賽事場地中，尺寸最大的中央懸吊 LED 螢幕顯示器。這個中央懸吊式螢幕，共由 15 個顯示器拼接而成，搭載二種不同的像素間距規格，主螢幕和最上方的環形螢幕，採用 6.7mm 像素間距，而最下方的螢幕則採用 4mm 像素間距，共含 2,630 萬個以上的獨立 LED 單元。

勇士隊總裁兼營運長 Rick Welts 談到：「我們的球迷當中，不乏對運動賽事瞭若指掌的數據達人，當我們有機會打造全新的體育館時，就將計分板視為大通中心球迷體驗的關鍵。除了創下 NBA 史上最大的 LED 總面積外，更展現無止境的功能變化，滿足球迷追蹤比賽的所有需求，包括豐富的內容與各種統計值，還能同時顯示每位球員的個人統計數據、即時的球員投籃資料等。」

為了進一步提升球迷體驗，三星和勇士隊走出舊金山大通中心，在球場西側出口的外牆架設首款全戶外 LED 顯示器，讓球迷透過這面色彩生動的電視牆，預覽館內首屈一指的影像科技。三星 10mm LED 螢幕顯示器具備空前的卓越畫質，並能承受任何環境的嚴苛考驗。

除了突破性的中央懸吊及戶外 LED 顯示器，三星 LED 的卓越技術，淋漓盡致應用在每一個角落，全館共部署 5,360 萬個獨立的 LED 像素。

大通中心的數位看板：



- Seating Bowl, West Vomitorium, Club Displays (5) – 10mm – 4ft-3in wide x 2ft-2in high
- Lower Bowl, East and West Vomitorium, Courtside Lounge Bulkhead Displays (4) – 10mm – 3ft-11in wide x 2ft-3in high
- Lower Bowl, West Vomitorium, Courtside Club Displays (4) – 10mm – 9ft-9-3in wide x 2ft-3in high
- Floor Vomitorium, Corner Tunnel Displays (1) – 10mm – 5ft-6in wide x 2ft-2ft high
- Floor Vomitorium, Corner Tunnel Displays (1) – 10mm – 16ft-4in wide x 2ft-2ft high
- Floor Vomitorium, Corner Tunnel Displays (1) – 10mm – 16ft-4in wide x 2ft-2in high
- Floor Vomitorium, Corner Tunnel Displays (1) – 10mm – 5ft-5in wide x 2ft-2in high
- Main Concourse, North Vomitorium, Lower Extension Bulkhead Center Display (1) – 10mm – 15ft-2in wide x 2ft-2in high
- Main Concourse, North Vomitorium, Lower Extension Bulkhead Side Displays (2) – 10mm – 15ft-2in wide x 2ft-2in high
- Seating Bowl, End Bowl Sponsor Displays (2) – 10mm – 31ft-5in wide x 2ft-2in high
- Seating Bowl, Upper Wall Corner Displays (4) – 10mm – 10ft-10in wide x 2ft-2in high
- Suite Level, Fascia Display (1) – 10mm – 711ft wide x 2ft-6in high
- Upper Suite – 400 Level, Fascia Display (1) – 10mm – 631ft-11in wide x 2ft-6in high
- Upper Concourse, Bridge Display (1) – 10mm – 128ft-11in wide x 4ft in high
- Scorer's Table Displays (4) – 24ft wide x 4ft high
- Basketball Goal, Stanchion Displays (4) – 46in wide x 12in high
- Theatre, North Facing Displays (2) – 10mm – 30ft wide x 7ft-10in high
- Theatre, South Facing Displays (2) – 10mm – 30ft wide x 7ft-10in high
- Theatre, Halo East Facing Display (1) – 10mm – 80ft wide x 7ft-10in high

SAMSUNG

- Theatre, Halo East Facing Display (1) – 10mm – 80ft wide x 7ft-10in high
- Post-Game Interview Room Display (1) – 22ft wide x 8ft-10in high
- Main Concourse, Lobby Display (1) – 33ft wide x 7ft-1in high
- Plaza Entrance Display (1) – 10mm – 74ft wide x 42ft high
- Theatre Entrance Display (1) – 10mm – 141ft wide x 2.7ft high
- Gatehouse, Ribbon Display (1) – 10mm – 100ft wide x 3ft high
- Ticket Window Displays (1) – 5mm – 20in wide x 5in high
- Locker Room Game Clocks (38) – 20in wide x 8in high
- Fixed Digit Scoreboards (4) – 6ft wide x 3ft-6in high
- Samsung SMART Signage Professional Displays (1,100)

大通中心 - 中央懸吊顯示器：

- Centerhung Outside, Side Displays (2) – 6.7mm – 57ft-4.5in wide x 34ft-9in high
- Centerhung Outside, End Displays (2) – 6.7mm – 27ft-4.5in wide x 34ft-9in high
- Centerhung Outside, Corner Displays (4) – 6.7mm – 9ft-3in to 3ft-8in wide x 34ft-7.5in high
- Centerhung Inside, Side Displays (2) – 4mm – 24ft-6in wide x 13ft-10.75in high
- Centerhung Inside, Wing Displays (2) – 4mm – 10-7.75in wide x 6ft-1.25in high
- Centerhung Inside, End Displays (2) – 4mm – 20ft-2.125in wide x 7ft high
- Centerhung Outside, Upper Ring Halo Display (1) – 6.7mm – 236ft-8in wide x 8ft-6.25in high
- Centerhung Outside, Chase Center Channel Letter Signage





PRISMVIEW 是美國三星電子的子公司，負責該專案的設計、供應、製造與安裝。

在顯示器的施工部署上，三星已在全球累積數千件的實績案例，包括尺寸最大、結構最複雜，以及備受肯定的 LED 螢幕顯示器架設工程，例如馬里蘭州 M&T 銀行球場、加拿大羅傑斯廣場、州立農業球館、猶他州生活智能家居球館和光譜中心。此外，在先進顯示器的搭建方面，三星長期累積豐富的經驗，如舉世聞名的拉斯維加斯大道及紐約時代廣場，包括近期 One Times Square 的翻新工程。

三星電子連續十年蟬聯全球數位看板銷售冠軍。根據數位看板市場數據的領先供應商 - IHS Markit 最新出爐的報告，證實自 2009 年以來，三星一直是名列業界最暢銷的品牌。根據 IHS Technology 公布的「Public Displays Market Tracker」報告，三星在 2018 年度的數位看板全球市占率高達 **25.8%**。三星的卓越技術，完美滿足現今企業不斷成長的需求，為工作空間帶來轉型的機會，並為消費者打造全新的沈浸體驗。