



JUNE 2-5, 2026 | TWTC & TaiNEX 1, 2

AI TOGETHER

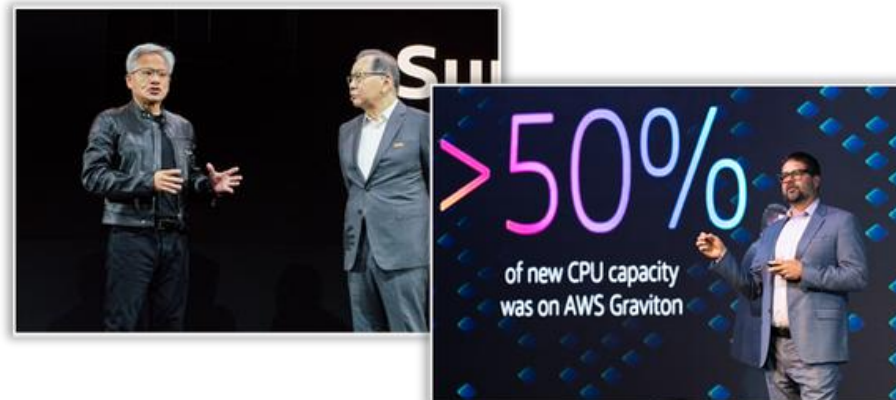


國際指標ICT展會，供應鏈整合最佳舞台

新品發佈及專業採購平台

新品亮相首選舞台

- 半導體指標大廠如NVIDIA、聯發科紛紛選在COMPUTEX期間發表新品。
- COMPUTEX作為台灣最大ICT盛會是台灣科技趨勢重要指標。



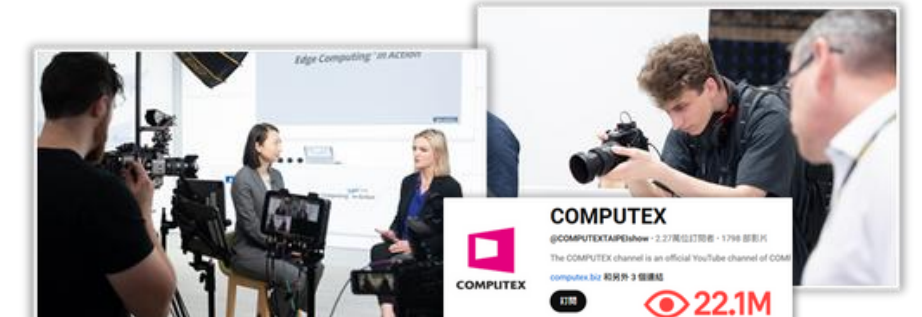
匯集全球ICT大廠

- COMPUTEX集結世界知名ICT台灣大廠，展現台灣在半導體及ICT產業的強勁能量及優勢。
- 買主可透過COMPUTEX滿足供應商對接需求，台灣廠商亦可藉此打入供應鏈。



全球科技關注焦點

- COMPUTEX是世界知名ICT展會，每年吸引海內外眾多國家買主參觀以及各國媒體爭相報導。
- COMPUTEX 2025官方YouTube頻道總觀看人數上升35.8%，訂閱人數上升19.1%，再創流量新高。





2025人潮與規模持續升高

話題與人潮不斷，展現台灣強勢科技能量

150+ 86,521 100+ 500+

參觀者國別 專業參觀者 論壇 採購洽談會

80,000 34 1,400 4,800

平方公尺 參展商國別 參展商 展位

TOP 10
來訪國家



日本



美國



韓國



中國



泰國



香港



越南



印度



菲律賓



新加坡

COMPUTEX 2025 KEYNOTE

全球科技巨頭齊聚，激盪創新火花



黃仁勳
創辦人暨執行長



Cristiano Amon
總裁暨執行長



Rene Haas
執行長



劉揚偉
董事長



蔡力行
副董事長暨執行長

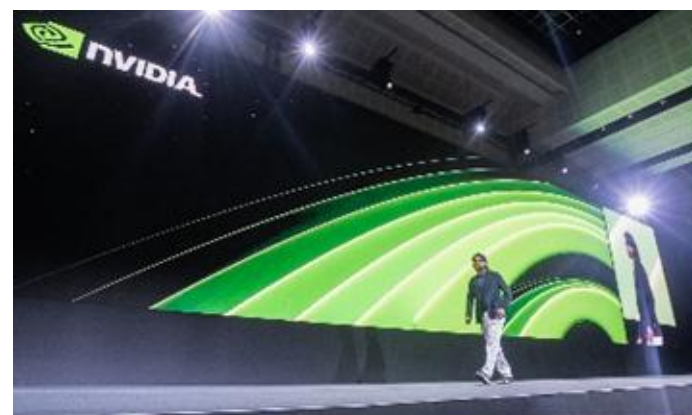


Jens Hinrichsen
執行副總裁



COMPUTEX 2025 FORUMS

AI應用百花齊放，指標大廠精彩分享



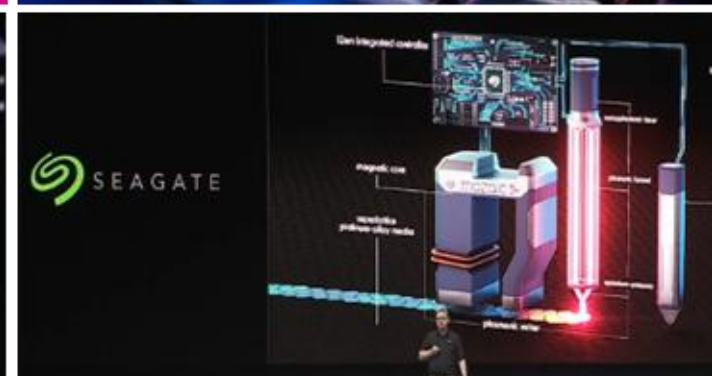
Robotics &
Edge AI Application



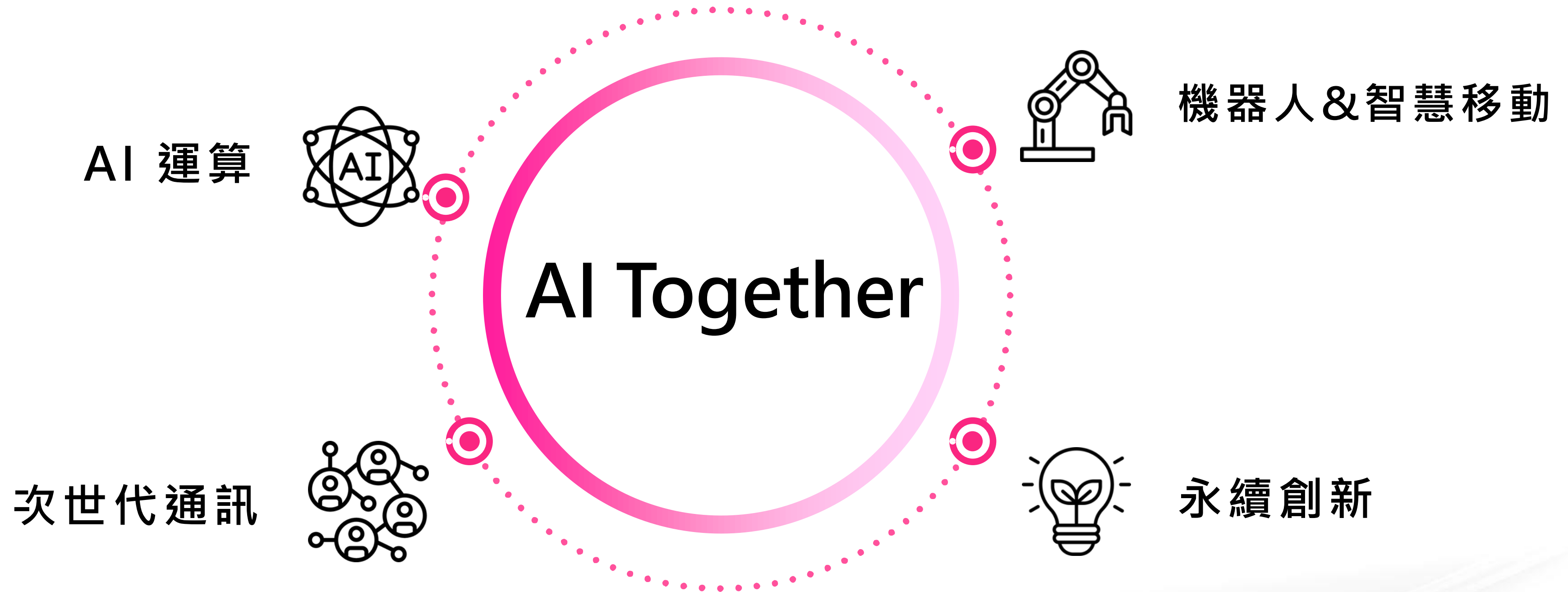
Datacenter Solution



Generative AI Next



COMPUTEX 2026 Slogan 及四大主軸



2026 規模升級，南港 X 信義共同展出

展期：2026/6/2 (二) - 6/5 (五)

地點：台北南港展覽館、信義館兩地共同展出

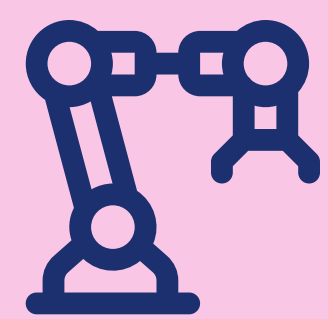
9/22開放線上登錄，10/1開放上傳報名表
詳情見 *My COMPUTEX*

展區規劃：

- 系統及解決方案區
- 消費性電子週邊產品區
- 電競產品應用區
- 智慧移動與無人載具
- AI運算與科技區
- **AI 機器人區**
- **科技應用暨體驗館**
- 先進通訊及網路產品區
- 工業物聯網及嵌入式系統區
- 智慧零售及商業解決方案區
- 零組件及先進電源技術區
- 儲存及管理解決方案區
- 半導體與前瞻技術區



全新亮點：



AI 機器人區

2026/6/2 (二) - 6/5 (五) 信義館

📈 市場趨勢

Precedence Research 預測，
全球AI機器人市場規模在2025
年為205.1億美元，並預計到
2034年將達到1242.6億美元

。

📋 展出項目

AI晶片與運算平台、機器學習與演
算法、機器人本體與硬體、感測與
互動技術、機器人作業系統與軟體
、智慧移動與自主導航、人機協作
解決方案



COMPUTEX 2026 系列論壇

趨勢交流 X 品牌曝光 X 產業人脈



掌握產業最新動向，
與科技領袖深度交流。



提升品牌曝光，
吸引合作機會。



連結產業人脈，
拓展合作版圖。

COMPUTEX

實體 × 線上 雙引擎驅動全球聲量

COMPUTEX .BIZ 線上服務

1,459

家廠商

2,944

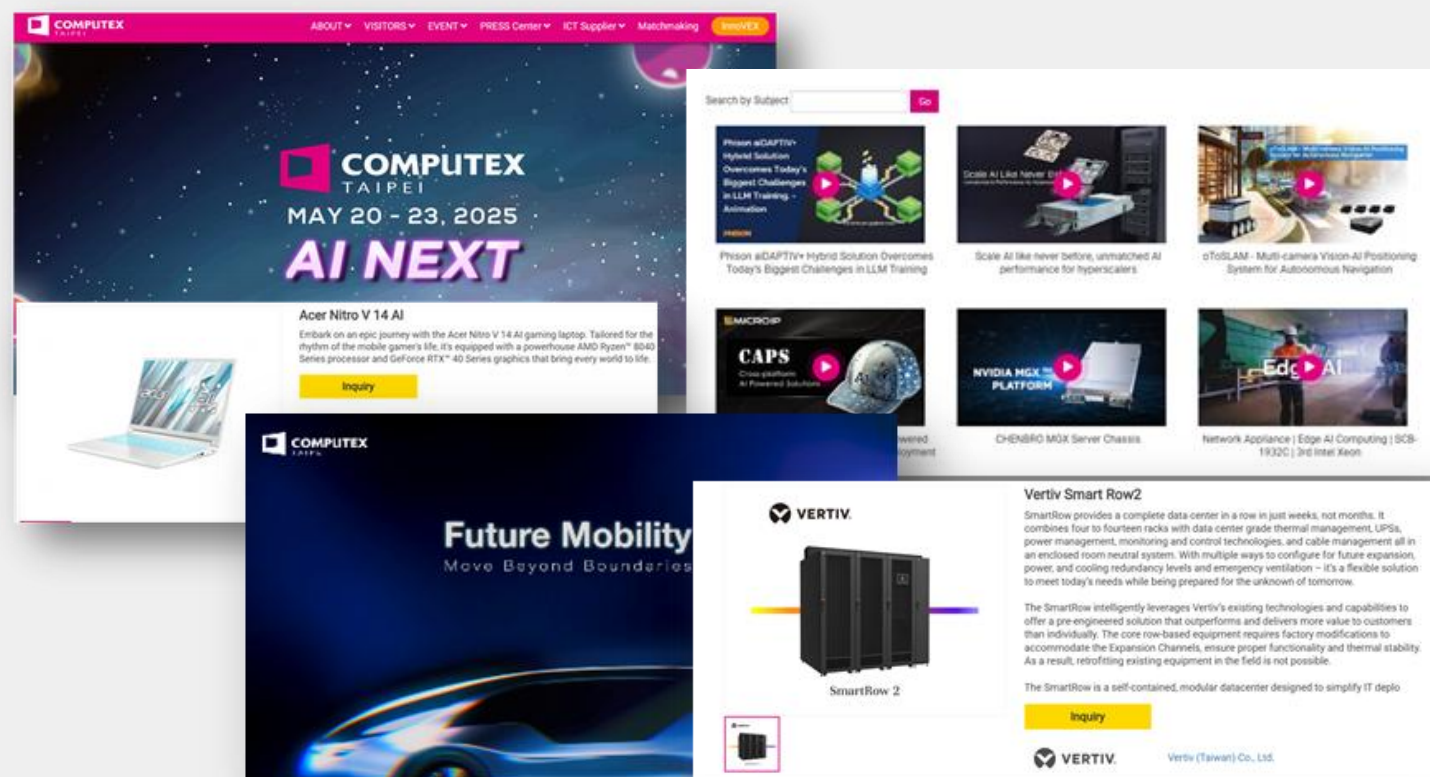
產品件數

1,209

產品活動影片

6

主題館



官方 YOUTUBE 頻道



頻道總觀看達 2,210萬次
YouTube訂閱達 22,642人
到訪國別/地區 195國

聯絡資訊



台北市電腦商業同業公會

📍 105608 台北市松山區八德路三段2號3樓

☎ (02) 2577-4249

☎ (02) 2578-5392

消費性電子週邊產品區 | 電競產品應用區 | 系統及解決方案區

操承翰 #878 / 李曉琳 #310 / 邱怡婷 #275

服務信箱：computex1@mail.computex.com.tw

智慧移動與無人載具 | 儲存及管理解決方案區 | 先進通訊及網路產品區 | 智慧商業服務解決方案區 | 半導體及先進技術區

簡怡安 #398 / 盧郁婷 #388 / 詹舒雯 #263

服務信箱：computex4@mail.computex.com.tw

AI運算與科技區 | 零組件及先進電源技術區 | 工業物聯網及嵌入式系統區

呂旻芸 #849 / 吳柏儒 #451 / 吳欣宜 #845 / 柯奕豪 #862

服務信箱：computex6@mail.computex.com.tw

AI 機器人區 | 科技應用暨體驗館

操承翰 #878 / 簡怡安 #398 / 吳柏儒 #451

服務信箱：computex1@mail.computex.com.tw