

群聯電子 2026 年 1 月份營收 公告

NAND 控制晶片暨 NAND 儲存解決方案整合服務領導廠商 群聯電子 (Phison; 8299TT) 於今日 (2026/02/05) 公佈了 2026 年 1 月份營運結果，合併營收為新台幣 104.52 億元，月成長 20%，年成長達 190% (YoY)，刷新歷史單月新高。

群聯 8299TT	營收	成長率	Remark
2026 年 1 月份	104.52 億元 (NTD)	20% MoM 190% YoY	歷史單月新高

群聯電子執行長潘健成表示：「2026 年首月群聯即展現強勁的成長動能，反映出全球高階儲存需求的剛性支撐。1 月份控制晶片總出貨量寫下年增 (YoY) 160% 的強勁成長，其中具備高毛利與高技術門檻的工規控制晶片出貨量亦同步年增近 70% (YoY)，雙雙創下單月歷史新高。此外，在位元出貨量 (Bit Growth) 方面也達成 51% 的年成長率，顯示群聯在中高階客製化儲存市場的佈局上皆獲顯著成效。」

潘健成進一步說明：「當前 NAND Flash 產業供給端依舊持續呈現極度緊繃 (Tight Supply)，主因在於 NAND 原廠對於資本支出與擴產規劃依舊維持保守審慎的基調，也使得供需失衡的狀況短期內難以快速改善。在此 NAND 供給緊張的產業環境下，群聯將資源優先集中於企業級 SSD 與高附加價值的客製化儲存應用市場，積極支援資料中心與 AI 應用所帶動的強勁需求，以強化獲利結構；同時，針對 PC OEM、IoT 與手機等中高階客製化專案，群聯亦持續全力協助全球客戶，以期在有限的資源條件下，最大化滿足客戶需求。」

潘健成最後補充：「近期市場對於中國半導體原廠提前量產有所議論，他強調，中國半導體廠目前的產能提前釋放，撇開初期良率較低的實際情況，光是要填補其中國龐大的國內內需缺口都還遠遠不足。根據市調機構資料顯示，全球 NAND 供給缺口仍接近 20%，再加上 AI 推論所產生的資料儲存需求幾乎沒有上限，這意味著任何單一半導體原廠的擴產行動，短期內都將無法扭轉全球性 NAND 缺貨與漲價的格局。而群聯將持續發揮技術領先與供應鏈調節優勢，積極擴張 AI 相關產品線與應用生態系，在震盪的市況中維持領先地位。」

[群聯公告暨新聞稿訂閱]

如欲獲取群聯新聞稿或其它公告，請訂閱：[群聯投資人關係訊息訂閱](#)

[關於群聯的關鍵數字]

- 超過 25 年的 NAND 控制晶片暨 NAND 儲存方案整合經驗
- 全球超過 4500 位員工，且 70%以上為工程師
- 全球超過 2000 個 NAND 儲存相關專利
- 透過 5+5 長期發展大戰略，驅動長期千億級營收
- SSD 控制晶片全球市佔率超過 20%
- 車用控制晶片全球市佔率超過 40%
- 群聯與日本 KIOXIA、美光 Micron、SanDisk、三星、SK Hynix 等 NAND 原廠，均為長期合作夥伴。
- 超過 70%營收貢獻度來自於『非消費型』的 NAND 儲存應用市場，包含伺服器、車載系統、嵌入式系統、工控應用、電競主機、生成式 AI 等，讓群聯能在 NAND 產業的波動變化下，依舊能維持相對穩定的營收與獲利。
- 群聯對整體 NAND 產業生態鏈的掌握（包含從上游的 NAND 原廠的雙向合作關係、NAND 控制晶片與儲存模組的供應鏈夥伴、至下游的 NAND 儲存應用客戶等），是群聯所能帶給全球客戶與夥伴的不可取代價值，也是群聯能在 NAND 產業屹立不搖的關鍵優勢。

[關於群聯電子]

群聯電子 (Phison Electronics Corp.) 長期耕耘於快閃記憶體控制器晶片領域，是全球 NAND 儲存控制晶片 (NAND Controller) 及存儲解決方案 (NAND Storages) 領導廠商。從 IP 技術授權、晶片設計、系統架構解決方案、系統整合至成品，為不同需求的客戶提供最佳的產品與服務。在各項產品類別上，包括 SSD (PCIe/SATA/PATA)、UFS、eMMC、SD 與 USB 介面，皆可提供完整的存儲解決方案。

歡迎拜訪 [群聯網站](#) 或 [群聯 Q&A](#) 以更了解群聯電子。

群聯電子發言人

于紹庭 Antonio Yu

TEL: 037-586-896 #10019

Mobile: 0979-105-026

Email: antonioyu@phison.com

群聯電子代理發言人

呂國鼎 Kuo-Ting Lu

TEL: 037-586-896 #26022

Mobile: 0979-075-330

Email: kuoting_lu@phison.com

[預測性陳述聲明]

本新聞稿所提供之資訊(除歷史資訊之外)屬於預測性陳述。在此敬告讀者，預測性陳述乃基於群聯之合理認知以及就現狀所作的預估，且將受到各種風險以及不確定因素影響，因此可能造成實際結果和預測性陳述之內容顯著不同。這些風險

以及不確定性因素包括但不限於，供給與需求變化、產銷能力、開發成功、及時導入市場、市場競爭、產業循環、客戶財務狀況、匯率浮動、法律訴訟、法令變更、全球經濟變化、自然災害、其他可能會影響群聯業務營運的不確定因素。

鑑於此，讀者請勿倚賴預測性陳述。除法律另有規定外，無論是基於新資訊、未來事件或是其他因素，群聯皆無義務更新預測性陳述。