

群聯電子 2020 年 3 月 營收公告

快閃記憶體控制晶片及儲存解決方案整合服務領導廠商 群聯電子 (PHISON; TPEX:8299) 於今日 (04/09) 公佈了 2020 年 3 月份營運結果，合併營收為新台幣 55.39 億元，較去年同期 (YoY) 成長將近 70%，刷新單月歷史新高。而全年度累計至 3 月份營收達 128.67 億元，年增率 (YoY) 將近 38%，創下單季歷史次高。顯示第一季在新冠肺炎 (COVID-19) 影響下，雖然中國與歐美地區陸續調整防疫佈署，但因疫情蔓延時間差異且全球客戶陸續補貨避免斷炊，再加上群聯主要產線均在台灣，群聯逆勢成長擴大全球市佔率，符合預期。

群聯 8299	營收 (NTD)	YoY 成長比率	備註
2020 年 3 月份	55.39 億元	70 %	創單月歷史新高
2020 年第 1 季	128.67 億元	38 %	創單季歷史次高

與去年同期比較 (YoY)，3 月份控制晶片 IC 總出貨量成長超過 14%，其中 PCIe SSD 控制晶片總出貨量更是成長超過 580%，創歷史新高。而高階工控嵌入式儲存部分，更是在防疫用呼吸器等電子醫療器材及嵌入式系統應用的需求帶動下，工規控制晶片總出貨量成長將近 180%。此外，全年度累計記憶體總位元數 (Total Bits) 出貨量也因市占提升而成長超過 45%。

群聯董事長潘健成表示，電子醫療設備一直是群聯長期耕耘的嵌入式儲存應用市場之一，此市場的特性不僅僅是少量多樣，更著重產品的客製化及相關驗證。雖然不知道疫情蔓延還會延續多久，但群聯將持續透過自有技術，期望能為防疫盡一份心力。而群聯也將在未來的季度繼續努力打拼，期能將疫情影響降到最低。

群聯 2020 年 3 月份	YoY 成長比率	備註
控制晶片 IC 總出貨量	14 %	
PCIe SSD 控制晶片 IC 總出貨量	580 %	創歷史新高
工規控制晶片 IC 總出貨量	180 %	
年度累計記憶體總位元數 (Total Bits)	45 %	

此外，群聯電子在這波疫情的影響下，分為四個階段分析：

- 第一階段 (3 月中前)：中國開始封城及停工，NAND 儲存需求因為轉單效應，台灣廠商 (例如 群聯) 需求上升，市占提高。
- 第二階段 (3 月中後)：歐美開始封城及停工，中國開始逐漸復工，中國 NAND 儲存應用需求回升，填補部分因為歐美封城或停工的影響。

- 第三階段（4 月中後）：世界受疫情影響之國家及區域維持封城、停工、或在家上班等狀況，讓 NB、電競、雲端伺服器等宅經濟需求維持緩步上升，再加上因疫情衍生的醫療設備儲存需求，減輕因整體消費市場及經濟放緩導致的儲存需求低迷情況。然而第 2 季營收消長，端看疫情控制速度及全球復工情況，群聯持保留態度且不排除營收受疫情影響的可能。
- 第四階段（待全球經濟逐步回復正軌）：因疫情導致的延遲消費，有機會在疫情獲得控制及各國逐步復工等狀況後，發生短期的急消費，帶動一波的儲存需求成長。而整體 NAND 儲存需求也將在全球經濟活動恢復正常後，回到正常軌道。

[關於群聯的關鍵數字]

- **超過 20 年**的快閃記憶體控制晶片暨儲存方案整合經驗
- 全球**超過 2000 位**員工，且**75%以上**為工程師
- 全球**超過 1900 個** NAND 記憶體相關專利
- 專注於企業級、嵌入式、及消費型等**3 個**主要的儲存應用市場
- 每年平均銷售**超過 6 億顆** NAND 記憶體控制晶片
- 2019 年全年度營收**超過 \$446.93 億台幣**（無負債）
- 除了日本 KIOXIA（原 TMC 東芝記憶體）之外，群聯與全球**主要的 NAND 原廠**均有長期合作的夥伴關係
- 群聯**獨特的營運模式**，讓群聯能在 NAND 產業的劇烈變化下，能仍維持穩定的獲利及成長

[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。

群聯網站：<https://www.phison.com/zh-tw/company/about-us>

群聯電子發言人

于紹庭 Antonio Yu

TEL: 037-586-896 #1019

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 #2622

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與營運的不確定因素。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。