

力士第三季 EPS 0.27 元 扭轉上半年虧損 前三季轉虧為盈

ETG、RTG 佔比攀升 供應鏈回到正常出貨表現

專業 MOSFET 設計廠商力士科技（以下簡稱“力士”，台灣櫃買中心股票代碼：4923）公告 2023 年第三季營運成果。

重點摘要：

- 力士公告 2023 年第三季合併營收為新台幣 1.96 億元，季增 32.09%，營業利益-118 仟元，虧損情況較上季收斂，稅後淨利 9,099 仟元，每股稅後盈餘（EPS）0.27 元，相較第二季轉虧為盈；累計前三季合併營收 5.27 億元，營業利益-8,025 仟元，稅後淨利 8,172 仟元，每股稅後盈餘（EPS）0.25 元，擺脫上半年虧損，前三季獲利轉正。
- 供應鏈庫存調節結束，第三季起重啟拉貨動能，帶動第三季合併營收逐月成長。
- 受惠自有專利技術 ETG 及 RTG 導入產品比重上升至 17.61%，以及陸系手機市場回溫，帶動半成品 Wafer 出貨揚升挹注下，第三季毛利率 29%，較上季增加 7 個百分點，接近去年同期。
- 力士對後市維持審慎樂觀態度，供應鏈出貨節奏逐步回穩下，即便各終端應用對後市展望不一，然相較上半年已有明確的訂單掌握度。

營運回顧與展望：

力士公告 2023 年第三季合併營收為新台幣 1.96 億元，季增 32.09%，營業利益-118 仟元，虧損情況較上季收斂，稅後淨利 9,099 仟元，每股稅後盈餘（EPS）0.27 元，相較第二季轉虧為盈，主要受惠庫存調節在第二季已落底，加上產品組合優化推升毛利率明顯上揚；力士累計前三季合併營收 5.27 億元，營業利益-8,025 仟元，稅後淨利 8,172 仟元，每股稅後盈餘（EPS）0.25 元，擺脫上半年虧損，前三季獲利轉正。

力士第三季毛利率較上季增加 7 個百分點，主要受惠自有 ETG & RTG 專利技術導入產品比重持續攀升，合計佔營收比重已達 17.61%，其中 ETG 技術來自公司在電源供應器 MOSFET 市場的滲透率持續深化所帶動，RTG 技術則廣泛應用於 NB 電池及 Wafer 半成品製程技術，其中 Wafer 半成品部份，主要應用在陸系高階智慧手機領域，因今年陸系高階智慧手機廠重返市場，連帶使相關電子供應鏈拉貨轉強。

此外，力士亦持續投入研發量能，以上下式垂直分離式閘極 ETG 技術為例，目前已推進至 ETG-1+，充電效率佳、產生廢熱少，在低電流電壓情況下即可啟動，已廣泛應用於國際 NB 大廠之電源供應器上；而 RTG 技術則結合 ESD 抗靜電特性，並較傳統製程所生產之 MOSFET 更不易漏電造成電子產品的短路與損壞，在產品價格差距不大的情況下，能推升客戶產品良率，有助提升力士未來在電池領域之市占率。



展望後市，力士維持審慎樂觀態度，即便市場對 2024 全球經濟景氣與消費電子消費力道雜音仍多，然最壞情況已過，供應鏈庫存過高問題在第二季落底，第三季庫存水位亦已降至正常水位；力士指出，在拉貨動能反轉向上，加上電子產品世代推進，以及 AI 浪潮推動下，45W 以下產品將逐步被 65W 產品取代，新機種使用 MOSFET 數量亦將隨之提升，可望挹注力士明年成長動能。

附表一、力士 2023 年第三季財報比較表：

單位：新台幣仟元/元；%

年度 項目	2023 3Q	2023 2Q	季增率 QoQ	2022 3Q	年增率 YoY	2023 1-3Q	2022 1-3Q	年增率 YoY
合併營收	196,120	148,474	32.09	231,915	-15.43	527,464	881,082	-40.13
營業利益	(118)	(12,723)	虧損收斂	26,012	-100.45	(8,025)	156,064	-
稅後淨利 (母公司業主)	9,099	(2,744)	轉虧為盈	41,594	-78.12	8,172	166,303	-95.09
每股稅後盈餘	0.27	(0.08)	-	1.22	-77.87	0.25	5.10	-95.29

新聞聯繫人：

力士科技 發言人/副總經理 鍾秉家
電話：(02)8976-9223
E-mail：ir@force-mos.com

如時公關 媒體公關部 簡夢嫻
電話：(02)2536-1237 / 0936-392876
E-mail：sandychien@time-ir.com.tw

關於力士：

力士科技（股票代號：4923）成立於 2007 年，為台灣 MOSFET 技術集成電路設計之先驅，公司專注於 MOSFET 之研發、設計和生產，擁有 POWER MOSFETS 最佳設計及製程整合技術團隊，主力產品包括 MOSFET 成品、半成品晶圓片 Wafer 等。產品應用涵蓋 PC/NB、手機、電池、TV 面板等領域，擁有共近百件豐富專利布局，並與專屬晶圓代工廠與封測廠封閉式製程平台滿足客戶高客製化產品需求。

更多資訊請連結公司官網：<http://www.force-mos.com>

聲明：

本文件及同時發佈之相關資訊內含有預測性敘述。除針對已發生事實，所有對力士科技(以下簡稱本公司)未來經營業務、可能發生之事件及展望（包括但不限於預測、目標、估算和營運計劃）之敘述皆屬預測性敘述。預測性敘述會受不同因素及不確定性的影響，造成與實際情況有相當差異，這些因素包括但不限於價格波動、實際需求、匯率變動、市占率、市場競爭情況，法律、金融及法規架構的改變、國際經濟暨金融市場情勢、政治風險、成本估計等，及其他本公司控制範圍以外的風險與變數。這些預測性敘述是基於現況的預測和評估，本公司不負日後更新之責