

# Marvell Technology (MRVL.O/MRVL US)

## ASIC 業務遇逆風，短期缺乏亮點

### 持有 · 維持

收盤價 August 28 (US\$)	77.23
3 個月目標價 (US\$)	76.67
12 個月目標價 (US\$)	75.00
前次目標價 (US\$)	75.00
維持 (%)	-
上漲空間 (%)	(2.9)

### 焦點內容

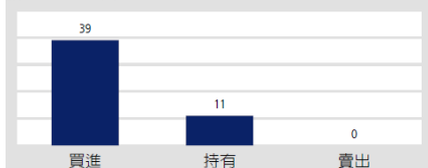
- 2Q26 資料中心業務低於市場預期
- 3Q26 展望因客戶拉貨遞延不及市場預期
- ASIC 能見度較低，轉往高速傳輸發展

### 交易資料表

市值 (US\$bn):	66.6
流通在外股數 (百萬股):	862
機構持有比例 (%):	87.3
3M 平均成交量 (百萬股):	19.8
52 週股價 (低 \ 高) (US\$):	47.1-127.5
<b>股價表現</b>	<b>3M</b> <b>6M</b> <b>12M</b>
絕對表現 (%)	21.2 (15.9) 10.6
相對表現 (%)	11.2 (25.1) (5.7)

### 市場綜合評等

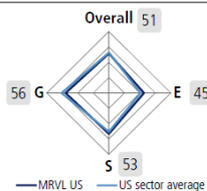
機構評等，家數



12M 機構目標價	最低	平均	最高
目標價 (美元)	64	90	133
潛在報酬 (%)	(16.7)	16.1	72.2

資料來源: Bloomberg

### ESG 分數評等



資料來源: Refinitiv、凱基

### 重要訊息

Marvell 公告財年 2Q26 營運表現與 3Q26 展望，均低於市場預期，盤後股價下跌 11%。

### 評論及分析

**2Q26 資料中心業務低於市場預期。**2Q26 營收 US\$20.06 億元，季增 5.8%，略低於市場共識的 US\$20.13 億元，毛利率 59.4%與每股盈餘 US\$0.67 元，同樣略低於市場共識的 59.5%與 US\$0.68 元。其中，資料中心營收雖季增 3.5%達 US\$14.9 億，但仍低於市場預期的 US\$15.16 億，消費性產品與企業網絡則受惠於季節性與客戶回補庫存，季增 83.7%/ 9.1%。

**3Q26 展望因客戶拉貨遞延不及市場預期。**公司預估 3Q26 營收約 US\$20.6 億元，季增 2.8%，不及市場預期的 US\$21.21 億元，且由於出售車用乙太網業務給 Infineon，倘若扣除掉車用乙太網營收(約 US\$0.6 億)，實際 3Q26 營收季持平。其中，資料中心營收預估季持平約 US\$15 億，低於市場預期的 US\$16 億，oDSP 業務季增雙位數將因 ASIC 業務下滑而抵銷，預估要到 4Q26 才會有較大幅度季增。

**ASIC 能見度較低，轉往高速傳輸發展。**儘管公司維持 2028 年 XPU & XPU Attach 市場規模 US\$940 億與 20%市占率目標，但由於 PCIe/NIC 等產品單價不如 AI ASIC 的設計費用，再加上 AWS 同業競爭加劇，我們認為短期 ASIC 業務要有大幅度成長，仍需接到新設計專案才可大幅度成長。本次法說中，公司提及將開發基於 UALINK 和乙太網交換機產品，並預計未來兩年內推出，我們認為公司正從 ASIC 市場轉投入資源於高速傳輸業務。

### 投資建議

我們調整 2026-27 年每股盈餘預估至 US\$2.8/3.2，反映 ASIC 訂單的不確定性以及價值含量下滑，但高毛利的 DSP 業務與 XPU Attach 帶動營運槓桿持續上升，維持「持有」評等與目標價 75 元。

### 投資風險

DSP 業務大幅上升、ASIC 出貨量上調、接獲 ASIC 新專案。

### 主要財務數據及估值

	Jan-23A	Jan-24A	Jan-25A	Jan-26E	Jan-27E
營業收入 (US\$百萬)	5,920	5,508	5,767	8,298	9,235
營業毛利 (US\$百萬)	3,817	3,371	3,521	4,984	5,587
營業利益 (US\$百萬)	3,492	2,996	3,022	4,210	4,687
稅後淨利 (US\$百萬)	1,822	1,310	1,377	2,465	2,798
每股盈餘 (US\$)	2.12	1.51	1.57	2.80	3.18
每股現金股利 (US\$)	0.24	0.24	0.24	0.24	0.24
營收成長率 (%)	32.7	(7.0)	4.7	43.9	11.3
每股盈餘增長率 (%)	34.1	(28.7)	4.1	78.2	13.5
毛利率 (%)	64.5	61.2	61.0	60.1	60.5
營業利益率 (%)	59.0	54.4	52.4	50.7	50.8
EBITDA Margin (%)	59.0	54.4	52.4	50.7	50.8
淨負債比 (%)	33.7	32.2	36.5	24.1	9.6
股東權益報酬率 (%)	11.7	8.8	10.3	16.8	16.7

資料來源: 公司資料; 彭博; 凱基

**圖 1：2Q26 財報與 3Q26 預估修正暨市場共識比較**

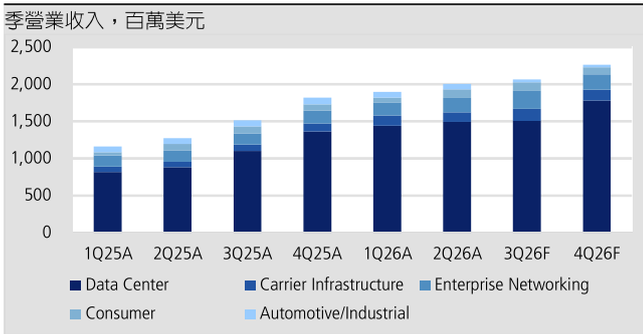
Non-GAAP 百萬美元	2Q26							3Q26F						
	實際值	凱基預估	差異 (%)	QoQ (%)	YoY (%)	市場共識	差異 (%)	修正後	修正前	差異 (%)	QoQ (%)	YoY (%)	市場共識	差異 (%)
營收	2,006	2,059	(2.5)	5.8	57.6	2,013	(0.3)	2,063	2,215	(6.8)	2.8	36.1	2,121	(2.7)
毛利	1,191	1,227	(2.9)	5.1	51.3	1,198	(0.6)	1,232	1,262	(2.4)	3.4	34.3	1,257	(2.0)
營業利益	699	718	(2.7)	8.0	110.7	701	(0.3)	745	689	8.1	6.6	65.4	749	(0.6)
稅後淨利	586	611	(4.1)	8.4	119.9	590	(0.8)	633	583	8.5	8.1	69.6	634	(0.2)
每股盈餘 (美元)	0.67	0.69	(4.1)	8.4	121.8	0.68	(2.2)	0.72	0.66	8.5	8.1	68.8	0.73	(1.5)
毛利率 (%)	59.4	59.6	(0.2)ppts	(0.4)ppts	(2.5)ppts	59.5	(0.1)ppts	59.7	57.0	2.7 ppts	0.3 ppts	(0.8)ppts	59.3	0.4 ppts
營業率 (%)	34.8	34.9	(0.1)ppts	0.7 ppts	8.8 ppts	34.8	0.0 ppts	36.1	31.1	5.0 ppts	1.3 ppts	6.4 ppts	35.3	0.8 ppts
淨利率 (%)	29.2	29.7	(0.5)ppts	0.7 ppts	8.3 ppts	29.3	(0.1)ppts	30.7	26.3	4.4 ppts	1.5 ppts	6.1 ppts	29.9	0.8 ppts

資料來源：凱基預估；Bloomberg

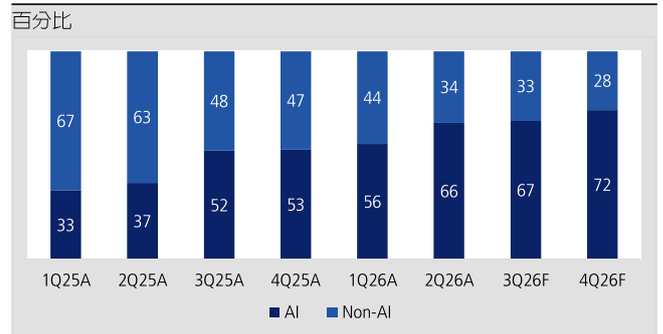
**圖 2：2026-27 年財測修正與市場共識**

Non-GAAP 百萬美元	2026F						2027F					
	修正後	修正前	調整 (%)	YoY (%)	市場共識	差異 (%)	修正後	修正前	調整 (%)	YoY (%)	市場共識	差異 (%)
營收	8,229	8,462	(2.7)	42.7	8,277	(0.6)	9,562	10,108	(5.4)	16.2	9,831	(2.7)
毛利	4,875	4,930	(1.1)	38.5	4,929	(1.1)	5,594	5,889	(5.0)	14.7	5,800	(3.6)
營業利益	2,900	2,795	3.7	74.2	2,874	0.9	3,431	3,460	(0.8)	18.3	3,570	(3.9)
稅後淨利	2,451	2,372	3.3	77.9	2,447	0.2	2,795	2,859	(2.3)	14.0	3,103	(9.9)
每股盈餘 (美元)	2.79	2.70	3.3	77.4	2.81	(0.9)	3.18	3.25	(2.3)	14.0	3.57	(11.0)
毛利率 (%)	59.2	58.3	1.0 ppts	(1.8)ppts	59.6	(0.3)ppts	58.5	58.3	0.3 ppts	(0.7)ppts	59.0	(0.5)ppts
營業率 (%)	35.2	33.0	2.3 ppts	6.4 ppts	34.7	0.5 ppts	35.9	34.2	1.7 ppts	0.6 ppts	36.3	(0.4)ppts
淨利率 (%)	29.8	28.0	1.8 ppts	5.9 ppts	29.6	0.2 ppts	29.2	28.3	1.0 ppts	(0.5)ppts	31.6	(2.3)ppts

資料來源：凱基預估；Bloomberg

**圖 3：營收(按終端應用)**


資料來源：公司資料；凱基

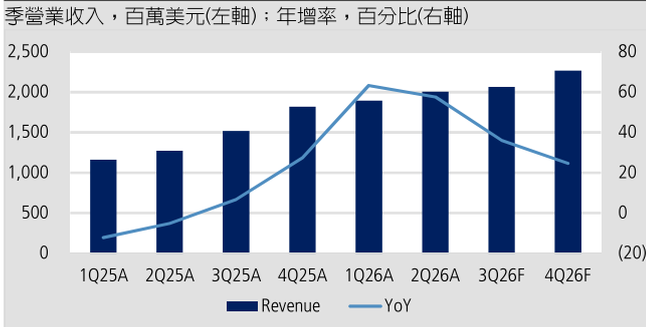
**圖 4：資料中心業務中 AI 與非 AI 營收占比**


資料來源：彭博；凱基

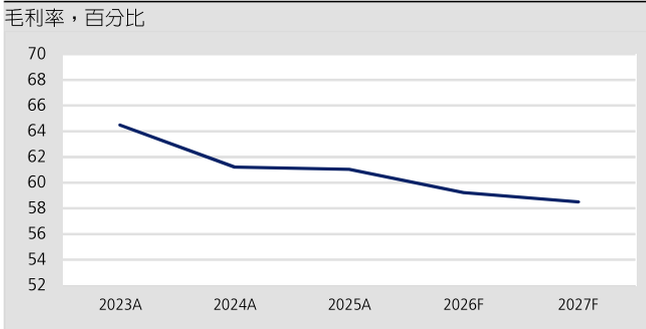
**圖 5: 公司概況**

創立於 1995 年，Marvell 為美國網通晶片 IC 設計廠商。公司自 2016 年開始轉型，並透過策略性收購的方式，逐步自消費性電子產品轉型至以資料中心業務為主。公司目前產品與技術包含計算(Arm 架構 CPU)、網通(交換器、PHY、數位訊號處理器)、存儲(HDD/SDD 控制晶片、前置增幅器(preamplifier))、安全等。

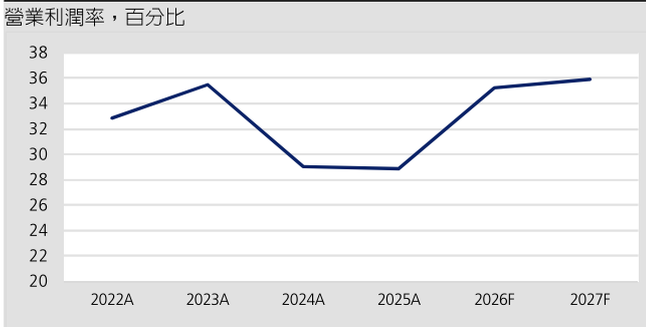
資料來源：公司資料；凱基

**圖 7: 季營收與年增率**


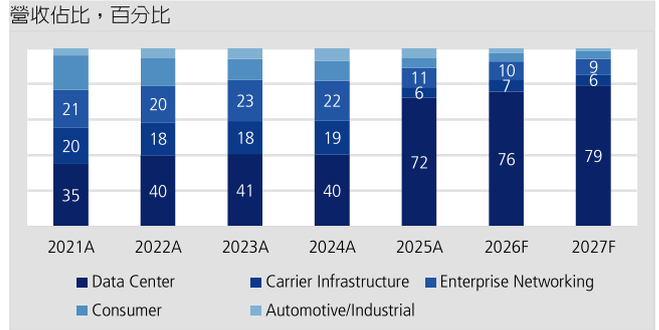
資料來源：公司資料；凱基

**圖 9: 毛利率**


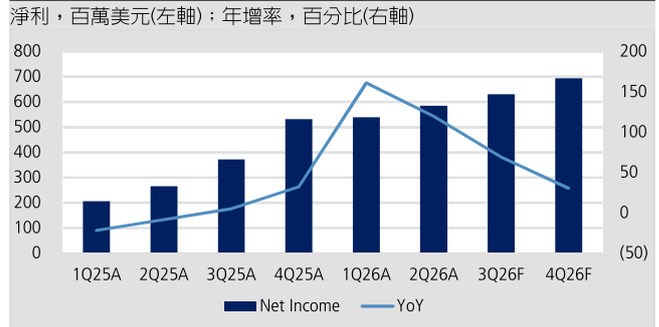
資料來源：公司資料；凱基

**圖 11: 營業利潤率**


資料來源：公司資料；凱基

**圖 6: 各類產品營收佔比**


資料來源：公司資料；凱基

**圖 8: 淨利與年增率**


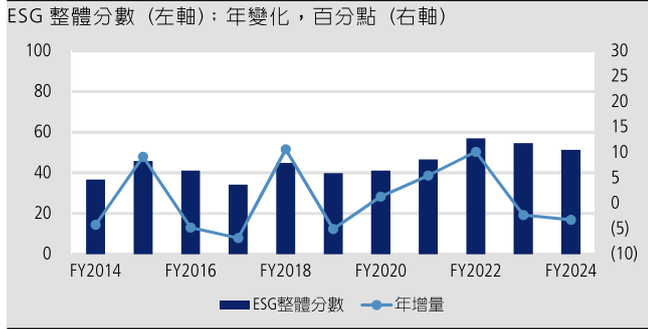
資料來源：公司資料；凱基

**圖 10: 未來 12 個月預估本益比**

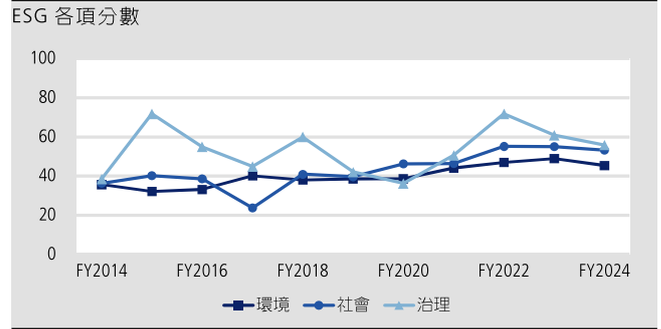

資料來源：彭博；凱基

**圖 12: 未來 12 個月預估 EV/EBIT**

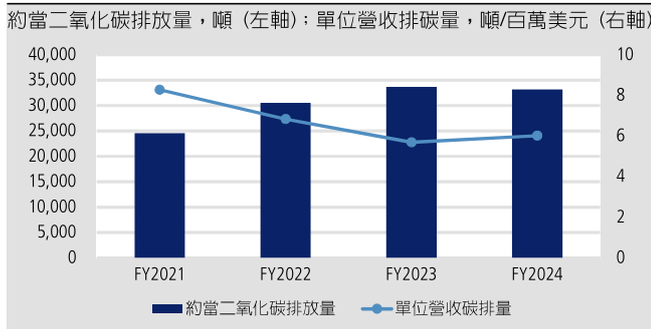

資料來源：公司資料；凱基

**圖 13 : ESG 整體分數**


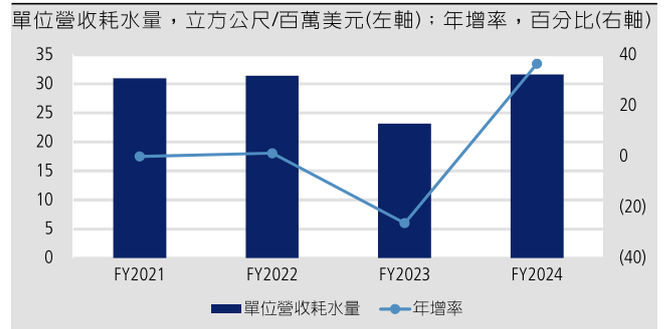
資料來源: Refinitiv、公司資料

**圖 14 : ESG 各項分數**


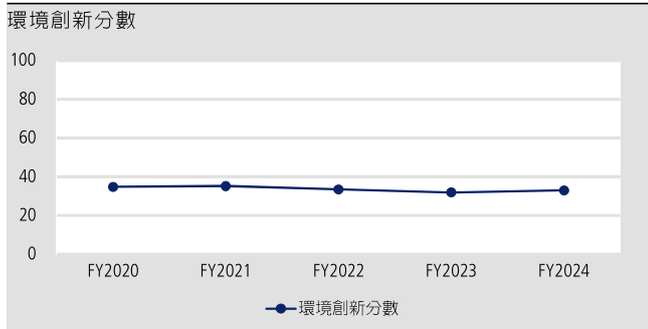
資料來源: Refinitiv、公司資料

**圖 15 : 碳排放量**


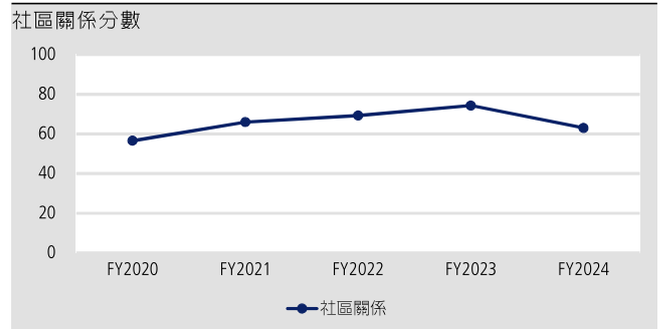
資料來源: Refinitiv、公司資料

**圖 16 : 耗水量**


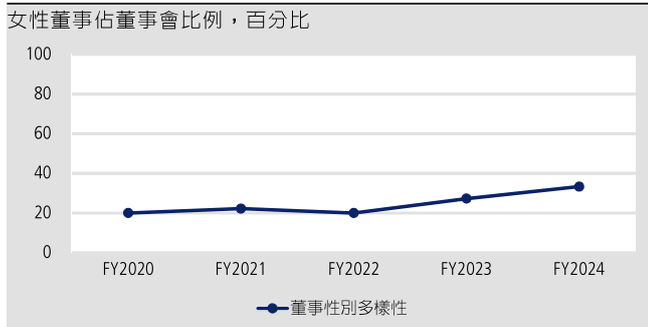
資料來源: Refinitiv、公司資料

**圖 17: 環境創新**


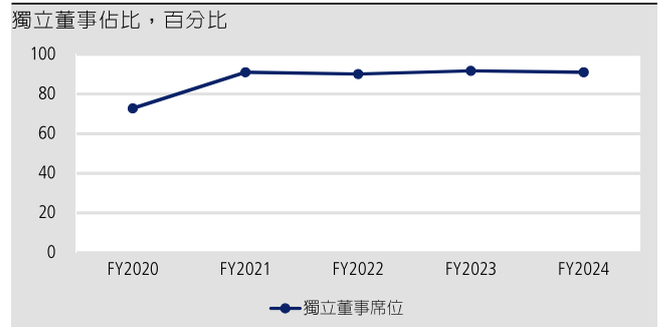
資料來源: Refinitiv、公司資料

**圖 18: 社區關係**


資料來源: Refinitiv、公司資料

**圖 19 : 董事會性別多樣性**


資料來源: Refinitiv、公司資料

**圖 20 : 獨立董事**


資料來源: Refinitiv、公司資料

## ESG 圖表定義

項目	定義	說明
能源使用	直接與間接能源消耗總量(十億焦耳) - 公司運營範圍內消耗之能源總量 - 能源使用總量 = 直接能源消耗總量 + 間接能源消耗量 - 總能源使用量包括購買的能源、生產的能源 - 就公用事業而言，輸電/電網損耗為其業務活動之一部分，被視為總能源消耗，數據不包括為滿足能源使用而生產的電力(公用事業為出售而生產) - 就公用事業而言，用於能源生產的煤、天然氣或核能等原料不屬於「總能源使用」項下	
購買之再生能源	Primary 再生能源購買總量(十億焦耳) - 公司各種來源之能源消耗量與購買的能源中屬於自然界可再生者(太陽能、風能、水能、生物質能、地熱能)之量 - 如無證據顯示再生能源由公司生產，則所報告的能源數據視為購買的再生能源	
再生能源使用率	再生能源占總能源消耗量之比例	
CO2 約當排放量	直接 CO2 與 CO2 約當排放量(公噸) - 公司擁有或控制的來源的直接排放量(範圍 1 排放量) - 相關氣體：二氧化碳(CO2)、甲烷(CH4)、一氧化二氮(N2O)、氫氟碳化物(HFCS)、全氟化合物(PFCs)、六氟化硫(SF6)、三氟化氮(NF3)	
CO2 約當排放量營收比	直接 CO2 與 CO2 約當排放量(公噸)銷售(百萬元)比 - 公司擁有或控制的來源的直接排放量(範圍 1 排放量) - 相關氣體：二氧化碳(CO2)、甲烷(CH4)、一氧化二氮(N2O)、氫氟碳化物(HFCS)、全氟化合物(PFCs)、六氟化硫(SF6)、三氟化氮(NF3)	
廢棄物總量	廢棄物總量(公噸) - 總廢棄物 = 無害廢棄物 + 有害廢棄物 - 僅考慮固體廢棄物，但如液體廢棄物以公噸為單位呈報，則會將其加入求得包含液體廢棄物之總量 - 對於採礦、石油與天然氣等行業，tailings、廢石、煤、飛灰等廢棄物亦考慮在內	
廢棄物回收率	公司呈報的廢棄物回收率 - 廢棄物回收率 = 廢棄物回收量/總廢棄物*100 - 廢棄物轉化為能源或經由廢棄物焚燒產生能源視為廢棄物回收 - 經由堆肥回收的廢棄物視為回收之廢棄物	
總取水量	總取水量(立方公尺) - 由呈報組織直接或經水公司等中介機構從任何水源抽取的總水量 - 水井、城鎮/公用事業/市政用水、河水、地表水等不同之水源均予以考慮	
環保支出	環保支出總金額 - 所有用於環境保護，或防止、減少、控制環境因素、影響、危害的投資與支出，亦包括處置、處理、衛生、清理支出	
員工流動率	員工流動率 - 包括任何原因(自願或非自願)離開公司的員工，如辭職、退休、自然離職/死亡、醫療失能、冗員、裁員、重組、解僱、裁減或定期合約到期 - 員工流動率 = (離開之員工/平均員工人數)*100 - 平均員工人數 = (本年末員工人數 + 去年末員工人數)/2 - 本財年末員工數 = 上個財年末員工數 + 新員工數 - 離開之員工數	
女性經理	女性經理百分比 - 女性經理占公司經理的百分比 - 如有不同階層之百分比，如最高階、高階、中階、初階，則會考慮中階女性經理之百分比 - 女性經理百分比 = 女性經理人數/經理總數*100	
女性員工	女性員工百分比 - 女性員工占公司員工總數的百分比 - 女性員工百分比 = 女性人數/員工總數*100	
教育訓練總時數	所有員工教育訓練總時數 - 僅考慮員工教育訓練時數 - 包括一般員工所有類型的教育訓練(如健康與安全、環境、急難事件救援、技能與職業發展) - 如果數據以天為單位，則乘以 8，係假設 1 天 = 8 小時工作	
每位員工教育訓練時數	平均每年每位員工總教育訓練時數	

資料來源：Refinitiv，凱基

**Marvell Technology – 以往評級及目標價**


資料來源：彭博；凱基

上述為證監會持牌人，隸屬凱基證券亞洲有限公司從事相關受規管活動，其及 / 或其有聯繫者並無擁有上述有關建議股份，發行人及 / 或新上市申請人之財務權益。

**免責聲明** 部份凱基證券亞洲有限公司股票研究報告及盈利預測可透過 [www.kgi.com.hk](http://www.kgi.com.hk) 取閱。詳情請聯絡凱基客戶服務代表。本報告的資料及意見乃源於凱基證券亞洲有限公司的內部研究活動。本報告內的資料及意見，凱基證券亞洲有限公司不會就其公正性、準確性、完整性及正確性作出任何申述或保證。本報告所載的資料及意見如有任何更改，本行并不另行通知。本行概不就因任何使用本報告或其內容而產生的任何損失承擔任何責任。本報告亦不存有招攬或邀約購買或出售證券及 / 或參與任何投資活動的意圖。本報告只供備閱，并不能在未經凱基證券亞洲有限公司書面同意下，擅自複印或發佈全部或部份內容。凱基集團成員公司或其聯屬人可提供服務予本文所提及之任何公司及該等公司之聯屬人。凱基集團成員公司、其聯屬人及其董事、高級職員及雇員可不時就本報告所涉及的任何證券持倉。