



# Nanya Technology

## 2025 年第 1 季財務報告摘要

李培瑛博士 總經理暨發言人  
2025 年 4 月 10 日

# 免責聲明

簡報內容 (含本會議中所揭露之資訊) 含有若干預測性資訊，僅供參考之用。南亞科技股份有限公司或任何第三人均不就該預測性資訊之正確性與完整性承擔任何責任，亦不負更新或更正該資訊之義務，請您務必謹慎審閱以上資訊。

如未經許可，亦請您切勿散播、重製或揭露以上資訊之一部份或全部予第三人。

# Contents

1. 2025 年第 1 季營運績效
2. 資本支出 & 位元銷售量
3. DRAM 市場展望
4. 營運回顧及展望

01.

# 2025 年第 1 季營運績效

# 2025 年第 1 季財務摘要

單位：新台幣佰萬元 每股盈餘、每股淨值除外	Q1'25 (尚未經會計師核閱)		Q4'24		較上 季比	Q1'24		較去年 同期比
營業收入	7,188	100%	6,575	100%	9.3%	9,503	100%	-24.4%
營業毛利 (損) 毛利率 (%)	-1,075	-15.0%	-695	-10.6%	-	-277	-2.9%	-
營業淨利 (損) 營業淨利率 (%)	-3,155	-43.9%	-2,812	-42.8%	-	-2,918	-30.7%	-
稅前息前折舊攤銷前利益* 稅前息前折舊攤銷前利益率 (%)	797	11.1%	1,185	18.0%	-32.8%	1,156	12.2%	-31.1%
業外收入 (支出)	732	10.2%	899	13.7%		1,375	14.5%	
所得稅利益 (費用)	483	6.7%	339	5.2%		335	3.5%	
本期淨利 (損) 淨利率 (%)	-1,941	-27.0%	-1,574	-23.9%	-	-1,208	-12.7%	-
每股盈餘 (元)	** -0.63		-0.51			-0.39		
每股淨值 (元)	*** 52.89		53.27			54.16		

註：\*稅前息前折舊攤銷前利益=營業淨利+ 折舊及攤銷費用

\*\* 每股盈餘依加權平均流通在外股數3,099佰萬股計算

\*\*\* 每股淨值依流通在外股數3,099佰萬股計算

# 2025 年第 1 季營業成果

	較上季比 Q1'25 vs. Q4'24	較去年同期比 Q1'25 vs. Q1'24
營業收入	9.3%	-24.4%
銷售量	季增高個位數百分比	年減高二十位數百分比
平均售價	季減低個位數百分比	持平
匯率	季增低個位數百分比	年增中個位數百分比

# 2025 年第 1 季與 2024 年第 4 季差異說明

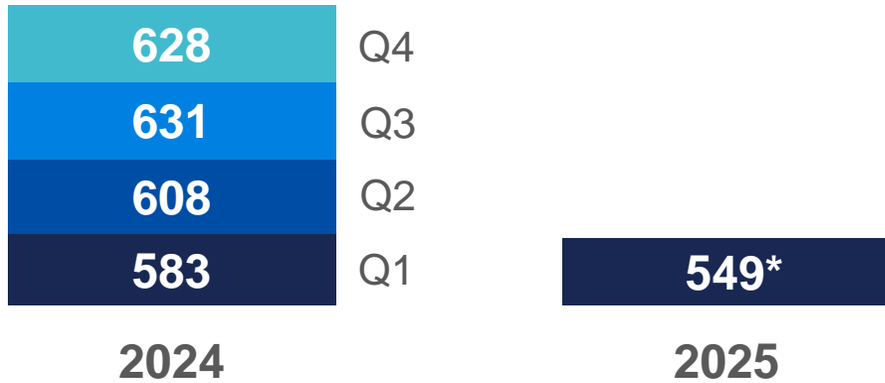
單位：新台幣佰萬元	Q1'25 (尚未經會計師核閱)	Q4'24	季成長 百分點差異	差異說明
營業收入	7,188	6,575	9.3%	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 位元出貨量季增高個位數百分比</li> <li>■ 平均銷售單價季減低個位數百分比</li> <li>■ 匯率影響有利低個位數百分比</li> </ul>
營業毛利(損) 毛利率 (%)	-1,075 -15.0%	-695 -10.6%	-4.4%	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 毛損增加新台幣3.8億元，主要受產品組合與新製程技術轉換影響</li> </ul>
營業費用	2,081 28.9%	2,117 32.2%	-3.3%	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 營業費用減少新台幣0.36億元</li> </ul>
營業淨利(損) 營業淨利率 (%)	-3,155 -43.9%	-2,812 -42.8%	-1.1%	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 營業淨損增加新台幣3.43億元</li> </ul>
本期淨利(損) 淨利率 (%)	-1,941 -27.0%	-1,574 -23.9%	-3.1%	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 淨損增加新台幣3.67億元</li> </ul>

# 每季營業費用

## 銷管費用 (\*尚未經會計師核閱)

單位：新台幣佰萬元

**Total: 2,449**



## 研發費用 (\*尚未經會計師核閱)

單位：新台幣佰萬元

**Total: 7,685**

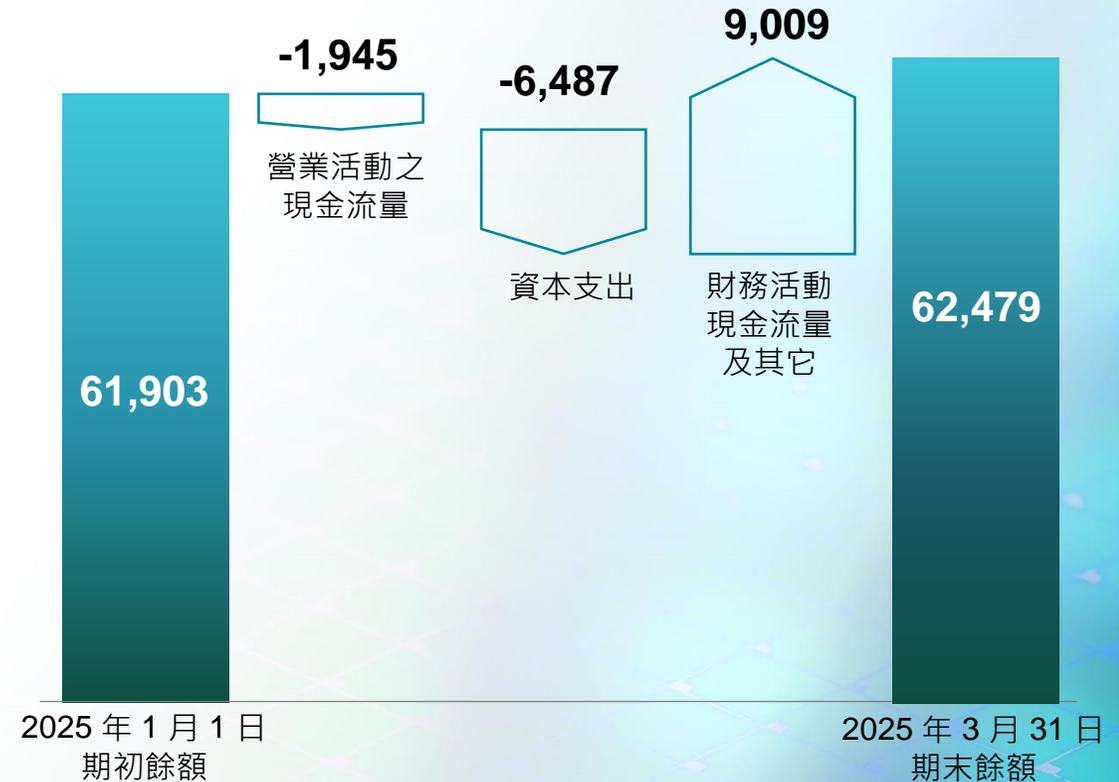


# 合併現金流量

## 2025 年第 1 季現金流量

單位：新台幣佰萬元	Q1'25 (尚未經會計師核閱)	Q4'24
期初餘額	61,903	61,157
營業活動之現金流量	-1,945	-216
資本支出	-6,487	-3,372
財務活動現金流量 及其它	9,009	4,333
期末餘額	<b>*62,479</b>	61,903
自由現金流量 <sup>(1)</sup>	-8,432	-3,588

單位：新台幣佰萬元



(1) 自由現金流量=營業活動之淨現金流-資本支出

\*淨現金及約當現金新台幣 282 億元=現金及約當現金新台幣 625 億元 - 短期借款新台幣 192 億元 - 長期借款新台幣 150 億元

# 02.

## 資本支出 & 位元銷售量

# 資本支出 & 位元銷售量

單位：新台幣十億元



## 資本支出

- 2025 年第 1 季資本支出為新台幣 65 億元
  - 2025 年資本支出預算以不超過新台幣196億元為上限\*
- \*於2025年2月26日經董事會核准

## 位元銷售量

- 2025 年第 1 季位元銷售量季增高個位數百分比
- 2025 年位元銷售量預期年成長30%以上 (自原估計年增>20%調升)

# 03.

## DRAM市場展望

# Q2'25 DRAM 市場供需

## 整體市況

- AI 應用於雲端伺服器與邊緣運算，驅動 DRAM 的需求成長
- 小型語言模型推廣 AI 至邊緣裝置 (PC、手機、汽車、機器人等)，並新增客製化 DRAM 需求
- AI 商機及庫存去化，市場需求有機會逐季好轉，惟關稅引起疑慮

## 供給面

- DRAM 大廠持續優先分配產能於 HBM 及 DDR5 等高效能運算產品
- DRAM 供應商減少 DDR3/ DDR4/ LPDDR4 生產，庫存水位持續下降

## 需求面

- **伺服器**：雲端服務廠商與各國政府在伺服器的投資，Q2 仍然強勁
- **手機**：短期中國補貼政策帶動需求；長期邊緣運算推升 AI 手機普及率
- **PC**：低成本的 AI 開源模型有利 AI PC 換機需求及 DRAM 的搭載量
- **消費型電子終端產品**：短期 – 中國刺激方案改善需求，加上庫存降低推升單價；長期 – 美國關稅引起不確定性

# 04.

## 營運回顧及展望

# 營運回顧及展望

- 第 1 季淨損新台幣19.41億元，每股虧損新台幣0.63元
- 1B 製程投片已於第2季達到產能的三分之一
- 16Gb 5600 DDR5 已於第1季開始交貨; 速度 6400 的產品於第2季送樣中
- 1C、1D 與客製化產線開發依規畫進行中
- ESG 深耕獲肯定:
  - 連續三年獲選科睿唯安百大創新機構
  - 2024年台灣發明專利申請排名第二
  - 榮獲 CDP 氣候變遷「A List」、水安全「A- List」
  - 連續六年入選為 S&P Global 永續年鑑成員



# Thanks & Questions

---

# 2025 年第 1 季合併綜合損益表

單位：新台幣佰萬元 每股盈餘、每股淨值除外	Q1'25 (尚未經會計師核閱)		Q4'24		較上季比	Q1'24		較去年同期比
營業收入	7,188	100.0%	6,575	100.0%	9.3%	9,503	100.0%	-24.4%
營業成本	8,263	115.0%	7,270	110.6%		9,780	102.9%	
營業毛利 (損)	-1,075	-15.0%	-695	-10.6%	-	-277	-2.9%	-
銷管費用	549	7.6%	628	9.5%		583	6.1%	
研發費用	1,531	21.3%	1,489	22.7%		2,059	21.7%	
營業淨利 (損)	-3,155	-43.9%	-2,812	-42.8%	-	-2,918	-30.7%	-
業外收入 (支出)	732	10.2%	899	13.7%		1,375	14.5%	
稅前淨利 (損)	-2,423	-33.7%	-1,913	-29.1%	-	-1,543	-16.2%	-
所得稅利益 (費用)	483	6.7%	339	5.2%		335	3.5%	
本期淨利 (損)	-1,941	-27.0%	-1,574	-23.9%	-	-1,208	-12.7%	-
每股盈餘 (元)	-0.63		-0.51			-0.39		
每股淨值 (元)	52.89		53.27			54.16		