

# 宸曜科技股份有限公司

## 2025第一次法人說明會

### Neosys Technology Investor Conference

股票代號：6922

3<sup>rd</sup> June, 2025

NEOSYS TECHNOLOGY INC.



# 免責聲明

本簡報資料所提供之資訊，包含所有前瞻性的看法，將不會因任何新的資訊、未來事件、或任何狀況的產生而更新相關資訊。

宸曜科技股份有限公司（本公司）並不負有更新或修正本簡報資料內容之責任。本簡報資料中所提供之資訊並未明示或暗示的表達或保證其具有正確性、完整性、或可靠性，亦不代表本公司、產業狀況或後續重大發展的完整論述。

# 基本資料

- 成 立 日 期 : 99年07月14日
- 上 櫃 日 期 : 112年11月9日
- 董 事 長 暨 總 經 理 : 高明和
- 實 收 資 本 額 : 新台幣256,171,280元
- 員 工 人 數 : 總公司人數185人，集團人數228人 by 2025.3.31
- 全 球 據 點 : 台北、芝加哥、上海、慕尼黑
- 主 要 產 品 : 強固型無風扇寬溫工業電腦  
AI邊緣運算工業電腦
- 經 營 模 式 : 自主品牌及技術研發，行銷全球超過五十國

# 營運概況

# 公司沿革及產品創新

宸曜科技創立 (2010)

成立中國辦公室 (2011)

建立全球通路

成立美國辦公室 (2014)

獲邀為百度自駕車技術平台阿波羅計劃聯盟成員 (2016)

獲經濟部第21屆小巨人獎 (2018)

取得ISO 9001 認證(2019)



加入NVIDIA® 合作夥伴網路 (2020)



成立韓國辦事處 (2023)

美國/中國子公司擴大營運 (2023)

正式掛牌上櫃 (2023)

成立德國子公司 (2024)  
營運總部遷入自購新大樓 (2025)

2010-2012

2013-2015

2016-2017

2018-2019

2020-2021

2022-2023

2024-2025



i7無風扇寬溫電腦



首部無風扇寬溫 POE 影像電腦



無風扇寬溫 車載電腦



Nuvo-5095GC 全球首台整合 GPU / GUDA 運算之工業電腦



超緊湊型 DIN 導軌無風扇堅固型計算機



Nuvo-6108GC 車載式GPU電腦, 專利散熱技術, 支持250W GPU Card 運行



專利超級電容不斷電系統



Nuvo-8208GC首款兼具工業電腦和車載設計並支援雙 GPU AI電腦



第一NVIDIA Jetson 平台



專利IP67防水 人工智能電腦



領先同業推出第12/13代無風扇電腦系列



RGS-8805GC強固型高效能運算伺服器



NVIDIA® Jetson AGX Orin™ AI NVR



領先同業推出 Intel Core Ultra 200 無風扇電腦



專利IP69k防水 人工智能電腦

- Nuvo-5000獲VSD視覺系統設計創新獎
- Nuvis-5306RT獲VSD視覺系統設計創新獎
- 獲選為百度阿波羅自駕車技術平台中擔任關鍵的人工智能電腦 (Nuvo-5095GC)

- Nuvo-6108GC獲國際電腦展 winner of Best Choice Awards 及VSD視覺系統設計創新獎
- 成為百度最新Apollo自駕開發平台獨家指定硬體平台 (Nuvo-6108GC)
- Nuvo-7531獲CE工程師選擇獎
- Nuvo-7531獲CE工程師選擇獎



- PB-9250J-SA獲VSD創新獎
- Nuvo-8108GC再度成為百度 Apollo獨家指定平台
- Nuvo-7531獲CE工程師選擇獎
- SEMIL-1700GC獲MAE發明獎
- NRU-120S 獲VSD創新獎
- RGS-8805獲MAE發明獎
- Nuvo-8108GC-QD獲VSD視覺系統設計創新獎
- Nuvo-9650AWP獲MAE發明獎
- FLYC-300獲MAE發明獎

- POC-700獲CE年度產品獎
- SEMIL-2000GC獲MAE發明獎
- NRU-171V-PPC獲VSD視覺系統設計創新獎



# 主要產品線

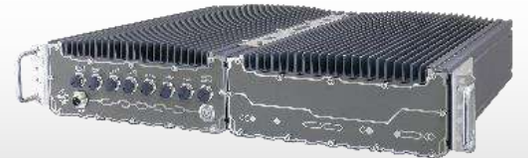
宸曜科技設計與製造一系列嵌入式電腦及智能模組。我們的目標是針對眾多垂直市場以先進的架構發揮創新與整合特色功能的平台，解決行業痛點，幫助客戶與宸曜科技達成雙贏。



強固型無風扇寬溫工業電腦



AI邊緣運算電腦



垂直市場應用電腦

# 主要應用領域

## 製造業 自動化及智慧化

設備製造商

工業機器手臂

半導體生產

3D檢測

## 各式載具 無人化及自主化

自動導引AGV  
& 自主移動機  
器人AMR

工業車輛 &  
農業機具

軍用車輛 &  
無人機

Robotaxi

## 智慧城市

科技執法

公共安全

基礎建設

智慧醫療

# 經營實績

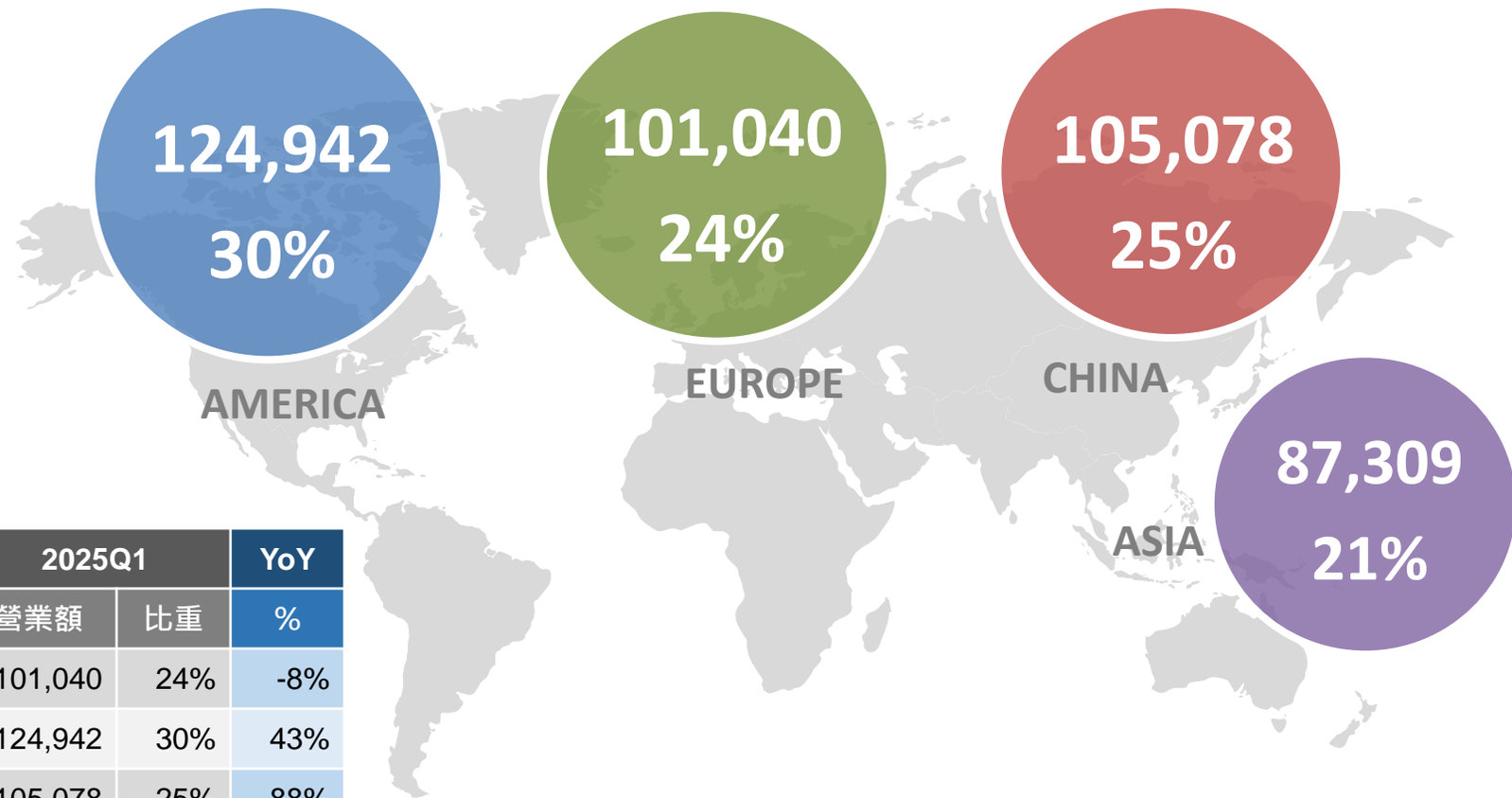
# 合併資產負債表及重要財務指標

單位：新台幣千元

	2025.3.31		2024.12.31		2024.3.31	
	金額	%	金額	%	金額	%
現金及金融資產	673,213	35%	622,454	35%	765,001	62%
應收款項	130,036	7%	69,366	4%	93,252	8%
存貨	379,605	20%	375,769	21%	266,805	21%
不動產、廠房及設備	635,921	33%	643,313	36%	11,450	1%
使用權資產	27,178	1%	29,035	2%	46,559	4%
<b>資產總計</b>	<b>1,905,352</b>	<b>100%</b>	<b>1,798,149</b>	<b>100%</b>	<b>1,241,759</b>	<b>100%</b>
應付款項	142,763	7%	109,880	6%	142,032	11%
銀行借款	500,218	26%	505,169	0	-	-
<b>負債總計</b>	<b>986,595</b>	<b>52%</b>	<b>831,126</b>	<b>46%</b>	<b>415,869</b>	<b>33%</b>
<b>權益總計</b>	<b>918,757</b>	<b>48%</b>	<b>967,023</b>	<b>54%</b>	<b>825,890</b>	<b>67%</b>

應收帳款週轉天數	23	17	21
存貨週轉天數	164	162	150
應付帳款週轉天數	48	42	53
營運資金週轉天數	139	138	118
權益報酬率 (年化)	28%	21%	27%
每股淨值 (NT\$)	35.69	37.75	32.24

# 2025Q1 各區域營收



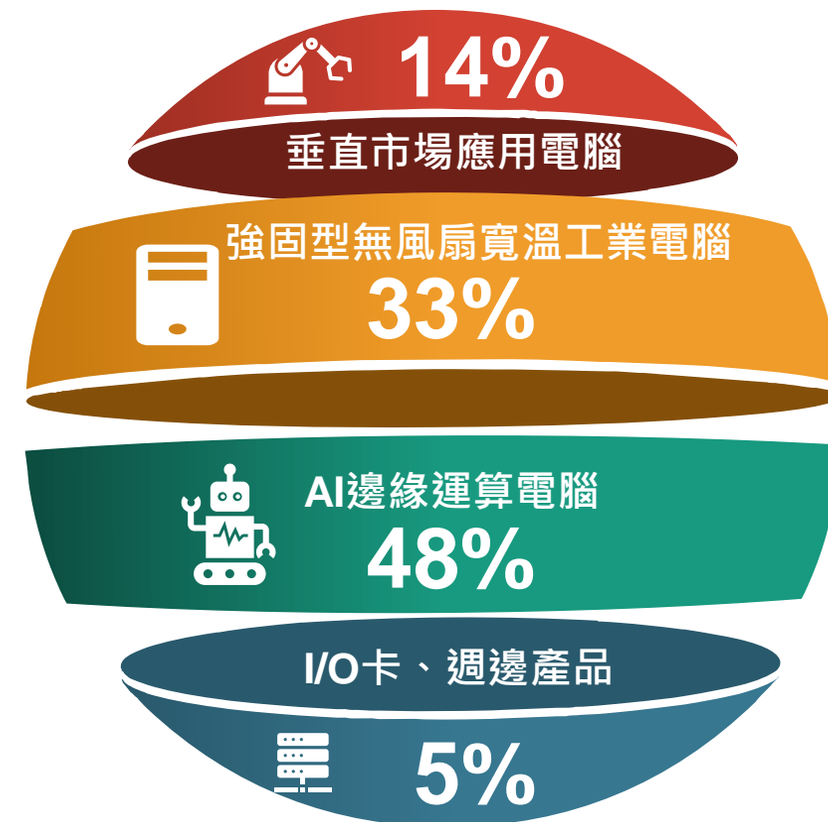
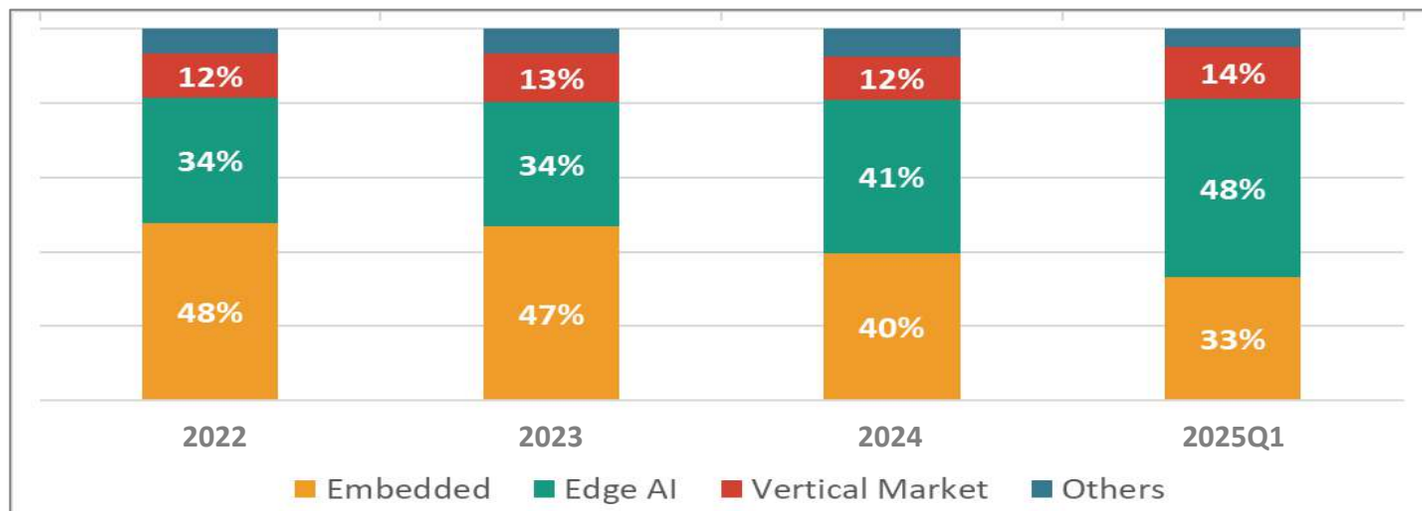
單位：新台幣千元

年度	2024Q1		2024Y		2025Q1		YoY
	營業額	比重	營業額	比重	營業額	比重	%
歐洲	110,239	33%	449,600	31%	101,040	24%	-8%
美洲	87,491	26%	429,274	30%	124,942	30%	43%
大陸地區	56,024	16%	206,325	14%	105,078	25%	88%
亞洲	85,437	25%	360,133	25%	87,309	21%	2%
<b>合計</b>	<b>339,191</b>	<b>100%</b>	<b>1,445,332</b>	<b>100%</b>	<b>418,369</b>	<b>100%</b>	<b>23%</b>

# 2025Q1 產品別營收

單位：新台幣千元

年度	2024Q1		2024Y		2025Q1		YoY
項目	營業額	比重	營業額	比重	營業額	比重	%
強固型無風扇寬溫工業電腦	131,663	39%	573,380	40%	139,371	33%	6%
AI邊緣運算電腦	155,992	46%	595,424	41%	199,354	48%	28%
垂直市場應用電腦	29,263	9%	168,487	12%	59,378	14%	103%
I/O卡、週邊產品及其他	22,273	6%	108,041	7%	20,266	5%	-9%
合計	339,191	100%	1,445,332	100%	418,369	100%	23%



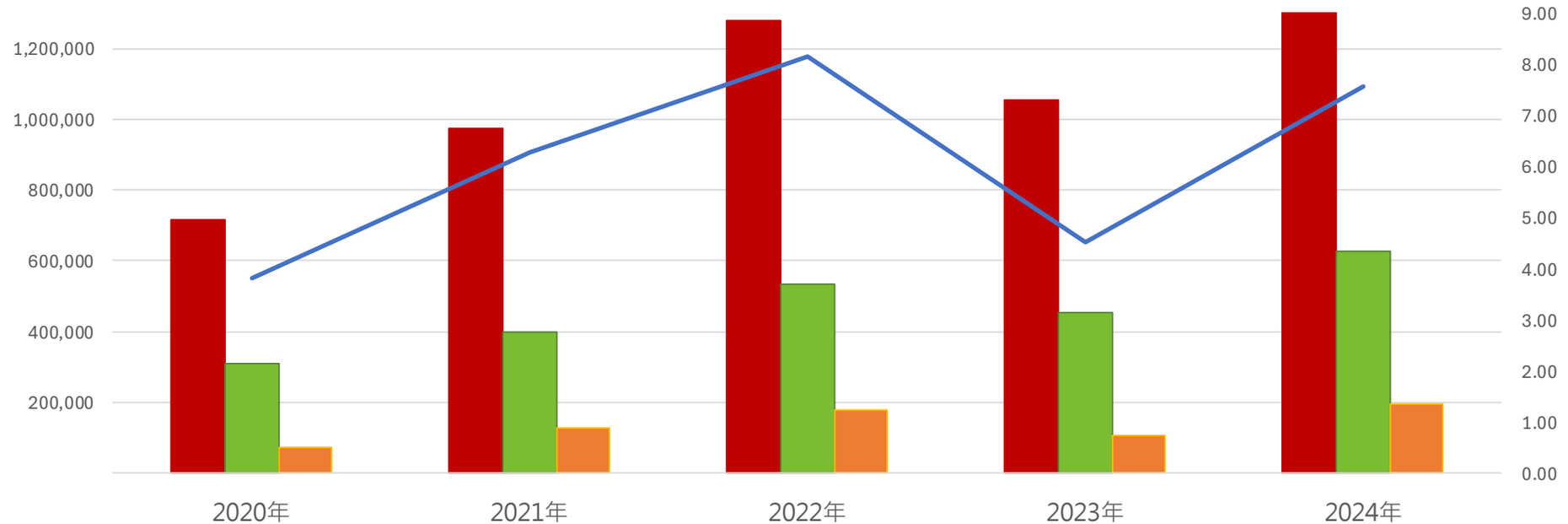
# 合併綜合損益表

單位：新台幣千元

	2024		2025第一季		2024第一季		YoY	2023	
	金額	%	金額	%	金額	%	%	金額	%
營業收入	1,445,332	100%	418,369	100%	339,191	100%	23%	1,054,805	100%
營業成本	(818,033)	-57%	(239,573)	-57%	(187,198)	-55%	28%	(599,302)	-57%
營業毛利	627,299	43%	178,796	43%	151,993	45%	18%	455,503	43%
營業費用	409,577	28%	101,552	24%	96,930	29%	5%	321,258	30%
營業利益	217,722	15%	77,244	18%	55,063	16%	40%	134,245	13%
營業外收入及支出	30,294	2%	4,928	1%	17,719	5%	-72%	1,227	0%
稅前淨利	248,016	17%	82,172	20%	72,782	21%	13%	135,472	13%
所得稅費用	54,270	4%	16,826	4%	15,272	5%	10%	30,611	3%
本期淨利	193,746	13%	65,346	16%	57,510	17%	14%	104,861	10%
每股盈餘 (NT\$)	7.57		2.55		2.25			4.51	

# 歷年簡明財報

2020-2024 營收複合成長率：18%；毛利率 > 40%



項目	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
◆ 營業收入(台幣千元)	715,452	976,885	1,281,909	1,054,805	1,445,332
◆ 營收成長率 (%)		37%	31%	-18%	33%
◆ 營業毛利(台幣千元)	310,752	400,213	535,964	455,503	627,299
◆ 稅後淨利(台幣千元)	72,480	125,617	178,252	104,861	193,746
◆ 每股盈餘(台幣元)	3.82	6.27	8.15	4.51	7.57
◆ 毛利率 (%)	43%	41%	42%	43%	43%
◆ 資本額(台幣千元)	190,000	200,000	226,356	255,591	256,171

資料來源：2020年~2024年係經會計師查核簽證之合併財務報表；每股盈餘為追溯調整前。

# 未來展望

# 產品發展方向

## 高算力的人工智慧運算平台

- 從圖像處理到大語言模型 (LLM) 的邊緣 AI 推論系統
- CPU+高階 GPU的伺服器級產品，提供生成式 AI 推論所需算力
- 基於 NVIDIA, Intel 與 AMD 處理器，提供適合機器人、無人計程車等兼顧功耗與算力的邊緣運算平台



## 對抗嚴苛環境的產品

- IP66/IP67/IP69K 防水設計
- 實現真正不降頻寬溫操作
- 以創新軍工設計確保高效散熱表現
- 防爆等級工業電腦



## 低功耗邊緣端應用產品

- 輕巧低功耗
- 連接多種邊緣應用傳感器
- 強固抗震設計



# 2025 發展重點

## 加速產品創新

- 高算力的人工智慧運算平台
- 能對抗嚴苛環境的產品
- 低功耗邊緣端應用產品

## 拓展全球布局

- 營運總部建置
- 擴大美國營運
- 數位行銷建置

## 營運系統升級

- 智慧資訊系統升級與改造
- 客戶服務流程自動化，提高客戶滿意
- 建立中長期成長重要基礎



Thank you!

