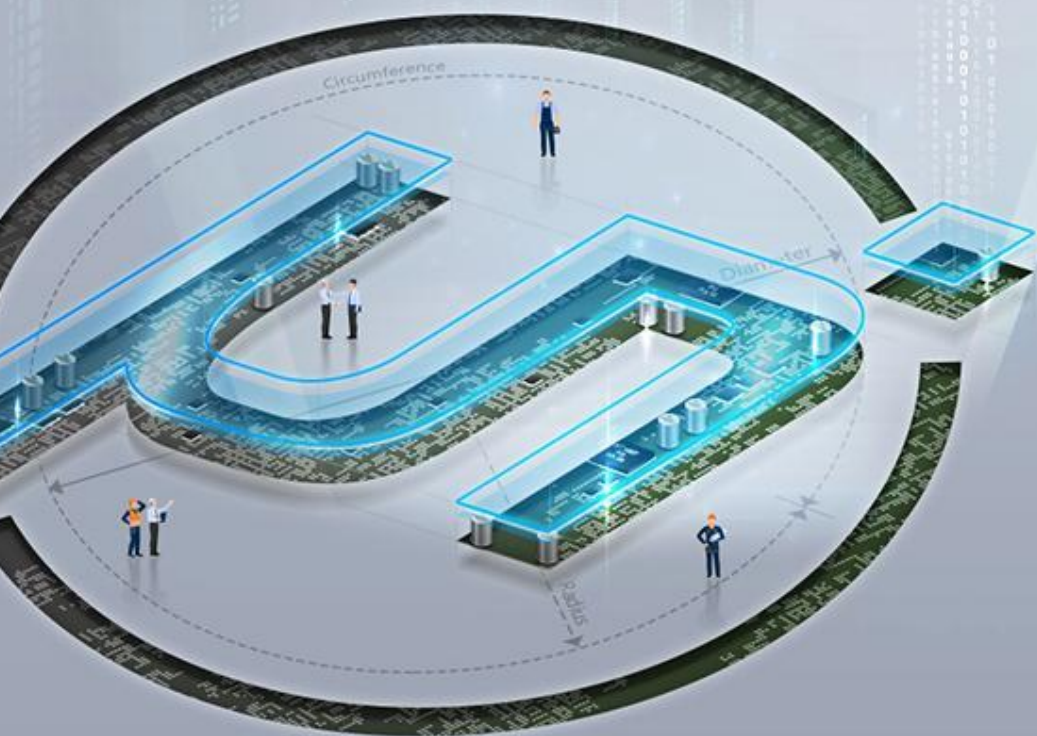


# 力智電子股份有限公司

## 2025年第1季法人說明會



報告人：黃學偉 總經理  
邱建邦 財務長

# 免責聲明

- 本簡報中所提及之預測性資訊包括營運展望、財務狀況以及業務預測等內容，乃是建立在本公司從內部與外部來源所取得的資訊基礎。
- 本公司未來實際所可能發生的財務狀況以及經營成果，可能與這些明示或暗示的預測性資訊有所差異。其原因可能來自於各種因素，包括但不限於市場風險、供應鏈、市場需求等因素。
- 本簡報中對未來的展望，反應本公司截至目前為止對於未來的看法。未來若有任何變更或調整時，本公司並不負責隨時提醒或更新。

# 會議議程

一、2025年第1季營運成果

---

邱建邦 財務長

二、營運展望

---

黃學偉 總經理

三、問與答

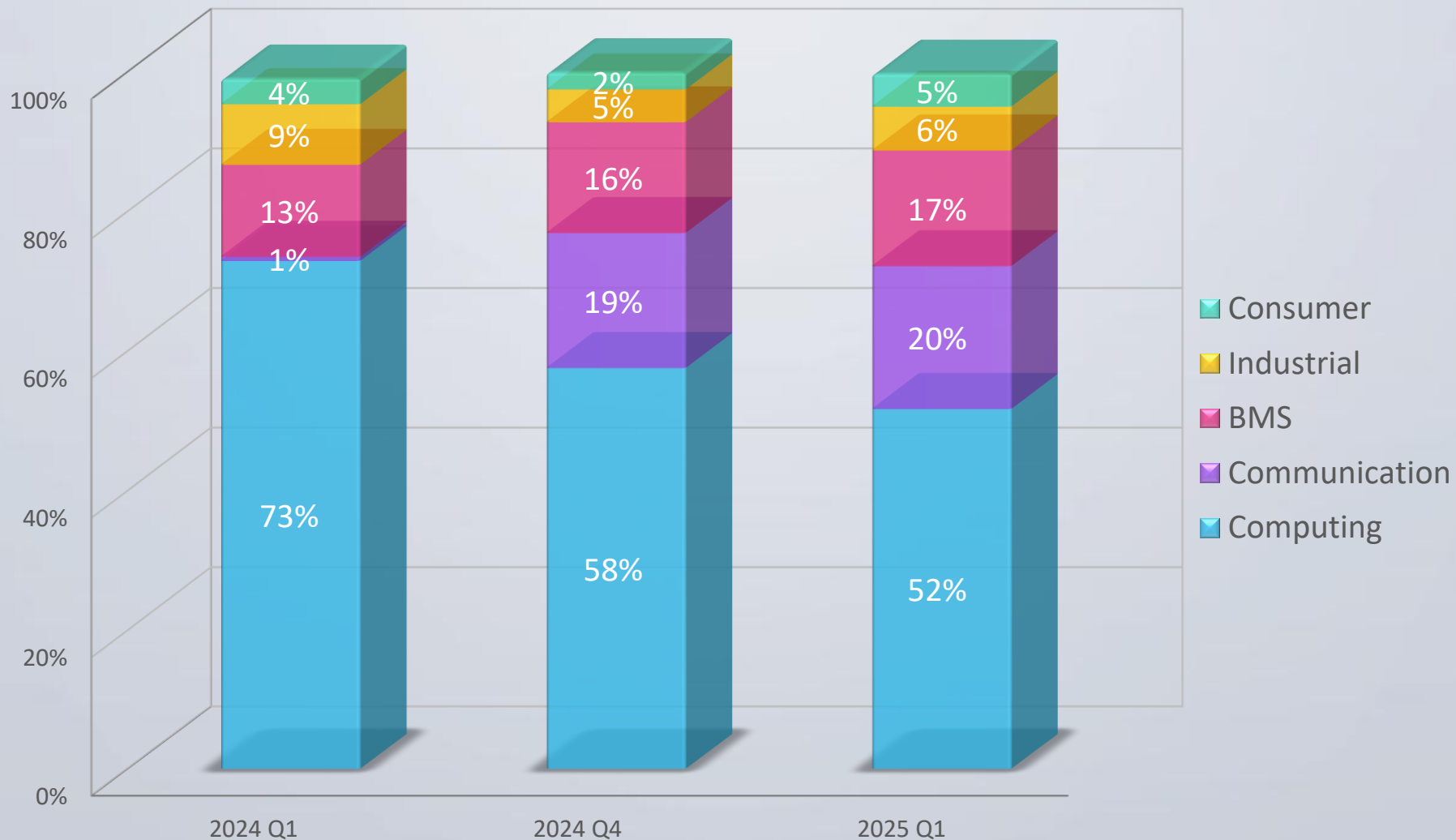
---

ALL

# 2025年第1季度綜合損益表

Unit:NT\$M	2025 Q1	2024 Q4	2024 Q1	QoQ	YoY
營業收入	979	935	846	5%	16%
營業毛利	334	316	280	6%	15%
<b>營業毛利率</b>	<b>34.2%</b>	<b>33.8%</b>	<b>33.1%</b>	<b>0.4 ppts</b>	<b>1.1 ppts</b>
營業費用	(220)	(305)	(233)	-28%	-6%
<b>營業費用率</b>	<b>22.5%</b>	<b>32.6%</b>	<b>27.6%</b>	<b>-10.2 ppts</b>	<b>-5.1 ppts</b>
營業(損)益	114	11	47	978%	145%
<b>營業(損)益率</b>	<b>11.7%</b>	<b>1.1%</b>	<b>5.5%</b>	<b>10.6 ppts</b>	<b>6.2 ppts</b>
營業外收(支)	75	(18)	102	n/a	-26%
稅前淨利(損)	189	(7)	148	n/a	28%
本期淨利(損)	156	(3)	116	n/a	35%
<b>純益率</b>	<b>15.9%</b>	<b>-0.4%</b>	<b>13.7%</b>	<b>16.3 ppts</b>	<b>2.3 ppts</b>
每股盈餘	<b>1.48</b>	<b>(0.03)</b>	<b>1.41</b>	n/a	5%

# 依應用別之季度營收佔比



# 資產負債表與重要財務指標

Unit:NT\$M	Mar 31, 2025		Dec 31, 2024		Mar 31, 2024	
	金額	%	金額	%	金額	%
現金及約當現金	1,517	9%	1,347	8%	1,491	16%
按攤銷後成本衡量之金融資產-流動	11,000	67%	10,900	68%	4,084	45%
應收帳款	406	2%	424	3%	437	5%
存貨	638	4%	635	4%	1,214	13%
其他流動資產	135	1%	131	1%	150	2%
非流動資產	2,606	16%	2,631	16%	1,703	19%
<b>資產總計</b>	<b>16,302</b>	<b>100%</b>	<b>16,068</b>	<b>100%</b>	<b>9,079</b>	<b>100%</b>
流動負債	832	5%	775	5%	751	8%
非流動負債	1,769	11%	1,758	11%	37	0%
<b>負債總額</b>	<b>2,601</b>	<b>16%</b>	<b>2,533</b>	<b>16%</b>	<b>788</b>	<b>9%</b>
<b>權益總額</b>	<b>13,701</b>	<b>84%</b>	<b>13,535</b>	<b>84%</b>	<b>8,291</b>	<b>91%</b>
<b>重要財務指標</b>						
流動比率		1646%		1734%		982%
權益報酬率		4.58%		-0.10%		5.63%
平均收現日數		39		43		49
平均銷貨日數		90		101		201

# 2025年第1季度現金流量表

Unit:NT\$M	2025 Q1	2024 Q4	2024 Q1
期初現金及約當現金餘額	<b>1,347</b>	<b>2,345</b>	<b>1,215</b>
營業活動之淨現金流入(出)	292	428	252
三個月以上之定期存款	(100)	(400)	36
投資金融資產(增加)減少	(12)	(971)	-
存出保證金(增加)減少	(10)	(46)	(28)
資本支出	(17)	(33)	(22)
其他	17	24	38
期末現金及約當現金餘額	<b>1,517</b>	<b>1,347</b>	<b>1,491</b>

# 問與答

# uPI : Your Power IC



Thank You!