

# 力領科技 6996. TWO

## Forcelead Technology Corp.

### 4Q 2025 Results

投資人會議簡報

2026年/3月

*Shaping the colorful future;  
Driving the display revolution.*

# 安全港聲明

本簡報內容基於現有訊息以及公司的觀點，內容可能包含對公司及其子公司未來前景的描述，並存在風險和不確定性、導致未來實際結果存有重大差異。

本簡報內容僅供參考。對於新訊息或是之後的發展，本公司不承擔更新或修改任何關於前瞻性陳述的意圖或義務。公司代表和演說者對因使用本文稿內容而造成損害不承擔任何責任。

# 關於力領科技

## 基本資料

力領科技 Forcelead Technology Corporation

股票代碼 6996.TWO

成立 / 上櫃 2009 / 2024

總部 臺灣新竹

主要產品 多樣化整合型的車用顯示器驅動晶片

之研發、設計及銷售

流通在外股數\* 42.00 百萬股

市值\* US\$226m / NT\$7.03B

主要持股\* 矽創 55.8%

\*截至 2026/02/26 (NTD/USD 31)

## 營運模式

- 車用中小尺寸顯示器驅動晶片(Display Driver IC, DDIC)領導者
- 自有規格完整的產品線
- 長期動能：智慧座艙浪潮帶動顯示器數量倍增、顯示器規格升級等長期動能。

## 產品線

### 車用顯示器驅動IC

儀表板 三合一圓形控制旋鈕

抬頭顯示器 觸控中控台

電子後視鏡 後座顯示器

乘客顯示器 二輪車顯示器

### 工控顯示器驅動IC

工控設備 智慧家電

智慧物聯網 AIoT

電源倍壓 IC

# 完整的車用顯示器驅動晶片產品線

- 車用儀表顯示
- 車用電子後視鏡顯示
- 抬頭顯示HUD
- 圓形控制旋鈕顯示(3-by-1)
- 後座觸控顯示
- 車用顯示器架構之設計
- 高亮度低耗電技術
- 獨立控制電路儀表技術

## 主要車用顯示器產品

抬頭顯示/儀表顯示



彩色控制旋鈕顯示



二輪車儀表顯示



電子後視鏡



數位儀表顯示



# 智慧座艙啟動顯示應用大趨勢

- 智慧座艙及車聯網帶動顯示器數量倍增、規格升級：IEK 預測2023 - 2030年，年複合成長達12%。
- 設計趨勢持續改變：一大屏走向功能分散；抬頭顯示加寬加大，儀錶板縮小。數位顯示取代類比。
- 顯示科技提升：顯示器朝向窄邊框、高亮度、高解析度、投影技術發展。
- 安全科技與法規持續導入：OSD, RGBW, 倒車顯影。



# 智慧座艙帶動顯示器數量倍增

	智慧座艙顯示裝置	顯示器數量	增長原因
傳統配備	中控台 center console	1	規格改變，前裝/後裝
傳統配備	儀表板 digital cluster	1	規格改變，前裝
New	電子後照鏡 e-rearview mirror	1	新興配備，前裝/後裝
New	側邊後照鏡 e-side mirrors	2	新興輔助配備，前裝
New	抬頭顯示器 head-up display	1	規格改變，前裝
New	後座空調顯示器 rear seat touchscreen	1	新興配備，前裝
New	3-by-1(空調)圓形控制旋鈕	3	客製規格，前裝
New	車內個人娛樂顯示器 (副駕+後座2乘客)	3	新興選配，前裝/後裝
後裝市場	外掛裝置應用 (中控/導航/儀表)	1	後裝
	<b>總計</b>	<b>14</b>	--

# 抬頭顯示應用普及化成為趨勢

## HUD 取代儀錶板資訊 成為未來主流

車廠推出AR 抬頭顯示，投影顯示增大且涵蓋導航 ADAS、車況與個人化資訊，為未來抬頭顯示趨勢。



## 2026 增速應用：抬頭顯示、乘客顯示器、電子後視鏡\*

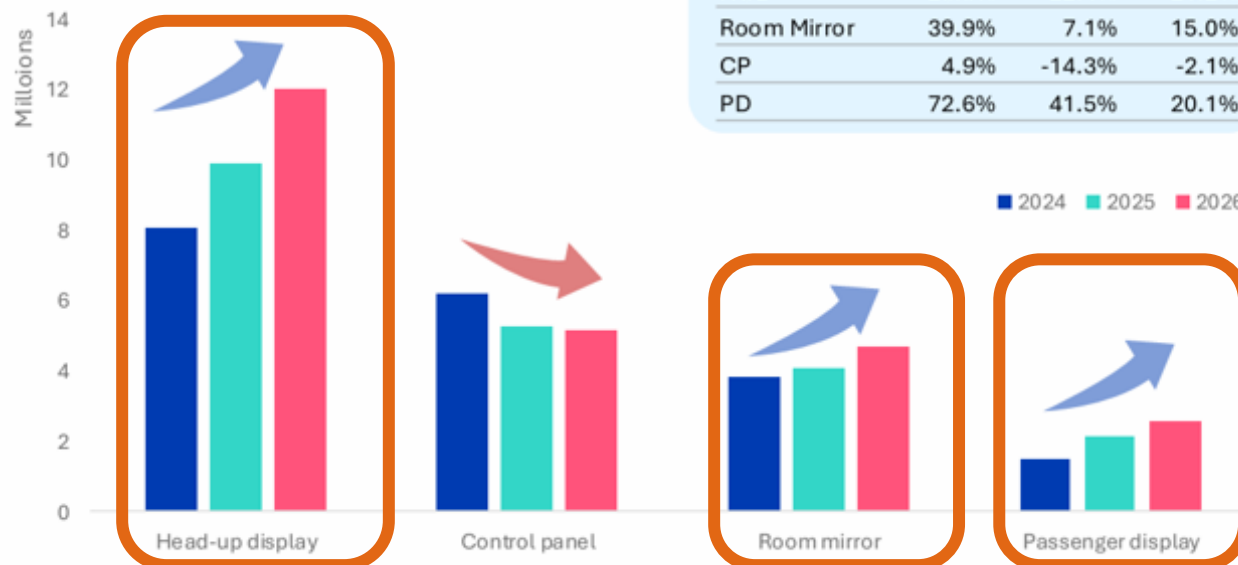
Affordable AR-lite HUDs gain traction in China

EE/A consolidation and cost concerns cuts demand

Room mirror demand grows in CN, side mirror demand absent

CN makers focus on features, global brands on luxury and third living space

	24 YoY	25 YoY	26YoY
HUD	23.5%	22.4%	21.2%
Room Mirror	39.9%	7.1%	15.0%
CP	4.9%	-14.3%	-2.1%
PD	72.6%	41.5%	20.1%



\*資料來源：Omdia 2025,

# 車用產業特性

## 產業特性

- 驗證期長：符合零失效、通過 AEC-Q100 測試認證要求
- 與車廠客製規格
- 單一供應、供貨穩定
- 生命週期長

## 高進入門檻

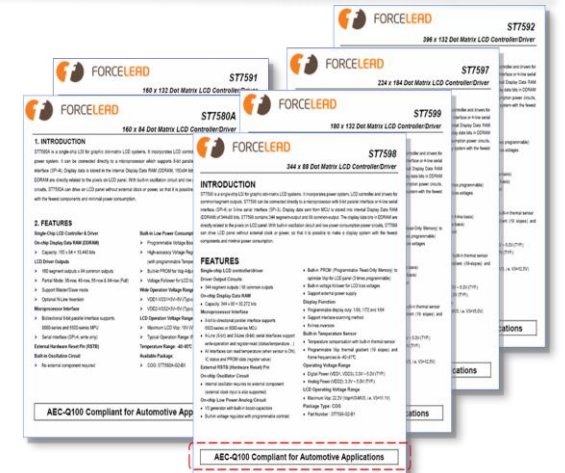


符合IATF16949規範

## 專利佈局

專利遍布臺灣、美國、日本、中國及韓國。

車用可靠度認證  
通過 AEC-Q100



# 工控顯示器驅動晶片產品線

- 智慧物聯網 (AIoT) DDIC
- 智慧醫療、智慧家居 DDIC
- 智慧零售 DDIC
- 工控設備 DDIC
- 安全防護監控應用 DDIC
- 電源倍壓IC

## 工控



# 營收

- 2025年1至12月累積合併營收NT \$ 2,690百萬元，年減 9.4% YoY。
- 4Q25: 營收季增 20% QoQ，年增 9.25% YoY。

財務摘要	4Q25	3Q25	Q/Q	4Q24	Y/Y
營收 (NT '000)	790,751	658,486	+20.0%	723,821	+9.25%
毛利率%	42.37%	41.44%	+0.93pp	38.42%	+3.95pp
營業利益率%	24.09%	19.33%	+4.76pp	16.09%	+8.00pp
EPS (NT\$)	4.41	2.92	+1.49	2.89	+1.52

# 營收占比 Sales Mix

產品類別	2021	2022	2023	2024	2025	2Q2024	3Q2024	4Q2024	1Q2025	2Q2025	3Q2025	4Q2025
車用	43.91%	65.12%	75.80%	84.56%	88.88%	84.77%	86.25%	84.60%	87.85%	87.07%	89.89%	90.73%
工控 (車規)	56.09%	34.88%	24.20%	15.44%	11.11%	15.23%	13.75%	15.40%	12.15%	12.93%	10.11%	9.27%
總計	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

# 力領營運週轉天數

類別/週轉天數	2021	2022	2023	2024	2025	2Q2024	3Q2024	4Q 2024	1Q 2025	2Q 2025	3Q2025	4Q2025
存貨	80	127	126	106	114	103	109	115	123	107	103	92
應收帳款	21	28	25	24	37	27	28	28	31	31	31	34
應付帳款	74	56	40	55	71	57	63	62	63	54	63	65

# 損益摘要

NT\$ / 年	2022	2023	2024	2025	2Q 2024	3Q 2024	4Q 2024	1Q 2025	2Q 2025	3Q 2025	4Q 2025
營收 ( 000')	2,809,051	2,656,536	2,969,215	2,690,185	778,742	784,197	723,821	624,295	616,653	658,486	790,751
毛利 %	41.10%	36.04%	40.30%	40.22%	41.32%	42.00%	38.42%	39.03%	37.35%	41.44%	42.37%
營業費用/銷售 %	16.34%	17.41%	18.63%	20.85%	16.99%	17.57%	22.39%	21.70%	21.88%	22.13%	18.31%
營業利益率 %	24.76%	18.63%	21.70%	19.39%	24.35%	24.44%	16.09%	17.35%	15.50%	19.33%	24.09%
業外 (000')	18,182	22,215	31,782	17,805	9,002	4,016	10,233	11,710	(1,532)	11,972	(4,345)
有效稅率 %	19.19%	15.51%	12.95%	6.21%	12.64%	15.69%	9.99%	16.85%	(7.39%)	12.72%	1.33%
淨利率%	20.53%	16.45%	19.82%	18.81%	22.28%	21.04%	15.75%	15.99%	16.38%	18.46%	23.22%
EPS (NTD)	18.20	11.74	15.37	12.15	4.56	4.34	2.89	2.40	2.43	2.92	<b>4.41</b>

# 企業永續

*Shaping the colorful future;  
Driving the display revolution.*

- 最新發行之永續報告書，請至公司網站 [www.forcelead.com.tw](http://www.forcelead.com.tw) 點企業永續發展。
- 2024年12月成立永續發展暨風險管理委員會。
- 2022年度啟動溫室氣體盤查。
- 力領科技榮獲台灣董事學會「2025中堅潛力企業獎」。

# Thank You.



Forcelead **Confidential** The information contained herein is the exclusive property of Forcelead and shall not to be distributed, reproduced, or disclosed in whole or in part without prior written permission of Forcelead.

© 2025 Forcelead Technology Corporation. All rights reserved.