



JYD GROUP

金益鼎企業股份有限公司

114年度法人說明會

Skill First, Quality First, Service First.

綠色產業 循環經濟

2025.12.18



簡報大綱



01

企業概況

02

財務表現

03

市場與產業趨勢

04

產能生力軍

05

未來展望與策略

06

Q&A



Design by Showeet.com



JYD GROUP

公司簡介

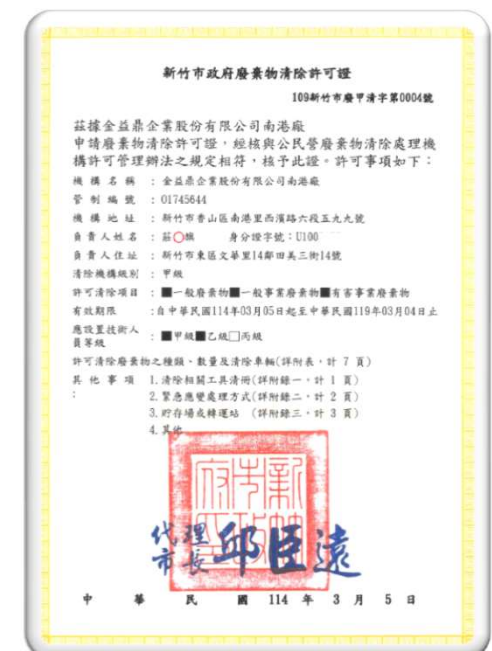
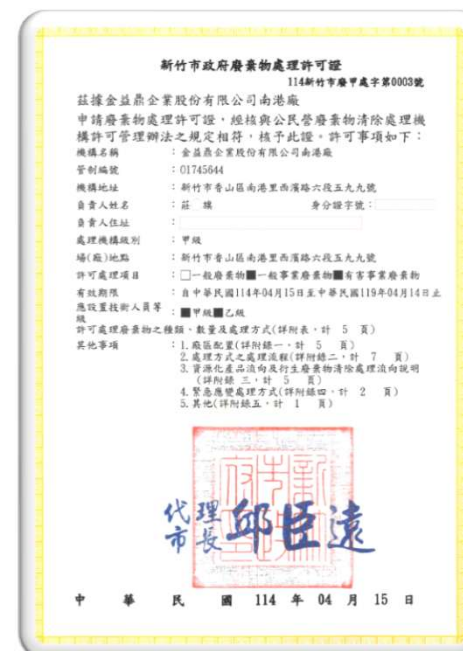
金益鼎企業股份有限公司(上櫃股票:8390)

設立日期	86年4月10日
資本額	9.6億元
創辦人	莊清旗 董事長
總裁執行長	莊瑞元先生

行業別:綠能環保

核心業務	電子廢棄物及廢太陽能板循環經濟解決方案
------	---------------------

**甲級廢棄物處理許可證
甲級廢棄物清除許可證**



企業概況

page.

3



JYD GROUP

全球佈局



香港JYD
ENTERPRISES
子公司



泰國JYDPMT
子公司



美國JYD
APOLLO
子公司

企業概況

page.

4



JYD GROUP

全球佈局

新竹總部



營收比重
83.9%

香港JYD
ENTERPRISES
子公司



營收比重
15.7%

泰國JYD
PREMIUM
子公司



營收比重
0%

美國APOLLO
子公司



營收比重
0.4%

企業概況

page.

5



JYD GROUP

產品介紹



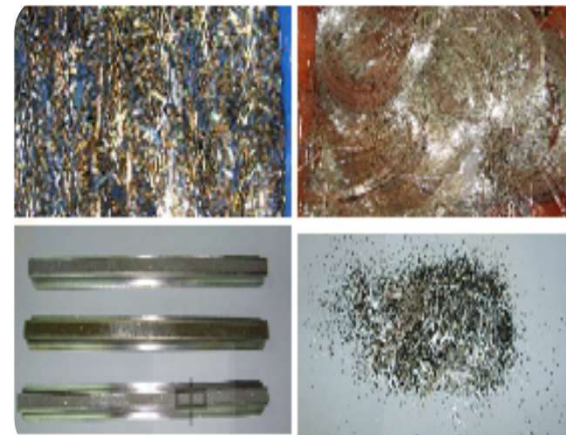
貴金屬類

金、銀、鉑、銥
及含貴金屬產品



其他類

清除處理收入及
鐵、其他非鐵金屬



銅類

銅米、銅粉、廢銅

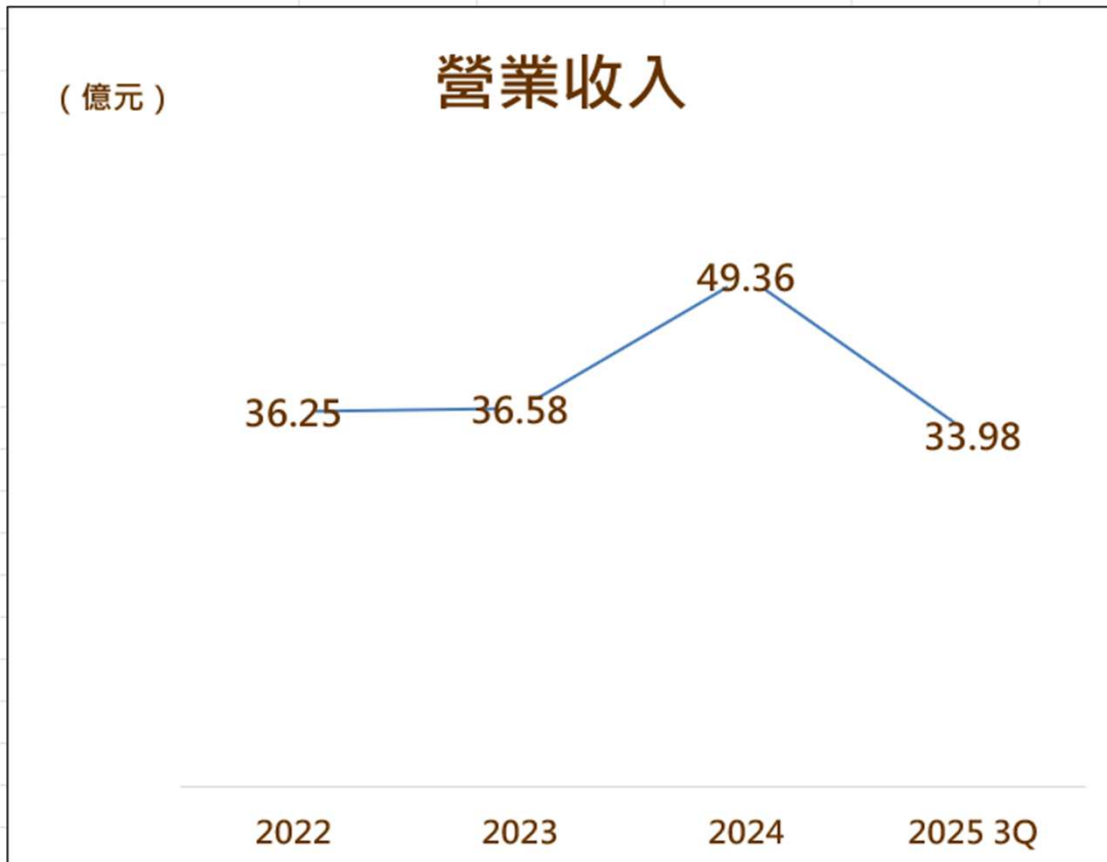


企業概況

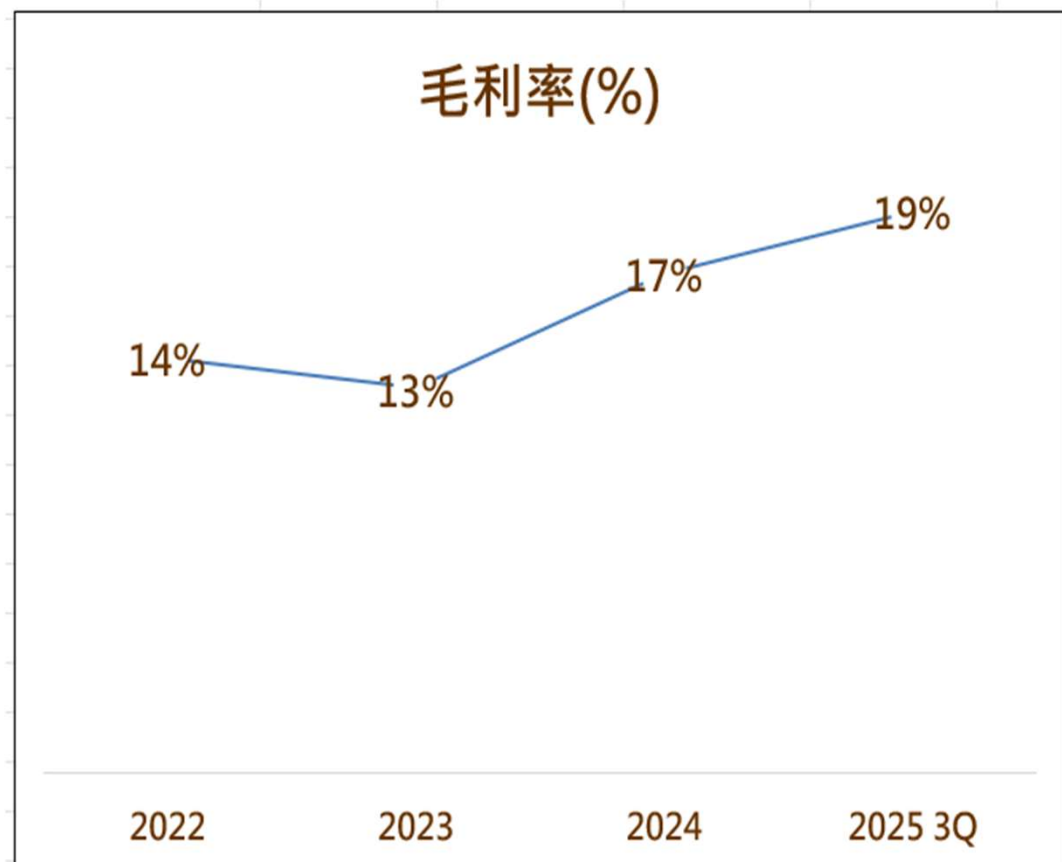
page.



- 營收NT\$49.4億
- 年增35%！



- 毛利率穩定上升！

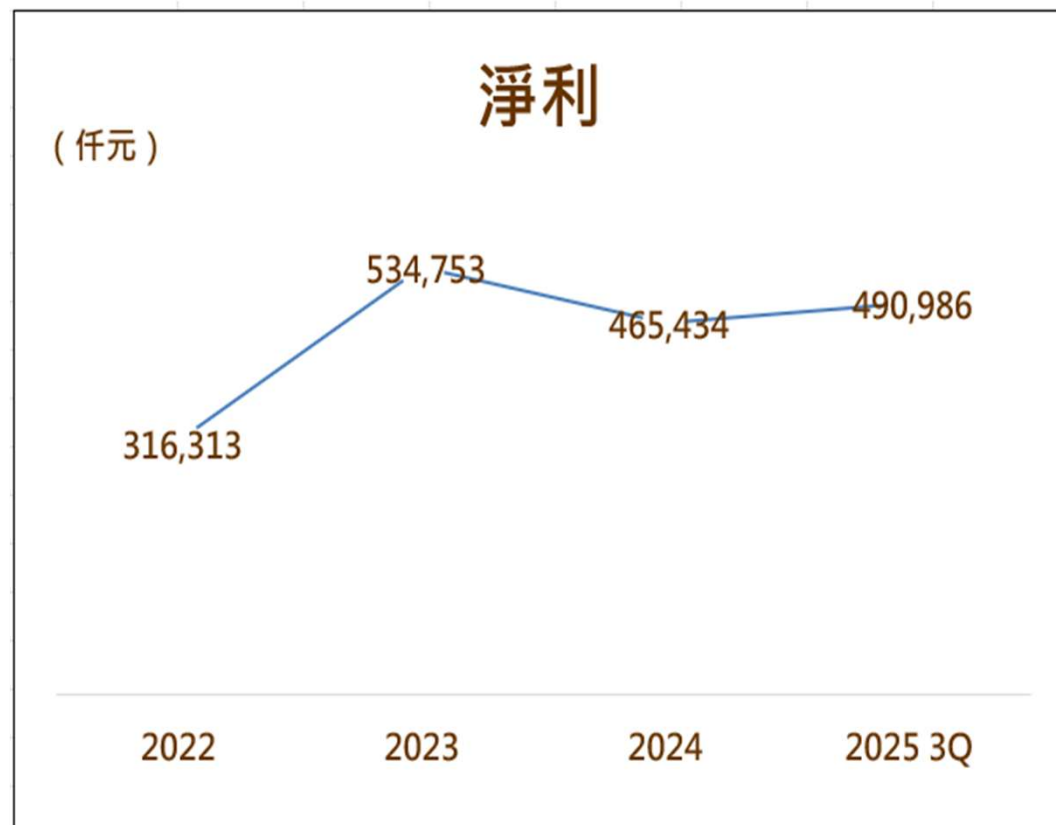


備註:2024 Q4營收12.36

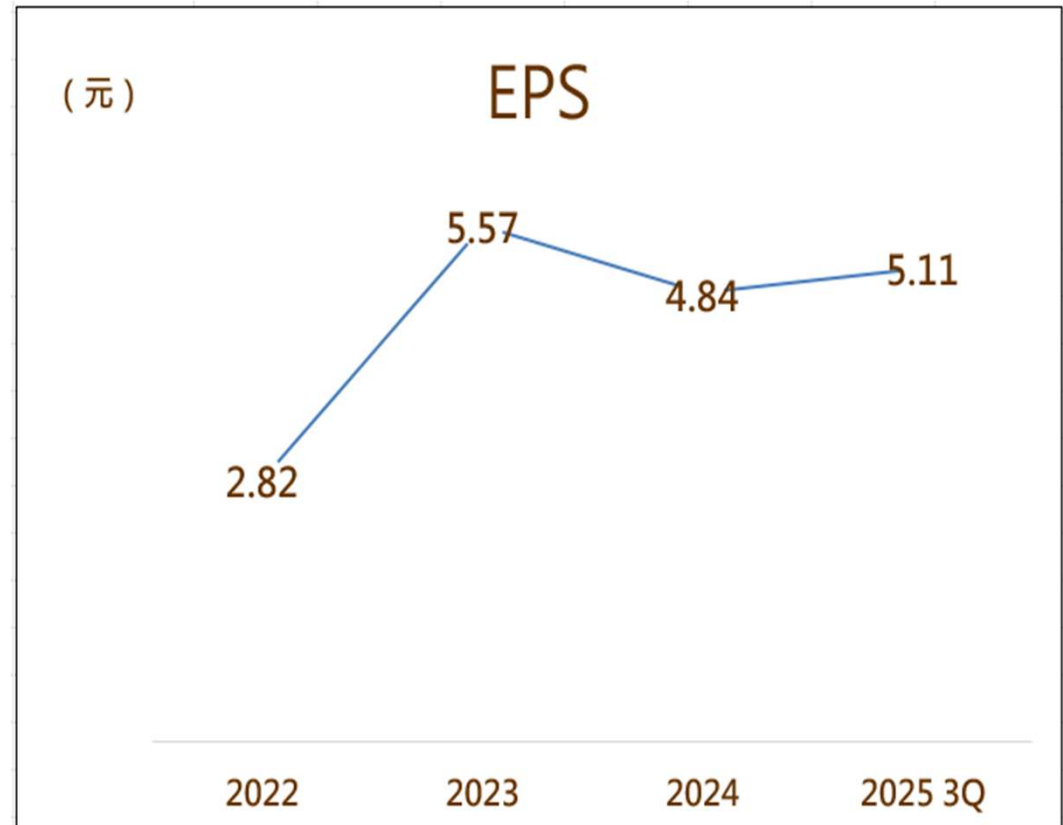
財務表現



- 淨利NT\$4.65億
- 連續2年獲利逾半個股本



- 每股盈餘NT\$4.84
- 獲利大幅躍升



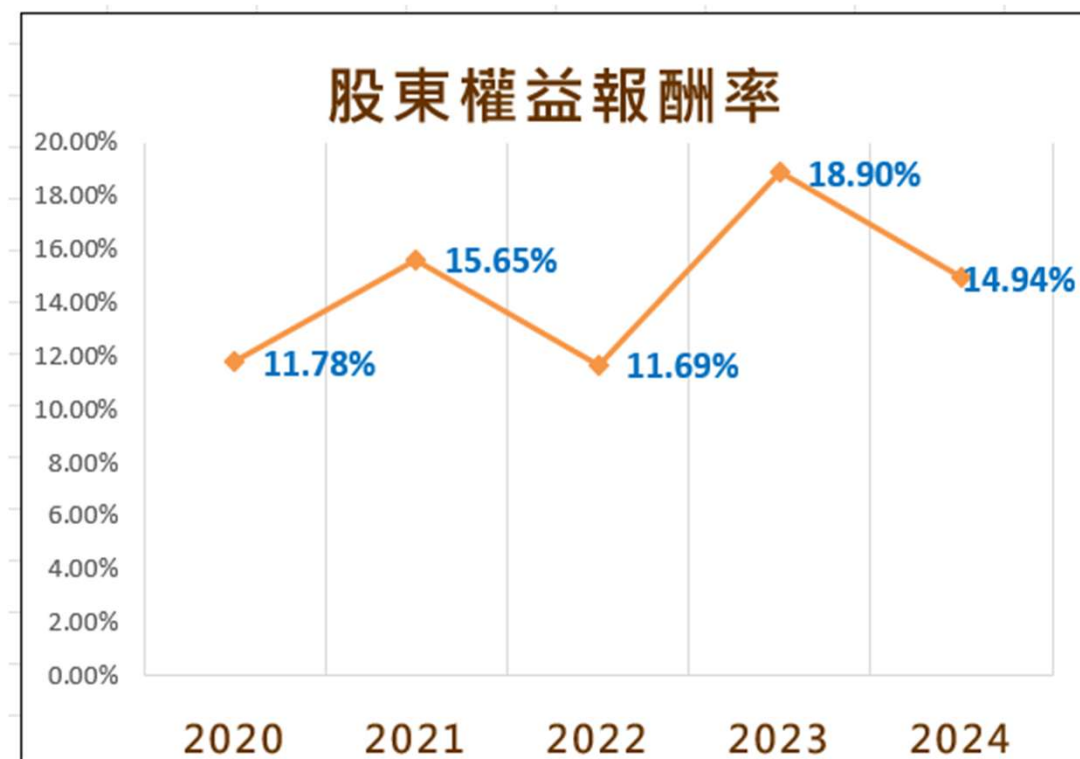


- 股利2.5元
- 股利逐年成長



堅守回饋股東的承諾，透過常規現金股利的發放與股東分享營運成果。

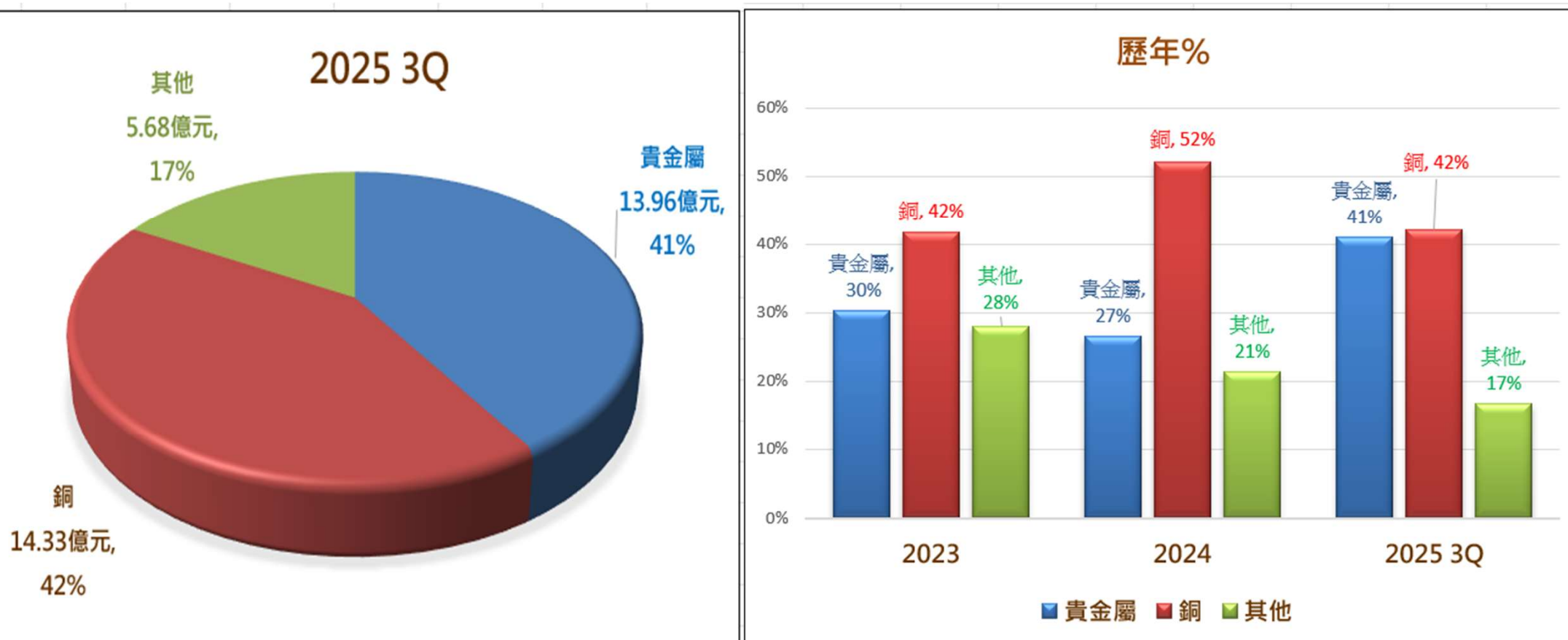
- ROE : 14.94%
- 超越台股整體平均數



台股長期平均ROE：約9%~11%(資料來源：台灣證券交易所(TWSE)、櫃買中心(TPEX))

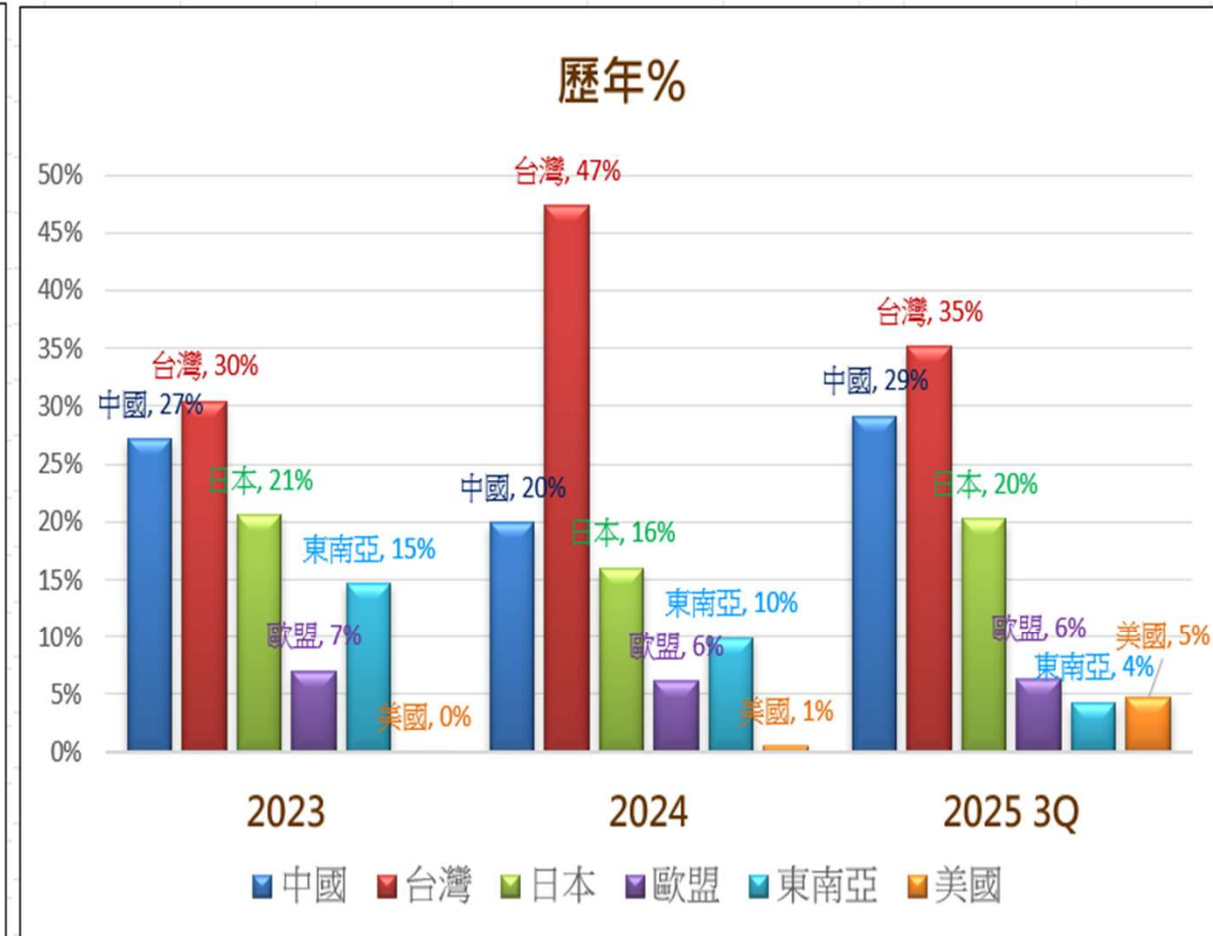
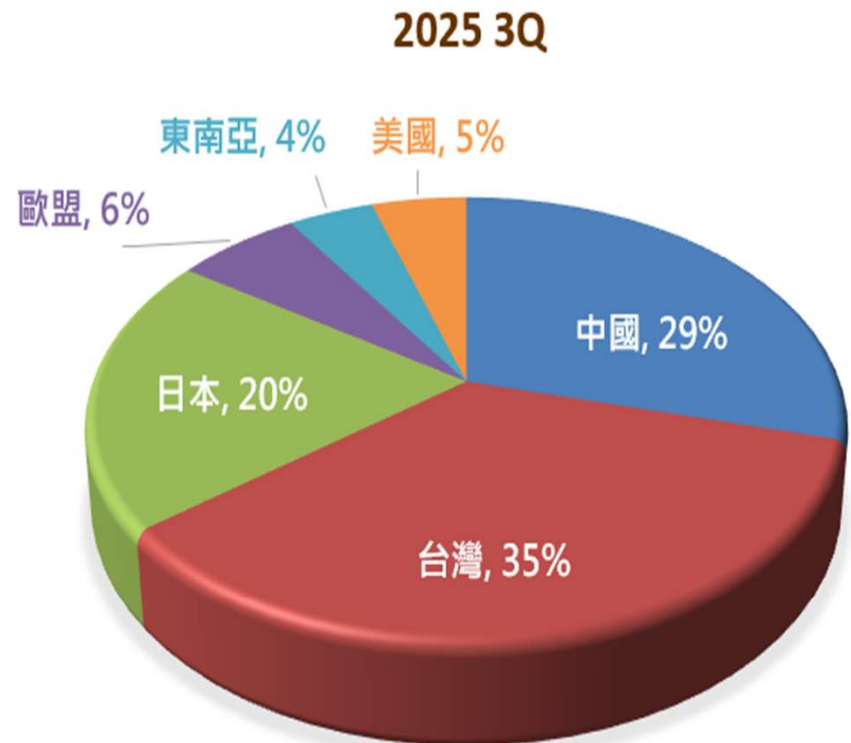


●主要產品銷售組合





●主要市場（內銷4：外銷6）





財務結構穩健，獲利能力持續提升

● 獲利能力分析

(Profitability Analysis)

指標	比率
資產報酬率 (ROA)	12.78%
股東權益報酬率 (ROE)	14.94%

● 現金流量分析

(Cash Flow Analysis)

營業活動現金流入：

NT\$4.20億

主要係因毛利率及營業利益率均上升，
本業獲利表現良好



AI產業

方興未

艾

政策

支持

市場與產業趨勢

電子廢棄物 (E-waste) 已是全球成長最快的固體廢棄物，2024全球產生約6500萬噸，2025年預計突破6800萬噸，廢電路板、手機、伺服器、電動車電池里藏著一座「都市礦山」，含金屬價值遠高於天然礦藏，已成為各國爭奪的戰略資源。

AI資料中心+太陽能板退役潮將在2027-2030年帶來第二波廢電子金屬海嘯。

金益鼎公司從e-waste中回收多種基本金屬或貴金屬，所屬產業之未來成長爆發力值得期待。

台灣推動「資源回收再利用推動計劃」，促進廢棄物資源化，減少對自然資源的依賴，實現零廢棄的目標。政府將資源化產業列入十大新興產業之一，金益鼎公司建構「循環經濟」之城市採礦，推動「資源循環零廢棄」，為資源化產業佼佼者。

行政院「綠能科技產業創新推動方案」太陽光電累計裝置容量2025目標達20GW。

2050淨零碳排願景：國家發展協會 (NDC) 淨零排放路徑圖，太陽光電容量目標為40-80GW。

經濟部從2019年開始，已開始向設置者收取每kW (瓩) 1,000元回收處理費。若任意棄置廢棄太陽光電板，或透過不合法的管道清除處理，違者最高處300萬元罰鍰。



各國2025年最新政策與布局

歐盟

政策重點：
2025起手機、
筆電強制100%
回收設計

2030回收率
目標：65%

重點金屬：
鈷、鉑、稀土

美國

政策重點：
2025《通膨削
減法》補貼本
土E-waste冶煉
廠

2030回收率
目標：50%

重點金屬：
銅、鈷、鋰

日本

政策重點：
《都市礦山計
劃》國家補貼，
回收率全球最
高

2030回收率
目標：75%

重點金屬：
金、銀、鉭

中國

政策重點：
2025禁止廢電
路板進口轉向
國內循環

2030回收率
目標：60%

重點金屬：
銅、金、鉻、
鋨

台灣

政策重點:2025
資源循環署成
立，四大回收
基金加碼

2030回收率
目標：55%

重點金屬：
銅、金、鉻、
鋨



電子廢棄物能回收多少「寶藏金屬」？

每噸廢電子的平均金屬含量 (2024-2025年實測數據)

金屬

黃金Gold

白銀Silver

鈀Palladium

銅Copper

鉑Platinum

鈷Cobalt

稀土元素

電子廢棄物 含量 (克/噸)

200-800

1000-3000

50-200

150-250公斤

5-30

5-25公斤 (電池)

1-20公斤

天然礦石 含量 (克/噸)

1-5

50-200

0.5-2

30-80公斤

0.1-1

20-100

0.1-5

價值比

200-800倍

20-50倍

100-400倍

3-5倍

50-300倍

相當或更高

50-200倍



市場定位



本公司目前許可處理量為1962.5噸/月(不含新廠)。
年平均回收量1.5萬噸以上，乃國內**前三大業者**，顯見本司的市場領導地位！



JYD GROUP

西濱新廠



產能生力軍

page. 17



消費性家電回收Line

- 處理項目：事業機構&民間產生之體重機，血壓機，掃描機，電風扇，對講機，計算機等
- 營收比重：5%

太陽能板回收Line

- 處理項目：事業機構 &光電案場報廢之太陽能板
- 營收比重：10%

機台拆解Line

- 處理項目：事業機構之報廢設備機台及濾網
- 營收比重：5%



JYD GROUP

全新製程-太陽能板回收



產能生力軍

page. 19



太陽能板回收-產品介紹

處理前

廢太陽能板



處理後

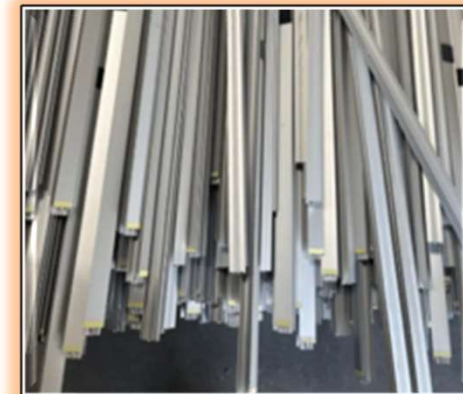


(資源化產品)

玻璃

≈70%

處理後



(資源化產品)

鋁框

≈12%

處理後



(貴金屬資源物品)

矽晶材

≈15%



JYD GROUP

國際專利 廢太陽能板回收 專利領先

太陽能面板回收系統及回收方法發明專利申請 (●已取得)

● ● ● ● ● ● ● ● ●
台灣 日本 澳洲 美國 韓國 加拿大 中印泰
歐盟 國度 印度 大陸

專利技術可以達到完全回收零掩埋



Japan



Taiwan



Australia

產能生力軍



JYD GROUP

佈局美國廢棄太陽能板回收市場



L-Frame



Recyclable-Glass



Recyclable-Materials



Recyclable-Materials

JYD Apollo Solutions, Inc

成立日期 Jan. 01, 2024

工廠地址 9761 Clifford Dr STE 170,
Dallas, TX. 75220

工廠面積 21,947 Square feet



Apollo公司網頁QR Code

<https://www.apollo-jyd.com/>

產能生力軍



JYD GROUP

服務台商 佈局泰國

里程碑：

2024/11/26

取得BOI資格

2025/8/26

取得建照

2025/9/16

取得IEAT 105、
106電子廢棄物
處理許可證

2025/11/5

開工動土典禮

JYD PREMIUM MATERIALS TECHNOLOGY(THAILAND)CO.,LTD.

成立日期	2024.3
工廠地址	GATEWAY CITY 工業區
工廠面積	28 (Lai) /13,552坪

產能生力軍

page. 23



■ 為何選擇泰國

- 台灣電子產業（涵蓋半導體、PCB、電子組裝等）近年加速布局泰國，受美中貿易衝突、供應鍊多元化（China+1）及泰國東協樞紐優勢驅動。
- 產業分布：PCB佔比最高（逾50%），其次為半導體精密零件及電子組裝。2024年底至2025年，BOI批准多家台企設廠，總額逾100億泰銖。

代表性台商電子廠



產能生力軍

page. 24



01

01.推動西濱新廠製程優化與智慧轉型

02

02.建立永磁材料回收與再利用循環體系

03

03.加速泰國廠建置與區域循環經濟體系布局

04

04.拓展國際合作與技術授權

05

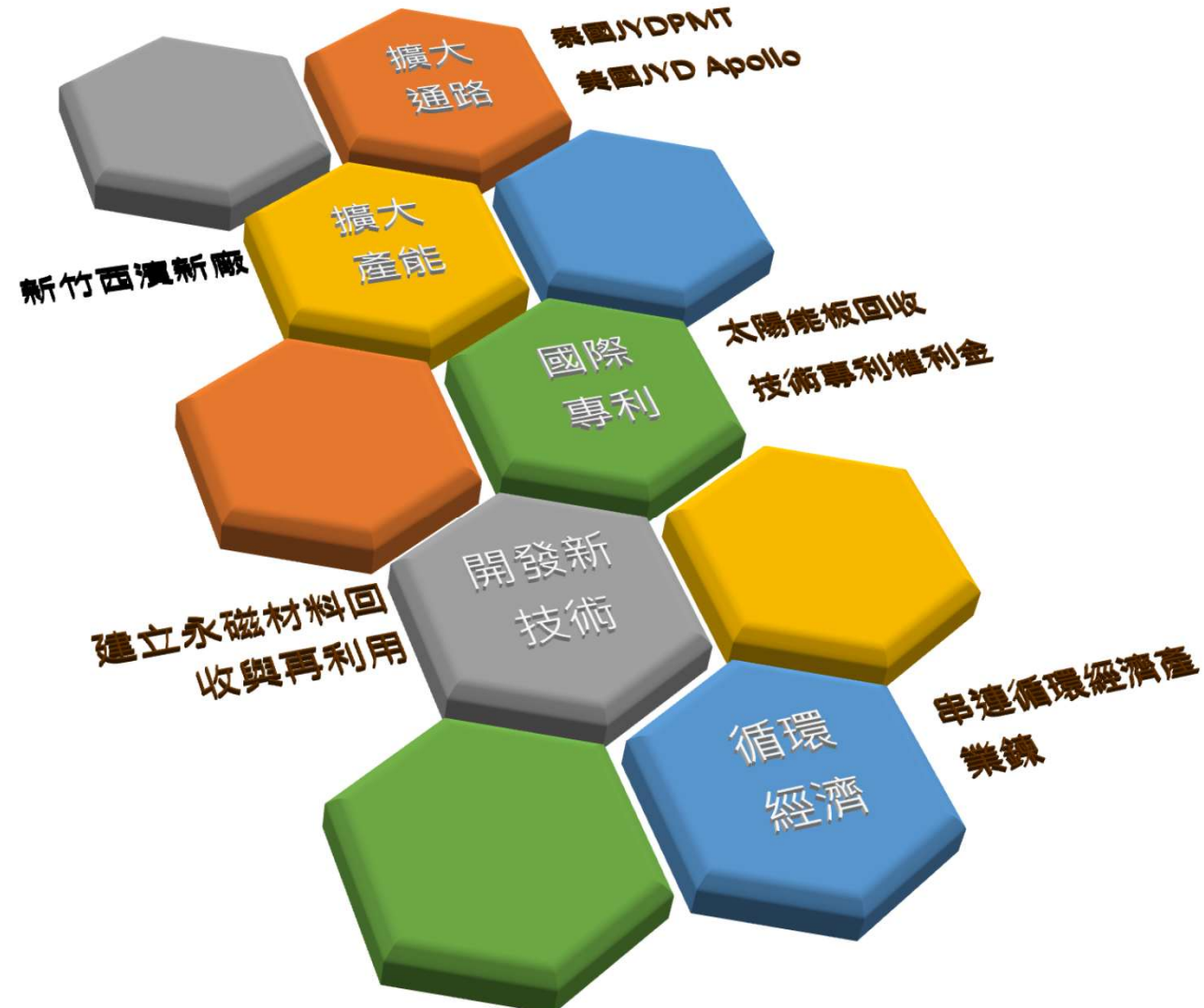
05.持續落實綠電與減碳承諾



未來展望 與策略

策略：

- 擴大通路
- 擴大產能
- 國際專利
- 串連循環經濟產業鏈
- 開發新技術



未來展望與策略



JYD GROUP

簡報結束 Q&A



環境守護者 城市採礦師
資源循環 華麗轉身小金豆

有別於從金礦提鍊出來的黃金飾品，金益鼎金豆豆是從城市礦山中回收提鍊而成。曾經的廢棄品經由我們一道道繁複的精鍊工序，華麗轉身成為一顆顆閃亮的999純金豆豆，期待您珍藏。請珍惜城市中蘊藏的資源，支持金益鼎開採城市礦山，資源循環、生生不息。



公司影片