

股票代號：2211



長榮鋼鐵股份有限公司
EVERGREEN STEEL CORPORATION

長榮鋼鐵 法人說明會



2025年11月26日



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，本公司不因任何新事件或任何狀況的產生而負有更新或修正本簡報資料內容之責任。

投資人不應將上述前瞻性資訊解釋為具有法律約束力的承諾，而以有可能修正的彈性資訊視之。本簡報資訊中所提供之資訊並未明示或暗示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。



大綱

- 公司簡介
- 鋼構事業營運概況及產業發展
- 轉投資事業營運概況及產業發展
- 合併財務概況
- 永續發展及綠能政策
- Q&A



公司簡介



公司簡介



長榮鋼鐵股份有限公司
EVERGREEN STEEL CORPORATION

- 設立日期：1973年1月29日
- 資本額：41.71億元
- 員工人數：685人
- 經營業務：鋼結構製造及吊裝、貨櫃修洗以及轉投資環保事業
- 營運據點及主要業務：

總公司位於台北市，現有廠區如下：

- 1.新營廠/新竹廠：從事廠房、高樓、橋梁鋼結構製造及吊裝
- 2.高雄廠/第七貨櫃中心：從事各式貨櫃修理及清洗

新營廠/新竹廠(鋼結構製造廠)

- 地址：台南新營工業區/新竹湖口工業區
- 面積：新營廠-土地57,987坪/廠房12,951坪
 新竹廠-土地15,014坪/廠房 6,183坪



新營廠



新竹廠

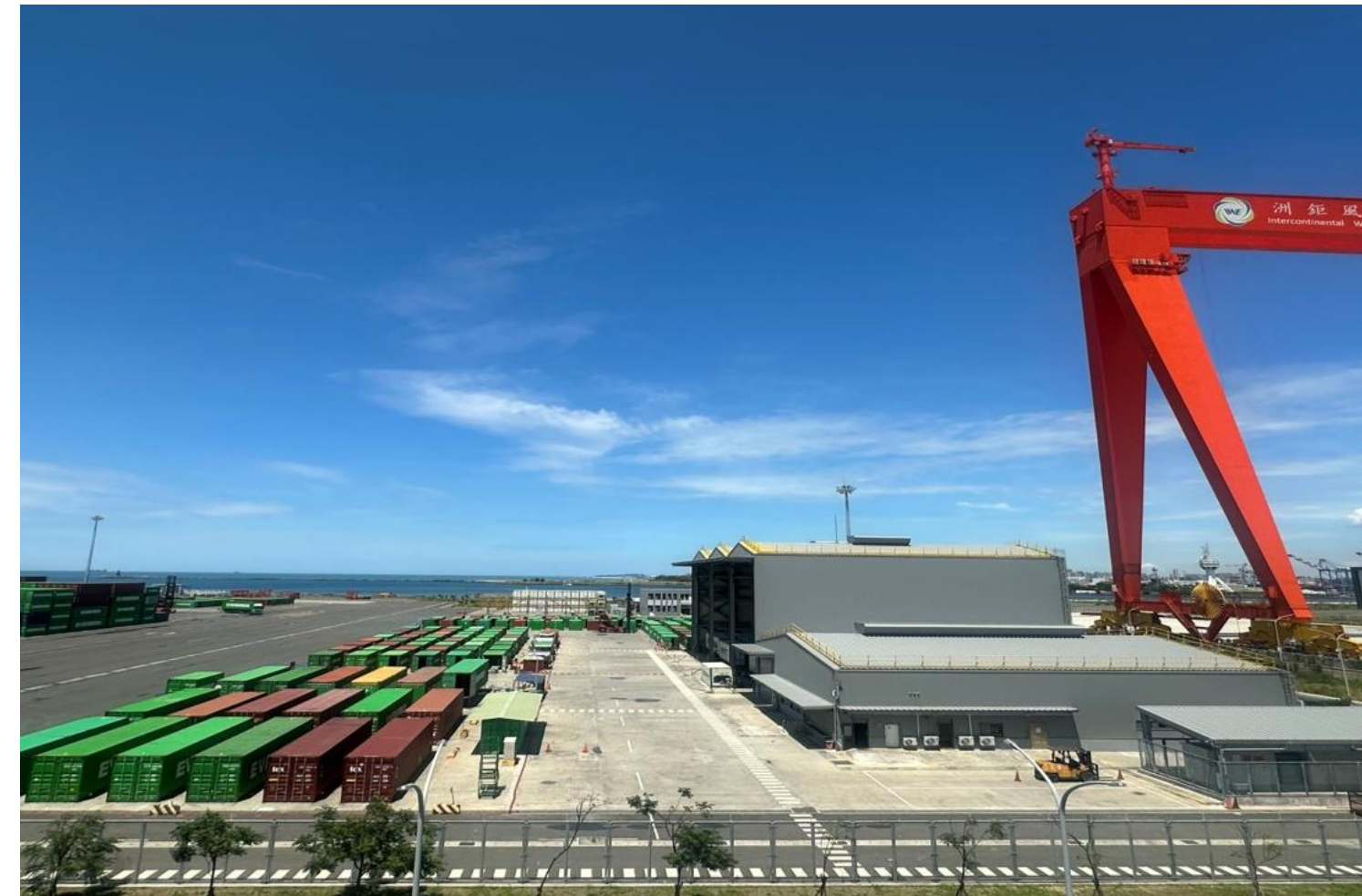
高雄廠/第七貨櫃中心

- 地址：高雄臨海產業園區/高雄港商港區
- 面積：高雄廠-自有土地5,268坪/廠房1,509坪

第七貨櫃中心-承租辦公室198坪/廠房248坪



高雄廠



第七貨櫃中心



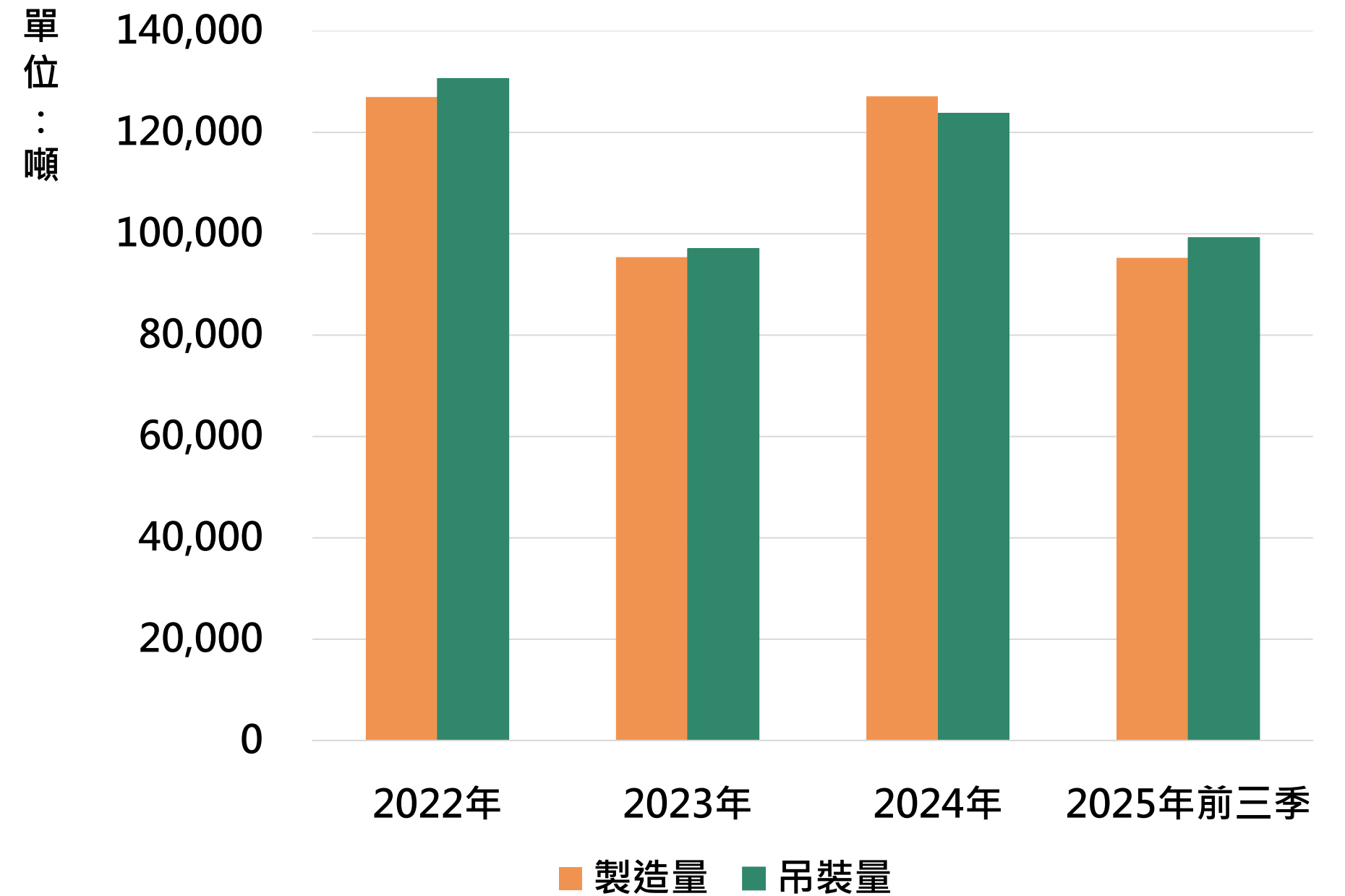
鋼構事業 營運概況及產業發展





鋼構營運概況

年度	製造量 (噸)	吊裝量 (噸)
2022年	126,942	130,599
2023年	95,378	97,055
2024年	127,092	123,773
2025年前三季	95,250	99,180





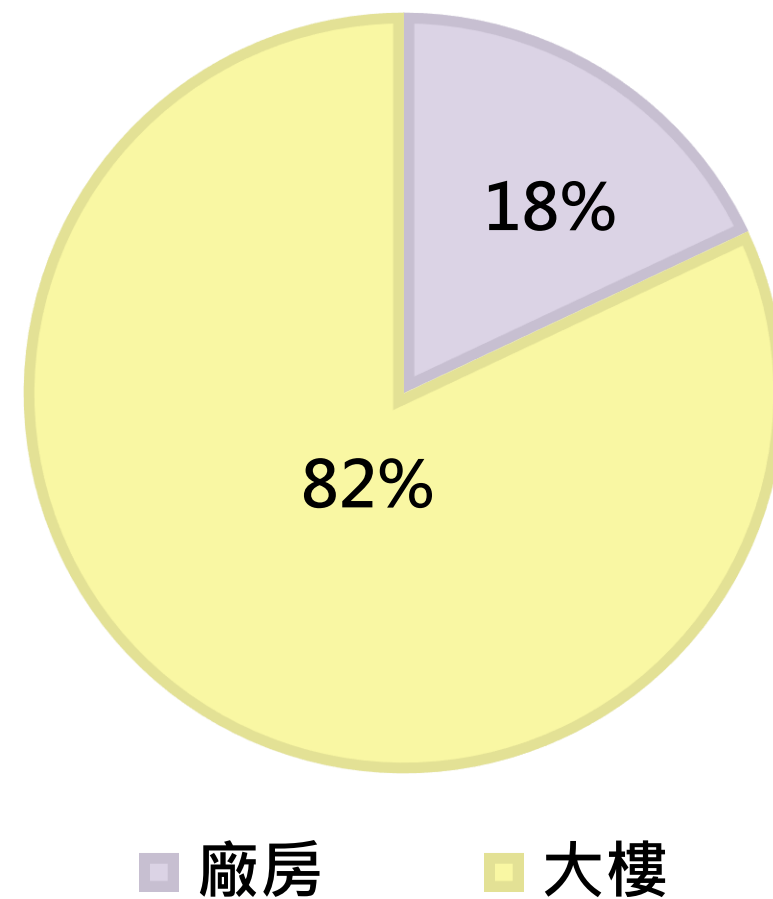
鋼構營運概況 - 訂單分析

在手訂單 (截至2025年9月止)			最近一年內接單 (2024年9月~2025年9月止)		
項目	噸數	占比	項目	噸數	占比
廠房	49,906	18%	廠房	57,174	30%
大樓	234,708	82%	大樓	135,519	70%
橋梁	204	-	橋梁	-	-
合計	284,818	100%	合計	192,693	100%

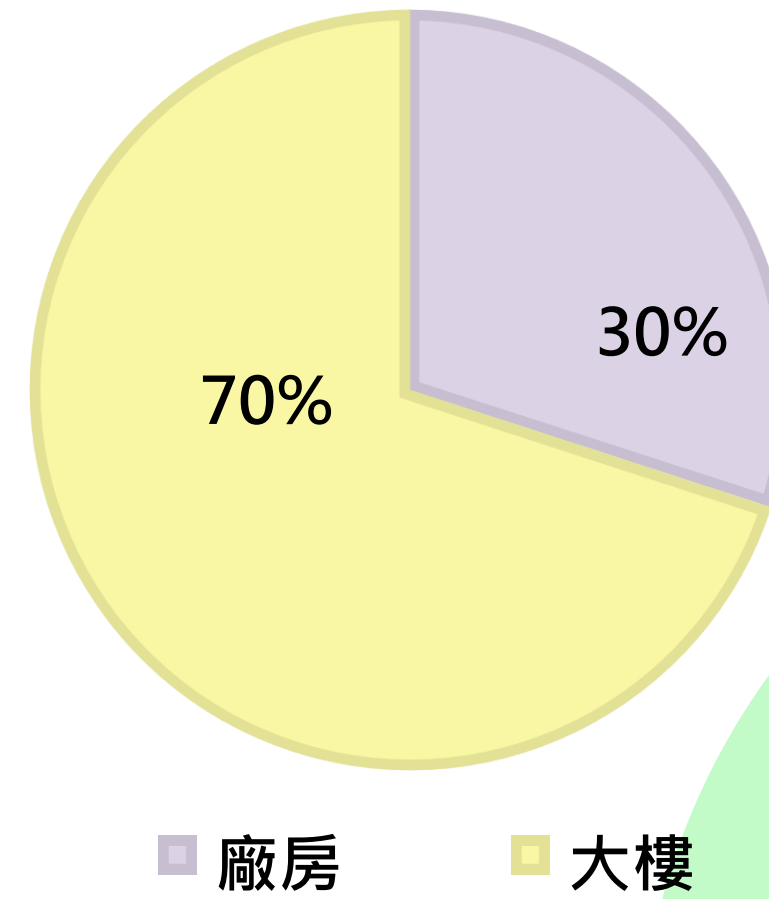


鋼構營運概況 - 訂單分析

在手訂單
(截至2025年9月止)



最近一年內接單
(2024年9月~2025年9月止)





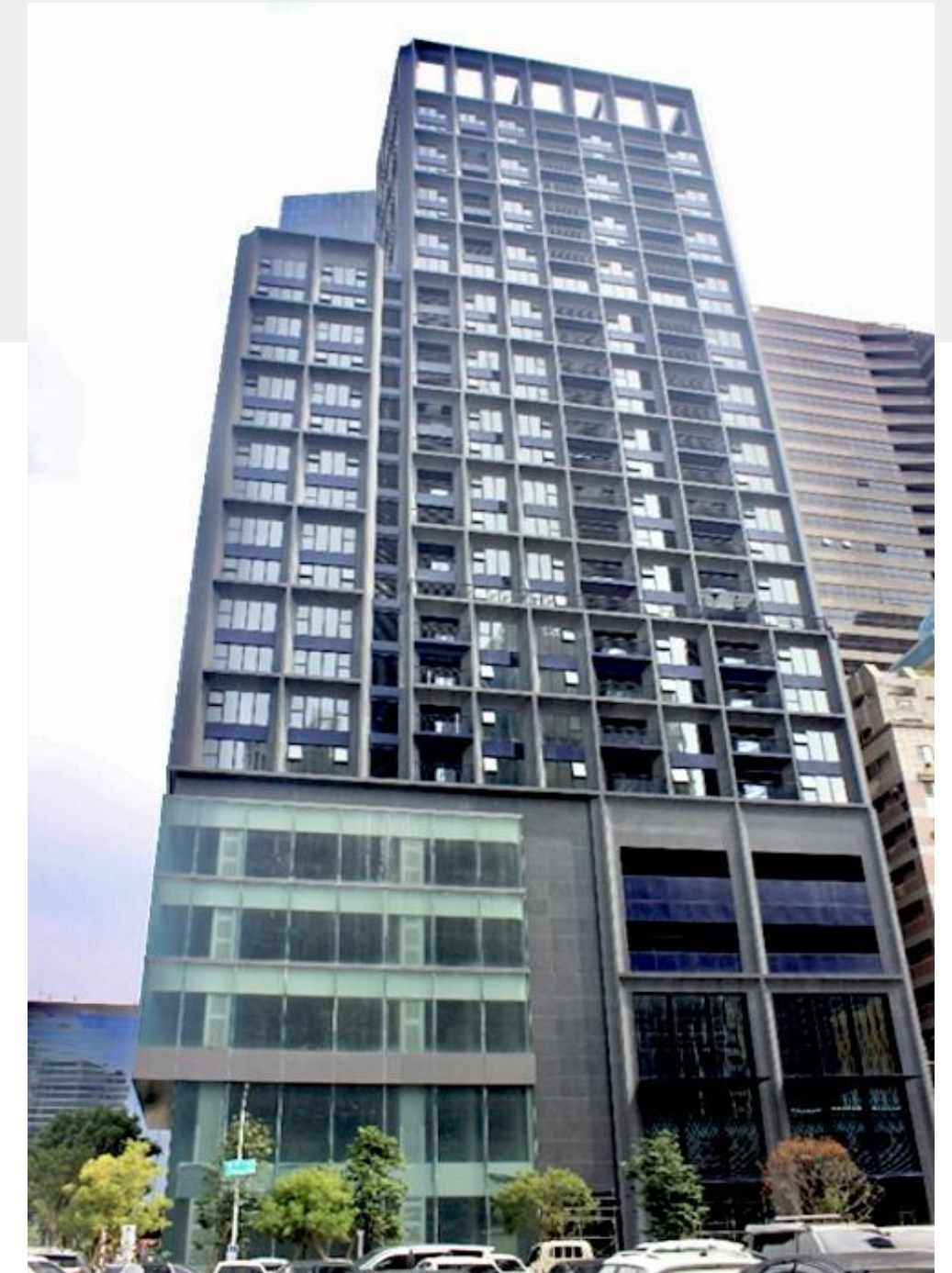
鋼構產業發展

- 科技廠房及物流廠持續推案，短期鋼構市場量能穩定，目前接單量可滿足明年(2026年)訂單需求。
- 中長期受到政府房市政策及景氣變動影響，建案推案量持續放緩，整體鋼構市場需求是否受到住宅政策及景氣下滑影響減緩，需持續關注因應。
- 因應原物料變動及營造業缺工之影響，除持續做好供應商管理，同步推動長單與客戶採鋼材價格浮動機制，以降低風險。





鋼構近期 完工實績



台中惠國101案
(2025年10月)



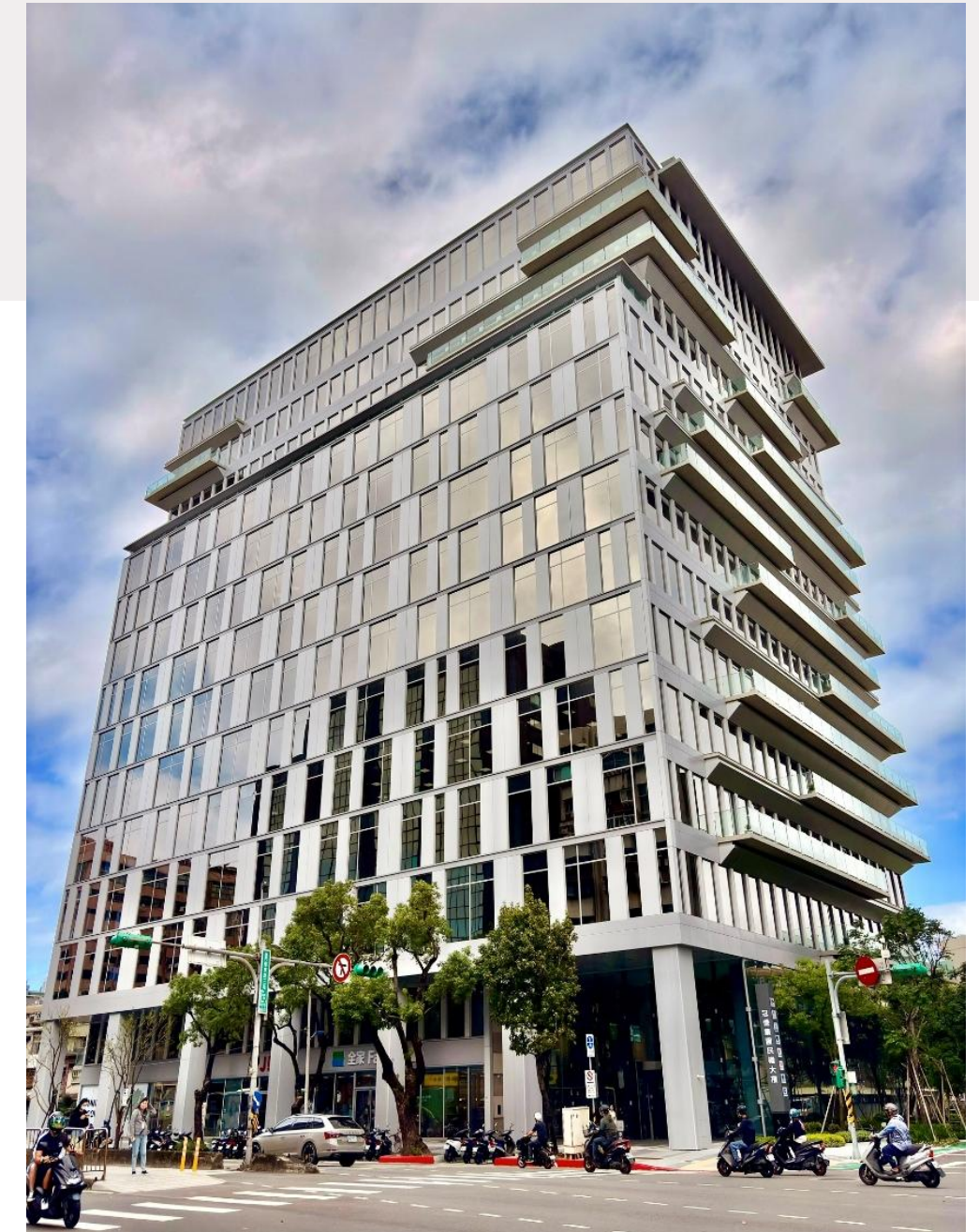
鋼構近期 完工實績



水滸轉運中心
(2025年10月)



鋼構近期 完工實績



冠德民權總部大樓
(2025年10月)



轉投資事業 營運概況及產業發展





轉投資事業介紹

欣榮 企業

主要業務為處理桃園市之家用垃圾及自收之一般事業廢棄物，處理廢棄物所產生之電能躉售予台電。

水美 工程

主要業務為處理有害事業廢棄物及醫療感染性廢棄物。

榮鼎 綠能

主要業務為處理桃園市之家用垃圾、廚餘及自收之一般事業廢棄物，處理廢棄物及廚餘厭氧消化所產生之電能躉售予台電。



欣榮企業營運概況

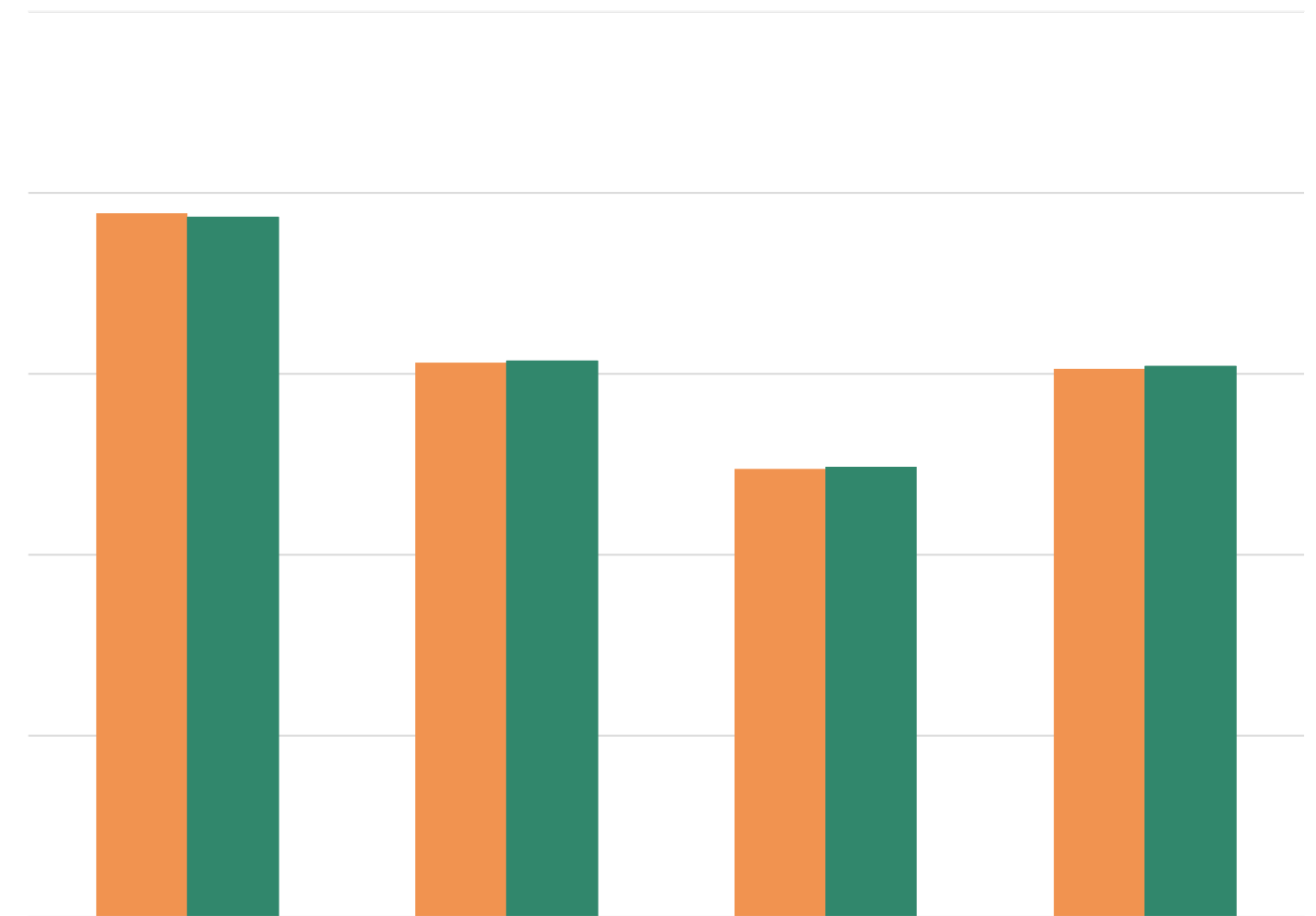
年度	進廠量 (噸)	處理量 (噸)
2022年	388,781	386,562
2023年	306,182	307,135
2024年	247,498	248,370
2025年前三季	302,793	304,187

近三年除2023年10月至2024年9月期間分別執行兩爐整改工程及汽渦輪機轉子與附屬配件更新外，其餘時間之進廠量與處理量均能維持穩定的操作處理狀態。

統計2025年前三季運轉數據已較2022-2023年同期高。

單位：
噸

500,000
400,000
300,000
200,000
100,000
0



2022年 2023年 2024年 2025年前三季

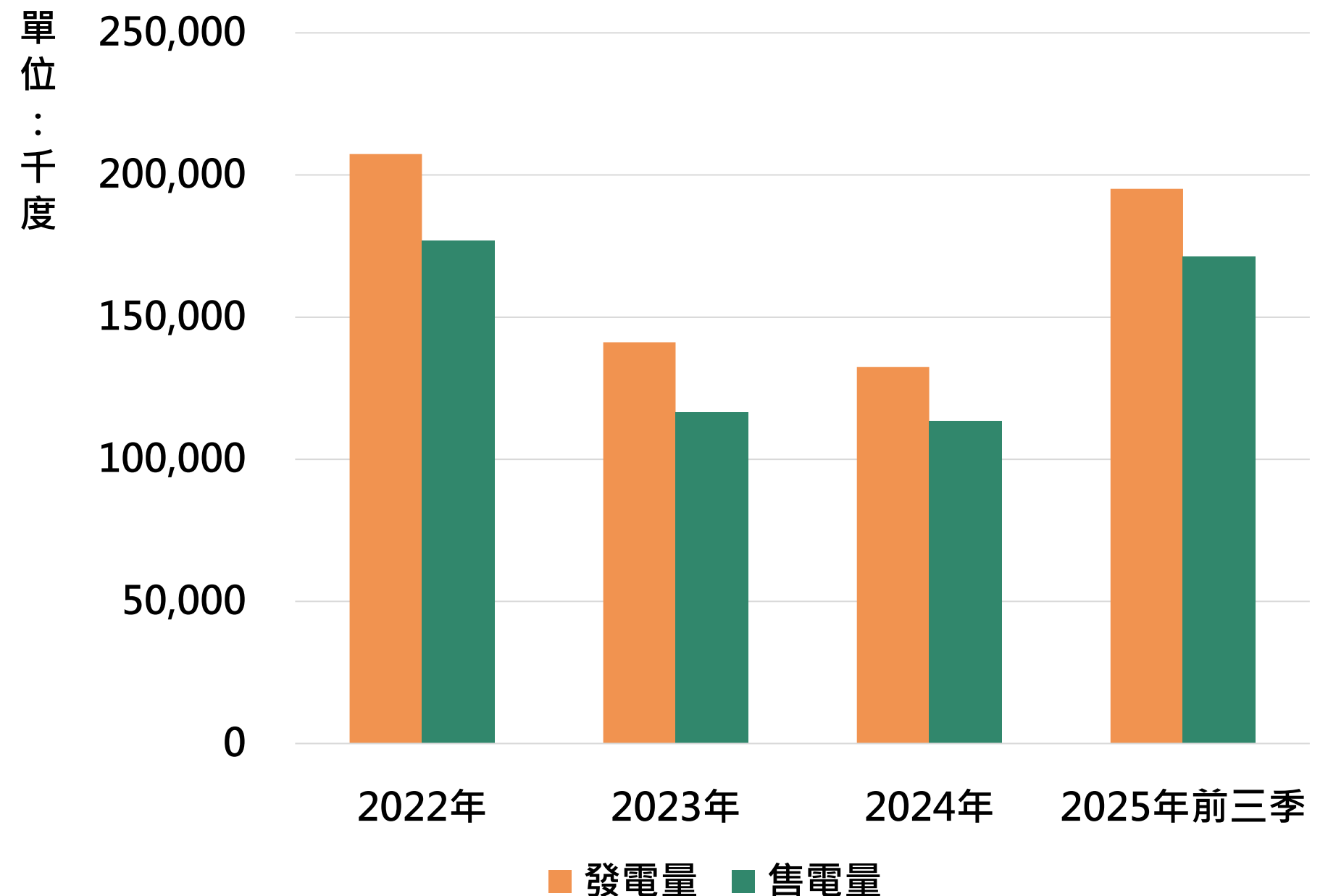
■ 進廠量 ■ 處理量



欣榮企業營運概況

年度	發電量 (千度)	售電量 (千度)	售電率 (%)
2022年	207,342	176,842	85.29
2023年	141,196	116,659	82.62
2024年	132,425	113,386	85.62
2025年前三季	195,096	171,416	87.86

- 2022年11月至2023年1月進行汽機控制設備系統維護升級，於2023年2月完成。
- 系統升級整改工程分別於2023年10月至2024年2月執行第一爐次，2024年3月至2024年9月執行第二爐次。
- 汽渦輪機轉子與全廠數位分散式控制系統更新工程於2024年4月至2024年6月進行，發電量、售電量均較2022年及2023年低。
- 2025年前三季發電量、售電量及售電率已恢復往年水準，較2022-2023年同期高。





欣榮企業未來展望

- 欣榮企業完成整改後正常運轉，焚化運轉率已較整改前有所提升，並恢復至原廠設計值，後續將能穩定處理桃園市政府依約交付之垃圾量及自行接收之一般事業廢棄物量。
- 欣榮企業已針對廢棄物處理及污染防制設備採先進技術進行系統性更新，整廠處理量能與汽渦輪機效能已較整改前有所提升，另廢氣排放檢(監)測值亦可符合日趨嚴格的政府機關環保法規，後續將於不影響產能狀態下，持續針對益於穩定產能之設備逐步汰舊換新。

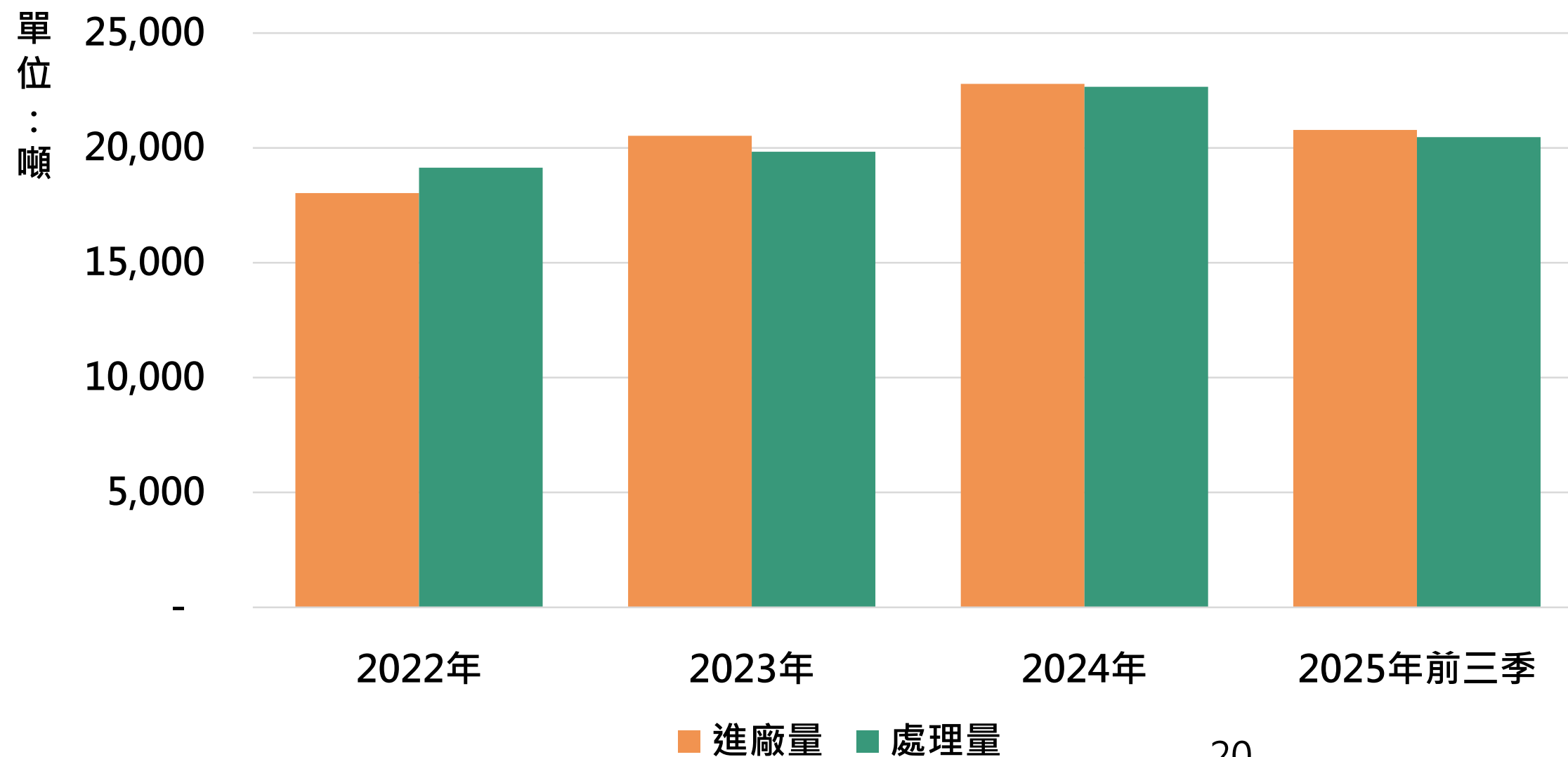




水美工程營運概況

單位：噸

年度	2022年		2023年		2024年		2025年前三季	
廢棄物	進廠量	處理量	進廠量	處理量	進廠量	處理量	進廠量	處理量
年統計量	18,030	19,142	20,528	19,831	22,791	22,662	20,785	20,470





水美工程未來展望

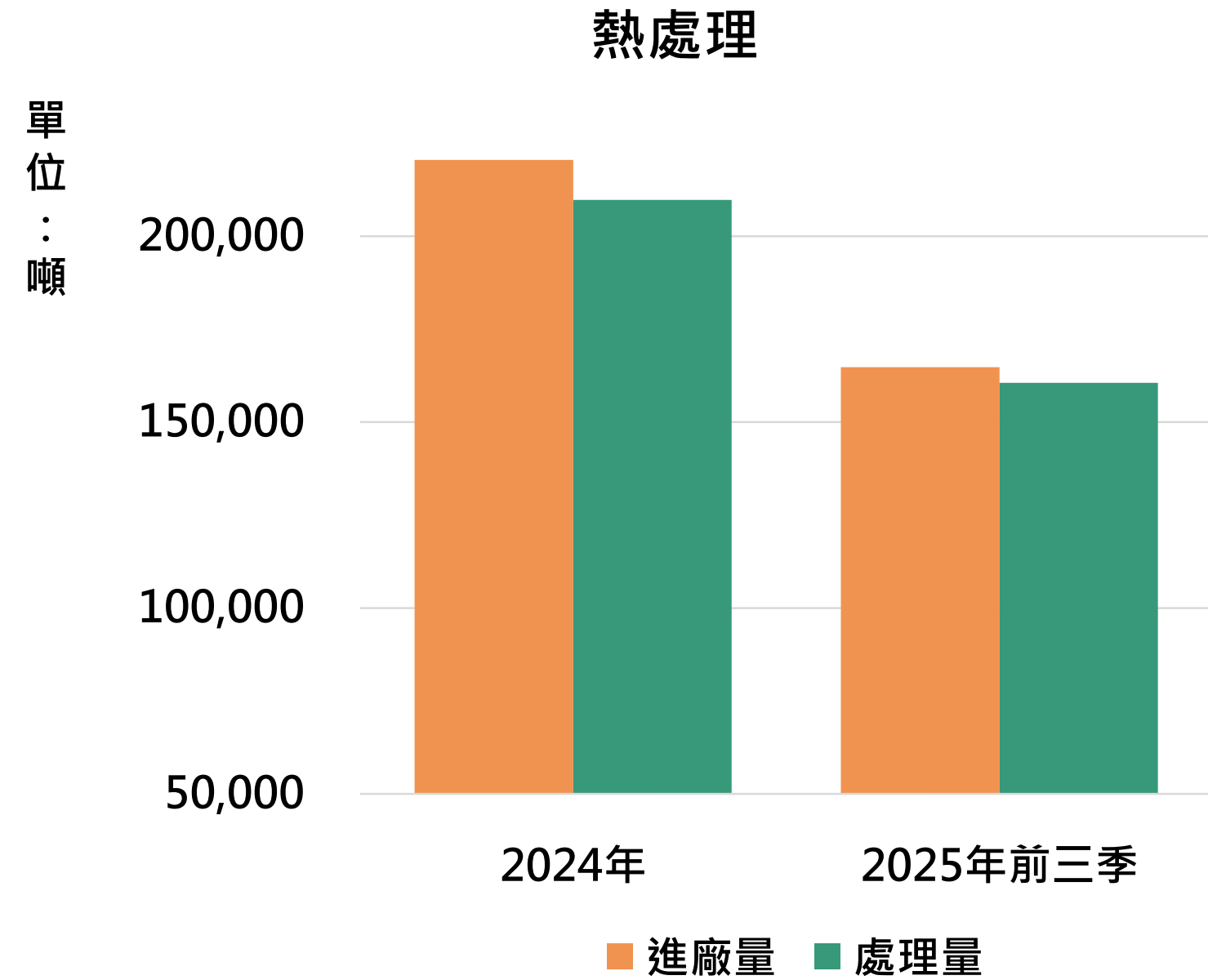
- 水美工程新產線已於2025年4月9日取得經濟部產業發展署營運文件核可，並於5月22日取得桃園市環保局固定汙染源操作許可證，目前已正式運轉中。
- 傳統產業因市場需求動能不佳而持續減產，事業機構又因應政府推動循環經濟政策之影響，導致事業廢棄物焚化去化量體減少，加上同業處理廠競爭下，導致廢棄物市場價跌之情況。然而有害事業廢棄物，因內容物複雜，需考驗處理廠處理能力及經驗，單價比一般廢棄物好，水美工程積極爭取含有高濃度重金屬、易燃有毒、含高鹵素等較為高單價但難處理之廢棄物，以維持獲利。





榮鼎綠能營運概況

年度	熱處理 進廠量 (噸)	熱處理 處理量 (噸)
2024年	220,550	209,784
2025年前三季	164,785	160,593



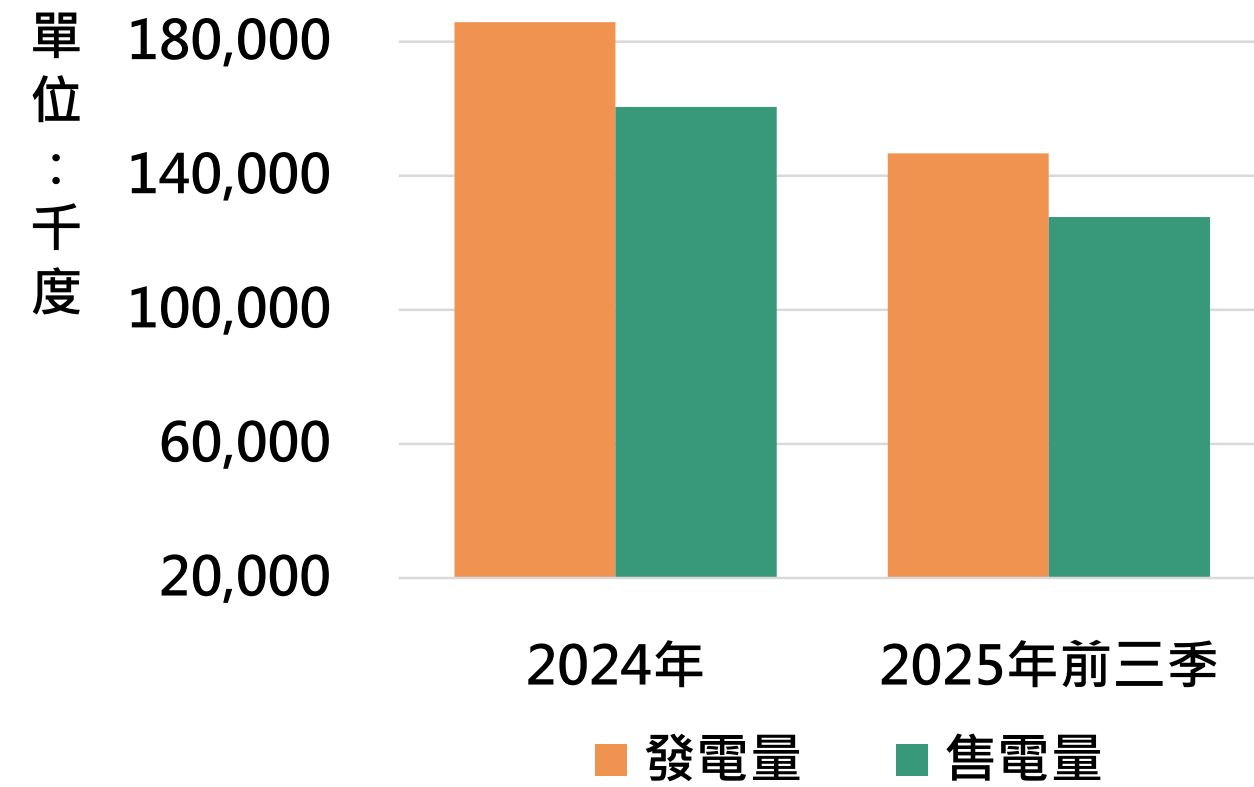


榮鼎綠能營運概況

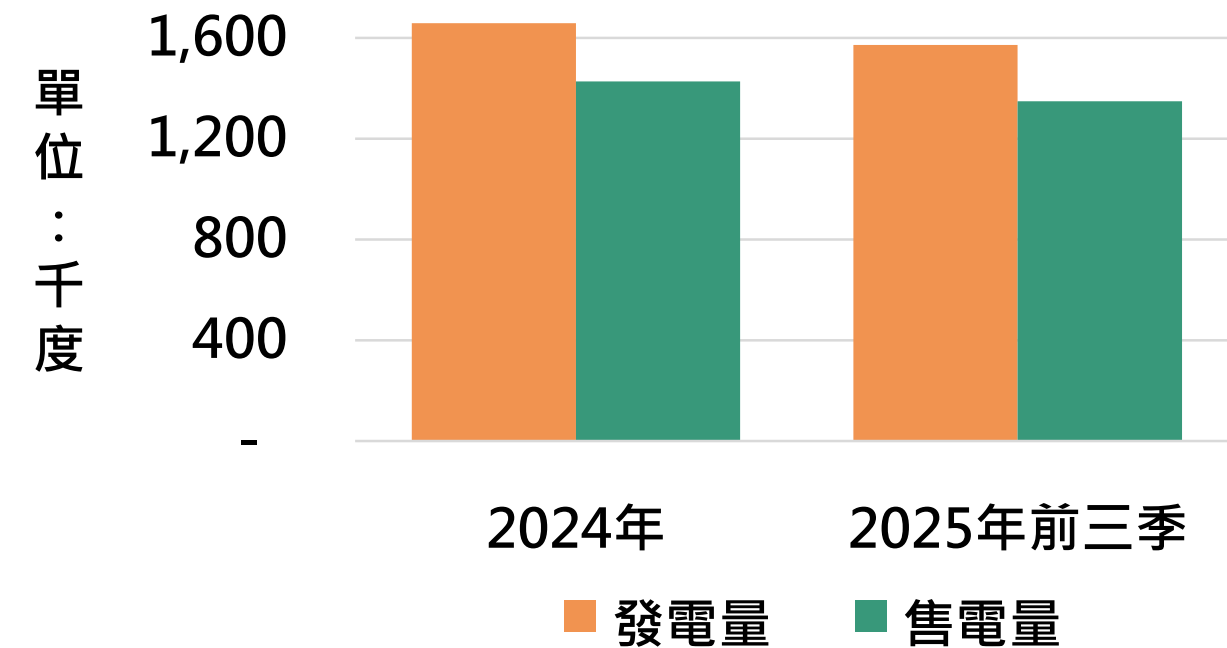
年度	熱處理發電量(千度)	熱處理售電量(千度)	售電率(%)
2024年	185,785	160,570	86.43
2025年前三季	146,715	127,680	87.03

年度	厭氧消化發電量(千度)	厭氧消化售電量(千度)	售電率(%)
2024年	1,658	1,427	86.07
2025年前三季	1,572	1,349	85.81

熱處理



厭氧消化





榮鼎綠能未來展望

- 熱處理單元：依BOT契約須優先處理桃園市政府交付之家戶垃圾，其餘由榮鼎綠能自行接收一般事業廢棄物，受限於總處理量，將採動態調整進廠作業，維持自收量需求及雙爐穩定運轉。
- 厭氧消化單元：於2025年2月3日取得商轉營運許可，將在配合桃園市政府交付量下穩定處理量能，維持售電收益。





合併財務概況

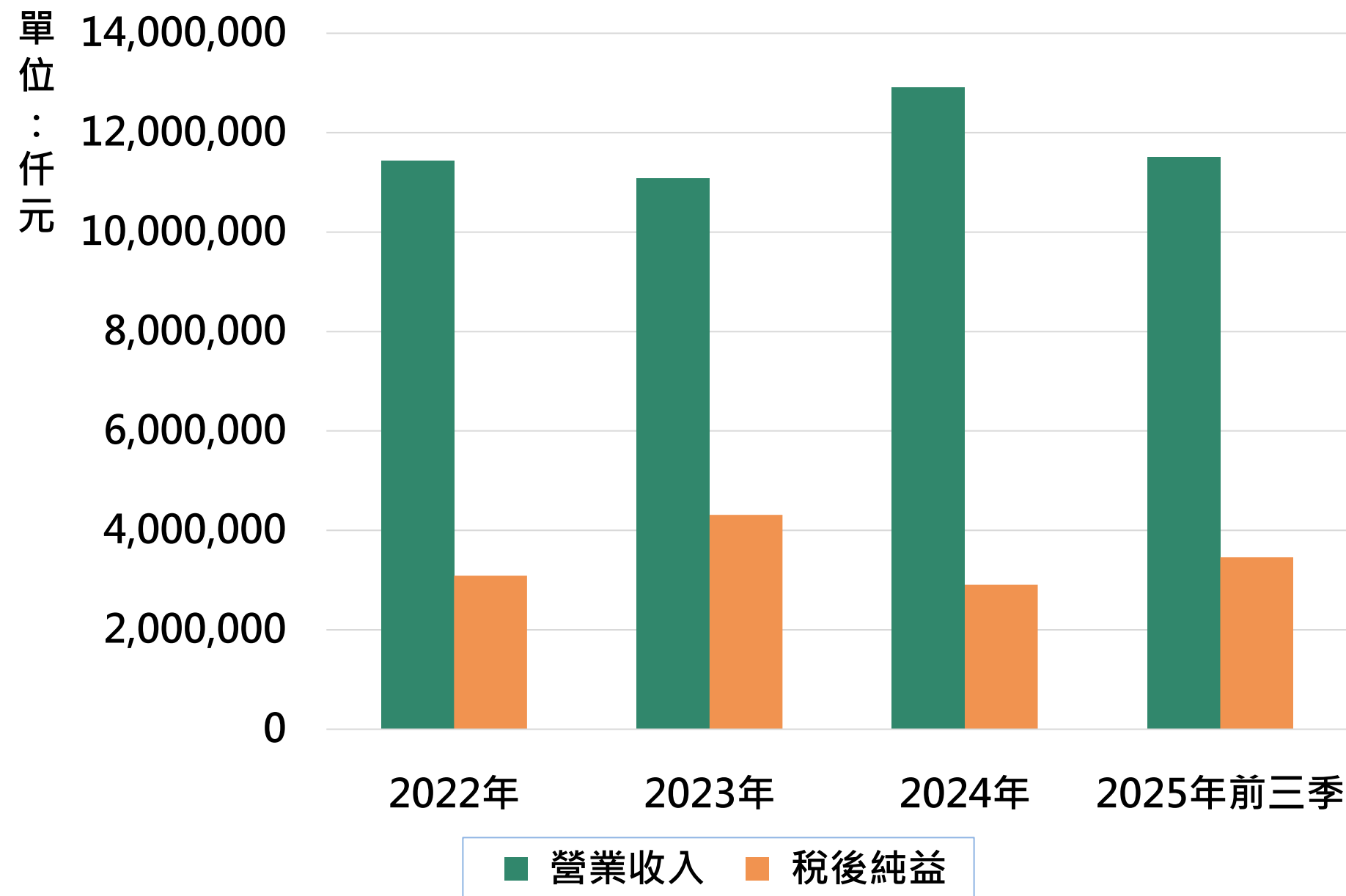




合併財務概況

長榮鋼鐵最近三年度損益概況

單位：新台幣仟元



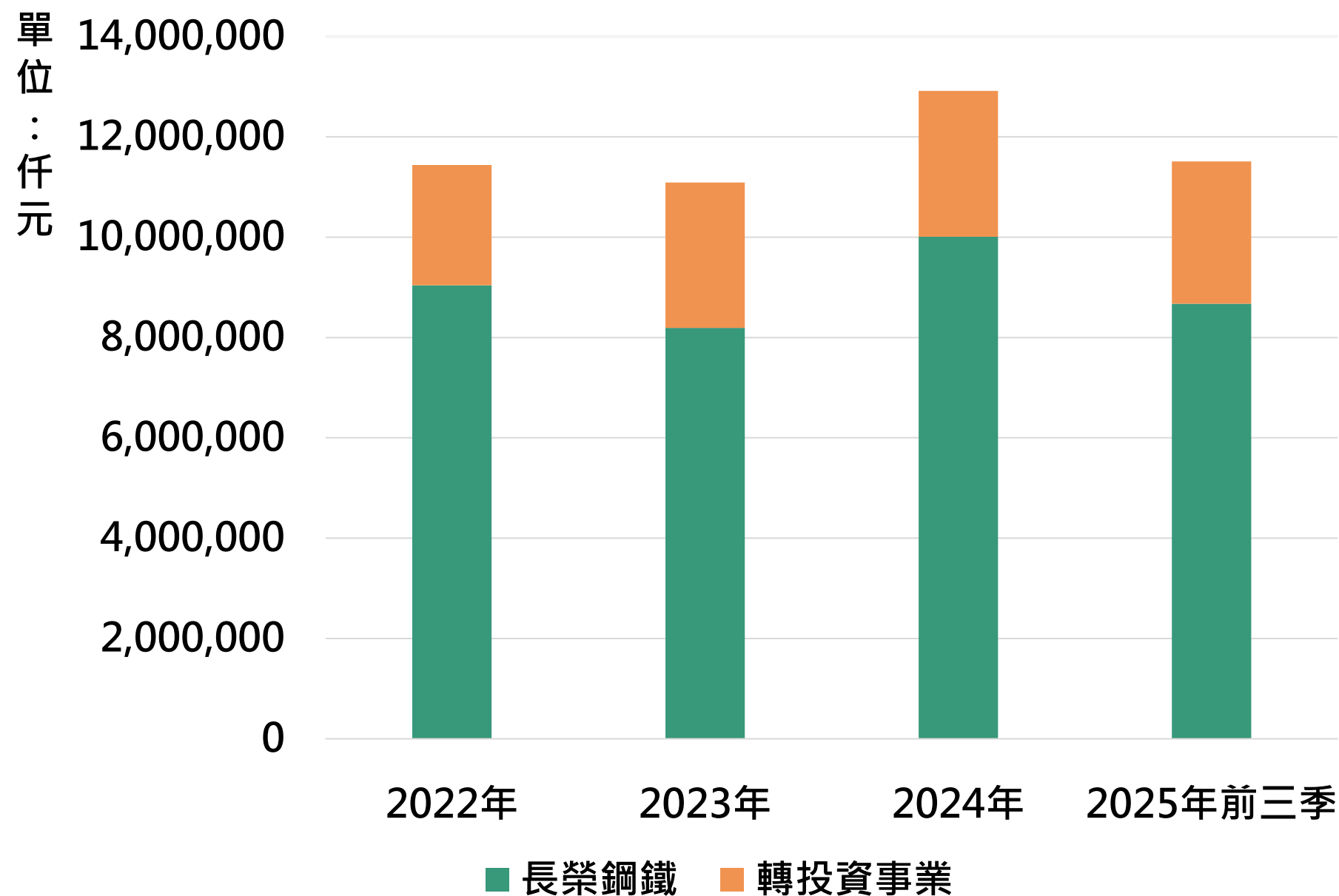
項目	2022年	2023年	2024年	2025年 前三季
營業收入	11,439,152	11,090,533	12,917,338	11,509,707
營業淨利	2,389,880	3,335,154	2,863,933	2,841,550
稅後純益	3,089,161	4,313,805	2,903,598	3,457,167
歸屬於 母公司淨利	2,594,677	3,669,814	2,553,063	3,069,979
EPS(元)	6.22	8.80	6.12	7.36



合併財務概況

長榮鋼鐵最近三年度營業收入組成

單位：新台幣仟元

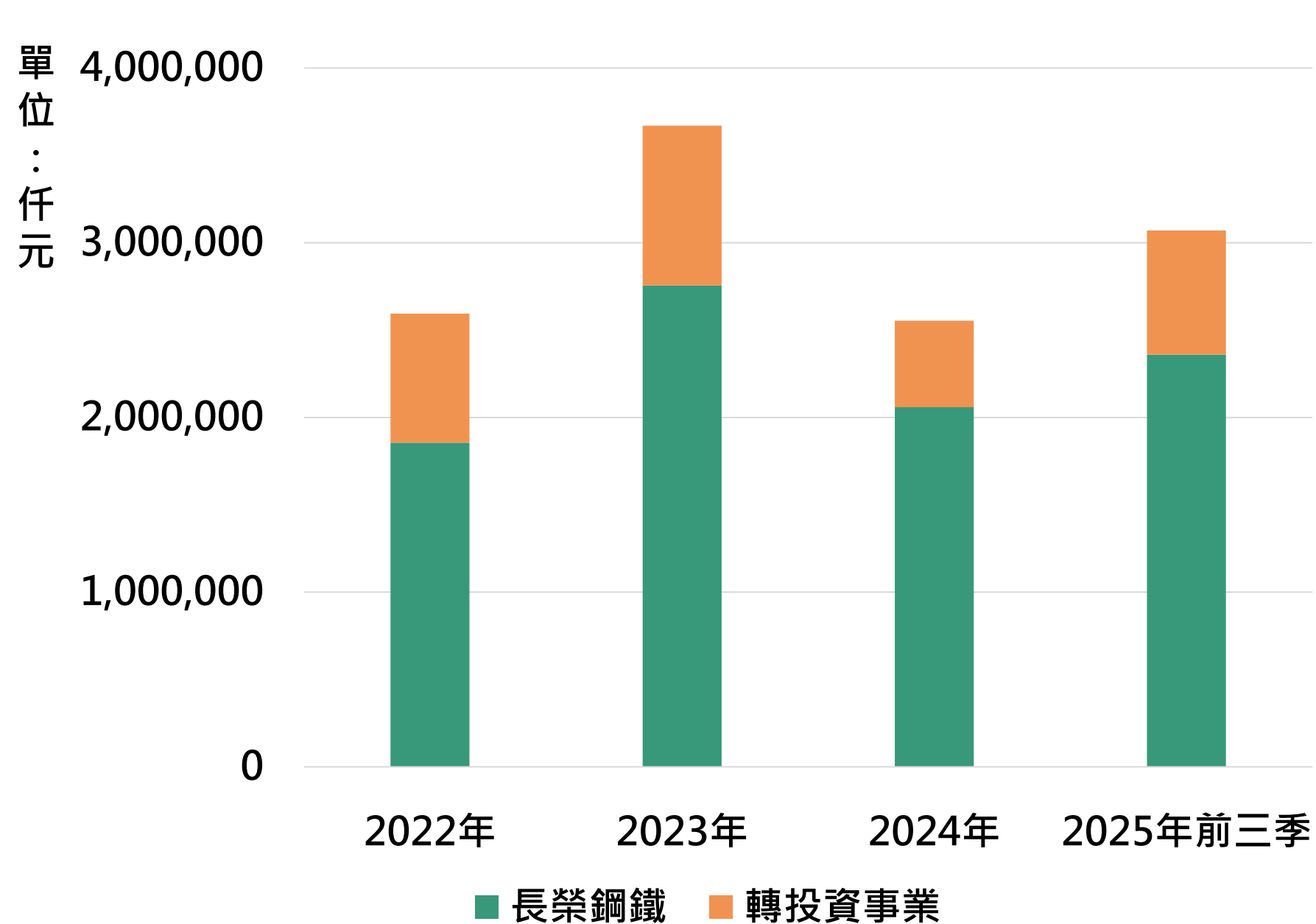


公司名稱	2022年	2023年	2024年	2025年 前三季
長榮鋼鐵	9,039,860	8,192,540	10,009,518	8,675,652
轉投資事業	2,399,292	2,897,993	2,907,820	2,834,055
合計	11,439,152	11,090,533	12,917,338	11,509,707



合併財務概況

長榮鋼鐵最近三年度淨利組成



單位：新台幣仟元

公司名稱	2022年	2023年	2024年	2025年 前三季
長榮鋼鐵	1,855,375	2,755,308	2,059,287	2,360,041
轉投資事業	739,302	914,506	493,776	709,938
歸屬於 母公司淨利	2,594,677	3,669,814	2,553,063	3,069,979



合併財務概況

長榮鋼鐵2025年第三季損益兩期比較

單位：新台幣仟元

項目	2025年第三季	2024年第三季	差異	比率
營業收入	3,998,113	3,278,484	719,629	21.95%
營業淨利	985,330	611,110	374,220	61.24%
稅後純益	1,345,359	905,195	440,164	48.63%
歸屬於母公司淨利	1,198,963	812,667	386,296	47.53%
EPS(元)	2.87	1.95	0.92	47.18%

長榮鋼鐵2025年前三季損益兩期比較

單位：新台幣仟元

項目	2025年前三季	2024年前三季	差異	比率
營業收入	11,509,707	9,471,674	2,038,033	21.52%
營業淨利	2,841,550	2,178,018	663,532	30.46%
稅後純益	3,457,167	2,328,991	1,128,176	48.44%
歸屬於母公司淨利	3,069,979	2,091,743	978,236	46.77%
EPS(元)	7.36	5.02	2.34	46.61%



永續發展及綠能政策





環境保護

- 響應2050淨零碳排政策，完成2024年溫室氣體盤查並取得第三方認證機構查證。
- 依金管會上市櫃公司永續發展路徑圖，本公司於2025年完成合併報表子公司溫室氣體盤查工作，並全面檢視溫室氣體減量路徑與規劃。
- 三家子公司：欣榮企業、水美工程、榮鼎綠能均按照溫室氣體盤查及查證時程執行，規劃於2027年完成合併報表子公司查證。
- 強化廢棄物資源化，與合作廠商執行之潛弧銲渣製成低強度控制材料 (CLSM)再利用計畫已進入產品審查，待完成廢棄物清理計畫書變更及經濟部報備程序後即可執行。
- 持續執行ISO14001環境管理系統及ISO50001能源管理系統，並通過年度外部審查。
- 本公司「建築鋼構」與「橋梁鋼構」取得ISO14067:2018產品碳足跡查證聲明書。
- 持續推動循環經濟，並研擬廢棄物資源化及多元去化管道。
- 榮獲二十一世紀基金會「2025年度淨零產業競爭力特優獎」。
- 進行建置儲能設施，以提升能源效率與電力調度彈性。





社會共融



- 落實人權政策，達到無違反勞工權益相關法令。
- 落實職業安全衛生政策，以「零」職災事故為目標。
- 協助員工職涯規畫及提供多元職能員工教育訓練，培育各類專業人才。
- 為維護員工身心健康，持續執行優於法規頻率與年齡級距的員工健康檢查，並不定期舉辦健康講座及提供健康教育宣導。
- 積極參與多面向的公益活動，包含支持國內藝文發展、關懷在地社區、贊助教育計畫、關注偏鄉教育與醫療、投入環境保育行動等，以實踐企業社會責任。



氣候相關財務揭露
TCFD 報告書

Task Force on Climate-Related
Financial Disclosures Report

2025

公司治理

- 本年度(第11屆)公司治理評鑑為前20%之上市公司。
- 永續發展執行情形定期提報永續委員會及董事會。
- 2024年永續報告書取得第三方依AA1000標準之驗證，並經董事會決議通過後上傳至公開資訊觀測站及公司網站。
- 持續關注氣候變遷及風險管理議題，參考氣候相關財務揭露(TCFD)建議書與國際財務報導準則(IFRS)第S2號「氣候相關揭露」，發行2025年氣候相關財務揭露報告書。
- 強化供應鏈責任採購管理，持續落實供應商/承攬商之評鑑制度及推動簽署「供應商/承攬商企業永續承諾書」，並透過問卷調查方式追蹤其永續落實情形，共同善盡企業社會責任。
- 為落實推動誠信經營並加強同仁智慧財產相關法律知識與觀念宣導，舉辦「企業誠信經營與企業人權」與「保密契約的簽訂要點」教育訓練課程。
- 為落實資訊安全政策並提升全體同仁的資訊安全意識，舉辦資訊安全教育訓練課程，並進行ISO27001資訊安全管理系統導入作業，並於2025年11月18日通過BSI認證核可。
- 完成商標權證書及專利權證書之年度盤點，落實智慧財產管理。



獨立保證意見聲明書

2024年長榮鋼鐵股份有限公司永續報告書

「法國標準協會」於1926年成立，作為法國國家標準的主管機關，並擔任「國際標準組織」的常任理事國代表，是全球知名的驗證機構之一。本項保證工作由「法國標準協會」亞太公司「法標國際認證股份有限公司」執行，團隊成員均具有專業背景，且接受過AA1000 AS、AFAQ 26000、ISO 9001、ISO 14001、ISO 14064、ISO 45001、ISO 50001等永續性相關之品質、環境、能源、安全與社會責任等國際標準的訓練，而擁有主導稽核員或查證員之資格。法標國際認證股份有限公司(以下簡稱法標)與長榮鋼鐵股份有限公司(以下簡稱長榮鋼鐵)為相互獨立的實體，法標除了本獨立保證聲明書所述內容外，並未涉及或介入長榮鋼鐵永續報告書之準備過程。

長榮鋼鐵負責按所宣告之永續報導準則，在永續報告書中對臺灣營運據點的經濟、環境與社會面向之營運活動與績效進行報導。

法標負責按所描述的範圍與方法，為長榮鋼鐵及其利害關係人提供一份獨立保證意見聲明書，本聲明書僅供長榮鋼鐵使用，不對其他用途負責。

範圍與標準

長榮鋼鐵與法標協議的保證範圍包括：

1. 保證作業範圍與「2024年長榮鋼鐵股份有限公司永續報告書」揭露範圍一致。
2. 法標依據AA1000保證標準(v3)之第一應用類型進行保證作業，審查與評估長榮鋼鐵遵循AA1000當責性原則(2018)的符合程度。
3. 保證作業包括審查與評估長榮鋼鐵的相關流程、系統與管制及可取得之績效資訊，以及下列報導準則遵循的情況：

- GRI永續報導準則

方法

- 報告書採用依據 GRI 永續報導準則進行報導，對報告書內容符合 GRI 準則的一般揭露及特定主題揭露進行審查。
- 查證團隊與相關人員進行訪談，確認利害關係人的溝通與回應機制與重大主題決策流程等，然而，並不直接接觸外部利害關係人。
- 與報告書編制相關的所有文件、數據和資訊由查證團隊與相關人員的訪談進行查核。
- 基於抽樣計畫，審查組織產出、蒐集與管理報告書中所揭露的質化與量化的資料的流程。
- 藉由訪談各組負責人員，檢驗與審視相關的文件、資料與資訊，評估報告書內容之支持性素材與證據來源合理。

結論

- ◆ AA1000當責性原則

包容性

長榮鋼鐵已鑑別其利害關係人，並維持利害關係人參與不同議題的溝通管道，建立多元管道與





綠能政策

促進產業多元發展達到永續經營，以「節能減碳」、「廢棄物資源再利用」、「促進再生能源發展」為理念，達成減碳目標。

一、太陽光電系統設置及綠電採購計畫

預計2026年啟用新營廠新建之161.68kW太陽能光電系統。為積極減碳，規劃2026年採購約499.815kW裝置容量之綠電，合計年發電量約63萬度，減碳約300噸CO₂e。

二、評估投資綠能產業

積極開發環保綠能產業，評估國內再生能源、資源再利用及廢棄物處理等新事業投資案。



廠區	既設	2024年 完成自設	2025年 完成自設	2026年 預計採購
新營廠	499.8kW	2,547.21kW	161.68kW (預計2026年啟用)	499.815kW
新竹廠	1,722kW	-	-	

股票代號：2211



長榮鋼鐵股份有限公司
EVERGREEN STEEL CORPORATION

簡報結束 謝謝指教

2025年11月26日



股票代號：2211



長榮鋼鐵股份有限公司
EVERGREEN STEEL CORPORATION

Q&A



2025年11月26日