

2025年法人說明會

2025年 11月19日

https://www.yschem.com.tw

免責聲明

- ▶除財務摘要之數據外,簡報中其他內容未經會計師或獨立專家 審核或審閱。
- ■簡報中的資訊可能包含預測和前瞻性陳述,其中涉及一定程度的風險和不確定性。實際經營結果可能與這些預測或前瞻性陳述有一定程度的差異。
- ▶本簡報所述內容,僅反應截至目前為止,本公司對於未來的看法。這些看法未來有任何變更或調整時,公司並不負責隨時更新或修正該資訊的義務。請您謹慎審閱及使用簡報內容資訊。
- ■本文件不得視為買賣有價證券或其他金融商品之要約。



大 綱

- ▶一、公司簡介
- 一二、2025年前三季度財務概況
- ▶三、經營團隊報告

■四、意見交流



公司簡介

YS 4711 永純化學工業 YONG SHUN CHEMICAL CO. LTD.

公司簡介

─ 設立日期:54年7月31日

➡董 事 長:林誠謙

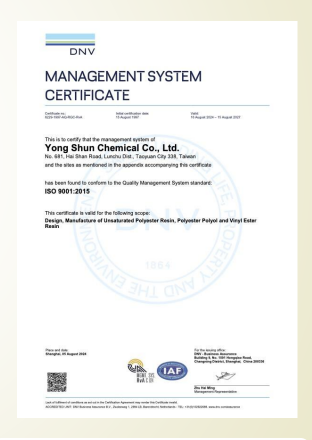
※ 經 理: 林誠謙

▶實收資本:6億1仟56萬元

■ 員工人數:123人(含子公司)

■ISO9001:2015 認證通過

▶ 工廠:桃園市蘆竹區海山路



台北市中山區松江路168號11樓 https://www.yschem.com.tw

主要產品

- 永純為原料樹脂合成廠 · 主要產品為不飽和聚酯樹脂 (Unsaturated Polyester Resin, UP) 、聚酯多元醇樹脂 (Polyester Polyol Resin, PU)及乙烯基酯樹脂 (Vinyl Ester Resin, VE)。
- 永固為複合材料成品廠,製造各種高機能性耐蝕化學槽、反應槽、貯水槽及各種管道及配件。對大多數酸性和鹼性化學物質具有優異的耐腐蝕性,良好的強度和機械性能,優越的操作性,環境耐久性。

- 人造皮革
- 聚氨酯塗料
- 黏合劑
- 熱塑性聚氨酯
- → 油墨
- 聚氨酯泡沫
- ▶ 人造大理石/石英石
- ▶ 地坪塗佈
- 耐熱耐酸桶槽
- 高壓絕緣子
- 波紋屋頂板
- ▶ 防水屋頂
- 鑄造藝術品
- 塗漆和凝膠塗層
- ▶ 冷卻水塔
- 遊艇和漁船

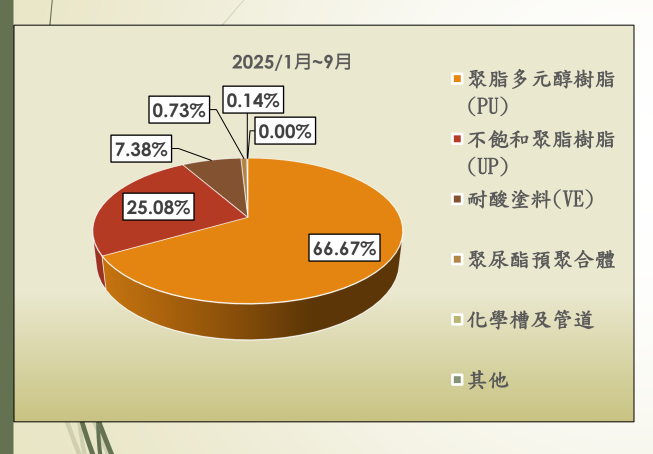
2025年前三季財務概況

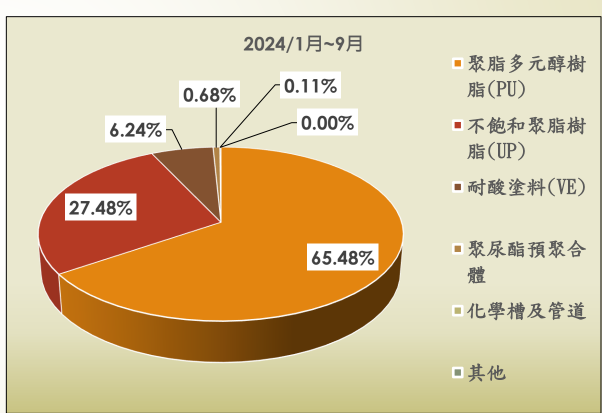
2024/2025年前三季合併損益比較

	2025/1/1~9/30		2024/1/1~9/30		差異數	單位:仟元
營業收入	541,417	100%	578,998	100%	(37,581)	-6.49%
營業成本	(480,562)	-88.76%	(515,289)	-89%	(34,727)	-6.74%
營業毛利	60,855	11.24%	63,709	11%	(2,854)	-4.48%
營業費用	(59,275)	-10.95%	(59,336)	-10.25%	(61)	-0.10%
營業淨(損)利	1,580	0.29%	4,373	0.76%	(2,793)	-63.87%
營業外收支	5,569	1.03%	4,322	0.75%	1,247	28.85%
所得稅(費用)利益	7	0.00%	(7,714)	-1.33%	7,721	100.09%
本期淨利	7,156	1.32%	981	0.17%	6,175	629.46%
每股盈餘 (EPS)	0.12		0.02			



2024/2025年前三季銷售量比較





YS 4711 永純化學工業 YONG SHUN CHEMICAL CO. LTD.

股利政策

合併每股盈餘及股利政策									
					新台幣元/股				
年度	2025年 (前三季)	2024年	2023年	2022年	2021年				
每股盈餘	0.12	0.10	0.3	(0.31)	1.27				
每年股利 (現金股利)	-	0.50	0.50	0.50	1.00				

YS 4711 永純化學工業 YONG SHUN CHEMICAL CO. LTD.

經營團隊報告

營運模式與競爭優勢

- ▶專研高性能與特化樹脂製造
- 與客戶共同開發新原料與新產品 銷售
- 一以中小型靈活策略應對大型競爭 者,專注利基市場
- ▶ 持續投入研發,參與產官學合作, 提升產品性能與環保特性

- ■公司成立60年,累積深厚的客戶 關係與技術底蘊,產品性能和品 質優異與穩定,在台灣化工領域 具有高知名度,受到客戶信任和 滿意。
- → 公司產品具有良好物理、化學和機械性能,如強度、韌性、耐熱、耐候、耐腐蝕、耐燃等,能滿足不同應用需求和標準。
- 提供具有環保高性能產品。
- ▶綠電生產樹脂和化學桶槽

2025年前三季主要資本支出

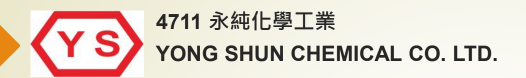
一一、持續改善廠區消防與環安設備工程。

、逐步更新廠區電氣設備工程。

三、擴大學研合作,強化創新研發。

温室氣體盤查與永續經營

- ■一
 温盤與減碳進度
 - ▶ 2024年度公司自行盤查範疇一及範疇二碳排放量。
 - ► 2025年委任顧問機構協助盤查第1至第4類碳排放量。
 - ▶ 持續自主減少碳排,至Q3為止,2025年已產出超過30萬度綠電。
- →/二、企業 ESG
 - 強化董事會多元職能,提升企業永續價值。
 - ─ 符合利害關係人的期待,盡到社會責任。
 - ─ 提升公司經營價值。



意見交流



永遠精純

品質第一、顧客至上

環保優先、永續經營