

# CH. 1

## 治理

- |     |          |    |
|-----|----------|----|
| 1-1 | 公司簡介     | 06 |
| 1-2 | 組織核心據點邊界 | 07 |
| 1-3 | 組織與權責    | 08 |



## 1-1 公司簡介

主要產品：

乙烯醋酸乙烯酯共聚樹脂 (EVA)

低密度聚乙烯樹脂 (LDPE)

亞聚 (股票代碼：1308) 營運總部設立在台北，為響應政府促進投資意願政策，於高雄林園石化工業區興建聚乙烯工廠；主要業務為低密度聚乙烯樹脂與乙烯醋酸乙烯酯共聚樹脂的開發、製造與銷售。經 1984 年 5 月、2015 年 9 月兩次生產線擴充，目前年產能為 14.5 萬公噸。2016 年 6 月因應「高雄市既有工業管線自治條例」將總公司遷移至高雄林園廠。實收資本額：新台幣 59.37 億元。

乙烯 (ethylene)  
醋酸乙烯酯 (vinyl acetate, 簡稱 VAM)

以高壓製程製造  
生產 LDPE 與 EVA



### LDPE 依其用途分為薄膜級、射出級與淋膜級

薄膜級：以吹膜、鑄膜方式生產各種包裝用膜、軟管產品。

射出級：以射出加工方式製造人造花、家庭塑膠用品、及以磨粉浸漬塗膠方式生產冰箱、自行車之置物架 / 籃、其他發泡水果網袋及超細纖維等加工產品。

淋膜級：以淋膜 / 塗覆方式加工食品 / 飲料包裝材、離型紙等。

亞聚 2023 年 LDPE 產量：31,929 公噸；銷售量 32,503 公噸。

### EVA 依其用途分為發泡級、光伏級與淋膜級

發泡級：以壓縮成型法或射出成型法製造中底鞋材。

光伏級：以押出成型方式生產太陽能電池模組封裝膜。

淋膜級：用於塗佈在 BOPP、PET 等基材上生產預塗膜、護卡膜等印刷或包裝材產品。

亞聚 2023 年 EVA 產量：100,312 公噸；銷售量 97,832 公噸。

LDPE  
應用



包裝膜



醫療軟管

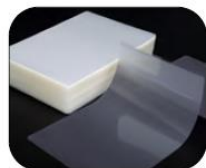


彩藝淋膜



糖果罐

EVA  
應用



護卡膜



太陽能模組封裝膜



發泡鞋材



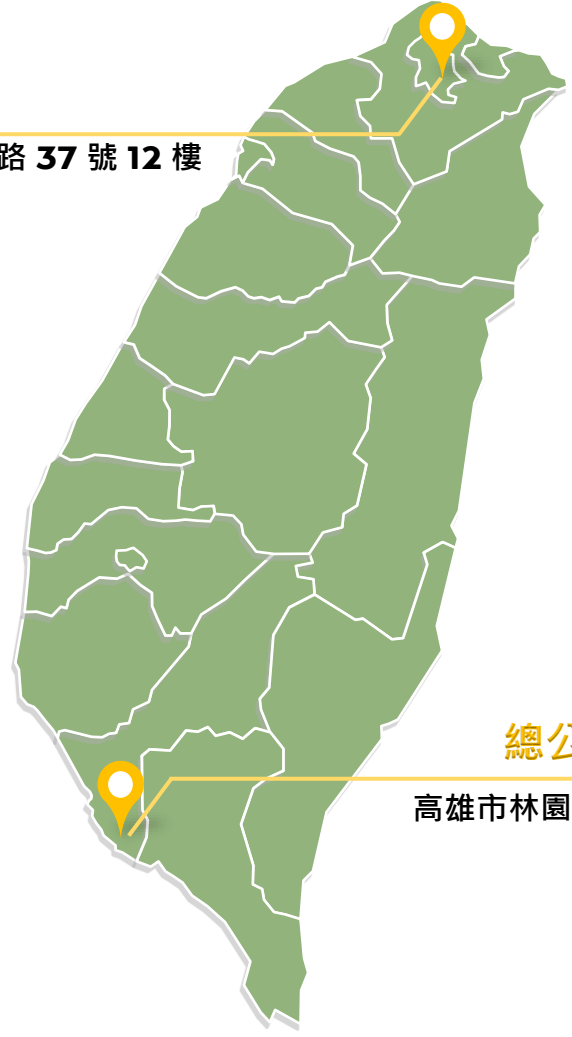
預塗膜

依使用需求將 LDPE/EVA  
加工製成各類塑膠成品

# 1-2 組織核心據點邊界



**台北總部**  
台北市內湖區基湖路 37 號 12 樓

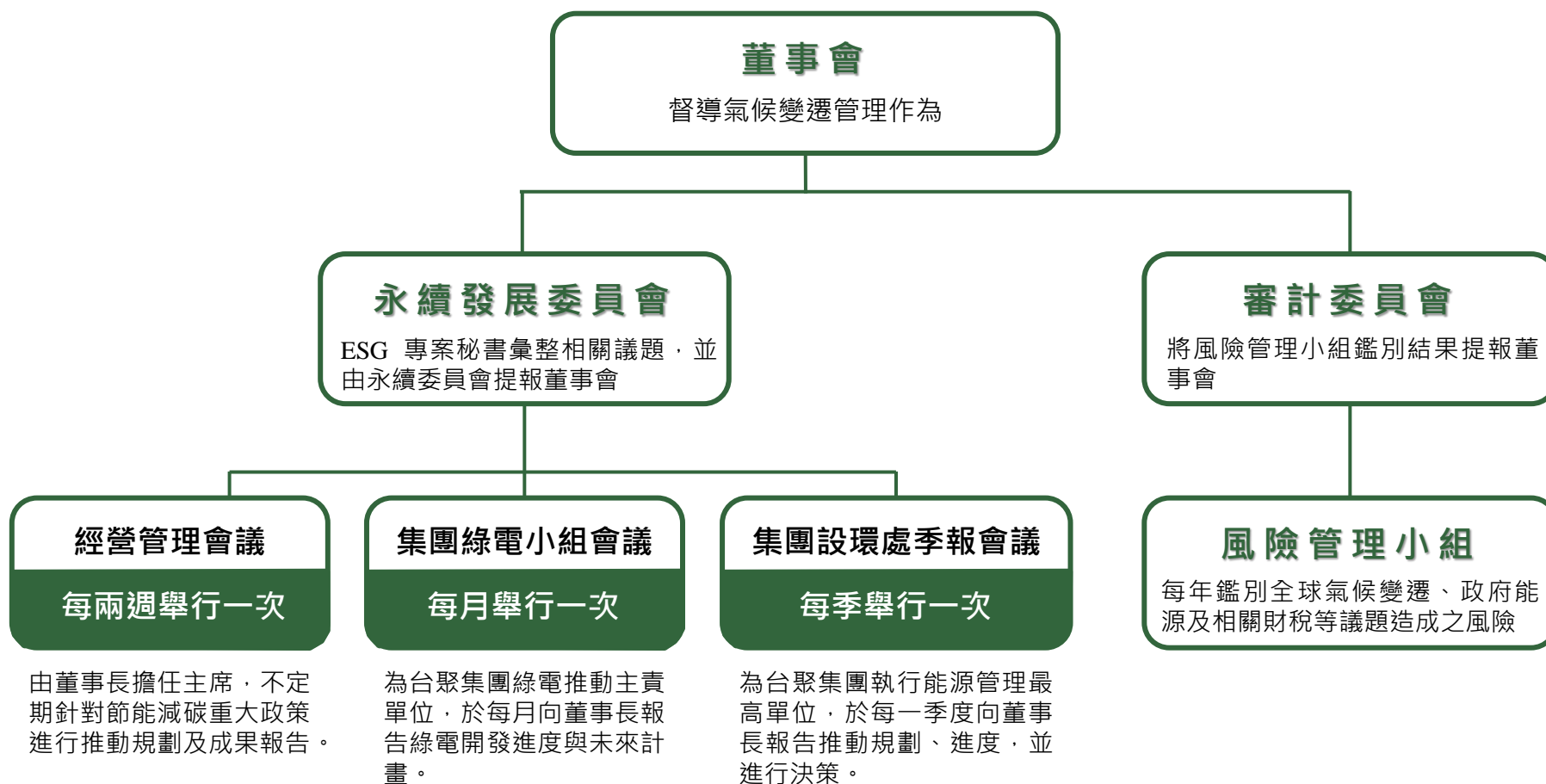


**總公司、林園廠**  
高雄市林園區工業一路 3 號

## 1-3 組織與權責

亞聚以董事會為氣候管理的最高組織，轄下永續發展委員會由獨立董事擔任主席，每年審議公司氣候變遷策略與目標、管理氣候變遷風險與機會行動及檢視執行狀況，並且向董事會報告。董事會監督與審視治理、環境與社會三重面向之管理與績效，並針對重要關鍵議題指示策略與推動方向。

### 管理階層在評估和管理氣候相關風險與機會的角色



## 董事會層級監督氣候變遷

亞聚為健全誠信之經營理念，為確保公司穩健經營與永續發展，降低營運可能面臨之風險，已於 2020 年經董事會決議通過「風險管理政策與程序辦法」，使董事能確實評估、監督公司存在或潛在之各種風險，由各負責之功能部門依據最近國際經濟情勢變化、ESG最新法規及風險機會評估管理辦法，做即時評估與滾動式調整，總經理室每年至少一次將公司風險管理運作情形提報至董事會，使其可瞭解公司存在之風險，進而對公司營運策略適時提出更具體的建議。

氣候變遷與環境風險相關議題及評估項目如下：

1 推動合併子公司溫室氣體盤查及確信

2 溫室氣體減量目標及落實情形追蹤

3 能資源管理及執行方案

4 水資源管理及執行方案

5 加強氣候相關財務揭露

6 開發綠色產品及循環經濟

## 永續發展委員會成員

本屆委員任期自 2022 年 6 月 2 日起至 2025 年 5 月 26 日止，委員會每年至少召開 2 次。

主任委員

鄭敦謙 獨立董事

副主任委員

吳培基 總經理

其他委員

吳亦圭 董事長

陳建平 獨立董事