

永續績效目標

遵循本公司永續發展的願景與使命，經 113/6/26 永續發展委員會討論後，決議本公司 ESG 績效目標並於 113/11/23 提報董事會，如下表

環境面主題：降低環境負面衝擊			
行動方案：	短期(2025)	中期(2035)	長期(2045)
範疇一碳排強度	較基準年減少 1%	較基準年減少 1%	較基準年減少 1%
範疇二碳排強度	較基準年減少 1%	較基準年減少 1%	較基準年減少 1%
總用水量	≤200(ML)	≤200(ML)	≤200(ML)
廢水妥善處理率(%)	100%	100%	100%
太陽光電設備建置量	470KW	700KW	900KW
開發環境友善產品	≥2 件/Y	≥2 件/Y	≥2 件/Y

社會面主題：友善職場			
行動方案：	短期(2025)	中期(2035)	長期(2045)
失能傷害率(FR)	≤5	≤3	≤1
失能傷害嚴重率(SR)	≤5	≤3	≤1
人均教育訓練時數	≥10/Y	≥15/Y	≥20/Y
災害事故演練次數	≥20	≥20	≥20

治理面主題：持續創新、穩健成長			
行動方案：	短期(2025)	中期(2035)	長期(2045)
創新製程成功導入件數	≥2 件/Y	≥2 件/Y	≥2 件/Y
環境友善產品占營收比例	6%	9%	12%
客戶滿意比例	95%	97%	99%

2024 年永續發展目標時程成果，於 114/8/01 提報永續發展委員會後，
於 114/12/12 提報董事會，如下表

核心	目標	行動方案與指標	2024 年成果
E 環境	減緩氣候變遷	設定 2024 年為溫室氣體盤查基準年，未來每年較基準年減少 1%。	完成 2024 年盤查，做為未來減碳依據。
	節水與水資源利用	總用水量維持低於 200 千立方公尺表準。	2024 年總用水量為 221.96 千立方公尺。
	廢水妥善處理	廢水處理率維持 100%。	2024 年妥善處理率達 100%。
	擴大再生能源使用	維持建置太陽能光電設備，提升使用比例。	總發電量達 557,955 度，為本案僅為設備建置，未進行自用。
S 社會	職場安全健康	降低失能傷害與嚴重率至最低。(FR 與 SR 均小於 5)	2024 年 FR 為 6.28，SR 為 74，FSI 為 0.68。
	教育訓練與人才發展	人均訓練時數逐年提升。(大於 10 小時)	2024 年達 13.7 小時。
	提升應變能力	每年至少辦理 20 次災害演練。	2024 年共計辦理 38 場。
G 治理	產品與服務品質	維持客戶滿意度在 95%以上。	2024 年平均客戶滿意度 96%。
	製程創新推動	每年導入 2 件創新製程。	創新製程推動-2 件。
	發展環保產品	每年開發 2 件以上環境友善產品。	環境友善產品研發 3 件。
		環境友善產品佔營收比例逐年提升。(6%)	2024 年環境友善產品占總營收約 9%。