

永續發展績效

面向	類別	SDGs	績效衡量指標	頁次	2021 年績效	2022 年目標
經濟	公司治理	-	公司治理評鑑	27	第八屆公司治理評鑑評選結果，本公司名列 36% ~ 50% 名單中	公司治理持續穩定進步
	經濟績效	-	每股獲利	33	每股獲利為 1.73 元	持續努力達成獲利目標
	供應商永續管理	-	供應商承諾書	30	1. 要求供應商履行社會責任，已完成簽署「供應商承諾書」已達 144 家 2. 工程承包商簽署「承攬商承諾書」已達 214 家	主要供應商 158 家簽訂工程承包商 246 家簽訂遵守公司企業社會責任之承諾
			供應商定期評鑑	30	供應商及承攬商評鑑結果全數符合	持續評鑑供應商及承攬商使品質符合公司要求
環境	氣候變遷與能源管理		減少能源耗用	38-39	2021 年節電率為 1.13%，總節省 1,840,776 度 2015 基準年至 2021 年累計節能績效為 10.07%	總節能節省 1,784,137 度，節電率目標為 1.08%
			發展再生能源	35	2021 年增設 1,930kW 太陽能發電廠，太陽能電廠容量已達 2809.08kW	持續發展綠色能源，預計再增設一座 559.3kW 太陽能發電廠
	溫室氣體排放		總排放	36-37	2021 年排放量因產量提高較去年上升 23,638.987 公噸 CO _{2e}	除了持續維持減碳措施，並定期進行溫室氣體盤查，預計增加產品碳足跡盤查及申請碳抵換專案，以淨零碳排放為目標。
	綠色產品		製程回收再生	41	目前本公司聚酯及尼龍產品皆有通過 GRS 全球回收標準驗證，範圍包含尼龍粒、尼龍絲、聚酯粒、聚酯絲、加工絲、氣撚紗共計八個生產單位。其中聚酯 Recycle 產品係購買 PET 瓶片進行造粒，及外購 Recycle 粒子及原絲生產，而尼龍 Recycle 產品則透過紡絲廠自有下腳絲及收購廢棄漁網經過再生工序，投入生產，不但能順應客戶要求環保產品的趨勢，且可提高產品附加價值。	加強開發環保產品，維持環保產品之品質。以聚酯 Recycle 產品每月達 400 噸產銷量為目標。
			包材回收率	41	聚合太空袋回收 14,872 個，回收率 100% 紡絲洞板回收 682,446 個，回收率 100% 紡絲一廠紙管回收 1,683,909 個，回收率 80% 紡絲二廠紙管回收 1,733,965 個，回收率 95%	聚合太空袋回收率 100% 紡絲洞板回收率 100% 紡絲一廠紙管回收率 80% 紡絲二廠紙管回收率 100%
社會	職業健康與安全		安全衛生績效	49-52	失能傷害頻率 (FR) 1.50 次 / 百萬工時，已達成目標 (< 2.0 次 / 百萬工時) 意外事故頻率 (FR) 1.50 次 / 百萬工時，已達成目標 (< 1.56 次 / 百萬工時)	失能傷害頻率 (FR) < 1.9 次 / 百萬工時 意外事故頻率 (FR) < 1.56 次 / 百萬工時
			職災件數	49-52	集盛公司職業災害共發生 4 件	持續推動減災方案，朝向「零災害」之目標前進
	社會公益		獎助學金	55	實施獎助學金贊助，對象：國立雲林科技大學、國立勤益科技大學	持續規劃活動回饋地方及投入文化教育贊助

* SDGs 圖示由 CSRone 永續報告平台翻譯與製作