



透過負責任的業務
實踐及創新產品，
減少我們對環境的影響，
促進可持續未來

環境

關鍵議題

- P.44 氣候變化
- P.48 資源運用及循環經濟
- P.54 水、污染、生物多樣性及生態系統

環境管理

我們的環境管理方針以減少碳排放、提高能源效率和負責任地處理廢物為核心，務求降低對環境的影響。

建立有效的管理系統是把完善的環境策略融入業務營運的第一步。我們的生產基地採用嚴謹的品質管理體系(QMS)和環境管理體系(EMS)，分別符合ISO 9001、14001及17025質量標準。集團已制定相關指引、政策、程序及問責框架，以推動各業務單位持續改進。我們亦推行內部ESG政策，就重要環境議題建立清晰的管治架構，包括負責任使用資源、廢物管理、減排、提升能源效率及防止污染。此政策確保全球業務遵循一致標準，並提供指引以配合集團的整體環境策略。

集團的環境管理策略由可持續發展小組委員會制訂，並由向董事會匯報的審核委員會監督。小組委員會定期召開會議，評估我們的短期、中期及長期可持續發展目標。該委員會與環境、健康和安安全(EHS)團隊及各業務單位領袖合作，負責確立並確保我們取得所有營運中執行EMS所需的資源。

這些團隊積極監察及評估環境管理系統的成效，並明確界定各部門在推動持續改進方面的角色和責任。各部門的協作有助集團在各層面提升環境及問責意識。

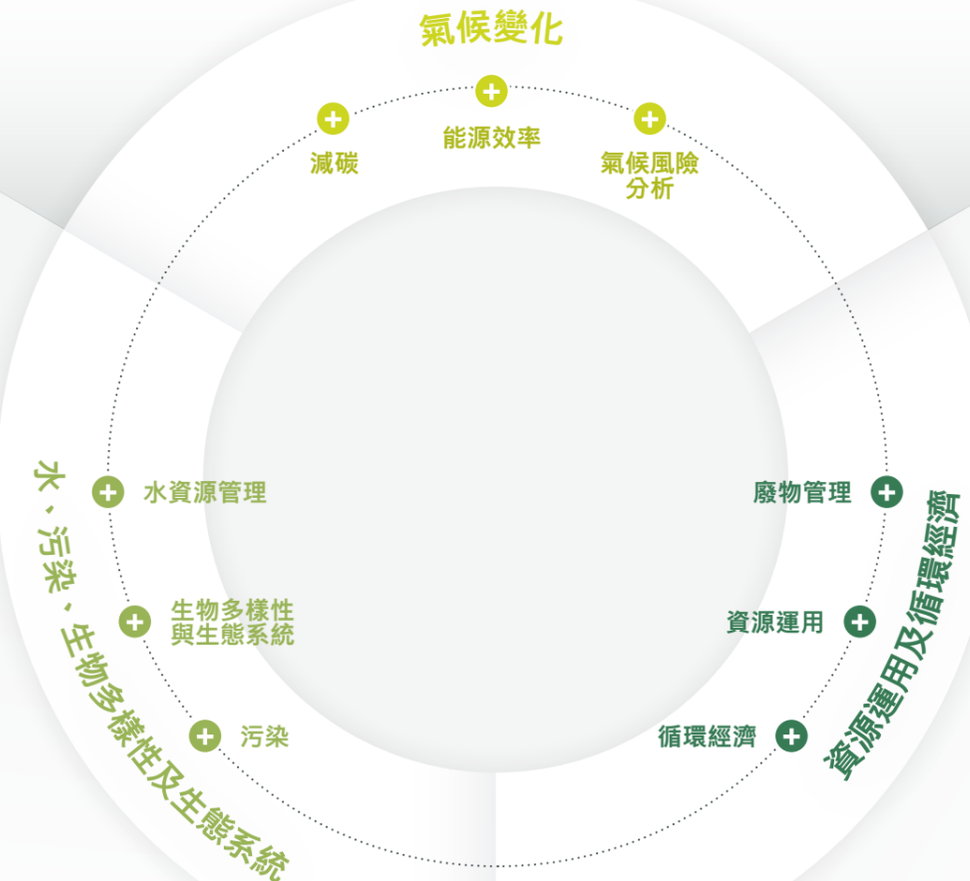
環境規程

創科實業的環境規程符合ISO 14001:2015標準，作為我們訂立、推行及評估環境目的及目標的全面指南。該規程融入集團涵蓋品質保證和EHS管理職能的安全及責任政策。集團會定期檢討及更新此規程，以確保符合不斷變化的環境、健康及安全標準。

為配合環境規程，我們設有一系列標準操作程序(SOPs)，訂明遵守相關法律及監管要求的規程。全體員工、包括兼職員工、承建商和供應商均需接受培訓，以秉持有關文件所訂明的品質、健康、安全和環境標準。

氣候變化

我們積極推行減碳計劃，透過提升能源效率，以及盡量降低對氣候變化的影響的措施減少碳足跡。



水、污染、生物多樣性及生態系統

妥善管理水資源、控制污染物及採取著重環保的措施，是減少破壞生態系統及周遭棲息地的關鍵。

資源運用及循環經濟

提升資源效率及提倡循環經濟原則，以減少浪費、節約原材料，並確保以負責任的方式處理有害物質。

合規與透明度

我們的全球業務全面遵守相關合規要求。有關可能對我們之營運和績效產生重大影響的法律及監管義務的完整列表，請參閱香港聯交所《環境、社會及管治報告指引》內容索引。

我們每年透過碳披露項目 (CDP) 作出披露，充分展現我們對環境影響及行動策略保持透明的承諾。截至本報告發表之時，集團在二零二五年氣候變遷CDP問卷中獲得「B」等評級，並獲列入其「針對氣候議題採取協調行動」的管理等級名單之中。此分數超出地區、行業及全球的平均水平。此外，我們在二零二五年的水資源安全調查問卷中獲得「B-」評級。隨着我們全力邁向環境目標，我們將繼續在可行的情況下落實ESG最佳實務標準，而我們不斷提升CDP標準便是最佳例證。與此同時，集團亦獲CDP確認為二零二五年增強披露支持者之一。



我們大力鼓勵對集團環境實務標準有疑慮的持份者，利用本報告商業行為章節所述之報告渠道提出問題。此外，我們的全球投資者關係團隊亦樂意隨時解答投資者的疑問或疑慮。

主要環境優先事項

我們在推動減碳工作方面已取得重大進展。我們已簽訂多項綠色能源協議，進一步鞏固集團在二零三零年前達成範疇1及範疇2減排目標的承諾。我們亦已完成對範疇3相關類別的全面勾劃工作。

我們在邁向轉自堆填區廢物比率的目標上持續取得進展，進一步鞏固我們對負責任廢物管理的承諾。我們在業務中加強實踐循環經濟，並持續提升減廢成效、物料使用效率及產品耐用性。我們不斷完善設計，開發出更可回收、更耐用的產品，同時延長產品的生命週期，並減少浪費，全面配合集團的可持續發展目標。

標準操作程序

- **化學品管理** — 概述可確保在運輸、儲存和使用化學品時有效防止化學品意外洩漏、火災或爆炸的規定
- **廢物收集和處置** — 識別物料回收、棄置不可回收和危險廢物 (包括醫療廢物) 的流程
- **水污染管理** — 概述廢水排放、處理及回收之管理，以符合排放標準
- **EHS項目、工傷事故** — 概括有記錄的EHS目的、目標和項目，以履行集團對預防污染及持續改進之承諾
- **應急準備及反應** — 確保在緊急情況下作出適當的協調和控制，以最大限度地減少損失與影響，並預防或減少對環境可能造成的不良影響



減碳

我們的減碳目標以二零二一年為基準，目標於二零三零年將範疇1及2的基準溫室氣體排放減少60%

廢物

我們的全球目標是於二零三零年實現90%的轉自堆填區廢物比率

水資源

我們力爭每年逐步減少絕對取水量

目標進度

創科實業致力推動環境管理，並透過可衡量的行動減少溫室氣體排放及負責任地管理資源，以降低對環境的影響。我們的環境目標體現以科學方法為基礎，結合營運效率及持續改進的戰略方針。我們透過第三方核實有關目標的進展，以確保透明度及問責性。

範疇1及2

在二零二一年，我們制定了減少按市場標準的範疇1和範疇2基準溫室氣體排放量60%的目標，以呼應《巴黎協定》將全球氣溫上升限制在攝氏1.5度內的目標。此目標繼續引領我們的減碳工作，包括在營運層面提升能源效率、增加使用可再生能源，以及加強排放管理實踐。

我們已於二零二五年底，將按市場標準計算的溫室氣體排放較既定的基準減少21%，展現我們對減少60%的目標的實質進展。我們預期短期及長期均會出現有助達標的機遇，同時亦將面臨挑戰。我們將繼續專注應對這些挑戰並充分把握機遇，這方面的工作將直接影響我們能否達成減排目標。在本報告期內，我們的範疇1及2絕對排放量(按市場標準)較二零二一的基準減少7%。

隨着業務版圖擴展，我們將繼續追蹤新營運基地的排放量，確保與我們的減排路徑保持一致。儘管這些設施不屬於二零二一年的基準範圍，因此並不計入按市場基準的範疇1及2的60%減排目標進展，但我們仍積極監察及管理其排放表現，並持續審視溫室氣體排放清單，為日後制定更能反映業務增長及設施擴充的減排目標提供依據。

範疇3

我們的範疇3減排工作從對應價值鏈的排放開始，以識別最具影響力且在我們掌控範圍內的減排領域。此過程確立兩個需優先處理的類別：類別1(外購的商品及服務)和類別4(上游運輸及配送)。這兩個類別為我們上游排放的最主要部分。

為推動這些領域的減排，我們在全球營運就類別1和類別4訂立按年減少排放強度(每百萬營業額之二氧化碳等值公噸)的目標。透過價值鏈的各項策略性舉措，我們目標減少外購商品及對外物流相關的排放。在類別1方面，我們在可行的情況下減少物料消耗，例如逐步淘汰紙本說明書，並轉向更具可持續性的投入，

包括使用可回收的包裝物料及低影響原材料。在類別4方面，我們透過創新的設計減輕產品重量及體積，從而提升物流效率，使我們能以更低的貨運影響運送更多產品。

我們在範疇3類別4排放的年同比強度增加，源於我們在二零二三年減少了成品庫存，導致運輸集裝箱的數量異常低，因此當年的強度較高。隨著二零二四年庫存水平回歸正常，運輸活動回到典型模式，導致報告的排放量相對於二零二三年的基準有所增加。二零二五年的數據顯示出下降趨勢，這將在下一個報告週期中體現出來。

範疇3其他類別的進展載於本報告的績效指標章節，我們持續擴大數據覆蓋範圍並提升準確度，確保報告透明且全面。

廢物

集團訂下於二零三零年轉自堆填區廢物比率達到90%的目標，彰顯我們致力於各設施減少營運廢物及提升資源效率的承諾。我們採取多項措施邁向此目標，包括加強回收系統、推動維修及翻新計劃，以及與獲認證的廢物管理機構合作，確保廢物得到負責任的處理。在本報告期內，我們的轉自堆填區廢物比率為88%，較二零二四年上升3%。這些工作推動我們更全面的循環經濟目標，同時亦減少我們營運的環境足跡。

創科實業亦訂立新的塑膠減量目標，聚焦減低產品及包裝對環境的影響。我們承諾在可行情況下避免使用一次性及問題塑膠，盡可能淘汰SKU中不必要的包裝，並在法律允許的範圍內以回收物料取代膠袋。透過這些努力，我們在二零二五年從包裝中減少了24噸塑膠。

核證

核實溫室氣體排放是創科實業減碳策略的重要一環，有助確保報告的準確性、透明度及問責性。範疇1的排放涵蓋工地日常運作及公司營運車輛所產生的排放，而範疇2的排放則反映購電所帶來的間接排放。獨立第三方驗證是我們環境管理策略的常規部分，我們每年均會就業務的範疇1及範疇2排放、用水量、所產生的廢物，以及轉至堆填區的廢物比率進行驗證，以維持數據的完整性並追蹤進展。

目標進度



✓ 進度良好
範疇1及2 (按市場標準)
溫室氣體排放減少60%
二零三零年的目標



✓ 進度良好
範疇3類別1
外購商品按年減少排放
強度目標



✓ 進度良好
範疇3第5類
轉自堆填區的廢物比率
達至90%
二零三零年前的目標

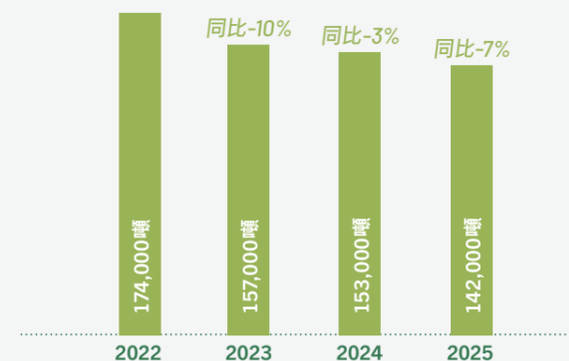


🕒 進度良好
範疇3類別4
上游運輸及配送按年減少排放
強度目標

時間表



按市場標準的基準設施範疇1及2 溫室氣體排放追蹤系統



基準溫室氣體排放減排進度(%)

