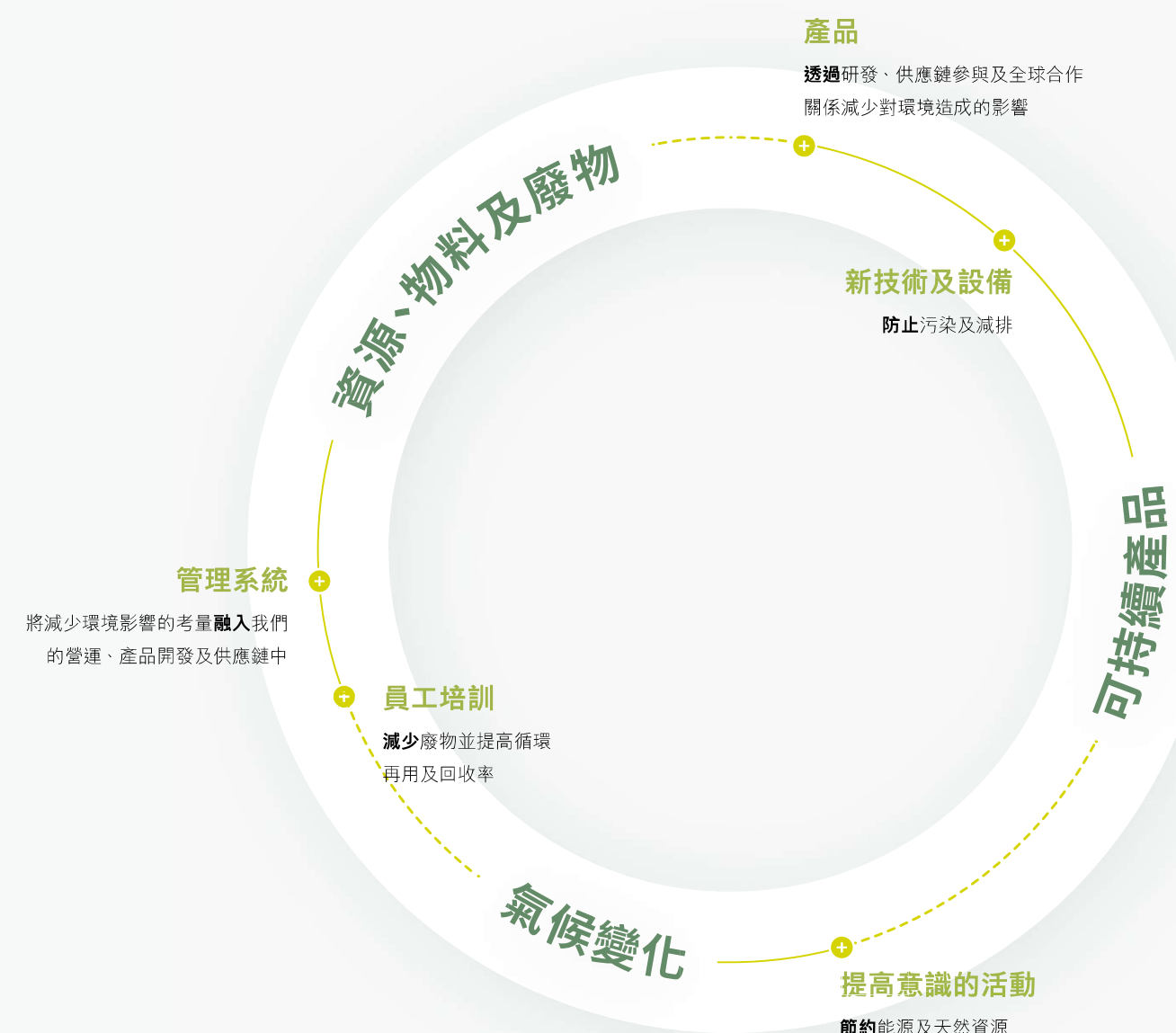


# 環境

## 環境管理策略

潔淨技術的創新、減碳及循環經濟為我們的策略重點。



### 關鍵議題

#### 氣候變化

P.52

#### 資源、物料及廢物

P.60

#### 可持續產品

P.66

**保護地球對我們的社區及業務能達致長遠環境可持續發展尤為關鍵。**

我們的環境可持續發展方針與我們對創新的渴求息息相關。自成立之初，我們便致力將突破性的技術融入產品當中，帶來充電式、電池供電替代品及具能源效益的產品。創科實業致力於管理產品範圍、全球營運以至價值鏈帶來的影響。我們透過節約資源、盡可能提升效率及優先考慮創新來達成此目標。透過訂下讓我們貫徹責任承擔的明確目標，並鼓勵員工、供應商、客戶和社群等以不同的方式行事，我們致力引領並促進積極的改變。

#### 環境管理

創科實業深明環境可持續發展乃我們取得長期成功的基礎，故此一直竭力將環境策略完全融入到業務當中。我們所有生產基地均設有全面的環境管理體系(EMS)，並符合國際標準化組織(ISO) 14001 EMS和9001質量標準。我們聚焦以創新產品和卓越營運的策略路線來應對影響。以下有關氣候變化、資源、物料及廢物，以及可持續產品的章節概述了我們在整個價值鏈中提高透明度和責任承擔之方

針。為確保我們所有業務單位以統一的方式執行持續改進及可持續發展的實踐標準，我們在全球訂立了一系列重要的政策、流程及問責機制。

創科實業的ESG執行委員會受董事會監督，負責因應所確立的關鍵議題訂環境管理策略。該委員會、環境、健康和安全(EHS)職能及各業務單位領袖負責確立並提供執行EMS所需的資源，並確保所有相關員工充分理解達成EMS目標的重要性。它們亦負責監察及評估系統的進展，並界定每個部門在進一步提升績效方面的責任。

此外，我們的ESG工作委員會、全球EHS團隊及EMS委員會負責監督提高員工意識和員工培訓項目的開發及執行。我們透過電子學習及面對面形式為員工提供EHS的培訓。於二零二一年，我們共有103,317名員工接受EHS培訓。\*

\* 此數據亦包括截至二零二一年十二月三十一日於年內離職的員工。

## 環境規程

創科實業的《環境規程》符合ISO 14001: 2015標準要求(包括遵守法律的要求)，其概述了制訂及檢討環保目的及目標的框架，以及集團領導層對改善環保績效之承諾。環境規程亦列出我們的安全及責任政策，涵蓋質量體系保證(QSA)及環境、健康和安全(EHS)的職能，包括與防止污染和事故，以及節約資源相關的職能。有關環境規程會不時作出更新，以反映不斷變化的環境管理準則。

除該規程外，我們亦受若干標準操作程序(SOPs)指導。有關標準操作程序涵蓋下表之主題，並概述遵循所有適用法律規定之程序。

## 管理我們的影響

我們所有營運於二零二一年均遵循所有適用的合規要求。如欲了解可能對我們之營運和績效產生重大影響的法律及監管規定的完整列表，請參閱我們網站刊登之香港交易所《環境、社會及管治報告指引》內容索引的附錄甲 [□](#)。我們環境管理工作的另一個重要方面，是加強衡量我們的環境影響。詳細數據請參見本報告第100頁的績效指標 [□](#)。我們鼓勵任何關注我們環境實務標準的持份者，透過本報告的道德及誠信章節 [□](#) 所述之申訴機制提出問題。

## 標準操作程序表

- **化學品管理** — 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
- **廢物收集和處置** — 識別物料回收、棄置及處理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目的、指標及項目管理** — 包括有記錄的EHS目的、指標和項目，以履行我們對預防污染及持續改進之承諾
- **應急準備及反應** — 確保在緊急情況下進行適當的協調和控制，務求盡量減少損失及影響，並防止或減少對環境所可能造成的不良影響。

以上流程將由化學品處理之管理/操作說明加以補充，詳細資料請參閱本報告第60至61頁 [□](#) 的化學品章節。