



KAM HING INTERNATIONAL HOLDINGS LIMITED
錦興國際控股有限公司

(於開曼群島註冊成立之有限公司)
股份代號: 02307

環境、社會及管治報告 2018

目錄

1	公司概況	2
2	關於本報告	2
2.1	報告期和範圍	2
2.2	報告框架	2
3	研發優質產品	3
3.1	供應鏈管理	3
3.2	負責任的紡織產品	3
3.3	商業誠信	4
4	保護環境	5
4.1	環境風險管理	5
4.2	綠色產品設計	5
4.3	水資源管理	5
4.4	節能措施	6
4.5	大氣及溫室氣體排放管理	7
4.6	廢棄物管理	9
5	建立緊密聯繫的團隊	10
5.1	招納人才	10
5.2	培育員工	12
5.3	保障員工	16
6	社區投資	17
7	環境數據表現摘要	18
8	ESG 內容索引	20

1 公司概况

錦興國際控股有限公司（「錦興」，連同其附屬公司，統稱「本集團」）為一家創辦於 1996 年的香港企業，業務以織布、漂染及後整等多種布料生產的紡織布料為主。本集團亦已開展成衣業務。

錦興在中國內地擁有兩間紡織製造廠。其中一處生產基地位於廣東番禺，負責紗線染色、織物編織、棉織物染色及混紡和加工等業務。另一家位於廣東恩平的紡織廠主要專注於針織、棉織物、混紡及化纖長絲和基本面料染色與印花。為滿足不斷變化的客戶需求，本集團已在柬埔寨設立製衣廠，為客戶提供一站式服務。本集團的產品行銷全球，並被諸多著名的服裝品牌選用。為了擴展業務及分散風險，本集團正規劃於越南興建全新的紡織廠及倉庫。

2 關於本報告

2.1 報告期和範圍

此環境、社會及管治 (ESG) 報告（「本報告」），涵蓋財政報告期由 2018 年 1 月 1 日至 2018 年 12 月 31 日（「報告期」）。報告期內所有與 ESG 相關的活動均在本報告中列出。

報告範圍涵蓋本集團在香港總部、位於中國番禺及恩平兩間生產工廠，以及柬埔寨金邊成衣廠的業務。

2.2 報告框架

本報告根據香港聯合交易所有限公司（「聯交所」）發表的附錄 27 的「環境、社會及管治報告指引」（ESG 指引）所編制。本集團遵循重要性、量化、平衡和一致性的原則匯報報告年度的措施和表現。該報告符合 ESG 指引的《不遵守就解釋》和《建議披露》之條款。報告的內容索引已附在本報告的末部，以供讀者翻閱 ESG 指引相對應要章。有關企業管治資料將根據主板上市規則附錄 14 於年報內單獨列出。

3 研發優質產品

3.1 供應鏈管理

本集團相信高質量的產品始於優質供應商。有鑑於此，本集團已對其潛在供應商進行社會及環境風險評估，以確保這些供應商符合相應標準及客戶期望。本集團嚴格執行供應鏈管理，並定期檢討現有供應商的質量保證、化學品管理、環境管理、人權及企業社會責任。而審核結果已發布給供應商以便他們作出改進。錦興亦不斷檢討採購政策，以確保供應鏈管理方針的成效。

3.2 負責任的紡織產品

作為一間負責任的紡織品製造商，本集團致力生產安全優質產品。就此而言，本集團着手就原材料、半成品和成品實施質量控制程序。隨著本集團不斷努力控制質量，其質量管理體系已通過 ISO 9001:2008 認證。為確保產品安全，所有產品均按照《中華人民共和國產品質量法》、《中華人民共和國消費者權益保護法》和《國家紡織產品基本安全技術規範》等相關法律及規例進行生產和檢驗程序。於報告期間，本集團並沒有因安全和健康問題而召回產品。

為確保所有商品的安全，本集團已根據歐洲化學總署的高度關切物質清單，制定《錦興限制物質清單》（「清單」），即歐盟新化學品法規涉及化學品的註冊、評估、授權和限制之第 57 條規定的標準清單，以防止使用受限制的化學物質。所有供應商均應遵循清單上的要求，以避免原材料含有違禁物質。質量監管部已按標準抽查原材料，並在生產前測試違禁化學物的水平。

3.3 商業誠信

為促進公平、公開及透明的競爭和企業活動，本集團致力杜絕所有反競爭及卡特爾行為，例如與競爭對手訂定價格或數量。員工在賺取利潤的同時亦應重視商業誠信。

本集團視誠實、廉正及公平為業務的核心價值。未經管理層的許可，員工不得在履行職責時收受任何形式的利益，如金錢、禮品及貸款等。利益提供者或接收者將被視為違反相關賄賂法規。

為制止欺詐或貪污行為，本集團已設立舉報機制，以鼓勵員工舉報可疑案件。此外，本集團亦致力透過改善其內部監控及管理系統，從而防止業務運作中出現任何不當行為。如出現違規，本集團將對貪污行為採取零容忍態度，並立即採取紀律處分。於報告期內，本集團沒有發現任何違反反競爭和反腐敗法律及法規的情況。

4 保護環境

4.1 環境風險管理

紡織製造工廠的營運會對環境造成一定程度的影響。通過採用 ISO14001 環境管理體系，本集團積極管理其對環境影響，並特別關注用水、能源消耗、廢氣排放、污水排放以及廢棄物管理。本集團亦已制定應急方案，作為環境意外的指引（《恩平錦興紡織印染企業有限公司突發環境事件應急預案》）。報告期內，本集團遵守所有與廢氣排放、溫室氣體排放、污水排放、有害廢棄物和無害廢棄物處理相關的法律及法規。

4.2 綠色產品設計

本集團承諾將可持續發展理念融入其業務，並旨在提供環保產品。本集團支持採購有機棉、BCI 棉及再生滌綸等環保原料。

除採購外，本集團還在設計產品前進行全面的生產週期評估，以確認潛在的環境影響。此外，本集團亦投資於研發資源節約型設施，如污水處理系統及污水排放監測裝置，以減少用水和能源消耗，同時保持產品的質素和產量。本集團根據生產週期評估結果以制定生產計劃，納入資源節約型設施，以善用資源及以最大程度減低對當地社區的環境影響。

4.3 水資源管理

錦興意識到水在生產紡織品和業務營運中至關重要。廣州的工廠用水來自地表水和公共供水，而柬埔寨的成衣製造廠從當地市政供水商處獲得水源。雖然求取水源對本集團並非一個重大問題，但本集團仍致力提高用水效率，並嚴格遵守水污染管制條例及其他相關的法律及法規。

節約用水

為了以最大程度減低對天然水體的影響，錦興已實施不同的措施，以提高用水效率。報告期內，番禺製造廠以 29 個高效節能節水型染缸取代 35 個敞開式染缸，每年節約 35 萬噸水。另一方面，恩平製造廠已升級其預生產程序和設備，實現每年減少 73,440 噸用水量。

在廣州製造廠中，本集團重用生產過程中所運用之蒸汽的冷凝水和染色過程中所運用的冷卻水。冷凝水和冷卻水在高溫再用水池中處理後，在染色過程中重用，以善用水資源。

水污染管治

為減輕污水排放對本地水域環境的影響及降低污水處理成本，本集團已在廣州的製造廠內設立自己的淨水及污水處理廠。處理廠包括反滲透和消毒處理的一級和二級水處理，以確保排放符合中國大陸的《紡織染整工業污染物排放標準》(GB4287-2012)。處理過的污水也在紡織品染色過程中重用，以減少用水和排放。

污水排放由中央系統監控，以追蹤污水的污染物水平，並確保符合相關標準。報告期內，本集團已符合上述所有標準。

耗水量和廢水排放概覽			
	單位	2018	2017
總用水量	立方米	10,857,223	8,633,147
以收入計算之用水密度 ¹	立方米/千港元 收入	2.33	2.06
總廢水排放	立方米	4,348,109	4,082,016
以收入計算之廢水排放密度	立方米/千港元 收入	0.93	0.97

註 1：2018 年及 2017 年的收入分別為 4,650.96 百萬港元及 4,192.90 百萬港元。

4.4 節能措施

紡織物的染色和印花過程對電力和煤炭需求高。為降低能源消耗成本及本集團的環境足跡，本集團於報告期內實施一系列節能技術及措施，亦已建立能源和減排團隊，以監測能源管理系統和其他節能措施。污水處理廠、鍋爐和染色機亦已進行升級，以提高其效率。在恩平製造廠，升級後的連續煮漂機每年可節省 39,780 千瓦時。番禺製造廠安裝了 8 個光催化氧化設施，以利用空氣排放物作為蒸汽。在整個報告期內，該設施生產了 33,000 噸蒸汽。

能源消耗概述			
	單位	2018	2017 ⁵
用電	千瓦時	80,727,502	75,617,492
柴油	升	254,775	350,768
汽油 ¹	升	229,365	125,948
用煤 ²	噸	237,025	230,728
總能源消耗 ³	千瓦時	1,613,068,471	1,567,394,188
以收入計算之能源使用密度 ⁴	千瓦時/千元港幣收入	346.82	373.82

註 1：由於柬埔寨成衣廠於年內全面運作，使 2018 年的汽油總體消耗量增加。

註 2：2018 年和 2017 年的煤炭消耗量為恩平和番禺工廠使用的煤炭總量。

註 3：1 千焦約為 277.77 千瓦時。假設柴油能源強度為 43.33 千焦/噸，汽油能源強度為 44.8 千焦/噸，煤炭能源強度為 23.20 千焦/噸（資料來源：溫室氣體排放說明和報告指南）。

註 4：2018 年及 2017 年的收入分別為 4,650.96 百萬港元及 4,192.90 百萬港元。

註 5：為提高披露數據的準確性，本集團已改進其數據收集和計算系統，從而更新了 2017 年的數據。

4.5 大氣及溫室氣體排放管理

氣候變化和全球暖化對環境和社會影響深遠。作為一家負責任的製造商，錦興有責任控制溫室氣體排放以應對氣候變化。煤炭燃燒是溫室氣體排放的主要來源，而電力消耗為次。由於其商業性質，在染色過程中燃燒煤炭亦會產生空氣污染物，例如二氧化碳、氮氧化物、二氧化硫及顆粒物。為了以最大程度減少排放並確保符合相關標準，本集團在其工廠採用選擇性非催化還原技術，以去除廢氣中的灰塵，硫酸污染物和亞硝酸污染物。

除選擇性非催化還原外，本集團已在煙囪安裝監測裝置，以追蹤廢氣的污染物濃度水平，並檢查異常情況。本集團委派指定工作人員監督其性能及採取糾正措施，以確定排放合符相關標準。

報告期內，所有排放均符合法規和標準，包括《火電廠大氣污染物排放標準》(GB13223-2011)、《大氣污染物排放限值》(DB44 / 27-201) 以及《惡臭污染物排放標準》(GB14554-1993)。

溫室氣體及廢氣排放概覽			
	單位	2018	2017
範圍一：直接溫室氣體排放 ¹	噸二氧化碳當量	493,003	479,218
範圍二：間接溫室氣體排放 ²	噸二氧化碳當量	43,847	44,626
溫室氣體排放總量	噸二氧化碳當量	536,850	523,844
以收入計算之溫室氣體排放密度 ¹	噸二氧化碳當量/ 千元港幣收入	0.12	0.12
二氧化硫 ⁴	噸	130.86	55.70
氮氧化物 ⁴	噸	181.34	130.66
顆粒物	噸	25.36	29.42

註 1：範圍一直接溫室氣體排放是指來自於集團擁有或控制的直接排放，包括固定機器燃燒的煤炭和柴油以及移動車輛使用的汽油和柴油。

註 2：範圍二間接溫室氣體排放是指集團購買的電力產生所產生的間接排放。

註 3：2018 年及 2017 年的收入分別為 4,650.96 百萬港元及 4,192.90 百萬港元。

註 4：與上一報告期相比，二氧化硫及氮氧化物排放量在 2018 年顯著增加主要由於製造廠中固定機器的能源使用及產量的增加。

4.6 廢棄物管理

無害廢棄物

本集團在營運中產生有害和無害廢棄物。無害廢棄物包括包裝材料和辦公室的一般廢棄物。為減少廢棄物產生並善用資源，本集團已成立無害廢棄物管理小組，以監察無害廢棄物的處理及績效。該小組每年制定減少廢棄物目標和工作計劃。本集團還鼓勵員工分類、回收和再用固體廢棄物。於報告期內，本集團已產生 46,711 噸無危險廢棄物，並由合資格廢棄物回收公司處理。

有害廢棄物

本集團的有害廢棄物包括廢棄化學品及染料、污水處理淤泥、廢棄防水油布、染料桶和其他化學品容器。未經處理的有害廢棄物會對環境構成嚴重威脅。因此，本集團已建立嚴格的廢棄物貯存管理系統和應急預案，以防止發生有害廢棄物事故。指定工作人員應遵守有害廢棄物管理指南處理有害廢棄物。有害廢棄物均已被明確標記、分類、儲存並交付給合格的第三方廢物管理單位進行處理。

與無害廢棄物類同，有害廢棄物管理小組負責本集團制定、監督和協調有害廢棄物管理的決策。為從源頭減少有害廢棄物，本集團優先使用無毒及環保的染色添加劑。其氣流染色機亦提高了織物染色的首次成功率，減少了染色添加劑的使用。

本集團於報告年度內遵守《中華人民共和國固體廢物污染環境防治法》。

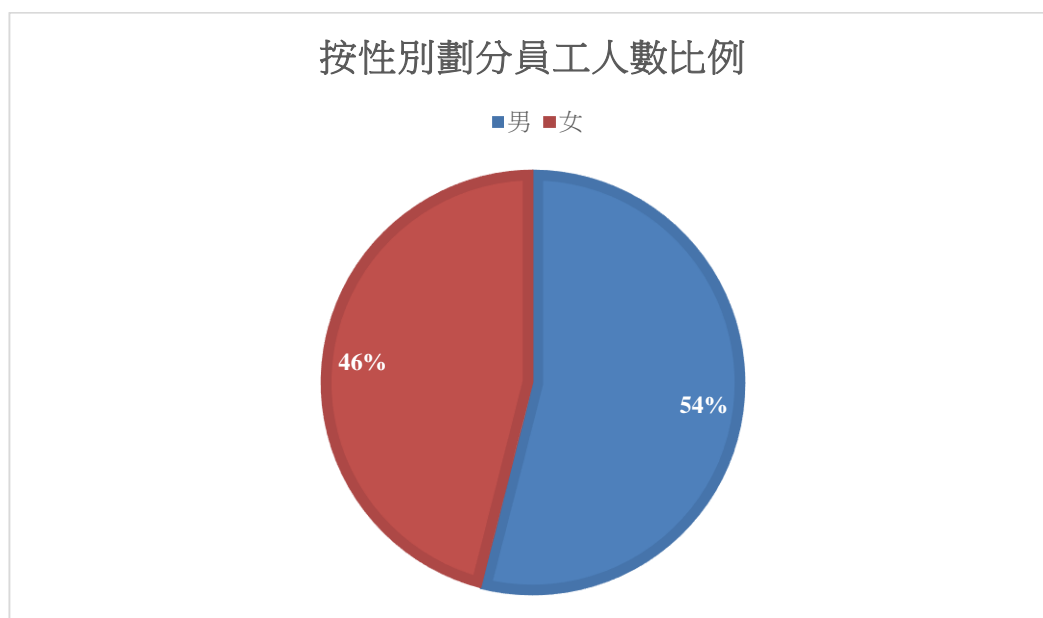
廢棄物產生情況概覽			
	單位	2018	2017
有害廢棄物	噸	11	13
無害廢棄物	噸	32,854	46,711

5 建立緊密聯繫的團隊

5.1 招納人才

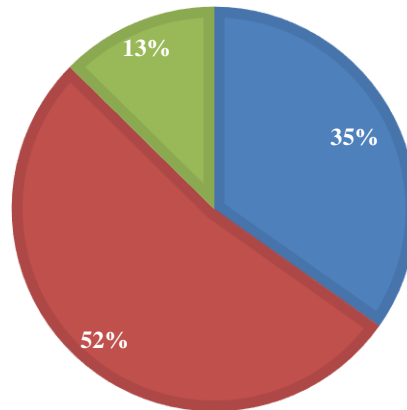
本集團相信員工是業務的基石，因他們有助於推動業務的長遠發展。錦興秉承以人為本的原則，致力保護員工權益，以及營造和諧的工作環境。本集團已制定相關政策，以防止任何形式的歧視並維護其僱員的權利。在招聘過程中，求職者的種族、性別、宗教、國籍、年齡或任何其他社會因素將不作考慮。本集團對任何形式的歧視和騷擾均採取零容忍態度，並鼓勵員工舉報任何不道德行為。如出現此類不當行為，本集團將進行調查並立即採取補救措施。

本集團還致力防止任何童工和強制勞工。而人力資源部亦堅守此承諾，並已實施年齡確認制度，以避免僱用童工。如發現有未成年僱員，本集團將終止其僱傭合約並協助他們返回學校。於報告期內，本集團遵守有關勞工問題的法律與法規，如《中華人民共和國勞動法》、《中華人民共和國勞動合同法》和香港《僱傭條例》等。此外，本集團沒有發現任何與童工或強制勞工有關的案件。



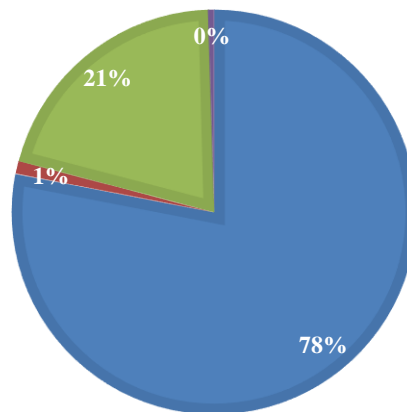
按年齡劃分的員工人數比例

■ 18-30歲 ■ 31-50歲 ■ >51歲



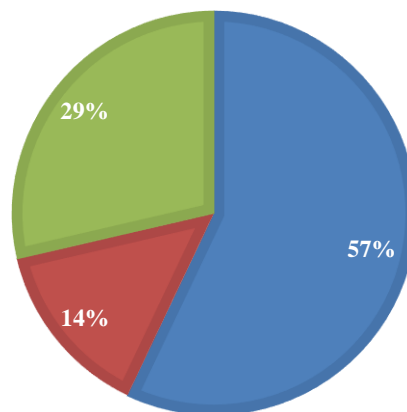
按地區劃分的員工人數比例

■ 中國 ■ 香港 ■ 柬埔寨 ■ 其他



按資歷劃分的員工人數比例

■ 0 - 3年 ■ 3 - 5年 ■ 多於5年



5.2 培育員工

為應對瞬息萬變的行業和經濟環境做好準備，本集團為員工提供最佳資源，以培養他們能夠靈活應變並為迎接挑戰做好準備。本集團根據業務營運需求及個人工作要求，為不同崗位的員工提供量身定制的綜合培訓計劃。至於新入職的員工，本集團已向他們提供入職培訓課程，從而傳達公司文化，並協助他們了解其職位的工作性質。除定向培訓外，本集團亦提供多項培訓課程，以提升工作技能，例如危險廢物處理及染色機械操作等。

除培訓及發展外，本集團亦透過不同種類的員工活動，推廣全面的生活方式。錦興邀請員工及其家屬參與公司的活動，如籃球比賽、中秋節嘉年華及春節聯歡等，旨在提升員工對本集團的歸屬感，並加強彼此之間的聯繫。

中秋嘉年華



籃球賽



春節聯歡





5.3 保障員工

「安全第一」是本集團營運的核心價值之一，故此本集團高度重視員工的健康和安全。本集團堅守營造安全工作環境的承諾，已制定職業健康及安全管理系統，以及安全準則。這管理系統已規定一系列安全環境管理程序：

- 於每個工廠進行至少一次工地檢查，以評估預防事故措施的成效；
- 利用「每千人意外率」和「每百萬工時工傷事故率」等指標評估每個工廠的安全狀況；及
- 調查所有工傷意外事故的原因，並實施緩解和預防措施

除安全環境管理程序外，本集團亦繼續安裝及改善工廠的安全設施，從而減低員工的意外率及傷亡率。本集團為員工提供適當的個人防護裝備，例如工業用安全帶及安全繩，並在窗戶設置護欄，以防止工人從高處墮下。於報告期間，本集團已遵守所有與勞工相關的法律及法規，例如《中華人民共和國安全生產法》。

6 社區投資

作為一家負責任的企業，本集團着重通過參與多樣的社區活動來履行其社會責任。本集團透過捐贈本地慈善團體，積極支持本地教育和扶貧活動，並支持長者安老服務。

報告期間，本集團已向本地各慈善團體捐款約 180 萬港元，以支持當地學校、敬老院及社區等。

7 環境數據表現摘要

環境數據	2018	2017 ⁸	單位
氣體排放			
顆粒物	25.36	29.42	噸
二氧化硫 ¹	130.86	55.70	噸
氮氧化物 ¹	181.34	130.66	噸
溫室氣體排放			
範圍一：直接排放 ²	493,003	479,218	噸二氧化碳當量
範圍二：間接排放 ³	43,847	44,626	噸二氧化碳當量
總溫室氣體排放	536,850	523,844	噸二氧化碳當量
以收入計算之溫室氣體密度 ⁴	0.12	0.12	噸二氧化碳當量/千元港幣收入
能源消耗			
耗電	80,727,502	75,617,492	千瓦時
柴油	254,775	350,768	升
汽油 ⁵	229,365	125,948	升
煤炭 ⁶	237,025	230,728	噸
總能源消耗量 ⁷	1,613,068,471	1,567,394,188	千瓦時
以收入計算之能源消耗	346.82	373.82	千瓦時/千元港幣收入
耗水量			
總量	10,857,222	8,633,147	立方米
以收入計算之耗水量	2.33	2.06	立方米/千元港幣收入
廢水排放			

總量	4,348,109	4,082,016	立方米
以收入計算之廢水排放密度	0.93	0.97	立方米/千元港幣收入
產生廢棄物			
有害廢棄物	11.345	13.262	噸
無害廢棄物	32,853.85	46,711.02	噸

註 1：與上一報告期相比，二氧化硫及氮氧化物排放量在 2018 年顯著增加主要由於製造廠中固定機器的柴油能源使用及產量的增加消耗。

註 2：範圍一直接溫室氣體排放是指來自於集團擁有或控制的直接排放，包括固定機器燃燒的煤炭和柴油以及移動車輛使用的汽油和柴油。

註 3：範圍二間接溫室氣體排放是指集團購買的電力產生所產生的間接排放。

註 4：2018 年及 2017 年的收入分別為 4,650.96 百萬港元及 4,192.90 百萬港元。

註 5：由於柬埔寨製衣廠於年內全面運作，致使 2018 年移動車輛的總體汽油消耗量增加。

註 6：2018 年和 2017 年的煤炭消耗量為恩平和番禺工廠使用的煤炭總量。

註 7：1 千焦約為 277.77 千瓦時。假設柴油能源強度為 43.33 千焦/噸，汽油能源強度為 44.8 千焦/噸，煤炭能源強度為 23.20 千焦/噸（資料來源：溫室氣體排放說明和報告指南）。

註 8：為提高披露數據的準確性，本集團已改進其數據收集和計算系統，從而更新了 2017 年的數據。

8 ESG 內容索引

層面	關鍵績效指標	描述	聲明/章節	頁數
A. 環境				
A1：排放物				
A1	一般披露	(a) 政策；及 (b) 相關法律的資料。	4.1 環境風險管理	5
	A1.1	排放物種類及相關排放數據。	4.2 綠色產品設計 4.3 水資源管理 4.5 大氣及溫室氣體排放管理 4.6 廢棄物管理 8 環境數據表現摘要	5 5-6 7-8 9 18-19
	A1.2	溫室氣體總排放量（以噸計算）及（如適用）密度（如以每產量單位、每項設施計算）。	4.5 大氣及溫室氣體排放管理	7-8
	A1.3	所產生有害廢棄物總量（以噸計算）及（如適用）密度（如以每產量單位、每項設施計算）。	4.6 廢棄物管理	9
	A1.4	所產生無害廢棄物總量（以噸計算）及（如適用）密度（如以每產量單位、每項設施計算）。	4.6 廢棄物管理	9
	A1.5	描述減低排放量的措施及所得成果。	4.2 綠色產品設計 4.3 水資源管理 4.5 大氣及溫室氣體排放管理 4.6 廢棄物管理 8 環境數據表現摘要	5 5-6 7-8 9 18-19
	A1.6	描述處理有害及無害廢棄物的方法、減低產生量的措施及所得成果。	4.6 廢棄物管理	9
A2：資源使用				

層面	關鍵績效指標	描述	聲明/章節	頁數
A2	一般披露	政策	4.1 環境風險管理 4.2 綠色產品設計 4.3 水資源管理 4.4 節能措施	5 5 5-6 6-7
	A2.1	按類型劃分的直接及／或間接能源（如電、氣或油）總耗量（以千個千瓦時計算）及密度（如以每產量單位、每項設施計算）。	4.4 節能措施	6-7
	A2.2	總耗水量及密度（如以每產量單位、每項設施計算）。	4.3 水資源管理	5-6
	A2.3	描述能源使用效益計劃及所得成果。	4.4 節能措施	6-7
	A2.4	描述求取適用水源上可有任何問題，以及提升用水效益計劃及所得成果。	4.3 水資源管理	5-6
	A2.5	製成品所用包裝材料的總量（以噸計算）及（如適用）每生產單位佔量。	不適用	-
A3：環境及天然資源				
A3	一般披露	政策	4 保護環境	5-9
	A3.1	描述業務活動對環境及天然資源的重大影響及已採取管理有關影響的行動。	4 保護環境	5-9
B. 社會				
B1：僱傭				
B1	一般披露	(a) 政策；及 (b) 相關法律的資料。	5.1 招納人才	10-11
	B1.1	按性別、僱傭類型、年齡組別及地區劃分的僱員總數。	5.1 招納人才	10-11

層面	關鍵績效指標	描述	聲明/章節	頁數
	B1.2	按性別、年齡組別及地區劃分的僱員流失比率。	不適用	-
B2：健康與安全				
B2	一般披露	(a) 政策；及 (b) 相關法律的資料。	5.3 保障員工	16
	B2.1	因工死亡的人數及比率。	不披露	-
	B2.2	因工傷損失工作日數。	不披露	-
	B2.3	描述所採納的職業健康與安全措施，以及相關執行及監察方法。	5.3 保障員工	16
B3：發展及培訓				
B3	一般披露	政策	5.2 培育員工	12-16
	B3.1	按性別及僱員類別（如高級管理層、中級管理層等）劃分的受訓僱員百分比。	不披露	-
	B3.2	按性別及僱員類別劃分，每名僱員完成受訓的平均時數。	不披露	-
B4：勞工準則				
B4	一般披露	(a) 政策；及 (b) 相關法律的資料。	5.1 招納人才	10-11
	B4.1	描述檢討招聘慣例的措施以避免童工及強制勞工。	5.1 招納人才	10-11
	B4.2	描述在發現違規情況時消除有關情況所採取的步驟。	5.1 招納人才	10-11
B5：供應鏈管理				
B5	一般披露	政策	3.1 供應鏈管理	3
	B5.1	按地區劃分的供應商數目。	不披露	-

層面	關鍵績效指標	描述	聲明/章節	頁數
	B5.2	描述有關聘用供應商的慣例，向其執行有關慣例的供應商數目、以及有關慣例的執行及監察方法。	3.1 供應鏈管理	3
B6：產品責任				
B6	一般披露	(a) 政策；及 (b) 相關法律的資料。	3.2 負責任的紡織產品	3
	B6.1	已售或已運送產品總數中因安全與健康理由而須回收的百分比。	3.2 負責任的紡織產品	3
	B6.2	接獲關於產品及服務的投訴數目以及應對方法。	報告期內，未收到任何與產品或服務相關的投訴。	-
	B6.3	描述與維護及保障知識產權有關的慣例。	3.3 商業誠信	4
	B6.4	描述質量檢定過程及產品回收程序。	3.3 商業誠信	4
	B6.5	描述消費者資料保障及私隱政策，以及相關執行及監察方法。	3.3 商業誠信	4
B7：反貪污				
B7	一般披露	(a) 政策；及 (b) 相關法律的資料。	3.3 商業誠信	4
	B7.1	於匯報期內對發行人或其僱員提出並已審結的貪污訴訟案件的數目及訴訟結果。	3.3 商業誠信	4
	B7.2	描述防範措施及舉報程序，以及相關執行及監察方法。	3.3 商業誠信	4
B8：社區投資				
B8	一般披露	政策	6 社區投資	17

層面	關鍵績效指標	描述	聲明/章節	頁數
	B8.1	專注貢獻範疇（如教育、環境事宜、勞工需求、健康、文化、體育）。	6 社區投資	17
	B8.2	在專注範疇所動用資源（如金錢或時間）。	6 社區投資	17