

# TCFD索引

於二零二零財政年度，偉易達開始使用TCFD的框架披露與氣候有關的舉措。我們根據四大主題領域(管治、策略、風險管理及指標與目標)，向業務有關人士提供有關我們如何評估和管理與氣候有關的風險與機遇，以及紓緩風險和實現機遇的策略的資料。

TCFD建議	披露	參考
<b>管治：</b> 披露圍繞氣候相關風險與機遇的機構管治。		
a) 描述董事會對與氣候相關風險與機遇的監控。	<p>由偉易達董事會設立的風險管理及可持續發展委員會由執行董事、獨立非執行董事、電子產品總裁、集團首席財務總監及公司秘書兼集團首席監察總監組成，負責監督氣候變化相關問題，及透過每年兩次的例會訂立願景和策略方針。</p> <p>風險管理及可持續發展委員會還負責審閱集團的可持續發展策略及改善活動、評估政策執行方式能否達成集團所訂立的可持續發展目標和指標，同時監察表現進度。</p>	第五頁，第二十五至二十六頁
b) 描述管理層在評估和管理氣候相關風險與機遇的職責。	<p>風險管理及可持續發展委員會還成立了可持續發展小組委員會，該委員會具有策劃和執行的責任，負責管理可持續發展有關問題，同時執行風險管理及可持續發展委員會批准的政策和措施，以實現可持續發展遠景和方向。該小組委員會成員由公司各產品類別及相關部門的關鍵人員組成，包括集團首席財務總監，電子產品總裁，電子學習產品副總裁，承包生產服務總經理及可持續發展團隊。該小組委員會負責監察集團各產品類別及職能部門在可持續發展方面的達標情況，從經濟、環境和社會方面評估及確定可持續發展的投資，並每年四次與委員會成員分享最新和業界所重視的可持續發展事宜。</p> <p>我們認識到我們的氣候變化風險，因此，風險管理及可持續發展委員會制定並批准了《可持續發展計劃二零二五》，以確保我們的可持續發展持續改進計劃和可持續發展方針持之以恆並有效地貫徹執行。</p>	第六至七頁，第四十二至四十五頁
<b>策略：</b> 披露氣候相關的風險與機遇對機構業務、策略和財務計劃的實際和潛在影響(如該等資訊重要)。		
a) 描述機構在短、中及長期內確定的氣候相關風險與機遇。	<p>在短期(0-1年)和中期(1-5年)中，由於極端天氣事件、與氣候有關的新法規要求和報告義務以及不斷轉變的客戶行為和持份者的關注度增加而導致供應鏈中斷被確定為潛在風險，而透過提升應變能力研發開發低排放商品和服務，以及可持續利用能源和資源被視為機遇。從長遠來看(5年以上)，面對長期實體風險及能源價格變化的潛在風險，採用先進技術迅速轉向能源及資源的可持續利用。</p>	第四十二至四十五頁
b) 描述氣候相關的風險與機遇對機構業務、策略和財務計劃的影響。	<p>氣候相關風險與機遇影響了我們的產品和服務、供應鏈、研發和其他營運。因此，偉易達致力應對氣候變化及減少碳排放，利用必要的財政資源建立氣候緩解和適應能力，我們亦把握機遇對研發及低碳技術作出投資，以符合我們發揮長遠正面影響的策略。</p>	第四十二至四十五頁
c) 描述機構策略的抗逆力，同時考慮到不同的氣候相關情景，包括攝氏2度或更低的情景。	<p>我們已考慮兩種情景。選擇「照常營業」情景，是為了評估高排放情景下實體風險的影響，而「與巴黎協定保持一致」情景是低於攝氏2度的情景，用以識別向低碳經濟轉型過程中轉型風險的影響。</p> <p>偉易達制定了《可持續發展計劃二零二五》，以確保持之以恆並有效地貫徹執行持續改進計劃和可持續發展方針。我們將繼續探索節能機遇，減少溫室氣體排放。</p>	第二十三頁，第四十二至四十五頁
<b>風險管理：</b> 披露機構如何識別、評估和管理氣候相關風險。		
a) 描述機構用於識別和評估氣候相關風險的流程。	<p>我們參照TCFD的建議，識別潛在的氣候相關風險。我們已經評估在兩種情景下風險的影響程度及發生機率。對於實體風險，我們考慮極端氣候事件對我們的供應鏈、製造流程乃至進貨和出貨物流的影響。對於轉型風險，我們已考慮監管規定及碳稅的發展，以及技術進步及市場偏好轉變對我們產品生命週期的影響。</p>	第四十二至四十五頁

TCFD建議	披露	參考
b) 描述機構管理與氣候有關的風險的程序。	風險管理及可持續發展委員會識別主要業務中的風險並記錄於風險資料冊內。風險資料冊會定期更新，而風險管理及可持續發展委員會在一年兩次的檢討中，檢討潛在風險及減輕風險的表現，以審查集團的業務和可持續性風險管理及內部控制系統及其有效性。	第二十五至二十六頁，第四十二至四十五頁
c) 描述如何將識別、評估和管理與氣候有關的風險的程序整合到機構的整體風險管理中。	在整個公司範圍內的風險識別、評估和管理過程中，都考慮到與氣候相關的風險。與氣候相關的風險由可持續發展小組委員會和相關運營部門識別和評估，並由風險管理及可持續發展委員會進行進一步審核。該委員會負責制定風險識別和管理的政策、程序和框架。	第二十五至二十六頁，第四十二至四十五頁
<b>指標與目標：</b> 披露用於評估和管理與氣候有關的風險與機遇的相關指標與目標（如該等資訊重要）。		
a) 披露機構根據其策略與風險管理流程評估與氣候有關的風險與機遇所使用的指標。	我們已經制定了《可持續發展計劃二零二五》，作為管理氣候變化帶來的風險和機遇的指標。每年都會報告結果。	第二十三頁
b) 披露範疇1、範疇2及(如適用)範疇3溫室氣體(GHG)排放以及相關風險。	範疇1：4,728公噸二氧化碳當量 範疇2：81,013公噸二氧化碳當量 範疇3：16,295公噸二氧化碳當量 截至二零二二財政年度，範疇3排放僅包括偉易達聘請的承包商的船運及空運溫室氣體排放數據	主要表現數據
c) 根據目標描述機構用於管理與氣候有關的風險、機遇和表現的目標。	在我們的《可持續發展計劃二零二五》中，我們設定了溫室氣體排放目標—將裝配廠和注塑廠的按產量平均計算的總溫室氣體排放量分別比二零二零財政年度減少10%，並設定用水量和能源消耗量的目標。有關詳細資訊，請參閱第二十三頁的《可持續發展計劃二零二五》。	第十八頁，第二十三頁，主要表現數據

## 生產設施認證

電訊產品	
ISO 9001/TL 9000	品質管理系統
ISO 14001	環境管理系統
IETP	國際玩具工業協會(ICTI)玩具業責任規範
ISO45001	職業健康及安全管理系統
SA 8000	社會責任標準
Work Safety Standardisation	安全生產標準化
電子學習產品	
GSV	Global Security Verification
ISO 9001	品質管理系統
ISO 14001	環境管理系統
ISO 17025	Laboratory Accreditation Certificate by China National Accreditation Service for Conformity Assessment (CNAS)
IETP	國際玩具工業協會(ICTI)玩具業責任規範
ISO45001	職業健康及安全管理系統
Work Safety Standardisation	安全生產標準化
承包生產產品環保標準	
ISO 9001	品質管理系統
ISO 13485	醫療器械質量管理系統
ISO 14001	環境管理系統
IAFT 16949	汽車質量管理系統
ISO 45001	職業健康及安全管理系統
SA 8000	社會責任標準
QC080000	有害物質管理