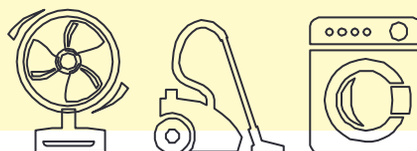




聯合國訓練研究所 (United Nations Institute for Training and Research, UNITAR) 與國際電信聯盟 (International Telecommunication Union, ITU) 最新發布的《2024全球電子廢棄物監測報告 (The global E-waste Monitor 2024)》指出，2022年全球共產生了620億公斤的電子廢棄物，其中僅有22.3%以環境無害的方式被正式回收，其餘的則透過丟棄、掩埋、燃燒等非正規形式進行處理。

電子廢棄物在丟棄時存在嚴重的非法跨境轉移問題；2022年，全球產生的電子廢棄物中有180億公斤流向中低收入國家、140億公斤被棄置或掩埋。這些地區不僅缺乏完善的電子廢棄物監管法規，還缺乏足夠的回收技術，造成大量電子廢棄物進入無法被監測的非正規回收流程，釋放有害物質到環境中，對生態系統產生直接影響。



2022年，全球電子廢棄物中所含金屬的估值達910億美元，其中被回收成為二次原物料的金屬價值高達280億美元，這可以避免開採9,000億公斤的礦石。然而，多數有價金屬被非正規方式處理而造成損失。截至報告發布日，全球僅有81個國家制定了管理電子廢棄物的相關法規，其中36個國家訂有國家層級的回收目標。儘管如此，全球距離妥善處理廢棄物仍有一段差距。因此，促進循環經濟對於創造更安全、更永續的價值鏈而言至關重要，這不僅可以保護環境與生態，更可促進經濟的永續發展。

因應國內外相關法規加嚴，欲進一步了解氣候變遷與淨零諮詢服務，請聯繫安永氣候變遷、永續發展與ESG諮詢服務。



安永洞悉 歐洲議會通過《禁止強迫勞動產品上市規章》強化勞工人權保障力度

歐洲議會於2024年4月23日通過《禁止強迫勞動產品上市規章》(EU Forced Labour Regulation, EUFLR)，明訂歐盟進口產品，以及在歐盟境內產製供境內消費或出口之產品（包含線上銷售之產品），若有涉嫌強迫勞動的行為，且經調查證實的相關產品，將禁止其產品在歐盟的銷售、進口以及出口，公司同時也可能面臨罰款，除非從供應鏈中消除強迫勞動爭議，產品才有可能被允許重新進入市場。然而，是否對產品進行強迫勞動調查，將基於國際組織、主管機關及吹哨者等獲得的事實或可驗證資訊做決定，同時綜合考量一些普遍的風險因素，包括某些過去曾有涉及國家強迫勞動的經濟和地理區域。

該法案文本還須等待獲得歐盟理事會的最終正式批准，隨後將於官方公報 (Official Journal) 上公布，歐盟各國將在三年內開始實施該規定。安永建議，企業應儘快建置供應鏈盡職調查架構，強化供應商交流，以利掌握供應商資訊並瞭解自身營運以及供應鏈中潛在的人權風險，以符合法案規範。

欲進一步了解供應鏈永續管理諮詢服務，請洽安永氣候變遷、永續發展與ESG諮詢服務。



國際觀點 IETA 發布企業碳權使用指引

國際排放交易協會（International Emissions Trading Association, IETA）於2024年4月制定《碳權之高度誠信使用指引》，為企業在購買碳權（Carbon Credits）以實現氣候目標時，提供清晰且明確的定義與指導。

指引1~3：IETA呼籲企業應透過ISO 14064-1或GHG Protocol來量化並定期揭露其範疇一至三之溫室氣體排放量，從而訂定符合巴黎協定及自身淨零路徑的減碳目標。

指引4：企業透過減緩層級（Mitigation Hierarchy）之框架，應優先避免內部範疇一至三之排放，進而降低碳排放強度，同時，企業應儘量減少無法完全避免的環境影響，最後才以碳權補償在實現淨零路徑上所剩餘的排放。

指引5：企業在執行碳抵換時，應優先選擇經由國際組織驗證，如自願碳市場誠信委員會（Integrity Council for the Voluntary Carbon Market, ICVCM）、國際航空業碳抵換及減量計畫（Carbon Offsetting and Reduction Scheme for International Aviation, CORSIA）以及國際碳減排與抵銷聯盟（International Carbon Reduction and Offset Alliance, ICROA）所認可之發行單位所提供之高品質碳權。

指引6：企業在使用碳權時，應公開且透明地揭露報告年度內已抵換之碳權數量和相關詳細資訊，包括項目名稱、類型、年份、地點、抵換目的，以及發行碳權的程序和方法等。

在全球氣候變遷法規和價值鏈減碳要求日益嚴格的背景下，企業逐漸意識到執行自願性減碳的重要性，為此，企業正透過永續政策、溫室氣體管理以及碳權，規劃符合自身營運之減排目標和淨零排放路徑。欲進一步了解碳管理諮詢服務，請洽安永氣候變遷、永續發展與ESG諮詢服務。



產業趨勢 影響力衡量方法學：影響力會計

國際影響價值基金會（International Foundation for Valuing Impacts, IFVI）與價值平衡聯盟（Value Balancing Alliance, VBA）於2024年共同推出了一項創新的影響力會計系統（Impact Accounting System），目的在於使各類型的組織提供一套具公信力的方法學，來衡量並報告其對社會和環境的影響。



影響力會計系統提供了一個結構化且具有可比較性、可驗證性和可理解性的框架，其基本概念為運用影響力會計（Impact accounts）以貨幣化的方式評估影響力路徑（Impact pathway），以了解組織活動從投入、產出及其成果對於利害關係人的變化與影響（詳見圖1）。此使組織管理者和外部投資人能夠鑑別、衡量和報告自身價值鏈的影響，包含上游、下游及自身業務對於社會和環境面在財務績效之外的直接和間接影響（詳見圖2），該系統有助於釐清影響力的價值，並將這些非財務影響納入財務報告中，同時應用於商業決策，像是採購、研究開發、風險管理和投資。

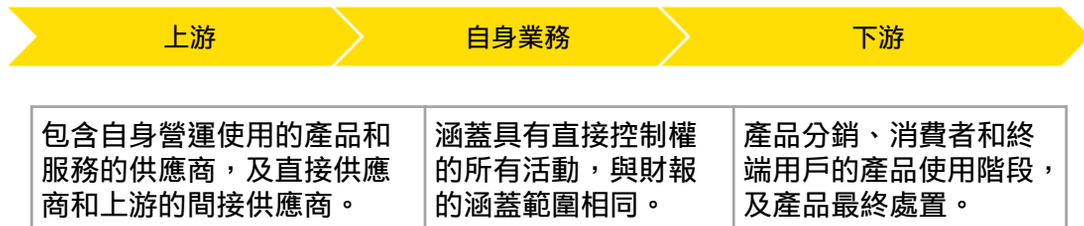


藉由實施影響力會計系統，並將其納入財務報告內容之中，以貨幣化衡量影響力的資訊，成為組織管理者或投資人在決策過程中的重要基礎。欲進一步了解影響力管理諮詢服務，請洽安永氣候變遷、永續發展與ESG諮詢服務。

圖1：影響力會計基本概念:影響力路徑



圖2：影響力會計基本概念:價值鏈層級



氣候變遷與永續發展服務團隊 (Climate Change and Sustainability Service)



曾于哲
執業會計師

電話：+886 2 2757 8888
電子郵件：Roger.Tseng@tw.ey.com



林孟賢
資深協理

電話：+886 2 2757 8888 ext. 66025
電子郵件：Menghsien.Lin@tw.ey.com



胡佑寧
協理

電話：+886 2 2757 8888 ext. 66926
電子郵件：Amy.YN.Hu@tw.ey.com



郭天傑
經理

電話：+886 2 2757 8888 ext. 66889
電子郵件：TJ.Kuo@tw.ey.com



高于翔
經理

電話：+886 2 2757 8888 ext. 66963
電子郵件：Vincent.YH.Kao@tw.ey.com



高昱澤
經理

電話：+886 2 2757 8888 ext. 66891
電子郵件：Bryant.Kao@tw.ey.com



林玳怡
經理

電話：+886 2 2757 8888 ext. 67689
電子郵件：Demi.TY.Lin@tw.ey.com

安永 | 建設更美好的商業世界

安永的宗旨是致力建設更美好的商業世界。我們以創造客戶、利害關係人及社會各界的永續性成長為目標，並協助全球各地資本市場和經濟體建立信任和信心。

以數據及科技為核心技術，安永全球的優質團隊涵蓋150多個國家的業務，透過審計服務建立客戶的信任，支持企業成長、轉型並達到營運目標。

透過專業領域的服務 - 審計、諮詢、法律、稅務和策略與交易諮詢，安永的專業團隊提出更具啟發性的問題，為當前最迫切的挑戰，提出質疑，並推出嶄新的解決方案。

安永是指 Ernst & Young Global Limited 的全球組織，加盟該全球組織的各成員機構都是獨立的法律實體，各成員機構可單獨簡稱為「安永」。Ernst & Young Global Limited 是註冊於英國的一家保證（責任）有限公司，不對外提供任何服務，不擁有其成員機構的任何股權或控制權，亦不作為任何成員機構的總部。請登錄ey.com/privacy，了解安永如何收集及使用個人資料，以及個人資料法律保護下個人所擁有權利的描述。安永成員機構不從事當地法律禁止的法律業務。如欲進一步了解安永，請瀏覽 ey.com。

安永台灣是指按中華民國法律登記成立的機構，包括：安永聯合會計師事務所、安永管理顧問股份有限公司、安永諮詢服務股份有限公司、安永企業管理諮詢服務股份有限公司、安永財務管理諮詢服務股份有限公司、安永圓方國際法律事務所及財團法人台北市安永文教基金會。如要進一步了解，請參考安永台灣網站 ey.com/zh_tw。

© 2024 安永聯合會計師事務所。
版權所有。

APAC NO.14008020
ED None

本材料是為提供一般信息的用途編製，並非旨在成為可依賴的會計、稅務、法律或其他專業意見。請向您的顧問獲取具體意見。

ey.com/zh_tw

加入安永LINE@好友
掃描QR Code，獲取最新資訊

