

溫室氣體盤查 高科技代盤服務

2 週上手

敬愛的永續經營同行朋友：

近來我國社會對淨零減排，永續經營逐漸建立共識，企業瞭解並認同淨零減排是社會責任，是政令要求，也是出口訂單的條件。為協助企業順利完成盤查作業，東訊公司推出AI高科技代盤服務，幫助企業輕鬆上手。

淨零減排第一步是溫室氣體排放盤查。東訊公司推出高科技代盤服務，採用東訊人工智慧數位盤查工具(AI-DT)執行盤查，可以解決當前溫盤的兩大疑慮：

① 準確性 (人工失誤) ， ② 可靠性 (盤查程序) 。

在為您提供代盤服務時，東訊利用AI辨識及AI編輯，以全自動數位方式產生清冊，完全避免人工失誤。而且在掃描辨識單據時，同步照相，使每筆填入的數據與原始單據自動配對成組，完全證實盤查程序可靠。

這種代盤方式產生準確且可靠的盤查清冊，最受查證單位信任，也符合貴司供應鏈連線溫盤的要求。遠遠超越市場上人工代盤方式。

人工盤查 vs 數位盤查

盤查作業項目	人工作業	AI 數位化作業
1. 基本單據/收據盤查	人工目視單據，手動輸入表格欄位。	掃描單據，啟動AI辨識，AI 編輯，自動填入欄位 (省時10倍以上) 勝
2. 排碳係數及排碳量計算	人工查閱排碳係數表，依據各項計算公式，人工計算排碳量。 (大量人工操作，失誤率高)	從排碳係數庫中自動取得係數，全自動計算排碳量，保證正確。 勝
3. 第三方查證 (確信)者要求每筆盤查數據與原始單據吻合，檢驗盤查過程的可靠性	需要額外人力作配合動作，如有失誤，將產生二次確信失敗。	掃描單據時，已經自動留下單據相片，與盤查數據自動成組，查證者最有信心。 勝

東訊可在 2 周內 協助開啟代盤作業，是貴司最快進入淨零減排的方式，也一定獲得最佳成本效益。

東訊淨零減排系列 [1號通報]

溫室氣體盤查 高科技代盤服務

盤查流程



- ① 啟動 AI 辨識軟體
- ② 活動數據數位化後，AI 功能將關鍵字編排並填入清冊欄位
- ③ 排放量自動計算
- ④ 自動產生盤查清冊

溫盤清冊
交付受盤者

代盤與受盤者
共同負責

如有需要，東訊可協助
第三方查證事宜

代盤者負責

盤查清冊

盤查日期: 2023年3月1日										
全盤電力										
全盤電力 (TWh)	全廠水電力 (TWh)	電力 (TWh)	水力 (TWh)	地熱 (TWh)	風力 (TWh)	其他再生能源 (TWh)	核能發電 (TWh)	其他發電 (TWh)	其他發電 (TWh)	其他發電 (TWh)
48.25%	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%

盤查日期: 2023年3月1日		盤查表單版次: V1	
廠址外圍區域*	其他	台北總公司, 台北市南港區三重路 19-8 號 6 樓	
	其他	台中分公司, 台中市南區大智路 120 號 11 樓	
	其他	高雄分公司, 高雄市苓雅區民權一路 99 號 4 樓 B 室	
廠址內圍區域*	其他	恆德股份有限公司, 一樓廠房樓地板面積: 2353.72m ²	
	其他	恆德股份有限公司, 二樓辦公室樓地板面積: 234.7m ²	
	其他	緯創資通股份有限公司, 二樓辦公室樓地板面積: 1804.3m ²	

相關媒體報導 (點擊可看全文)



AI-DT 數位盤查工具



[有意者，請透過以下方式聯繫專人服務]



掃描撥打電話



點擊傳送郵件