

環境永續措施推動情形

本公司隸屬於宏碁集團，係按照GRI永續報告準則（GRI Sustainability Reporting Standards, GRI Standards）以及溫室氣體盤查議定書（GHG Protocol），符合集團合併財報邊界，持續透過線上系統，蒐集用電、水與廢棄物資訊，並委託第三方查驗機構進行查證。自民國107年起，即納入宏碁溫室氣體盤查與用電、水與廢棄物資訊收集與第三方查證範圍中。本公司的水、廢棄物與溫室氣體各項資訊，分別揭露於年報與公司網站。

■ 溫室氣體減量管理政策包含減量目標、推動措施及達成情形：

1. 公司溫室氣體減量目標：

本公司為宏碁集團的一分子，響應集團政策，承諾於2050年達成淨零排放，2035年實現使用100%再生能源，並呼應1.5°C減碳路徑情境下的科學基礎減量目標（Science Based Targets, SBT），承諾於2030年組織營運(範疇1+2)達成相較於2019年減碳50%。

2. 本公司溫室氣體排放量與外部驗證相關如下：

本公司111年及112年皆完成ISO 14064-3 範疇一、二、三之盤查並經第三方SGS查證確信。

112年公司範疇一及範疇二之溫室氣體排放量合計6.6919噸CO₂e，係來自範疇二的辦公室電力排放。其較前一年減少69%，主係辦公室搬入集團辦公區，共享環境，大幅減少用電量所致。

	溫室氣體排放量 (公噸 二氧化碳當量)	
	範疇一	範疇二
111	0	21.4
112	0	6.6919

(註) 民國113年資訊，尚待民國114年完成驗證後公佈

3. 公司溫室氣體減量推動措施：

(1) 集團於2023年更換汐止總部空調系統2組冰水主機，投資金額約1千8百萬，預估每年約可節省26萬度用電。公司雖無法直接投資冰水主機，惟在辦公區進行搭配之節能措施包括依季節設定適當冰水出水溫度、設定室內機溫度，使得室內溫度維持26-28度之間，同時搭配自動控制方式定時開關主機及室內機，以達到降低空調用電之目的。

(2) 採用節能燈具(耗電量為一般日光燈的二分之一)降低照明用電，同時搭配電燈開關分區域設置，使用時開啟該區域燈具，達到節能之目的。

(3) 強化同仁對環境保護認知，我們藉由辦公環境張貼提醒標語同仁，隨時提醒節約能源重要性。

■ 用水減量管理政策包含減量目標、推動措施及達成情形：

1. 公司用水減量目標：

本公司遵循宏碁集團全球用水量每年降低1%的短程目標，119年需較112年減量7%的中程目標。即2030年的總取水量較2023年降低7%。

2. 公司用水量：

112 年公司用水合計 321.99 公噸(t)。

3. 公司用水減量推動措施：

本公司用水量為辦公作業屬性，對用水大量減量成效有限，惟為達設定目標，我們藉由 IT 系統蒐集用水數據及變化趨勢，每年審視目標達成狀況。

同時為強化同仁對環境保護認知，我們藉由辦公環境張貼提醒標語同仁，隨時提醒如何在辦公作業中減少用水，以降低對環境的衝擊，提高同仁環境保護與能源節約之永續意識。

■ 廢棄物減量管理政策包含減量目標、推動措施及達成情形：

1. 公司廢棄物減量目標：

以 2022 年為基準年，設定廢棄物處理量目標。中長期目標：2030 年較基準年減少 10%。

2. 公司廢棄物量：

112 年公司廢棄物總重量0.543噸。111年公司廢棄物總重量0.508噸。

3. 公司廢棄物減量推動措施：

建基主要的廢棄物來源為一般生活垃圾。為降低廢棄物產出，我們依循 Recycle（回收）、Reuse（物盡其用）、Reduce（減少使用）等作法，推動措施包括：

（1）藉由參與集團全球 Earth Mission-21 天綠色挑戰活動，邀請同仁響應參加，以養成愛護環境的好習慣，塑造綠色環保理念。

（2）強化同仁對環境保護認知，我們藉由辦公環境張貼提醒標語，隨時提醒同仁如何在辦公作業中減少用電、用水及廢棄物產出，以降低對環境的衝擊，提高同仁環境保護與能源節約之永續意識。

（3）推行垃圾分類、鼓勵同仁自帶餐具、影印紙回收再利用、無紙化作業系統推行。