

溫室氣體減量、減少用水或其他廢棄物管理政策，包含減量目標、推動措施及達成情形

本公司為專業 IC 設計公司，非製造業，溫室氣體排放皆為間接排放型態(範疇二)，主要有電腦、空調、照明用電及民生用水所產生之二氧化碳排放量，為本公司主要溫室氣體排放來源，節能減碳計劃以節約用電用水為主。

本公司排放源主要來自電腦、空調與辦公照明需求的電力及民生用水，年度排放總量與員工人數正相關，減量目標設定不易，本公司持續宣導及推動節能方案，如汰換使用 LED 照明，午休關燈，自備餐具等等，減少不必要的浪費，以人均排放量逐年遞減 0.5% 為目標。

在產品設計上，優化產品設計與使用更先進製程已達到相同功能下面積更小和電源功耗更少，提供客戶更節省物料和更省電的晶片解決方案，以達成減碳效果。

訂立明確溫室氣體減量、減少用水或其他廢棄物管理政策之未來年度量化管理目標：

每年溫室氣體減量達成去年人均排放量的 0.5% 以上、減少用水量達成去年人均用水量的 0.5% 以上、廢棄物減量達成去年人均排放量的 0.5% 以上。

說明達成目標之推動措施以及達成情形：

- 1.溫室氣體盤查：本公司 112 年 6 月台北辦公室已汰換舊燈具並使用 LED 照明，共計 77 套，並已於通勤日進行午休關燈，共計 242 日。112 年溫室氣體排放總量 822(tonCO₂e)較 111 年 853(tonCO₂e)下降 31(tonCO₂e)，減排率達 3.6%，然人均排放量卻未達設定目標 0.5% 以上，將持續努力實行減碳行為。
- 2.用水量：本公司 112 年用水量 4,084(立方公尺)較 111 年 3,778(立方公尺)增加 306(立方公尺)，人均用水量未達設定目標 0.5% 以上，將持續努力節約用水行為。

3.廢棄物：多數員工皆已自備餐具並請外送便當店無需提供餐具。本公司 112 年廢棄物總重量 3,041(KG)較 111 年 4,780(KG)減少 1,739(KG)，人均廢棄物減量已達成設定目標 0.5%以上，將持續努力保持廢棄物減量行為。

本公司係屬「上市櫃公司永續發展路徑圖」第三階段推行公司，需於民國 115 年完成盤查、117 年完成查證，因此上述揭露為本公司提前自行盤查資料，尚未經第三方查證。