

過去兩年溫室氣體年排放量、用水量及廢棄物總重量

資料涵蓋範圍(本公司及分公司，同財務報告涵蓋範圍)

1.溫室氣體排放量：本公司為專業IC設計公司，生產過程全數委外，並無實體製程。主要排放源為外購電力(範疇二)及少量移動排放源(公務車之汽油)，因本公司並無生產製程，故無製程排放源(範疇一)。

項目	年度	
	110年	111年
溫室氣體排放量(tonCO ₂ e)	650	853
員工總數(人)	142	133
平均排放量(tonCO ₂ e)/人/年	4.577	6.414

2.用水量：本公司辦公室位置位於竹北台元科技園區與台北內湖辦公大樓內，主要取水來源為自來水。本公司長年關注水資源節能環保議題，在節水計畫方面，從全面落實日常生活節約用水做起，將可利用之水資源發揮更大效益，本公司仍將持續推動同仁節約用水，為環保盡力。

項目	年度	
	110年	111年
用水量(立方公尺)	3553	3778
員工總數(人)	142	133
平均用水量(立方公尺)/人/年	25.021	28.406

3.廢棄物：本公司非製造業，廢棄物主要為同仁日常生活產生之廢棄物，因此計算出組織人員產生之日常生活廢棄物約每天20KG，處理方式按照科技園區與各地政府規定辦理。

項目	年度	
	110年	111年
廢棄物總重量(KG)	4980	4780
員工總數(人)	142	133
平均廢棄物(KG)/人/年	35.070	35.940

公司也將持續關注國內外法規制定及趨勢，提早做好因應措施，逐步減量溫室

氣體排放、用水量及廢棄物，以降低相關風險。