

遠智證券股份有限公司  
氣候變遷風險報告

1. 在氣候變遷議題上本公司響應政府淨零減碳政策，已連續第2年揭露溫室氣體排放量，並持續依循「氣候相關財務揭露 (Task Force on Climate Related Financial Disclosures, 簡稱TCFD)」及「證券商氣候變遷資訊揭露指引」等規範，發展辨識、評估及管理氣候相關風險之流程，以強化氣候相關財務資訊之資訊揭露。
2. 相關單位完成「氣候風險辨識評估表」後之評估結果並未有重大風險，故無須訂定因應措施。

分類	項目	影響層面	風險影響說明	風險樣態	風險類別	風險影響程度		
						短期	中期	長期
氣候相關風險	政策法規	自身營運	因國內碳費徵收及能源政策改變，可能使得本公司營運據點之電費支出及碳成本增加；或為強化遵循氣候相關法令而致遵循成本增加	實體風險	作業風險	低	低	中
	技術	自身營運	使用綠能或低碳商品或低碳技術轉型致成本增加	實體/轉型風險	作業風險	低	低	中
	市場	自身營運	客戶行為改變致服務需求降低	轉型風險	信用風險	低	低	中
	名譽	自身營運	利害關係人的關注與負面回饋增加，而使行銷費用增加	轉型風險	作業風險	低	低	中
	立即性風險	自身營運	極端氣候災害事件可能造成公司營運中斷或因資訊或其他設備受損，而使修繕費用或設備購置費用增加	實體風險	作業風險	低	低	低
	長期性風險	自身營運	極端氣候災害事件可能造成公司營運中斷或因資訊或其他設備受損，而使修繕費用或設備購置費用增加	實體風險	作業風險	低	低	中
氣候相關機會	資源效率	自身營運	透過數位化作業及水、電等資源節約，減少營運過程中產生的碳排放及廢棄物，降低相關營運成本	實體風險	N/A	低	低	中
	能源來源	自身營運	使用低碳能源或新技術，降低營運成本或溫室氣體排放	實體/轉型風險	N/A	低	低	中
	產品/服務	自身營運	增加網路下單等數位服務，減少用紙量，並可能因低碳服務需求增加而增加收入	轉型風險	N/A	低	低	中
	產品/服務	自身營運	推行低碳產品，因應低碳產品需求增加而可能使銷售收入增加	轉型風險	N/A	低	低	中
	市場	自身	善用公部門獎勵措施以提	實體	N/A	低	低	低

	營運	高收入		風險			
--	----	-----	--	----	--	--	--

3. 本公司已於 114 年 3 月 31 日完成 113 年度之溫室氣體盤查結果如下。配合母公司採取 BSI(查證公司)使用「類別」為溫室氣體盤查分類方式，自 113 年度改以「類別」分類；且因 113 年度有購買再生能源憑證來計算碳排放量，故採市場基準揭露，以反映綠電採購的環境效益。本公司 113 年度直接溫室氣體排放量較 112 年減少 12.8%，能源間接溫室氣體排放量（主要為使用電力所產生）則較 112 年減少 12.6%，皆因環境部年度公告更新碳排放係數異動而降低。另因實際用水量略有增加，故類別 4：組織使用的產品之間接溫室氣體排放較 112 年增加 1.0%。年度總排放量較 112 年減少 10.6%，達成母公司指示之年減 6%的減碳目標。

類別	碳排放量	112 年度 碳排放量 (公噸 CO2e)	113 年度 市場基準 碳排放量 (公噸 CO2e)
類別 1：直接溫室氣體排放		4.6990	4.0971 (↓12.8%)
類別 2：輸入能源的間接溫室氣體排放		429.2043	375.1202 (↓12.6%)
類別 3：運輸產生的間接溫室氣體排放		NS*	NS*
類別 4：組織使用的產品之間接溫室氣體排放		75.2944	76.0543 (↑1.0%)
類別 5：使用組織的產品所產生之間接溫室氣體排放		NA*	NA*
類別 6：其他來源的間接溫室氣體排放		NA*	NA*
<b>總排放量</b>		<b>509.1977</b>	<b>455.2716</b> (↓10.6%)

[\*]：NS 指不具重大性/NA 指不適用或無該項排放源情況。

4. 面對極端氣候如颱風、水災引發之立即性實體風險，本公司持續評估其對營運營運中斷及資產(如資訊設備)受損之影響。經檢視，本公司 114 年營運據點維持於二樓以上，淹水導致資產直接損失之財務風險極低。颱風停班期間，本公司部分複委託業務正常交易，仍未產生重大影響。未來將持續監測氣候變遷引發之風險，提升公司之營運韌性。