

溫室氣體查證申請書

一、基本資料：

公司名稱			
地址			
工廠/公司登記編號			
登記資本額			
營運範圍邊界			
部門/廠房名稱(廠房面積-平方公尺)	地址	業務項目	員工數
聯絡人	姓名		
	職稱		
	Email		
	電話		
申請日期	年 月 日		
查證方案	<input checked="" type="checkbox"/> 組織層級自願性溫室氣體方案 <input type="checkbox"/> 組織層級環境部溫室氣體方案 <input type="checkbox"/> 金管會溫室氣體方案		
查證準則	<input type="checkbox"/> ISO 14064-1(2018 年版) <input type="checkbox"/> CNS 14064-1(2021 年版) <input type="checkbox"/> 溫室氣體排放量盤查登錄及查驗管理辦法、溫室氣體排放量盤查作業指引及版次、溫室氣體查驗指引及版次、環境部相關規定 <input type="checkbox"/> GHG Protocol		
保證等級	<input type="checkbox"/> 合理保證等級 <input type="checkbox"/> 有限保證等級		

實質性門檻/實質性界限值	<input checked="" type="checkbox"/> 5%(環境部溫室氣體方案固定為 5%) <input type="checkbox"/> ___%
基準年及基準年溫室氣體排放資訊	基準年設定為：_____年 總排放量：_____公噸 CO2(e) 類別一：排放量_____公噸 CO2(e) 類別二：排放量_____公噸 CO2(e) 類別三：排放量_____公噸 CO2(e) 類別四：排放量_____公噸 CO2(e) 類別五：排放量_____公噸 CO2(e) 類別六：排放量_____公噸 CO2(e)
	環境部方案填寫 總排放量：_____公噸 CO2(e) 範疇一：排放量_____公噸 CO2(e) 範疇二：排放量_____公噸 CO2(e)
申請查證年度及查證年度溫室氣體排放資訊	查證年度：_____年 總排放量：_____公噸 CO2(e) 類別一：排放量_____公噸 CO2(e) 類別二：排放量_____公噸 CO2(e) 類別三：排放量_____公噸 CO2(e) 類別四：排放量_____公噸 CO2(e) 類別五：排放量_____公噸 CO2(e) 類別六：排放量_____公噸 CO2(e)
	環境部方案填寫 總排放量：_____公噸 CO2(e) 範疇一：排放量_____公噸 CO2(e) 範疇二：排放量_____公噸 CO2(e)

茲聲明『溫室氣體查證申請書』中所填資料屬實，同意遵守財團法人驗船中心相關查證作業規定，並提供所需之必要協助及資訊。

若經核發查證聲明， 同意 / 不同意 將申請客戶名錄(僅包含基本資料，不包含溫室氣體排放量)公開於財團法人驗船中心網站以供外界查詢。

申請客戶印章

負責人印章

中 華 民 國

年

月

日

二、單位領域及排放源相關資料

領域資訊	<input type="checkbox"/> 能源產生及輸配 <input type="checkbox"/> 石油煉製 <input type="checkbox"/> 化學材料/製品製造 <input type="checkbox"/> 金屬製造 <input type="checkbox"/> 非金屬礦物製品製造 <input type="checkbox"/> 電子零組件製造 <input type="checkbox"/> 能源使用 <input type="checkbox"/> 其他設備製造 <input type="checkbox"/> 農、林、漁、牧 <input type="checkbox"/> 廢棄物處理與處置 <input type="checkbox"/> 運輸 <input type="checkbox"/> 用電生產及服務 <input type="checkbox"/> 運輸碳捕集、利用與儲存 <input type="checkbox"/> 其他
設施、計畫或產品之運作性質	
溫室氣體種類	
ISO 14064-1 溫室氣體系統之建立及維持，是否曾接受輔導機構或顧問之輔導？	
是否曾申請 ISO 14064-1 或其他標準之溫室氣體查證？	
是否設有污水處理廠	該污水處理廠是否為厭氧處理？該污水處理廠產生之 CH ₄ 是否燃燒？
是否設有焚化爐	
是否設有掩埋場	
是否設有汽電共生設施	該汽電共生設施是否對外供應電力/蒸氣？
是否有製程排放	排放源：
是否有租賃船舶	
是否有自有船隊	
是否有自有碼頭	
其他設施	