2024/7/29 華碩碳數據管理平台教育訓練問題集_第一梯次

#	提問內容		回覆
1	請問組織邊界是必須將所有應盤查據點建立進去嗎? 還是僅就有交貨 ASUS 廠區即可?	•	若廠區出貨可確認組織邊界,可
			單獨填廠區或全廠區使用占比方
			式填寫碳數據
	四份如上人嫁 上上世元八六四日14十六 日子伊小	•	是,傳送至華碩數據可填寫大陸
	因總部在台灣,有交華碩的廠區是大陸工廠,是否僅就		工廠即可。您仍可自我在華碩公
	大陸工廠的範疇 1,2 做填報即可?		有雲平台上進行碳管理
	是否僅就生產華碩產品的大陸工廠的範疇 1,2 做填報即可? 數據是否需要 by 季度分配?	•	數據填報範疇為範疇一與範疇
			二。請依據季度切分資料填寫,
			即依照發生時間判斷數據納管屬
			於哪段時間認定為當季數據。
		•	涉及與華碩業務相關生產排放皆
			納管於排放計算中,生產場地,
	對應資料是填寫與貴司相關業務涉及生產場地,人員、		人員、電量產生排放皆算,如您
	對應貝科定項為與貝可相關業務沙及生產物地,入貝、電量、等嗎?		不確定其他是否可算,請先以全
			部涵蓋概念從寬認定計入排放,
			華碩將確認數據對應佐證後判定
			合理性。
	剛才提到邊界可以設定成公司組織邊界,之後又提到係以針對華碩之排放量,請問那一個是正確呢?	•	對應貴司實際狀態,有兩種計算
			方式在目前查證都可被採用
		•	可直接區分全產線都是華碩的產
			線與排放量,那您可直接填報相
			關碳數據,並於最後送出前填寫
			出貨數量並且占比百分比為
			100%
		•	若整廠生產多個客戶或產線無法
			直接區分,請全盤查後用提供給
			華碩的數量與產量占比填報
	華碩業務量百分比,是按訂單量百分比還是銷售額百分	•	請以出貨數量占比為主,銷售額
	比計算比較合理,或者有其他方式?		牽涉換算,為次要計算方式
	怎麼來定義華碩產品占全廠產品的比率?	•	請以當季該廠實際出貨給華碩的
			數量/全廠生產數量計算
	華碩區域的電量如果無法區分出來,能否使用大區域的產能或產量的占比來計算?	•	當您屬於無法區分的產線時,請
			盤查全廠排放,並在最後送出十,
			填寫產量占比即可。
	涉及排放分配時,排放分配原則可以自己定義嗎?如:	•	請依照系統最後一步,依據產業
	按產量、按重量、按金額等		量占比填寫
	關於 填寫供應商出貨產品的占比,不同的客戶別製造	•	謝謝您的建議,會納入評估,但
	成本和耗量建議貴司系統內建 25%,50%,75%,		碳數據需精準化,仍以實際百分
	100% 以下同時可以避開不同產品別,數據差異太		比為主。

	大建議採納評估		
2	不同廠別或不同類別, 是否可設定不同人員填寫?	•	以一個盤查主體一個帳號,請貴 司統合管理數據,內部整合後再 行填寫。
	平臺帳號可以開通多個帳號嗎?	•	以一個盤查主體一個帳號,請貴 司統合管理數據,內部整合後再 行填寫。
	不同廠別或不同類別,是否可設定不同人員填寫?如已通過協力廠商查證,還須填寫這麼詳細的活動數據?還是填寫範疇一&範疇二的碳排量即可?	•	以一個盤查主體一個帳號,請貴 司統合管理數據,內部整合後再 行填寫。 仍需填寫活動數據、排放係數以 及提供佐證,直接填寫排放量無 法驗證數據正確性。
	柴油使用量一年夠買一次,怎麼按季度?	•	以買的日期認列,例如 12/1 購買,認列在第四季填寫即可。 若您有使用紀錄可附上實際使用量,否則原則上已採購油單或發票認定
3	(1) 排放源佐證資料是必須提交所有的單據嗎?比如加油票(2) 耗用量,有的是估算的,也需要佐證嗎?	•	需提交所有單據作為確認數據正 確性 估算部分在備註欄填寫估算方 式,例如租用辦公室電費換算公 式或計算方法以及對應的證明。
4	請問如果有某一 Scope 1 投入物料我們無法找到合理的參考係數而 ASUS 剛好有此一類型材料廠商有提供 貴司碳足跡係數,我們是否可以就呈報 ASUS 這邊引用其提供 ASUS 之係數?	•	該材料廠如有提供,應會提供係 數佐證,因此若在系統有此筆係 數及來源時,可使用,原則上以 是否可證明係數佐證認定
5	因是日商,該調查負責單位在日本,系統介面是否有英文版?	•	系統介面有英文版本與及英文教 學簡報與影片檔
6	(1) 我們提供 ASUS 鋰離子電池組,核算範圍 3 產品使用階段排放,請問 ASUS 採用哪種計算方法。 (2) 綠色能源使用,我們除 PPA 外,還額外的購買 I-REC,想知道 ASUS 對此證的意見是什麼或認可度。 (3) 目前我們在計算 ASUS 排放量的計算採用月度產量佔比,證據是每個月生管發的月度產出量是否可以。	(2)	此問題非屬範疇一、二內的計算, 範疇三產品使用階段涉及情境設 定合理性,在未了解貴司情境下, 建議您與輔導或查證公司討論會 較合適。 如您有採購 I-REC 且有憑證佐證 績效可被承認 是可被承認 是可納入再生能源績效。 如貴司每月生管產量的計算或佐 證方式有合理計算方法與佐證, 是可被承認的。
7	是否可以提供 Excel 表格給不同廠區和不同供應商 提供資料 調查資料	•	因平台仍會依據外部法規要求持 續調整更新,建議貴司直接於平

			台上建立盤查表單與數據蒐集。
		•	因仍需上平台上傳佐證,且佐證
			為一筆數據對應一筆佐證,建議
			您直接上平台填寫避免對應錯
			誤。
8	臺式空調維修的冷媒要計算進去嗎?	•	空調維修屬於填充法,請依據維
			修時實際填充的冷媒數量填報數
			據。
	範疇 1 裡面生化池排放部分,員工人數是填寫季度平均	•	員工人數請填寫最後一天人數,
9	還是最後一天的人數?		工時計算為此項排放關鍵指標。
	請問冷媒使用逸散的,每季度的量怎麼填?	•	請填寫原有冷媒容量即可,若每
10			季都持續使用該設備,每季持續
10			填寫即可,系統會自動運算符合
			以季計算方式。
	華碩區域的電量如果無法區分出來,能否使用大區域的 產能或產量的占比來計算?	•	當您屬於無法區分產線時,請盤
11			查全廠排放,並在最後送出時,
			填寫產量占比即可
	若廠區用電用水量無法區分出來怎麼填報呢	•	當您屬於無法區分的產線時,請
			盤查全廠排放,並在最後送出時,
			填寫產量占比即可
	是不是 24 年開始就需要所有的佐證,那就是說現在就要開始手機 1-7 月份的,單據發票很難找	•	是的,2024 年第一次任務填報
11			時,提供數據皆需有對應佐證,
			請先蒐集與並建檔管理
12	還有就是關於員工人數這一塊,每天的人數都不一樣	•	員工人數請填寫調查當季最後一
12	的,那這個怎麼填		天人數及可
13	會議後可以分享系統 SOP 嗎?	•	會寄送簡報與影片給參加人員及
13			放置平台供大家查閱
	會後能否共用 PPT 及錄屏	•	會寄送簡報與影給參加人員及放
			置平台供大家查閱
_		_	