

表四 冰水機蒸發器冰水出水、回水溫差申報表

能源用戶名稱：○○公司（○○廠）

資料年度： 年（記錄期間自當年一月一日起，至十二月三十一日止）

冰水循環編號	設計值	實測值(月平均值)		異常原因說明
	蒸發器冰水出水、回水溫差(°C)	月份	蒸發器冰水出水、回水溫差(°C)	
		1月		
		2月		
		3月		
		4月		
		5月		
		6月		
		7月		
		8月		
		9月		
		10月		
		11月		
		12月		

註：若冰水循環系統超過一個以上，請逕行增列填寫。

填表人： _____ 職稱： _____ 聯絡電話： _____

業務主管： _____ 職稱： _____ 聯絡電話： _____

表五 冰水機冷凝器冷卻水出水、回水溫差申報表

能源用戶名稱：○○公司（○○廠）

資料年度： 年（記錄期間自當年一月一日起，至十二月三十一日止）

冷卻水循環編號	設計值	實測值(月平均值)		異常原因說明
	冷凝器冷卻水出水、回水溫差(°C)	月份	冷凝器冷卻水出水、回水溫差(°C)	
		1月		
		2月		
		3月		
		4月		
		5月		
		6月		
		7月		
		8月		
		9月		
		10月		
		11月		
		12月		

註：若冷卻水循環系統超過一個以上，請逕行增列填寫。

填表人： _____ 職稱： _____ 聯絡電話： _____

業務主管： _____ 職稱： _____ 聯絡電話： _____

表六 冰水機實施負載調控使用情形申報表

能源用戶名稱：○○公司（○○廠）

資料年度： 年（記錄期間自當年一月一日起，至十二月三十一日止）

冰水機群組編號	群組台數(台)	總額定冷凍能力(RT)	實施冰水機負載調控	實施冰水機負載調控方式	備註
			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 自動控制 <input type="checkbox"/> 人工調控 <input type="checkbox"/> 否 原因：_____	<input type="checkbox"/> 中央監控軟體 <input type="checkbox"/> PLC控制 <input type="checkbox"/> 其他控制方式	

註：若冰水機群組超過一個以上，請逕行增列填寫。

填表人： _____ 職稱： _____ 聯絡電話： _____

業務主管： _____ 職稱： _____ 聯絡電話： _____

表七 能源用戶熱媒鍋爐使用情形申報表

能源用戶名稱：○○公司（○○廠）

資料年度： 年（記錄期間自當年一月一日起，至十二月三十一日止）

設備編號	額定總燃燒量 (kcal/h)	使用燃料名稱			年使用燃料量	煙氣出口溫度 年平均 值 (°C)	爐氣含 氧體積 濃度年 平均值 (%)	如有異常狀況， 請說明原因及因 應作法
		種類	名稱	低熱值				
		氣體		kcal/m ³	m ³			
		液體		kcal/L	kL			
		固體 (煤炭)		kcal/kg	kg			
		氣體		kcal/m ³	m ³			
		液體		kcal/L	kL			
		固體 (煤炭)		kcal/kg	kg			

填表人： _____ 職稱： _____ 聯絡電話： _____

業務主管： _____ 職稱： _____ 聯絡電話： _____

表八 能源用戶熱媒鍋爐煙氣出口溫度及含氧體積濃度申報表

能源用戶名稱：○○公司（○○廠）

使用燃料： 氣體燃料 液體燃料 固體燃料（煤炭）

設備編號：

額定總燃燒量：_____百萬千卡/小時

資料年度： 年（記錄期間自當年一月一日起，至十二月三十一日止）

月份	煙氣出口溫度 (°C)	煙氣含氧體積濃度 (%)	如有異常狀況，請說明原因 及因應作法
1月			
2月			
3月			
4月			
5月			
6月			
7月			
8月			
9月			
10月			
11月			
12月			

填表人：_____ 職稱：_____ 聯絡電話：_____

業務主管：_____ 職稱：_____ 聯絡電話：_____