

公司場所名稱：	_____						
地 址：	_____						
所屬行業名稱：	_____			電話：	_____		
管 制 編 號：	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
填 表 日 期：	_____ 年		_____ 月		_____ 日		

公私場所  
固定污染源空氣污染物連續自動監測設施  
監測設施設置計畫書

(廢氣燃燒塔適用)

Ver 103.07

依據環境保護專責單位或人員設置及管理辦法規定，空氣污染防治專責人員有其應執行之法定業務，如雇主以訂立保密契約或協定，限制法定業務之執行，有違反強制或禁止之規定，或背於公共秩序或善良風俗者，依民法第 71 條、72 條規定為無效，該部分可據以向業主主張約定無效排除適用，並可解免日後之民事賠償責任；倘依業主指示將明知為不實之事項，登載於業務上作成之文書或使公務員登載不實，應負刑法偽造文書之罪責。

上述相關法律規定，業經詳閱無誤並充分瞭解，始簽名如後\_\_\_\_\_

		管制編號	-		燃燒塔編號				
1. 公私場所基本資料	a. 公私場所名稱				b. 電話				
	c. 地址								
	d. 負責人姓名			e. 職稱		f. 電話			
	g. 聯絡人姓名			h. 職稱		i. 電話			
	j. 聯絡人地址								
	k. 專責人員姓名			l. 職稱		m. 電話			
	n. 專責人員身份證字號			o. 證書字號		p. 填表日期			
	q. 專責人員住址								
2. 污染源製程及污染防治設施說明	a. 污染源製程說明 (不敷填寫請以附件方式檢附於本表後)								
	b. 污染防治設施說明 (不敷填寫請以附件方式檢附於本表後)								
3. 煙道資料	a. 監測煙道形狀			<input type="checkbox"/> 圓形 <input type="checkbox"/> 矩形 <input type="checkbox"/> 其他形狀_____		b. 高度	公尺	c. 排放口內徑	公尺
	d. 上游污染源	名稱							
4. 監測項目及監測位置	監測項目	<input type="checkbox"/> 母火溫度	<input type="checkbox"/> 廢氣成分	<input type="checkbox"/> 廢氣成分	<input type="checkbox"/> 廢氣成分	<input type="checkbox"/> 水位壓差	<input type="checkbox"/> 總硫	<input type="checkbox"/> 排放速率	
	a. 預計量測位置離最近上游擾流之距離					公尺	公尺	公尺	
	b. 預計量測位置離最近下游擾流之距離	公尺	公尺	公尺	公尺	公尺	公尺	公尺	
	c. 本監測設施是否同時監測其他排氣煙道	<input type="checkbox"/> 是, P____ <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是, P____ <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是, P____ <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是, P____ <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是, P____ <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是, P____ <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是, P____ <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是, P____ <input type="checkbox"/> 否
說明事項	1~2 項資料於本次提報中 <input type="checkbox"/> 已重複 <input type="checkbox"/> 部分重複 <input type="checkbox"/> 未重複 提出 (勾選“重複”者不需寫; 勾選“部分重複”者填寫資料不同部分; 勾選“未重複”者請填寫全部資料)								
						本頁次		總頁次	

		管制編號	燃燒塔編號	
5. 相關設備平面配置圖及其說明	a. 固定污染源、相關設備、監測設施及燃燒塔位置之配置圖 b. 多組樣品入口之單一監測設施，各組樣品入口，請描述於本圖說。			
6. 煙道氣之特性	量 測 項 目	單 位	排 放 煙 道 氣 估 算 值	估 算 方 法
	a. 總淨熱值	%		
	b. 母火溫度	°C		
	c. 排 放 氣 體 流 速	m / s		
	d. 設 計 排 放 氣 體 量	Nm <sup>3</sup> /min		
	e. 總硫濃度	ppm		
	f. ( 廢 氣 成 分 )	ppm		
	g. ( 廢 氣 成 分 )	ppm		
	h. ( 廢 氣 成 分 )	ppm		
	i. ( 廢 氣 成 分 )	ppm		
	j. ( 廢 氣 成 分 )	ppm		
	k. ( 廢 氣 成 分 )	ppm		
	l. ( 廢 氣 成 分 )	ppm		
	m. 水位壓差	mm H <sub>2</sub> O		
	n. 排放流率	m/s		
	o. 設 計 靜 壓	mm Hg		
p. 設 計 動 壓	mm Hg			
q. 備 註				
			本頁次	總頁次

監測設施設置計畫書 ( 3 )

表 AP-CEMS 1 (續)

		管制編號	燃燒塔編號	
7. 監測設施設置工程進度及估算	a. 監測設施種類及量測項目	<input type="checkbox"/> 總硫 <input type="checkbox"/> 廢氣成分 (C1 ~C6, HRVOC. .) <input type="checkbox"/> 排放流率 <input type="checkbox"/> 母火溫度量測器 <input checked="" type="checkbox"/> 水位壓差	<input type="checkbox"/> 總硫 <input type="checkbox"/> 廢氣成分 (C1 ~C6, HRVOC. .) <input type="checkbox"/> 排放流率 <input type="checkbox"/> 母火溫度量測器 <input checked="" type="checkbox"/> 水位壓差	
	b. 工程設置經費		元	
	c. 預計維護費用		元/年	
	d. 折舊(使用年限)		年	
	e. 監測設施工程進度	開工日期		年 月 日
		完工日期		年 月 日
	主要工程項目(如簽約發包、工程設計、開工、設備安裝、電路配置、完工、確認程序等)	進度(核准日請以目的事業主管機關核准固定污染源之設置日期為準)	進度(核准日請以目的事業主管機關核准固定污染源之設置日期為準)	
	簽約發包			
	工程設計			
	開工			
	電路配置			
	設備安裝			
	完工			
	確認程序			
	b. 監測設施種類及量測項目	<input type="checkbox"/> 總硫 <input type="checkbox"/> 廢氣成分 (C1 ~C6, HRVOC. .) <input type="checkbox"/> 排放流率 <input type="checkbox"/> 母火溫度量測器 <input checked="" type="checkbox"/> 水位壓差	<input type="checkbox"/> 總硫 <input type="checkbox"/> 廢氣成分 (C1 ~C6, HRVOC. .) <input type="checkbox"/> 排放流率 <input type="checkbox"/> 母火溫度量測器 <input checked="" type="checkbox"/> 水位壓差	
	b. 工程設置經費	元	元	
	c. 預計維護費用	元/年	元/年	
	d. 折舊(使用年限)	年	年	
	e. 監測設施工程進度	開工日期	年 月 日	年 月 日
完工日期		年 月 日	年 月 日	
主要工程項目(如簽約發包、工程設計、開工、設備安裝、電路配置、完工、確認程序等)	進度(核准日請以目的事業主管機關核准固定污染源之設置日期為準)	進度(核准日請以目的事業主管機關核准固定污染源之設置日期為準)		
簽約發包				
工程設計				
開工				
電路配置				
設備安裝				
完工				
確認程序				
8. 備註	監測設施設置計畫書補充資料說明			

監測設施設置計畫書 ( ) 之附件

表 A P - C E M S 1 (續)

管制編號		燃燒塔編號	
------	--	-------	--

--	--	--	--