

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

Ver 102.12

監測設施設置計畫書 (1)

表 AP - CEMS 1

		管制編號	-		煙道之排放口編號			
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		(簽章) h. 職稱		i. 電話			
	j. 聯絡人地址							
	k. 專責人員姓名		(簽章) 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. 監測煙道之形狀			b. 煙道高度		c. 排放口內徑		
	<input type="checkbox"/> 圓形 <input type="checkbox"/> 矩形 <input type="checkbox"/> 其他形狀_____			公尺		公尺		
4. 監測項目及監測位置	d. 上游污染源		名稱					
			編號					
	監測項目		<input type="checkbox"/> 不透光率 <input type="checkbox"/> 二氧化硫 <input type="checkbox"/> 氮氧化物 <input type="checkbox"/> 一氧化碳 <input type="checkbox"/> 排放流率	<input type="checkbox"/> 氧氣 <input type="checkbox"/> 二氧化碳	<input type="checkbox"/> 總還原硫 <input type="checkbox"/> 其他_____			
	a. 預計量測位置離最近上游擾流之距離		公尺	公尺	公尺	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	
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	
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	煙道之排放口編號		
5. 相關設備平面配置圖及其說明	a. 固定污染源、相關設備、監測設施及排氣煙道位置之配置圖				
	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. 煙道之特性	量 測 項 目	單 位	排 放 煙 道 氣 估 算 值	估 算 方 法
		a. 排 放 氣 體 濕 度	%		
		b. 排 放 氣 體 溫 度	°C		
		c. 排 放 氣 體 流 速	m / s		
		d. 設 計 排 放 氣 體 量	Nm ³ /min		
		e. 粒 狀 污 染 物 濃 度	mg/Nm ³		
		f. 粒 狀 污 染 物 排 放 量	公 噸 / 年		
		g. 總 硫 氧 化 物 濃 度	ppm		
		h. 總 硫 氧 化 物 排 放 量	公 噸 / 年		
		i. 總 氮 氧 化 物 濃 度	ppm		
		j. 總 氮 氧 化 物 排 放 量	公 噸 / 年		
		k. _____ 濃 度	ppm		
l. _____ 排 放 量		公 噸 / 年			
m. _____ 濃 度		ppm			
n. _____ 排 放 量	公 噸 / 年				
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-C EMS 1 (續)

		管制編號		煙道之排放口編號			
7. 監測設施設置工程進度及經費	a. 監測設施種類及量測項目	<input type="checkbox"/> 不透光率 <input type="checkbox"/> 二氧化碳 <input type="checkbox"/> 氮氧化物 <input type="checkbox"/> 一氧化碳 <input type="checkbox"/> 總還原硫 <input type="checkbox"/> 氧 氣 <input type="checkbox"/> 二氧化硫 <input type="checkbox"/> 排放流率 <input type="checkbox"/> 其他_____		<input type="checkbox"/> 不透光率 <input type="checkbox"/> 二氧化碳 <input type="checkbox"/> 氮氧化物 <input type="checkbox"/> 一氧化碳 <input type="checkbox"/> 總還原硫 <input type="checkbox"/> 氧 氣 <input type="checkbox"/> 二氧化硫 <input type="checkbox"/> 排放流率 <input type="checkbox"/> 其他_____			
	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					
	f. 監測設施種類及量測項目	<input type="checkbox"/> 不透光率 <input type="checkbox"/> 二氧化碳 <input type="checkbox"/> 氮氧化物 <input type="checkbox"/> 一氧化碳 <input type="checkbox"/> 總還原硫 <input type="checkbox"/> 氧 氣 <input type="checkbox"/> 二氧化硫 <input type="checkbox"/> 排放流率 <input type="checkbox"/> 其他_____		<input type="checkbox"/> 不透光率 <input type="checkbox"/> 二氧化碳 <input type="checkbox"/> 氮氧化物 <input type="checkbox"/> 一氧化碳 <input type="checkbox"/> 總還原硫 <input type="checkbox"/> 氧 氣 <input type="checkbox"/> 二氧化硫 <input type="checkbox"/> 排放流率 <input type="checkbox"/> 其他_____			
	g. 工程設置經費		元		元		
	h. 預計維護費用		元/年		元/年		
	i. 折舊(使用年限)		年		年		
	j. 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							
8. 備註	監測設施設置計畫書補充資料說明						

管制編號		煙道之排放口編號	
------	--	----------	--

--	--	--	--

本頁次		總頁次	
-----	--	-----	--