空氣污染防制基金 分 決 算 表

目 次

中華民國110年度

甲、總說明	1-1~1-23
乙、決算報表	
壹、主要表	
基金來源、用途及餘絀表	1-26~1-27
貳、附屬表	
一、基金來源明細表	1-30~1-31
二、基金用途明細表	1-32~1-37
三、資本資產明細表	1-38~1-39
四、固定資產建設改良擴充明細表	1-40~1-41
五、員工人數明細表	1-42
六、用人費用彙計表	1-44~1-45
七、主要業務計畫執行績效摘要表	1-46~1-47
八、各項費用彙計表	1-48~1-49
九、管制性項目及統計所需項目比較表	1-50~1-51
丙、會計報表	
一、平衡表	1-54~1-57
二、收入支出表	1-58~1-61
三、現金流量表	1-62
丁、參考表	
決算與會計收支對照表	1-64~1-65

總 說 明

總 說 明

中華民國 110 年度

壹、業務計畫實施績效

丑				_			只 X 人	ı			1	مدايد		~~	,		壮		41 /
業	務	計	畫	計	畫	名	稱	實	施	內	容	辨口	完成或	理	-	· >	<u>情</u> 說 明	因應改善	形集拱旗
_	. 吃 新	云》	九跃		、水台	声 旦	哲贮	<i>-</i> \	沈 岳 日	2. 哲 胜 油	1分上 4国		完成全國						3-1H VC
	· 工制 制計		ホツ		* 王 洵	100	貝皿		王 和 D 维 運 及		四何		光成王國 維運,監						
	ih1 a	里			0/1				派是力	1 F 12			及維持 1						
													化前驅物						
													物行動監	- ,	ŕ		•		
													等運作。	1/1/20	×/16/11-1	M / C / N	CA WA		
												二、	於全國各	地方	設置 3	1 站約	田懸浮微		
													粒 (PM ₂						
													次執行手				-		
													度,定期						
													參閱。						
												三、	完成空品	監測	網全年	660 ±	占次功能		
													檢查及9	6 站品	4.保查核	表,確保	呆監測資		
													料品質。						
												四、	完成全國	空氣	品質監	測站組	罔臭氧、		
													氮氧化物	、硫	氧化物	、一氧	氧化碳、		
													碳氫化合	物等	污染物:	項目分	分析儀器		
													更新上線	服務	0				
								二、	辨理	空氣品	質 預	- \	參與美國	航空	暨太空?	總署領	数脈衝光	ı	
									報、臣	监測系統	功能		達監測網						
										と 資料解			監測網(
										具國際空	氣品		合作,提						
									質監測	合作			測空氣品						
													高雄、雲		地之大	氣邊界	P 層與空		
													氣品質變						
												二、	與美國環						
													網路計畫						
													因應水俣		建置雨	水汞さ	と採様及		
												_	分析量能		加四小	口点	the value		
												三、	參考美[
													(IMPRO			·			
													都會區長						
													測網,並						
													大氣氣膠		• • •				
													探討突發	11年11年	几及 表)	似尹 作	T^カ瑁		

總 說 明

lr													辨			理	,			 情		形
	業	務	計	畫	計	畫	名	稱	實	施	內	容		完	成		_	成	之言		因應改	-
																 发觀測						- B (H / C
																廖空間				1 2020		
													777 \			9 工円 3 次				。每年		
																次年5						
																ス ー 」 ;毎日						
														_	, .,.	, 母 口 , 提 供	•	•	•			
													_									
													五、			署預報						
															_	OP2.0						
																,且於						
																充颱風						
																报指引						
																參考。						
														λ.	本署予	預報流	程中	,遂	建置	空氣品		
														質	預報絲	编輯系	統,E	己於	110 年	- 12 月		
														6 I	日正式	弋啟用	。另	因應	110 年	F7月		
														1	日空氣	 鼠品質	指標	級距	調整	,相應		
														調	整預幸	限相關	系統	及產	品。			
					二、	固力	定污	染源	- `	檢討る	研修固定	2.污染	一、	修.	正「纟	氰乙烯	及聚	氯乙	烯製油	告業空		
						管制	钊			源管台	制相關法	·規		氣:	污染华	物管制	及排	放標	準」日	邻分条		
														文	, 因	應業者	及環	保機	關在質	實務運		
														作	听面臣	臨之問	題現	況,	並配合	含管制		
														需.	求,作	修正法	蘭修	護、	密閉言	没施開		
														啟.	之檢法	則與紀	錄及	氯乙	烯檢测	則含氧	ı	
														校.	正等扌	規定,	同時	删除	採樣日	寺間規		
														定	及定乡	胡檢測	通知	、申	報及言	记錄相		
														關	規範	0						
													二、	訂	定「[固定污	染源	有害	空氣	亏染物		
														排	放標2	隼」,優	を先組	內管	22 項4	勿種之		
														排	放管i	道及周	界標	準。				
													三、	修.	正「力	加油站	油氣	回收	設施介	管理辨		
														法	」第:	7條、	第 8	條、	第 8	條之1		
																與國際	•		•			
																容積式						
																各範圍			•			
																處理 0.						
														-		里 1.22			-			
														-		賣檢測		-				
																			"	. =7	1	

總 說 明

業	務	計	畫	計	畫	名	稱	實	施	內	容	辨已	理 情 用 完成或未完成之說明因應改善措
												<u> </u>	氣回收設備功能是否正常之規定。
												四、	修正「固定污染源空氣污染物排放
													標準」第3條、第5條、第8條條
													文及第2條附表1、附表2,針對本
													標準重複管制之有害空氣污染物種
													類調整。
												五、	修正「鉛二次冶煉廠空氣污染物排
													放標準」第7條、第8條條文及第
													5 條附表,配合有害標準調整鉛及
													其化合物管制規定,並依產業實際
													操作情形調整含氧率參考基準值。
												六、	修正「水泥業空氣污染排放標 準」, 加嚴氮氧化物及粒狀污染物
													之排放標準值,並新增硫氧化物之
													管制規範,促使產業更新或提升防
													制設備效能。
								二、	固定污	5染源有	害空	- 、	為強化有害空氣污染物之管理,持
										2.物管制			續推動「固定污染源有害空氣污染
									量。				物排放標準」及「氯乙烯及聚氯乙
													烯製造業空氣污染物管制及排放標
													準」等法規之研修及訂定工作,優
													先納管 22 項物種,訂定包括 7 項重
													金屬及 15 項揮發性有機物之排放
													管道及周界標準,可納管全國固定
													污染源 89%有害空氣污染物排放
													量,強化 HAPs 管制工作,保護民
													眾健康。
												二、	執行固定污染源有害空氣污染物減
													量工作,共推動9廠重點污染源減
													量,相關協談會議共計37場,有害
													空氣污染物減量約 250 噸。
								三、	空品區	5.固定污	計染源	— 、	推動六輕工業區等重大石化工業區
										5 二 元 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			之「揮發性有機物空氣污染管制及
									改善		,,, <u> </u>		排放標準」法規符合度並推動石化
									-				業製程減量改善,包括增設防制設
													備、設備操作及維修作業流程改善
													等方式,共計揮發性有機物減量約

總 說 明

業	務	計	畫	計	畫	名	稱	實	施	內	容	辨已	完成或	理		H:	ウ ±	情 服	因應改善措
												٦			九	风	Z 5	兄 明	凶應以音描
													1,313 噸/3 電力設施		. 14	私业	माः स्टब्स	七旦口	
												— `	电刀政施視覺污染						
													低温靜電						
													烈		`				
													ESP 操作				-		
													果。排放						
													50%、粒岩						
													電力機組						
													善及推動			•	/ U) C /	1,从人	
													B 1/4 3/1	~ 0 /	·71 11	'			
								四、	強化?	空氣污染	杂突發	- 、	執行空污	事故「	緊急	應變	、監打	空與系	
										之預防行			統登錄作	•					
										周查技術			染事故、						
											,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		應變諮詢						
													業。本年						
													故。		,	•	., -	•	
												二、	協助地方	環保	單位	進行	空氣	亏染 突	
													發事故預			-			
													說明會及						
													變業務教	育訓紹	東共	5場	次,	辞理 空	
													污事故相	關法規	規說	明、F	HYSP	LIT 污	
													染物軌跡	模擬	、空	污應	變系統	充使用	
													說明及推	演等	,以	利空	污應	變人員	
													熟知相關	法規	及應	變程	序。		
												三、	檢視空氣	污染:	突發	事故	緊急原	態變措	
													施計畫及	警告	通知	作業	辨法相	旧關法	
													令規定及	地方3	環保	單位	空氣	亏染 突	
													發事故演	練腳ス	本,完	已成署	審查 2	0 家次	
													公私場所	空污	突發	事故	應變扌	昔施計	
													畫書及 11	件腳	本核	沒視。	,		
												四、	配合修正	「空	氣污	染突	發事さ	负通報	
													與緊急應	變標	準作	業」,	除既在	有空污	
													事故緊急	應變症	程序	外,	増列i	通報及	
													民眾警告	機制	,著	重事	故横	、縱向	
													通報與空	品惡化	化之	民眾	知情相	崔益。	

總 說 明

業	務	計	畫	計	畫	名	稱	實	施	內	容	辨已	完成	或	理未	完成	<u>ز</u> خ		情 明	因應	开 改善措
								五、	固定污	染源戴	奥辛										
									及重金	屬監測	及輔		空氣監	监測 ,	本年	-環境	空氣	戴奥	辛平		
									導				均濃原	度為	0.03p	g I-T	EQ/r	n3 ,	低於		
													91 、9	92 年	- 監浿	則結果	ŧ 0.	089 1	pg I-		
													TEQ/r	n3 及	日本	環境	空氣	戴奥	辛標		
													準 0.6	pg W	НО-Т	ΓEQ/n	n3 °				
												二、	持續執	丸行戴	(奥辛	排放	調查	及監	測,		
													並完成	发本年	國內	戴奧	辛與	重金	屬環		
													境空氣	瓦監測](戴	奥辛,	及重	金屬	環境		
													空氣監	盖測各	- 44 3	站次)	0				
												三、	配合	「環境	免保護	與食	品安	全協	調政		
													策」,依	衣據「	食品	中戴奧	早年	由驗具	專案」		
													進行輔	支奥辛	監測	」,總	計完	成8	站次		
													監測;	農場	過遭	大氣	採樣	工作	係配		
													合農委	医會雞	佳蛋和	鴨蛋	的食	品採	樣同		
													步進行	亍,戴	支奧辛	監測	結果	濃度	平均		
													值為(0.029	pg I-	TEQ/1	m ³ ,	略低	於國		
													內一系	段空氣	 魚品	質監測	則站.	年均	值結		
													果。								
												四、	更新及								
													氣污染								
													109 年					_			
													年,身			-					
													減量 8								
													約為								
													0.755								
													/年、2	砷排方	发量 約	勺為 2.	.73 ¤	媍/年	0		
								六、	辦理居]定污染	源空	- 、	完成。	空污	曹 塞	核資	糾 庫	土土	5 萬		
								,		防制費			5,553								
										· // // // / (計、排			辨理補	•					•		
									申報管		<u>T</u>		符合率								
									, 100 p	_			亦完成	-							
													作業及								
													並邀請					-			
													有代表					-			
													排放功				_				
													防制部								

總 說 明

業	務	計	畫	計	畫	名	稱	實	施	內	容	辨已	它		理		t:	ウ †	情	形 因應改善措施
												٦	元議		不	兀	风	~ ā	九 切	囚應以音描施
												- 、		。 建置本	다 Ht -	计化	业.	中七站	立田 10	1
												_ `	-	建旦本 排放係						
													-	游 及 尿 造 程 序						
													-	位任厅 估,以						
														古,以考。	11何/	* *	19F //X	小小女人人	土且人	*
												= \	-	· 整歷年	办穴	云县	易糾」	ケラ (SOv v	
												_		正位十 Dx 污染						
														雅 排放						
														胆邪从 放量較						
														グ重权 %,而自						
														性差別						
														正左 強防制						
														年(106	_					
														- (100 四年各						
													_	x 45%	•		_			
												四、		確保空						
														4 季之						
														整及查						
													•	 驗報告		•				
														性。此						
													之	操作環	境、	建立	系統	性管理	里架構	
													及	提升管	制作	業執	行效	能。		
												五、	進	行資訊	系統	維運	管理	並擴充	充系統	
													相	關功能	,包	括費	額核	算模排	疑系統	
													與	空品區	計費	運算	模組	開發	,另今	
													年	因應疫	情影	響,	顧及	部分	業者於	
													空	污費申	報與	繳費	可能	會遭主	遇一些	1
													問	題,亦	完成	110	年第	2 季	與第3	í
													季	一次性	申報	暨絲	敷納	計費与	力能開	
													發	,以提	供申	報作	業更	優質	、便捷	
													之	服務。						
								七、	固定污	5染源連	續自	- 、	린	辦理 4	場次	「光	電材	料及为	元件製	
									動監測]設施系統	統審		造	業空氣	污染	管制	及排	放標	準」法	
									查制度	建置及	制度		規	修正研	商會	「半	導體	製造	業空氣	
									輔導				污	染管制	及排	放標	準」	法規係	修正研	
													商	會「固	定污	染源	連續	自動	監測設	

總 說 明

												辨			理				情	形	_ []
業	務	計	畫	計	畫	名	稱	實	施	內	容		完	成 或			成				_
													施	業務推算	動暨	光電	半導	體業空	医污排		
													放	管制及	係數相	僉討	說明	會」及	と 操作		
													參	數連續	自動	監測	設施.	專諮會	計議 ,		
													並	完成相	關修」	正草	案之	研擬。			
												二、	已	完成 2	場次美	數據	採擷	及處理	里系統		
													(Da	AHS)驗	證示	範浿	試作	業,以	人測試	ı	
													腳	本進行	塻擬氵	則試	,掌	握可能	毛發生		
													各名	種問題	,並仁	依示	範廠	測試結	吉果 ,		
													研打	疑 DAH	[S 驗	證制	度架	構。			
												三、	己主	執行 12	家光	電業	*半	導體業	 製程		
													現	勘與連	續自	動監	差測設	と施(C	EMS)		
													輔	尊作業	,並能	篩選	電弧	爐煉鍕	岡、金		
													屬	軋造與 3	玻璃	製造	程序	等排放	负量 較		
													大	公私場戶	新完	成 4	家 CE	EMS 監	监測可		
													行	生之現	劫作	業。					
												四、	已;	完成 18	家县	也方	環保	局訪查	鱼作業		
													與	岛端管 3	理系統	統功	能擴	充,色	2括監		
													測	數據缺	漏檢	该、	平行	比對婁	炎據匯		
													入	、有效	監測日	诗數	百分	率計算	草等,		
													並	更新 CE	EMS 1	申請	文件	電子化	七平台		
													之	分時系統	統監法	則設	施相	關電子	化申		
													請	表單,	針對;	系統	帳戶	管理、	資料		
													庫:	資料表	、系統	統公	告、	問題回	可報、		
													圖(象驗證	瑪機台	制、	文件:	流程及	及歷史		
													文化	牛相關:	功能達	進行	修正	,以名	午合使		
													用。	者需求	及協具	助地	方環	保局節	5省審		
													查日	诗間。							
								八、	固定污	方染源許	可、	- `		成固定:							
									燃料管	管理執行	及整		申章	报管理	辦法	修正	草案	預告作	乍業 ,		
									體控制	策略檢	討			将各行							
														一批予算							
														,同步加		·			預告		
														並辦理	-						
												二、		成 150 /							
														易查核企							
														常見缺っ		-		-			
													2 3	易次許	叮番	鱼人	貝教	月訓縛	火 及 2		_

總 說 明

業	務	計	畫	計	畫	名	稱	實	施	內	容	辨	ы л л	理		-د نا	情	•	国座水羊排
												린						明	因應改善措
													場次監督						
												三、	完成 30						
													件,並將:					-	
													工技師簽			-	•		
													完備整體						
												四、	每月統計						
													理制度現					許可	
													證審查手						
												五、	依據固定			•			
													環保稽查			,			
													固定源稽						
													年環保署						
													全國計有	-	•				
													效操作許						
													可證、2,01	-	-				
													檢測對象						
													7,255 件稽						
												六、	執行固定						
													(QA/QC)化						
													模組,按						
													業,檢核						
												七、	完成 EMS						
													核作業推						
													報系統功						
													報資料內						
													合新增功						
													功能,亦						
													人員基本					•	
													許可申請。		資訊與	未來	人員	管理	
													規劃參考	0					
								,	m ab v	- :h \T \B			ガェ「炒。	± _ 4	·	1- th	9 v ak 1 s	10 L/2	
								九、				— `	修正「營	-					
										为空 氣污	7		管理辨法	_					
									頭管制	11上作			區域、車						
													高第三級		•				
													將易致粉						
													增大型工						
													動洗車設	備、	监測儀	表、	錄影	监視	

總 說 明

業務	計	畫	計	畫	名	稱	實	施	內	容	辨已	完成	或	理未	完成	ti ≥		情明	因應	形
											二、	系督他份污 2,件管執公並改為氣對港要統導放工染80,制行里通善強污貨,求	等地状作源 件要。各,報。化染物查港須規方物,建、求善地查相 港防吞核務於定環逸共富;地 方獲關 區制內1公本	一、侵入民義其力 互路機 於作量の司。保護持稽他母 黑面關 空業車年	加污供名批保 道污處 氣落大缺對強染 4 3 4 局 路染理 品實之失尚	營管等398 (选择)	生月 管散敏 查卜的 下於緊訴的 工及件管源執 共 102 成 季 11 7 形完	及查重工1,5稽 1,0件污 節月大,成其處點程18查 12,4 杂 空針商並缺		1,70
								飲民善業生	周爐改善 露味 污彩	堯 改	二 三 四 五 、	理應煙執集符推民推推圖查率執件辦設。行氣合動修動動資管。行發	法置 4效度以祭逸露、制 20生,油 0 能。功祀散燃裁, 家並規以 場查 代污污查處以 宗並	見璽 号文核 主杂杂核紀糸 李栊一下 餐, 走派源料截斜 專材	一制 餐 超原原青条先 案表定設 飲提 商改減進等化 輔改規於 業升 收善量做強查 導改	模施 油餐 付,。法化核 掌善以妥 煙飲 管以 ,污提 改污	上善 臣棠 声从 方是 发疗上善 防業 道便 搭染升 善杂杂	飲理 設法 提方 農區處 情題業油 施規 升式 作稽效 案。		

	坐	34	ᅪ	- +	ᅪ	<u></u>	Þ	稱	审	th:		ואז	容	辨			理	!			婧		形
	兼	狩	訂	重	訂	重	石	袡	實	施		內	谷	已	完	成	或 未	完	成	之 說	明	因應改善	措施
										品	減量	量技術	析研		定	污染》	原,執	行實	場訪	視作業	共計		
l										析	及[區域3	空品		20	場次	,確認	公私	場所	固定污	染源		
l										改	善				燃	料使月	用現況	、執	行問:	題,作	為研		
l															修:	燃料管	含制規	範之	參考	依據。			
l														ニ、	以	排放量	量規模	、具	計量.	爭議之	製程		
															為	優先者	学量 ,	篩選	2項	製程優	先建		
															置	本土イ	上係數	,共言	十產出	30 類	鍋爐		
l															10'	7 項污	染物	排放化	係數。	0			
l														三、	於	110 ਤ	F7月	9日	修正	發布「	固定		
															污	染源3	と氣污	染物	削減	量差額	認可		
															保	留抵抗	负交易	辨法	」,預	期可促	使實		
															際	削減量	量差額	持有	者釋	出、增	加業		
															者	積極改	负善以	取得	額度.	之意願	,讓		
															新	進駐業	 者有	更多	元管:	道可取	得額		
															度	,並這	達到平	抑交	易價	格效果	•		
									L = .	कंग्रक	тн 1	煙 攻 1	u +		<u>#</u>	数国台	n田台	二氿	江上	这址 +	16% 44		
									T-\					_ 、						發性有			
										-		非放》								國外高			
										及升		康品 5	貝灰					-	-	物種排 制,依			
										ᄁ										削,依 內固定			
																				内面足 別管制			
																揮發∏ 序。	土力 傚	101 <	11 未	加多型	復元		
														- 、			台由制	洪坐	, , г.	聚氨基	田秘		
														_					_	从虽坐 製造業			
																				表坦米 去規研			
																-	-			研商公			
l															ボ議		G [2]~[-1	-701-70	可問召	400 日		
														三、	• • •		刀刷業	_和「	「船舶	白塗裝付	乍堂 :		
														_				_		g 主 仪 · 度 或 防			
																				工廠,			
																, .	•		•	.—— ,協助			
																	川策略		H -34	VVV - /4	, 4		
														四、					製造和	呈序」和	□「金		
																	-			性有機			
															-					家工廠			
															了	解產業	 構況	與評	估管	制策略	. •		
1																							

總 說 明

	業	務	計	畫	計	畫	名	稱	實	施	內	容	辨已	完	成	理或 未		成	之言	情 明	因應	改善	形措施
-									十三、	檢討	固定	污染				币簽證							,,,,,
												可制				55 案。							
										度暨	提升	地方	二、	辨	理 3 년	易次技	師簽	證案	件品質	質提升			
										執行	成效					及1場							
														說	明會	0							
													三、	修	正發る	乍 「環	境保	護技	師簽訂	登查核			
														標	準作	業程序	J°						
													四、	維	運本等	肾技師	簽證	管理	系統。	•			
									十四、	執行	毒性	化學	執行	毒剂	生化學	物質	釋放	量計	算指弓	指定			
										物質	釋放	量計	毒化	物之	こ廠商	申報員	資料相	僉核、	分析	、計算			
										算指	引推	動工	輔導	與言	咨詢事	項,完	成 10	0 場っ	欠實廠	輔導,			
										作			且針	對扌	旨定3	0 種毒	化物	之廠	商申幸	及資料			
													進行	檢核	亥及研	析。							
									十五、	化學	物質	流向	- 、	維	護化	學貨品	与輸出	出入多	簽審系	統功			
										管理				能	,提供	業者	泉上日	申請伯	乍業,	110 年			
														核	發輸ノ	\規定	801	第五	項及 8	337 第			
														六	項計	627 件	證明	文件	,提升	十化學			
														貨	品管理	里強度	0						
													二、	為	強化化	七學物	質管	理,	以具有	肯唯一			
																之無				`			
															-	cy Ide							
																成建立							
																里方式							
																<u></u> 放核模							
																場運作:		_					
																質供應	-						
																及申報				-			
																大專院							
															_	方案			籤 技術				
														質	驗室化	上學物	質管	理。					
									, .	71. r	- L	·L		λ	年后,	+ 24	.1. n±	由主	BE John 1	日仕			
									十六、				_ `			木 24 5 44 ts :							
											事件				-	F維持.			-				
											理及	應 變				気污染 田 瘫 総							
										處理	機制			_		明應變 七世。							
L													<u> </u>	于	介日 斜 1	乍業。	4千	及开	引 监孔	± 400			

總 說 明

業	務	計	畫	計	畫	名	稱	實	施	內	容	辨已	完	成或	理未		成		情明	因産	改盖	形措施
													件精故無各化變行31理	疑進專休類重採環場應似及業執事大樣境次變空維技行故空與災,,	污運術環處氣善害環包事北小境理污後相境含	件、組事、染復關事。中9故支事原空故	、隊之援件工污出南,2建應應作事勤	三4赴變變。件支區小到監能本應援時場測量年變到	境全支、及度演場事年接強應執練處			
				三、	移重管		染源	- `	新車	新車型審 抽 驗 及 (輔 召 回 i	使用	二、	核 483 機 辦 梁 實 執 柴 車 進 括	件(發3車理驗車行油抽行汽輛条)汽張合完證查汽車驗使油次係施納新ご用車。	汽柴證 24 章。汽車相輛車輛車輛車輛車輛	車合材 365 9,41 車 5。 車 5。	格張 5 抽 抽 5 回	用 316 進 里 211 157 報 次 及 機	張 之車 次車 (及 污次 、新 包			
								二、	辨理結檢驗二	機車排氣 工作	定期		氣完	續於 22 檢驗站 成機車 , 並委言	。 排氣/	定期	檢驗:	約 727	萬輛			
								三、	及柴	使用中村油 車污	染 管	定機停查2本期車車人萬署	横不怠力4,00村	也方環域 文等相關 支票管制 2, 分别 500 定 15 分子 2,	關係4 2 500 ス 縣市	約1 7 次 截 32	0萬/,000 導 稽 110 處	6,629 輛次; 作,出 車輛數 年 12	輛執動約 月			

	業	務	計	畫	計	畫	名	稱	實	施	內	容	辨	空	式 武	理		击.		情明	因確改	形 善
١									四、	辨理	移動污	······· 染 源			<u>观 或</u> 方污染》						四心口	日祖他
l											品質抽測											
l										核工		. –			0 組及							
l															標準。							
l																						
l									五、	辨理	低污染	車輛	- \	本年	年推廣	使用注	由電流	昆合羚	气車計	5 萬		
l										及清	潔燃料	推廣		9,90	64 輛。	,						
l										使用	工作		二、	為主	進一步	降低	柴油?	公車層	廢氣污	染,		
l														與多	交通部	共同扌	惟動气	電動な	公車,作	衣「交		
l														通音	邻公路	公共3	運輸	補助電	電動大	客車		
l														作訓	業要點	」,累	計補	助 11	16輛。	0		
													三、	透过	過向本	署申言	請信)	用保討	登或利	息補		
l														貼	,已汰	换 1 3	至 3 ;	期老舊	善大型	柴油		
l														車	, 110	年度	受理!	貸款付	言用保	證計		
l														30	輛,利	息補	貼計	214	輛。			
l																						
l									六、		船舶及非											
l											工具排放	文量管			専用碼							
l										理工	作				勿排放 2 11 4							
l															杂排放	済 世	推估	負料を	乙止碓	性及		
l															整性。	25 pm./	ハナロ	7H /\ =	习方4	.壮 改		
l													<u>ー</u> 、		臺灣港 公司合		-					
l															電使用.							
l															,執行			_				
l															電工作							
l															电一 1.F 壓岸電			71 21 -	→ 只1区	. , .		
l														1-9/2	±/1 &	12/14	'					
l									七、	辨理	機動車軸	雨排氣	- 、	已多	完成 2	6 場=	欠機動	動車車	兩污染	測定		
										檢驗,					<u><u></u> 金室查</u>	-	-					
													二、	已多	完成 8.	5 場=	欠機	動車車	兩污染	檢驗		
														相關	關性測	試督	導,以	提升	檢測品	品質。		
													三、	已多	完成全	國已相	核准語	設置相	幾車排	氣檢		
														驗立	占所使	用排	氣分:	析儀.	至少 2	2,006		
														站;	欠查核	檢校化	作業	,強化	上機車	排氣		
														檢馬	鐱站檢	測公付	信力	0				
									八、	辨理	大型柴油	由車汰	_ 、	本等	署依據	「大?	型柴	油車河	太舊換	新補		

總 說 明

業	務	計	畫	計	畫	名	稱	實	施	內	容	辨	مدر	b 15	理		15		情	m ÷ :	形
									址 15 首	. 11 7m 1/2	が :										文善措施
										及調修	寺補			_					柴油車		
									助事宜								-		古車、		
																			65 萬		
																			太1至		
															大型等	ド油-	半 共	計1禺	1,238		
													輛土		Гъ.	扣比	江市	细级》	然油控		
												一 `							然油控 设備補		
															-				双佣佣 系統每		
														_					^{水矾母} 氣污染		
																			九八赤		
																			元° 定計 9		
																			足可り 國産濾		
													-			-	-	-	四座爬 度全國		
															•	_			文王凶 述污染		
														ュラ M 善共計	_	•	,	7 N 1	些 (7)(
													~ ,	0 /\ U	0,02.	> 1111					
				四、	推重	カ都	市綠	辨理	空品淨值	化區維護	纟追	- 、	完成	新提	報基上	也會:	勘、	施工口	中輔導		
									管理業績										· 各公		
							争化			•									空氣品		
					區言	2置							質淨	化區組	周路 平	一臺系	系統言	說明會	- 2 場	,	
													次,	計 86	人。						
												二、	完月	成提高	應用	淨化	空氣	植物絲	綠化社		
													區	公共空	間之	宣導	推廣	5場=	欠,計		
													416	人次	參加:	及:	5 場	「種子	教師_	J	
													研育	習活動	,約	357	人次	參加	,教導	-	
													民	 	選擇	室內	植物	,達到	到淨化		
													室戶	內空氣	品質	及美	化環	境之效	改果。		
												三、	完成	濁水:	奚西氵	賓大	橋下	游出活	每口至		
													中沙	大橋	5 樣	區生	態調	查作	業,分		
													別於	春、	夏、乖	火季 言	調查言	計 12 =	次。		
				五、	地ス	5政,	府執	- 、	補助及	.督導考	評地	補助	20 1	個縣市	辨理	執行	「空	氣品質	質改善		
					行	空氣	瓦污		方政府	執行空	氣品	維護	計畫] 計	70 件	計畫	;完	成 10	9 年度		
					染	防制	削工		質改善	維護計	畫成	各地	方载	几行空	氣污	杂管	制工	作執行	宁績效		
					作				效			考評	作業	,提	升地ス	方政	府執	行各工	頁管制		
												工作	品質	,落了	實執行	 方成刻	改。				

總 說 明

	業	務	計	畫	計	畫	名	稱	實	施	內	容	辨已	完	成或	理未		成	之言	情兒明	因應	改善	形进施
									二、	補助二	工業及非	上工業										, C	1,1,10
										鍋爐こ	改用 低污	方染性	成改	善 1	,835 座	0							
										氣體炸	然料或電	 能之											
										加熱言	没備												
									三、	補助均	也方政府	F機關	- 、	本等	署 110 -	年度任	浓據	「機.	車汰죕	善换新			
										辨理衫	補助民間	月及個		補且	助辦法_	」,汰	舊補	助對	- 象為	96 年			
										人淘	汰高污	染 車		6月	30日7	前出原	敬之が	燃油	機車泊	太舊換			
										輛、貝	購買 低污	京染車		新為	為低污	杂車車	辆,	不再位	僅限方	个二行			
										輛,」	以及辨理	坦高污		程材	幾車。								
										染車車	兩設備更	2新、	二、	經絡	充計 11	0 年)	度全	國完	成淘	太老舊			
										污染改	文善				車共計.								
															方環保				-				
															奥新之 和	補助對	封 象:	共計	27 萬	1,541			
														件		, .							
													三、		署補助 ¹								
															盤動力								
														重力	及檢測的	占動 力	刀計	议 侑。	史新。	0			
									סס ג	辦押 F	己封閉坛	7 拐 煜	- \	劫行	计切场场	昌、廢	垂物	~ ~ 置	場、衤	果霰놰			
											an a							<i>N</i> <u>L</u>	. 24	1-20			
											果露地進							道後	養續接	無育計			
										生綠化					,約 38								
													三、	執行	- 「環境	总綠化	育苗	i _ , ;	培撫〕	育喬木			
														約 4	萬3千	株苗	木。	,					
									五、	補助均	也方政府	·辨理	辨理	化工	-原(ホ	才)米	4及木	泪關言	業者車	甫導訪			
										110 年	手度毒性	上及 關	查,	已完	成訪查	計 3	,106	家次	. •				
										注化學	學物質源	原頭查											
										核管理	里計畫												
					六、	空氣	记品	質管	- 、		空氣品質	策略	- 、	-									
						理				規劃					至 112								
															$^{2}M_{2.5})$								
															隼 15με								
															亏染源								
															文善措力 以以 11								
l L														質別	則站 11	U 年3	生氣,	品質?	指標人	小於等			

總 說 明

業	務	計	畫	計	畫	名	稱	實	施	內	容	辨已	理 情 形 完成或未完成之說明 因應改善措
													於100比率(良好及普通等級)為
													90.2%,較109年89.9%提升;而
													110 年細懸浮微粒 (PM _{2.5}) 全年平
													均濃度約 14.4 μg/m³, 與 109 年 14.1
													μg/m³ 相當。
												二、	完成核定 22 個直轄市、縣(市)政
													府空氣污染防制計畫,因地制宜規
													劃污染改善工作,積極推動固定污
													染源、移動污染源、逸散污染源減
													量。另為強化管制策略內容,組成
													專家輔導及審查團隊辦理 30 場次
													會議,將程序分為書面審查綜整意
													見修正,初審會議聚焦議題討論,
													審查會議核定計畫。
												三、	推動特殊性工業區監測設置,列管
													5座工業區及其35座空氣品質監測
													站,辦理資料檢核及開放資料作業,
													公開即時監測資料於本署空氣品質
													監測網提供外界查詢;檢討「特殊
													性工業區緩衝地帶及空氣品質監測
													設施設置標準」草案,完成1場次
													監測管理研商會議;督導各特殊性
													工業區管理及管制改善作為,完成
													16 場次特殊性工業區空品測站現
													場查核輔導,以持續提升數據檢核
													品質;分析及掌握特殊性工業區改
													善趨勢,以106年與109年之各特
													殊性工業區周邊空品監測結果相
													較,約71~91%測項有所改善。
												四、	110年完成13項空氣污染防制法相
													關子法異動,其中訂定發布案2項、
													修正發布案 9 項、修正公告案 1 項
													及廢止案1項。包括訂定「固定污
													染源有害空氣污染物排放標準」、
													「餐飲業空氣污染防制設施管理辦
													法」;修正「水泥業空氣污染物排放
													標準」、「營建工程空氣污染防制設

總 說 明

	業	務	計	畫	計	畫	名	稱	實	施	內	容	辨已		里字。	ポ <i>ウ</i>	情	形 因應改善措施
													J	元 成 或 不 施管理辦法」				囚惩以音疽池
														模式模擬規範				
													五、	建置完成 AE	RMOD	模式机	莫擬所需	
														之氣象資料檔				
														料庫,配合1	08 年 (′	TEDS	11) 基準	
														排放量完成建	置,建	立 ISC	CST3 模	
														式所需於全臺	共 106	站點之	之氣象輸	
														入檔資料,完	L成 O3、	• PM ₁₀	及 PM _{2.5}	
														污染案例月及	案例季	篩選二	工作,並	
														完成臺灣 O ₃	• PM _{2.5}	及其意	前驅模式	
														結果與監測數	據比較	之性自	芒評估。	
													六、	截至110年1.	-11 月全	國酸區	雨監測結	
														果,酸雨發生			-	
														均為 5.78, 相				
														生頻率為 22%	-			
														呈現改善趨勢				
														測資料趨勢變				
														水中硫氧化物				
														降低趨勢,顯				
														奏效,除改善		りり	小仪音衣	
													,	國酸雨發生情		ile a r	되니 네 <i>네.</i>	
													せ、	110年度完成	-			
														清冊(簡稱) 108 年),依				
														源、移動源及				
														源 等三大類				
														染排放清冊網				
													λ,	因應 110 年度			•	
														節到來,本署				
														(管制作為)				
														度)、「獎勵性		_		
														「誘因性」(_			
														之四大策略以				
														至 12 月期間	,共計新	辞理 7 :	場次「空	
														污應變成果聯	繋會議	」,審社	見檢討地	
														方政府應變作	法,並	強化路	夸區域空	
														污減量合作機	制及減	量作為	為,審慎	
l └																		

業務計畫計畫名稱實施內容 日完成或未完成之說。 日應秋冬季節空品不良之情,生。 二、推動空氣污染防制推動空氣污染防制方案,初步統計11 推動工業及非工業鍋爐完成改善 11 座、抽查施工中營建工程數 11 萬 3 處、輔導稱露地完成改善 341 公頃、業增設油煙防制設備 2,871 家數、紙、中獎 2.2 萬公蝦、輔等金爐污染改善 770 座、改善河川裸露地施作面積 1 公頃 (每年自 5 月累計至隔年 4 月) 定錄牆設置 1,840 平方公尺、補助一期大型柴油車汰舊換車計 1 萬 1,238 調修或 0 裝空氣污染防制設備計 5 輛,持續與各環保局積極推動防制工以因應秋冬季節空氣品質之改善。 三、室內空氣品質管制工以因應秋冬季節空氣品質生設公所(統計至 110 年 12 月底計約 1 家),應於期限前完成設置專:員、訂定室內空氣品質維護管。畫及定期檢測等,落實室內空、質管制工作。 二、110 年 7 月 1 日修正發布「公所室內空氣品質檢驗測定管3法」; 110 年 7 月 2 日發布「行	
生。 二、推動空氣污染防制方案,初步統計 11 方案 推動工業及非工業鍋爐完成改善 1 座;抽查施工中營建工業鍋爐完成改善 13 處、輔導裸露地完成改善 341 公頃、 業增設油煙防制設備 2,871 家數、紙。 中境 2.2 萬公噸、輔導金爐施作面積 1 公頃(每年自 5 月累計至隔年 4 月) 定錄牆設置 1,840 平方公尺、補助一, 期大型柴油車汰舊換車計 1 萬 1,238 調修或加裝空氣污染防制設備計 5 輛,持續與各環保局積極推動防制工 以因應秋冬季節空氣品質之改善。 三、室內空氣品質管制 推動 一、持續掌握並督導應符合室內空。 質管理法之第一批及所(統計至 110年 12 月底計約 1 家),應於期限前完成設置專 員、訂定室內空氣品質維護管, 畫及定期檢測等,落實室內空、 質管制工作。 二、110 年 7 月 1 日修正發布「公- 所室內空氣品質檢驗測定管可 法」;110 年 7 月 2 日發布「行。	
二、推動空氣污染防制 推動工業及非工業鍋爐完成改善 1 座;抽查施工中營建工程數 11 萬 3 處、輔導確防制設備 2,871 家數、紙。 中境 2.2 萬公噸、輔導金爐污染改善, 770 座、改善河川裸露地施作面積 1 公頃(每年自 5 月累計至隔年 4 月) 定綠牆設置 1,840 平方公尺、補助一, 期大型柴油車汰舊換車計 1 萬 1,238 調修或加裝空氣污染防制設備計 5 輛,持續與各環保局積極推動防制工 以因應秋冬季節空氣品質之改善。 一、持續掌握並督導應符合室內空。 質管理法之第一批及第二批公 所(統計至 110 年 12 月底計約 1 家),應於期限前完成設置專 員、訂定室內空氣品質維護管 畫及定期檢測等,落實室內空。 質管制工作。 二、110 年 7 月 1 日修正發布「公 所室內空氣品質檢驗測定管到 法」; 110 年 7 月 2 日發布「行;	殺
推動工業及非工業鍋爐完成改善 1 座;抽查施工中營建工程數 11 萬 3 處、輔導裸露地完成改善 341 公頃、 業增設油煙防制設備 2,871 家數、紙。 中燒 2.2 萬公噸、輔導金爐污染改善 770 座、改善河川裸露地施作面積 1 公頃 (每年自 5 月累計至隔年 4 月) 定錄牆設置 1,840 平方公尺、補助一。 期大型柴油車汰舊換車計 1 萬 1,238 調修或加裝空氣污染防制設備計 5 輛,持續與各環保局積極推動防制工 以因應秋冬季節空氣品質之改善。 三、室內空氣品質管制 以因應秋冬季節空氣品質之改善。 一、持續掌握並督導應符合室內空。 質管理法之第一批及第二批公 所(統計至 110 年 12 月底計約 1 家),應於期限前完成設置專 員、訂定室內空氣品質維護管: 畫及定期檢測等,落實室內空。 質管制工作。 二、110 年 7 月 1 日修正發布「公 所室內空氣品質檢驗測定管3 法」; 110 年 7 月 2 日發布「行;	
推動工業及非工業鍋爐完成改善 1 座;抽查施工中營建工程數 11 萬 3 處、輔導裸露地完成改善 341 公頃、 業增設油煙防制設備 2,871 家數、紙。 中燒 2.2 萬公噸、輔導金爐污染改善 770 座、改善河川裸露地施作面積 1 公頃 (每年自 5 月累計至隔年 4 月) 定錄牆設置 1,840 平方公尺、補助一, 期大型柴油車汰舊換車計 1 萬 1,238 調修或加裝空氣污染防制設備計 5 輛,持續與各環保局積極推動防制工 以因應秋冬季節空氣品質之改善。 三、室內空氣品質管制 、持續掌握並督導應符合室內空。 質管理法之第一批及第二批公 所(統計至 110 年 12 月底計約 1 家),應於期限前完成設置專 員、訂定室內空氣品質維護管; 畫及定期檢測等,落實室內空。 質管制工作。 二、110 年 7 月 1 日修正發布「公 所室內空氣品質檢驗測定管3 法」; 110 年 7 月 2 日發布「行;	
座;抽查施工中營建工程數 11 萬 3 處、輔導裸露地完成改善 341 公頃、業增設油煙防制設備 2,871 家數、紙約中燒 2.2 萬公噸、輔導金爐污染改善770 座、改善河川裸露地施作面積 1 公頃 (每年自 5 月累計至隔年 4 月)定緣牆設置 1,840 平方公尺、補助一期大型柴油車汰舊換車計 1 萬 1,238 調修或加裝空氣污染防制設備計 5 輛,持續與各環保局積極推動防制工以因應秋冬季節空氣品質之改善。 三、室內空氣品質管制 一、持續掌握並督導應符合室內空,質管理法之第一批及第二批公所(統計至 110 年 12 月底計約 1 家),應於期限前完成設置專員、訂定室內空氣品質維護管。畫及定期檢測等,落實室內空,實管制工作。 二、110 年 7 月 1 日修正發布「公所室內空氣品質檢驗測定管,法」; 110 年 7 月 2 日發布「行	·
處、輔導裸露地完成改善 341 公頃、 業增設油煙防制設備 2,871 家數、紙。 中燒 2.2 萬公噸、輔導金爐污染改善 770 座、改善河川裸露地施作面積 1 公頃 (每年自 5 月累計至隔年 4 月) 定錄牆設置 1,840 平方公尺、補助一 期大型柴油車汰舊換車計 1 萬 1,238 調修或加裝空氣污染防制設備計 5 輛、持續與各環保局積極推動防制工 以因應秋冬季節空氣品質之改善。 一、持續掌握並督導應符合室內空 質管理法之第一批及第二批公 所(統計至 110 年 12 月底計約 1 家),應於期限前完成設置專 員、訂定室內空氣品質維護管; 畫及定期檢測等,落實室內空 質管制工作。 二、110 年 7 月 1 日修正發布「公 所室內空氣品質檢驗測定管 法」; 110 年 7 月 2 日發布「行;	
業增設油煙防制設備 2,871 家數、紙。中燒 2.2 萬公噸、輔導金爐污染改善,770 座、改善河川裸露地施作面積 1 公頃 (每年自 5 月累計至隔年 4 月)定線牆設置 1,840 平方公尺、補助一期大型柴油車汰舊換車計 1 萬 1,238 調修或加裝空氣污染防制設備計 5 輛,持續與各環保局積極推動防制工以因應秋冬季節空氣品質之改善。 三、室內空氣品質管制 以因應秋冬季節空氣品質之改善。 一、持續掌握並督導應符合室內空,質管理法之第一批及第二批公所(統計至 110 年 12 月底計約 1 家),應於期限前完成設置專員、訂定室內空氣品質維護管。畫及定期檢測等,落實室內空,實管制工作。 二、110 年 7 月 1 日修正發布「公所室內空氣品質檢驗測定管理法」;110 年 7 月 2 日發布「行	
中燒 2.2 萬公噸、輔導金爐污染改善. 770 座、改善河川裸露地施作面積 1 公頃 (每年自 5 月累計至隔年 4 月) 定線牆設置 1,840 平方公尺、補助一期大型柴油車汰舊換車計 1 萬 1,238 調修或加裝空氣污染防制設備計 5 輛,持續與各環保局積極推動防制工以因應秋冬季節空氣品質之改善。 三、室內空氣品質管制 以因應秋冬季節空氣品質之改善。 一、持續掌握並督導應符合室內空,質管理法之第一批及第二批公所(統計至 110 年 12 月底計約 1 家),應於期限前完成設置專員、訂定室內空氣品質維護管:畫及定期檢測等,落實室內空,質管制工作。 二、 110 年 7 月 1 日修正發布「公所室內空氣品質檢驗測定管理法」; 110 年 7 月 2 日發布「行	
770 座、改善河川裸露地施作面積 1 公頃 (每年自 5 月累計至隔年 4 月) 定錄牆設置 1,840 平方公尺、補助一期大型柴油車汰舊換車計 1 萬 1,238 調修或加裝空氣污染防制設備計 5 辆,持續與各環保局積極推動防制工以因應秋冬季節空氣品質之改善。 三、室內空氣品質管制 推動 一、持續掌握並督導應符合室內空。質管理法之第一批及第二批公所(統計至 110 年 12 月底計約 1 家),應於期限前完成設置專員、訂定室內空氣品質維護管證畫及定期檢測等,落實室內空。質管制工作。 二、110 年 7 月 1 日修正發布「公所室內空氣品質檢驗測定管理法」;110 年 7 月 2 日發布「行法	·
公頃 (每年自5月累計至隔年4月) 定錄牆設置1,840平方公尺、補助一:期大型柴油車汰舊換車計1萬1,238 調修或加裝空氣污染防制設備計5輛,持續與各環保局積極推動防制工以因應秋冬季節空氣品質之改善。 三、室內空氣品質管制推動 推動 一、持續掌握並督導應符合室內空:質管理法之第一批及第二批公所(統計至110年12月底計約1家),應於期限前完成設置專員、訂定室內空氣品質維護管理基及定期檢測等,落實室內空,質管制工作。 二、110年7月1日修正發布「公所室內空氣品質檢驗測定管理法」;110年7月2日發布「行	
期大型柴油車汰舊換車計 1 萬 1,238 調修或加裝空氣污染防制設備計 5 輛,持續與各環保局積極推動防制工以因應秋冬季節空氣品質之改善。 一、 持續掌握並督導應符合室內空。質管理法之第一批及第二批公所(統計至110年12月底計約1家),應於期限前完成設置專員、訂定室內空氣品質維護管。 畫及定期檢測等,落實室內空。質管制工作。 二、 110年7月1日修正發布「公所室內空氣品質檢驗測定管理法」; 110年7月2日發布「行	
調修或加裝空氣污染防制設備計 5 輛,持續與各環保局積極推動防制工 以因應秋冬季節空氣品質之改善。 一、持續掌握並督導應符合室內空 質管理法之第一批及第二批公 所(統計至 110 年 12 月底計約 1 家),應於期限前完成設置專 員、訂定室內空氣品質維護管 畫及定期檢測等,落實室內空 質管制工作。 二、110 年 7 月 1 日修正發布「公 所室內空氣品質檢驗測定管理 法」;110 年 7 月 2 日發布「行	
輛,持續與各環保局積極推動防制工以因應秋冬季節空氣品質之改善。 三、室內空氣品質管制 推動 「一、持續掌握並督導應符合室內空,質管理法之第一批及第二批公所(統計至110年12月底計約1家),應於期限前完成設置專員、訂定室內空氣品質維護管理。 畫及定期檢測等,落實室內空,質管制工作。 二、110年7月1日修正發布「公所室內空氣品質檢驗測定管理法」;110年7月2日發布「行政	_i 、
以因應秋冬季節空氣品質之改善。 三、室內空氣品質管制 推動 「等理法之第一批及第二批公所(統計至110年12月底計約1家),應於期限前完成設置專員、訂定室內空氣品質維護管理畫及定期檢測等,落實室內空質管制工作。 二、110年7月1日修正發布「公所室內空氣品質檢驗測定管理法」;110年7月2日發布「行詞	25
三、室內空氣品質管制一、持續掌握並督導應符合室內空 推動 (統計至110年12月底計約1 家),應於期限前完成設置專 員、訂定室內空氣品質維護管 畫及定期檢測等,落實室內空 質管制工作。 二、110年7月1日修正發布「公- 所室內空氣品質檢驗測定管理 法」;110年7月2日發布「行	: ,
推動 質管理法之第一批及第二批公所(統計至110年12月底計約1家),應於期限前完成設置專員、訂定室內空氣品質維護管理及定期檢測等,落實室內空質管制工作。 二、110年7月1日修正發布「公所室內空氣品質檢驗測定管理法」;110年7月2日發布「行政法」;110年7月2日發布「行政法」;	
推動 質管理法之第一批及第二批公所(統計至110年12月底計約1家),應於期限前完成設置專員、訂定室內空氣品質維護管理及定期檢測等,落實室內空質管制工作。 二、110年7月1日修正發布「公所室內空氣品質檢驗測定管理法」;110年7月2日發布「行政法」;110年7月2日發布「行政法」;	D .
所(統計至110年12月底計約1家),應於期限前完成設置專員、訂定室內空氣品質維護管理 畫及定期檢測等,落實室內空質管制工作。 二、110年7月1日修正發布「公所室內空氣品質檢驗測定管理法」;110年7月2日發布「行法	
家),應於期限前完成設置專員、訂定室內空氣品質維護管理 畫及定期檢測等,落實室內空質管制工作。 二、110年7月1日修正發布「公所室內空氣品質檢驗測定管理 法」;110年7月2日發布「行	
員、訂定室內空氣品質維護管理 畫及定期檢測等,落實室內空 質管制工作。 二、110年7月1日修正發布「公所室內空氣品質檢驗測定管理 法」;110年7月2日發布「行	
質管制工作。 二、110年7月1日修正發布「公所室內空氣品質檢驗測定管理法」;110年7月2日發布「行」	
二、110年7月1日修正發布「公- 所室內空氣品質檢驗測定管理 法」;110年7月2日發布「行」	品
所室內空氣品質檢驗測定管理 法」;110年7月2日發布「行i	
法」;110年7月2日發布「行」	場
	辨
	院
環境保護署室內空氣品質自主	理
標章推動作業要點」,並編印法	手
冊。	
三、110年8月12日室內空氣品質	
管理「優良級標章」及「良好	
章」向經濟部智慧財產局證明相	早
商標註冊。	
四、推動室內空氣品質管理及需跨	
協調事宜,辦理1場次跨部會」	
曹	Б

總 說 明

vile.	->L	.,	<u>.</u>	ν,			11.	宀		\-	٠.	辨				理				情	Ī		,	形
業	務	計	畫	計	畫	名	稱	質	施	內	容		完	成	或	未	完	成	之			因應改	炎善措	
								四、	執行策	臭氧層	保護政	五、	理完導第二約本掌訊	宣成訪 12 段會與臭	说)工 欠暨議工氧一明場作 保蒙採研層	會次。 護特線院保	京 真 義 法 多 選	空層定式參際氣維書辨與	品也第理線管網網等	場合 多	所 约欠部義所輔 第締、,資		Д — 11	20
													費秘(辦3.6 務開行	成量書ODS 理 6 署招能護統,處S 財公執標力臭	並申)政頓行,之向執消音試緝順廠	聯我費關每我利商	多 國 量 務 销 走 委 执 國 臭 斧 署 毀 私 託 行	環氧料工作冷國,境氣。	規	署壞私協作格	臭勿 令凋紫與氧質 媒關公執			
	一般理計		文管						常運行	作	理會正改事務	議 19) 另計 配	其 疫 合 成 業	1場響等核,視	會議方案	因以政府地	惠 書 執 方 政	冠審查	炎((五方云氣 素務	COV 大辨 染	/ID- 理。 方制			
	一般設備							- \	構 充 環 急 環 急	房相關等中	腦硬 治及會共擴 緊育室	及共 辨 強統	構想しても	· 房相 不 君	開	更體 會配	擴 使 回	。 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	修及書館	結ね	毒補 交 館	圖書信	館點交	館

<u>總</u> 說 明 中華民國 110 年度

坐	致	삵	圭	ᅪ	聿	4	採	奄	妣	rλn	容	辨			理			情	<u> </u>			Ħ
f	/分	σŢ	重	ÞΪ	重	石	稱	貝	施	內		린		戈 或								
											「需購建						費已	申訪				
									固定資	資產		留至	111 3	年度續	予執	行。				理各:		
																				業,		
																				計畫:		丸?
																				完成	0	
				I								1										

總 說 明

中華民國 110 年度

貳、基金來源、用途及餘絀情形

- 一、基金來源:預算數 53 億 8,002 萬 9,000 元,決算數 48 億 3,262 萬 2,513 元,較預算數 減少 5 億 4,740 萬 6,487 元,占預算數 10.17%。差異原因說明如下:
 - (一)污染防制及防治收入:預算數 53 億 7,618 萬 4,000 元,決算數 48 億 100 萬 5,242 元,較預算數減少 5 億 7,517 萬 8,758 元,占預算數 10.70%,主要係本署推動「空氣污染防制方案」,經多項管制施行下,使固定污染源之硫氧化物、氮氧化物、揮發性有機物與粒狀污染物排放量改善與實際預估排放量有所差距,以致收入減少。
 - (二)違規罰款收入:預算數 0元,決算數 978 萬 4,957元,主要係補助各地方政府執行 計畫之違約罰款及委辦計畫承商繳回懲罰性違約金等因素所致。
 - (三)財產處分收入:預算數 0 元,決算數 12 萬 4,470 元,係已達報廢年限之財產變賣 處分收入。
 - (四)利息收入:預算數 384 萬 5,000 元,決算數 223 萬 8,036 元,較預算數減少 160 萬 6,964 元,占預算數 41.79%,主要係本署持續辦理大型柴油車汰換及污染防制設備改善、機車汰舊換新等計畫,提前辦理定期存款解約,致利息收入減少。
 - (五)雜項收入:預算數 0 元,決算數 1,946 萬 9,808 元,主要係補助各地方政府執行計畫之賸餘款及原估列之應付費用數,因實際支付數較估列數少等因素,致雜項收入增加。
- 二、基金用途:預算數 54 億 3,293 萬 8,000 元,決算數 83 億 4,623 萬 3,484 元,較預算數增加 29 億 1,329 萬 5,484 元,占預算數 53.62%。差異原因說明如下:
 - (一)空氣污染防制計畫:預算數 53 億 3,120 萬 5,000 元,決算數 82 億 7,030 萬 2,823 元,較預算數增加 29 億 3,909 萬 7,823 元,占預算數 55.13%,主要係本署持續辦理機車與柴油車汰舊換新,民眾申請踴躍,超出預期,致實際執行數較預算數增加。
 - (二)一般行政管理計畫:預算數 9,681 萬 3,000 元,決算數 7,430 萬 2,257 元,較預算 數減少 2,251 萬 743 元,占預算數 23.25%,主要係撙節各項事務執行費用,致經 費結餘。

總 說 明

中華民國 110 年度

- (三)一般建築及設備計畫:預算數 492 萬元,決算數 162 萬 8,404 元,較預算數減少 329 萬 1,596 元,占預算數 66.90%,主要係本署環境災害防治、緊急應變中心及 教育宣導多功能會議室整修計畫,變更為本署辦公空間調整暨建置會議中心(原 國家圖書館藝術暨視聽資料中心)計畫,並配合國家圖書館點交館舍期程,於 111 年 7 月以後始能進場施工,爰相關購建固定資產經費已申請保留至 111 年度續 予執行。
- 三、本期短絀:基金來源與用途相抵後,預算數短絀 5,290 萬 9,000 元,決算數發生本期短絀 35 億 1,361 萬 971 元。

參、現金流量結果

本期業務活動之淨現金流出 40 億 407 萬 9,727 元,投資活動之淨現金流出 7,255 萬 3,856 元,籌資活動之淨現金流入 9 億 9,497 萬 9,070 元,流出、流入加計後本期現金 及約當現金淨減 30 億 8,165 萬 4,513 元。

肆、資產負債情況

- 一、資產 33 億 6,000 萬 6,052 元,包括:
 - (一)流動資產:29億4,287萬4,015元,較上年度決算數45億9,260萬8,173元,減少16億4,973萬4,158元,主要係空氣污染防制計畫支出增加所致。
 - (二)長期貸墊款及準備金: 236 萬 6,324 元,較上年度決算數 223 萬 0,668 元,增加 13 萬 5,656 元,主要係本署聘用人員退休及離職準備金。
 - (三)固定資產:2億7,416萬8,393元,較上年度決算數3億2,930萬4,695元,減少5,513萬6,302元,主要係辦理提列折舊及報廢所致。
 - (四)無形資產:1億4,059萬7,320元,較上年度決算數1億1,710萬6,035元,增加2,349萬1,285元,主要係購置電腦軟體所致。
 - (五)附註:信託代理保證資產(負債)2,605 萬2,873元,主要為年度中各委辦案件廠 商存入履約保證之定期存款存單及銀行保證書。
- 二、負債 31 億 4,996 萬 9,071 元,包括:
 - (一)流動負債:31 億 3,372 萬 743 元,較上年度決算數:12 億 6,482 萬 3,000 元,增加

總 説 明

中華民國 110 年度

18億6,889萬7,743元,主要係增加短期借款及應付費用所致,其中應付費用3億9,405萬1,428元係台塑石化股份有限公司溢繳之空污費,將依空氣污染防制費收費辦法第14條規定作為其後應繳費額之全部或一部分進行抵扣。

(二)其他負債:1,624萬8,328元,較上年度決算數2,113萬3,602元,減少488萬5,274元,主要係退還委辦案件廠商存入保證金所致。

三、淨資產,係累積餘額2億1,003萬6,981元。

伍、其他

「空氣污染防制計畫」本年度決算數 82 億 7,030 萬 2,823 元,較預算數 53 億 3,120 萬 5,000 元,增加 29 億 3,909 萬 7,823 元,主要係持續辦理機車與大型柴油車汰舊換新,民眾申請踴躍,超過預定目標,原計畫經費不敷使用,為改善臺灣空氣品質,超出預算部分,奉行政院 110 年 8 月 23 日院授主基法字第 1100201217 號函及 110 年 12 月 14 日院授主基法字第 1100201756 號函同意併決算辦理。

本 頁 空 白

決 算 報 表

主 要 表

本 頁 空 白

<u>空氣污染</u> 基金來源、

中華民國

(N) 11	本年度預算數		本年度決算數		
A 目	金 額	%	金額	%	
基金來源	5,380,029,000	100.00	4,832,622,513	100.00	
徵收及依法分配收入	5,376,184,000	99.93	4,810,790,199	99.55	
污染防制及防治收入	5,376,184,000	99.93	4,801,005,242	99.35	
違規罰款收入	-	-	9,784,957	0.20	
財產收入	3,845,000	0.07	2,362,506	0.05	
財產處分收入	-	-	124,470	-	
利息收入	3,845,000	0.07	2,238,036	0.05	
其他收入	-	-	19,469,808	0.40	
雜項收入	-	-	19,469,808	0.40	
基金用途	5,432,938,000	100.98	8,346,233,484	172.71	
空氣污染防制計畫	5,331,205,000	99.09	8,270,302,823	171.13	
購建固定資產	13,950,000	0.26	17,432,034	0.36	
其他	5,317,255,000	98.83	8,252,870,789	170.77	
一般行政管理計畫	96,813,000	1.80	74,302,257	1.54	
其他	96,813,000	1.80	74,302,257	1.54	
一般建築及設備計畫	4,920,000	0.09	1,628,404	0.03	
購建固定資產	4,920,000	0.09	1,628,404	0.03	
本期賸餘(短絀)	-52,909,000	-0.98	-3,513,610,971	-72.71	
期初基金餘額	4,669,068,000	86.79	3,308,882,239	68.47	
期末基金餘額	4,616,159,000	85.80	-204,728,732	-4.24	

備註:空氣污染防制計畫中購建固定資產決算數1,743萬2,034元,包括本年度執行數1,389萬

<u>防制基金</u> 用途及餘絀表

110 年度

單位:新臺幣元

比較增減		上年度決算數	1至470
金額	%	金額	%
-547,406,487	-10.17	4,693,067,360	100.00
-565,393,801	-10.52	4,663,090,394	99.36
-575,178,758	-10.70	4,654,552,199	99.18
9,784,957	-	8,538,195	0.18
-1,482,494	-38.56	4,323,817	0.09
124,470	-	2,200	-
-1,606,964	-41.79	4,321,617	0.09
19,469,808	-	25,653,149	0.55
19,469,808	-	25,653,149	0.55
2,913,295,484	53.62	7,824,344,431	166.72
2,939,097,823	55.13	7,759,742,333	165.34
3,482,034	24.96	185,277,275	3.95
2,935,615,789	55.21	7,574,465,058	161.40
-22,510,743	-23.25	64,108,557	1.37
-22,510,743	-23.25	64,108,557	1.37
-3,291,596	-66.90	493,541	0.01
-3,291,596	-66.90	493,541	0.01
-3,460,701,971	6,540.86	-3,131,277,071	-66.72
-1,360,185,761	-29.13	6,440,159,310	137.23
-4,820,887,732	-104.44	3,308,882,239	70.51

^{3,534}元,以前年度保留數353萬8,500元。

本 頁 空 白

附 屬 表

本 頁 空 白

<u>空氣污染</u> 基 金 來 源

			1 辛八凶
科	目	預算數	決算數
基金來源		5,380,029,000	4,832,622,513
徵收及依法分配收入	\	5,376,184,000	4,810,790,199
污染防制及防治。	文 入	5,376,184,000	4,801,005,242
違規罰款收入		-	9,784,957
財產收入		3,845,000	2,362,506
財產處分收入		-	124,470
利息收入		3,845,000	2,238,036
其他收入		-	19,469,808
雜項收入		-	19,469,808
合	計	5,380,029,000	4,832,622,513

<u>防制基金</u>

明細表

110 年度		單位:新臺幣元
比較增減		/ /
金額	%	·
-547,406,487	-10.17	
-565,393,801	-10.52	
-575,178,758	-10.70	主要係本署推動「空氣污染防制方案」,經多項管
		制施行下,使固定污染源之硫氧化物、氮氧化物、
		揮發性有機物與粒狀污染物排放量改善與實際預估
		排放量有所差距,以致收入減少。
9,784,957	-	主要係補助各地方政府執行計畫之違約罰款及委辦
		計畫承商繳回懲罰性違約金等因素所致。
-1,482,494	-38.56	
124,470	-	係已達報廢年限之財產變賣處分收入。
-1,606,964	-41.79	主要係本署持續辦理大型柴油車汰換及污染防制設
		備改善、機車汰舊換新等計畫,提前辦理定期存款
		解約,致利息收入減少。
19,469,808	-	
19,469,808	-	主要係補助各地方政府執行計畫之賸餘款及原估列
		之應付費用數,因實際支付數較估列數少等因素,
		致雜項收入增加。

-10.17

-547,406,487

<u>空氣污染</u> 基 金 用 途

科 目	預算數	決算數
基金用途	5,432,938,000	8,346,233,484
空氣污染防制計畫	5,331,205,000	8,270,302,823
服務費用	849,054,000	775,600,538
水電費	11,791,000	9,414,219
郵電費	2,694,000	3,535,479
旅運費	6,348,000	3,187,646
印刷裝訂與廣告費	6,965,000	6,519,237
修理保養及保固費	1,890,000	940,014
保險費	2,837,000	1,812,304
一般服務費	8,010,000	3,329,533
專業服務費	808,519,000	746,862,106
材料及用品費	1,955,000	2,989,774
使用材料費	367,000	149,410
用品消耗	1,588,000	2,840,364
租金、償債、利息及相關手	360,000	1,248,288
續費		
地租及水租	360,000	365,505
機器租金	-	732,268
交通及運輸設備租金	-	150,515
購建固定資產、無形資產及	61,900,000	67,049,221
購置無形資產	47,950,000	49,617,187
消費與行為稅	87,000	71,020
會費、捐助、補助、分攤、	4,417,730,000	7,003,143,037

<u>防制基金</u> 明 細 表

110 年度		單位:新臺幣元
比較增減		·
金額	%	(用
2,913,295,484	53.62	
2,939,097,823	55.13	主要係本署持續辦理機車與柴油車汰舊換新,民眾
		申請踴躍,超出預期,致實際執行數較預算數增加
		0
-73,453,462	-8.65	
-2,376,781	-20.16	
841,479	31.24	
-3,160,354	-49.79	
-445,763	-6.40	
-949,986	-50.26	
-1,024,696	-36.12	
-4,680,467	-58.43	
-61,656,894	-7.63	
1,034,774	52.93	
-217,590	-59.29	
1,252,364	78.86	
888,288	246.75	
5,505	1.53	
732,268	-	
150,515	-	
5,149,221	8.32	
1,667,187	3.48	
-15,980	-18.37	
2,585,413,037	58.52	

<u>空氣污染</u> 基 金 用 途

	ı	Т	十 辛 氏 图
科	且	預算數	決算數
照護、救濟與	與交流活動費		
會費		-	357,141
捐助、補助	 幼與獎助	4,417,730,000	7,002,485,896
補貼、獎曆	動、慰問、照護	-	300,000
與救濟			
其他		-	419,680,106
其他支出		-	419,680,106
 一般行政管理計畫 	<u>+</u>	96,813,000	74,302,257
用人費用		10,339,000	9,169,709
正式員額藉	薪資	168,000	51,500
聘僱及兼用	哉人員薪資	6,883,000	6,423,506
超時工作幸	设 酬	923,000	552,670
獎金		860,000	851,446
退休及卹作	賞金	413,000	395,160
福利費		1,092,000	895,427
服務費用		80,902,000	60,270,321
水電費		750,000	649,979
郵電費		1,189,000	1,667,124
旅運費		500,000	31,744
印刷裝訂身	與廣告費	170,000	16,994
修理保養及	及保固費	3,140,000	2,186,534
保險費		100,000	107,358
一般服務質	書	66,107,000	46,623,808
專業服務質	書	8,946,000	8,986,780
材料及用品質	*	522,000	232,931
用品消耗		522,000	232,931

防制基金

明細表

110 年度			單位:新臺幣元
比較增減		備	註
金額	%	()角	立工
357,141	-		
2,584,755,896	58.51		
300,000	-		
419,680,106	-		
419,680,106	-		
-22,510,743	-23.25	1. 主要係撙節各項事務執行	費用,致經費結餘。
		2. 辦理空氣污染防制業務契	約勞力預算數6,441萬
		1,000元計75人,決算數4,5	09萬9,145元計66人;
		外包公司之承攬人力預算數	142萬8,000元3人,決
		算數127萬2,418元計3人。	
-1,169,291	-11.31		
-116,500	-69.35		
-459,494	-6.68		
-370,330	-40.12		
-8,554	-0.99		
-17,840	-4.32		
-196,573	-18.00		
-20,631,679	-25.50		
-100,021	-13.34		
478,124	40.21		
-468,256	-93.65		
-153,006	-90.00		
-953,466	-30.37		
7,358	7.36		
-19,483,192	-29.47		
40,780	0.46		
-289,069	-55.38		
-289,069	-55.38		

空氣污染基 金用途

中華民國

	I		十辛八四
科	目	預算數	決算數
租金、償債、	利息及相關手	580,000	316,054
續費			
地租及水租	-	10,000	-
交通及運輸	設備租金	30,000	-
雜項設備租	金	540,000	238,904
償債、利息	及相關手續費	-	77,150
購建固定資產	、無形資產及	4,080,000	3,999,931
非理財目的之	長期投資		
購置無形資	產	4,080,000	3,999,931
稅捐及規費(強制費)	-	31,831
規費		-	31,831
會費、捐助、	補助、分攤、	390,000	281,480
照護、救濟與	交流活動費		
會費		30,000	5,000
分擔		360,000	276,480
一般建築及設備計	畫	4,920,000	1,628,404
購建固定資產 非理財目的之	、無形資產及 長期投資	4,920,000	1,628,404
購建固定資	產	4,920,000	1,628,404
合	計	5,432,938,000	8,346,233,484

備註:1. 空氣污染防制計畫服務費項下國外旅費預算數120萬1,000元,決算數12萬元;廣告費預算

2. 空氣污染防制計畫項下購建固定資產預算數含以前年度保留數353萬8,500元,另決算數含

<u>防制基金</u> 明 細 表

110 年度

單位:新臺幣元

		単位・ 新屋幣兀
比較增減		·
金額	%	174
-263,946	-45.51	
-10,000	-100.00	
-30,000	-100.00	
-301,096	-55.76	
77,150	-	
-80,069	-1.96	
-80,069	-1.96	
31,831	-	
31,831	-	
-108,520	-27.83	
-25,000	-83.33	
-83,520	-23.20	
-3,291,596	-66.90	主要係本署環境災害防治、緊急應變中心及教育宣導多功能會議室整修計畫,變更為本署辦公空間調
		整暨建置會議中心(原國家圖書館藝術暨視聽資料
		中心)計畫,並配合國家圖書館點交館舍期程,於
		111年7月以後始能進場施工,爰相關購建固定資產
		經費已申請保留至111年度續予執行。
-3,291,596	-66.90	
-3,291,596	-66.90	
2,913,295,484	53.62	,弗茲質數400萬元·內質數200萬4 021元。

數260萬元,決算數227萬0,800元;業務宣導費預算數400萬元,決算數398萬4,931元。 以前年度保留數353萬8,500元。

空氣污染 資本資產 中華民國

68,085,296

4,002,175

項	目	取得成本/ 期初餘額	以前年度累計 折舊(耗)/長期 投資評價
資產		782,634,703	336,223,973
機械及設備		468,445,295	264,136,502

交通及運輸設備

購建中固定資產

雜項設備

無形資產

141,459,677

10,417,449

45,206,247

117,106,035

備註:1.機械及設備預算數含以前年度係	保留數353萬8,500元,另決算數主要增加原因為購建中固
2. 交通及運輸設備決算數主要增加	加原因為購建中固定資產轉列交通及運輸設備;主要減少

- 3. 雜項設備決算數主要增加原因為購建中固定資產轉列雜項設備;主要減少原因為報廢。
- 4. 購建中固定資產決算數主要增加原因為增置;主要減少原因為轉列固定資產。
- 5. 無形資產決算數主要增加原因為增置及發展中之無形資產轉列電腦軟體;主要減少原因

<u>防制基金</u> 明細表

110 年度

單位:新臺幣元

110 寸及	-				十位,州至市九
	本年度成			本年度累計折	
—————————————————————————————————————	中數	減力	少數	售 (大)/E + n Ln 次	期末帳面
				(耗)/長期投資 評價變動數	金額
<u>預算數</u>	<u> </u>	預算數	<u> </u>		414.765.712
74,438,500	162,295,444	15,684,000	124,567,686	69,372,775	414,765,713
17,517,000	54,420,057	276,000	5,502,418	55,934,805	197,291,627
1,461,500	2,790,359	-	31,300	11,739,558	64,393,882
3,430,000	1,203,625	36,000	99,103	1,698,412	5,821,384
-	9,079,581	-	47,624,328	-	6,661,500
52,030,000	94,801,822	15,372,000	71,310,537	-	140,597,320

定資產轉列機械及設備;主要減少原因為報廢。 原因為報廢。

為發展中之無形資產轉列電腦軟體及攤銷。

空氣污染 固定資產建設改

		可	用	預	竹
科	=	以前年度保留數	本年度預算數	本年度奉准 先行辦理數	調整數
空氣污染防制計畫		3,538,500	13,950,000	-	-
機械及設備		3,538,500	12,100,000	-	88,500
機械及設備		3,538,500	12,100,000	-	88,500
購建中固定資產		-	-	-	-
交通及運輸設備		-	-	-	1,461,500
交通及運輸設備		-	-	-	1,461,500
購建中固定資產		-	-	-	-
雜項設備		-	1,850,000	-	-1,550,000
雜項設備		-	1,850,000	-	-1,550,000
一般建築及設備計畫		-	4,920,000	-	-
機械及設備		-	2,740,000	-	-950,000
機械及設備		-	2,740,000	-	-950,000
雜項設備		-	2,180,000	-	950,000
雜項設備		-	2,180,000	-	950,000
合 計		3,538,500	18,870,000	-	-

- 備註:1. 空氣污染防制計畫項下之交通及運輸設備調整數,係「品保實驗室校驗儀器A項設備案單位預算執行要點第二十六點準用第十二點(一)、1規定,於購建固定資產預算總額內
 - 2. 空氣污染防制計畫項下之機械及設備調整數,係「測站查核儀器用玻璃分歧管及攜帶箱點(一)、1規定,於購建固定資產預算總額內由「雜項設備」項下調整容納辦理。
 - 3. 空氣污染防制計畫項下之購建中固定資產決算數合計666萬1,500元,係辦理「環境品質 分批驗收撥款及部分已完成驗收未完成撥款,爰認列購建中固定資產,俟計畫完成及撥
 - 4. 一般建築及設備計畫項下之雜項設備調整數,係「本署新設會議中心裝修及結構補強統 二點(一)、1規定,於購建固定資產預算總額內由「機械及設備」項下調整容納辦理。

<u>防制基金</u> <u>良擴充明</u>細表

110 年度 單位:新臺幣元

110 十久			平位・利室市儿
數			
合 計	決算數	比較增減數	本年度保留數
17,488,50	17,432,034	-56,466	-
15,727,00	15,670,534	-56,466	-
15,727,00	9,670,534	-6,056,466	-
	6,000,000	6,000,000	
1,461,50	1,461,500	-	-
1,461,50	800,000	-661,500	-
	- 661,500	661,500	
300,00	300,000	-	-
300,00	300,000	-	-
4,920,00	1,628,404	-3,291,596	2,910,000
1,790,00	1,628,404	-161,596	-
1,790,00	1,628,404	-161,596	-
3,130,00	-	-3,130,000	2,910,000
3,130,00	-	-3,130,000	2,910,000
22,408,50	19,060,438	-3,348,062	2,910,000

及空氣品質監測行動站搬運車斗打造」等採購案,其財物歸屬交通及運輸設備,依附屬由「雜項設備」項下調整容納辦理。

」等採購案,其財物歸屬機械及設備,依附屬單位預算執行要點第二十六點準用第十二

監測及預報作業技術合作協議及空氣品質監測行動站搬運車斗打造」等案,因跨年計畫付款項後轉列機械及設備與交通及運輸設備。

包工程」採購案,其財物歸屬雜項設備,依附屬單位預算執行要點第二十六點準用第十

空氣污染防制基金員工人數彙計表

中華民國 110 年度

單位:人

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	+ 10 110 	<u>/</u> Z	-1 the 7 t
項	目	預算數	決算數	比較增減	備註
專任人員 聘用 管理會委員		9 9 23	8 8 23	-1	
18 年 曾 女 只		23	23	_	
總	計	32	31 8 24 田 CC 1 -	-1	

備註: 辦理空氣污染防制業務契約勞力實際進用66人,外包公司之承攬人力實際進用3人。

本 頁 空 白

<u>空氣污染</u> 用 人 費 用

						預	 管	Ī.		數			'	+ 八四
科目	1	正員薪資	聘僱人員 薪 資	超時工作報 酬		獎 金	退休马加	資	福利費	提	合 計	兼員費	壬 人 用	總計
一般行政管理言	十畫	168,000	6,883,000	923,000	-	860,000	413,000		1,092,000	-	10,339,000		-	10,339,000
管理會委員		168,000	-	-	-	-	-	-	-	-	168,000		-	168,000
聘僱人員		-	6,883,000	923,000	-	860,000	413,000	-	1,092,000	-	10,171,000		-	10,171,000
合	計	168,000	6,883,000	923,000	-	860,000	413,000	-	1,092,000	-	10,339,000		-	10,339,000

- 1. 辦理空氣污染防制業務契約勞力預算數6,441萬1,000元,決算數4,509萬9,145元;外包公司之承攬人力
- 2. 年終工作獎金依據行政院109年12月24日院授人給字第1096300002號函送之「一百零九年軍公教人員年終

<u>防制基金</u> 彙 計 表

110 年度

單位:新臺幣元

	一人又												, ,			至りし
				決		算		-	數							
正員額薪	聘僱人員薪 資	超時工作報 酬	津貼	獎 金	退休及卹償 金	資遣費	福	利 費	提繳費	合	計	兼員費	任用	人人用	總	計
51,500	6,423,506	552,670	-	851,446	395,160	-		895,427	-		9,169,709					9,169,709
51,500											51,500					51,500
	6,423,506	552,670	-	851,446	395,160	-		895,427	-		9,118,209			-		9,118,209
51,500	6,423,506	552,670	1	851,446	395,160			895,427			9,169,709			-		9,169,709

預算數142萬8,000元,決算數127萬2,418元。

工作獎金發給注意事項」辦理,預算數86萬元計9人,決算數85萬1,446元計9人。

<u>空氣污染</u> 主要業務計畫

		业旦		預算數		決算數
項	目	數量單位	數量	金額	數量	金額
空氣污染防制計畫				5,331,205,000		8,270,302,823
	2 1			5 221 205 000		0.270.202.022
合	計			5,331,205,000		8,270,302,823

防制基金 執行績效摘要表

110 年度

貨幣單位:新臺幣元 比較增減 備 註 數量 % 額 % 金 2,939,097,823 55.13 主要係本署持續辦理機車與柴油車汰舊換新,民 眾申請踴躍,超出預期,致實際執行數較預算數 較預算數增加。 55.13 2,939,097,823

空氣污染防制基金 各項費用量計表

	各項質片	月 東 計 表		
	中華民國	110 年度	單位:新	臺幣元
 科 目	預算數	決 算 數	比較增減	ኒ -
イトロ 	J只 开 致	万开	金額	%
用人費用	10,339,000	9,169,709	-1,169,291	-11.31
正式員額薪資	168,000	51,500	-116,500	-69.35
聘僱及兼職人員薪資	6,883,000	6,423,506	-459,494	-6.68
超時工作報酬	923,000	552,670	-370,330	-40.12
獎金	860,000	851,446	-8,554	-0.99
退休及卹償金	413,000	395,160	-17,840	-4.32
福利費	1,092,000	895,427	-196,573	-18.00
服務費用	929,956,000	835,870,859	-94,085,141	-10.12
水電費	12,541,000	10,064,198	-2,476,802	-19.75
郵電費	3,883,000	5,202,603	1,319,603	33.98
旅運費	6,848,000	3,219,390	-3,628,610	-52.99
印刷裝訂與廣告費	7,135,000	6,536,231	-598,769	-8.39
修理保養及保固費	5,030,000	3,126,548	-1,903,452	-37.84
保險費	2,937,000	1,919,662	-1,017,338	-34.64
一般服務費	74,117,000	49,953,341	-24,163,659	-32.60
專業服務費	817,465,000	755,848,886	-61,616,114	-7.54
材料及用品費	2,477,000	3,222,705	745,705	30.11
使用材料費	367,000	149,410	-217,590	-59.29
用品消耗	2,110,000	3,073,295	963,295	45.65
租金、償債、利息及相關手續費	940,000	1,564,342	624,342	66.42
地租及水租	370,000	365,505	-4,495	-1.21
機器租金	-	732,268	732,268	-
交通及運輸設備租金	30,000	150,515	120,515	401.72
雜項設備租金	540,000	238,904	-301,096	-55.76
償債、利息及相關手續費	-	77,150	77,150	-
購建固定資產、無形資產及	70,900,000	72,677,556	1,777,556	2.51
非理財目的之長期投資				
購建固定資產	18,870,000	19,060,438	190,438	1.01
購置無形資產	52,030,000	53,617,118	1,587,118	3.05
稅捐及規費(強制費)	206,000	623,690	417,690	202.76
消費與行為稅	87,000	71,020	-15,980	-18.37

空氣污染防制基金 各項費用彙計表

中華民國 110 年度

單位:新臺幣元

	1 + 1/12	110 /2	比較增減			
科 目	預算數	決 算 數		% %		
	119,000	552,670	433,670	364.43		
會費、捐助、補助、分攤、	4,418,120,000	7,003,424,517	2,585,304,517	58.52		
照護、救濟與交流活動費						
會費	30,000	362,141	332,141	1107.14		
捐助、補助與獎助	4,417,730,000	7,002,485,896	2,584,755,896	58.51		
分擔	360,000	276,480	-83,520	-23.20		
補貼、獎勵、慰問、照護	-	300,000	300,000	-		
與救濟						
其他	-	419,680,106	419,680,106	-		
其他支出	-	419,680,106	419,680,106	-		
合 計	5,432,938,000	8,346,233,484	2,913,295,484	53.62		

空氣污染 管制性項目及統計

		中 平 氏 四
科 目	預算數	決 算 數
公出址 石口	7 901 000	6 275 721
管制性項目	7,801,000	6,375,731
國外旅費	1,201,000	120,000
廣告費	2,600,000	2,270,800
業務宣導費	4,000,000	3,984,931
統計所需項目	4,524,639,000	7,098,055,661
計時與計件人員酬金	64,411,000	45,099,145
講課鐘點、稿費、出席審查及 查詢費	4,468,000	4,844,527
購置電腦軟體	52,030,000	53,602,118
補(協) 助政府機關(構)	1,786,430,000	2,700,993,234
捐助國內團體	2,606,050,000	4,279,816,810
捐助私校	11,250,000	13,699,827

<u>防制基金</u> 所需項目比較表

110 年度 單位:新臺幣元

			单位 : 新量幣兀
比較增減			
金額	%	備	註
-1,425,269	-18.27		
-1,081,000	-90.01		
-329,200	-12.66		
-15,069	-0.38		
2,573,416,661	56.88		
-19,311,855	-29.98		
376,527	8.43		
1,572,118	3.02		
914,563,234	51.20		
1,673,766,810	64.23		
2,449,827	21.78		
2,447,827	21.70		

本 頁 空 白

會 計 報 表

本 頁 空 白

<u>空氣污染</u> 平 衡

中華民國 110 年

A) II	本年度		上年度	-	比較增減		
A 目	金 額	%	金 額	%	金 額	%	
資產	3,360,006,052	100.00	5,041,249,571	100.00	-1,681,243,519	-33.35	
流動資產	2,942,874,015	87.59	4,592,608,173	91.10	-1,649,734,158	-35.92	
現金	741,938,674	22.08	3,823,593,187	75.85	-3,081,654,513	-80.60	
銀行存款	741,848,704	22.08	3,823,518,375	75.84	-3,081,669,671	-80.60	
零用及週轉金	89,970	-	74,812	-	15,158	20.26	
應收款項	655,559,622	19.51	657,513,569	13.04	-1,953,947	-0.30	
應收帳款	646,874,171	19.25	648,462,618	12.86	-1,588,447	-0.24	
應收利息	168	-	1,632,863	0.03	-1,632,695	-99.99	
其他應收款	8,685,283	0.26	7,418,088	0.15	1,267,195	17.08	
預付款項	1,545,375,719	45.99	111,501,417	2.21	1,433,874,302	1,285.97	
預付費用	1,545,375,719	45.99	111,501,417	2.21	1,433,874,302	1,285.97	
長期貸墊款及準備金	2,366,324	0.07	2,230,668	0.04	135,656	6.08	
準備金	2,366,324	0.07	2,230,668	0.04	135,656	6.08	
退休及離職準備金	2,366,324	0.07	2,230,668	0.04	135,656	6.08	
固定資產	274,168,393	8.16	329,304,695	6.53	-55,136,302	-16.74	
機械及設備	197,291,627	5.87	204,308,793	4.05	-7,017,166	-3.43	
機械及設備	517,362,934	15.40	468,445,295	9.29	48,917,639	10.44	
累計折舊-機械及	-320,071,307	-9.53	-264,136,502	-5.24	-55,934,805	21.18	
設備							
交通及運輸設備	64,393,882	1.92	73,374,381	1.46	-8,980,499	-12.24	
交通及運輸設備	144,218,736	4.29	141,459,677	2.81	2,759,059	1.95	
累計折舊-交通及	-79,824,854	-2.38	-68,085,296	-1.35	-11,739,558	17.24	
運輸設備							
雜項設備	5,821,384	0.17	6,415,274	0.13	-593,890	-9.26	
雜項設備	11,521,971	0.34	10,417,449	0.21	1,104,522	10.60	
累計折舊—雜項設	-5,700,587	-0.17	-4,002,175	-0.08	-1,698,412	42.44	
備							
購建中固定資產	6,661,500	0.20	45,206,247	0.90	-38,544,747	-85.26	
購建中固定資產	6,661,500	0.20	45,206,247	0.90	-38,544,747	-85.26	
無形資產	140,597,320	4.18	117,106,035	2.32	23,491,285	20.06	

<u>防制基金</u> ____表

12 月 31 日

單位:新臺幣元

A) D	本年度	-	上年度		比較增減	
A 目	金 額	%	金 額	%	金 額	%
負 債	3,149,969,071	93.75	1,285,956,602	25.51	1,864,012,469	144.95
流動負債	3,133,720,743	93.27	1,264,823,000	25.09	1,868,897,743	147.76
短期債務	1,000,000,000	29.76	-	-	1,000,000,000	-
短期借款	1,000,000,000	29.76	-	-	1,000,000,000	-
應付款項	2,133,720,743	63.50	1,264,823,000	25.09	868,897,743	68.70
應付代收款	15,632	-	2,024	-	13,608	672.33
應付費用	2,133,705,111	63.50	1,264,820,976	25.09	868,884,135	68.70
其他負債	16,248,328	0.48	21,133,602	0.42	-4,885,274	-23.12
什項負債	16,248,328	0.48	21,133,602	0.42	-4,885,274	-23.12
存入保證金	13,882,004	0.41	18,902,934	0.37	-5,020,930	-26.56
應付退休及離職金	2,366,324	0.07	2,230,668	0.04	135,656	6.08
淨資產	210,036,981	6.25	3,755,292,969	74.49	-3,545,255,988	-94.41
淨資產	210,036,981	6.25	3,755,292,969	74.49	-3,545,255,988	-94.41
淨資產	210,036,981	6.25	3,755,292,969	74.49	-3,545,255,988	-94.41
累積餘額	210,036,981	6.25	3,755,292,969	74.49	-3,545,255,988	-94.41

<u>空氣污染</u> 平 衡

中華民國 110 年

d) n		本年度			上年度			上較增源	
科目	金	額	%	金	額	%	金	額	%
無形資產	140	,597,320	4.18	117,	106,035	2.32	23,	491,285	20.06
權利		14,748	-		-	-		14,748	-
電腦軟體	109	,344,522	3.25	76,	092,081	1.51	33,	252,441	43.70
發展中之無形資產	31,	,238,050	0.93	41,	013,954	0.81	-9,	775,904	-23.84
合 計	3,360	,006,052	100.00	5,041,	249,571	100.00	-1,681,	243,519	-33.35

附註:1. 本表未列入之信託代理保證資產(負債)金額計2,605萬2,873元,上年度決算數為3,713

2. 本表編製基礎係依會計法刪除第29條後,納入固定資產及長期負債等科目,與預算編列

<u>防制基金</u> ____表

12 月 31 日

單位:新臺幣元

ત ા	1		本年度 上年度 比較増減			上年度			戓	
科	目	金	額	%	金	額	%	金	額	%
合	計	3,360,	006,052	100.00	5,041,	,249,571	100.00	-1,681,2	43,519	-33.35

萬6,710元。

基礎不同。

空氣污染 <u>收入</u> 中華民國

科 目	本年度	
AT 13	金額	%
收入	4,832,631,369	100.00
收入	4,832,631,369	100.00
徵收及依法分配收入	4,810,790,199	99.55
污染防制及防治收入	4,801,005,242	99.35
違規罰款收入	9,784,957	0.20
財產收益	2,362,506	0.05
財產孳息收入	2,238,036	0.05
廢舊物品售價收入	770	-
財產交易利益	123,700	-
其他收入	19,478,664	0.40
雜項收入	19,478,664	0.40
支出	8,377,887,357	173.36
支出	8,377,887,357	173.36
人事支出	9,169,709	0.19
人事支出	9,169,709	0.19
業務支出	842,143,067	17.43
業務支出	842,143,067	17.43
獎補助支出	7,002,485,896	144.90
補(協)助政府機關(構)	2,700,993,234	55.89
捐助國內團體	4,279,816,810	88.56
捐助私校	13,699,827	0.28
其他獎補捐助	7,976,025	0.17
財產損失	48,105	-
財產交易損失	48,105	-
利息費用及手續費	77,150	-
其他利息	77,150	-
折舊、折耗及攤銷	104,283,324	2.16
固定資產折舊	74,157,491	1.53
無形資產攤銷	30,125,833	0.62

<u>防制基金</u> 支出表

 110 年度		單位:新	
上年度		比較增減	
金額	%	金額	%
4,692,852,718	100.00	139,778,651	2.98
4,692,852,718	100.00	139,778,651	2.98
4,663,090,394	99.37	147,699,805	3.17
4,654,552,199	99.18	146,453,043	3.15
8,538,195	0.18	1,246,762	14.60
4,323,817	0.09	-1,961,311	-45.36
4,321,617	0.09	-2,083,581	-48.21
200	-	570	285.00
2,000	-	121,700	6,085.00
25,438,507	0.54	-5,959,843	-23.43
25,438,507	0.54	-5,959,843	-23.43
7,677,523,927	163.60	700,363,430	9.12
7,677,523,927	163.60	700,363,430	9.12
9,526,621	0.20	-356,912	-3.75
9,526,621	0.20	-356,912	-3.75
900,327,196	19.19	-58,184,129	-6.46
900,327,196	19.19	-58,184,129	-6.46
6,685,863,112	142.47	316,622,784	4.74
5,913,388,992	126.01	-3,212,395,758	-54.32
768,872,620	16.38	3,510,944,190	456.64
-	-	13,699,827	-
3,601,500	0.08	4,374,525	121.46
39,947	-	8,158	20.42
39,947	-	8,158	20.42
-	-	77,150	-
-	-	77,150	-
78,545,069	1.67	25,738,255	32.77
52,064,460	1.11	22,093,031	42.43
26,480,609	0.56	3,645,224	13.77

<u>空氣污染</u> <u>收入</u>

中華民	」國
-----	----

1) H	本年度				
科 目	金額	%			
其他支出	419,680,106	8.68			
其他支出	419,680,106	8.68			
本期賸餘(短絀)	-3,545,255,988	-73.36			
期初淨資產	3,755,292,969	77.71			
期末淨資產	210,036,981	4.35			
/					

備註: 本表編製基礎係依會計法刪除第29條後,平衡表已納入固定資產及長期負債等科目

<u>防制基金</u> 支出表

110 年度

單位:新臺幣元

110 年度		単位:新	
上年度	0/	比較増減	0/
金額	%	金額	%
3,221,982	0.07	416,458,124	12,925.53
3,221,982	0.07	416,458,124	12,925.53
-2,984,671,209	-63.60	-560,584,779	18.78
6,739,964,178	143.62	-2,984,671,209	-44.28
3,755,292,969	80.02	-3,545,255,988	-94.41

[,] 與預算編列基礎不同。

空氣污染防制基金 現金流量表 中華民國110年度

單位:新臺幣元

тĞ	я	単位· 新室常元 ★ 年 座 人 郊
項	<u></u>	本年度金額
業務活動之現金流量		2.7.7.2.7.000
本期賸餘(短絀)		-3,545,255,988
調整非現金項目		-458,823,739
折舊、折耗及攤銷		104,283,324
處理資產損失(利益)		-75,595
其他		-8,856
流動資產淨減(淨增)		-1,431,920,355
流動負債淨增(淨減)		868,897,743
業務活動之淨現金流入(流出)	-4,004,079,727
投資活動之現金流量		
減少固定資產、遞耗資產	、無形資產及其他資產	123,700
減少固定資產		123,700
增加固定資產、遞耗資產	、無形資產及其他資產	-72,677,556
增加固定資產		-19,060,438
增加無形資產		-53,617,118
投資活動之淨現金流入(:	流出)	-72,553,856
籌資活動之現金流量		
增加短期債務及其他負債		4,136,499,297
增加短期債務		1,000,000,000
增加其他負債		3,136,499,297
減少短期債務及其他負債		-3,141,520,227
减少其他負債		-3,141,520,227
籌資活動之淨現金流入 ()	流出)	994,979,070
現金及約當現金之淨增(淨)		-3,081,654,513
期初現金及約當現金		3,823,593,187
期末現金及約當現金		741,938,674

- 附註:1. 本表固定資產項目中不影響現金及約當現金部分:
 - (1) 購建中固定資產轉列機械及設備、交通及運輸設備及雜項設備計4,762萬4,328元。
 - (2)機械及設備科目更正為交通及運輸設備80萬元。
 - (3)以前年度固定資產補列8,856元。
 - (4)固定資產報廢計470萬9,121元。
 - 2. 本表無形資產項目中發展中之無形資產轉列電腦軟體,故不影響現金及約當現金部分計4,118萬4,704元。
 - 3. 不影響現金流量之投資與籌資活動:退休及離職準備金及應付退休及離職金同額增加13萬5, 656元。
 - 4. 本表編製基礎係依會計法刪除第29條後,平衡表已納入固定資產及長期負債等科目,與預算編列基礎不同。 1-62

參 考 表

本 頁 空 白

空氣污染 決算與會計

預算項目	決算數
	(1)
基金來源	4,832,622,513
徵收及依法分配收入	4,810,790,199
財産收入	2,362,506
其他收入	19,469,808
基金用途	8,346,233,484
用人費用	9,169,709
服務費用	- 835,870,859
材料及用品費	3,222,705
租金、償債、利息及相關手續費	1,487,192
稅捐及規費(強制費)	623,690
	938,621
會費、捐助、補助、分攤、照護、救濟與交流活動費 會費、捐助、補助、分攤、照護、救濟與交流活動費	7,002,485,896
	7,002,403,670
短絀、賠償與支應退場支出	-
租金、償債、利息及相關手續費	77,150
其他	419,680,106
購建固定資產、無形資產及非理財目的之長期投資	72,677,556
本期賸餘(短絀)	-3,513,610,971
期初基金餘額	3,308,882,239
期末基金餘額	-204,728,732

- 備註:1.其他收入調整數8,856元係以前年度固定設備補列所致。
 - 2. 財產損失4萬8,105元係財產報廢所致。
 - 3. 折舊、折耗及攤銷1億428萬3,324元係折舊7,415萬7,491元及攤銷3,012萬5,833元。
 - 4. 購建固定資產、無形資產及非理財目的之長期投資7,267萬7,556元係機械及設備1,7

防制基金

收支對照表

110 年度

單位:新臺幣元

調整數 (2)-(1)	會計收支 (2)	會計科目
8,856	4,832,631,369	收入
-	4,810,790,199	徵收及依法分配收入
-	2,362,506	財產收益
8,856	19,478,664	其他收入
31,653,873	8,377,887,357	支出
-	9,169,709	人事支出
-	842,143,067	業務支出
-	-	
-	-	
-	-	
-	-	
-	-	
-	7,002,485,896	獎補助支出
48,105	48,105	財產損失
-	77,150	利息費用及手續費
104,283,324	104,283,324	折舊、折耗及攤銷
-	419,680,106	其他支出
-72,677,556	-	
-31,645,017	-3,545,255,988	本期賸餘(短絀)
446,410,730	3,755,292,969	期初淨資產
414,765,713	210,036,981	期末淨資產