### 計畫基本資料表

甲、委辦單位	雲林縣環境保護局									
乙、執行單位	亞太環境科技股份有限公司									
丙、年 度	110 年度 計畫編號	110-048								
丁、專案性質	<勞務類>94 污水及垃圾處理	<勞務類>94 污水及垃圾處理、公共衛生及其他環保服務								
	(請填寫標的分類代碼)									
戊、專案領域	其他環保服務(檢測分析)									
己、計畫屬性	□科技類      ■	一般委辨計畫								
庚、全程期間	110年06月~111年05月									
辛、本期期間	110年06月~111年05月									
壬、本期經費	4,400 千元									
	資本支出	經常支出								
	土地建築千元	人事費 1,056 千元								
	儀器設備千元	業務費 <u>3,284</u> 千元								
	其 他千元	材料費千元								
		其 他 <u>60</u> 千元								

癸、摘要關鍵詞(中英文各三則)

雲林縣環境保護局檢驗室

Environmental Protection, Yunlin County Analysis laboratory

管理手冊 Management Manual

標準作業程序 Standard operating procedures

**參與計畫人力資料**:(如僅代表簽約而未參與實際專案工作計畫者則免填以下資料)

參與計畫 人員姓名	工作要項 或撰稿章節	現職與 簡要學經歷	參與 時間 (人月)	聯絡電話及 e-mail 帳號
蘇筱筑	<ul><li>○計畫進度</li><li>○經費控管</li><li>○簡報報告及簡報撰寫</li><li>○管理手冊撰寫</li><li>○盲樣數據評估</li><li>(環檢所及能力試驗)</li><li>○分析數據進度控管</li><li>○內部稽核及管理審查</li></ul>	➤ 亞太環境科技股份有限公司-專案經理 ➤ 中山醫學大學-公 共衛生學系環境 衛生組	12	07-3928088#512 cherish@aetc.com.t w

				<b>安</b> 由	
參與計畫	工作要項		現職與	<b>參與</b> 時間	聯絡電話及
人員姓名	或撰稿章節		簡要學經歷	•	電子郵件帳號
		_	T 1 四点人11 m A	(人月)	
		<b>&gt;</b>	亞太環境科技股份		
	◎計畫進度		有限公司-		07-3928088#302
紀美智	◎盲樣數據評估		品質主管(經理)	12	ivychi@aetc.com.t
	(環檢所及能力試驗)		國立屏東科技大學		w
			-環境工程與科學		
			系		
	◎樣品分析				
	◎收樣及監視鏈回填				
	◎盲樣執行				
	(環檢所及能力試驗)	>	亞太環境科技股份		
	◎樣品管理、儀器設備		有限公司-計畫組		05-5526229
許桂禎	管理、安全衛生、藥品管		員	12	n0934074171@
	理	>	嘉南藥理科技大學		gmail.com
	◎量測不確定度及管制		-醫藥化學系		
	圖製作				
	◎檢驗報告製作				
	◎管理審查				
		>	亞太環境科技股份		
	◎樣品分析		有限公司-計畫組		05-5526229
<b>陳于婷</b>	◎收樣及監視鏈回填		員	1	yuting06091007@
	◎樣品管理、安全衛生	>	中華醫事科技大學		gmail.com
	管理		-製劑製造工程系		5
	◎樣品分析	>	亞太環境科技股份		
	◎收樣及監視鏈回填		有限公司-計畫組		05-5526229
鐘伯堅	◎樣品管理、安全衛生		員	11	Bnb26185340@hot
	管理	<b>&gt;</b>	嘉南藥理科技大學		mail.com.tw
	◎管理審查		-環境工程系		1110111.00111.00
			ルルールが		

備註:本表置於成果報告書目錄之前

#### 計畫名稱:

「110年度雲林縣環境保護局檢驗室操作管理計畫」

計畫編號:110-048

計畫執行單位:亞太環境科技股份有限公司

計畫主持人(包括協同主持人):蘇筱筑、紀美智

計畫期程:110年06月01日起至111年05月31日止

計畫經費:4,400,000元

#### 摘 要

雲林縣環境保護局檢驗室操作管理計畫執行期程自簽約日110 年06月01日起至111年05月31日止,共計12個月。

確保檢驗室品質管理系統中各項品質管制措施能持續確實執 行及運作,以符合TAF認證規範,並維持認證有效性及檢測數 據品質保證,協助雲林縣環境保護局辦理檢驗室檢測分析工作 及各項品質管理作業。

The Operations Management of Environmental Protection Bureau of Yunlin County analysis laboratory lasted for 12 months from June 01, 2021, activation date till May 31, 2022, expiration date.

We ensure that all quality control measures in the laboratory quality management system can continue to really perform to meet the TAF

accreditation specification. Furthermore, we maintain the laboratory accreditation and the quality assurance of the testing data to assist Yunlin County analysis laboratory in analysis and quality control works.

#### 前言

雲林縣環境保護局檢驗室(以下簡稱本檢驗室)於101年12月以 委辦計畫輔導認證之方式,業已順利於102年6月取得財團法人 全國認證基金會(TAF) ISO/IEC 17025之認證核可,認可項目 包括飲用水類中「總硬度、重金屬(Pb、Cd、Cr、Ni、Fe、Mn、 Cu、Zn)」及廢污水、河川水類中「氫離子濃度指數(pH值)、 導電度、懸浮固體、化學需氧量、生化需氧量、重金屬(Pb、 Cd、Cr、Ni、Fe、Mn、Cu、Zn)」,於105年6月通過第一次TAF ISO/IEC17025之認證展延申請,於108年06月通過第二次 ISO/IEC 17025延展核可,並於110年06月通過飲用水類中「氨 氮、濁度 」及廢污水、河川水中「氨氮」之增項申請。 為確保本檢驗室品質管理系統中各項品質管制措施能持續確 實執行及運作,以符合TAF認證規範,維持認證有效性及檢測 數據品質保證,故以本計畫委託具備相關經驗之團隊,協助本 檢驗室辦理檢測分析工作及各項品質管理作業。

### 執行方法

依據TAF公佈之ISO/IEC 17025:2017,其文件針對實驗室於認證規範時描述各種管理及技術所需之要求。檢驗室一切例行性工作依據管理手冊訂定之條文執行

#### 結 論

檢驗室具備正確執行檢測業務所需之人員組織、相關儀器設備與其空間,並確保其正常運作及能達到所要求之精密度與準確性及相關之檢測規範,以執行檢測工作。

### 建議事項

檢驗室運轉及維護不易,為未來能持續順利運轉,故建議檢驗室未來在運轉及維護上需留意,建議重點如下:

- 一、檢驗室貴重儀器 ICP-OES之氣體管線,其鋼瓶源頭處目 前之連接方式會造成氣體相互影響,容易導致設備操作時 氣體供應不穩定,故建議重新配管,以排除相關干擾。
- 二、藥品室之冷氣機因酸氣造成鏽蝕且故障,經廠商實地勘

查後發現抽氣藥品櫃其抽氣效果不佳。建議儘快改善,以 免造成修復好的冷氣再因酸氣影響導致損壞。

三、貴局之氣體鋼瓶放置室門檻過高(約50公分),造成氣體 運送困難。為配合搬運重量限制,檢驗室所使用之氣體僅 可以小容量為主。建議可製作斜坡或將門檻降低,其可增 加氣體儲備量,並提升分析效率,且運送氣體時較不會產 生安全性的疑慮。

### 雲林縣環境保護局計畫成果中英文摘要(簡要版)

- 一、中文計畫名稱: 110年度雲林縣環境保護局檢驗室操作管理 計畫
- 二、英文計畫名稱: The Operations Management of
  Environmental Protection Bureau of Yunlin County analysis
  laboratory

三、計畫編號: YLEPB-110-048

四、執行單位: 亞太環境科技股份有限公司

五、計畫主持人(包括協同主持人):蘇筱筑、紀美智

六、執行開始時間:110/06/01

七、執行結束時間:111/05/31

八、報告完成日期:111/06/09

九、報告總頁數:148頁

十、使用語文:中文,英文

十一、報告電子檔名稱:YLEPB-110-048

十二、報告電子檔格式:PDF

十三、中文摘要關鍵詞:雲林縣環境保護局檢驗室,管理手冊, 標準作業程序

十四、英文摘要關鍵詞: Environmental Protection, Yunlin County
Analysis laboratory, Management Manual, Standard operating
procedures

### 十五、中文摘要:

雲林縣環境保護局檢驗室操作管理計畫執行期程自簽約

日110年06月01日起至111年05月31日止,共計12個月。 確保檢驗室品質管理系統中各項品質管制措施能持續確 實執行及運作,以符合TAF認證規範,並維持認證有效性 及檢測數據品質保證,協助雲林縣環境保護局辦理檢驗室 檢測分析工作及各項品質管理作業。

#### 十六、英文摘要:

The Operations Management of Environmental Protection Bureau of Yunlin County analysis laboratory lasted for 12 months from June 01, 2021, activation date till May 31, 2022, expiration date.

We ensure that all quality control measures in the laboratory quality management system can continue to really perform to meet the TAF accreditation specification. Furthermore, we maintain the laboratory accreditation and the quality assurance assurance of the testing data to assist Yunlin County analysis laboratory in analysis and quality control works.

## 結案報告確認表

	人自評	業務主管單位
項    目		複評(符
	者打∨)	合者打
		<b>v</b> )
一、報告格式		
1.封面是否註明計畫名稱、計畫編號、計畫執行期間、受託單位、雲		
林縣環境保護局及印製年月等字樣?		
2.書脊是否註明計畫名稱、計畫編號及雲林縣環境保護局之字樣?	V	
3.封底是否註明「本報告係受託單位或個人之意見,僅供環保局施政		
之參考」、「本報告之著作財產權屬雲林縣環境保護局所有,非經雲	<b>V</b>	
林縣環境保護局同意,任何人均不得重製、仿製或其他之侵害」?		
二、報告內文		
1.是否已撰寫計畫基本摘要?	V	
2.是否已撰寫計畫基本資料表?	V	
3.是否已撰寫中英文計畫摘要(簡要版,各約300-500字)	V	
4.是否已撰寫目錄?(含章節目錄、圖表目錄及附件目錄)	V	
5.是否依規定撰寫前言(報告於前言或緣起內應述明計畫由來及目	V	
的、執行期程(進度)、經費及達成各期工作量摘要表等)		
6.是否依規定撰寫結論與建議?	V	
7.計畫若有採樣分析,記錄是否完整? (無採樣分析者免填)		
8.對檢測數據是否已深入探討數據對於環境或研究主題以及政策上之		
意義 (無檢測數據者免填)		
9.應用模式推估之計畫,是否述明模式原理、採用參數及原始資料等		
(無應用模式推估者免填)		
10.報告附錄是否依契約齊備(例如:調查問卷、本局審議意見及研究		
主持人之修正說明、各項座談會紀錄、出國訪問報告、相關統計資	<b>V</b>	
料、法規及文件等重要資料)		

#### 雲林縣環境保護局「110 年度雲林縣環境保護局檢驗室操作管理計畫」年度成果報告(定稿) 結案報告確認表

三、本計畫應繳交文件				
1.計畫報告紙本 <u>5</u> 冊及未設密碼之電子檔 (word 檔或 PDF 檔) <u>5</u> 份				
2.中英文計畫摘要紙本及 word 電子檔(簡要版,300-500 字)	V			
四、其他.				
1. 是否已於環保署「環保專案登錄系統」(http://www.epa.gov.tw)				
及雲林縣環保局「資訊公開-環保專案成果報告」完成計畫成果登				
錄、電子檔上傳				
2.期末報告審查會議紀錄影本				
3.年度成果報告書一本(陳核時須檢附)	<b>&gt;</b>			
4. (1) 計畫執行期限截止日期	05月31	日	月	日
(2)期末報告初稿送局日期	06月09	日	月	日
(3)期末報告審查會日期	月	日	月	日
(4)期末報告會議紀錄發文日期	月	日	月	日
(5)期末報告修正本送局日期	07月25	日	月	日
(6)期末報告本局核可日期	月	日	月	日
(7) 正式報告送局日期	08月11	日	月	日
(8) 本局認可日期	月	日	月	日

計畫主持人或計劃經理:	
承辦人:	科長:

## 基本摘要

計畫名稱	110年度雲林縣環境 保護局檢驗室操作 管理計畫	計畫編號	110-048						
主管機關	雲林縣環境保護局	執行單位	亞太環境科技 股份有限公司						
計畫主持人	蘇筱筑	聯絡人	蘇筱筑						
聯絡電話	07-3928088	傳真號碼	07-3927054						
總 經 費	(全程): 4,400 仟元 (110 年度): 2,200 仟元; (111 年度): 2,200 仟元								
全期期程	自 110 年 06 月 01 日	至 111 年 0:	5月31日止						

### 執行情形:

### 一、 執行進度:

進度	預定(%)	實際(%)	比較(%)
總年度	100	100	100
本期進度	100	100	100

### 二、 經費支用:

支用	預定(千元)	實際(千元)	支用比率(%)
年度總經費	4,400	4,400	100
本期經費	4,400	4,400	100

#### 三、 主要執行內容:

依據本計畫契約附件, 廠商應辦理各項工作項目如下:

- (一)執行本局檢驗室樣品檢驗分析工作(含本局認證項目及非認證項目),並依實際樣品檢驗需求執行分析作業,至少執行4000項次。
- (二)依據本局檢驗室報告核發管制作業程序,協助製作檢驗報告與歸檔作業。
- (三) 依本局檢驗室管理手冊規範,執行檢驗室相關管理工作,包含協助樣品管理、器皿及儀器設備管理、安全衛生管理及藥品管理等作業。
- (四) 依本局檢驗室訂定之「儀器設備校正/查驗時程表」 執行各項儀器設備內、外校正作業,以確保儀器設備 皆能正常運作及使用,並視需求進行保養或維修;另 需維持各項檢驗需求藥品或耗材之數量於可隨時進行 各項檢驗之程度,如遇缺損則需購置或補充,本項儀 器設備校正、保養或維修及藥品或耗材之購置或補 充,並於驗收時檢附單據實報實銷。
- (五) 執行定期文件審查及更新作業,包含「品質手冊本文」、「品質管制作業程序」、「標準作業程序」、「表單」、「附件」及「外來文件」等各階文件,以確保執行之文件正確性,所有文件應確實建檔於本局檢驗室電腦系統並另將檔案備份。
- (六)協助擬定及修正檢驗室內部稽核計畫,依計畫執行內 部稽核相關作業,並針對不符合項目進行矯正或改善 措施。
- (七) 執行檢驗室所訂定之管理審查計畫,依計畫內容辦理 年度管理審查會議 1 場次,並作成紀錄保存。
- (八) 辦理檢驗室內部教育訓練至少 12 場次,訓練內容如檢驗室管理規範(含 TAF ISO/IEC 17025 規範)、檢測分析技術、各項儀器設備操作及校正相關等,訓練課程可為內部辦理或 TAF、環境分析學會、檢測公會等機構辦理之相關課程,受訓練者為檢驗室相關分析人員。
- (九) 依據本局檢驗室訂定之年度能力試驗參與計畫,執行 Environmental Resource Associates(ERA)國際盲樣能 力試驗(含盲樣購置)。



- (十)協助本局執行行政院環境保護署年度盲樣測試相關作業(含盲樣領取)。
- (十一) 協助執行檢驗室藥品庫存之清點。
- (十二) 辦理檢驗室產生之廢液清除處理作業。
- (十三)檢驗室重要儀器保養維護作業,含感應耦合電漿原子發射光譜儀之保養合約一年期。
- (十四)協助執行檢驗室設備更新及購置,以提升檢驗品質及符合檢驗量能之需求,本項設備之購置,於驗收時檢附單據實報實銷。
- 四、 計畫變更說明:

無變更事項。

五、 落後原因分析:

無落後事項。

六、解決辦法:(若無法自行解決,請求協助事項) 無尋求協助事項。

七、 主管機關管考建議:

無建議事項。

## 預定進度及查核點(1/2)

110-111年	月次	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	年 別	110	110	110	110	110	110	110	111	111	111	111	111
工作內容項目	月份	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	<b>4</b> 月	5月
執行樣品檢測分析工作		0	0		0	0	0		0	0	0		0
依據本檢驗室報告核發管制化 序,協助製作報告與歸檔工化 關作業		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
檢驗室相關管理工作 (樣品管理/儀器設備管理/安全 管理/藥品管理等)	全衛生	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
依「儀器設備校正/查驗時表理各項儀器設備內查及外校付並視需求進行保養或維修; 求購置或補充各項檢驗需求 耗材	作業,	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
執行定期文件審查及更新作業 含「品質手冊本文」、「品質 作業程序」、「標準作業程戶 「表單」及「外來文件」之名 件,所有文件確實建檔於檢歷 腦系統並另將檔案備份	質等 字 客階	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	©
執行本檢驗室內部稽核及管理作業程序相關作業,包含內核計畫之擬訂、內部稽核作動與後續不符合事項之矯正的並於內部稽核完成後辦理年月	部稽 業之推 改善,							0	0				
辦理教育訓練課程(含檢驗等 人員),課程內容需與檢驗等 規範、檢測分析技術相關		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
依檢驗室訂定之年度能力試 計畫執行Environmental Resor Associates (ERA)國際盲樣能 驗(含盲樣購置)	urce		0		0	0	0						

備註:◎表示工作完成時間點,▲表示工作準備或進行中,△表示預定進行



## 預定進度及查核點(2/2)

110-111年	月次	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	年 別	110	110	110	110	110	110	110	111	111	111	111	111
工作內容項目	月份	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4 月	5月
協助貴局執行年度3 境檢驗所發放之盲核 作				0									
協助本局執行檢驗室 存量之清點	<b>室藥品庫</b>		0						0				
辦理檢驗室產生之愿 處理作業	<b>養液清除</b>						0						
檢驗室重要儀器保養 業	长維護作		0						0				
協助執行檢驗室設係 購置,以提升檢驗品 合檢驗量能之需求			<b>(</b>			<b>(</b>	©						
月工作報告		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
期中報告								©					
年度報告													<u></u>
預定進度累積百分	计比(%)	8.3	16.7	25.0	33.3	41.7	50.0	58.3	66.7	75.0	83.3	91.7	100.0
備註:◎表示工作分	尼成時間	點,▲	表示工	作準化	<b>構或進</b>	行中,	△表为	示預定	進行				
查核重點		預	定完成	時間					查核	重點戶	內容		
月工作報告	每月10日前向機關提送工作月報。												
期中報告	應於 110 年 12 月 10 日前提送工作報告 半年報初稿 5 份供機關審核。						履約工作項目報告。						
期末成果報告	應於 111	年 06 . 银告 5 /			•	成果							

## 實際進度及查核點說明(1/2)

工作內容	實際執行		異分 打○		落後	困難檢討	預計改善
項目	情形	符合	· 落 後	超前	原因	及對策	完成日期
樣品檢測 (年度 4000 項次)	執行樣品檢測項次共計6197項次(達155.0%); 符合達成率。			$\circ$			
檢驗管理	例行性工作。一式;符 合達成率。	$\bigcirc$					
各項儀器設備內外 校正作業	例行性工作。一式;符 合達成率。	$\bigcirc$					
內部稽核完成後辦 理年度管理審查會 議(1 場次)	內部稽核於 110 年 11 月 09 日完成; 管理審查會議於 111 年 月 21 日辦理。	$\circ$					
教育訓練課程	已完成 12 場次教育訓練;達成率 100%。	$\circ$					
各項安全衛生定期 檢查工作	例行性工作。一式;符 合達成率。	0					
環檢所盲樣測試	已於 110 年 8 月完成並 通過;符合達成率。	$\bigcirc$					
能力試驗參與	已於 110 年 7~11 月完成並通過;符合達成率。	$\circ$					
藥品庫存清點	已於 110 年 7 月 31 日 及 111 年 1 月 25 日完 成。	$\circ$					
廢液收集、貯存、 清除及處理	已於 110 年 11 月 03 日 清除。	$\bigcirc$					

## 實際進度及查核點說明(2/2)

		差異分析					
工作內容	實際執行	(打〇)		落後	困難檢討及	預計改善完	
項目	情形	符	落	超	原因	對 策	成日期
		合	後	前			
重要儀器保養維護	已完成感應耦合電漿原子						
	發射光譜儀之保養合約一	$\bigcirc$					
	年期。						
檢驗室汰舊換 新	110年06月進行純水機主						
	機更新;07月汰換儀器分						
	析室冷氣機;10月添購恆						
	溫水槽;11月添購3支微						
	量吸管。	$\bigcirc$					
	於 111 年 01 月購置 COD						
	加熱器,並持續購置3台防						
	潮箱,2台磁力攪拌器、1						
	台碎紙機及1座滅菌釜。						
月報	依據契約繳交110年						
	06~111 年 05 月月報完成核	$\circ$					
	備;符合達成率。						
半年報	110年12月08日提送。	$\bigcirc$					
年度成果報告	111年06月09日提送	$\circ$					
查核點	預定完成時間				查核點內容說明		
工作報告半年 報	於履約起始日起 5 個月內,	依コ	作工	頁目	1.依契約規	定提送半年	報初稿 5 份,
	進度,於期滿次日起 10 日	內拐	と出コ	匚作	後續提送定	·稿本 5 份送	機關備查。
	報告。					項目進度報	
左立出田山山	本計劃期間完成所有項目,期滿次日起 10日內提出工作報告			1.依契約規定提送初稿 5 份,後續提			
年度成果報告				送定稿本 5 份送機關備查。			
					2. 履約工作	項目進度報	告。

備註: 1. 上表於工作報告半年報、年度成果報告審查時,由執行單位提出實際執行情形,明列於報告中,做為審查依據。

2. 本表為進度管考及檢核,各工作項目進度逾期依履約規範第八點規定辦理。