廢(污)水自動監測(視)設施措施說明書及確認 報告書登錄系統

使用手册 V.1

(地方主管機關端)

106年3月

廢 (污)水自動監測(視)設施措施說明書及確認報告書登錄系統

使用手册

--- 目 錄 ---

- `	登入方式	 1
	建立帳號	 3
二、	審核案件管理系統審查總表主畫面	 6
	(一)審查措施說明書文件	 7
	(二)審查變更申請措施說明書文件	 10
	(三)審查中變更審查人員	 13
三、	審查查詢系統	 13
	(一) 審查結果查詢	 13
	(二) 審查件數查詢	 14
	(三)審查天數查詢	 14
	(四) 收執聯歷史資料查詢	 14
	(五) 歷次審查結果查詢	 15
	(六) 自動監測(視)、連線、電子看板建置	 15
	時程查詢	
	(七) 監測設施製造商、型號佔比查詢	 15
	(八)監測設施性能資訊查詢	 16
	(九) 相對誤差測試查核結果查詢	 17
	(十)電表資訊查詢	 17
	(十一)攝錄影資訊查詢	 17
	(十二)網路資訊查詢	 17

一、登入方式

直接於瀏覽器鍵入網址 http://125.227.4.146/cwms_doc (圖 1),或使用「水污染源管制資料管理系統」之連結(圖 2),即可連至廢(污)水自動監測(視)設施措施說明書及確認報告書登錄系統(以下簡稱登錄系統)之入口畫面(如 3)。



圖 1、直接於瀏覽器鍵入網址



圖 2、使用「水污染源管制資料管理系統」之連結

輸入完成後按 Enter,進入「廢(污)水自動監測(視)設施措施說明書及確認報告書登錄系統」 (以下簡稱系統),如圖 1。



圖 3、廢 (污) 水自動監測連線傳輸措施說明書及確認報告書登錄系統入口畫面

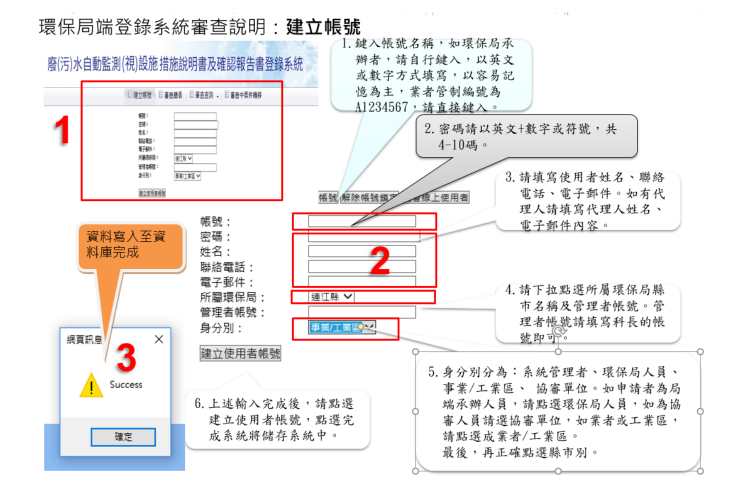
2. 請輸入環保署核發之「帳號」及「密碼」,按下置入,進入系統,畫面如圖 2。



請先建立環保局同仁的系統帳號,畫面如下圖所示。
登入系統後請先建立環保局同仁們的使用帳號,如下畫面指示

身份別說明:

- 1. [系統管理者]:僅能建立帳號,可新增環保局人員、事業/工業區及協審單位。
- 2. [環保局人員]:審查案件、建立事業/工業區及協審單位帳號。
- 3. [事業/工業區]:新增及變更措施說明書/確認報告書及送審。
- 4. [協審單位]:協助審查案件可使用[審查暫存]功能暫存審查意見,但無法完成審查動作及寄發通知信功能。

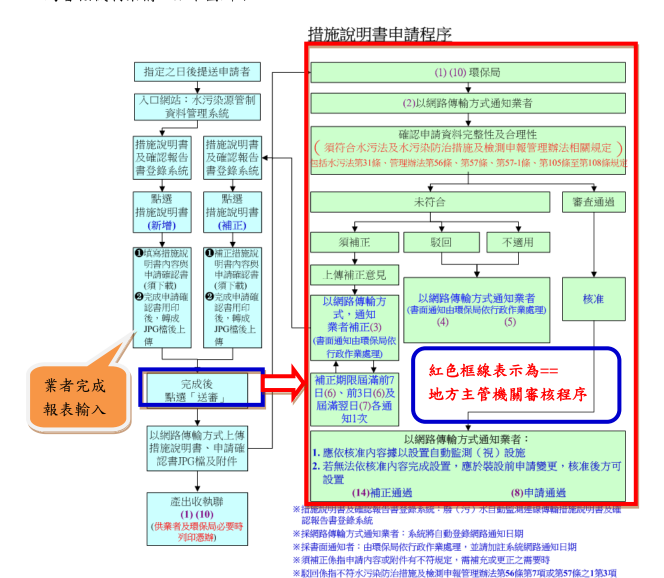


新帳號登入後畫面如下所示;



圖 2、廢 (污) 水自動監測連線傳輸措施說明書及確認報告書登錄系統局端審核總表書面

如上所示,地方主管機關在審核轄區業者或污水下水道系統案件整個程序架構如圖 3 所示;下圖中,當業者送審後,環保局端在圖 2 審查案件管理系統---已送未審區中會產生一筆資料。環保



規定,而申請免除設置時

※不適用係指不屬於水污染防治法第31條或水污染防治措施及檢測申報管理辦法第56 條、第57-1條、第105條之對象時

措施說明書變更程序

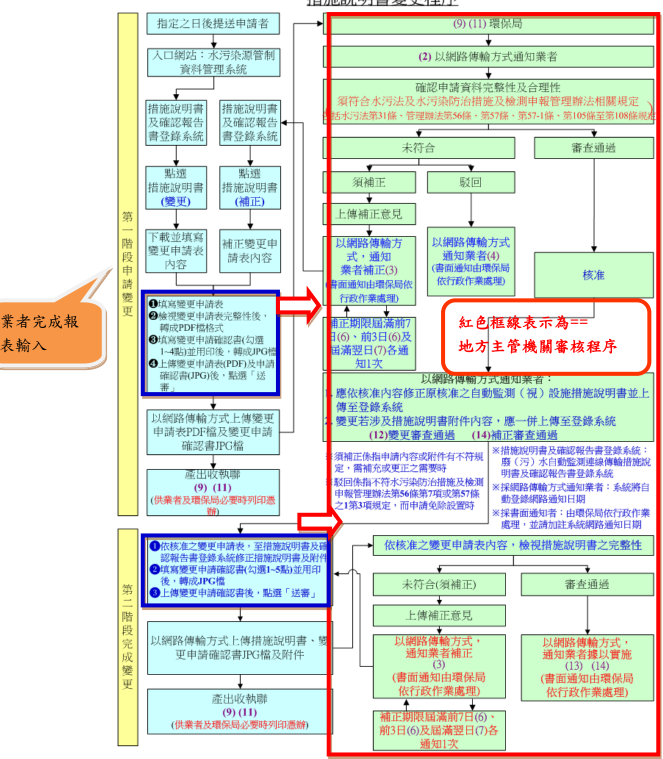


圖 3、廢 (污) 水自動監測連線傳輸措施說明書及確認報告書登錄系統局端審核程序

措施說明書與確認報告書審核方法相同,惟不同處在於確認報告書中須將 <u>RATA 自動監測設施相對誤差測試查核報告、168 小時連線上傳、自動監測(視)設施維修保養合約書或計畫書、連線傳輸設施維修保養合約書或計畫書</u>,上述四項必須詳細確認其內容;茲將說明審核程序。

二、審核案件管理系統

1. 環保局承辦進入主頁後,如圖範例個案件區依照範例之程序開啟案件進行審核作業。 備註:案件審查僅限於[環保局人員]及[協審人員]二個身份別 例如:



圖 3、廢 (污) 水自動監測連線傳輸措施說明書及確認報告書登錄系統主畫面

- 2.點選前往審查後,系統將帶入審核表單內容。
- 3. 措施說明書登錄畫面內容包括「基本資料」、「自動監測(視)設施規劃說明」、「數據採擷及處理系統規劃說明」、「連線傳輸設施規劃說明」、「顯示看板規劃說明」、「連線傳輸設施設置計畫書」與「措施說明書申請文件檢核表」頁面。



1.審查人員點選開始審查案件 後,系統將自動帶入下一步驟



承辦人員及協審人員如果無法於短時間完成所有審查項目則可就現階段審查結果先輸入至審查紀錄區中,並使用[審查暫存]儲存審查紀錄,如此審查意見還不會揭露給業者/工業區,待

[審查助理]

系統會使用預先輸入之條件來檢查事業/工業區輸入之資料是否有一致性之問題產生,如果有發現則會顯示在[建議應更正項目]中。



請檢視系統即將發出的通知信函內容,如有問題可於下列內容直接修正: (管制編號:K7107286) 您好一、書單位以網路傳輸方式上傳之自動監測(視) 設施措施 說明書(或確認報告書)申請資料,經 本局審查後已於2016/12/6核准,費單位自核准 日起應依自動監測(視) 及連線傳輸補施說明書或確認報告書之核准內容據以實施。 二、本次核准內容後續如有變更無法依核准內容完成設置者,應於裝設前以網路傳輸方 式申請變更,經本局核准後方可實施。此據承辦人:epa聯絡電話: *本信函係由系統自動發送、調勿直接回環! 如對本通知有疑義,請洽當地核發機關專求協助。

再修正內容後再寄出本通知信。

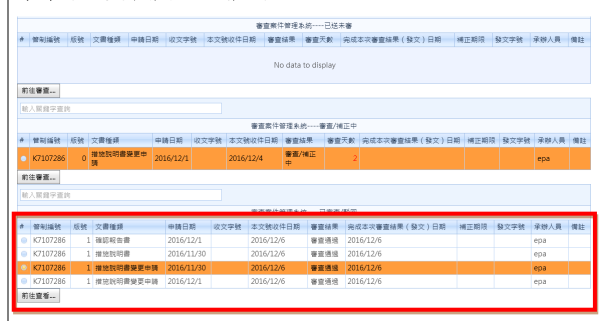
審查員就本次變更審查結果於本內容 中點選結果並以文字敘述內容通知業 者。

發信並返回審查總表

計畫執行單位:環科工程顧問股份有限公司 TEL: (02) 27753919

審核之圖面

(二)審查變更申請措施說明書文件



審核重點:

- 1.就審查變更部分,當業者提送變更申請文件後,環保局審查總表內,會出現措施說明書變更申請案於管理介面中。 當承辦為該業者之承辦人時,可點選該審查件後進入審查
- 2.如上圖所示,承辦人進入後,可先下載審查橘色框內所示之檔案,進行審閱。
- 3.審閱內容如圖所示,包括變更申請表及措施說明書申請確認書。

先確認變更申請表內欲變更之項目,包括變更項目、現行內容、本次變更內容及變更理由

、完成後若有第二次變更以上者,再審查歷次變更紀錄表。

承上,接下來在審核變更申請確認書內容,審查確認知悉且同意事項後由業者申請人或代理人簽名蓋章。

4.完成表格審查後,接下來針對業者所提的變更內容點選結果,依照審查通過、須補正、駁回、不適用內容,填入審查結果後,再點選鍵完成審查後,完成審查流程。

接下來將轉到審查通知信函寄予業者,內容中可由審查承辦人員自行修改,完成後再點選發信並返回審查總表鍵後,將會有一封信件發送至業者端通知業者本件已經審核完成,請業者針對環保局指示,進行後續程序辦理







(三)審查中變更審查人員

如果案件在審查/補正中期間需要更換審查人員時可以使用下面介面來進行審查中案件之審查承辦 之移轉,轉移之後,該案件就只有新審查人員可以查詢及審查,原審查人員無法再取得該案件之 審查過程及紀錄,以下說明轉換方式。

請點選[審查中案件轉移],系統會顯示目前還在審查/補正中的案件,請選擇您要轉移的案件按下[選 擇欲更換案件]再選擇更換的審查人員,確認人員後請按[更換審查人員]即可完成審查人員的更換 工作。

完成後請再按[編輯並確認通知信功能]來編輯及發送更換承辦人員的訊息給業者或承辦人員。



三、審查查詢系統

系統提供十二項針對措施說明書/確認報告書的查詢系統,查詢面向包括審查結果、件數、天數及 說明書規格中資料各項查詢、詳以下說明。



(一)、 審查結果查詢

輸入關鍵字查詢					
		審查結果	果查詢		
管制編號	名稱	版號	種類	申請日期	審查結果
A3600190	臺北自來水事業處公館淨水場	1	措施說明書變更申請	2017/1/25	審查/補正中
F1302794	土城工業區	1	措施說明書	2017/1/19	已送未審
F1302794	土城工業區	1	措施說明書	2017/1/19	已送未審

本查詢列出目前所有案件的審查結果,您可以使用上方關鍵字來查詢您要搜尋的案件,例如審查/補正中,輸入完後即可查詢所有狀態為審查/補正中的案件,或者您只需要搜尋措施說明書, 也可以在關鍵字查詢中填入措施說明書,系統即會找到只有措施說明書的案子。

(二)、 審查件數查詢

輸入關鍵字查詢									
審查件數查詢									
	審查結果	案件數(件)							
	已送未審 5								
	完成審查								
	審查/補正中		3						
輸入關鍵字查	詢								
	案件審查進度統計-詳細資料								
管制編號	名稱	文書種類	申請日期						
A3600190 臺北自來水事業處公館淨水場 措施說明書變更申請 2017/1/25									

本查詢列出目前所有案件的審查件數,您可以點選上方審查結果,下方會顯示細部資訊。 (三)、 審查天數查詢

輸入關鍵字	空直										
					審查天數查詢						
管制編號	名稱	版號	種類	審查結果	申請日期	收文日期	審查完成日期	補件日期	審查總天數	審查天數	補件天數
A3600190	臺北自來水事業處公館 淨水場	1	措施說明書變更 申請	審查/補正 中	2017/1/25	2017/1/25			26		26
F1302794	土城工業區	1	措施說明書	已送未審	2017/1/19						
F1302794	土城工業區	1	措施說明書	已送未審	2017/1/19						

本查詢列出目前所有案件的審查天數,您可以使用上方關鍵字來查詢您要搜尋的案件,例如審查/補正中,輸入完後即可查詢所有狀態為審查/補正中的案件,或者您只需要搜尋措施說明書, 也可以在關鍵字查詢中填入措施說明書,系統即會找到只有措施說明書的案子。

(四)、 收執聯歷史資料查詢

輸入關鍵字查詢									
收執聯歷史資料查詢									
案件編號	發送日期	管制編號	名稱	發送類別	文件種類	收執聯內容	發送對象		
F76543216	2016/12/24	F7654321	測試資料	措施說明書	措施說明書	測試資料(管制編號:F7654321) 您好:案件編號:F7654321-0005 貴單位以網路傳輸方式上傳之自動監測(視)設施措施說明書(或確認報告書)申請/變更/補正)資料,本案件由本環保局林先生(小姐)承辦負責審查,聯絡電影:0936-640530 新北市環保護局。本本值函條由条統自動發送,請勿直接回豐! 如對本通知有疑義,請洽當地核發機關尋求協助。	chunglin@leads.tw, chunglin@leads.tw, chunglin@leads.tw		
F7654321-0004	2016/12/24	F7654321	測試資料	措施說明書	措施說明書	收執辦 案件編號:F7654321-0004 測試資料(管制編號:F7654321) 您好:本系統已收到 貴單位 2016/12/24以網路傳輸方式上傳之自動監測(視) 設施措施說明書(或確認報告書)申請資料。此據受 理申請系統:寢(污)水自動監測(視)設施措施說明 書及確認報告書登錄系統 *本信函係由系統自動發 送,請勿直接回題!	chunglin@leads.tw, chunglin@leads.tw, chunglin@leads.tw		
F7654321-0003	2016/12/23	F7654321	測試資料	措施說明書變更申請	措施說明書變更申請	收執辦 案件編號:F7654321-0003 測試資料(管制編號:F7654321) 您好:本系統已收到 貴單位 2016/12/23以網路傳輸方式上傳之自動監測(視) 設施措施說明書(或確認報告書)變更申請資料。此機變申請募終:應(形)水自動監測(視)設施措施說明書及確認報告書登錄系統 *本信函係由系統自動發送,請勿直接回覆!	chunglin@leads.tw, chunglin@leads.tw, chunglin@leads.tw		

本查詢列出目前所有案件的通知信內容,提供使用者查詢任一案件審查過程中的各種通知信件,您可以使用上方關鍵字來查詢您要搜尋的案件,例如管制編號,輸入完後即可查詢所有狀態為該管編的案件,或者您只需要搜尋措施說明書,也可以在關鍵字查詢中填入措施說明書,系統即會找到只有措施說明書的案子。

(五)、 歷次審查結果查詢

輸入關鍵字查詢									
歷次審查結果查詢									
管制編號	版號	種類	申請日期	審查結果					
A3600190	1	措施說明書變更申請	2017/1/25	審查/補正中					
F1302794	1	措施說明書	2017/1/19	已送未審					
F1111222	1	措施說明書	2017/1/5	審查/補正中					
F1111222	1	措施說明書	2017/1/5	審查/補正中					
F1302794	1	措施說明書	2017/1/19	已送未審					
F7654321	1	措施說明書變更申請	2017/1/25	完成審查					
	0	措施說明書	2017/2/20	已送未審					
	0	措施說明書	2017/2/20	已送未審					
	0	措施說明書	2017/2/20	已送未審					

本查詢列出目前所有案件的審查結果,您可以使用上方關鍵字來查詢您要搜尋的案件,例如管制編號,輸入完後即可查詢所有狀態為該管編的案件,或者您只需要搜尋措施說明書,也可以 在關鍵字查詢中填入措施說明書,系統即會找到只有措施說明書的案子。

(六)、 自動監測(視)、連線、電子看板建置時程查詢

動入關鍵字查詢									
	自動監測(試)、連線、電子看板建置時程查詢								
管制編號	名稱	版號	DAHS預計安裝	DAHS實際安裝	LED預計安裝	LED實際安裝			
F2234567	測試事業	1	2016/8/15		2016/8/26				
F7654321	12345	1	2017/2/20		2016/10/25				

本查詢列出目前所有案件的 DAHS 及 LED 預計安裝及實際安裝時間比較。

(七)、 監測設施製造商、型號佔比查詢



本查詢列出目前所有案件的 DAHS 儀器製造商及其百分比資訊。

(八)、 監測設施性能資訊查詢



本查詢列出目前所有案件的製造商、型號、量測方式、校正器材等有用資訊。您可以使用上方關鍵字來查詢您要搜尋的案件,例如製造商,輸入完後即可查詢所有狀態為該製造商的案件。

(九)、 相對誤差測試查核結果查詢

輸入關鍵字	輸入關鍵字查詢										
	相對誤差測試查核結果查詢										
管制編號	事業簡稱	監測位置	版號	製造商	型號	量測方法	相對誤差測試查核結果	實驗室檢測值平均值	自動監測設施量測值平均值	平均差值	
90	公館淨水 場	D01	1	СН	200	光學法	87.88	4.71	8.45	3.74	
90	公館淨水場	D01	1	N	-1- 5-)-S-)- 5	UV-VIS	28.06	2.98	3.16	0.19	
03	工業區服務中心	D01	1	TEM	A- (A-	光學法					

本查詢列出目前所有案件的製造商、型號、量測方式、校正器材等有用資訊。您可以使用上方關鍵字來查詢您要搜尋的案件,例如製告商,輸入完後即可查詢所有狀態為該製造商的案件。

(十)、 電表資訊查詢

輸入關鍵字查詢							
電表資訊查詢							
管制編號	名稱	監測位置	製造商	型號	校正週期	維護週期	量測範圍
F7654321	12345	D01	德	50	每月校正乙次	每月保養乙次	

本查詢列出目前所有案件的電錶製造商、型號、校正週期等有用資訊。您可以使用上方關鍵字來查詢您要搜尋的案件,例如製造商,輸入完後即可查詢所有狀態為該製造商的案件。

(十一)、 攝錄影資訊查詢

輸入關鍵字查	輸入關鍵字查詢									
	攝錄影資訊查詢									
管制編號	名稱	監測位置	製造商	型號	影像格式	解析度	夜視功能			
0		D01								
Y3344556	Y3344556	D01	XYZ公司	X-MM	MPEG	640X480	有			
F1111222	測試事業A	D01								
F1111222	測試事業A	D01								
F7654321	12345	D01	SAMSUNG)83R	H.264	640X480	有			

本查詢列出目前所有案件的攝錄影資訊製造商、型號、影像格式等有用資訊。您可以使用上方關鍵字來查詢您要搜尋的案件,例如製造商,輸入完後即可查詢所有狀態為該製造商的案件。 (十二)、網路資訊查詢

輸入關鍵字查詢									
	網路資訊查詢								
管制編號	監測位置	傳輸IP位址	攝錄影IP位址	攝錄影IP位址PORT號	攝錄影系統登入帳號				
	D01			伺服器固定IP位址					
<u>824</u>	D01 \ T01			伺服器固定IP位址					

本查詢列出目前所有案件的攝影機 IP 及帳號等有用資訊。您可以使用上方關鍵字來查詢您要搜尋的案件,例如管制編號,輸入完後即可查詢所有狀態為該管制編號的案件。