



行政院環境保護署

Environmental Protection Administration
Executive Yuan, R.O.C. (Taiwan)

水污染源管制資料管理系統

【洗腎診所廢(污)水管理計畫】

申請端

操作說明

中華民國109年8月

影片大綱

壹

功能概述

- 一、功能目的
- 二、對象與時機
- 三、整體作業流程
- 四、新舊系統差異

貳

操作流程

- 一、進入系統
- 二、新增洗腎診所廢(污)水管理計畫案件
- 三、補正洗腎診所廢(污)水管理計畫案件
- 四、變更洗腎診所廢(污)水管理計畫案件
- 五、109/9/1前已送件之變更案件處理與銜接方式





功能目的

主要為提供水污染列管業者端，依照〈水污染防治措施及檢測申報管理辦法〉第 49-4 條，執行網路傳輸方式辦理洗腎診所廢(污)水管理計畫。





對象與時機



功能操作者：業者端(洗腎診所)



適用時機：

<水污染防治措施及檢測申報管理辦法> 第 49-4 條

於營運前，檢具廢（污）水管理計畫，報請直轄市、縣（市）主管機關核准，並據以實施，始得排放廢（污）水。

如有變更者，應依規定期限辦理廢（污）水管理計畫之變更，報請直轄市、縣（市）主管機關核准，並據以實施。



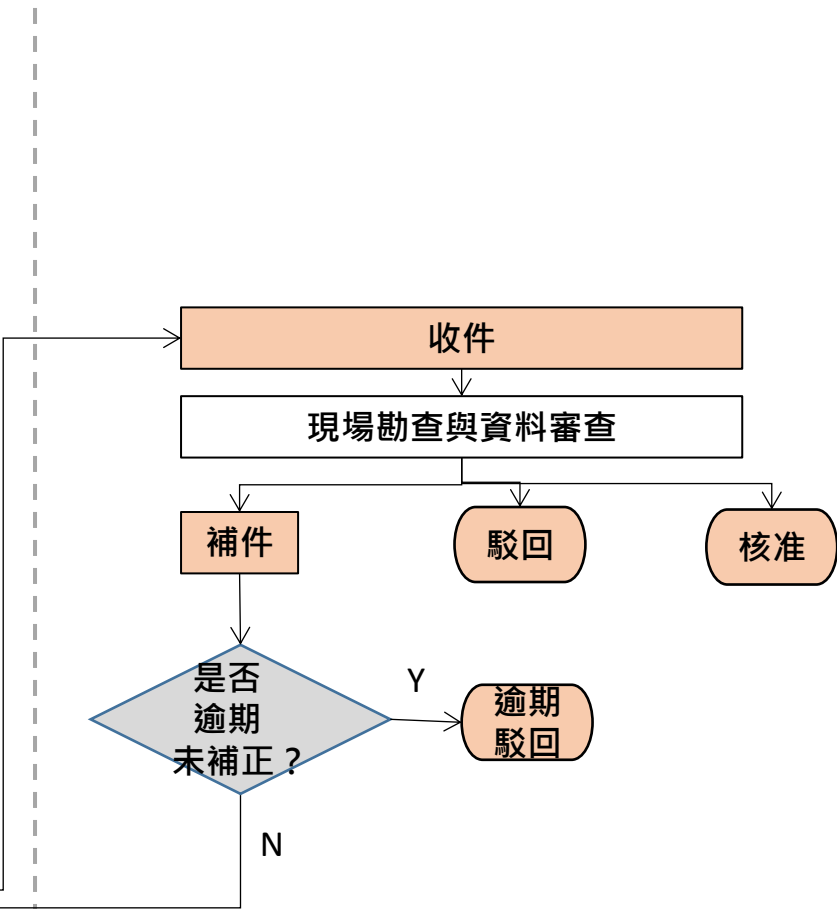
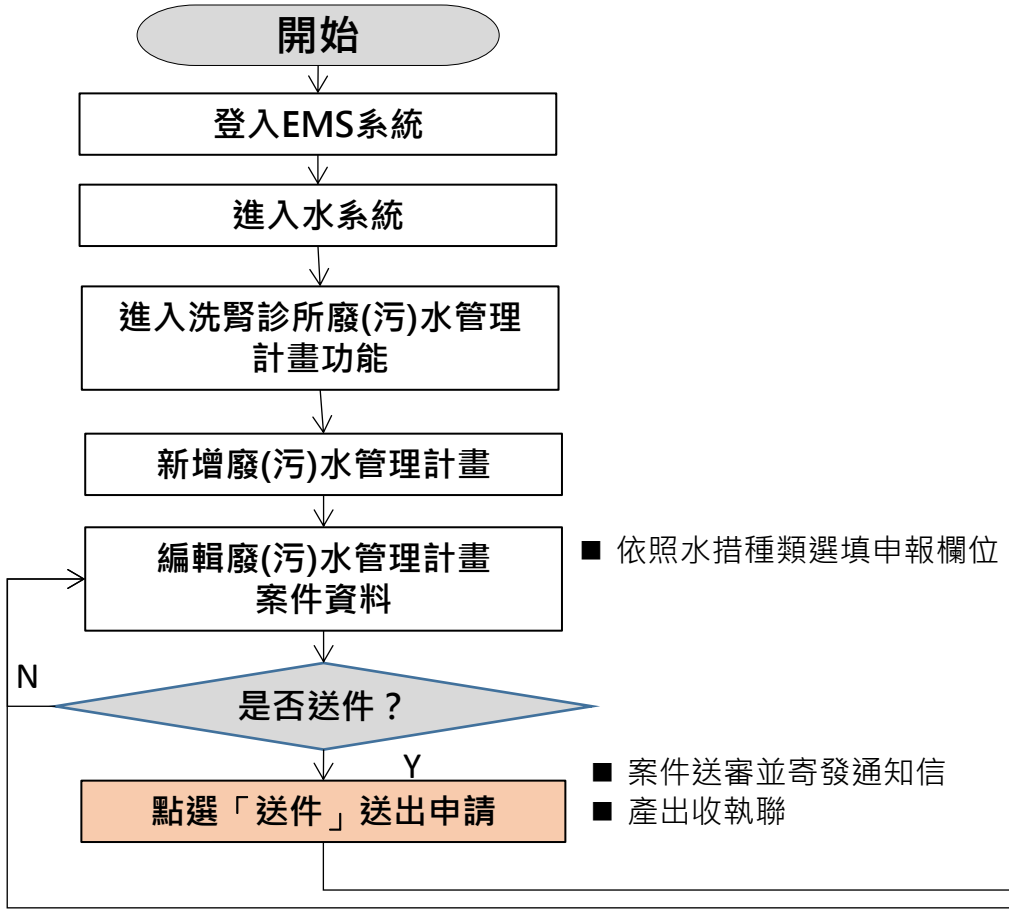
整體作業流程(新申請)

以電子郵件通知業者及環保機關



業者

環保局



- 補件期限屆滿前7日及3日系統各寄E-mail通知業者一次
- 補件期限屆滿之翌日寄E-mail通知業者已逾期

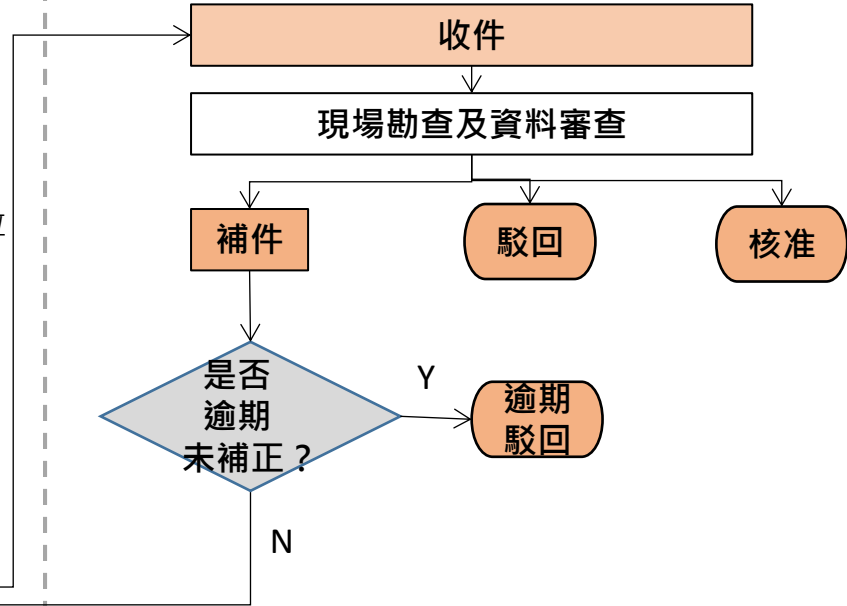
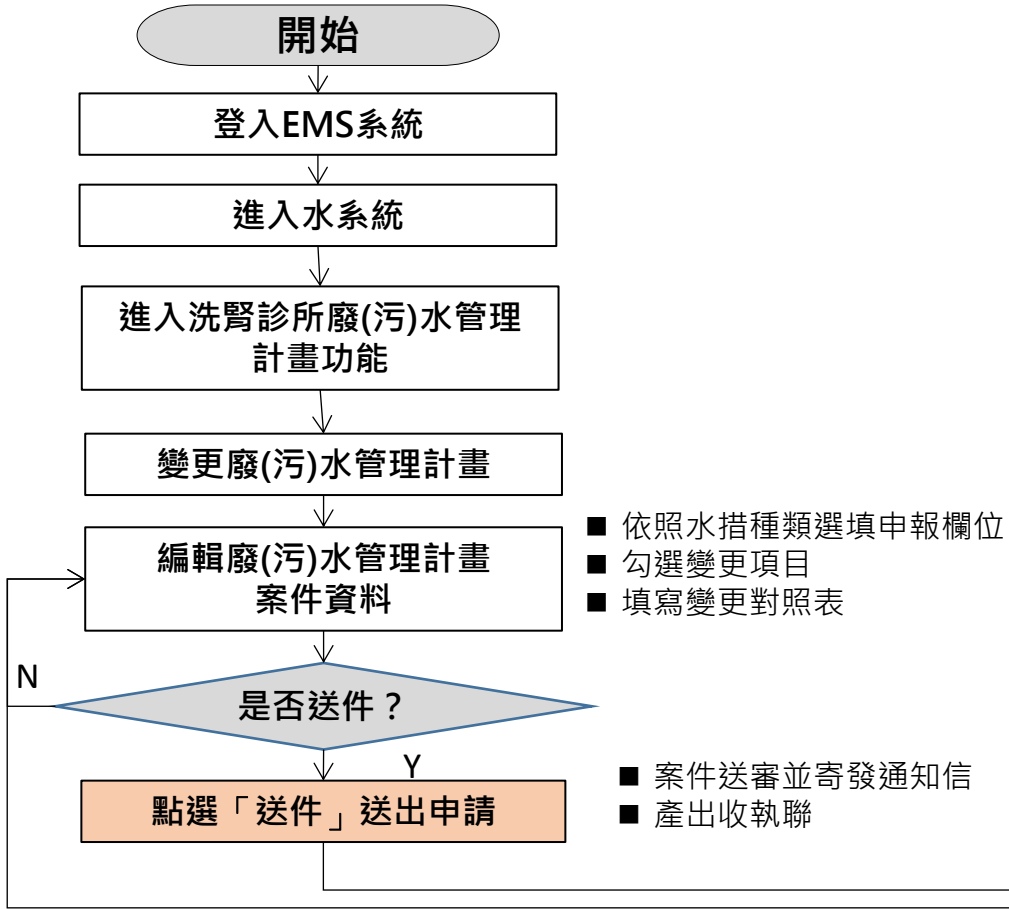
整體作業流程(變更)



業者

環保局

以電子郵件通知業者及環保機關



• 補件期限屆滿前7日及3日系統各寄E-mail通知業者一次
• 補件期限屆滿之翌日寄E-mail通知業者已逾期

新舊系統差異-變更申請簡化

舊系統

分為第一階段申請變更及第二階段完成變更，說明如下：

■ 第一階段申請變更

應填具「廢（污）水管理計畫變更申請表」，並檢附涉及變更事項之相關附件，向主管機關申請變更。如經主管機關審核需補正資料者，應於主管機關通知補正期限內提出補正資料，直至審核通過。

■ 第二階段完成變更

主管機關應通知洗腎診所依核准之變更申請表，修正廢（污）水管理計畫及附件後，送主管機關審核。如經主管機關審核需補正資料者，應於主管機關通知補正期限內提出補正資料，直至審核通過。

新系統

僅一階段變更，說明如下：

應填具修正後之廢（污）水管理計畫及涉及變更事項之相關附件，以及「廢（污）水管理計畫變更申請表」，向主管機關申請變更。如經主管機關審核需補正資料者，應於主管機關通知補正期限內提出補正資料，直至審核通過。





進入系統

申請管制編號(當無管制編號及密碼時)

既設未取得水污染防治措施或許可證(文件)之洗腎診所，或新設之洗腎診所，應先向主管機關申請管制編號，再依此管制編號進入本署「環境保護許可資訊系統」(網址：<https://ems.epa.gov.tw/>)後，點選「水污染源管制資料管理系統」，辦理廢(污)水管理計畫之申請。

無實例提供電子作業申請服務，現階段已完成環保許可電子化申請作業服務，有別於原本之作業方式，提供另一安全便捷且多元之申請服務。

- 新申請管制編號
- 代碼對照查詢
- 資料下載專區
- 歷史資料專區
- 其他訊息
- 影音操作專區

常用表單下載區
Q.EMS密碼查詢申請表
修改管制編號基本資料申請單



項目	空	水	廢	毒
列管家數	83	82	3598	433



基本資料表C

名稱 填表說明 管制編號

是否為營造業或建築拆除業及公民營廢棄物清除處理機構
 104/1/1擴大列管連鎖速食店或餐館業、旅館業、食品製造業(廢專用)

申請類別

*申請類別 空 水 廢 毒 土污 環藥

工廠登記證明文件資料

是否有工廠登記證明文件 無 有

工廠地址

工廠地號

地號資料可直接洽詢地政事務所、各縣市的地政局(處)外，事業可由以下方式得知。
(一) 書面證明文件：地號資料以地籍謄本為主。
(二) 線上查詢方式：地政電子謄本系統 (<http://www.land.nat.gov.tw/>)，提供全國土地

EMS設定

- 無法登進入水污系統時，請業者確認是否填妥EMS公司內部帳號管理資料

1 EMS登入(<https://ems.epa.gov.tw/Login.aspx>)

2 進入使用者資訊維護-->公司內部帳號管理

- 點選左方管編-->填寫右邊欄位-->水污系統打勾後儲存(若無法儲存，請洽EMS 客服電話)

登入EMS，進入洗腎診所廢(污)水管理計畫功能

至EMS首頁，登入EMS系統

Environmental Protection Administration
Executive Yuan R.O.C. (Taiwan)

環境保護許可管理資訊系統(EMS)

累積瀏覽人數：32580608 本日 瀏覽人數：3234 回首頁

登入 LOGIN

管制編號：
密碼：(須區分大小寫)
 顯示密碼
忘記密碼?
行動版
申報模擬網頁

民眾 業者 主管機關

最新消息

- 2019-07-01
108年7月1日起調整管制編號基本修正之流程(另開新視窗)
- 2019-05-27
即日起「廢棄物及再生資源代碼表」新增專業廢棄物代碼R-0911(石英磚研磨污泥)和R-1108(混燒煤灰)。(另開新視窗)
- 2019-03-28
即日起「廢棄物及再生資源代碼表」新增專業廢棄物代碼B-0187(十溴二苯醚)和B-0188(石蠟)。(另開新視窗)
- 2018-11-27
107年11月9日(一)上午9時至10時辦理

焦點訊息

環境許可電子化作業

環境許可 電子化處理 查詢

進入方式：...
送件方式：...
核對方式：...

進入水系統，點選功能列的
廢水管理計畫

水污染管制資訊管理系統

www.epa.gov.tw

本辦法108年3月10日施行前已完成採樣或量測之項目，免依修正後第83條第3項檢測操作條件之規定辦理，同時須依本辦法修正後規定新增檢測申報項目者，得不適用本辦法

您的位置：管制現況 >> 查看

管制編號	A3800000	不需預報對象(標號：有效)
事業或污水下水道名稱	環科工程顧問有限公司(測試用)	
事業或污水下水道所在地	臺北市大安區志孝東路四段280號8號	
所在地大門口位置	X: 300606 Y: 2773402	
事業或污水下水道狀況		
管理單位名稱		
管理單位地址		
聯絡人電話	02-27733317	
聯絡人姓名	FANNY	
目前列管狀況	屬於水污法定義務列管範圍	
目前列管類別	事業	
目前列管狀態之起始日期	090年1月1日	
開始營運日期	095年1月1日	
目前運作狀態	營運中	
事業別	0108 化工業	
	0000 系統內置編碼	
	108-2 革命製程之化工業	



新增洗腎診所廢(污)水 管理計畫案件

新增案件

步驟1.

點選【新增申請計畫】，新增案件並開始填寫



洗腎診所廢(污)水管理計畫列表頁

申請(報) > 廢(污)水管理計畫 > 洗腎診所

管制編號 A001TEST

水保處業者權限帳號

新增申請計畫

步驟2.

依序點選【基本資料】、【總用水量、用水來源種類及廢(污)水產生量】、【採行之水污染防治措施及廢(污)水及污泥產生、處理及排放資料】，依照實際情形填寫表單欄位。請注意，各頁面填寫務必點選【儲存】，方能紀錄資料

水保處業者權限帳號



放流水行業別
石油化學基本原料製造業



申請日期
109-08-17



審查結果
尚未送件

基本資料

總用水量、用水來源種類及廢(污)水產生量

採行之水污染防治措施及廢(污)水及污泥產生、處理及排放資料

用印文件與附件上傳

基本資料

填寫人資料

*姓名

*聯絡電話



儲存



回列表

填寫基本資料(1/3)

基本資料

總用水量、用水來源種類及廢(污)水產生量

採行之水污染防治措施及廢(污)水及污泥產生、處理及排放資料

用印文件與附件上傳

基本資料

鍵入填表人聯繫資料

填寫人資料

*姓名

*聯絡電話

*電子郵件

寄送驗證信

一、管制編號

A001TEST

二、事業名稱

水保處業者權限帳號

三、座落位置之地址

台北市市府路一號7樓

*四、核准設立登記日期

109-08-17



五、開始營運日期



清除

一~三自動帶入管制現況資料，免填

填入目的事業主管機關核准設立登記日期



行政院環境保護署

Environmental Protection Administration
Executive Yuan, R.O.C. (Taiwan)

填寫基本資料(2/3)

六、座標(「TWD97」座標或「WGS84」座標擇一輸入)

放流口位置				
放流口編號	TWD97東向座標	TWD97北向座標	WGS84緯度	WGS84經度
D01	195434	2707999	24.477373	118.461685

排放口位置				
排放口編號	TWD97東向座標	TWD97北向座標	WGS84緯度	WGS84經度
D01	308456	2766034	25.001188	121.579120

* (一)大門位置 點選座標

TWD97 X座標:
 Y座標:
 經度:
 緯度:

WGS84

(二)放流口位置 放流口位置

(三)排放口位置 排放口位置

利用以下任何一種方式取得大門座標

輸入地址定位，取得座標

以其他設備定位取得座標
 輸入座標，查看位置

點選圖面，取得座標

請輸入地址 定位

填入表格

請選擇座標類型並輸入

TWD97 X: , Y:

WGS84 經度: , 緯度:

填入表格

定位

請點選地圖

填入表格

填寫基本資料(3/3)

點選【查看代碼】即有代碼表

*七、是否位於工業區

是，代碼： [查看代碼](#)
否

*八、負責人資料

負責人身分證明文件影本(附件)

請鍵入附件編號

*(一)姓名

*(二)職稱

*(三)身分證/護照字號/外僑居留證號

*(四)出生日期

*(五)戶籍地址

 (郵遞區號) (地址)

九、負責人授權之代理人資料

負責人授權之證明文件影本(附件)

請鍵入附件編號

**有負責人授權代理人
處理之時，此區必填**

(一)姓名

(二)職稱

(三)身分證/護照字號/外僑居留證號

負責人授權之代理人身分證證明文件影本(附件)

請鍵入附件編號

十、統一編號及目的事業主管機關核發證號

*(一)統一編號

*(二)目的事業主管機關核發證號



行政院環境保護署

Environmental Protection Administration
Executive Yuan, R.O.C. (Taiwan)

總用水量、用水來源種類及廢(污)水產生量

基本資料 總用水量、用水來源種類及廢(污)水產生量 採行之水污染防治措施及廢(污)水及污泥產生、處理及排放資料

用印文件與附件上傳

總用水量、用水來源種類及廢(污)水產生量

(一) 用水來源及用水量

1. 總用水量=2~6之總和(立方公尺/日)	0
2. 自來水(立方公尺/日)	<input type="text" value="0"/>
3. 地下水(立方公尺/日)	<input type="text" value="0"/>
4. 河湖海水(立方公尺/日)	<input type="text" value="0"/>
5. 再生水(立方公尺/日)	<input type="text" value="0"/>
6. 其他- <input type="text"/> (立方公尺/日)	<input type="text" value="0"/>

* (二) 廢(污)水產生量(立方公尺/日)

* (三) 原廢(污)水水質

新增原廢(污)水水質資料

新增/編輯原廢(污)水水質資料

*水質項目 代碼: [查看代碼](#)

*檢測值 或 ND(低於方法偵測極限) ~ 或 ND(低於方法偵測極限)

[儲存](#) [放棄](#)

步驟1.

依照用水來源及水量填寫欄位，如有其他用水來源，請詳述來源名稱。

步驟3.

點選【**查看代碼**】，選擇欲填寫的水質項目，並填寫檢測值區間。

步驟2.

點選【**新增原廢(污)水水質資料**】即可開啟輸入頁面



採行之水污染防治措施及廢(污)水及污泥產生、處理及排放資料(1/3)

步驟1. (一) ~ (四) 請依實際情形勾選、填寫。

基本資料 總用水量、用水來源種類及廢(污)水產生量 採行之水污染防治措施及廢(污)水及污泥產生、處理及排放資料

用印文件與附件上傳

請勾選採行項目

採行之水污染防治措施及廢(污)水及污泥產生、處理及排放資料

(一) 納入他人建築物屋污水處理設施

1. 處理水量(立方公尺/日)

2. 形式 預鑄式 其他型式: 清除

(二) 納入工業區專用污水下水道系統

新增納入工業區專用污水下水道系統資料

新增/編輯納入工業區專用污水下水道系統資料

*1. 納管水量 (立方公尺/日)

*2. 排放口編號 D

*同意納管文件或連接使用證明影本 (附件)

儲存 放棄

步驟2.

如水措方式為納入工業區專用污水下水道系統，請勾選該水措後，點選【**新增納入工業區專用污水下水道系統資料**】即可開啟排放口資料輸入頁面，請輸入完成後儲存

採行之水污染防治措施及廢(污)水及污泥產生、處理及排放資料(2/3)

(三) 貯留及後續處理方式

1. 貯留後回收使用

(1) 回收量(立方公尺/日)

(2) 回收用途代碼

- 01：澆灌花木
- 02：中水系統使用
- 03：其他用途

2. 貯留後委託處理

暫無資料

3. 貯留後以桶裝、槽車或其他方式清除至作業環境外

(1) 清除量(立方公尺/日)

事業廢棄物清理計畫書核准影本(附件)

4. 流量計

新增貯留及後續處理方式流量計

新增/編輯貯留及後續處理方式流量計資料

*1. 水量計測設施或計量方法 代碼: [查看代碼](#)

*2. 校正維護方法 自行 委託, 頻率

流量計(設置位置: 附件)

儲存

放棄

步驟3.

如有勾選 (三) 其1.2.3.亦依實際情形勾選、填寫, 4.為共通項目皆須填寫。

步驟5.

選填水量計測設施方法、校正維護方法和流量計附件編號填寫, 完成後點選儲存。

步驟4.

填寫流量計資料時, 請點選【新增貯留及後續處理方式流量計】, 即開填寫表單。



行政院環境保護署

Environmental Protection Administration
Executive Yuan, R.O.C. (Taiwan)

採行之水污染防治措施及廢(污)水及污泥產生、處理及排放資料(3/3)

步驟6.

如有勾選 (四) , 3.4.5.亦依實際情形勾選、填寫 1.2.6.7.為共通項目皆須填寫。

(四) 設置廢(污)水(前)處理設施

1. 設施種類	<input type="radio"/> 建築物污水處理設施 <input type="radio"/> 其他廢(污)水處理設施	<input type="button" value="清除"/>
2. 處理水量(立方公尺/日)	<input type="text"/>	
3. <input type="checkbox"/> 回收使用		
(1) 回收量(立方公尺/日)	<input type="text"/>	
(2) 回收用途代碼	<input type="checkbox"/> 01: 澆灌花木 <input type="checkbox"/> 02: 中水系統使用 <input type="checkbox"/> 03: 其他用途	
4. <input checked="" type="checkbox"/> 排放地面水體		
<input checked="" type="checkbox"/> 新增排放地面水體資料		
5. <input type="checkbox"/> 受託處理		
6. 流量計		
<input checked="" type="checkbox"/> 新增設置廢(污)水(前)處理設施流量計		
7. 污泥		
(1) 污泥產生量(公斤/日)	<input type="text"/> ~ <input type="text"/>	
(2) 污泥清運頻率(次/年)	<input type="text"/>	
(3) 污泥清除方式	<input type="radio"/> 自行 <input type="radio"/> 委託 <input type="radio"/> 其他: <input type="text"/>	<input type="button" value="清除"/>

步驟7.

點選【新增排放地面水體資料】即可開啟輸入頁面，編寫完成後，點選儲存。

新增/編輯設置廢(污)水(前)處理設施排放地面水體資料

*1. 排放量	<input type="text"/> (立方公尺/日)	*2. 放流口編號: D <input type="text"/>
*3. 承受水體代碼:	<input type="text"/> <input type="button" value="查看代碼"/>	<input type="checkbox"/> 告示牌 <input type="checkbox"/> 進出道路 <input type="checkbox"/> 可供主管機關直接採樣 <input type="checkbox"/> 設置於主管機關指定位置
*4. <input type="checkbox"/> 符合放流水標準		
*5. 有無排入灌溉渠道	<input type="radio"/> 有, 代碼: <input type="text"/> <input type="button" value="查看代碼"/> <input type="radio"/> 無	灌溉同意文件影本 (附件 <input type="text"/>)

步驟8.

填寫流量計資料時，請點選【新增設置廢(污)水(前)處理設施流量計】，即開填寫表單，編寫完成後，點選儲存。

新增/編輯設置廢(污)水(前)處理設施流量計資料

*1. 水量計測設施或計量方法	代碼: <input type="text"/> <input type="button" value="查看代碼"/>
*2. 校正維護方法	<input type="radio"/> 自行 <input type="radio"/> 委託, 頻率 <input type="text"/>
	流量計(設置位置: 附件 <input type="text"/>)

用印文件與附件上傳

基本資料 總用水量、用水來源種類及廢(污)水產生量 採行之水污染防治措施及廢(污)水及污泥產生、處理及排放資料

用印文件與附件上傳

用印文件與附件上傳

附件名稱	附件上傳
*廢(污)水處理流程示意圖	選擇檔案 (檔案大小請在300KB以下及限制檔名為JPG)
同意廢止已取得水污染防治措施計畫或許可證(文件)之承諾書 (本表填寫完後印出完成簽名、用印後,請提供電子檔上傳於系統) 空白承諾書下載	選擇檔案 (檔案大小請在300KB以下及限制檔名為JPG)
*申請資料確認書 (本表填寫完後印出完成簽名、用印後,請提供電子檔上傳於系統) 空白確認書下載	選擇檔案 (檔案大小請在300KB以下及限制檔名為JPG)
相關附件	

步驟9.
點選下載空白之承諾書及確認書，完成簽名、用印後，以JPG圖檔方式上傳於系統

附件名稱	附件上傳
*負責人身分證明文件影本(附件:)	(檔案大小請在10MB以下及限制檔名為JPG、PDF)
負責人授權之證明文件影本(附件:)	(檔案大小請在10MB以下及限制檔名為JPG、PDF)
負責人授權之代理人身分證明文件影本(附件:)	(檔案大小請在10MB以下及限制檔名為JPG、PDF)
同意納管文件或聯接使用證明影本(附件:)	(檔案大小請在10MB以下及限制檔名為JPG、PDF)
事業廢棄物清理計畫書核准影本(附件:)	(檔案大小請在10MB以下及限制檔名為JPG、PDF)
貯留及後續處理方式流量計設置位置(附件:)	(檔案大小請在10MB以下及限制檔名為JPG、PDF)
設置廢(污)水(前)處理設施流量計設置位置(附件:)	(檔案大小請在10MB以下及限制檔名為JPG、PDF)
灌排同意文件影本(附件:)	(檔案大小請在10MB以下及限制檔名為JPG、PDF)
其他上傳檔案	選擇檔案 (檔案大小請在10MB以下及限制檔名為RAR、ZIP)

依照前面填表上傳與負責人、代理人、水措相關附件

步驟10.
確認資料無誤後，點選送出申請，送出申請後，即無法修改申報資料

[儲存](#) [送出申請](#) [回列表](#)

送件後的計畫列表變化



洗腎診所廢(污)水管理計畫列表頁

申請(報) > 廢(污)水管理計畫 > 洗腎診所

管制編號 A3800000

環科工程顧問有限公司

第 1/1 頁 | 共 1 筆 | 跳至第 1 頁 | 上一頁 下一頁 每頁顯示 10 筆

案件編號	審查結果	首次送件日	檢視	歷次收執聯紀錄	報表產出
A3800000-0226	待收件	109-08-11			

步驟11.

完成送件後，審查結果轉變為待收件，可下載歷次收執聯紀錄與申報資料套印。



歷次收執聯紀錄

申請(報) > 廢(污)水管理計畫 > 洗腎診所 > 歷次收執聯紀錄

序號	管制編號	申請日期	狀態	檢視	下載收執聯
1	A3800000	109-08-12	補正		
2	A3800000	109-08-11	申請		

管制編號	A3800000
事業名稱	環科工程顧問有限公司
申請日期	109-08-11

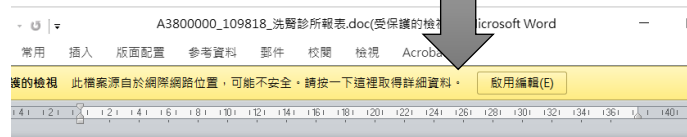
收執聯 案件編號：A3800000-0226

茲收到
環科工程顧問有限公司修正之廢(污)水管理計畫補正資料 1 份，
網路傳輸上傳日中華民國109年08月12日。

此據

受理申報系統：水污染源管制資料管理系統。

中華民國109年08月18日



廢(污)水管理計畫申請表

填寫人：力聖環保科技有限公司 申請日期：109-08-11
聯絡電話：02-2521-0815 電子郵件：nora@gi-tech.com.tw

壹、基本資料表

一、管制編號	A3800000
二、事業名稱	環科工程顧問有限公司
三、座落位置之地址	臺北市大安區忠孝東路四段 280 號 8 號
四、核准設立登記日期	97-11-12
五、開始營運日期	99-11-30
六、座標(TWD97/WGS84)	「TWD97」座標或「WGS84」座標擇一輸入，將自動帶出相對應座標。
(一)大門位置座標	TWD97 東向座標：178298 ；北向座標：2608429
	WGS84 緯度：23.577676 ；經度：120.297539
(二)放流口座標	TWD97 東向座標：185856 ；北向座標：2611499
	WGS84 緯度：23.605716 ；經度：120.371448
(三)排放口座標	TWD97 東向座標： ；北向座標：



補正洗腎診所廢(污)水 管理計畫案件

補正



洗腎診所廢(污)水管理計畫列表頁

申請(報) > 廢(污)水管理計畫 > 洗腎診所

管制編號 A3800000

環科工程顧問有限公司

步驟1.

當審查結果為【補正】時，點選【編輯】即可開啟輸入頁面修改申報資料，並查看環保機關提供的審查結果與審查意見，編寫完成後，點選儲存並再度送件。

案件編號	審查結果	首次送件日		
A3800000-0224	補正	109-06-15	編輯	歷次收執聯紀錄 報表產出

用印文件與附件上傳 變更申請表 審查結果

審查結果

序號	管制編號	申請日期	本文號收件日期	審查單位	
1	A3800000	109-06-15	109-06-17	環保局	檢視

管制編號 A3800000

申請日期 109年06月15日

收文字號 7749

本文號收件日 109年06月17日

審查單位 環保局

事業名稱 環科工程顧問有限公司

審查結果 補正

完成本次審查結果發文日期 109年06月17日

領証(補件)期限 109年06月17日

發文文號 104

承辦人員 佳玉,是Frank我在測試啦

承辦人員連絡電話 (02) 3939-889轉255

備註 123

審查意見附件



變更洗腎診所廢(污)水 管理計畫案件

變更(1/3)



洗腎診所廢(污)水管理計畫列表頁

申請(報) > 廢(污)水管理計畫 > 洗腎診所

管制編號 A3800000

環科工程顧問有限公司

變更申請計畫

步驟1.

點選【變更申請計畫】，開啟變更案件並開始填寫

備註：最新案件審查結果為核准時，方可變更計畫書

第 1/1 頁 | 共 1 筆 | 跳至第 頁 | [上一頁](#) [下一頁](#) 每頁顯示 10 筆

案件編號	審查結果	首次送件日			
A3800000-0226	核准	109-08-11	檢視	歷次收執聯紀錄	報表產出



行政院環境保護署

Environmental Protection Administration
Executive Yuan, R.O.C. (Taiwan)

變更(2/3)



洗腎診所廢(污)水管理計畫基本資料

申轉(報) > 廢(污)水管理計畫 > 洗腎診所 > 洗腎診所廢(污)水管理計畫基本資料

管制編號 A3800000

環科工程顧問有限公司



放流水行業別
營建工地



審查結果
補正

步驟2.

進入各頁面後，請勾選變更項目，開啟對應欄位填寫權限，並修改欄位數值與資料。
修改完成後，請點選儲存。

基本資料

總用水量、用水來源種類及廢(污)水產生量

採行之水污染防治措施及廢(污)水及污泥產生、處理及排放資料

用印文件與附件上傳

變更申請表

審查結果

請勾選變更項目

六、座標(一)大門位置

六、座標(二)放流口位置

六、座標(三)排放口位置

七、是否位於工業區

八、負責人資料

九、負責人授權之代理人資料

十、統一編號及目的事業主管機關核發證號
(一)統一編號

十、統一編號及目的事業主管機關核發證號
(二)目的事業主管機關核發證號

基本資料



行政院環境保護署

Environmental Protection Administration
Executive Yuan, R.O.C. (Taiwan)

變更(3/3)

用印文件與附件上傳

變更申請表

變更申請表

變更理由字數上限為500字。

一、變更內容對照表(自動產生)

第1次申請變更

壹、基本資料表

步驟3.

點選【**變更申請表**】，填寫變更理由並儲存。若完成申報資料編輯，則可點選【**送出申請**】

現行內容	本次變更內容	變更理由
六、座標 (二)放流口位置 點此見現行內容	六、座標 (二)放流口位置 點此見變更內容	
八、負責人資料 · (一)姓名：曾志龍 · (三)身分證/護照字號/外僑居留證號：R123456789 · (五)戶籍地址：雲林縣北港鎮光復里19鄰大同路151-3號8樓	八、負責人資料 · (一)姓名： abc · (三)身分證/護照字號/外僑居留證號： R166456789 · (五)戶籍地址： 雲林縣北港鎮大同路543號8樓	

附件檢附

附件檢附 有 無

- 廢(污)水處理流程示意圖
- 同意廢止已取得水污染防治措施計畫或許可證(文件)之承諾書
- 申請資料確認書
- 負責人身分證明文件影本(附件：)
- 負責人授權之證明文件影本(附件：)
- 負責人授權之代理人身分證證明文件影本(附件：)
- 同意納管文件或聯接使用證明影本(附件：)
- 事業廢棄物清理計畫書核准影本(附件：)
- 貯留及後續處理方式流量計設置位置(附件：)
- 設置廢(污)水(前)處理設施流量計設置位置(附件：)
- 灌排同意文件影本(附件：)



儲存



送出申請



回列表



109/9/1前已送件之變更案件 處理與銜接方式



遇到以下案件狀態的處理方式

狀態類型	業者權限	環保局權限	業者應執行的動作
尚未送件	可編輯	不可編輯 不可檢視	依照「四、變更洗腎診所廢(污)水管理計畫案件」的說明填寫並送件
第一階段變更申請表審查中	可編輯	不可編輯 不可檢視	<ol style="list-style-type: none"> 1. 因應新流程上線，已送出之第一階段變更者，將開放業者補填計畫書細部資料，以便加速審查速度。 2. 補填計畫書細部資料的方式，請於原案編輯，依照「四、變更洗腎診所廢(污)水管理計畫案件」的步驟2起的說明填寫 3. 填寫完畢後應點選送件
第一階段變更申請表補正	可編輯	不可編輯 可檢視	<ol style="list-style-type: none"> 1. 依照環保局的審查意見調整 2. 因應新流程上線，除了依意見補正之外，請填妥變更計畫細部內容資料與變更對照表 3. 補填計畫書資料的方式，請於原案編輯，依照「四、變更洗腎診所廢(污)水管理計畫案件」的步驟2起的說明填寫 4. 填寫完畢後應點選送件
第一階段變更申請表核准	可編輯	不可編輯 可檢視	<ol style="list-style-type: none"> 1. 請於原案繼續編輯計畫書細部資料。 2. 請依照「四、變更洗腎診所廢(污)水管理計畫案件」的步驟2起的說明填寫 3. 填寫完畢後應點選送件
第二階段審查中	不可編輯 可檢視	可編輯	不須執行任何動作
第二階段補正	可編輯	不可編輯 可檢視	<ol style="list-style-type: none"> 1. 依照環保局的審查意見調整計畫書細部資料。 2. 請依照第一階段已核准的變更對照表內容，於「基本資料」、「總用水量、用水來源種類及廢(污)水產生量」、「採行之水污染防治措施及廢(污)水及污泥產生、處理及排放資料」或、「用印文件與附件上傳」頁面勾選變更項目，並於「變更對照表」頁填寫變更理由。 3. 填寫完畢後應點選送件
第二階段核准	不可編輯 可檢視	不可編輯 可檢視	不須執行任何動作



Thank
You

意見信箱：wpmis@gi-tech.com.tw