

## 營建工地逕流廢(污)水 污染削減計畫

線上傳輸操作說明

### 目錄

- 前言
- 近五年逕流廢水污染削減計畫登錄情形
- 網路傳輸前後之辦理方式
- 網路傳輸日後案件之線上傳輸操作
  - 流程
  - 進入方式
- 網路傳輸日前書面案件之線上傳輸操作
- 填寫說明
- 查看所有案件



### 前言

- 因應水污染防治措施及檢測申報管理辦法第10條第4項, 營建工地逕流廢水削減計畫自指定之日起,應採網路傳 輸方式辦理,爰提供線上傳輸功能。第10條
  - 營建工地應於施工前,檢具逕流廢水污染削減計畫,報請直轄市、 縣(市)主管機關核准,並據以實施。

削減計畫應 記載事項及 變更規定

- (1)基本資料。
- (2)污染削減措施及其工 程圖說。 □
- (3)目的事業主管機關核. 發之證明文件影本。

(1)及(3)應自事實發生翌日30日內辦理。

·(2)應於變更前辦理

經查核削減計畫不足以維護水 體,應於限期改善期限內辦理。

以網路方式 辦理

營建工地之削減計畫應於中央主管機關指定之日起,採網路 傳輸方式辦理。



### 網路傳輸前後之辦理方式

#### 網路傳輸日

書面申請、書面審查、 環保局事後建檔 **舊水系統**開放登錄

網路申請、網路審查 **新水系統**開放登錄

#### 適用對象

- 1.網路傳輸日前已核准的案件
- 2.網路傳輸日前已提出申請之案件

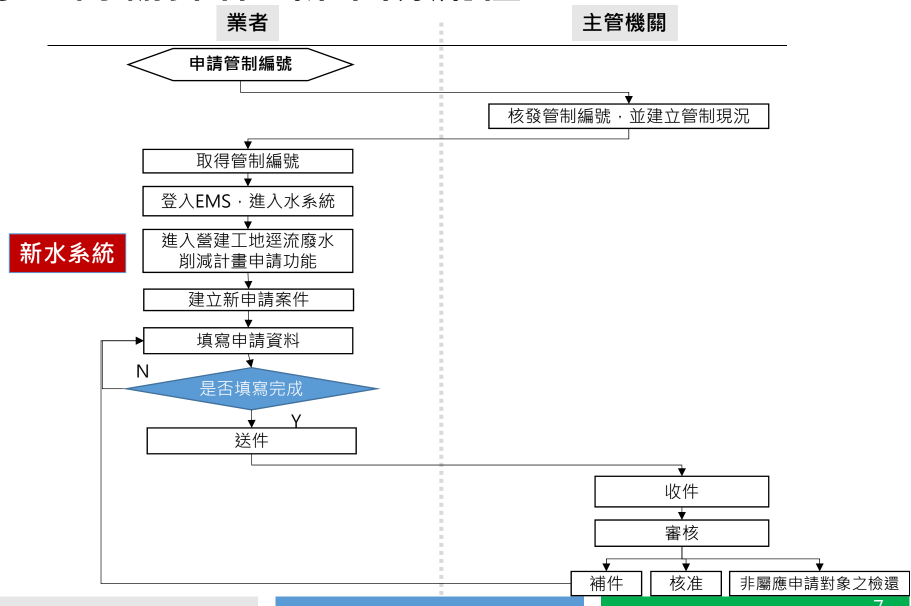
#### 適用對象

- 1.網路傳輸日後新申請案
- 2.網路傳輸日後變更案

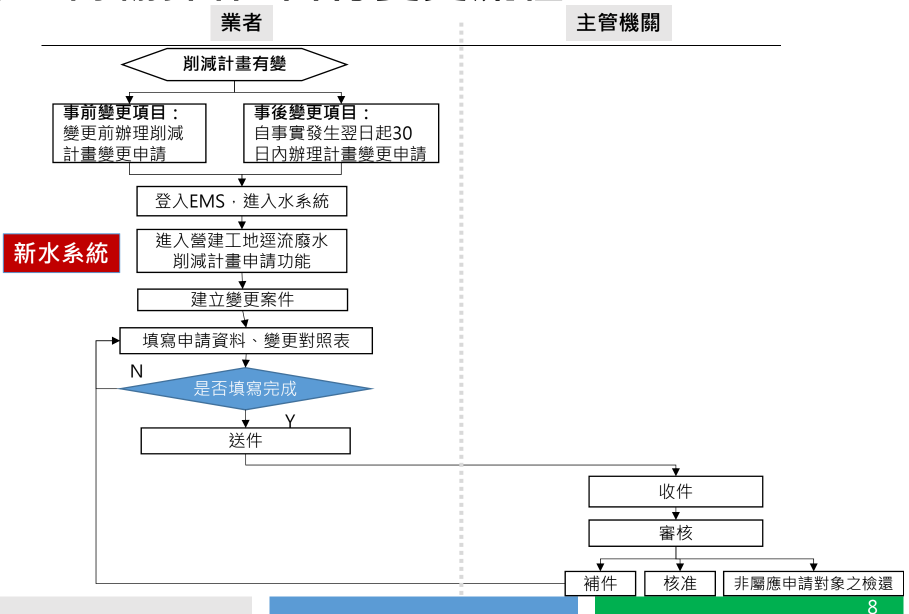


# 網路傳輸日後案件 之線上傳輸操作

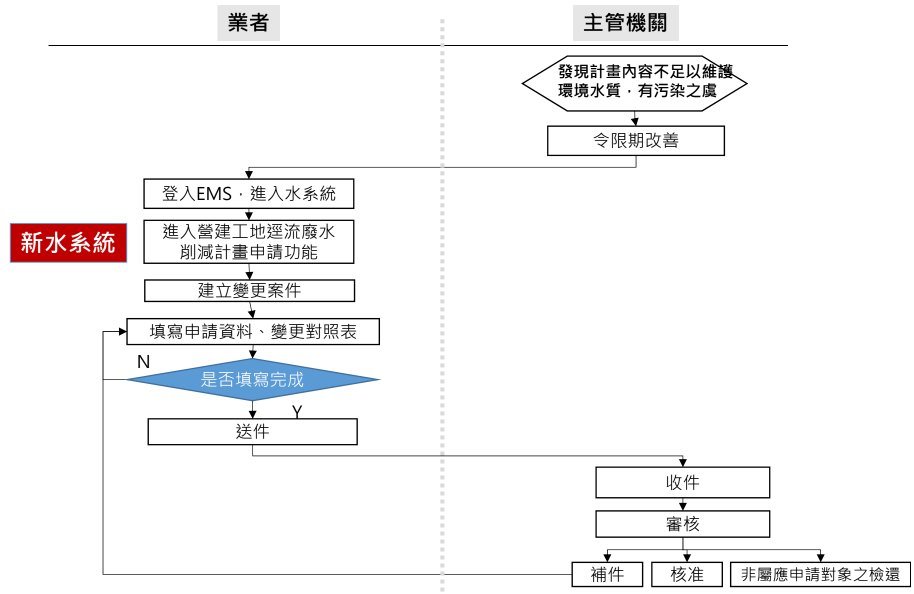
### 線上傳輸操作-新申請流程



### 線上傳輸操作-自行變更流程



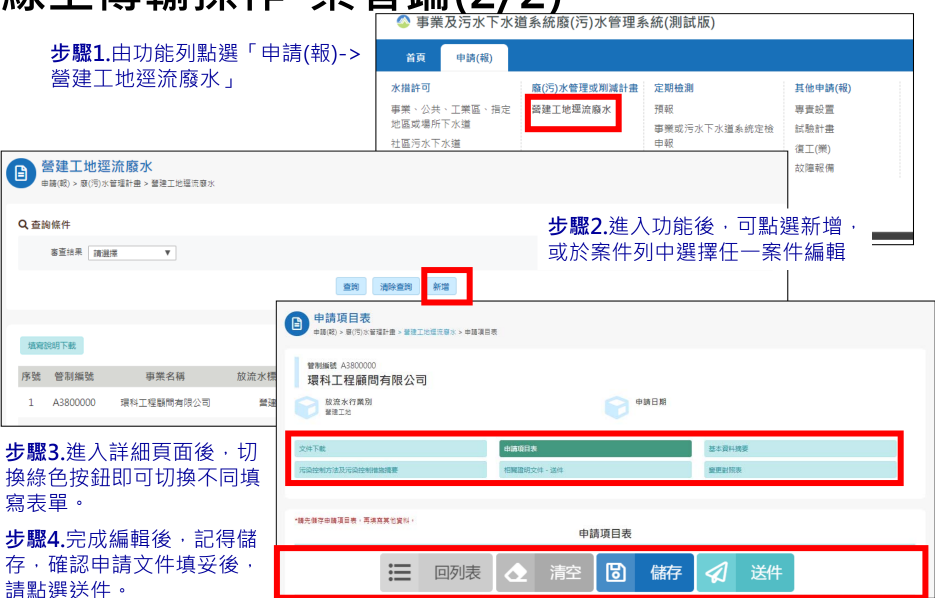
### 線上傳輸操作-經主管機關限期改善變更流程



### 線上傳輸操作-業者端(1/2)



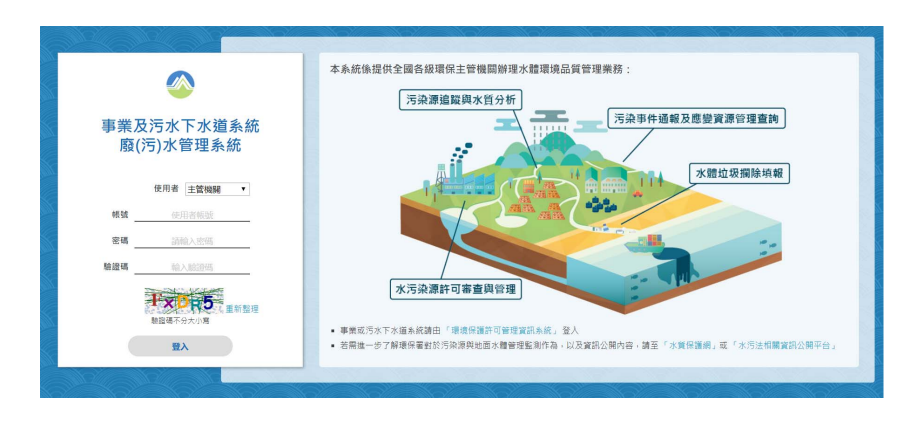
### 線上傳輸操作-業者端(2/2)



### 線上傳輸操作-環保機關端(1/2)

登入新水系統

https://wpmis.epa.gov.tw/WPMIS/Login.aspx



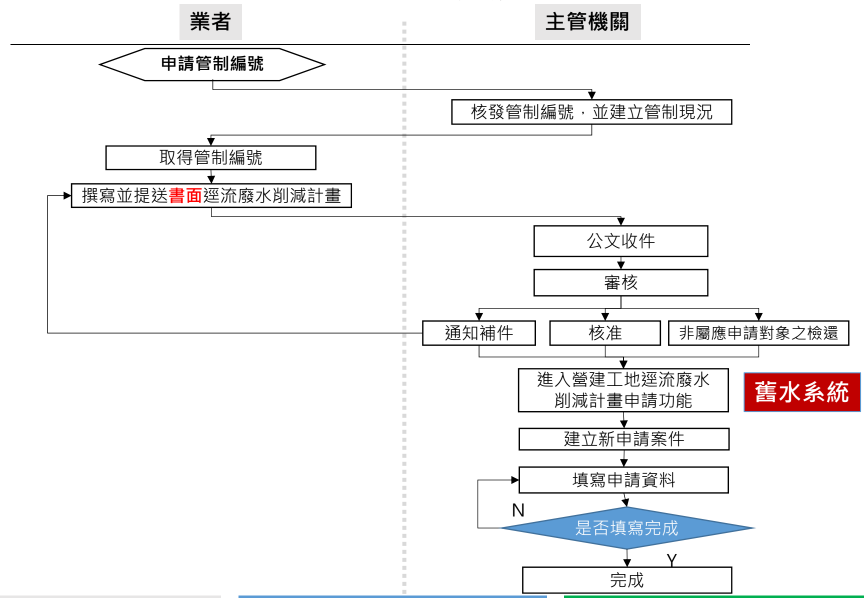


### 線上傳輸操作-環保機關端(2/2)

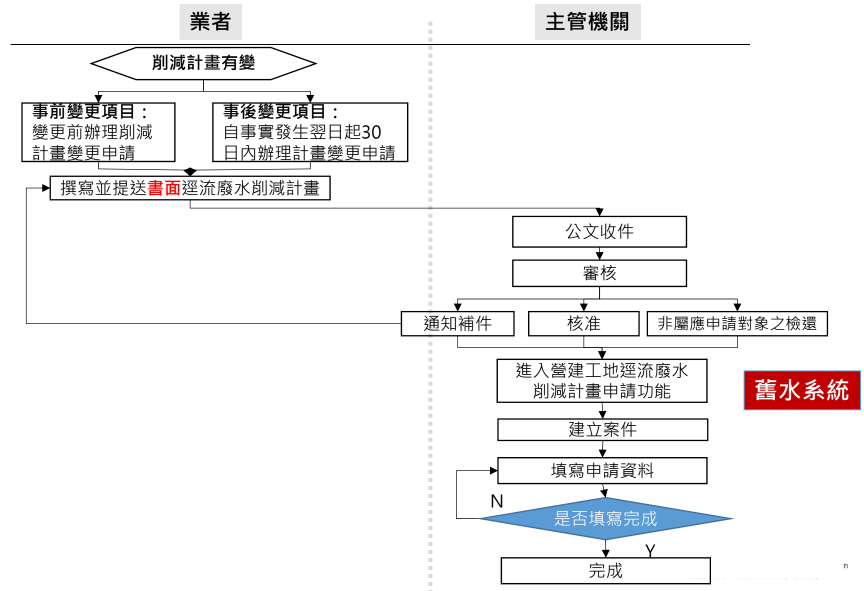


## 網路傳輸 目前書面案件 之線上傳輸操作

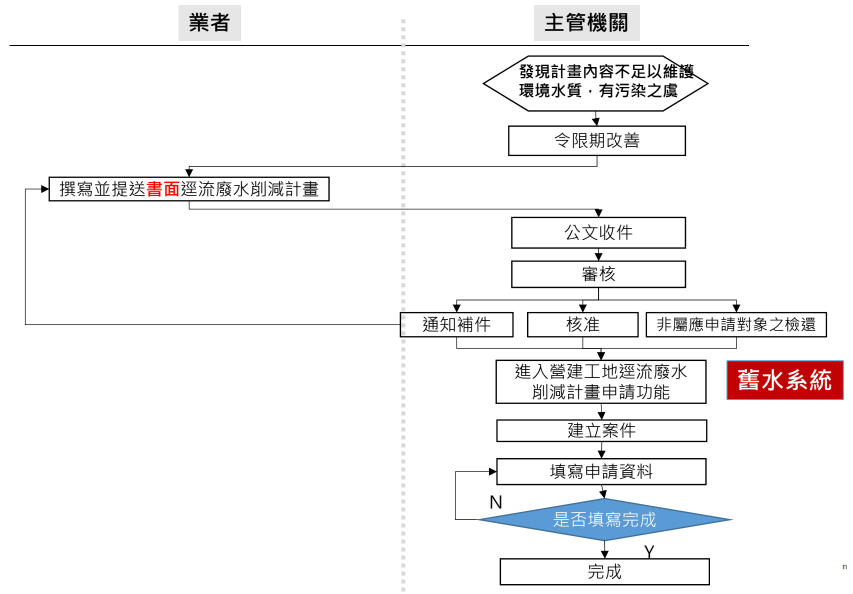
### 書面線上傳輸操作-新申請流程



### 書面線上傳輸操作-自行變更流程



### 書面線上傳輸操作-經主管機關限期改善變更流程



## 書面線上傳輸操作-環保機關端(1/2)



### 書面線上傳輸操作-環保機關端(2/2)



#### 申請項目表

- 申請類別及目的
- 聯絡人及方式
- 檢附文件
- 簽章

#### 基本資料

- 開發名稱、地址、大門座標、 開發單位
- 負責人、現場維護管理人員
- 工地開發範圍及面積
- 承受水體
- 施工期程
- 環保經費

#### 削減計畫變更對照表

- 申請聯絡資料
- 變更次數、日期及類型
- 變更項目
- 現行內容
- 本次變更內容
- 變更理由

#### 污染控制方法措施

- 污染削減措施說明 及維護頻率
- 沉砂池材質、容積 及清除頻率、方式 與最終去處

# 填寫說明

## 申請項目表(新申請)

新申請時,請勾選申請



請填入本開發案及營建工地逕流廢水削減計畫業務之聯絡人



請填入本申請表代填表公司之 相關資料



*請先儲存申請項目表,再填寫其他資料。	申請項目表
*申請類別及目的	◉ 申請 ◎ 變更 ,第 - 次 ※請依申請或變更等不同類別勾選,並填寫相關資料
聯絡人及方式	
*姓名	
*聯絡電話	範例: (02)23117722#00000
*行動電話	範例: 0987654321
*傅真	
	寄送驗證信
*電子郵件地址	寄送驗證信
	寄送驗證信
代填表公司(機構)資料	
代填表公司(機構)名稱	
公司聯絡電話	範例: (02)23117722#00000
負责人姓名	
填表人姓名	
填表人電子郵件地址	寄送驗證信
公司(機構)地址	

### 申請項目表(變更)

變更時,請選自 行變更,或是否 經主管機關限期 改善變更

請勾選欲變更的 項目



### 檢附文件

填寫完畢並用印後於網路傳輸方式辦理時掃描上傳

#### 相關證明文件



削減計畫首頁用印上傳\*

公司登記事項表及負責人身分證正反面影本\*

※上傳檔案限pdf、rar、zip、7z,大小不得超過6MB。

負責人授權開發單位內部主管人員代理之授權證明文件

※應清晰可辨識,上傳檔案限pdf、rar、zip、7z,大小不得超過6MB。

負責人為複數自然人時,合約委任其中一人為管理人之委任書影本

範例格式下載 ※上傳檔案限pdf、rar、zip、7z,大小不得超過6MB。

※請下載印出填寫完畢之申請項目表,完成簽名及蓋章後上傳,應清晰可辨識,上傳檔案限pdf,大小不得超過6MB。

■ 政府機關首長為負責人時,得以機關關防或印信加蓋於開發單位負責人簽名欄處,免予檢附身分證影本。

#### 其餘文件上傳詳細說明, 請自行於功能列表頁下載 「填寫說明」



暫無資料

宮廷土地廷流殷水 申請(報) > 廢(污)水管理計畫 > 營建工地經流廢水			
Q.查詢條件			
審査结果 □請選擇			
	查詢	清除查詢	新增
填寫說明下載			

其他非屬目的事業主管機關同意或興建的證明文件(如交通維護計畫、水土保持計畫),無需檢附

目的事業主管機關核發之證明文件影本*
上傳檔案限pdf、rar、zip、7z,大小不得超過6MB。
E程計畫書 (與逕流廢水污染削減有關之工程) *
與逕流廢水污染削減有關之工程,以階段性或區塊性開發者,應敘明個別編號之沉砂池於各階段期間或開發區塊所收集區域之面積。上 □檔案限pdf、rar、zip、7z,大小不得超過10MB。
用發範圍圖 *

包含基地環境座落位置、平面配置、廢水流向標示、遮雨、擋雨及導雨設施與沉砂池配置圖。上傳檔案限iepg、jpg、pdf、rar、zip

包括沉砂池剖面圖並清楚標示其尺寸。上傳檔案限jepg、jpg、pdf、rar、zip、7z、png,大小不得超過10MB。

其他與逕流廢水削減措施相關之檢附文件 :

※上傳檔案限PDF檔,大小不得超過6MB

:、png,大小不得超過10MB。

冗砂池設計圖說 \*

### 基本資料(1/3)

參考環境影響評估法所規定之「開發行為應實施環境影響評估細目及範圍認定標準」填寫(如OO道路之開發)

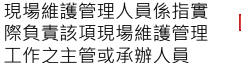
有地址者請優先填寫地址,無地址 者則請填寫地號





## 基本資料(2/3)

負責人係指政府興建工程編列 預算之政府機關或民間投資興 建公共工程之投資單位或其他 各類開發案件之工程起造人或 負責人





+開發單位名稱	
*負責人姓名	請輸入工程起造人或負責人,若有多名請以「、」分隔
≭職稱	
*身分證字號	
*負責人地址	
<b>∗</b> 聯絡電話	
負責人授權之代理人姓名	
職稱	
身分證字號	
聯絡電話	
★現場維護管理人員姓名	
<b>∗</b> 電稱	
*現場聯絡電話	

### 基本資料(3/3)

以建築執照或施工計畫書中所 載資料為準,開發範圍概述請 填寫如:自〇〇縣〇〇市〇〇 地號或〇〇鄉鎮鄰里至〇〇地 號或〇〇鄉鎮鄰里,約\_公里 長或 公頃面積

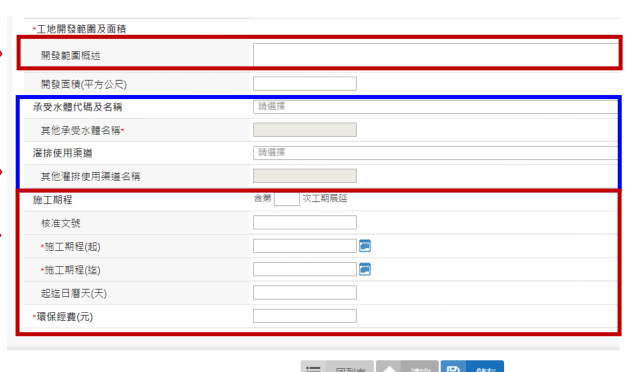


請依開發行為逕流廢水所可能 排入之最終承受水體填寫



依目的事業主管機關(營建管 理機關)核准之建築執照或施 工計畫書等工程文件填寫





### 污染控制方法及措施-污染削減措施說明及維護頻率

- 1.可勾選項目,若有選項以外之其他設施,請就其他所採取之設施具體敘明
- 2.遮雨或擋雨設施若無須設置,應填寫原因(如設置有困難,且已經主管機關同意或工程範圍內未開挖或未堆置等)。
- 3.應於開發範圍圖中標明設 施位置。



#### 管理辦法§9

- 1.應於開挖面或堆置場所舗設遮雨、擋雨及導雨設施。但遮雨、擋雨設施設置有困 難,並經主管機關同意者,不在此限。
- 2. 應定期維護、清理淤砂,並記錄清理維護時間及方法保存三年,以備查閱。

# 污染控制方法及措施-沉砂池材質、容積及清除頻率、方式與最終去處(1/2)

- 1.收集區域面積填寫個別沉砂池逕流廢水收集區域之開發面積(2以上沉砂池共同收集同一區域而無法區分者以平均面積填寫)。
- 2.尺寸不包含槽壁及隔板厚 度(不規則形槽體填寫最大 之長、寬、有效水深)。
- 3.有效水深及有效容量填寫 設計值,並說明計算方式 及檢附設計圖說。沉砂池 之有效水深計算方式為可 收集廢(污)水最高水面 至底部沉砂區頂端之距離 深度。

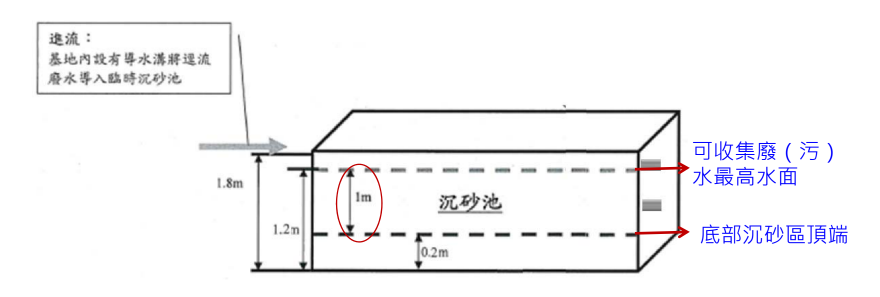
编號*	
材質*	□ 鉤筋混凝土(RC) □ 塑廖 □ 其他不透水材質 □
總收集區域面積(平方公尺)*	0
本營建工地收集區域面積(平方公尺)*	
共用沉沙池之營建工地收集區域面積(平方公尺)	)*
新增 * 此為多筆資料,若「新增」無法點選,讀「儲存	」後,再「新畑」資料
	暫無資料
長/直徑(公尺)*	
寛(公尺)*	
有效水深(公尺)*	
有效容量(立方公尺)*	
有效水深計算方式*	
有效容量計算方式*	
清除頻率(次/月)*	
清除頻率(次/年)*	
清除方式*	□ 槽車 □ 卡車 □ 自行回收
最終去處*	

#### 管理辦法§9沉砂池應符合下列規定:

- 1.總設計容量應為工地或作業場所範圍總面積乘以0.025公尺以上。
- 2.非下雨期間最高液面距池頂高度應大於池深之1/2。
- 3. 應採不透水材質。

# 污染控制方法及措施-沉砂池材質、容積及清除頻率、方式與最終去處(2/2)

#### 有效水深及有效容量之計算



有效水深=1.2-0.2=1 有效容量=5(長)\*1(寬)\*1(有效水深)=5

### 變更對照表

- 1.填寫變更內容對照表前,應先依預計變更之欄位,於申請項目表中,勾選變更項目。
- 2.系統會依照申請欄未填寫狀況,自動產出變更內容對照表。
- 3.申請者應完整填寫變更理由。

#### 變更對照表

變更項目	現行內容	本次變更內容	變更理由
一、基本資料摘要			
二、污染控制方法及污染控制措施摘要			
(四)沉砂池材質、容積及清除頻率、方式與最終去處	變更前	變更後	



### 案件種類及檢附文件組合表

V:必須檢附 X:不需檢附 △:視情況檢附

	新申請案	變更案	備註
申請項目表	V	V	
基本資料	V	V	
污染削減措施說明及維護頻率	V	V	
沉砂池材質、容積及清除頻率、方式與最終去處	V	V	有多個營建工程共用沉沙池時·應於表單 詳細填寫個別收集面積
變更對照表	X	V	
附件			
首頁用印上傳	V	V	
公司登記事項表及負責人身分證正反影本	V	Δ	政府機關首長為負責人時不在此限。 變更案時,若無變動,則無須檢附。
委任管理人之委任書影本	Δ	Δ	負責人為複數自然人需檢附 變更案時,若無變動,則無須檢附。
授權代理證明文件	Δ	Δ	授權內部主管人員代理時須檢附。 變更案時,若無變動,則無須檢附。
目的事業主管機關核發之證明文件影本	V	Δ	變更案時,若無變動,則無須檢附。
工程計畫書	V	Δ	變更案時,若無變動,則無須檢附。
開發範圍圖	V	Δ	變更案時,若無變動,則無須檢附。
沉沙池設計圖說	V	Δ	變更案時,若無變動,則無須檢附。
其他與逕流廢水削減措施相關之文件	Δ	Δ	變更案時,若無變動,則無須檢附。

### 宝本辛日

<b>香 三 尽 兄</b> 提供審查結果選擇,並填寫上傳建議事項 或補正期限		收件日期 審查結果 補正期限 本次審查發文字號	109-02-05 補正 ▼ <b>2</b> 444
	審查結果	見 檔案上傳	選擇檔案 哲無檔案
收件日期 審查結果 本次審查發文字號	109-02-05 退件 ▼		遊期未補正駁回,由於無收文事實, 發版件日期整與「完成本次審查結果發文日期」相同, 以利先後排序 確認審查 儲存 回列表
承辦人員	444		審查結果
審查意見 檔案上傳 審查備註	選擇檔案」哲無檔案	收件日期	109-02-05
	逾期未補正駁回!由於無收文事實」、	審查結果	核准 ▼
請注意	逾期未補正駁回,由於無收文事實, 故收作月期擔與「完成本次審查結果發文日! 以利先後排序	1	
	確認審查 儲存 回列	本次審查發文字號	
		承辦人員	444
		審查意見 檔案上傳	選擇檔案」 哲無檔案
		審查備註	
		請注意	逾期未補正駁回,由於無收文事實, 故收件日期擔與「完成本次審查結果發文日期」相同, 以利先後排序
			確認審查 儲存 回列表

審查結果

# 簡報結束 惠賜指教