

經濟部產業發展署

再利用運作及產品流向管理系統

再利用業者操作手冊

114年12月12日

Ver 1.6

目錄

壹、	登入系統	2
貳、	再利用運作及再利用產品使用情形資料提報	3
一、	再生粒料聯單申報	3
1.	再利用資料提報畫面	3
2.	再生粒料聯單申報主畫面	4
3.	新增/修改、資料儲存及正式提報	6
4.	聯單刪除	9
5.	聯單列印	10
6.	聯單範例	12
二、	車輛即時監控資訊	17
1.	車輛監控查詢	17
參、	再利用料倉座標	20
一、	再利用機構料倉座標位置設定	20
1.	再利用廠帳號維護頁面	20
2.	填寫/修改、資料儲存	21

壹、 登入系統

由網頁右上方登入欄位輸入帳號、密碼及驗證碼後，進入管理系統申報區（網址：<https://roms.tgpf.org.tw/rpms/>）



貳、再利用運作及再利用產品使用情形資料提報

一、再生粒料聯單申報

1. 再利用資料提報畫面

提報項目		待審核	待補正
契約書	1.1 鋼鐵磚再利用契約書(僅限安定化處理之執行單位提報)	3	1
	1.2 瀝青混凝土粒料產品買賣契約書	9	0
	1.3 鋪面工程級配粒料產品買賣契約書	8	0
	1.4 管溝回填用控制性低強度回填材料用粒料買賣契約書	5	0
	1.5 非構造物用預拌混凝土粒料買賣契約書	10	0
	1.6 水泥製品粒料買賣契約書	0	0
檢測採樣通知	2 檢測採樣通知	16	1
檢測報告	3.1.1 再利用程序產出物之重金屬及有毒重金屬(事業廢棄物毒性特出程序)	1	0
	3.1.2 再利用程序產出物之重金屬及有毒重金屬(再生粒料環境用途出程序)	0	0
	3.2 鋼鐵磚潛在膠質量	9	0
	3.4.1 再利用產品品質-瀝青混凝土	4	2
	3.4.2 再利用產品品質-瀝青混凝土粒料	5	2
	3.4.3 再利用產品品質-鋪面工程級配粒料	4	1
	3.4.4 再利用產品品質-控制性低強度回填材料用粒料、非構造物用預拌混凝土粒料	8	2
	3.4.5 再利用產品品質-控制性低強度回填材料	7	1
	3.4.6 再利用產品品質-非構造物用預拌混凝土	2	0
	3.4.7 再利用產品品質-紐澤西護欄或水泥製品用粒料	2	1
3.4.8 再利用產品品質-水泥製品	2	0	
銷售使用紀錄	4 銷售使用紀錄	26	4
聯單申報	6.1 再生粒料聯單申報	0	0
	6.2 車輛監控查詢	0	0

【功能說明】再利用機構登入後，於[再利用資料提報]畫面之[聯單申報]項下，點選[6.1 再生粒料聯單申報]。

【操作說明】① 提報項目清單，點選 **6.1 再生粒料聯單申報** 可開啟該項功能並進行新增、刪除、修改、查詢
 ② 該提報項目中已送件待審核之件數
 ③ 該提報項目中審核後待補正之件數

2. 再生粒料聯單申報主畫面

機構名稱	機構角色	備查項目
<input type="text"/>	再利用機構	6.1再生粒料聯單申報

查詢條件

使用者角色 再生粒料供應者 再生粒料使用者

產品種類 出廠日期 ~

清運車號 輸入車號查詢(XXX-XXXX) 聯單狀態

縣市 請選擇縣市 * 鄉鎮 請選擇鄉鎮 *

產源 廢棄物種類

僅顯示最終子項聯單 模糊搜尋 (輸入聯單編號、來源事業、再利用產品使用/銷售對象名稱)

查詢 新增

匯出聯單申報資料 匯出最新一筆

共11297筆，每頁顯示 10 筆，顯示第 1 頁 上 一 頁 下 一 頁

聯單編號	產品種類	預提報日期	實際出廠時間	周	銷售使用者	聯單狀態	審核狀態	系統異常判別	操作功能
E1	道路工程粒料	111/10/31 17:13:12				預提報完成 (資料異常)	-	無法驗證車號(密碼或IP錯誤) ! 請確認輸入之清運機具車號是否為「清運機具 (旺信交通有限公司)」所屬車輛	
E1	非構造物用預拌混凝土粒料	111/10/31 16:34:21				預提報完成 (資料異常)	-	! 應於再利用產品出廠前，遠線提報該契約書 ! 再利用產品銷售對象應以預拌混凝土廠為限 無法驗證車號(密碼或IP錯誤) ! 請確認輸入之清運機具車號是否為「清運機具 (旺信交通有限公司)」所屬車輛	
E1	控制性低強度回填材料用粒料	111/10/31 09:42:00	111/10/31 07:00:00	111/10/31 09:00:00		確認完成 (預刷條碼) (資料異常)	不符合 (發文且退回修正)	無法驗證車號(密碼或IP錯誤) ! 未刷取再利用產品出廠之第一段條碼 ! 未刷取再利用產品出廠之第二段條碼 ! 請確認輸入之清運機具車號是否為「清運機具 (旺信交通有限公司)」所屬車輛	

【功能說明】提供使用者對於再生粒料聯單做新增、刪除、修改、查詢等工作。

【操作說明】①聯單申報基本資料：機構名稱、機構角色、備查項目。

②再生粒料聯單查詢條件：可依需求選擇產品種類、出廠日期、清運車號、聯單狀態、僅顯示最終子項聯單、模糊搜尋等條件。

③再生粒料聯單查詢結果：預設列出所有曾經申報過的聯單，或可依查詢條件列出相關聯單。使用者角色若勾選為再生粒料使用者，則僅顯示使用/銷售對象為該機構之聯單資料。


④操作功能之各項按鈕功能：

a. 編輯按鈕：於聯單確認完成前可點擊並編修聯單填報內容

b. 刪除按鈕：預提報完成，且尚未執行任務之聯單可刪除

c. 列印按鈕：預提報完成之聯單，點擊後可下載聯單 PDF

車輛運送產品出廠前，請列印聯單與車隨行

- d.  車輛即時顯示按鈕：點即可顯示該清運車輛即時位置或該聯單出車歷史軌跡。



- e.  瀏覽：可點擊並瀏覽聯單填報內容

3. 新增、資料儲存及正式提報

請先選擇再利用用途產品種類(單選)

- 瀝青混凝土粒料
- 非構造用預拌混凝土粒料
- 控制性低強度回填材料用粒料
- 鋪面工程級配粒料
- 水泥製品用粒料
- 海事工程用粒料
- 道路工程粒料
- 其他

請先選擇清運送聯單提報種類

- 預提報
- 補提報

線上逐筆提報 以Excel提報 回查詢列表

6.1 再生粒料聯單申報

機構名稱	機構角色	聯單編號	備查項目	聯單狀態	確認完成日期
	再利用機構		6.1再生粒料聯單申報	未提報	

* 再利用用途產品種類: 非構造用預拌混凝土粒料

* 預計清運出廠日期: 時 分

* 再生粒料買賣契約書: 引用契約書 不引用契約

* 清運機構:
 選取帶入清運機構 自行輸入

* 清運機車號:

* 清運重量(公噸):

* 使用/銷售對象: --選取帶入銷售/使用... x

* 使用/銷售地點 (下料座標一):
 地址: x x
 經緯度: Y(北緯°N) X(東經°E)

* 若下拉選單中，無欲選定之對象，請聯繫電話諮詢專線02-29106067

【功能說明】提供使用者新增及修改資料。

- 【操作說明】①依畫面點選欲提報再利用用途產品種類(單選)提報或補提報(單選)，產製不同狀態之聯單
- ②依畫面點選預提報或補提報(單選)，產製不同狀態之聯單
- ③點選線上逐筆提報，開始聯單填報
- ④點選引用契約書，則須依下拉選單選擇欲引用之契約書

引用契約書

再生粒料買賣契約書: 引用契約書 不引用契約

預計清運出廠日期:


清運機構: 選取帶入清運機構 自行輸入

--請選擇契約--

A109071	份有限公司-2021/12/31
A110020	份有限公司-2021/12/31
A110031	份有限公司-2022/12/31
A110031	份有限公司-2022/12/31

④點選 **選取帶入清運機構**，則須依下拉選單選擇對應清運機構

⑤清運機具車號，應填寫預計清運之實際車輛車牌號碼，包含車頭車號及車尾車號

⑥使用/銷售對象可由下拉選單選取，選取後系統將直接帶入下料座標；如無法選取，則使用/銷售地點可點擊  圖示，透過滑鼠滾輪縮放地圖，點選地圖地點以帶入使用/銷售地點座標，最多可依不同下料點填寫五筆。

下料座標資訊 取消新增座標		
下料點座標二	Y(北緯'N)	X(東經'E)
下料點座標三	Y(北緯'N)	X(東經'E)
下料點座標四	Y(北緯'N)	X(東經'E)
下料點座標五	Y(北緯'N)	X(東經'E)

⑦填寫再生粒料資訊，點擊新增產源事業，可新增多筆，並可編輯前次填寫及刪除填寫資料。

清運重量需大於或等於再生粒料使用量之總和

再生粒料資訊 新增產源事業				
再利用使用廢棄物	產源事業	再生粒料使用量	審核說明	
還原礫	公司	41.630		 

編輯資料

* 再利用使用廢棄物：
 * 產源事業：
 * 再生粒料使用量：

 儲存  取消

- ⑧清運過程中如因故更換機具或需作廢聯單，需新增異常狀態報備及說明，並可編輯前次填寫及刪除填寫資料。

異常狀態報備及說明 + 新增異常狀態報備及說明		
異常項目	異常狀態說明	
清運中更換清運機具	123	 

編輯資料

* 異常項目：	使用/銷售對象未接收 · 作廢 
* 異常狀態說明：	清運中更換清運機具 使用/銷售對象未接收 · 作廢此聯單 其它

儲存 取消

- ⑨可點選 **資料儲存**，將本次提報之資料暫存

標示星號為必填欄位，請依下拉式選單或欄位將資料完整填寫

- ⑩點選 **聯單正式提報** 後即正式提報，正式提報後之資料即鎖定無法再編修

4. 聯單刪除

匯出聯單申報資料 匯出最新一筆

共11297筆，每頁顯示10筆，顯示第 1 頁上一頁 下一頁

聯單編號	產品種類	預提報日期	實際出廠時間	實際抵達時間	銷售使用者	聯單狀態	審核狀態	系統異常判別	操作功能
E1	道路工程粒料	111/10/31 17:13:12			權	預提報完成 (資料異常)	-	無法驗證車號(密碼或IP錯誤) !請確認輸入之清運機具車號是否為「清運機構(旺信交通有限公司)」所屬車輛	1
E1	非構造物用預拌混凝土粒料	111/10/31 16:34:21			權	預提報完成 (資料異常)	-	!應於再利用產品出廠前，連線提報該契約書 !再利用產品銷售對象應以預拌混凝土廠為限 無法驗證車號(密碼或IP錯誤) !請確認輸入之清運機具車號是否為「清運機構(旺信交通有限公司)」所屬車輛	
E1	控制性低強度回填材料用粒料	111/10/31 09:42:00	111/10/31 07:00:00	111/10/31 09:00:00	權	確認完成 (漏刷條碼) (資料異常)	不符合 (發文且退回修正)	無法驗證車號(密碼或IP錯誤) !未刷取再利用產品出廠之第一段條碼 !未刷取再利用產品出廠之第二段條碼 !請確認輸入之清運機具車號是否為「清運機構(旺信交通有限公司)」所屬車輛	

異常狀態報備及說明 [新增異常狀態報備及說明](#)

此篩選條件查詢資料

編輯資料

*異常項目: 清運中更換清運機具

*異常狀態說明: 異常狀態說明

儲存 取消

2 刪除聯單 資料儲存 聯單正式提報 回查詢列表

【功能說明】 預提報完成，且尚未執行任務之聯單可刪除。

【操作說明】 ①可經由再生粒料聯單申報主畫面，查詢聯單資料後刪除
②可於填寫聯單時滾動至頁面最底部以刪除聯單

5. 聯單列印

Q 查詢條件

產品種類 出廠日期 ~
 清運車號 聯單狀態
 僅顯示最終子項聯單 模糊搜尋

Q 查詢 + 新增

共83筆，每頁顯示10筆，顯示第 1 頁

聯單編號	產品種類	預提報日期	實際出廠時間	實際抵達時間	銷售使用者	聯單狀態	產源審核	系統異常判別	操作功能
	瀝青混凝土粒料					未提報	-		
E11-01	瀝青混凝土粒料	110/06/21 20:49:00	110/06/21 19:00:00	110/06/21 20:00:00	有限公司	運送完成 (強制檢核) (資料異常)	-	! 未刷取再利用產品出廠之第二段條碼 ! 未刷取再利用產品出廠之第二段條碼 ! 請確認輸入之清運車號與系統內「清運車號(傳給運材有限公司)」所屬車牌	
E11-02	瀝青混凝土粒料	110/06/11 09:41:00			有限公司	預提報完成 (資料異常)	-	! 應於再利用產品出廠前，連續檢核條碼 ! 再利用產品出廠時，應以瀝青混凝土出廠	

1

再生粒料資訊 + 新增產源審核

再利用使用廢棄物	產源事業	再生粒料使用量	審核說明
氧化錳	臺灣護工股份有限公司	20.00	

異常狀態報備及說明 + 新增異常狀態報備及說明

此篩選條件查詢資料

刪除聯單 資料儲存 聯單確認 回查詢列表 聯單產製

2

僅顯示最終子項聯單

模糊搜尋

Q 查詢 + 新增

匯出聯單申報資料 匯出最新一筆 多筆聯單產製 勾選多筆聯單後點擊按鈕，可合併產製聯單

共6735筆，每頁顯示10筆，顯示第 1 頁 頁上一頁 下一頁

聯單編號	產品種類	預提報日期	實際出廠時間	實際抵達時間	銷售使用者	聯單狀態	審核狀態	系統異常判別	操作功能
<input type="checkbox"/> E113	非構造物用預拌混凝土粒料	113/01/31 13:29:46	113/01/31 14:14:37	113/01/31 14:35:37	有限公司	運送完成	-		
<input checked="" type="checkbox"/> E113	非構造物用預拌混凝土粒料	113/01/31 12:37:40	113/01/31 13:35:48	113/01/31 14:06:55	有限公司	運送完成	-	! 抵達座標超過範圍(30公尺)	
<input checked="" type="checkbox"/> E113	非構造物用預拌混凝土粒料	113/01/31 12:35:57	113/01/31 13:30:41	113/01/31 14:06:41	有限公司	運送完成	-		
<input type="checkbox"/> E113	非構造物用預拌混凝土粒料	113/01/31 06:38:14	113/01/31 14:24:15	113/01/31 15:59:42	有限公司	運送完成	-		
<input checked="" type="checkbox"/> E113	非構造物用預拌混凝土粒料	113/01/31 06:37:03	113/01/31 10:43:37	113/01/31 12:25:26	有限公司	運送完成	-		
<input type="checkbox"/> E113	非構造物用預拌混凝土粒料	113/01/30 08:53:00	113/01/30 09:11:02	113/01/30 11:36:00	有限公司	確認完成	-	! 未刷取再利用產品出廠之第二段條碼	




3

【功能說明】 預提報完成之聯單，點擊後可下載聯單 PDF，並依操作者電腦連線之印表機列印聯單





【操作說明】 ①可經由再生粒料聯單申報主畫面，查詢聯單資料後單筆列印
②可於預提報完成時滾動至頁面最底部以列印聯單
③可勾選多筆聯單，點擊多筆聯單產製，合併產製聯單

6. 聯單範例

【範例說明】鋪面工程級配粒料聯單，於車輛運送產品出廠前，請列印聯單與車隨行。

產業發展署 再生粒料管制遞送聯單								
聯單編號	<input type="text" value="5"/>	<input type="checkbox"/> 聯單作廢 (承辦人簽章)	作廢原因					
再利用機構		清運機構	使用/銷售對象					
<input type="text" value="公司"/>	<input type="text" value="公司"/>	<input type="text" value="公司"/>						
<input type="text" value="彰濱西五路18號"/>	<input type="text" value="彰化縣伸港鄉全興村全興路一四二之六號
一樓"/>		<input type="text" value="16地號"/>					
再利用產品	項目	鋪面工程級配粒料						
	使用廢棄物種類1	氧化矽	使用範圍	(24.155883, 120.436020)				
	使用廢棄物種類2	還原矽	使用工程名稱	<input text"="" type="text" value="噸"/>	實際清運重量	<input type="text" value="噸"/>	預計清運重量	<input type="text" value="60公噸"/>
	預計清運 機車車號	KI <input type="text" value="2"/> 48-HC	實際清運 機車車號	<input type="text" value="872"/> 48-HC	預計清運 機車車號	<input type="text" value="872"/> 48-HC		
	再利用機構	<input type="text" value="N16A3256台鋼資源股份有限公司"/>	清運機構	<input type="text" value="N16A3741盛銘交通有限公司"/>	銷售使用者	<input type="text" value="有限公司"/>		
	蓋章	蓋章	蓋章	蓋章	蓋章	蓋章		
	<p>註：</p> <ol style="list-style-type: none"> 再利用機構中報遞送聯單應於再利用產品出廠前，以實際過磅重量書寫過磅重量及上網申報重量，並保存過磅資料供查核。 建議列印聯單時使用雷射印表機，若使用噴墨印表機列印，應慎防聯單號碼遇水暈染，導致條碼讀取器無法正確讀取條碼。請避免使用點陣式印表機以免導致條碼無法正確讀取。 用印原則：再利用機構、清運機構、銷售使用者皆須簽章，其中再利用機構及清運機構限以公司章、統一發票專用章或經地方主管機關核備之「網路申報專用章」進行遞送聯單蓋章作業。 清運機構及使用/銷售對象在接受再利用產品遞送時，應於遞送聯單書寫實際清運時間、日期及車號。 當遞送使用/銷售對象拒絕接收再利用產品時，依規定清運機構不得刷取使用/銷售對象之條碼，並應於將再利用產品載運回再利用機構後，刷取退運條碼。 							
								

【範例說明】非鋪面工程級配粒料聯單，於車輛運送產品出廠前，請列印聯單與車隨行。

產業發展署 再生粒料管制遞送聯單								
聯單編號	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> 聯單作廢 (承辦人簽章)		作廢原因	<input type="text"/>			
再利用機構		清運機構			使用/銷售對象			
								
N16A <input type="text"/> 有限公司		N <input type="text"/> 有限公司		8991 <input type="text"/> 有限公司				
<input type="text"/>		彰 <input type="text"/> -1號		<input type="text"/> 2號				
再利用產品	項目	非構造物用 預拌混凝土粒料					-	
	使用廢棄物種類1	還原渣	使用範圍		-			
	使用廢棄物種類2	-	使用工程名稱		-	使用工程類別		
	使用廢棄物種類3	-	使用工程單位		-	使用工程單位類別		
	預計清運日期	113年01月24日	實際清運情形	清運出廠日期	113年01月24日	實際抵達情形	清運抵達日期	113年01月24日
	預計清運時間	17時00分		清運出廠時間	11時31分		清運抵達時間	12時42分
	預計銷售量	43.710公噸		清運出廠重量	43.710公噸		清運抵達重量	43.710公噸
	預計清運 機具車號	<input type="text"/>		清運出廠 機具車號	<input type="text"/>		清運抵達 機具車號	<input type="text"/>
	再利用機構		清運機構		銷售使用者			
	N1 <input type="text"/> 有限公司		承辦人 N <input type="text"/> 有限公司		承辦人 <input type="text"/> 有限公司			
蓋章		蓋章		蓋章				
簽章		簽章		簽章				
註： 1. 再利用機構申報遞送聯單應於再利用產品出廠前，以實際過磅重量書寫過磅重量及上網申報重量，並保存過磅資料供查核。 2. 建議列印聯單時使用雷射印表機，若使用噴墨印表機列印，應慎防聯單號碼過水暈染，導致條碼讀取器無法正確讀取條碼。請避免使用點矩陣式印表機以免導致條碼無法正確讀取。 3. 用印原則：再利用機構、清運機構、銷售使用者皆須簽章，其中再利用機構及清運機構限以公司章、統一發票專用章或經地方主管機關核備之「網路申報專用章」進行遞送聯單簽章作業。 4. 清運機構及使用/銷售對象在接受再利用產品遞送時，應於遞送聯單書寫實際清運時間、日期及車號。 5. 當過使用/銷售對象拒絕接收再利用產品時，依規定清運機構不得刷取使用/銷售對象之條碼，並應於將再利用產品載運回再利用機構後，刷取遞送條碼。								
								

【功能說明】於系統下載聯單 PDF，並依操作者電腦連線之印表機列印聯單

【操作說明】①產品出廠時清運業者應刷取左側再利用機構條碼

- ②產品運送完成時清運業者應刷取右側使用/銷售對象條碼
- ③當遇使用/銷售對象拒絕接收再利用產品時，依規定清運機構不得刷取使用/銷售對象之條碼，並應於將再利用產品載運回再利用機構後，刷取聯單下方退運條碼。

ratms.tgpf.org.tw 顯示
確認後即不能再修改?

4 確定 取消

*若下拉選單中，無欲選定之對象，請聯繫

下料座標資訊 **新增座標**

下料點座標二	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
下料點座標三	Y(北緯N)	X(東經E)	
下料點座標四	Y(北緯N)	X(東經E)	
下料點座標五	Y(北緯N)	X(東經E)	

再生粒料資訊 **新增產源專案**

再利用使用廢棄物	產源專案	再生粒料使用量	審核說明	
氧化矽	<input type="text"/>	40,000		

異常狀態報備及說明 **新增異常狀態報備及說明**

4 條件查無資料

3 資料暫存 聯單確認 回查詢列表 聯單產製

【功能說明】聯單狀態為預提報完成、運送中、運送完成之聯單，點擊編輯鈕後，除預計清運出廠日期外，其他資料皆可編輯。

- 【操作說明】
- ① 點選編輯按鈕，進入聯單資料頁
 - ② 若車機或刷取條碼異常，可點選編輯時間更新刷取條碼時間，若有資料更新，系統將於頁面備註相關更新訊息。
 - ③ 資料更新時，滾動到聯單最下方點擊資料暫存，進行資料暫存
 - ④ 資料確認更新完成後，點擊聯單確認，系統將自動跳出提醒”確認後即不能再修改”，點擊”確定”後該張聯單則完成提交，並將交由主關機關審閱。

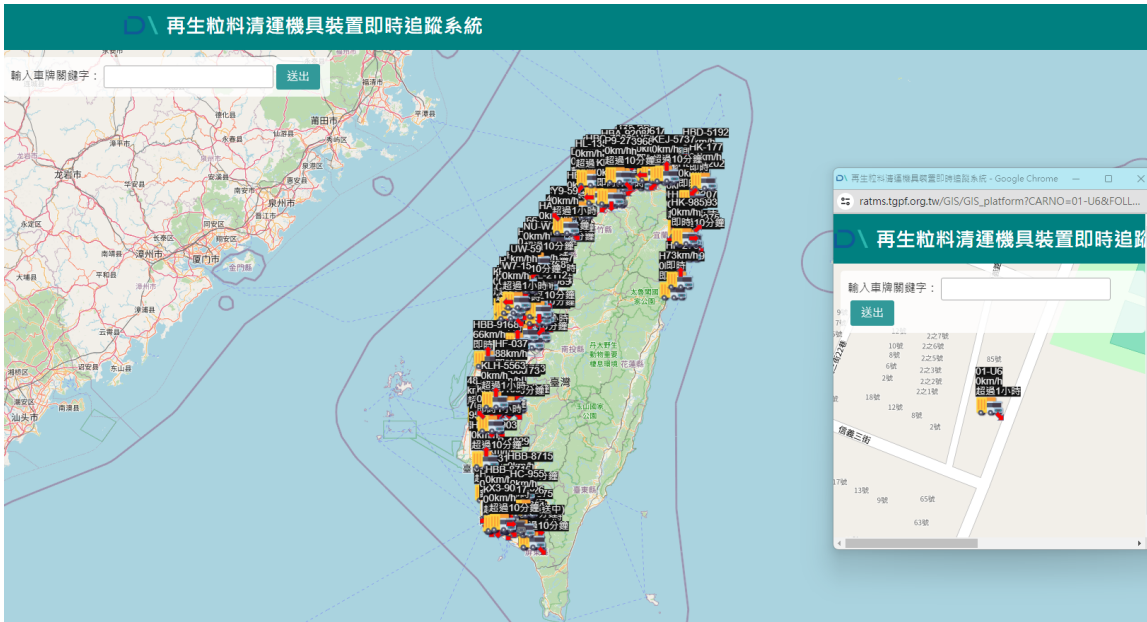
二、車輛即時監控資訊

1. 車輛監控查詢

	提報項目	待審核	待補正
契約書	1.1 鋼鐵磚再利用契約書(僅限安定化處理之執行單位提報) ↗	3	1
	1.2 瀝青混凝土粒料產品買賣契約書 ↗	9	0
	1.3 鋪面工程級配粒料產品買賣契約書 ↗	8	0
	1.4 管溝回填用控制性低強度回填材料用粒料買賣契約書 ↗	5	0
	1.5 非構造物用預拌混凝土粒料買賣契約書 ↗	10	0
	1.6 水泥製品粒料買賣契約書 ↗	0	0
檢測採樣通知	2 檢測採樣通知 ↗	16	1
檢測報告	3.1.1 再利用程序產出物之重金屬及有毒重金屬(專業廢棄物毒性特出程序) ↗	1	0
	3.1.2 再利用程序產出物之重金屬及有毒重金屬(再生粒料環境用途出程序) ↗	0	0
	3.2 鋼鐵磚潛在膠質量 ↗	9	0
	3.4.1 再利用產品品質-瀝青混凝土 ↗	4	2
	3.4.2 再利用產品品質-瀝青混凝土粒料 ↗	5	2
	3.4.3 再利用產品品質-鋪面工程級配粒料 ↗	4	1
	3.4.4 再利用產品品質-控制性低強度回填材料用粒料、非構造物用預拌混凝土粒料 ↗	8	2
	3.4.5 再利用產品品質-控制性低強度回填材料 ↗	7	1
	3.4.6 再利用產品品質-非構造物用預拌混凝土 ↗	2	0
	3.4.7 再利用產品品質-紐澤西護欄或水泥製品用粒料 ↗	2	1
3.4.8 再利用產品品質-水泥製品 ↗	2	0	
銷售使用紀錄	4 銷售使用紀錄 ↗	26	4
聯單申報	6.1 再生粒料聯單申報 ↗	0	0
	6.2 車輛監控查詢 ↗	0	0

【功能說明】再利用機構登入後，於[再利用資料提報]畫面之[聯單申報]項下，點選[6.2 車輛監控查詢]。

【操作說明】①點選該功能可於地理資訊系統瀏覽所有一周內有啟動過之車輛




【功能說明】透過此圖臺可瀏覽清運車輛即時狀態。

【操作說明】① 記載清運機具主車車牌號碼及即時車輛行駛速度

② 記載車輛狀態，包含超過十分鐘、超過一小時、超過二十四小時及離線狀態車機

③ 記載車輛即時行駛方向，分為八個方位角，以紅色箭頭呈現

④ 灰色車輛圖示 ：代表目前已離線清運車輛

⑤ 黃色車輛圖示 ：具備行駛方向箭頭，包含行駛中或二十四小時內有運行之清運車輛。

⑥ 透過滑鼠滾輪以縮放地圖大小



【功能說明】透過車牌關鍵字搜尋，可關注標的清運車輛。

- 【操作說明】
- ①於輸入車牌關鍵字模糊搜尋，依該搜尋成果畫面將自動縮放至該成果呈現範圍
 - ②雙點擊圖台中任一車輛，可鎖定追蹤車輛單獨觀察該車輛狀態
 - ③單點擊圖台中任一車輛，可查閱該車輛目前運送之聯單資料

參、再利用料倉座標

一、再利用機構料倉座標位置設定

1. 再利用廠帳號維護頁面

產品流向管理系統

再利用率測試帳號

帳號維護

變更密碼

登出

帳號維護

HOME/ 帳號維護

帳號 test2

管制編號 test002

名稱 再利用率測試帳號

公司統一編號 28047548

地址 743 臺南市 山上區

明和里北勢洲21-1號

聯絡人 test1

連絡電話 065781821

E-mail test@tqpf.org.tw

IP 查無IP

* 若需修改IP請於[系統設定/教學手冊(檔案下載)/帳號申請表]下載申請表

再生粒料倉座標位置設定(另開網頁) 1

確定儲存

【功能說明】提供再利用機構料倉座標位置設定

【操作說明】於[帳號維護]頁面下方點選再生粒料倉座標位置設定

①點選後，另開視窗呈現設定頁面

2. 填寫/修改、資料儲存

機構名稱	機構角色	備註項目
再利用廠測試機號	再利用機構	再利用機構帳號維護

* 使用/銷售地點 (下料座標一)	地址	新北市	八里區	123	
	經緯度	25.014684	121.945496		核可 
	下料點座標二	25.274814	121.607323		未核可 
	下料點座標三	Y(北緯N)	X(東經E)		
	下料點座標四	Y(北緯N)	X(東經E)		
	下料點座標五	Y(北緯N)	X(東經E)		

 資料儲存  回查詢列表

【功能說明】提供管理者點選使用/銷售對象料倉座標是否核可

【操作說明】①填寫料倉地址，並可填寫五組座標

②原預設各座標尚未經主觀機關審查前，狀態為未核可，藉由主管機關審核後，將該座標變為核可。

③點擊資料儲存，將更新擊儲存本次填寫動作，儲存後再回到本頁面，亦可再次進行編修。

④補充：各座標經核可後，廠商於聯單填報時，系統即會自動帶入已核可座標之下料點供選用；若為未核可，則聯單填報時，系統不會帶入該座標供選用。