



環境部資源循環署

廢機動車輛回收系統

雲端稽核認證系統操作手冊

中華民國 112 年 8 月



## 目錄

壹、引言 .....	1
貳、雲端稽核認證作業 .....	2
一、辦公室人員協助拆解/現場人員建立【e化認證網】之帳號、密碼.....	2
二、引擎申請雲端稽核認證.....	3
三、引擎出口.....	12
四、查詢稽核結果.....	17
五、針對稽核結果為現場複查、抽驗者，線上造冊送件 .....	18
參、廢車殼清運及請款作業 .....	21
一、車殼清運行程（新） .....	21
肆、申報廢車拆解衍生物 .....	28
一、申報應回收物及衍生廢棄物.....	28
二、申報拆解衍生物 .....	32



## 壹、引言

環保署於 108 年至 109 年推動廢車回收 e 化制度與雲端稽核認證制度，為因應新制度之作業方式，廢車系統同步新增、調修系統功能，及建置 2 個專屬行動網頁（廢車回收行動網、廢車 e 化認證網），除將原有功能介面精簡化外、提升友善度外，亦新增許多因應 e 化收車及雲端稽核認證之功能。

新版廢車系統原預計 109 年 10 月上線，而為配合稽核認證手冊（以下簡稱手冊）修訂時程，無法如期於 109 年上線，為使各位環保先進能提前適應全新改版介面，本計畫與環保署基管會討論後，提出新版廢車系統三階段上線規劃。



### ●第一階段（109年12月20日~手冊公告實施日）

廢車系統介面已為新版介面，但內容仍為舊制度（仍為紙本聯單收車、引擎紙本造冊認證制度），待各位環保先進適應新版介面，且手冊也已公告實施後，進入第二階段。

### ●第二階段（手冊公告實施日+3個月緩衝期）

各位環保先進可自行選擇採新制度之 e 化收車、雲端稽核認證，亦或仍採舊制度之紙本聯單收車、引擎紙本造冊認證。

### ●第三階段（3個月緩衝期過後~）

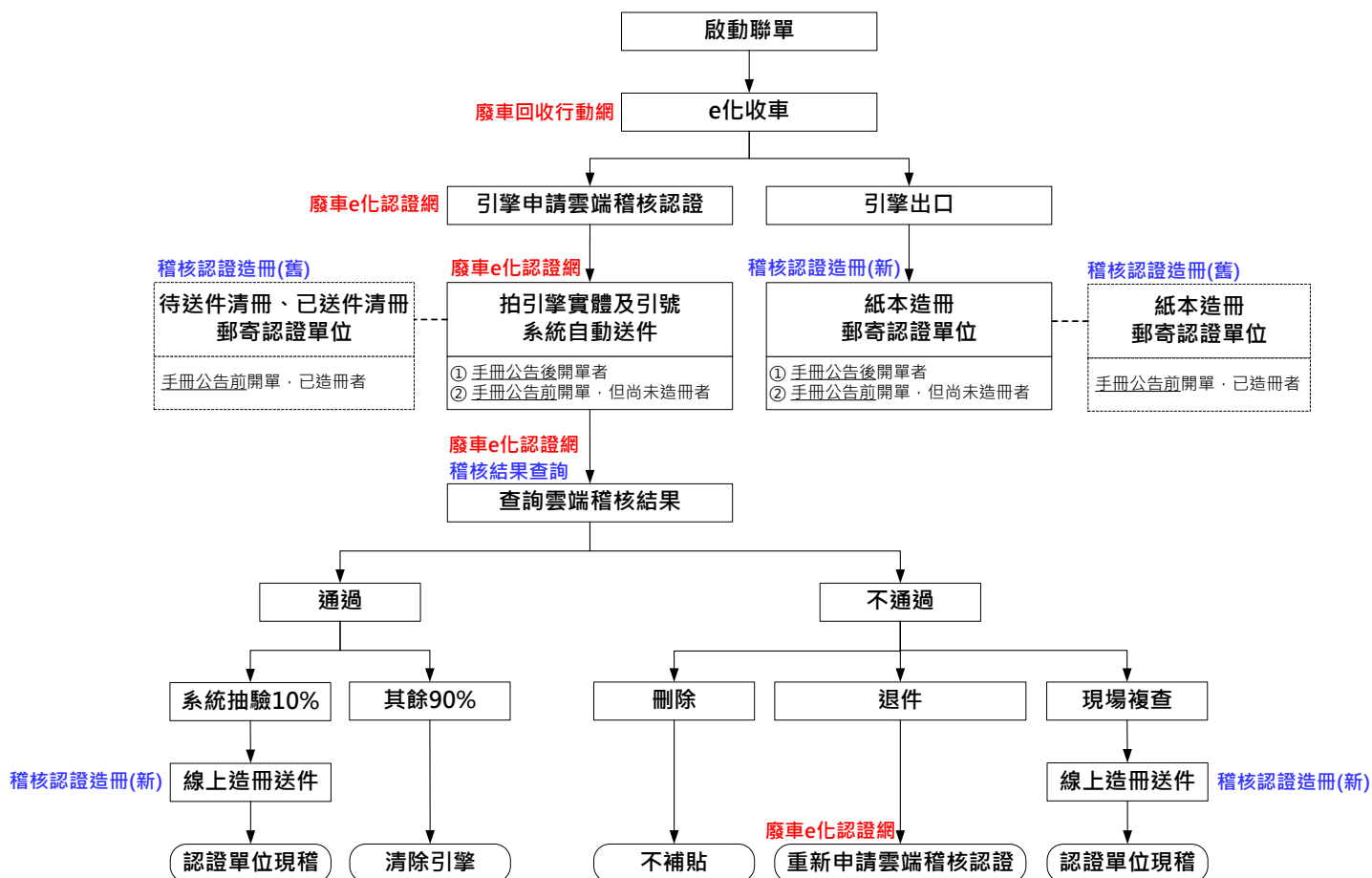
各位環保先進一律採新制度之 e 化收車、雲端稽核認證，舊制度系統功能將被關閉。

本操作手冊以廢車雲端稽核認證新功能操作說明為主，引擎拆解後，透過行動裝置拍照引擎實體及引擎號碼，專屬網頁將自動上傳照片至廢車系統，無須再紙本造冊，認證單位並將於 3 個工作日內完成稽核結果判定。

## 貳、雲端稽核認證作業

新版系統上線後，請各位環保先進們先行至【廢車系統】「帳號管理」，協助拆解人員或現場人員建立【廢車 e 化認證網】(以下簡稱 e 化認證網)之帳號、密碼。

各位於【廢車系統】啟動聯單後，收車司機以【廢車回收行動網】完成收車後，即可開始進行雲端稽核認證作業，雲端稽核認證整體作業流程如下圖所示，各作業流程並詳細說明如后。



### 一、辦公室人員協助拆解/現場人員建立【e 化認證網】之帳號、密碼

- (一) 請至【廢車系統】「帳號管理」。
- (二) 點選「新增帳號」，權限並選擇「拆解人員」。
  1. 拆解人員最多可同時啟用 3 個帳號。
  2. 帳號：輸入 6~10 碼英文或數字。
  3. 密碼：輸入 12~20 碼 (需同時包含英文大寫、英文小寫、數字)。
- (三) 輸入帳號、密碼，點選「存檔」，帳號建立完成。

失竊車/疑似模造車輛通報

線上系統詢問單

管理清單管理

帳號管理

1

帳號管理

2

新增帳號

姓名	權限名稱	狀態	
	拆解人員	啟用中	修改 停用
	拆解人員	啟用中	修改 停用
	收車人員	停用中	啟用
	收車人員	啟用中	修改 停用
	收車人員	啟用中	修改 停用

備註:

1. 帳號：請輸入6~10碼英文或數字
2. 密碼：請輸入12~20碼(須包含英文大、小寫及數字)
3. 帳號同時啟用數量限制：拆解人員3組、收車人員10組

3

權限

請選擇

拆解人員

收車人員

姓名

帳號

密碼

4

關閉 存檔

## 二、引擎申請雲端稽核認證

### (一) 登入【e化認證網】

引擎完成拆解後，拆解/現場人員持行動裝置，開啟  Google Chrome 瀏覽器，以辦公室人員協助建立之帳號、密碼，登入【e化認證網】 <http://epamotor.eri.com.tw/mobile/Login.aspx>。

### (二) 首頁共有 3 個功能選單：「新案件」、「待送件」、「稽核結果查詢」。



## 1.新案件

### (1)查詢引擎號碼

輸入至少 2 碼 ( 可為數字、英文 ( 不分大寫、小寫 ) )，進行引擎號碼模糊查詢。

★舉例：若輸入「UC」，則出現所有含 UC 之引擎號碼。

引擎號碼	車種	廠牌	功能
SD25 <u>UC</u> -105466	機車	光陽	<a href="#">細拆</a> <a href="#">粗拆</a>
SD25 <u>UC</u> -108220	機車	光陽	<a href="#">細拆</a> <a href="#">粗拆</a>
SD25 <u>UC</u> -102447	機車	光陽	<a href="#">細拆</a> <a href="#">粗拆</a>



## (2)選擇引擎拆解方式

從查詢結果中，選擇欲申請認證之引擎，點選「細拆」或「粗拆」。



The screenshot shows the '廢車e化認證網' (Waste Vehicle e-Certification Network) website. At the top, there is a search bar with the text 'UC' and a '查詢' (Search) button. Below the search bar is a table with the following columns: '引擎號碼' (Engine Number), '車種' (Vehicle Type), '廠牌' (Brand), and '功能' (Function). The table contains three rows of data, each with a '細拆' (Fine Disassembly) button and a '粗拆' (Coarse Disassembly) button. The first row is highlighted with a red box around the buttons.

引擎號碼	車種	廠牌	功能
SD25UC-105466	機車	光陽	<a href="#">細拆</a> <a href="#">粗拆</a>
SD25UC-108220	機車	光陽	<a href="#">細拆</a> <a href="#">粗拆</a>
SD25UC-102447	機車	光陽	<a href="#">細拆</a> <a href="#">粗拆</a>

### ① 選擇「細拆」

拍照 2 張引擎照片：請以「直式」拍攝引擎「近照」、「遠照」。

★拍照重點：近照 - 引擎號碼完全入鏡、引擎號碼清晰可辨視。

遠照 - 與引擎號碼相同拍照方向 (引擎號碼需入鏡)。



The screenshot shows two side-by-side panels for uploading photos. The left panel is for '汽車細拆' (Car Fine Disassembly) with engine number 'AAB401748'. The right panel is for '機車細拆' (Motorcycle Fine Disassembly) with engine number 'AAAA1111'. Both panels have a '【近照】' (Close-up) section and a '【遠照】' (Far shot) section. Each section includes a prompt to confirm the engine number is clear and a '請點擊拍照' (Click to take photo) button. At the bottom of each panel are buttons for '回上一頁' (Return to previous page), '確認上傳' (Confirm upload), and '回首頁' (Return to home page).

② 選擇「粗拆」

A. 汽車 拍照 4 張引擎照片：請以「直式」拍攝引擎「近照」、「遠照」、「汽缸蓋破壞照」、「水套孔破壞照」。

★若該車款無水套孔，則僅需拍汽缸蓋破壞照。

B. 機車 拍照 3 張引擎照片：請以「直式」拍攝引擎「近照」、「遠照」、「變速箱殼破壞照」。

★**拍照重點**：近照 - 引擎號碼完全入鏡、引擎號碼清晰可辨視。

遠照 - 與引擎號碼相同拍照方向(引擎號碼需入鏡)。

破壞照 - 須拍到破壞處，並保留一部分本體入鏡。

廢車認證e化系統	
引擎號碼: AA-AN14209 <b>汽車粗拆</b>	引擎號碼: AAAAA222222 <b>機車粗拆</b>
【近照】 ※請確認引擎號碼是否清晰?	【近照】 ※請確認引擎號碼是否清晰?
請點擊拍照	請點擊拍照
【遠照】 ※請確認是否包含引擎號碼?	【遠照】 ※請確認是否包含引擎號碼?
請點擊拍照	請點擊拍照
【破壞完成照】 ※汽車：汽缸蓋；機車：含引擎號碼之變速箱殼	【破壞完成照】 ※汽車：汽缸蓋；機車：含引擎號碼之變速箱殼
請點擊拍照	請點擊拍照
【破壞完成照】 ※汽車：水套孔	
請點擊拍照	
回上一頁 確認上傳 回首頁	回上一頁 確認上傳 回首頁

### (3)拍照引擎實體及引號

① 點擊「請點擊拍照」，自動開啟硬體設備的相機功能。

★可點選「重新拍攝」放棄原圖重新拍攝，或點選「使用照片」選取。



② 選取照片後，可預覽照片，若確認無誤可點選「確認上傳」，如欲放棄此筆操作，可再點選「回上一頁」重新查詢引擎。



## 2.待送件

系統自動將點選「確認上傳」之案件移至「待送件」，每日凌晨 12:00 系統自動送件至認證單位端。

★每日凌晨 12:00 前，皆能針對當日拍照引擎進行編輯或整筆刪除。

(1)檢視照片

(2)點選「編輯」後，可重新拍攝或上傳佐證文件

- ① 點選「重拍」可重新拍攝引擎照片。
- ② 點選「上傳佐證文件」，以拍照或匯入圖庫方式，上傳最多 2 張佐證文件 (格式為圖片檔)，確認無誤後點選「確認上傳」匯入。

廢車認證e化系統

回首頁

### 待送件清單

編號	細/粗拆引擎號碼	車種廠牌	功能
2	細拆 SD25FF-111147	機車 台鈴	<input type="button" value="編輯"/> <input type="button" value="刪除"/>
1	粗拆 123456789	機車 Toyota	<input type="button" value="編輯"/> <input type="button" value="刪除"/>

引擎號碼:  
SD25EF-111147

近照	遠照
<input type="button" value="重拍"/>	<input type="button" value="重拍"/>

回首頁

引擎號碼: SD25EF-111147

### 文件一

請點擊拍照或瀏覽  
相簿圖庫

### 文件二

請點擊拍照或瀏覽  
相簿圖庫

回上一頁

確認上傳

### 3. 稽核結果查詢

依「送件起訖日期」、「車種」，及「稽核結果」等，查詢所有不通過案件，及其不通過原因。得知稽核結果後，拆解/現場人員即可保留稽核結果為「現場複查」及「抽驗」之引擎，待辦公室人員造冊後，認證單位至現場稽核。

★被認證單位退件，不通過原因若為「文件不齊全」、「照片模糊」、「引擎號碼無法辨識」等，則可點選「編輯」，重拍引擎，並再一次上傳（照片上傳後，當日凌晨 12:00 前仍可至「待送件」修改）。



#### 稽核結果查詢

送件日期：  ~

車種：

稽核結果：

不通過 抽驗 現場複查

查詢

送件日期	編號	細/粗拆 引擎號碼	車種 廠牌	不通過原因	功能
2021-01-13	11	細拆 VQ20061563	汽車 日產	引擎號碼無法辨識 備註: (現場複查) 清冊編號: A0021100002	檢視
2021-01-13	16	細拆 4AF989341	汽車 國瑞	疑似引擎號碼模造 備註: (現場複查) 清冊編號: A0021100002	檢視

## 稽核結果查詢

送件日期： 2019/07/01 ~ 2020/03/25

車種： 不限 ▾

稽核結果：

不通過 抽驗 現場複查

不通過原因： 照片模糊 ▾ 退件

查詢

送件日期	編號	細/粗拆 引擎號碼	車種 廠牌	不通過原因	功能
2019-10-10	3	粗拆 AA-AH27194	汽車 三陽	照片模糊 備註： 清冊編號：	編輯

回首頁

廢車認證e化系統

引擎號碼：  
AA-AH27194

上傳佐證文件 送出

近照	遠照	破壞完成照-汽缸蓋	破壞完成照-水套孔
重拍	重拍	重拍	重拍 刪除

回上頁

#### 4.登出

若現場人員已完成申請認證作業，或須切換其他帳號供其他人員使用，請點選「登出」。

### 三、引擎出口

欲出口引擎，於手冊公告後開單者，或於手冊公告前開單，但尚未造冊者，請一律至【廢車系統】之「稽核認證造冊(新)」，點選進行造冊，並於送件後，郵寄清冊與相關出口憑證予認證單位。

★手冊公告後開單者，或手冊公告前開單，但尚未造冊者，請一律至「稽核認證造冊(新)」造冊。

★手冊公告前開單，但已造冊者請至(二)「稽核認證造冊(舊)」造冊。

1 稽核認證造冊(新)

2 出口造冊

3 出口登記

4 查詢

5

6 確認送出

聯單編號	廠牌	排氣量	車牌號碼	引擎號碼	勾選
109A246989	Toyota	1000	BC-2106	RRTTUU	<input checked="" type="checkbox"/>
109A246993	Toyota	1000	AYM-2921	134564QQAA	<input checked="" type="checkbox"/>
109A246994	Toyota	1000	AUV-8587	cakecake	<input checked="" type="checkbox"/>
109A246995	Toyota	1000	5863-TP	12345tytyuuoo	<input type="checkbox"/>



## (一) 出口登記

點選「出口登記」，依「車源」、「車種」、「收車區間」，及「聯單編號」等查詢條件，查詢聯單清單。勾選欲登記出口聯單後，點選「確認送出」，即可開始造冊。

1 出口造冊

2 出口登記

3 查詢

4 勾選

5 確認送出

聯單編號	廠牌	排氣量	車牌號碼	引擎號碼	勾選
109A246989	Toyota	1000	BC-2106	RRTTUU	<input checked="" type="checkbox"/>
109A246993	Toyota	1000	AYM-2921	134564QQAA	<input checked="" type="checkbox"/>
109A246994	Toyota	1000	AUV-8587	cakecake	<input checked="" type="checkbox"/>
109A246995	Toyota	1000	5863-TP	12345tytyuuoo	<input type="checkbox"/>

## (二) 新造冊

點選「新造冊」，依「車源」、「車種」、「收車區間」，或「聯單編號」等，查詢聯單清單。輸入「存放地點」或「報關單號」資料，及選擇出口商後，勾選欲進行造冊的聯單，點選「儲存造冊」，清冊編號建立成功並移至「待送件清冊」中。

★不同之存放地點、報關單號應分開造冊。

★如為出口報關者，請於「備註」欄位註明該批引擎於出口報單中之項次位置。

出口造冊 > 新造冊 1

出口登記 新造冊 清冊查詢 取消出口

車源: 一般 車種: 汽車 收車區間: 2020-07-24 ~ 2021-01-24

聯單編號: 2 查詢

流向說明 3  
 存放地點  報關單號

出口商 請選擇

請勾選欲出口造冊的車輛 反選 儲存造冊 5

聯單編號	收車日期	車牌號碼	引擎號碼	備註	加入造冊
109A246989	109/10/14	BC-2106	RRTTUU	4	<input type="checkbox"/>
109A246993	109/11/02	AYM-2921	134564QQAA		<input type="checkbox"/>
109A246994	109/11/05	AUV-8587	cakecake		<input type="checkbox"/>

備註：  
1. 不同之存放地點/報關單號應分開造冊  
2. 如為出口報關者，請於備註欄位加註該批引擎於出口報單中之項次位置

### (三) 清冊查詢

#### 1. 待送件清冊

「待送件清冊」之清冊可編輯、列印。點選「編輯」，可修正清冊中聯單，或再於該清冊加入其他聯單。資料確認無誤後，點選「確認送件」，該筆清冊即移至「已送件清冊」中。

出口造冊 > 清冊查詢

出口登記 新造冊 **清冊查詢** 取消出口

清冊狀態: **待送件** 車源: 一般 車種: 汽車 登入流向: 存放地點 造冊區間: 2019-09-27 ~ 2020-03-27

聯單編號:

出口批次編號	車源	車種	造冊日期	操作	檢收狀況
OA002109016	一般	汽車	109/03/17	<input type="button" value="編輯"/> <input type="button" value="列印"/> <input type="button" value="確認送件"/>	-
OA002108107	一般	汽車	108/12/17	<input type="button" value="編輯"/> <input type="button" value="列印"/> <input type="button" value="確認送件"/>	-
OA002108103	一般	汽車	108/12/11	<input type="button" value="編輯"/> <input type="button" value="列印"/> <input type="button" value="確認送件"/>	-

出口批次編號: OA002109016 車源: 一般 車種: 汽車

流向說明  存放地點  報關單號

測試地址:

出口商:

已加入造冊聯單

聯單編號	收車日期	車牌號碼	引擎號碼	流向說明	備註	加入造冊
108A306074	108/12/30	AA-1234	O9875656456	存放地點 測試地址	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
109A000035	109/03/05	JKL-896	JKHKH123456	存放地點 測試地址	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

未加入造冊聯單

收車區間: 2019-09-27 ~ 2020-03-27

聯單編號	廠牌	排氣量	車牌號碼	引擎號碼	勾選
109A000036	Toyota	1000	IXW-9422	sergvbg	<input type="checkbox"/>

## 2.已送件清冊

「已送件清冊」之清冊僅能列印，無法再進行編輯。

出口造冊 > 清冊查詢

出口登記 新造冊 **清冊查詢** 取消出口

清冊狀態: **已送件** 車源: 一般 車種: 汽車 登入流向: 存放地點 造冊區間: 2019-09-27 ~ 2020-03-27

聯單編號:  **查詢**

出口批次編號	車源	車種	造冊日期	操作	檢收狀況
OA002109021	一般	汽車	109/03/19	<b>列印</b>	-
OA002109020	一般	汽車	109/03/17	<b>列印</b>	-
OA002109002	一般	汽車	109/03/03	<b>列印</b>	-
OA002109001	一般	汽車	109/01/16	<b>列印</b>	-
OA002108104	一般	汽車	108/12/11	<b>列印</b>	已檢收

### (四) 取消出口

輸入「聯單編號」進行查詢，確認無誤後點選「取消出口」。

★僅可查詢已登記出口且未加入造冊的聯單。

★取消出口後不得再登錄出口。

出口造冊 > 取消出口

出口登記 新造冊 清冊查詢 **取消出口**

聯單號碼: 109A000036 **查詢**

出口類別	聯單編號	牌照號碼	引擎號碼	廠牌	排氣量	第一次流向說明日期	流向說明	備註
新出口	109A000036	IXW-9422	sergvbg	Toyota	1000			

備註：  
1. 僅可查詢已登記出口且未加入造冊的聯單  
2. 取消出口後將不得再登錄出口

**取消出口**

## 四、查詢稽核結果

拆解/現場人員於【e化認證網】點選「確認上傳」之案件，系統會自動移至「待送件」清單，每日凌晨 12:00 系統自動送件至認證單位端，認證單位需於 3 個工作日內完成稽核。

各位環保先進們可於系統自動送件 3 個工作日後，至【廢車系統】之「雲端稽核結果」或【e化認證網】之「稽核結果查詢」查詢雲端稽核結果。

### (一)【廢車系統】之「雲端稽核結果」

使用者主要為辦公室人員。依「送件日期」、「車種」、「稽核結果」等，查詢所有案件之稽核結果，得知稽核結果後，辦公室人員即可針對稽核結果為「現場複查」及「抽驗」之引擎，至【廢車系統】之「稽核認證造冊(新)」進行造冊。

#### 1.現場複查

認證單位雲端稽核時，認為有疑慮之引擎，需至現場稽核。

#### 2.抽驗

認證單位當日判定「通過」之所有引擎，系統自動隨機抽取 10%進行現場稽核。

編號	粗/細拆 引擎號碼	車種 廠牌	送件日期	稽核日期 稽核結果	抽驗/現場複查	檢視相片
2	細拆 SB10BG-508992	機車 光陽	110/01/13	110/01/13 引擎號碼無法辨識	現場複查	檢視
7	細拆 SA25GM-138109	機車 光陽	110/01/13	110/01/14 引擎號碼無法辨識	現場複查	檢視
9	細拆 ER254346	機車 三陽	110/01/13	110/01/13 引擎號碼無法辨識	現場複查	檢視
11	細拆 VQ20061563	汽車 日產	110/01/13	110/01/13 通過		檢視
12	細拆 32325197C	汽車 福特六和	110/01/13	110/01/12 通過		檢視

### (二)【e化認證網】之「稽核結果查詢」

使用者主要為辦拆解/現場人員。詳細說明請見本操作手冊第 11~12 頁。

## 五、針對稽核結果為現場複查、抽驗者，線上造冊送件

查詢稽核結果後，辦公室人員請至【廢車系統】之「稽核認證造冊(新)」，進行造冊。

★現場複查清冊、抽驗清冊，造冊後不需郵寄清冊紙本予認證單位。

★手冊公告前開單，已造冊者，請至【廢車系統】之「稽核認證造冊(舊)」進行送件，並郵寄清冊予認證單位。

### (一) 新造冊

#### 1. 查詢須造冊之引擎清單

點選「新造冊」，依「車源」、「車種」、「收車區間」或「送件區間」等查詢條件，查詢引擎清單。



#### 2. 帶入「現場編號」

現場編號系統預帶【e化認證網】引擎拍照之編號，可點選「重設編號」重新依清冊順序編號，建議使用「現場編號」及「引擎號碼」空白欄位，或以外部檔案編輯後，直接代入，如下圖左側紅框。

#### 3. 勾選欲加入造冊之引擎

勾選欲加入造冊之引擎，點選「儲存造冊」，清冊編號建立成功並移至「待送件清冊」中，如下圖右側紅框。

現場編號	聯單編號	收車日	廠牌	排氣量	牌照號碼	引擎號碼	備註	加入造冊
1	108A066485	108/01/29	BENZ	3199	KV-9001	B1400321A133887		<input type="checkbox"/>
2	108A198803	108/04/02	日產	1597	DF-6297	B14XTA26495		<input type="checkbox"/>
3	107A704549	107/10/26	福特六和	1598	9A-5375	R2609671W		<input type="checkbox"/>
4	108A190416	108/03/29	HONDA	2156	JF-5511	F22A1-3532579		<input type="checkbox"/>

1

## (二) 待送件清冊

「待送件清冊」之清冊可編輯、列印。點選「編輯」，可修正清冊中引擎，或再於該清冊加入其他引擎。資料確認無誤後，點選「確認送件」，該筆清冊即移至「已送件清冊」中。

稽核認證造冊 > 現場複查造冊

現場複查造冊		抽驗造冊		出口造冊	
清冊狀態: 待送件清冊		查詢		新造冊	
清冊編號	車種	車源	造冊日期	資料操作	
A0021090004	機車	一般	109/03/17	列印	編輯 確認送件
A0021080064	汽車	一般	108/12/30	列印	編輯 確認送件
A0021080063	機車	一般	108/12/16	列印	編輯 確認送件

### (三) 已送件清冊

「已送件清冊」之清冊僅能列印，無法再進行編輯。

★送件後不需郵寄清冊予認證單位。

稽核認證造冊 > 現場複查造冊

現場複查造冊 抽驗造冊 出口造冊

清冊狀態: 已送件清冊 查詢 新造冊

清冊編號	車種	車源	造冊日期	送件日期	資料操作
A0021080054	汽車	一般	108/09/05	109/03/17	列印 編輯 確認送件

### (四) 已確認行程清冊

認證單位線上收件，並排定現場稽核行程後，該筆清冊即移至「已確認行程清冊」中，清冊列表會顯示「現稽日期」。

稽核認證造冊 > 現場複查造冊

現場複查造冊 抽驗造冊 出口造冊

清冊狀態: 已確認行程清冊 查詢 新造冊

清冊編號	車種	車源	造冊日期	現稽日期	資料操作
A0021080062	汽車	一般	108/12/05	108/12/30	列印 編輯 確認送件
A0021080061	機車	一般	108/11/15	109/01/09	列印 編輯 確認送件
A0021080060	機車	一般	108/11/14	109/01/09	列印 編輯 確認送件
A0021080058	汽車	一般	108/11/07	109/03/02	列印 編輯 確認送件



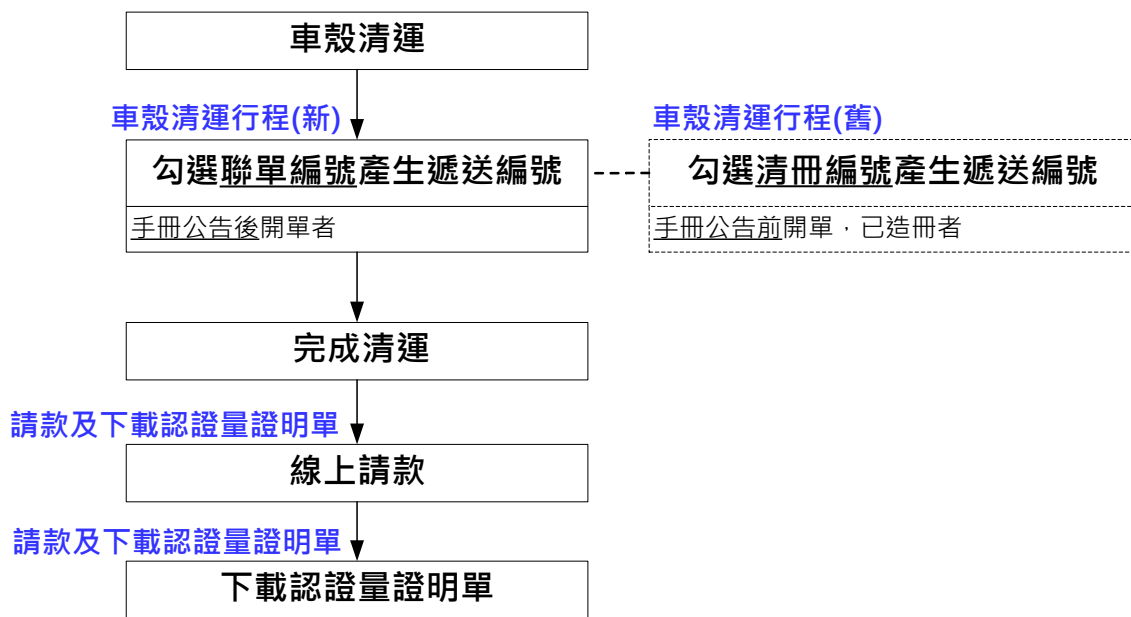
### 參、廢車殼清運及請款作業

新版系統之廢車殼清運作業流程請見下圖所示。請各位環保先進們至【廢車系統】之「車殼清運行程(新)」選擇欲清運之車殼，並排定清運行程，完成廢車殼清運作業後，即可線上請款、下載認證量證明單。

★手冊公告後開單者，請至「車殼清運行程(新)」排定清運行程。

★手冊公告前開單，但已造冊者，請至「車殼清運行程(舊)」排定清運行程。

★引擎申請認證及廢車殼清運並無規定先後順序。



#### 一、車殼清運行程(新)

功能選單包含：「新增清運通知」及「廢車殼清冊內容調整」。



## (一) 新增清運通知

### 1. 篩選車殼清運名單

選擇「粉碎廠」，並依「車種」、「稽核結果」，及「收車區間」等，查詢聯單編號，並勾選欲清運之聯單，點選「送出」，即產生送編號。

★可點選「批次選取」，一次勾選 20 筆聯單，點選「清除選取」，則清除目前所勾選之所有聯單。

收車日期	聯單編號	車種	廠牌	排氣量	稽核結果	加入批次
2020/12/30	109A247004	機車	Toyota	1000	*待稽核	<input type="checkbox"/>
2020/12/30	109A247009	機車	Toyota	1000	*待稽核	<input type="checkbox"/>
2020/12/30	109A247010	機車	Toyota	1000	*待稽核	<input type="checkbox"/>

2. 點選「新增清運批次」下拉選單，選擇已建立之批次編號，並勾選欲清運之聯單，則可新增聯單至既有之清運遞送編號。

收車日期	聯單編號	車種	廠牌	排氣量	稽核結果	加入批次
2020/12/30	109A247004	機車	Toyota	1000	*待稽核	<input type="checkbox"/>
2020/12/30	109A247009	機車	Toyota	1000	*待稽核	<input type="checkbox"/>

## (二) 廢車殼清冊內容調整

### 1. 查詢清運遞送編號

產生遞送編號後，點選「廢車殼清冊內容調整」。以日曆選單選填「建立區間」後，點選「查詢」，會產生該日期區間所有已清運或尚未清運之遞送編號。點選遞送編號之「明細資料」即可顯示清運歷程與聯單明細。

車殼清運行程(新) > 廢車殼清冊內容調整 **1**

新增清運通知 廢車殼清冊內容調整

建立區間: 2020-11-25 ~ 2021-01-24 **查詢** **2**

遞送編號	粉碎場	最後清運日期	操作
WA002110002	有限公司		<b>明細資料</b> <b>3</b>
WA002110001	有限公司	2021/01/14 已停止清運	明細資料
WA002109017	有限公司		明細資料

### 2. 新增清運行程

(1) 點選「預定清運日期」並選擇起訖時間後點選「新增」，即可新增清運行程，點選「刪除」則可移除該筆行程。

遞送編號 WH006109005、粉碎廠 集成環保科技股份有限公司、地址 彰化縣伸港鄉蚵寮村線工北一路26號  
汽車 12 台、機車 2 台 下限重量 6200 Kg、已清運重量 0 Kg  
離清運下限尚缺 6200 Kg

清運歷程 聯單明細

預定清運日期	開始時間	結束時間	清運重量	
2020-09-04	08:00	11:10		新增
2020/06/26	0800	0900	--	刪除
2020/06/24	0800	1110	--	刪除
2020/06/24	0800	1110	--	刪除
2020/06/22	0800	1110	--	刪除

關閉

(2)點選「聯單明細」,可產生該筆遞送編號之聯單詳細資訊,並可於此處將聯單移出遞送批次。

遞送編號 WH006109005、粉碎廠 ██████████ 有限公司、地址 ██████████  
 汽車 12 台、機車 2 台 下限重量 6200 Kg、已清運重量 0 Kg  
 離清運下限尚缺 6200 Kg

[清運歷程](#) [聯單明細](#)

[送出](#)

聯單編號	車種	廠牌	排氣量	稽核日期	稽核結果	移出批次
108A255946	汽車	國瑞	1998		*待稽核	<input type="checkbox"/>
108A258884	汽車	福特六和	1598		*待稽核	<input type="checkbox"/>
108A267164	機車	光陽	101		*待稽核	<input type="checkbox"/>
109A000081	汽車	Toyota	1000		*待稽核	<input type="checkbox"/>
109B000028	機車	Toyota	1000		*待稽核	<input type="checkbox"/>

## 二、請款及下載認證量證明單

完成排定車殼清運行程後，認證單位會派員至粉碎廠進行廢車殼及雜質查驗，並登錄廢車殼處理量，即完成清運作業，回收業可至「請款及下載認證量證明單」進行線上請款，待認證單位產出認證量證明單後，可再至「下載認證量證明單」進行列印。

### (一) 請款作業

- 1.點選「請款作業」，選擇欲請款之遞送編號，點選「請款」。
- 2.檢視遞送編號詳細資訊，確認無誤即可點選「送出請款」，進行線上請款。
- 3.送出請款後，該筆遞送編號即會自「請款作業」清單中移除。

請款及下載認證量證明單 > 請款作業

1 請款作業 下載認證量證明單

遞送編號	清運量	申請量	通過量	
WA002109013	汽車:1 機車:3	汽車:0 機車:0	汽車:0 機車:0	2 請款

遞送編號	WA002109013	目前清運重量	564.0 Kg
粉碎廠	集成成	數量	汽車1台、機車3台
目前稽核情況	尚未全部完成稽核認證 待稽核: 機車 3 汽車 1		

聯單編號	車種	廠牌	排氣量	稽核結果
109A026041	機車	光陽	149	*待稽核
109A218329	汽車	TOYOTA	2995	*待稽核
109A225869	機車	光陽	124	*待稽核
109A225913	機車	光陽	101	*待稽核

3 送出請款

- 4.送出請款後，若此遞送編號尚未全部完成稽核認證，系統會跳窗顯示提醒，提供各位環保先進們是否將未完成稽核的聯單全部移出，並仍送出請款，勾選並點選「確認送出」後即完成線上請款作業。

車殼清運遞送編號 WA002109013

此筆遞送清冊內之聯單尚未全部完成稽核認證，請確認是否將未完成稽核之聯單全部移出並送出請款？

是的，請將此遞送清冊內尚未完成稽核認證之聯單全部移出並送出請款

- 遞送清冊內之聯單需全部完成稽核認證方可送出請款
- 聯單稽核認證相關問題請聯繫稽核認證單位

關閉

## (二) 下載認證量證明單

- 1.使用「年度月份」時間區間進行查詢，從查詢結果選擇認證量證明單後，點選「列印」。
- 2.系統以彈跳視窗顯示認證量證明單，供各位檢視及列印。

請款及下載認證量證明單 > 下載認證量證明單

請款作業 下載認證量證明單 1

查詢區間: 2020-09 ~ 2020-12 查詢

資料年月	認證量證明單號	2
202009	CA002109015	列印

### 廢機動車輛稽核認證量證明單

填表日期： 年 月 日 回收業者遞送編號：

回收業者				稽核認證單位			
地址				住址			
電話		傳真		電話		傳真	
申報量與廢車殼清運量				認證回收量及處理量			
1.引擎申報數量： (1)民眾報繳：機車 輛，汽車 輛 (2)警環：機車 輛，汽車 輛 2.廢車申報量：機車 輛，汽車 輛 3.廢車殼清運量： 公斤				1.引擎稽核通過數量： (1)民眾報繳：機車 輛，汽車 輛 (2)警環：機車 輛，汽車 輛 2.短交及雜質扣量：機車 輛，汽車 輛 3.稽核認證量：機車 輛，汽車 輛 4.廢車殼處理量： 公斤			
廢車殼清運起訖地點： 至 廢車殼處理機構名稱： 清運日期： 至							
備註 (請註明申報量與回收量之重大差異原因)							
註：1.扣量說明(輛數)： (1)民眾報繳： 機車：稽核刪除 輛、短交 輛、雜質 輛。 汽車：稽核刪除 輛、短交 輛、雜質 輛。 (2)警環： 機車：稽核刪除 輛、雜質 輛。 汽車：稽核刪除 輛、雜質 輛。 (3)其它扣量(含車殼重量不足扣量)： 機車： 輛。 汽車： 輛。 (扣量說明： )  扣量總計((1)+(2)+(3))： 機車： 輛。 汽車： 輛。  2.廢車殼合理性分析： (1) 上限重量為： 公斤(機車回收量 輛×97公斤+汽車回收量 輛×990公斤) (2) 下限重量為： 公斤(機車回收量 輛×22公斤+汽車回收量 輛×513公斤)  3.本表所列之認證回收量及處理量若有異議，將依行政院環境保護署最終核發之數量為準。							
(蓋章處)				稽核認證單位			
民國 年 月 日							

第一聯：回收處理商留存  
 第二聯：行政院環境保護署留存  
 第三聯：稽核認證單位留存

備註：本聯單由稽核認證單位於稽核廢車回收業者/拆解商之回收引擎無誤及衍生廢棄物清運量於合理範圍內後製作，共一式三聯，分別由回收業者、稽核認證單位、行政院環保署(各一聯)留存。

## 肆、申報廢車拆解衍生物

廢車拆解後，請至【廢車系統】之「拆解衍生物管理」進行每月申報，主要分為 2 大申報類別：「應回收物及衍生廢棄物」及「拆解衍生物」，每月 5 日前需申報上一個月之拆解資訊。

### 一、申報應回收物及衍生廢棄物

「應回收物及衍生廢棄物」功能選單包含：「出廠申報」及「月報表」。



#### (一) 出廠申報

1. 點選「申報月份」，點選「新增」進行申報。

2. 「應回收物」申報項目共 5 項：

申報項目包含廢輪胎、廢鉛蓄電池、廢潤滑油等。

3. 「衍生廢棄物」申報項目共 8 項：

申報項目包含塑膠、玻璃、安全氣囊等。

應回收物及衍生廢棄物完整申報項目請見下表：

編號	應回收物申報項目	編號	衍生廢棄物申報項目
1	廢輪胎	1	塑膠
2	廢鉛蓄電池	2	玻璃
3	廢潤滑油	3	安全氣囊
4	冷媒	4	混合五金
5	電動車電池	5	鐵
		6	鋁
		7	電線
		8	座墊



4.系統預帶今日日期，選填「應回收物/衍生廢棄物項目」後，需填寫「出廠量」、及「清除處理機構」等，點選「存檔」即完成該筆申報。

拆解衍生物管理 > 應回收物及衍生廢棄物 > 出廠申報

1 應回收物及衍生廢棄物 ▾ 拆解衍生物 ▾

申報月份 2021年01月 ▾ 項目 請選擇 ▾ 查詢 新增 2

• 請於清運後2個工作日內，於本系統登載相關資料，申報資料回饋本系統中之「本月出廠量」。  
• 請於每月5日前申報上一個月的資料，每月5日後即不再開放資料修改及刪除。

出廠日期:2021/01/25

*出廠日期	*應回收物/衍生廢棄物項目	*出廠量(kg)
2021-01-25	請選擇 ▾	0
*清運機構	暫存機構	*處理機構
請選擇 ▾	請選擇 ▾	請選擇 ▾

備註

• 「\*」為必填。  
• 相關數值最多至小數點第1位。

快速鍵說明: Esc:取消關閉, Ctrl+S:存檔後關閉, Ctrl+A:存檔後繼續新增

關閉 存檔 3

5.可依「申報年月」或「申報項目」等，查詢逐筆申報資料查詢，並可於每月5日前編輯或刪除。

拆解衍生物管理 > 應回收物及衍生廢棄物 > 出廠申報

應回收物及衍生廢棄物 ▾ 拆解衍生物 ▾

申報月份 2021年01月 ▾ 項目 請選擇 ▾ **查詢** 新增

出廠日期 項目	出廠量 (kg)	處理機構	操作
2021/01/13 應回收物 廢鉛蓄電池	50	有限公司	<b>編輯</b> <b>刪除</b>
2021/01/13 應回收物 冷煤	300		<b>編輯</b> <b>刪除</b>
2021/01/13 應回收物 廢潤滑油	200	有限公司	<b>編輯</b> <b>刪除</b>
2021/01/13 應回收物 廢輪胎	100	有限公司	<b>編輯</b> <b>刪除</b>
2021/01/13 應回收物 電動車電池	20	股份有限公司	<b>編輯</b> <b>刪除</b>

- 請於清運後2個工作日內，於本系統登載相關資料，申報資料回饋本系統中之「本月出廠量」。
- 請於每月5日前申報上一個月的資料，每月5日後即不再開放資料修改及刪除。

## (二) 月報表

- 1.依「申報年月」可查詢該年月之月報表，並可供下載及列印。
- 2.報表欄位包含應回收物及衍生廢棄物所有項目之「前月庫存量」、「本月產生量」、「本月出廠量」、「本月庫存量」，及金流資訊（委託清除處理費、平均銷售單價）等。
- 3.「本月庫存量」為可編輯，回收業可於每月5日前修正前一個月之「本月庫存量」。

應回收物及衍生廢棄物 ▾ 拆解衍生物 ▾

申報月份 2021年01月 ▾

查詢

申報月份 2021年01月

項目	前月 庫存量 (Kg)	本月 產生量 (Kg)	本月 出廠量 (Kg)	本月 庫存量 (Kg)	備註
廢汽車	0	-	-	40	
廢機車	0	-	-	0	
廢車殼	0	-	-	0	
應回收物 廢輪胎	0	125.0	100	25	
應回收物 廢鉛蓄電池	0	60.0	50	10	
應回收物 廢潤滑油	0	625.0	200	425	
應回收物 冷煤	0	450.0	300	150	瓶重:0Kg
應回收物 電動車電池	0	20.0	20	0	
衍生廢棄物 塑膠	0	0.0	0	0	
衍生廢棄物 玻璃	0	0.0	0	0	
衍生廢棄物 安全氣囊	0	0.0	0	0	
衍生廢棄物 混合五金	0	10.0	0	10	
衍生廢棄物 鐵	0	0.0	0	0	
衍生廢棄物 鋁	0	0.0	0	0	
衍生廢棄物 電線	0	0.0	0	0	
衍生廢棄物 座墊	0	20.0	0	20	

下載列印 存檔

- 數量計算方式應為「本月出廠量+本月庫存量-前月庫存量=本月產生量」，請詳細確認各項數據正確性。
- 廢汽機車及廢車殼僅有「前月庫存量」及「本月庫存量」資料。
- 單位說明 (1) 廢汽機車：輛 (2) 潤滑油：公升 (3) 電動車電池：個 (4) 其餘：公斤。
- 本表請連同各項應回收物相關處理流向憑證一併於次月5日前傳回稽核認證單位。

## 二、申報拆解衍生物

「拆解衍生物」功能選單包含：「入庫申報」及「出廠申報」。



### (一) 入庫申報

1. 汽、機車皆須申報。

★因各回收業廠區拆解狀況不同，僅須針對實際有拆解項目進行申報。

2. 汽車申報項目共 12 項，皆為回收業拆解量較大之衍生物，包含壓縮機、前/後車門、發電機、啟動馬達等。

3. 機車申報項目共 3 項，分別為避震器、塑膠烤漆車殼，及車燈。

汽、機車完整申報項目請見下表：

編號	汽車拆解項目	編號	機車拆解項目
1	壓縮機	1	避震器
2	前/後車門	2	塑膠烤漆車殼
3	發電機	3	車燈
4	啟動馬達		
5	前/後避震器		
6	水箱		
7	傳動軸		
8	排氣管		-
9	儀錶板組		
10	頭燈及方向燈組		
11	保險桿		
12	引擎蓋		

4.系統會依填寫之拆解項目「數量」，自動計算「總重量」。

5.依「申報月份」查詢，帶出該月份申報欄位，須填寫該月汽、機車拆解數量，及各拆解衍生物數量等

拆解衍生物管理 > 拆解衍生物 > 入庫申報

應回收物及衍生廢棄物 ▾ 拆解衍生物 ▾

申報月份 2019年11月 ▾ **查詢**

- 請於每月5日前申報上一個月的資料，每月5日後即不再開放資料修改及刪除。
- 此處僅提供查詢109年後之申報資料。

申報月份 2019 年 11 月

汽車拆解數量:  機車拆解數量:

拆解項目	數量(個)	總重量 (Kg)	重量參考值 (Kg)
壓縮機	<input type="text" value="2"/>	9.4	4.7
前/後車門	<input type="text" value="0"/>	0	16.2
發電機	<input type="text" value="6"/>	31.8	5.3
啟動馬達	<input type="text" value="0"/>	0	3.5
前/後避震器	<input type="text" value="0"/>	0	5.5
水箱	<input type="text" value="0"/>	0	3.9
傳動軸	<input type="text" value="0"/>	0	12.7
排氣管	<input type="text" value="0"/>	0	17.8
儀錶板組	<input type="text" value="0"/>	0	10.5
頭燈及方向燈組	<input type="text" value="0"/>	0	3.9
保險桿	<input type="text" value="0"/>	0	4.8
引擎蓋	<input type="text" value="0"/>	0	14.6

拆解項目	數量(個)	總重量 (Kg)	重量參考值 (Kg)
避震器	<input type="text" value="0"/>	0	1.5
塑膠烤漆車殼	<input type="text" value="0"/>	0	0.9
車燈	<input type="text" value="0"/>	0	0.6

**存檔**

## (二) 出廠申報

1. 申報實際有拆解之衍生物之物流資訊 ( 銷售對象或出口國家 )，銷售對象包含保養廠、零件盤商或網路拍賣，填寫「出廠數量」後存檔，即完成該筆申報。

拆解衍生物管理 > 拆解衍生物 > 出廠申報

應回收物及衍生廢棄物 ▾ 拆解衍生物 ▾

查詢月份: 2021年01月 ▾ 項目: 請選擇 ▾ 查詢 新增

- 請於每月5號前申報上一個月之入庫及出廠資料，逾期即不再開放前月資料修改及刪除。
- 此處僅提供查詢109年後之申報資料。

銷售月份: 2021年01月

銷售月份: 2021年01月 ▾ 拆解衍生物: 請選擇 ▾

銷售/出口對象: 請選擇 ▾ 出廠數量(個):

快速鍵說明: Esc:取消關閉, Ctrl+S:存檔後關閉, Ctrl+A:存檔後繼續新增

關閉 存檔

2. 依「申報年月」或「申報項目」等，可查詢逐筆查詢申報資料，並可於每月5日前編輯或刪除。

拆解衍生物管理 > 拆解衍生物 > 出廠申報

應回收物及衍生廢棄物 ▾ 拆解衍生物 ▾

查詢月份: 2021年01月 ▾ 項目: 請選擇 ▾ 查詢 新增

- 請於每月5號前申報上一個月之入庫及出廠資料，逾期即不再開放前月資料修改及刪除。
- 此處僅提供查詢109年後之申報資料。

申報月份	項目	銷售/出口對象	出廠數量 (個)	操作
2021-01	壓縮機	奈及利亞	4	<a href="#">編輯</a> <a href="#">刪除</a>
2021-01	頭燈及方向燈組	柬埔寨	10	<a href="#">編輯</a> <a href="#">刪除</a>
2021-01	發電機	保養廠	6	<a href="#">編輯</a> <a href="#">刪除</a>

- 請於每月5號前申報上一個月之入庫及出廠資料，逾期即不再開放前月資料修改及刪除。
- 此處僅提供查詢109年後之申報資料。