



Taipei EC/EDI Committee

中華民國電子商務/資料交換標準委員會

01010

# 環保工作分組 通關簽審單證比對系統推動

環保署環境監測及資訊處

中華民國 98 年 11 月 19 日

# 環保業務通關簽審作業

---

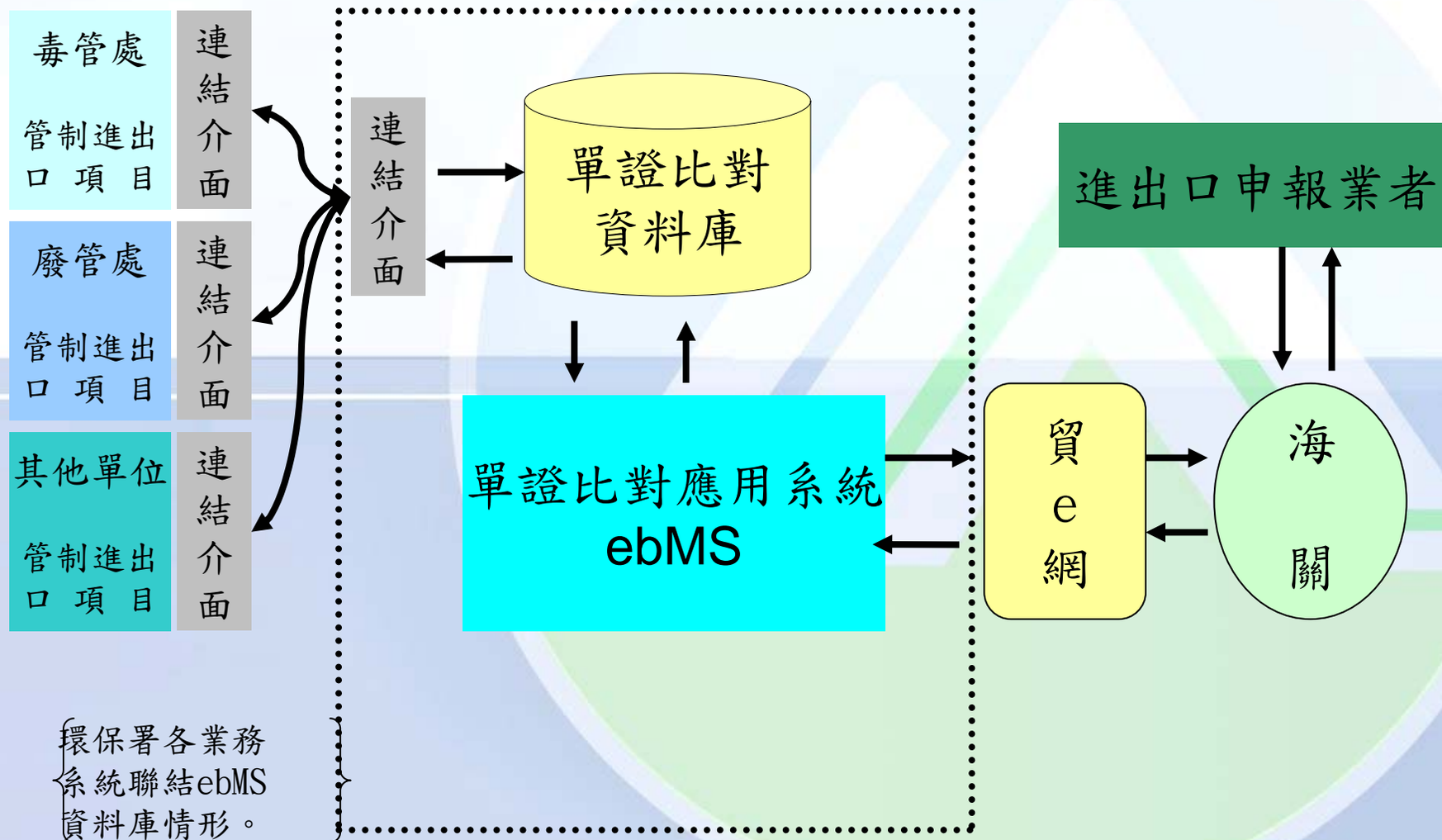
- 廢棄物(通關件數年約1000件)
  - 一般事業廢棄物輸出/入許可證(年約53張)
  - 有害事業廢棄物輸出許可證(年約62張)
- 乾電池
  - 乾電池汞含量確認文件(年約419件)
  - 檢驗用電池輸入同意函
- 環境用藥
  - 環境用藥輸入許可證(年約250張，通關約300件)
  - 環境用藥輸入同意文件
- 毒化物
  - 毒性化學物質單次運送聯單(輸出/入)(通關年約5500件)
  - 毒性化學物質不列管證明

# 環保業務通關簽審單證比對系統建置

---

- 系統於97年正式上線
- 簽審許可文件線上申辦(各業務單位)
  - 由各別業務系統，傳送簽審許可資料至單證比對系統。
  - 報單及比對結果資料，由申辦系統透過web-service取得。
- 通關單證網路比對系統
  - 接收由海關發送之簽審單證比對訊息，並進行單證比對
  - 回覆海關簽審單證比對之結果

# 環保業務通關簽審單證比對作業架構





# 環保業務通關單證比對系統

網址(D) <https://epacs.epa.gov.tw/EPACS/index.aspx>

移全 連結



中華民國行政院環境保護署  
Environmental Protection Administration  
Executive Yuan R.O.C.

## 環保業務通關簽審單證比對系統

您目前所在位址: 首頁

### ▶ 首頁

#### ▶ 權限管理

» 帳號管理

» 使用者歷程查詢

» 公告區管理

#### ▶ 資料統計、分析查詢及列印

» 輸出入數量統計

» 單證比對查詢

» 統計報表

» 同意文件資料交換結果查詢

» 相關連結

» 登出系統

[權責分工說明](#)

[作業流程說明](#)

[聯絡窗口清單](#)

[人工備援措施](#)

日期	最新消息
2008/1/22	<a href="#">環保署單證比對上線公告</a>
2008/1/22	<a href="#">環保署單證比對系統上線</a>

# 環保業務單證比對系統

環保業務通關簽審單證比對系統 - Microsoft Internet Explorer

檔案(E) 編輯(E) 檢視(V) 我的最愛(A) 工具(T) 說明(H)

← 上一頁 · → 搜尋 ☆ 我的最愛

網址(D) https://epacs.epa.gov.tw/EPACS/search/EPS300.aspx 移至 連結 >>

 中華民國行政院環境保護署  
Environmental Protection Administration  
Executive Yuan R.O.C.

## 環保業務通關簽審單證比對系統

您目前所在位址: [首頁](#) > [資料統計、分析查詢及列印](#) > [單證比對查詢](#)

單證比對結果查詢

- ▶ 首頁
  - ▶ 權限管理
    - >> 權限設定管理
    - >> 帳號管理
    - >> 使用者歷程查詢
    - >> 公告區管理
  - ▶ 資料統計、分析查詢及列印
    - >> 輸出入數量統計
    - >> 單證比對查詢
    - >> 統計報表
    - >> 同意文件資料交換結果查詢
    - >> 相關連結
    - >> 登出系統

日期:	<input type="text" value="請選擇"/>
輸出入物質:	<input type="radio"/> 廢棄物 <input type="radio"/> 毒化物 <input type="radio"/> 環境用藥 <input type="radio"/> 乾電池
進出口別:	<input type="radio"/> 輸出 <input type="radio"/> 輸入
比對會辦結果:	<input type="radio"/> 比對符合 <input checked="" type="radio"/> 比對不符 <input type="radio"/> 全部
機構統一編號:	<input type="text"/> ※報單上的進口人(輸入)/出口人(輸出)統一編號
簽審編號:	<input type="text"/>
證號:	<input type="text"/>
報單號碼:	<input type="text"/> ※報單號碼須滿14碼(含空格)

# 環保業務單證比對系統

印  
查詢

查詢情形：	製表日期：2008/5/30 下午 02:22:20
其他條件：	檔案下載： <a href="#">比對欄位表</a>

機構統一編號：	<input type="text"/>	※報單上的進口人(輸入)/出口人(輸出)統一編號
簽審編號：	<input type="text"/>	
證號：	<input type="text"/>	
報單號碼：	<input type="text"/>	※報單號碼須滿14碼(含空格)

進階查詢

重新輸入

回上頁

列印

序號	會辦識別碼	報單號碼	機構名稱	會辦結果
1	<a href="#">EP20080530125940877</a>	AT 9722488805	SUS RECYCLING TECHNOLOGY INC.	不通過
2	<a href="#">EP20080530091419563</a>	BE 97V8200023	TZYH SHYANG INDUSTRIAL CO., LTD.	不通過
3	<a href="#">EP20080509110550294</a>	AE 9716463093	TA KUNG ENVIRONMENTAL PROTECTION ENGINEERING	不通過
4	<a href="#">EP20080418154809097</a>	AE 9715424338	TA KUNG ENVIRONMENTAL PROTECTION ENGINEERING	不通過
5	<a href="#">EP20080411183540101</a>	AE 9715106865	JING HUNG CO., LTD.	不通過
6	<a href="#">EP20080125223849741</a>	DA 97F2980681	SHUANG BANG INDUSTRIAL CORP.	不通過



近端內部網路

# 事業廢棄物進／出口許可申辦

目前線上人數：3046 今日累積人數：8435

登入申報區 | 主管機關 | Solid Waste Export System | English | 網站地圖 | 測試網頁



行政院環境保護署

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

## 事業廢棄物管制資訊網

現在時間：2009/07/15 11:09:15

訊息區 | 申報區 | 專題區 | 各類查詢 | 統計資料 | 互動區 | 資料下載 | 其他相關

及管理方式」之規定眾多，詳請參閱最新消息。2. 本次公告事項中，包括刪除「漿紙污泥」、「紡織污泥」再利

空水廢毒  
管理資訊  
系統 (EMS)

自然人  
電子憑證  
專區

PS專區

代碼快  
速查詢

再利用登記  
核通過名單

### 即時新聞

更多資訊

- 2009/7/14 為提升申報系統服務品質，每月14日及28日進行系統停機維護
- 2009/7/10 【環保署呼籲業者勿貪便宜非法處理事業廢棄物】
- 2009/7/6 本署「空水廢毒許可整合計畫」榮獲最佳的政府機關及服務票選第一名，感謝大家踴躍投票，謝謝。
- 2009/7/6 【為確實掌握水肥清理流向，環保署自98年7月1日起要求水肥車裝置GPS】
- 2009/7/6 【環保署強化廢棄廠房查察措施 防止廢棄物污染環境】
- 2009/6/15 環保署「空水廢毒許可整合計畫」榮獲第一屆「政府服務品質獎」，請您將神聖的一票投給本計畫，有機會抱走Eee PC喔(活動至98年6月30日止，每人每日限投一票，請記得天天投票喔)。

### FAQ問答集

更多資訊

- 業者及環保機關使用事業廢棄物管制資訊網(IWRS)進行申報時，時常碰到申報方面之問題，因此規劃新增FAQ問答集系統，使業者及環保機關能更快速

### 列管事業清理計畫書專區

由此進入

### 列管事業網路申報專區

由此進入

### 空水廢毒整合專區

由此進入

### 再生資源專區

由此進入

### 不可不知的訊息

不可不知的訊息

更多資訊



# 乾電池輸入申請



中華民國行政院環境保護署  
Environmental Protection Administration  
Executive Yuan, R.O.C.



無障礙入口

乾電池專區

體溫計專區

主管機關專區

乾電池首頁

汞製品簡介

相關法規

最新消息

解釋函

申請確認文件

檢測機構資訊

確認字號查詢

常見問答

網頁連結

電子化通關

聯絡我們

## 含汞乾電池確認文件申請流程



自民國95年9月1日起指定電池皆應符合相關規定

# 環境衛生用藥輸入



行政院環境保護署  
Emergency Management  
Information System

## 環境用藥管理資訊系統

線上人數: 3 online

登入

帳號

密碼

登入

記住我的帳號密碼

[前往測試系統](#)

客服中心

電話: (02)2339-3250#608、625、620

傳真: (02)2339-2646

客服信箱: eatcs@mail.pstcom.com.tw

服務時間: 週一至週五 09:00~18:00



[操作說明及資源下載](#)



### 公告 notice

- 【2009-06-08】 環境用藥管理資訊系統首頁全面更新
- 【2009-03-16】 線上客服人員諮詢服務正式啟動
- 【2009-02-25】 PDF文件無毒聲明
- 【2008-11-26】 線上問題回報功能已開放，請多加利用
- 【2008-10-21】 關於管制編號填寫之規定

[more.....](#)



### 統計資訊 statistics

全國環境用藥證件數量及廠家數量

	許可證		許可執照	
	製造	輸入	販賣業	病媒防治業
證件數	643	229	331	714
廠家數	31	37	331	714



### 功能選單 menu

- 廠商註冊
- 證照資料查詢
- 諮詢專線
- 安全使用宣導



### 相關連結 connect

- 行政院環境保護署
- 環境用藥微生物製劑資訊查詢
- 環保署抽驗系統
- OECD實驗室優良操作規範
- OECD相關檢測規範之網頁
- 美國環保署實驗室優良操作
- 美國環保署毒理檢測規範網頁

山明步行塔公司

# 毒性化學物質輸出入



行政院環境保護署  
Environmental Protection  
Administration Executive  
Yuan R.O.C.

## 毒性化學物質登記申報系統 (業者端)

[首頁](#)[註冊專區](#)[廠商資料維護](#)[申報暨申請專區](#)[資料查詢](#)[下載專區](#)[FAQ](#)[網站導覽](#)[線上報名](#)[前往測試系統](#)

### 最新消息 NEWS >>>

[2009/07/02]

[系統通報] 98年度毒性化學物質網路申請證照系統操作說明會教學簡報下載

此為網路申請許可、登記、核可等相關操作說明手冊，請直接點擊標題連結下載操作說明手冊。

[2009/07/02]

[系統通報] 98年度毒性化學物質網路申報相關系統說明會教學簡報下載

此為網路申報運作記錄、運送聯單等相關注意事項說明，請直接點擊標題連結下載說明手冊。

[2009/07/01]

[系統通報] 運送業者注意事項

環保署為促使運送第1類至第3類毒化物運送業者重視及提升毒化物運送安全管理，積極採取事前預防措施，針對單一物質單次運送除輸送管道外，其運送氣體數量在50公斤以上、液體數量在100公斤以上、固體數量在200公斤以上者，已規定應於98年7月1日前完成設置丙級毒管專責人員1人。該專責人員因故未能執行業務時，負責人應指定合格毒性化學物質專責人員代理，因故未能執行業務之代理期間不得超過6個月。

敬請各位業者儘速依97.2.27修正「環境保護專責單位或人員設置及管理辦法」第13條規定，檢具同類別專責人員合格證書、設置申請書及同意查詢券、健保資料同意書，向直轄市或縣(市)主管機關申請核定。若業者單位內雖已領取甲、乙級專責人員或丙級專責人員證書，但該等人員未依上述規定申請丙級專責人員設置核定，仍是未符合毒管法令規定，再次提醒各位業者

#### 相關網站

[毒性化學物質運送車輛即時追蹤系統專區](#)[毒性化學物質及客防救急詢系統](#)[毒災應變諮詢中心](#)[中部環境及客應變隊](#)[南部環境及客應變隊](#)[清除處理機構查詢](#)

**出門步行搭公車**

※最佳瀏覽解析度：1024\*768

※若您有相關問題請播02-23393250由專人為您服務

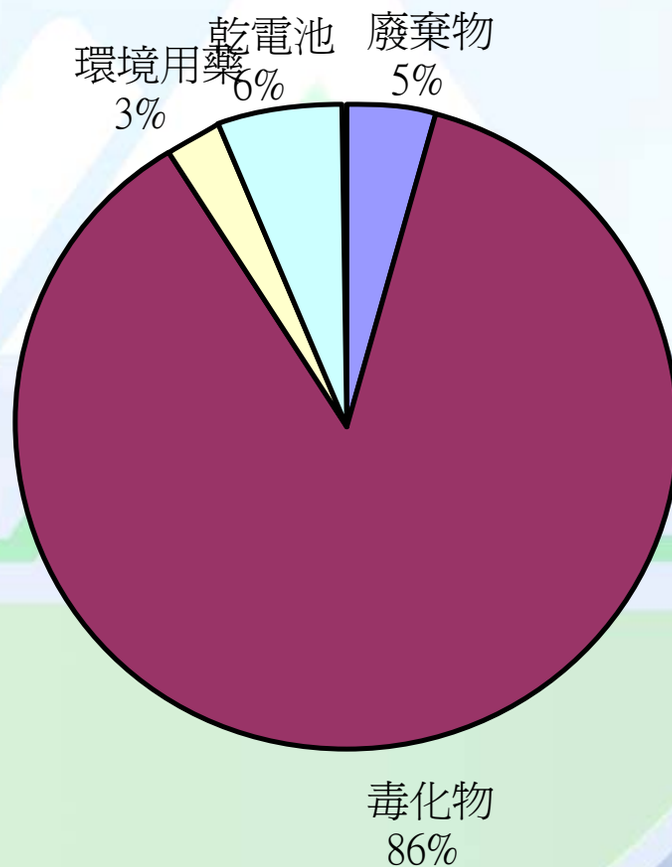
您也可以直接選擇各分機客服人員：

608 呂佩娟小姐；619 孫瑋宏先生；625 方鳳綺小姐

※行政院環境保護署環境衛生及毒物管理處 版權所有 委由 振興發科技有限公司 開發維護

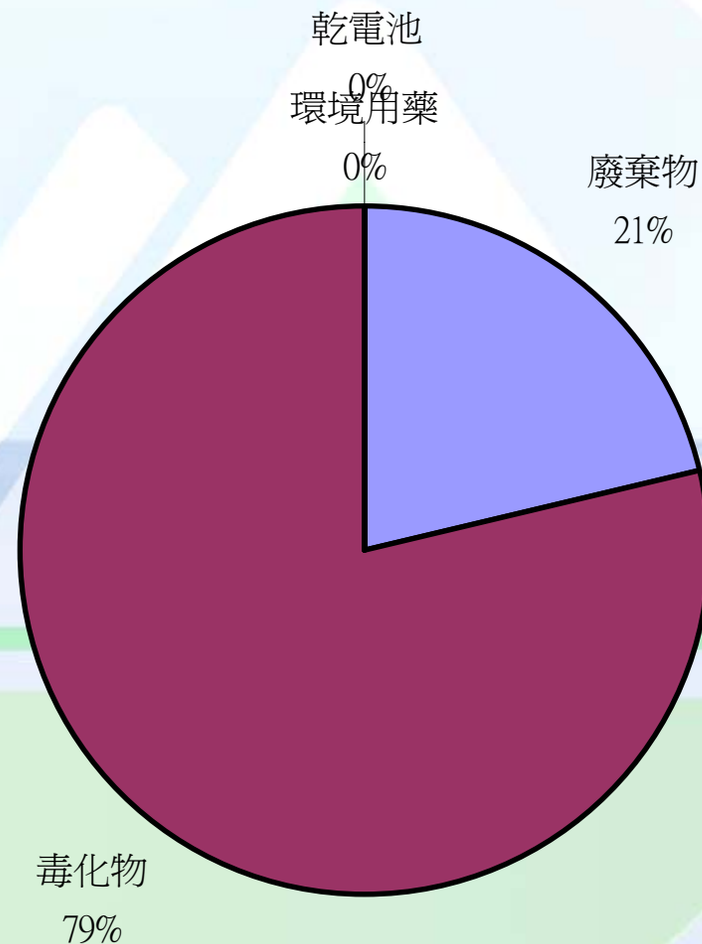
# 環保通關簽審輸入統計(2009/1/1-11/10 止)

輸入項目	通過	二次通過	總數
廢棄物	104	6	110
毒化物	1960	137	2097
環境用藥	33	28	61
乾電池	142	9	151
全部	2239	180	2419



# 環保通關簽審輸出統計(2009/1/1-11/10 止)

輸出項目	通過	二次通過	總數
廢棄物	700	27	727
毒化物	2572	85	2657
環境用藥	0	0	0
乾電池	0	0	0
全部	3272	112	3384



# 具體績效

---

- 大幅縮短通關時間：平均由人工比對每件4-8小時，減至3-10分鐘。
- 有效節省報關支出：節省時間及人事費用支出
- 減少不法申報：經由系統自動比對，有效勾稽異常申報行為，可有效防制不法或投機行為

---

簡報完畢  
敬請指教