

化學物質登錄規範與申報系統操作說明會



行政院環境保護署

毒物及化學物質局

Toxic and Chemical Substances Bureau,
Environmental Protection Administration Executive Yuan, R.O.C. (Taiwan)

受託單位： 環資國際有限公司
Trustee: Environment Resource of Information Co. Ltd.

會議 議程

上午場

時間	內容
09:00-09:30	報到
09:30-09:40	我國化學物質登錄制度介紹
09:40~10:10	既有化學物質標準登錄規定及其輔導措施暨登錄工具說明
10:10~10:30	中場休息
10:30-11:00	申報系統操作教學
11:00-11:30	綜合問答與討論
11:30	散會

會議 議程

下午場

時間	內容
14:00-14:30	報到
14:30-14:40	我國化學物質登錄制度介紹
14:40-15:10	既有化學物質標準登錄規定及其輔導措施暨登錄工具說明
15:10~15:30	中場休息
15:30-16:00	申報系統操作教學
16:00-16:30	綜合問答與討論
16:30	散會

2002
2003
2004
2005
2006
2007
2008
2009
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2020

2021

目錄

Contents

01 我國化學物質登錄制度介紹

02 既有化學物質標準登錄規定及其
輔導措施暨登錄工具說明

03 申報系統操作教學



行政院環境保護署
毒物及化學物質局

Toxic and Chemical Substances Bureau,
Environmental Protection Administration Executive Yuan, R.O.C.(Taiwan)

化學資訊系統工具

CHEMIST

Chemical Information System and Tool



2002
2003
2004
2005
2006
2007
2008
2009
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2020

2021

目錄

Contents

01 我國化學物質登錄制度介紹

02 既有化學物質標準登錄規定及其輔導措施暨登錄工具說明

03 申報系統操作教學



行政院環境保護署
毒物及化學物質局

Toxic and Chemical Substances Bureau,
Environmental Protection Administration Executive Yuan, R.O.C.(Taiwan)

化學資訊系統工具

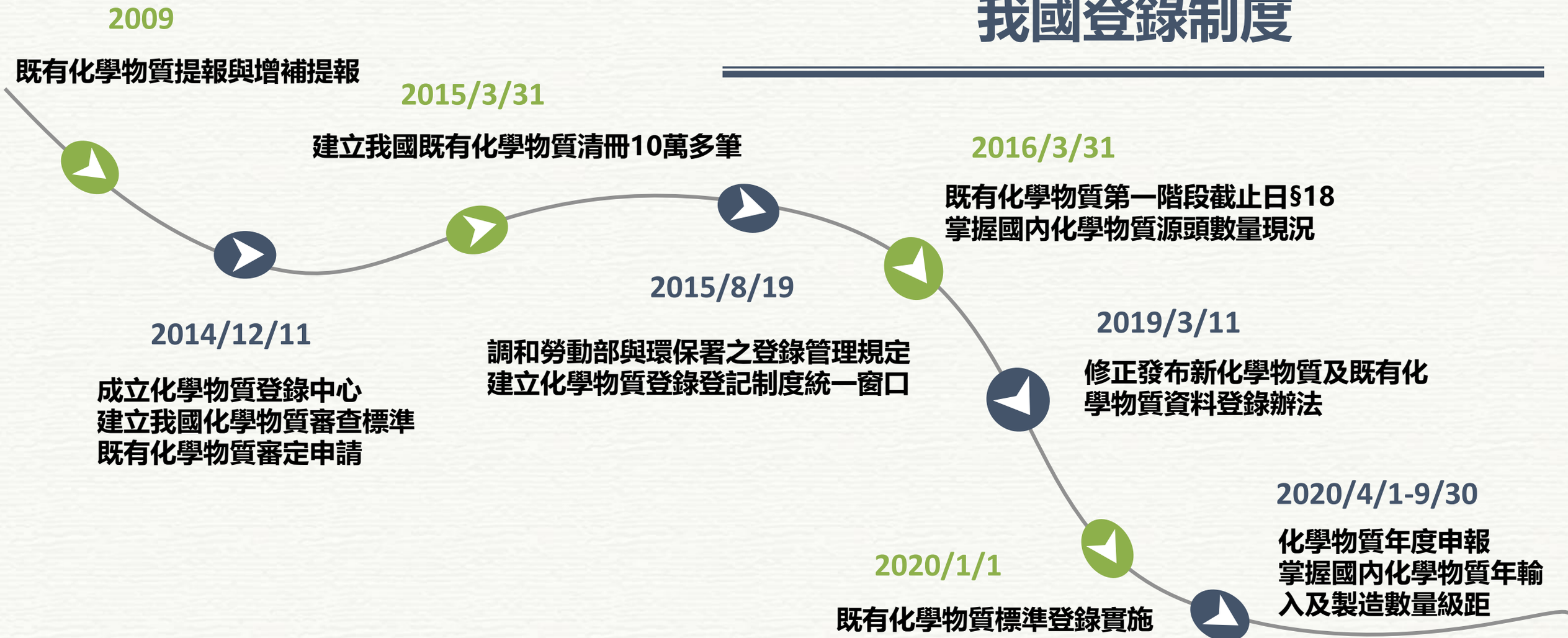
CHEMIST

Chemical Information System and Tool



登錄制度沿革

我國登錄制度



緣起及法源依據



2002世界永續發展高峰會議

目標：2020前將化學品重大負面效應降調最低

聯合國國際化學品管理策略方針Saicm執行計畫

與聯合國「國際化學物質管理策略方針」接軌

緣起及法源依據

毒性及關注化學物質管理法

第30條規定

製造或輸入每年達一定數量既有化學物質者應依規定期限向中央主管機關申請登錄化學物質資料；製造或輸入新化學物質者應於製造或輸入九十日前向中央主管機關申請登錄化學物質資料。

前開既有化學物質及新化學物質經核准登錄後，始得製造或輸入。

前項化學物質資料登錄內容包括製造或輸入情形、物理、化學、毒理、暴露、危害評估或其他經中央主管機關指定應登錄之資料項目，依每年製造或輸入量及物質種類分為標準登錄、簡易登錄及少量登錄。

第56條規定

未依第三十條規定取得登錄核准而製造或輸入

新化學物質：

處新臺幣二十萬元以上二百萬元以下罰鍰，並令其限期改善；屆期未完成改善者，得按次處罰，經二次限期改善未完成改善者，得令其停工、停業或退運出口。

既有化學物質：

處新臺幣三萬元以上三十萬元以下罰鍰，並令其限期改善；屆期未完成改善者，得按次處罰，經二次限期改善未完成改善者，得令其停工、停業或退運出口。

緣起及法源依據

登錄人資格



- (1)登錄人必須設籍於台灣法人機構或自然人。
- (2)外商公司得由設籍台灣之分公司(法人機構)。

緣起及法源依據

我國化學物質登錄體系



架構與制度

判別新化學物質及既有化學物質

CSNN公告清單查詢平台

查詢結果

是否存在
Results

是/Listed

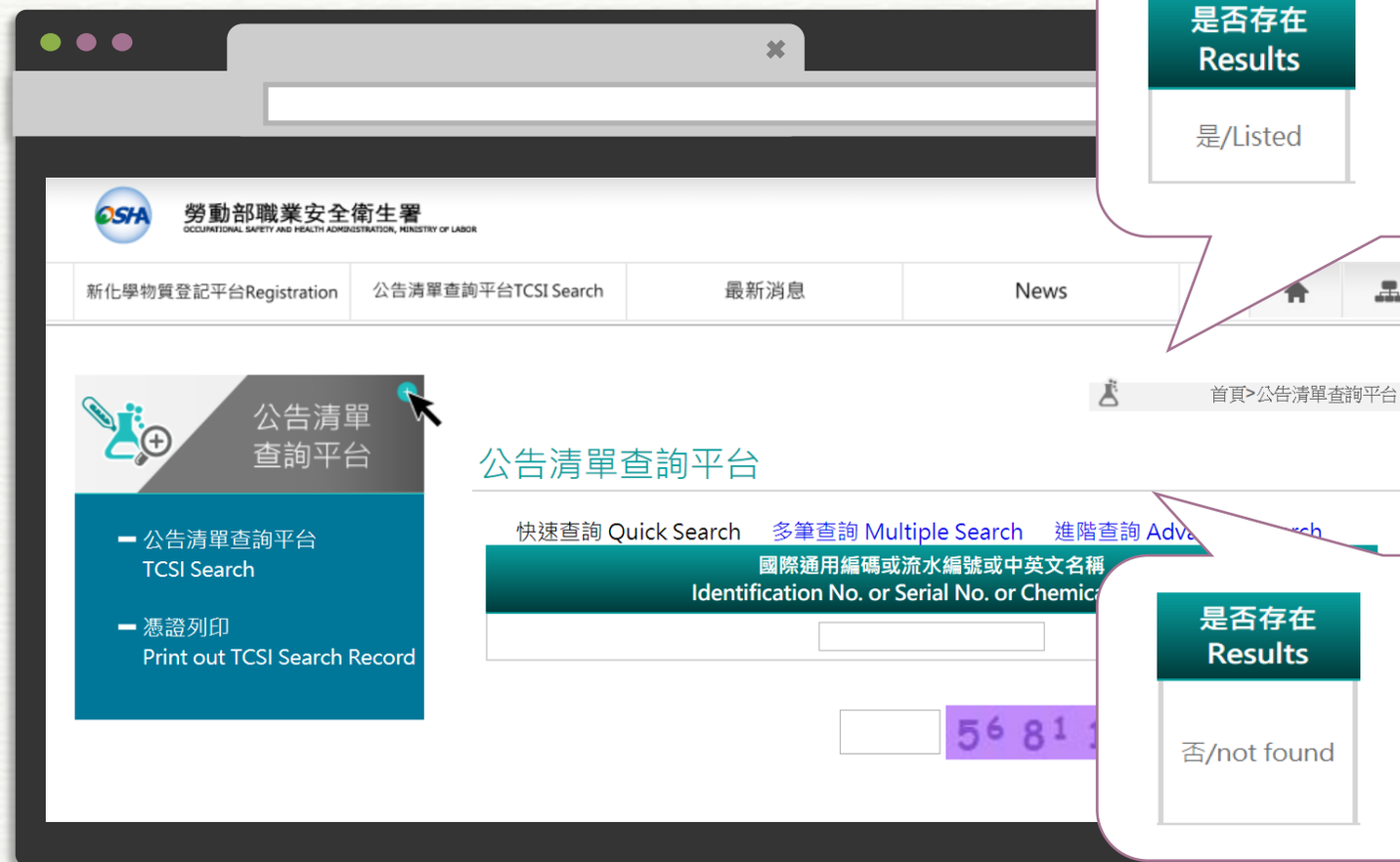
即為
既有化學物質

查詢結果

是否存在
Results

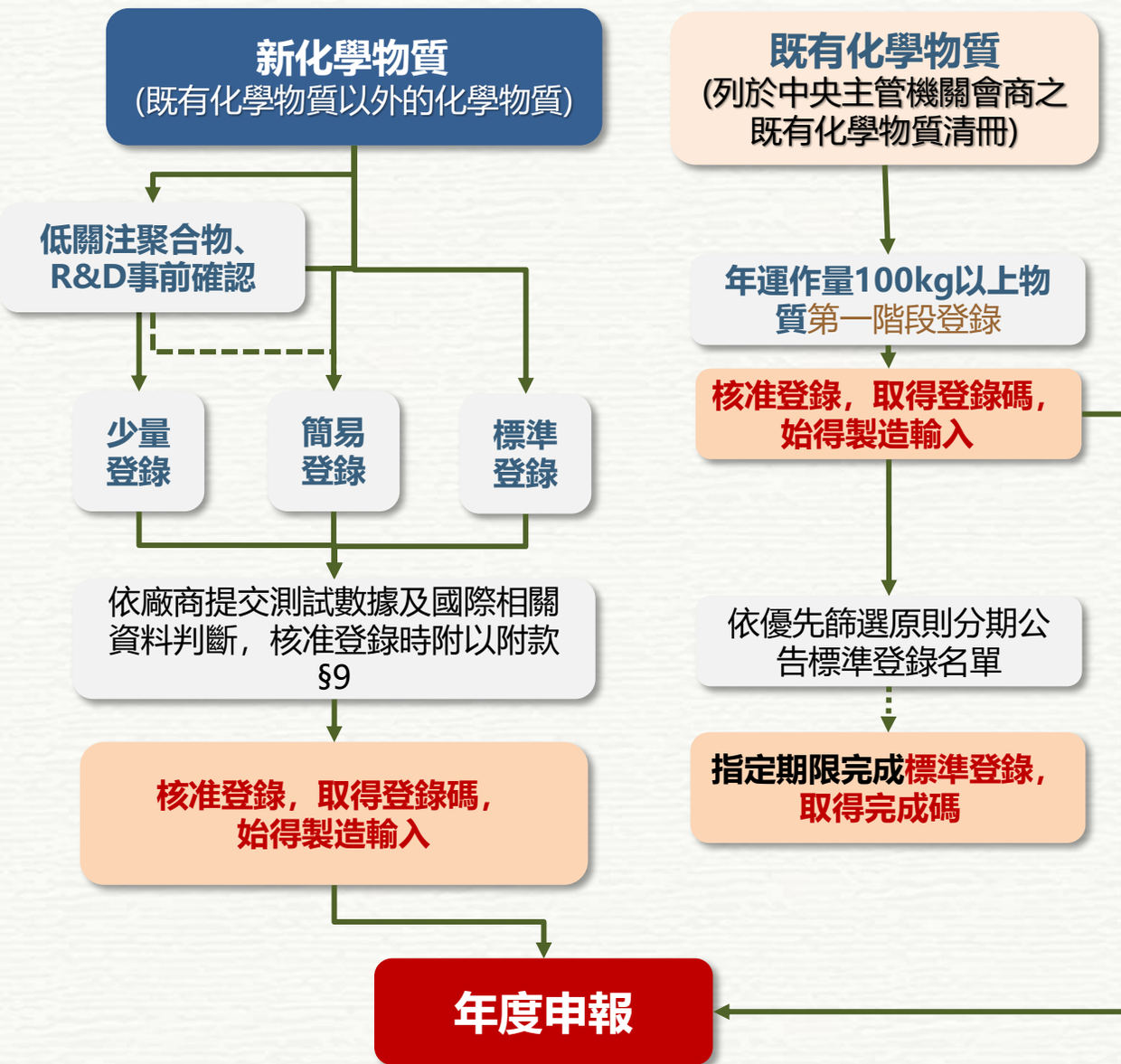
否/not found

即為
新化學物質



化學物質登錄分為
新化學物質及
既有化學物質

架構與制度



架構與制度

既有化學物質登錄規定

既有化學物質第一階段登錄

登錄辦法§15 首次製造或輸入既有化學物質達100公斤以上

核准登錄後

1. 申請經核准登錄者，由中央主管機關發給第一階段登錄碼
2. 製造或輸入者出售或轉讓既有化學物質，應主動出示第一階段登錄碼或其他足資識別經核准登錄之標誌

既有化學物質標準登錄

登錄辦法§16 完成第一階段登錄符合公告106種物質且年製造或輸入量達1公噸以上

登錄辦法附表六、附表七

應於109/01/01起，依照規定的數量級距及登錄期限，繳交標準登錄所定項目資料。

架構與制度

既有化學物質登錄項目

既有化學物質第一階段登錄

➤ 登錄人基本資訊

CAS No./流水碼

年平均量

產品類別

產業類別

既有化學物質標準登錄

- 1 登錄人和物質基本辨識資訊
- 2 物質製造、用途和暴露資訊
- 3 危害分類與標示
- 4 安全使用資訊
- 5 物理與化學特性資訊
- 6 毒理資訊
- 7 生態毒理資訊
- 8 危害評估資訊
- 9 暴露評估資訊

架構與制度

新化學物質登錄用途及性質

1. 一般新化學物質

致癌、生殖細胞致突變性或生殖毒性物質

2. 科學研發用途

科學學術環境與控制條件下執行之科學性實驗、教育、分析或研究等用途

3. 產品與製程研發用途

與產品開發或製程物質發展直接相關的研發過程

4. 低關注聚合物

符合 4 項認定條件之一並通過低關注聚合物事前審定者

5. CMR 物質

6. 限定場址中間產物

指在單一場所製造並消耗的中間產物

7. 奈米物質

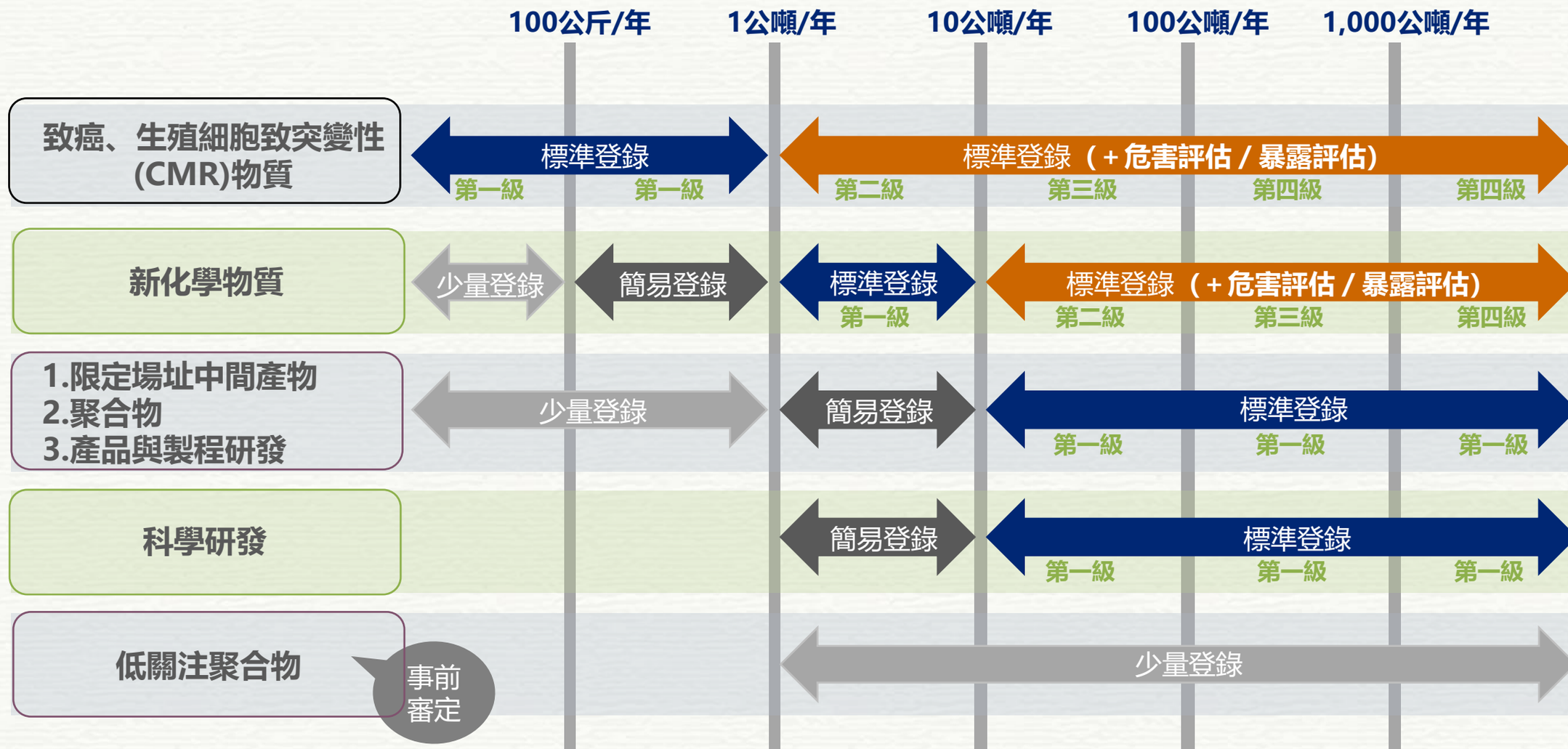
大小在一至一百奈米之間的微小物質

8. 聚合物

由一種以上之單體單元 (Monomers) 按序列聚合，或由三個以上的單體單元以共價鍵形式相連而成的分子

架構與制度

新化學物質登錄類別



架構與制度

新化學物質登錄項目

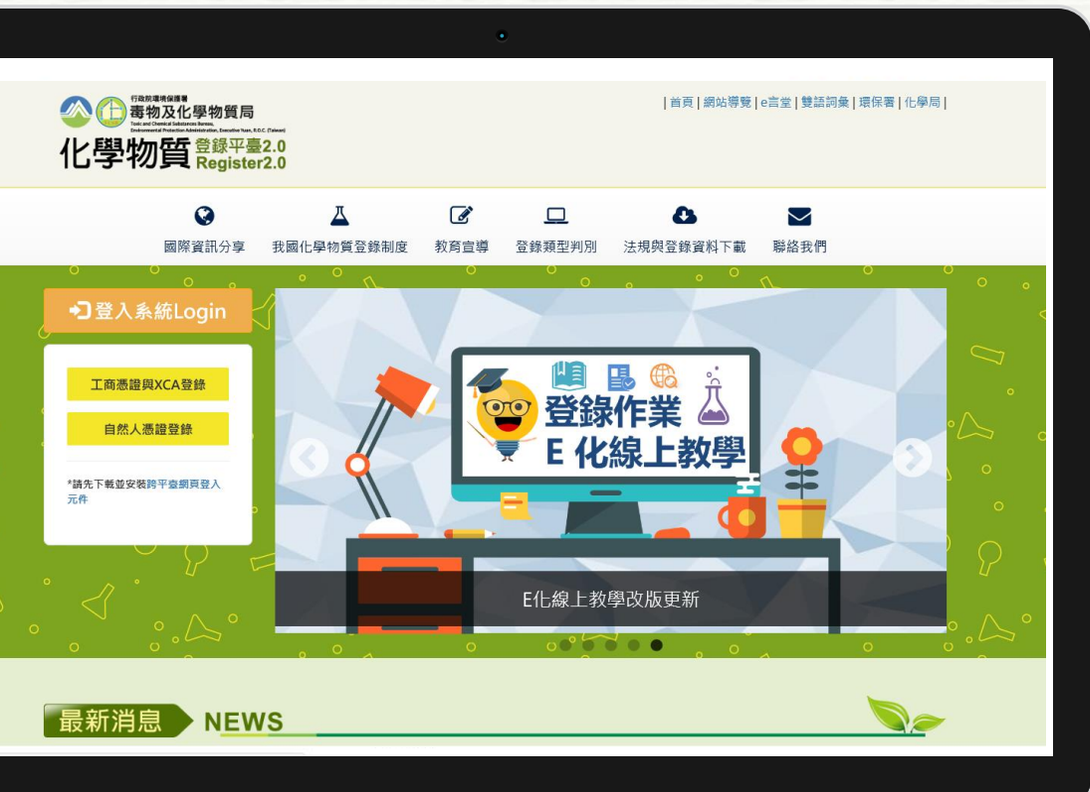


1. 登錄人和物質基本辨識資訊
2. 物質製造、用途和暴露資訊
3. 危害分類與標示
4. 安全使用資訊
5. 物理與化學特性資訊
6. 毒理資訊
7. 生態毒理資訊
8. 危害評估資訊
9. 暴露評估資訊

架構與制度

化學物質登錄工具

登錄皆採無紙化作業



化學物質登錄平臺

最新即時消息發布及提供登錄工具說明下載



化學物質登錄資訊系統工

離線版及中英文介面



既有化學物質 第一階段登錄工具

系統線上操作

NEW!!



既有化學物質 標準登錄工具

離線版及中英文介面

架構與制度

審查作業時間

7
Working Days

少量登錄
&
低關注聚合物
事前審定
&
既有化學物質
第一階段登錄
&
化學物質登錄資料
保密或展延

14
Working Days

簡易登錄
納入既有
化學物質清冊

45
Working Days

新化學物質
標準登錄

90
Working Days

既有化學物質
標準登錄

受理登錄人提出補正或更正資料後，依各類別之審查期限重新起算，以符實務運作

少量登錄及簡易登錄，有附以附款情事者，其審查期間得延長為45個工作日。

架構與制度

資料公開與保密

核可登錄後



新化學物質登錄碼效期

2年

簡易登錄
少量登錄

5年

標準登錄
低關少量

可申請保密項目



登錄人
資訊



化學物質
辨識資訊



製造或輸入
資訊



用途資訊

資訊公開項目

- 一、登錄人資訊。
- 二、化學物質名稱。
- 三、化學物質製造或輸入情形。
- 四、化學物質危害分類及標示資訊。
- 五、化學物質安全使用資訊。
- 六、化學物質物理與化學特性資訊。
- 七、化學物質毒理與生態毒理資訊。
- 八、化學物質危害評估資訊。
- 九、化學物質暴露評估資訊。



相關資訊將於
化學物質登錄資訊公開查詢平臺公開

架構與制度

資料公開與保密

1. 登錄人資訊
2. 化學物質名稱
3. 化學物質製造或輸入情形
4. 化學物質危害分類及標示資訊
5. 化學物質安全使用資訊
6. 化學物質物理與化學特性資訊
7. 化學物質毒理與生態毒理資訊
8. 化學物質危害評估資訊
9. 化學物質暴露評估資訊

核准登錄之化學物質資料應予公開 - §19

符合工商 機密要件 §20

01. 非一般涉及該類資訊之人所知者
02. 因其秘密性而具有實際或潛在之經濟價值者
03. 所有人已採取合理之保密措施者

申請保密項目

登錄人
資訊

化學物質
辨識資訊

製造或輸入
資訊

用途資訊

- * 申請保密費用每項 12,500 元
- * 有效期間屆滿六個月起算三個月之內申請延長保密。
- * 累計保密期間新化學物質最長為十五年；既有化學物質最長為十年。

架構與制度

登錄收費標準

		登錄申請 審查費	展延 申請費
既有化學物質	第一階段登錄	100元	----
	標準登錄	50,000元	----
新化學物質	少量登錄	2,000元	1,000元
	簡易登錄	20,000元	2,000元
	標準登錄	50,000元	----
新化學物質低關注聚合物		1,000元	

×75%
中小企業、學術機構

中小企業認定標準 (109.06.24修正)

依法辦理公司登記或商業登記，
實收資本額在新臺幣一億元以下，
或經常僱用員工數未滿二百人之事業

- 由第三方驗證之公司人數、資本額證明文件
例：勞健保繳納、經濟部登記證

架構與制度

指引與教學



- 新化學物質登錄教學
- 既有化學物質第一階段登錄教學
- 新及既有化學物質判別方式
- 低關注聚合物事前審定申請教學
- 新化學物質保密表單填寫教學
- 新化學物質科學研發認定申請線上操作教學
- 化學物質登錄說明會

NEW

- 化學物質登錄申報作業
- 既有化學物質標準登錄規範說明
- 既有化學物質標準登錄系統操作說明

2002
2003
2004
2005
2006
2007
2008
2009
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2020

2021

目錄

Contents

01 我國化學物質登錄制度介紹

02 既有化學物質標準登錄規定及其
輔導措施暨登錄工具說明

03 申報系統操作教學



行政院環境保護署
毒物及化學物質局

Toxic and Chemical Substances Bureau,
Environmental Protection Administration Executive Yuan, R.O.C(Taiwan)

化學資訊系統工具

CHEMIST

Chemical Information System and Tool



既有化學物質標準登錄規範

法源依據-新化學物質及既有化學物質資料登錄辦法

第16條規定

中央主管機關得依既有化學物質資料第一階段登錄情形，分期指定應完成既有化學物質標準登錄之名單、數量級距及登錄之期限。

前項分期指定應完成既有化學物質標準登錄之名單、數量級距及登錄之期限如附表六。

登錄人製造或輸入附表六所列既有化學物質者，應於中華民國一百零九年一月一日起，依附表七標準登錄所定項目申請登錄化學物質資料。

製造或輸入非屬附表六所列之既有化學物質或數量級距者，登錄人得依前項規定申請登錄化學物質資料。

附表六

- 指定應完成既有化學物質標準登錄之名單（106種物質）
- 數量級距
- 登錄之期限

附表七

- 既有化學物質標準登錄資料項目

既有化學物質標準登錄條件

化學物質之製造者或輸入者

該物質應登錄

物質為既有化學物質

完成第一階段登錄

既有化學物質
第一階段
登錄條件

**全部都符合則需進行
既有化學物質標準登錄**

是否需進行既有
化學物質標準登錄條件

指定106種既有化學物質

年製造或輸入量達1公噸

既有化學物質標準登錄

Step1 登入化學 物質登錄平臺

毒物及化學物質局
Toxic and Chemical Substances Bureau,
Environmental Protection Administration, Executive Yuan, R.O.C. (Taiwan)
化學物質登錄平臺2.0
Register2.0

撰寫指引下載

| 首頁 | 網站導覽 | e言堂 | 雙語詞彙 | 環保署 | 化學局 |

國際資訊分享 我國化學物質登錄制度 教育宣導 登錄類型判別 法規與登錄資料下載 聯絡我們

登入系統Login

工商憑證與XCA登錄

自然人憑證登錄

*請先下載並安裝跨平臺網頁登入
元件

法規與登錄資料下載

法規/指引/說明工具下載

登錄表單下載

登錄工具下載

首頁 / 法規與登錄資料下載

- 既有化學物質標準登錄資料撰寫指引第一版(109.06, PDF檔)

Step2 法規與登錄資料下載中「**法規/指引/說明工具下載**」

Step3 既有標登資料撰寫指引**第一版**

最新消息

NEWS

撰寫指引架構

章節	目錄	內容概述
第一章	登錄法規	講述登錄相關法規及名詞定義，費用及共同登錄等內容。
第二章	確認流程	說明是否應完成既有化學物質標準登錄，登錄期程，登錄級別及其登錄項目。
第三章	豁免原則	講述登錄資料的豁免原則。
第四章	登錄資料項目	簡介登錄資料項目。
第五章	資料準備參考原則	提供國際公開資料庫、測試報告、數據可靠性之分級基本判斷等資料準備參考原則。
第六章	登錄審查、管理與資訊公開	說明登錄申請審查、管理及資訊公開等相關規定。

撰寫指引架構

章節	目錄	要讓你/妳知道的事
第一章	登錄法規	STEP 1 <了解規範> 這是什麼？有什麼規範？
第二章	確認流程	STEP 2 <進行判斷> 需不需要做？要何時完成？要繳交什麼項目資訊？
第三章	豁免原則	STEP 3 <排除豁免> 哪些項目資訊可以不用繳交？
第四章	登錄資料項目	STEP 4 <系統欄位> 系統欄位代表什麼？
第五章	資料準備參考原則	STEP 5 <資料來源> 資料去哪裡找？如何才符合要求？
第六章	登錄審查、管理與資訊公開	STEP 6 <登錄之後> 還要注意什麼？

既有化學物質標準登錄規範

附表六－登錄數量級距以及期限情境說明

- 情境(1)** 108/12/31前首次取得第一階段登錄碼者，依取得時所登錄製造或輸入年數量達**1公噸**以上
- 情境(2)** 109/01/01後首次取得第一階段登錄碼者，依取得時所登錄製造或輸入年數量達**1公噸**以上
- 情境(3)** 於首次取得第一階段登錄碼時，登錄製造或輸入年數量**未滿1公噸**，惟**實際**製造或輸入年數量達**1公噸**以上

既有化學物質標準登錄規範

附表六 – 登錄數量級距以及期限情境說明

情境(1) 108/12/31前首次取得第一階段登錄碼者，
依取得時所 登錄製造或輸入年數量達1公噸以上

(109年以前完成第一階段登錄，當初登錄年數量達1公噸以上時)

序號	CAS NO.	年製造與年輸入平均量		登錄狀態	登錄碼
		年份	製造/輸入		
		2017	製造量	< 100公斤/年	
		2017	輸入量	100~1000 噸/年(含100噸)	
1	██████████	用途資訊		審查完畢	EPEP ██████████ 7
		配方,			
		吸附劑,			

109年
以前

登錄年數
量達
1公噸以上

既有化學物質標準登錄規範

附表六 – 登錄數量級距以及期限情境說明

情境(2) 109/01/01後首次取得第一階段登錄碼者，
依取得時所登錄製造或輸入年數量達1公噸以上

(109年開始完成第一階段登錄，登錄年數量達1公噸以上時)

序號	CAS NO.	年製造與年輸入平均量		登錄狀態	登錄碼
		年份	製造/輸入		
		2020	製造量	0公斤/年	
		2020	輸入量	100~1000 噸/年(含100噸)	
1	██████████	用途資訊		審查完畢	EPEP ██████████ 7
		廠場使用,成品使用,			
		基礎化學原料,			

109年
以後

登錄年數
量達
1公噸以上

既有化學物質標準登錄規範

附表六 – 登錄數量級距以及期限情境說明

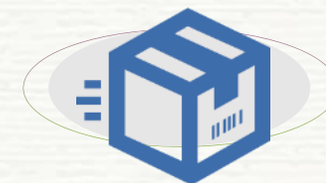
情境(3) 於首次取得第一階段登錄碼時，所登錄製造或輸入年數量未滿1公噸，惟實際製造或輸入年數量達1公噸以上

(完成第一階段登錄時，當初登錄年數量未達1公噸，之後的某一年實際有達到1公噸以上時)

序號	CAS NO.	年製造與年輸入平均量		登錄狀態	登錄碼	
		年份	製造/輸入			
1	[REDACTED]	2017	製造量	< 100公斤/年	審查完畢	EPEP [REDACTED] 7
		2017	輸入量	< 100公斤/年		
		用途資訊				
		配方,				
產品類別						
吸附劑,						

當初登錄年數量未達1公噸

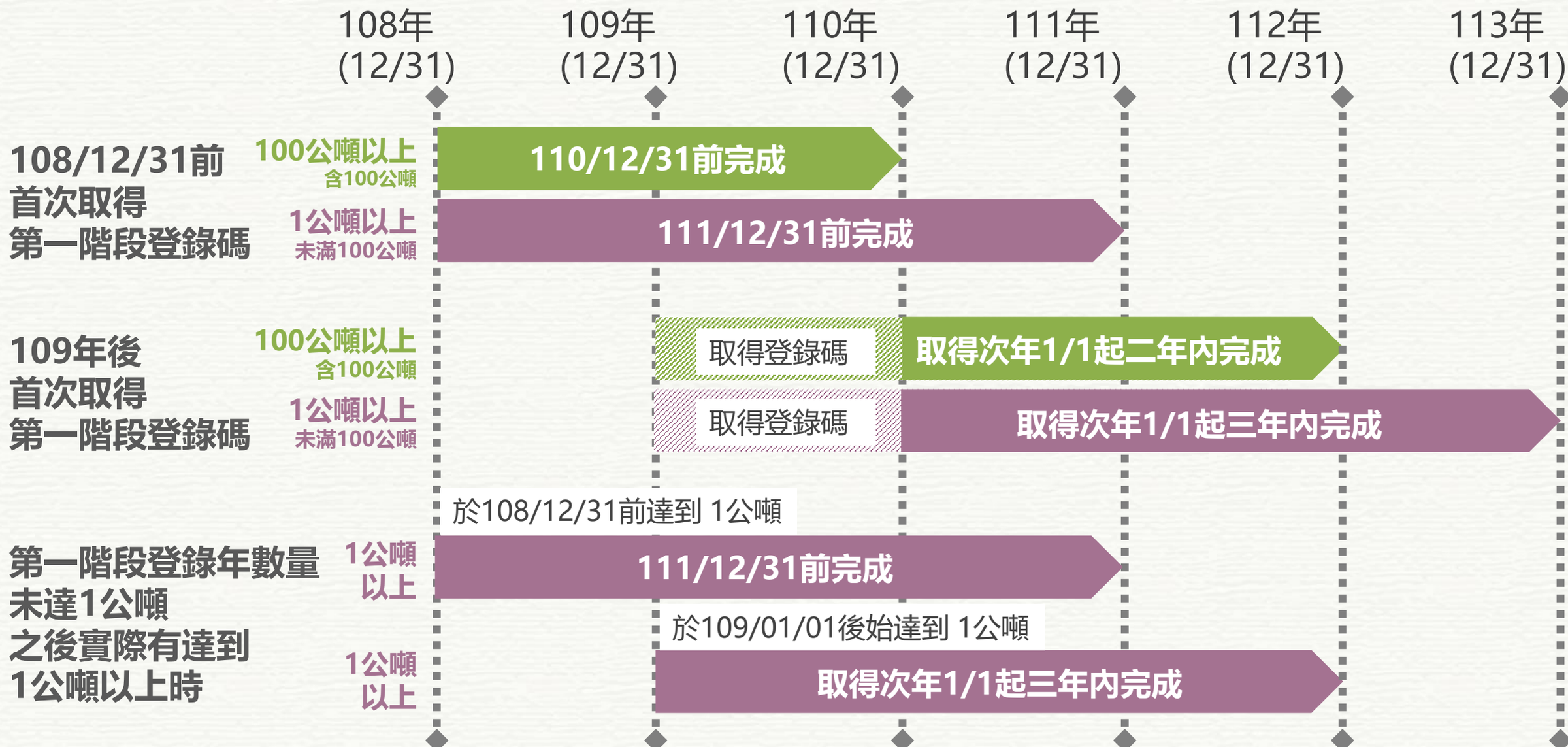
但後續實際輸入年數量大於1公噸



輸入
(依據報關單中納稅義務人欄位認定)

既有化學物質標準登錄規範

附表六 – 登錄數量級距以及期限情境說明



既有化學物質標準登錄規範

附表七 – 應提交資料之分級條件

		非CMR物質	CMR物質*
1000公噸	含1000公噸	應提出 <u>第四級</u> 資料	
	含100公噸	應提出 <u>第三級</u> 資料	應提出 <u>第四級</u> 資料
100公噸	含10公噸	應提出 <u>第二級</u> 資料	應提出 <u>第三級</u> 資料
	含1公噸	應提出 <u>第一級</u> 資料	應提出 <u>第二級</u> 資料
10公噸			
1公噸			

* CMR物質：致癌、生殖細胞致突變性或生殖毒性物質

既有化學物質標準登錄規範

各級別應提交登錄項目

登錄資訊	標準登錄 第一級	標準登錄 第二級	標準登錄 第三級	標準登錄 第四級
1.登錄人與物質辨識資訊	✓	✓	✓	✓
2.製造、用途與暴露資訊	✓	✓	✓	✓
3.危害分類與標示	✓	✓	✓	✓
4.安全使用資訊	✓	✓	✓	✓
5.物理化學特性資訊	✓ (13)	✓ (13)	✓ (15)	✓ (15)
6.毒理資訊	✓ (5)	✓ (8)	✓ (8)	✓ (9)
7.生態毒理資訊	✓ (3)	✓ (7)	✓ (9)	✓ (16)
8.危害評估資訊		✓	✓	✓
9.暴露評估資訊		✓	✓	✓

登錄人可藉由登錄辦法附表七瞭解登錄資料細項，同時參閱「既有化學物質標準登錄資料撰寫指引第一版」，確認須準備資料。

註:括號內數字為最多須繳交之測試終點項目數目

既有化學物質標準登錄資料

多元資料繳交



輔導櫃檯(Helpdesk)

**不怕！有我們挺你！
請抓緊環保署伸出的援手！！**

環保署提供 “Helpdesk”
面對面輔導諮詢服務

歡迎來預約



Chemist@eri.com.tw

Free!!

輔導櫃檯(Helpdesk)

讓我們幫助你!

- ✓ 查找國際資料
- ✓ 填寫離線軟體
- ✓ 繳交登錄檔案

甚麼時候可以報名?

1. 同一物質, 滿10家團報
2. 每周四、五固定時間開課
3. 透過相關公協會

※收到系統通知信時
即可預約~~~

輔導櫃檯(Helpdesk)報名系統

**登入登錄平臺
有被通知的業者才會出現**



帳號管理 修改基本資料 登出

- 登錄狀態查詢
- 核准登錄展延
- 案件資料轉移

既有化學物質登錄

負責人：

地址：



行政院環境保護署
毒物及化學物質局
Toxic and Chemical Substances Bureau,
Environmental Protection Administration, Executive Yuan, R.O.C. (Taiwan)

新化學物質登錄
審查完畢



輔導諮詢報名系統

**進入此頁面
顯示
課程訊息!!**

**點擊輔導諮詢
報名系統**

輔導諮詢報名系統

輔導前自行檢核表

點選下列課程可檢視相關資訊

目前沒有課程

- 化學物質共同登錄平臺
- **輔導諮詢報名系統**



首次操作的業者記得要先在此
完成自行檢核表才能加入課程!!

輔導櫃檯(Helpdesk)

諮詢窗口！看這裡！！



行政院環境保護署
毒物及化學物質局



化學物質登錄
諮詢窗口

(02) 2325-7399 #55329 (謝先生)

55721 (賴博士)

55345 (崔博士)

55728 (張博士)

(02) 2314-2000

 Chemist@eri.com.tw

2002
2003
2004
2005
2006
2007
2008
2009
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2020

2021

既有化學物質標準登錄工具(X1.0) 新增功能說明



行政院環境保護署
毒物及化學物質局

Toxic and Chemical Substances Bureau,
Environmental Protection Administration Executive Yuan, R.O.C(Taiwan)

化學資訊系統工具

CHEMIST

Chemical Information System and Tool



1.如何查找資料

5.1 國際公開資料庫

- International Labour Organization International Chemical Safety Cards (ILO ICSC) database
- International Programme on Chemical Safety (IPCS)
- International Agency for Research on Cancer (IARC)
 - ◆ IARC Monograph
- World Health Organization (WHO)
- OECD Screening Information Dataset (OECD SIDS)
- European Commission
- European Union Risk Assessment
- U.S. Environmental Protection Agency



ICSC database

International Chemical Safety Cards (ICSCs)

Search for an ICSC Card

Chemical name or synonym

CAS number

UN number

ICSC number

English - EN

ICSC: 0688
April 2013

ACRYLIC ACID
Ethylenecarboxylic acid
Acroleic acid
2-Propenoic acid
CAS #: 79-10-7
UN #: 2218 (stabilized)
EC Number: 201-177-9

	ACUTE HAZARDS	PREVENTION	FIRE FIGHTING
FIRE & EXPLOSION	Flammable. Many reactions may cause fire or explosion. Gives off irritating or toxic fumes (or gases) in a fire. Above 48°C explosive vapour/air mixtures may be formed.	NO open flames, NO sparks and NO smoking. Above 48°C use a closed system, ventilation and explosion-proof electrical equipment. Vapours will be uninhibited and may polymerize in exhaust or ventilation facilities with risk of breakdown.	Use water spray, alcohol-resistant foam, powder, carbon dioxide. In case of fire: keep drums, etc., cool by spraying with water. Combat fire from a sheltered position.

STRICT HYGIENE!			
	SYMPTOMS	PREVENTION	FIRST AID
Inhalation	Cough. Sore throat. Burning sensation. Shortness of breath. Laboured breathing.	Use ventilation, local exhaust or breathing protection.	Fresh air, rest. Half-upright position. Refer for medical attention.
Skin	MAY BE ABSORBED! Redness. Pain. Serious skin burns.	Protective gloves. Protective clothing.	Remove contaminated clothes. Rinse skin with plenty of water or shower. Refer for medical attention.
Eyes	Redness. Pain. Corneal damage.	Wear face shield or eye protection in combination with breathing protection.	First rinse with plenty of water for several minutes (remove contact lenses if easily possible), then refer for medical attention.
Ingestion	Burning sensation. Diarrhoea. Shock or collapse. Unconsciousness.	Do not eat, drink, or smoke during work.	Rinse mouth. Do NOT induce vomiting. Refer immediately for medical attention.

SPILLAGE DISPOSAL	CLASSIFICATION & LABELLING
Evacuate danger area! Consult an expert! Personal protection: complete protective clothing including self-contained breathing apparatus. Ventilation. Do NOT let this chemical enter the environment. Collect leaking liquid in sealable containers. Absorb remaining liquid in sand or inert absorbent. Then store and dispose of according to local regulations.	<p>According to UN GHS Criteria</p>  <p>DANGER</p> <p>Flammable liquid and vapour Toxic if swallowed, in contact with skin or if inhaled Causes severe skin burns and eye damage May cause respiratory irritation Harmful to aquatic life</p> <p>Transportation UN Classification UN Hazard Class: 8; UN Subsidiary Risks: 3; UN Pack Group: II</p>
STORAGE	
Fireproof. Separated from strong oxidants, strong bases, strong acids and food and feedstuffs. Keep in the dark. Store only if stabilized. Store in an area without drain or sewer access. Storage conditions may vary according to the type of inhibitor used. Refer to the manufacturer's instructions for proper storage conditions. See Notes.	
PACKAGING	
Do not transport with food and feedstuffs. Can be stored only in glass, stainless steel, aluminium or polyethylene-lined container.	

Prepared by an international group of experts on behalf of ILO and WHO, with the financial assistance of the European Commission.
© ILO and WHO 2017

實機演練如何找到對應的國際資料示意圖

2.如何使用CHEMIST X1.0

1.登錄人和物質基本...

1.1.登錄人資訊

1.2.物質辨識資訊

3.危害分類與標示

3.1.物理性危害

3.2.健康危害

3.3.環境危害

3.4.標示內容

2.物質製造、用途和...

2.1.製造及輸入資訊

2.2.用途資訊

2.3.暴露資訊

4.安全使用資訊

4.1.急救措施

4.2.滅火措施

4.3.意外洩漏處理措施

4.4.處置與儲存

4.5.運輸資訊

4.6.暴露控制 / 個人防護

4.7.安定性與反應性

4.8.廢棄處置方法

化學資訊系統工具

查詢化學物質

測試化學物質

1.1.登錄人資訊

1.登錄人和物質基本辨識資訊 > 1.1.登錄人資訊

自動帶入登錄人資料 請選擇

登錄人資訊

★身分別 製造者 輸入者 代理人

勾選不同身分別會有細項需填寫

★公司名稱

★統一編號

實機演練CHEMIST-PEC
目錄清單展開欄位的示意圖

實機演練 CHEMIST-PEC 1.1細項展開欄位 的示意圖



1.1.登錄人資訊

1.登錄人和物質基本辨識資訊 > 1.1.登錄人資訊

自動帶入登錄人資料

請選擇

登錄人資訊

★ 身分別

- 製造者
 輸入者
 代理人

勾選不同身分別會有細項需填寫

★ 公司名稱

★ 統一編號



4.安全使用資訊

4.1.急救措施

4.2.滅火措施

4.3.意外洩漏處理措施

4.4.處置與儲存

4.5.運輸資訊

4.6.暴露控制 / 個人防護

4.3.意外洩漏處理措施

4.安全使用資訊 > 4.3.意外洩漏處理措施

★ 個人應注意事項

★ 環境注意事項

★ 清理方法

實機演練反應性

CHEMIST-PEC

4.3細項展開欄位的示意圖

3.填寫完成後如何提交



4.CHEMIST X1.0新增功能

直觀調整全新體驗



CHEMIST-PEC 1.0.2

既有化學物質
標準登錄工具
離線版及中英文介面



行政院環境保護署
毒物及化學物質局

Toxic and Chemical Substances Bureau,
Environmental Protection Administration Executive Yuan, R.O.C(Taiwan)

化學資訊系統工具

CHEMIST

Chemical Information System and Tool

★登錄類型

- 標準登錄
- 簡易登錄
- 少量登錄
- 既有化學物質標準登錄

操作友善度
提升



純中/英文
介面切換



資料欄位
簡化整合



各章節報表
預覽功能



提升操作友善度

化學物質登錄資訊系統工具 (既有化學物質標準登錄工具)



一鍵列印功能

目錄欄位縮合功能
(編輯視窗加大)

欄位縮放功能



3.2.1. 急毒性物質：吞食

危害分級

請選擇

危害警告訊息

沒有分類的原因

請選擇

★ 分類原因說明

★ 使用簡述

檢核欄位提示功能

× 必填

★ 物質噸數

× 必填

噸 / 年

純中.英文介面切換

化學物質登錄資訊系統工具 (既有化學物質標準登錄工具)

化學資訊系統工具 查詢化學物質

001 中

3.2.健康危害 3.危害分類與標示 > 3.2.健康危害

3.2.1.急毒性物質：吞食

危害分級 請選擇

危害警告訊息

沒有分類的
原因 請選擇

★ 分類原因說明

3.2.2.急毒性物質：皮膚

危害分級 請選擇

3.1. Physical Hazards

3.2. Health Hazards

3.3. Environmental Hazards

3.4. Label Element

4. Information on Sa...

MIST 化學物質標準登錄工具

Search...

001 A

3.2. Health Hazards 3. Hazard Classification and Labelling > 3.2. Health Hazards

3.2.1. Acute Toxicity: Oral

Hazard Category Choose One

Hazard Statement

Reason for No Classification Choose One

★ Reason for Classification

3.2.2. Acute Toxicity: Dermal

簡化資料欄位整合

結果與討論

物種

測試結果

吸收相關細節

組織分布相關細節

代謝相關細節

排泄相關細節

結果與討論

全面檢視簡化欄位

3.1.物理性危害 3.危害分類與標示 > 3.1.物理性危害

3.1.1.爆炸物

危害分級

危害警告訊息

沒有分類的原因

★ 分類原因說明

整合欄位自動帶入功能



各章節報表預覽功能

化學物質登錄資訊系統工具 (既有化學物質標準登錄工具)

查詢化學物質

001

報表 : 001

請選擇章節

- 全部
- 1.登錄人和物質基本辨識資訊
 - 1.1.登錄人資訊
 - 1.2.物質辨識資訊
- 2.物質製造、用途和暴露資訊
 - 2.1.製造及輸入資訊
 - 2.2.用途資訊
 - 2.3.暴露資訊
- 3.危害分類與標示

報表日期 : 2021-03-11

1.登錄人和物質基本辨識資訊

1.1.登錄人資訊

登錄人資訊

身分別 製造者 輸入者 代理人

公司名稱

統一編號

物質原始製造商

公司名稱	國別	公司地址

可針對欲檢視的章節
匯出報表!! 檢視更方便!!



2002
2003
2004
2005
2006
2007
2008
2009
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2020

2021

目錄

Contents

01 我國化學物質登錄制度介紹

02 既有化學物質標準登錄規定及其輔導措施暨登錄工具說明

03 申報系統操作教學



行政院環境保護署
毒物及化學物質局

Toxic and Chemical Substances Bureau,
Environmental Protection Administration Executive Yuan, R.O.C(Taiwan)

化學資訊系統工具

CHEMIST

Chemical Information System and Tool



化學物質登錄申報規定

法源依據-新化學物質及既有化學物質資料登錄辦法

第24條規定

經核准登錄之新化學物質及既有化學物質，自中華民國一百零九年四月一日起，登錄人應於核准登錄後每年四月一日起至九月三十日，依附表八申報前一年製造及輸入新化學物質或既有化學物質之數量資訊。

前項申報應以中央主管機關所定網路傳輸系統辦理。但經中央主管機關同意以書面申報者，不在此限。

附表八

新化學物質及既有化學物質申報資料項目

1. 登錄人及登錄碼：

- 1.1 登錄人資訊
- 1.2 核准之登錄碼

>> 系統自動帶入

2. 物質製造及輸入數量

- 2.1 製造數量
- 2.2 輸入數量

>> 業者選擇級距

申報系統操作教學

- 系統使用說明

- 登錄

- 登錄狀態查詢

- 核准登錄展延

- 案件資料轉移

既有化學物質登錄

- 第一階段登錄(舊法規18條資料查詢)

- 第一階段登錄(法規15條)

- 標準登錄

- 案件資料轉移

- 化學物質共同登錄通訊平臺

科學研發用途認定

- 申請

化學物質年度申報

- 新化學物質

- 既有化學物質

公司/單位名稱：

工廠登記號碼：

負責人：

地址：

 新化學物質登錄狀態

待收件	3筆
複審	1筆
審查完畢	11筆

 既有化學物質登錄狀態

待收件	4筆
審查中(初審)	6筆
審查完畢	34筆

 科學研發用途認定狀態

補件	3筆
同意備查	6筆



登錄平台使用說明與工具下載 [Download](#)

[more](#)



法規/指引/說明工具下載



登錄表單下載



登錄工具下載

以新化學物質作為範例說明

點選「化學物質年度申報」之
「新化學物質」

申報系統操作教學

- 系統使用說明

- 登錄

- 登錄狀態查詢

- 核准登錄展延

- 案件資料轉移

既有化學物質登錄

- 第一階段登錄(舊法規18條資料查詢)

- 第一階段登錄(法規15條)

- 標準登錄

- 案件資料轉移

- 化學物質共同登錄通訊平臺

科學研發用途認定

- 申請

化學物質年度申報

- 新化學物質

- 既有化學物質

登錄狀態查詢

說明:

- 1.本區為貴單位本年度應申報之新化學物質登錄碼，請於本年度4月1日至9月30日完成申報，下方提供搜尋功能，可依收件碼、資料排序及案件類別等搜尋條件，進行查詢。
- 2.若登錄碼欲帶入前一年申報數量，請點選「帶入前一年申報量」，則會帶入至物質申報欄位，但不會覆蓋已有選取的申報量。
- 3.貴單位如有多筆應申報的登錄碼，建議使用「離線申報功能」進行申報
- 4.若登錄碼欲授權代理人進行申報，請點選「授權代理人申報」，並請代理人點選「代理人申報授權確認」功能，授權同意後即可委由代理人進行申報
- 5.若要確認應申報的登錄碼是否全部完成，請點選「未申報物質篩選」或「申報確認」，即會顯示申報狀態
- 6.實際製造或輸入數量已超過原核准登錄級距，請重新提出申請並且原核准登錄碼亦應辦理廢止。

申報年度 2020

未申報物質篩選

授權代理人申報

代理人申報授權確認

帶入前一年申報量

離線申報功能

登錄碼

收件碼

代理人

登錄類別 請選擇

資料排序 請選擇

案件類別 請選擇

SEARCH

登錄碼	收件碼	登錄類別	代理人案件	物質申報	歷程紀錄
EPN [REDACTED] 949	[REDACTED]	少量登錄		製造量: 請選擇 輸入量: 請選擇	歷程
EPN [REDACTED] 938	[REDACTED]	少量登錄		製造量: 請選擇 輸入量: 請選擇	歷程

應申報的新化學物質將以列表方式呈現!!

申報系統操作教學

- 系統使用說明
- 登錄
- 登錄狀態查詢
- 核准登錄展延
- 案件資料轉移

既有化學物質登錄

- 第一階段登錄(舊法規18條資料查詢)
- 第一階段登錄(法規15條)
- 標準登錄
- 案件資料轉移
- 化學物質共同登錄通訊平臺

科學研發用途認定

- 申請

化學物質年度申報

- 新化學物質
- 既有化學物質

登錄狀態查詢

說明:

- 1.本區為貴單位本年度應申報之新化學物質登錄碼，請於本年度4月1日至9月30日完成申報，下方提供搜尋功能，可依收件碼、資料排序及案件類別等搜尋條件，進行查詢。
- 2.若登錄碼欲帶入前一年申報數量，請點選「帶入前一年申報量」，則會帶入至物質申報欄位，但不會覆蓋已有選取的申報量。
- 3.貴單位如有多筆應申報的登錄碼，建議使用「離線申報功能」進行申報
- 4.若登錄碼欲授權代理人進行申報，請點選「授權代理人申報」後即可委由代理人進行申報
- 5.若要確認應申報的登錄碼是否全部完成，請點選「未申報物質」
- 6.實際製造或輸入數量已超過原核准登錄級距，請重新提出申請

系統提供多項搜尋條件，包含登錄碼、收件碼、代理人、資料排序、登錄類別及案件類別等，進行查詢

申報年度 2020

未申報物質篩選 授權代理人申報 代理人申報授權確認 帶入前一年申報量 離線申報功能

登錄碼 收件碼 代理人 登錄類別
資料排序 案件類別

登錄碼	收件碼	登錄類別	代理人案件	物質申報	歷程紀錄
EPN [REDACTED] 949	[REDACTED]	少量登錄		製造量: <input type="text" value="請選擇"/> 輸入量: <input type="text" value="請選擇"/>	<input type="button" value="歷程"/>
EPN [REDACTED] 938	[REDACTED]	少量登錄		製造量: <input type="text" value="請選擇"/> 輸入量: <input type="text" value="請選擇"/>	<input type="button" value="歷程"/>

申報系統操作教學

- 登錄
- 登錄狀態查詢
- 核准登錄展延
- 案件資料轉移

既有化學物質登錄

- 第一階段登錄(舊法規18條資料查詢)
- 第一階段登錄(法規15條)
- 標準登錄
- 案件資料轉移
- 化學物質共同登錄通訊平臺
- 輔導諮詢報名系統

科學研發用途認定

- 申請

化學物質年度申報

- 新化學物質
- 既有化學物質

說明:

- 1.本區為貴單位本年度應申報之新化學物質登錄碼，請於本年度4月1日至9月30日，資料排序及案件類別等搜尋條件，進行查詢。
- 2.若登錄碼欲帶入前一年申報數量，請點選「帶入前一年申報量」，則會帶入至前一年申報量。
- 3.貴單位如有多筆應申報的登錄碼，建議使用「離線申報功能」進行申報。
- 4.若登錄碼欲授權代理人進行申報，請點選「授權代理人申報」，並請代理人點按後即可委由代理人進行申報。
- 5.若要確認應申報的登錄碼是否全部完成，請點選「未申報物質篩選」或「申報物質篩選」。
- 6.實際製造或輸入數量已超過原核准登錄級距，請重新提出申請並且原核准登錄

申報年度 2020

未申報物質篩選 授權代理人申報 代理人申報授權確認 帶入前一年申報量

登錄碼	收件碼	登錄類別	代理人	登錄類別	公司身分	製造量	輸入量	歷程紀錄
EPN [REDACTED] 49	[REDACTED]	少量登錄		代理人登錄案件	代理人	請選擇	請選擇	歷程
EPN [REDACTED] 38	[REDACTED]	少量登錄		代理人登錄案件	代理人	請選擇	請選擇	歷程

其中「案件類別」下拉選單，分為「自行登錄案件」及「代理人登錄案件」，

若要查詢由代理人登錄案件，請選取「代理人登錄案件」，即會出現「公司身分」，並下拉選單分為「登錄人」或「代理人」。

申報系統操作教學

- 系統使用說明
- 登錄
- 登錄狀態查詢
- 核准登錄展延
- 案件資料轉移

既有化學物質登錄

- 第一階段登錄(舊法規18條資料查詢)
- 第一階段登錄(法規15條)
- 標準登錄
- 案件資料轉移
- 化學物質共同登錄通訊平臺
- 輔導諮詢報名系統

科學研發用途認定

- 申請
- 新化學物質
- 既有化學物質

登錄狀態查詢

說明:

- 1.本區為貴單位本年度應申報之新化學物質登錄碼，請於本年度4月1日至9月30日完成申報，下方提供搜尋功能，可依收件碼、資料排序及案件類別等搜尋條件，進行查詢。
- 2.若登錄碼欲帶入前一年申報數量，請點選「帶入前一年申報量」，則會帶入至物質申報欄位，但不會覆蓋已有選取的申報量。
- 3.貴單位如有多筆應申報的登錄碼，建議使用「離線申報功能」進行申報
- 4.若登錄碼欲授權代理人進行申報，請點選「授權代理人申報」，並請代理人點選「代理人申報授權確認」功能，授權同意後即可委由代理人進行申報
- 5.若要確認應申報的登錄碼是否全部完成，請點選「未申報物質篩選」或「申報確認」，即會顯示申報狀態。
- 6.實際製造或輸入數量已超過原核准登錄級距，請重新提出申請並且原核准登錄碼亦應辦理廢止。

申報年度 2020

未申報物質篩選
授權代理人申報
代理人申報授權確認
帶入前一年申報量
離線申報

登錄碼

收件碼

代理人

登錄類別

SEARCH

資料排序

案件類別

登錄碼	收件碼	登錄類別	代理人案件	物質申報	歷程紀錄
EPN	49			少量登錄	

製造量:

請選擇

無

<100公斤/年

100~1000公斤/年(含100公斤)

1~10噸/年(含1噸)

10~100噸/年(含10噸)

100~1000噸/年(含100噸)

1000~10000噸/年(含1000噸)

≥10000噸/年

**請於製造量或輸入量欄位，
選擇對應的數量級距進行申報**

**「製造量」及「輸入量」皆須選取 !!
若無，請選「0」 !!**

申報系統操作教學

- 系統使用說明

- 登錄

- 登錄狀態查詢

- 核准登錄展延

- 案件資料轉移

既有化學物質登錄

- 第一階段登錄(舊法規18條資料查詢)

- 第一階段登錄(法規15條)

- 標準登錄

- 案件資料轉移

- 化學物質共同登錄通訊平臺

科學研發用途認定

- 申請

化學物質年度申報

- 新化學物質

- 既有化學物質

說明:

1.本區為貴單位本年度應申報之新化學物質登錄碼，請於本年度4月1日至9月30日完成申報，下方提供搜尋功能，可依收件碼、資料排序及案件類別等搜尋條件，進行查詢。

2.若登錄碼欲帶入前一年申報數量，請點選「帶入前一年申報量」，則會帶入至物質申報欄位，但不會覆蓋已有選取的申報量。

3.貴單位如有多筆應申報的登錄碼，建議使用「離線申報功能」進行申報

4.若登錄碼欲授權代理人進行申報，請點選「授權代理人申報」，並請代理人點選後即可委由代理人進行申報

5.若要確認應申報的登錄碼是否全部完成，請點選「未申報物質篩選」或「申報碼查詢」

6.實際製造或輸入數量已超過原核准登錄級距，請重新提出申請並且原核准登錄碼

申報年度 2020

未申報物質篩選 授權代理人申報 代理人申報授權確認 帶入前一年申報量

登錄碼 收件碼 代理人 登錄類別 請選擇

資料排序 請選擇 案件類別 請選擇

SEARCH

登錄碼	收件碼	登錄類別	代理人案件	物質申報	歷程紀錄
EPN [REDACTED] 49	[REDACTED]	少量登錄		製造量: 0公斤/年 輸入量: 100~1000公斤/年(含100公斤)	歷程
EPN [REDACTED] 38	[REDACTED]	少量登錄		製造量: 0公斤/年 輸入量: 100~1000公斤/年(含100公斤)	歷程

申報確認

完成申報頁面如下所示
應於9/30前完成!!

若欲查詢申報紀錄，可點選
「歷程」檢視。

申報系統操作教學

- 系統使用說明

- 登錄

- 登錄狀態查詢

- 核准登錄展延

- 案件資料轉移

既有化學物質登錄

- 第一階段登錄(舊法規18條資料查詢)

- 第一階段登錄(法規15條)

- 標準登錄

- 案件資料轉移

- 化學物質共同登錄通訊平臺

科學研發用途認定

- 申請

化學物質年度申報

- 新化學物質

- 既有化學物質

說明:

- 1.本區為貴單位本年度應申報之新化學物質登錄碼，請於本年度4月1日至9月30日完成申報，下方提供搜尋功能，可依收件碼、資料排序及案件類別等搜尋條件，進行查詢。
- 2.若登錄碼欲帶入前一年申報數量，請點選「帶入前一年申報量」，則會帶入至物質申報欄位，但不會覆蓋已有選取的申報量。
- 3.貴單位如有多筆應申報的登錄碼，建議使用「離線申報功能」進行申報
- 4.若登錄碼欲授權代理人進行申報，請點選「授權代理人申報」，並請代理人後即可委由代理人進行申報
- 5.若要確認應申報的登錄碼是否全部完成，請點選「未申報物質篩選」或「申報確認」
- 6.實際製造或輸入數量已超過原核准登錄級距，請重新提出申請並且原核准登錄

申報年度 2020

未申報物質篩選

授權代理人申報

代理人申報授權確認

帶入前一年申報量

離線申報功能

登錄碼

收件碼

代理人

登錄類別 請選擇

SEARCH

資料排序 請選擇

案件類別 請選擇

登錄碼

收件碼

登錄類別

代理人案件

物質申報

歷程紀錄

EPN [REDACTED] 49

[REDACTED]

少量登錄

製造量:

0公斤/年

輸入量:

100~1000公斤/年(含100公斤)

歷程

EPN [REDACTED] 38

[REDACTED]

少量登錄

製造量:

0公斤/年

輸入量:

100~1000公斤/年(含100公斤)

歷程

申報確認

若全數物質申報完成，可利用「未申報物質篩選」或「申報確認」功能，檢查是否仍有尚未申報物質！

2002
2003
2004
2005
2006
2007
2008
2009
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2020

2021

工商憑證授權自然人憑證申報



行政院環境保護署
毒物及化學物質局

Toxic and Chemical Substances Bureau,
Environmental Protection Administration Executive Yuan, R.O.C(Taiwan)

化學資訊系統工具

CHEMIST

Chemical Information System and Tool



工商憑證授權自然人憑證操作

工商憑證

歡迎登入 **帳號管理** 修改基本資料 登出

廠商資訊 Information

公司/單位名稱：

工廠登記號碼： -

負責人：

地址：

新化學物質登錄狀態		既有化學物質登錄狀態		科學研發用途認定狀態	
待收件	3筆	待收件	4筆	補件	3筆
複審	1筆	審查中(初審)	6筆	同意備查	6筆
審查完畢	11筆	審查完畢	37筆		

登錄平台使用說明與工具下載 Download

-  法規/指引/說明工具下載
-  登錄表單下載
-  登錄工具下載

若欲以自然人憑證卡登入平臺進行申報，

需先以工商憑證卡登入完成授權後，進行下一步驟點選「帳號管理」

工商憑證

經濟部 工商憑證

統一編號：
卡別：
發卡日期：
有效日期：
卡號：

新化學物質登錄

- 系統使用說明
- 登錄
- 登錄狀態查詢
- 核准登錄展延
- 案件資料轉移

既有化學物質登錄

- 第一階段登錄(舊法規18條資料查詢)
- 第一階段登錄(法規15條)
- 標準登錄
- 案件資料轉移
- 化學物質共同登錄通訊平臺

科學研發用途認定

- 申請

化學物質年度申報

工商憑證授權自然人憑證操作

工商憑證



新化學物質登錄

- 系統使用說明
- 登錄
- 登錄狀態查詢
- 核准登錄展延
- 案件資料轉移

既有化學物質登錄

- 第一階段登錄(舊法規18條資料查詢)
- 第一階段登錄(法規15條)
- 標準登錄
- 案件資料轉移
- 化學物質共同登錄通訊平臺

科學研發用途認定

- 申請

化學物質年度申報

帳號管理

一、新建子帳號需選擇是否可申報全部登錄物質

- 選擇權限為「是」，於年度申報時，該自然人子帳號可對同一主帳號下所有化學物質進行年度申報資料編輯。
- 選擇權限為「否」，於年度申報時，僅能編輯該自然人子帳號本身提交之案件。若登錄案件原提交人為其他自然人子帳號或工商憑證主帳號，則不可進行年度申報資料編輯。

二、已存在之子帳號預設權限為「否」，可點擊「編輯」按鈕來修改權限。

聯絡人姓名

聯絡人電話號碼、分機

ex:02-12345678,02-12345678#123

電子信箱

舉例:test@test.com

是否可申報全部登錄物質

 是 否

聲明:持有工商憑證卡，代表公司，可授權給其他自然人使用本系責。

 我同意以上聲明

新增

授權啟用上限數:20人

聯絡人姓名	電子信箱	最近登入時間	帳號狀態	權限	功能
██████████	██████████(已認證)	2018.01.03	啟用		<input type="button" value="停用"/> <input checked="" type="button" value="編輯"/> <input type="button" value="憑證驗證"/> <input type="button" value="刪除"/>

接下來，

選取欲授權的自然人，點擊功能欄位的「編輯」



工商憑證授權自然人憑證操作

工商憑證



編輯基本資訊視窗中，
「是否可申報全部登錄物質」點選「是」
後，按下「確定」，即完成授權。

經授權的自然人憑證卡即可進行申報。

新化學物質登錄

- 系統使用說明
- 登錄
- 登錄狀態查詢
- 核准登錄展延
- 案件資料轉移

既有化學物質登錄

- 第一階段登錄(舊法規18條資料查詢)
- 第一階段登錄(法規15條)
- 標準登錄
- 案件資料轉移
- 化學物質共同登錄通訊平臺

科學研發用途認定

- 申請

化學物質年度申報

帳號管理

- 新建子帳號需選擇是否可申報
 - 選擇權限為「是」，於年度申報
 - 選擇權限為「否」，於年度申報
- 已存在之子帳號預設權限為「

聯絡人姓名

聯絡

編輯基本資訊

聯絡人姓名

電子信箱

是否可申報全部登錄物質

 是 否

確定

取消

聯絡人姓名

電子信箱

最近登入時間

帳號狀態

功能

[Redacted]

[Redacted] (已認證)

2018.01.03

啟用

停用

編輯

憑證驗證

刪除

系統上的操作行為負

2002
2003
2004
2005
2006
2007
2008
2009
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2020

2021

登錄人授權由代理人申報



行政院環境保護署
毒物及化學物質局

Toxic and Chemical Substances Bureau,
Environmental Protection Administration Executive Yuan, R.O.C(Taiwan)

化學資訊系統工具

CHEMIST

Chemical Information System and Tool



登錄人授權由代理人申報操作

登錄人

• 系統使用說明

• 登錄

• 登錄狀態查詢

• 核准登錄展延

• 案件資料轉移

既有化學物質登錄

• 第一階段登錄(舊法規18
條資料查詢)

• 第一階段登錄(法規

• 標準登錄

• 案件資料轉移

• 化學物質共同登錄
平臺

• 輔導諮詢報名系統

科學研發用途認定

• 申請

化學物質年度申報

• 新化學物質

• 既有化學物質

登錄狀態查詢

說明:

- 1.本區為貴單位本年度應申報之新化學物質登錄碼，請於本年度4月1日至9月30日完成申報，下方提供搜尋功能，可依收件碼、資料排序及案件類別等搜尋條件，進行查詢。
- 2.若登錄碼欲帶入前一年申報數量，請點選「帶入前一年申報量」，則會帶入至物質申報欄位，但不會覆蓋已有選取的申報量。
- 3.貴單位如有多筆應申報的登錄碼，建議使用「離線申報」功能。
- 4.若登錄碼欲授權代理人進行申報，請點選「授權代理人」後即可交由代理人進行申報。
- 5.若要確認應申報的登錄碼是否全部完成，請點選「未申報登錄碼」。
- 6.實際製造或輸入數量已超過原核准登錄級距，請重新提

若代理人案件欄位，顯示「登錄人」及「代理人」公司名稱，代表該案件是有代理人的。點擊此欄位後，即可檢視代理人詳細資訊。

代理人資訊

公司名稱

聯絡人姓名

聯絡人電話

電子信箱

確定

報授權確認 帶入前一年申報量 離線申報功能

代理人 登錄類別

案件類別 代理人登錄案件 公司身分

SEARCH

類別	代理人案件	物質申報	歷程紀錄
登錄人:	<input type="text"/>		
代理人:	<input type="text"/>	登錄人尚未授權申報	歷程 <input type="button"/>
登錄人:	<input type="text"/>	製造量: <input type="text"/>	

登錄人授權由代理人申報操作

登錄人

- 系統使用說明
- 登錄
- 登錄狀態查詢
- 核准登錄展延
- 案件資料轉移

既有化學物質登錄

- 第一階段登錄(舊法規18條資料查詢)
- 第一階段登錄(法規15條)
- 標準登錄
- 案件資料轉移
- 化學物質共同登錄通訊平臺
- 輔導諮詢報名系統

科學研發用途認定

- 申請

化學物質年度申報

- 新化學物質
- 既有化學物質

登錄狀態查詢

說明:

- 1.本區為貴單位本年度應申報之新化學物質登錄碼，請於本年度4月1日至9月30日完成申報，下方提供搜尋功能，可依收件碼、資料排序及案件類別等搜尋條件，進行查詢。
- 2.若登錄碼欲帶入前一年申報數量，請點選「帶入前一年申報量」，則會帶入至物質申報欄位，但不會覆蓋已有選取的申報量。
- 3.貴單位如有多筆應申報的登錄碼，建議使用「離線申報功能」進行申報
- 4.若登錄碼欲授權代理人進行申報，請點選「授權代理人申報」，並請代理人點選「代理人申報授權確認」功能，授權同意後即可委由代理人進行申報
- 5.若要確認應申報的登錄碼是否全部完成，請點選「未申報物質篩選」或「申報
- 6.實際製造或輸入數量已超過原核准登錄級距，請重新提出申請並且原核准登錄

申報年度 2020

未申報物質篩選 授權代理人申報 代理人申報授權確認 帶入前一年申報量 離線申報功能

登錄碼 代理人 登錄類別 請選擇

案件類別 代理人登錄案件 公司身分 請選擇

登錄碼 收件碼 登錄類別 代理人案件 物質申報 歷程紀錄

登錄人:

EPN 12 少量登錄 代理人: 登錄人尚未授權申報

登錄人:

製造量: 請選擇

若登錄人要委由代理人申報，請點選「授權代理人申報」，進入此功能，操作授權作業

登錄人授權由代理人申報操作

登錄人

• 系統使用說明

• 登錄

• 登錄狀態查詢

• 核准登錄展延

• 案件資料轉移

既有化學物質登錄

• 第一階段登錄(舊法規18條資料查詢)

• 第一階段登錄(法規15條)

• 標準登錄

• 案件資料轉移

• 化學物質共同登錄通訊平臺

• 輔導諮詢報名系統

科學研發用途認定

• 申請

化學物質年度申報

• 新化學物質

• 既有化學物質

化學物質授權代理人申報

說明:

- 1.若為代理人完成登錄之登錄碼，等待代理人同意後，即可由代理人申報
- 2.登錄碼授權若登錄碼經代理人同意權，請點擊「取消授權申報」，即可
- 3.若未經代理人同意授權，則登錄人
- 4.點擊「全物質授權申報」後，所有
- 5.點擊「全物質取消授權申報」後，
- 6.點擊「代理人」欄位，即會顯示代

全物質授權申報

全物質取消授權

登錄碼

收件碼

代理人

授權狀態 請選擇

SEARCH

<input type="checkbox"/>	登錄碼	收件碼	代理人	授權狀態	歷程記錄
<input type="checkbox"/>	EPNA [REDACTED] 3	NE [REDACTED]	[REDACTED]	未授權	歷程
<input checked="" type="checkbox"/>	EPNA [REDACTED] 39	NE [REDACTED]	[REDACTED]	未授權	歷程
<input checked="" type="checkbox"/>	EPNA [REDACTED] 25	NE [REDACTED]	[REDACTED]	未授權	歷程
<input type="checkbox"/>	[REDACTED] 207	NE [REDACTED]	[REDACTED]	未授權	歷程
<input type="checkbox"/>	[REDACTED] 128	NE [REDACTED]	[REDACTED]	未授權	歷程

授權申報

取消授權申報

返回列表

進入後，下方即會出現可授權的案件，勾選欲授權的案件並點擊「授權申報」。

若所有物質皆要授權，可直接點取「全物質授權申報」。

若要取消授權，請點選「取消授權申報」。

登錄人授權由代理人申報操作

登錄人

化學物質授權代理人申報

說明:

1. 若為代理人完成登錄之登錄碼，登錄人可於本頁勾選欲由代理人申報之登錄碼，後點擊「授權申報」即完成授權申請，並待代理人同意後，即可由代理人申報。
2. 登錄碼授權若登錄碼經代理人同意授權後，登錄人將無法於本身帳號進行申報，除非未取得代理人同意或登錄人欲取消授權，請點擊「取消授權申報」，即可由登錄人申報。
3. 若未經代理人同意授權，則登錄人仍須自行完成申報。
4. 點擊「全物質授權申報」後，所有授權申報之核准登錄物質，將須由對應的代理人同意其授權。
5. 點擊「全物質取消授權申報」後，所有授權申報之核准登錄物質，將收回所有對應的代理人申報權限。
6. 點擊「代理人」欄位，即會顯示代理人聯絡資訊。

全物質授權申報

全物質取消授權

登錄碼 收件碼 代理人

授權後，授權狀態會顯示已申請授權(代理人尚未同意授權)

<input type="checkbox"/>	登錄碼	收件碼	代理人	授權狀態	歷程記錄
<input type="checkbox"/>	EPN [REDACTED] 13	NE [REDACTED]	[REDACTED]	未授權	歷程
<input type="checkbox"/>	EPN [REDACTED] 69	NE [REDACTED]	[REDACTED]	已申請授權 (代理人尚未同意授權)	歷程
<input type="checkbox"/>	EPN [REDACTED] 25	NE [REDACTED]	[REDACTED]	已申請授權 (代理人尚未同意授權)	歷程
<input type="checkbox"/>	EPN [REDACTED] 07	NE [REDACTED]	[REDACTED]	未授權	歷程
<input type="checkbox"/>	EPN [REDACTED] 28	NE [REDACTED]	[REDACTED]	未授權	歷程

系統使用說明

登錄

登錄狀態查詢

核准登錄展延

案件資料轉移

既有化學物質登錄

第一階段登錄(舊法規18條資料查詢)

第一階段登錄(法規15條)

標準登錄

案件資料轉移

化學物質共同登錄通訊平臺

輔導諮詢報名系統

科學研發用途認定

申請

化學物質年度申報

新化學物質

既有化學物質

登錄人授權由代理人申報操作

代理人

- 系統使用說明
- 登錄
- 登錄狀態查詢
- 核准登錄展延
- 案件資料轉移

既有化學物質登錄

- 第一階段登錄(舊法規18條資料查詢)
- 第一階段登錄(法規15條)
- 標準登錄
- 案件資料轉移
- 化學物質共同登錄通訊平臺
- 輔導諮詢報名系統

科學研發用途認定

- 申請

化學物質年度申報

- 新化學物質
- 既有化學物質

登錄狀態查詢

說明:

- 1.本區為貴單位本年度應申報之新化學物質登錄碼，請於本年度4月1日至9月30日完成申報，下方提供搜尋功能，可依收件碼、資料排序及案件類別等搜尋條件，進行查詢。
- 2.若登錄碼欲帶入前一年申報數量，請點選「帶入前一年申報量」，則會帶入至物質申報欄位，但不會覆蓋已有選取的申報量。
- 3.貴單位如有多筆應申報的登錄碼，建議使用「離線申報功能」進行申報
- 4.若登錄碼欲授權代理人進行申報，請點選「授權代理人申報」，並請代理人點選「代理人申報授權確認」功能，授權同意後即可委由代理人進行申報
- 5.若要確認應申報的登錄碼是否全部完成，請點選「未申報物質篩選」或「申報物質篩選」
- 6.實際製造或輸入數量已超過原核准登錄級距，請重新提出申請並且原核准登錄

申報年度 2020

未申報物質篩選 授權代理人申報 代理人申報授權確認 帶入前一年申報量 離線申報功能

登錄碼 收件碼 代理人 登錄類別 請選擇

資料排序 請選擇 登入登錄案件 公司身分 請選擇 SEARCH

登錄碼 收件碼 登錄類別 代理人案件 物質申報 歷程紀錄

登錄人:

EPN 12 少量登錄 代理人: 登錄人尚未授權申報 歷程

登錄人:

製造量:

請選擇

代理人在申報頁面中，點選「代理人申報授權確認」，進入此功能，操作授權同意作業

登錄人授權由代理人申報操作

代理人

- 系統使用說明
- 登錄
- 登錄狀態查詢
- 核准登錄展延
- 案件資料轉移

既有化學物質登錄

- 第一階段登錄(舊法規18條資料查詢)
- 第一階段登錄(法規15條)
- 標準登錄
- 案件資料轉移
- 化學物質共同登錄通訊平臺
- 輔導諮詢報名系統

科學研發用途認定

- 申請

化學物質年度申報

- 新化學物質
- 既有化學物質

化學物質代理人申報確認

說明:

- 1.若登錄碼為代理人代理申請完成登錄，登錄人欲申請授權由代理人進行申報，代理人可選擇「同意」或「不同意」。
- 2.代理人同意登錄人之授權申報後，即可申報該登錄碼數量資訊，除非登錄人取消該登錄碼授權。
- 3.點擊「全物質同意」，所有被登錄人申請授權之核准登錄物質，同意由代理人申報。
- 4.點擊「全物質不同意」，所有被登錄人申請授權之核准登錄物質，不同意由代理人申報。
- 5.點擊「登錄人」欄位，即會顯示登錄人聯絡資訊。

全物質同意

全物質不同意

登錄碼

收件碼

登錄碼

收件碼

登錄

EPNA [REDACTED] 13

[REDACTED] 3

[REDACTED]

EPNA [REDACTED] 07

[REDACTED] 0

[REDACTED]

歷程

EPNA [REDACTED] 28

[REDACTED] 3

[REDACTED]

歷程

同意代為申報

不同意代為申報

返回列表

選取欲同意其授權的案件，點選「同意代為申報」後，即完成授權由代理人申報程序。

代理人即可進行被授權之登錄碼申報作業。

代理人同意或不同意均會寄發電子通知信予登錄人

2002
2003
2004
2005
2006
2007
2008
2009
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2020

2021

帶入前一年申報量功能



行政院環境保護署
毒物及化學物質局

Toxic and Chemical Substances Bureau,
Environmental Protection Administration Executive Yuan, R.O.C(Taiwan)

化學資訊系統工具

CHEMIST

Chemical Information System and Tool



帶入前一年申報量功能

- 系統使用說明

- 登錄

- 登錄狀態查詢

- 核准登錄展延

- 案件資料轉移

既有化學物質登錄

- 第一階段登錄(舊法規18條資料查詢)

- 第一階段登錄(法規15條)

- 標準登錄

- 案件資料轉移

- 化學物質共同登錄通訊平臺

科學研發用途認定

- 申請

化學物質年度申報

- 新化學物質

- 既有化學物質

登錄狀態查詢

說明:

- 1.本區為貴單位本年度應申報之新化學物質登錄碼，請於本年度4月1日至9月30日完成申報，下方提供搜尋功能，可依收件碼、資料排序及案件類別等搜尋條件，進行查詢。
- 2.若登錄碼欲帶入前一年申報數量，請點選「帶入前一年申報量」，則會帶入至物質申報欄位，但不會覆蓋已有選取的申報量。
- 3.貴單位如有多筆應申報的登錄碼，建議使用「離線申報功能」進行申報
- 4.若登錄碼欲授權代理人進行申報，請點選「授權代理人申報」，並請代理人點選「代理人申報授權確認」功能，授權同意後即可委由代理人進行申報
- 5.若要確認應申報的登錄碼是否全部完成，請點選「未申報物質篩選」或「申報確認」，即會顯示申報狀態
- 6.實際製造或輸入數量已超過原核准登錄級距，請重新提出申請並且原核准登錄碼亦應辦理廢止。

申報年度 2020

未申報物質篩選

授權代理人申報

代理人申報授權確認

帶入前一年申報量

離線申報功能

登錄碼

收件碼

代理人

類別 請選擇

資料排序 請選擇

請選擇

SEARCH

登錄碼

收件碼

登錄類別

代理人案件

物質申報

歷程紀錄

EPN

949

少量登錄

製造量:

請選擇

輸入量:

請選擇

歷程

EPN

938

少量登錄

製造量:

請選擇

輸入量:

請選擇

在申報頁面中，點選「帶入前一年申報量」。

即會帶入去年度申報的數量級距。

但原已選取完成的數量級距，不會被取代

帶入前一年申報量功能

- 系統使用說明
- 登錄
- 登錄狀態查詢
- 核准登錄展延

登錄狀態查詢

說明:

- 1.本區為貴單位本年度應申報之新化學物質登錄碼，請於本年度4月1日至9月30日完成申報，下方提供搜尋功能，可依收件碼、資料排序及案件類別等搜尋條件，進行查詢。
- 2.若登錄碼欲帶入前一年申報數量，請點選「帶入前一年申報量」，則會帶入至物質申報欄位，但不會覆蓋已有選取的申報量。

編輯紀錄

2021-03-08		移除輸入量	
2021-03-10	製造量: 100~1000公斤/年(含100公斤)		
2021-03-10	輸入量: 0公斤/年		
2021-03-11		移除製造量	
2021-03-11		移除輸入量	
2021-03-11	製造量: 10~100噸/年(含10噸) 輸入量: 1~10噸/年(含1噸)	帶入去年申報資料	
2021-03-11		帶入去年申報資料	

確定

報功能」進行申報

人申報」，並請代理人點選「代理人申報授權確認」功能，授權同意

申報物質篩選」或「申報確認」，即會顯示申報狀態。

提出申請並且原核准登錄碼亦應辦理廢止。

帶入前一年申報量後，
仍可在物質申報欄位編輯。

若要查詢申報紀錄，可點選右
方「歷程」按鈕。

認 帶入前一年申報量 離線申報

代理人 登錄

字 請選擇 案件類別 請選擇

代理人案件

物質申報

歷程紀錄

製造量:

10~100噸/年(含10噸) ▼

輸入量:

1~10噸/年(含1噸) ▼

製造量:

10~100噸/年(含10噸) ▼

輸入量:

0公斤/年 ▼

歷程

歷程

化學物質年度申報

- 新化學物質
- 既有化學物質

EPN 938

少量登錄

2002
2003
2004
2005
2006
2007
2008
2009
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2020

2021

離線申報功能



離線申報功能

- 系統使用說明

- 登錄

- 登錄狀態查詢

- 核准登錄展延

- 案件資料轉移

既有化學物質登錄

- 第一階段登錄(舊法規18條資料查詢)

- 第一階段登錄(法規15條)

- 標準登錄

- 案件資料轉移

- 化學物質共同登錄通訊平臺

科學研發用途認定

- 申請

化學物質年度申報

- 新化學物質

- 既有化學物質

登錄狀態查詢

說明:

- 1.本區為貴單位本年度應申報之新化學物質登錄碼，請於本年度4月1日至9月30日完成申報，下方提供搜尋功能，可依收件碼、資料排序及案件類別等搜尋條件，進行查詢。
- 2.若登錄碼欲帶入前一年申報數量，請點選「帶入前一年申報量」，則會帶入至物質申報欄位，但不會覆蓋已有選取的申報量。
- 3.貴單位如有多筆應申報的登錄碼，建議使用「離線申報功能」進行申報
- 4.若登錄碼欲授權代理人進行申報，請點選「授權代理人申報」，並請代理人點選「代理人申報授權確認」後即可委由代理人進行申報
- 5.若要確認應申報的登錄碼是否全部完成，請點選「未申報物質篩選」或「申報確認」，即會顯示申報
- 6.實際製造或輸入數量已超過原核准登錄級距，請重新提出申請並且原核准登錄碼亦應辦理廢止。

申報年度 2020

未申報物質篩選

授權代理人申報

代理人申報授權確認

帶入前一年申報量

離線申報功能

登錄碼

收件碼

代理人

登錄類別

資料排序

案件類別

SEARCH

登錄碼

收件碼

登錄類別

代理人案件

物質申報

歷程紀錄

EPN [REDACTED] 949

少量登錄

製造量: 請選擇

輸入量: 請選擇

歷程

EPN [REDACTED] 938

少量登錄

製造量: 請選擇

輸入量: 請選擇

歷程

在申報頁面中，點選「離線申報功能」

(*此功能僅工商憑證卡及被授權全物質申報的自然人憑證卡可使用)

離線申報功能

- 系統使用說明
- 登錄
- 登錄狀態查詢
- 核准登錄展延
- 案件資料轉移

既有化學物質登錄

- 第一階段登錄(舊法規18條資料查詢)
- 第一階段登錄(法規15條)
- 標準登錄
- 案件資料轉移

離線申報功能

說明:

- 1.離線申報功能僅有主帳號或被授權可申報全部登錄物質之子帳號可使用。
- 2.離線申報清單下載後，僅需就「物質申報製造量」與「物質申報輸入量」兩欄位，選取數量級距並確認後，上傳申報完成清單即可。
- 3.離線申報清單可進行排序、篩選等功能，但請勿任意刪除清單內欄位或調換欄位順序，否則將無法順利完成匯入。
- 4.申報清單匯入時，若有已授權代理人申報的登錄碼，不會帶入清單申報的數量，會以代理人申報為準。
- 5.完成的申報清單匯入後，仍可下載進行編輯。

申報年度 2020

*清單類型

公司為登錄人或代理人 公司為登錄人 公司為代理人

離線申報清單下載

*申報清單匯入(僅接受CSV檔案格式)

選擇檔案 未選擇任何檔案

匯入清單

點選欲匯出的清單類型後，
按下「離線申報清單下載」。

清單類型分為

- 1.公司為登錄人或代理人
- 2.公司為登錄人
- 3.公司為代理人



化學物質登錄平台12686505-2020離線申報清單2021-03-11 173731.xlsx

<http://tcscachemreg.eri.com.tw/Epareg/content/menu5/Offline.aspx?m=62785BCCE...>

在資料夾中顯示

離線申報功能

	A	B	C	D	E	F
1	登錄碼	收件碼	登錄人公司名稱	代理人公司名稱	2020物質申報製造量	2020物質申報輸入量
2		NE			0公斤/年	
3		NE				0公斤/年
4		NE				< 100公斤/年
5		NE				100~1000公斤/年(含100公斤)
6		NE				1~10噸/年(含1噸)
7		NE				10~100噸/年(含10噸)
8		NE				100~1000 噸/年(含100噸)
9		NE				1000~10000噸/年 (含1000噸)
10		NE				≥10000噸/年
11		NE				
12		NE				
13		NE				
14		NE				

開啟下載的清單，
此清單為Excel(.xlsx)檔，

選取數量級距進行申報

※在Excel檔中，可以排序、篩選、刪除橫列資料。

※直行內容請勿變更順序、增減。

「製造量」及「輸入量」皆須選取！若無，請選「0」！

注意!!!

離線申報功能

另存新檔

最近

環資國際有限公司

其他位置

這台電腦

新增位置

瀏覽

OneDrive - [Redacted]

化學物質登錄平台12686505-2020離線申報清單2021-03-11 173731

儲存

CSV UTF-8 (逗號分隔) (*.csv)

Excel 活頁簿 (*.xlsx)

Excel 啟用巨集的活頁簿 (*.xlsm)

Excel 二進位活頁簿 (*.xlsb)

Excel 97-2003 活頁簿 (*.xls)

CSV UTF-8 (逗號分隔) (*.csv)

XML 資料 (*.xml)

單一檔案網頁 (*.mht, *.mhtml)

網頁 (*.htm, *.html)

Excel 範本 (*.xltx)

Excel 啟用巨集的範本 (*.xltm)

Excel 97-2003 範本 (*.xlt)

文字檔 (Tab 字元分隔) (*.txt)

Unicode 文字 (*.txt)

XML 試算表 2003 (*.xml)

Microsoft Excel 5.0/95 活頁簿 (*.xls)

CSV (逗號分隔) (*.csv)

格式化文字 (空白分隔) (*.prn)

DIF (資料交換格式) (*.dif)

SYLK (Symbolic Link) (*.slk)

Excel 增益集 (*.xlam)

Excel 97-2003 增益集 (*.xla)

PDF (*.pdf)

XPS 文件 (*.xps)

Strict Open XML 試算表 (*.xlsx)

OpenDocument 試算表 (*.ods)

編輯完成後，請將 Excel 另存為 純文字檔 (.csv)



離線申報功能

- 系統使用說明

離線申報功能

tcscachemreg.eri.com.tw 顯示

共30筆物質級距匯入成功。
共18筆物質級距未完整填寫。
共1筆登錄碼有誤。
請確認資料內容正確性。

確定

- 第一階段登錄(舊法規10條資料查詢)
- 第一階段登錄(法規15條)
- 標準登錄
- 案件資料轉移
- 化學物質共同登錄通訊平臺

科學研發用途認定

- 申請

化學物質年度申報

- 新化學物質
- 既有化學物質

化學物質之子帳號可使用。
與「物質申報輸入量」兩欄
注意刪除清單內欄位或調換欄
位，不會帶入清單申報的數量

*清單類型

公司為登錄人或代理人 公司為登錄人

*申報清單匯入(僅接受CSV檔案格式)

選擇檔案

測試化5-2020離線申...2021-03-11 17373

匯入清單

在離線申報頁面中，
選擇編輯完成csv檔案，
點選「匯入清單」。

此時，彈跳視窗即會顯
示匯入資訊，請確認是
否匯入成功。



完成申報確認功能

- 系統使用說明

- 登錄

- 登錄狀態查詢

- 核准登錄展延

- 案件資料轉移

既有化學物質登錄

- 第一階段登錄(舊法規18條資料查詢)

- 第一階段登錄(法規15條)

- 標準登錄

- 案件資料轉移

- 化學物質共同登錄通訊平臺

科學研發用途認定

- 申請

化學物質年度申報

- 新化學物質

- 既有化學物質

說明:

- 1.本區為貴單位本年度應申報之新化學物質登錄碼，請於本年度4月1日至9月30日完成申報，下方提供搜尋功能，可依收件碼、資料排序及案件類別等搜尋條件，進行查詢。
- 2.若登錄碼欲帶入前一年申報數量，請點選「帶入前一年申報量」，則會帶入至物質申報欄位，但不會覆蓋已有選取的申報量。
- 3.貴單位如有多筆應申報的登錄碼，建議使用「離線申報功能」進行申報
- 4.若登錄碼欲授權代理人進行申報，請點選「授權代理人申報」，並請代理人點選「代理人申報授權確認」功能，授權同意後即可委由代理人進行申報
- 5.若要確認應申報的登錄碼是否全部完成，請點選「未申報物質篩選」或「申報確認」
- 6.實際製造或輸入數量已超過原核准登錄級距，請重新提出申請並且原核准登錄碼亦應註銷

申報年度 2020

未申報物質篩選

授權代理人申報

代理人申報授權確認

帶入前一年申報量

離線申報

登錄碼

收件碼

代理人

登錄類別 請選擇

SEARCH

資料排序 請選擇

案件類別 請選擇

登錄碼

收件碼

登錄類別

代理人案件

物質申報

歷程紀錄

EPN [REDACTED] 49

[REDACTED]

少量登錄

製造量:

0公斤/年

輸入量:

100~1000公斤/年(含100公斤)

歷程

EPN [REDACTED] 38

[REDACTED]

少量登錄

製造量:

0公斤/年

輸入量:

100~1000公斤/年(含100公斤)

歷程

申報確認

利用上方「未申報物質篩選」或下方「申報確認」按鈕，確認是否仍有尚未完成申報案件!

完成申報確認功能

- 系統使用說明

- 登錄

- 登錄狀態查詢

- 核准登錄展延

- 案件資料轉移

既有化學物質登錄

- 第一階段登錄(舊法規18條資料查詢)

- 第一階段登錄(法規15條)

- 標準登錄

- 案件資料轉移

- 化學物質共同登錄通訊平臺

- 輔導諮詢報名系統

科學研發用途認定

- 申請

化學物質年度申報

登錄狀態查詢

說明:

- 1.本區為貴單位本年度應申報之新化學物質登錄碼，請於本年度4月1日至9月30日完成申報，下方提供搜尋功能，可依收件碼、資料排序及案件類別等搜尋條件，進行查詢。
- 2.若登錄碼欲帶入前一年申報數量，請點選「帶入前一年申報量」，則會帶入至物質申報欄位，但不會覆蓋已有選取的申報量。
- 3.貴單位如有多筆應申報的登錄碼，建議使用「離線申報功能」進行申報。
- 4.若登錄碼欲授權代理人進行申報，請點選「授權代理人申報」，並請代理人點選「代理人申報授權確認」功能，授權同意後即可委由代理人進行申報。
- 5.若要確認應申報的登錄碼是否全部完成，請點選「未申報物質篩選」或「申報確認」，即會顯示申報狀態。
- 6.實際製造或輸入數量已超過原核准登錄級距，請重新提出申請並且原核准登錄碼亦應辦理廢止。

申報年度 2020

未申報物質篩選

授權代理人申報

代理人申報授權確認

帶入前一年申報量

顯示「您已完成申報」，
則代表**已完成申報作業**

共0筆物質尚未申報

登錄碼

收件碼

代理人

登錄類別 請選擇

SEARCH

資料排序 請選擇

案件類別 請選擇

登錄碼

收件碼

登錄類別

代理人案件

物質申報

歷程紀錄

您已完成申報

申報確認

謝謝聆聽



行政院環境保護署

毒物及化學物質局

Toxic and Chemical Substances Bureau,
Environmental Protection Administration Executive Yuan, R.O.C. (Taiwan)

受託單位： **環資國際有限公司**
Trustee: Environment Resource of Information Co. Ltd.