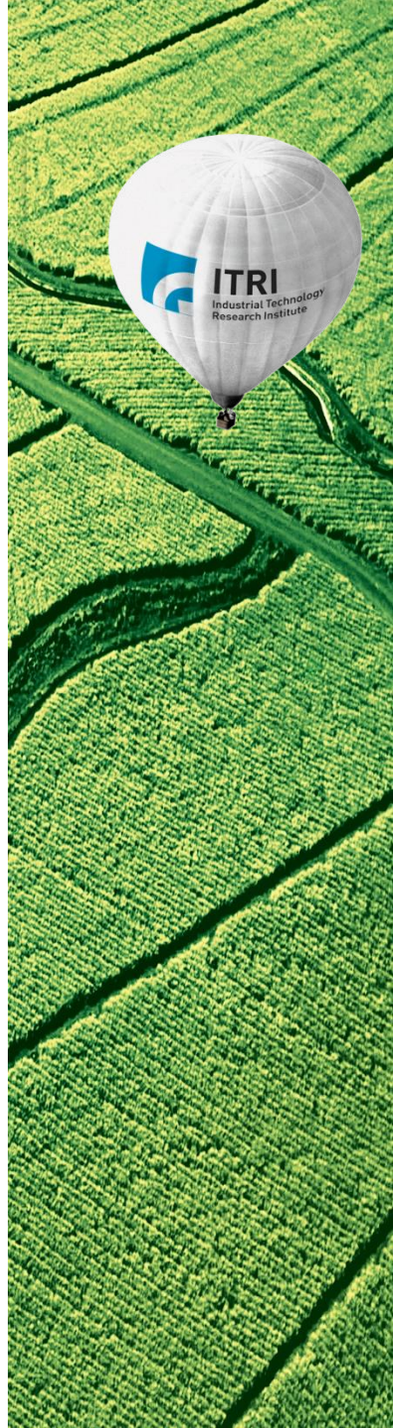


# 工業技術研究院

Industrial Technology  
Research Institute

## 教育部學校化學品管理系統 電腦實機操作教育訓練

2022/10/25

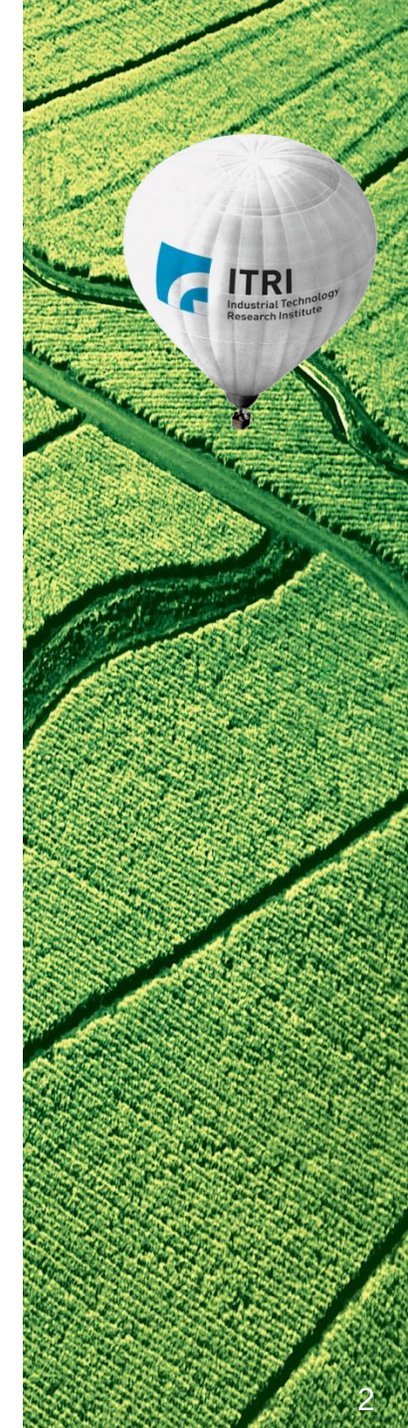


# 工業技術研究院

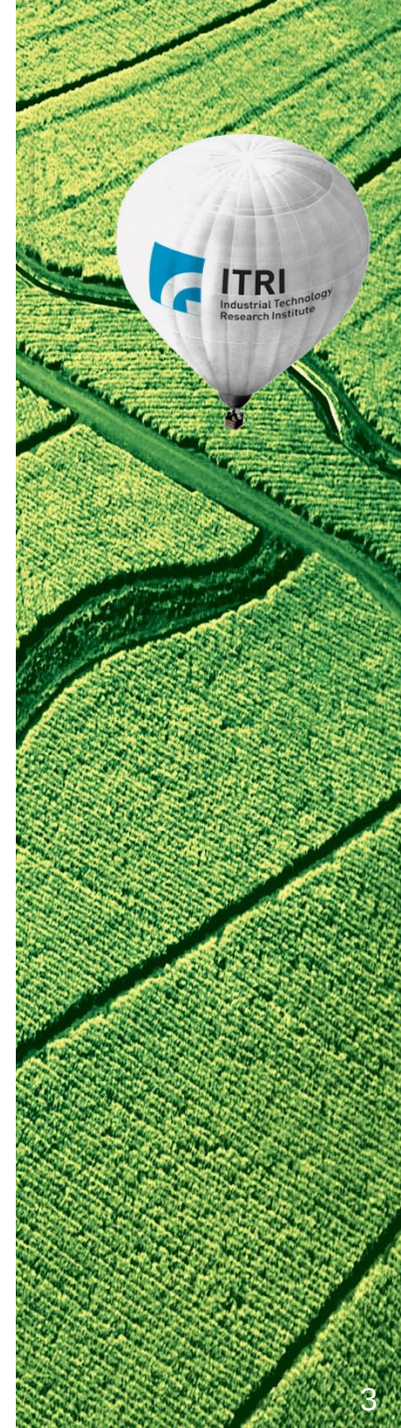
Industrial Technology  
Research Institute

## 大綱

- 學校化學品管理與申報系統架構
- 匯入化學品資料
- 實驗室基本資料
- 化學品運作
- 報表區



# 學校化學品管理與申報系統架構



# https://chem.moe.edu.tw



教育部  
化學品管理與申報系統

FAQ | 我要留言 | 網站導覽

相關宣傳資料 | 相關網站連結 | 化學品管理實務分享 | 廢棄物資源再利用

最 · 新 · 訊 · 息

更多資訊 >

- 111年學校化學物質管理法規說明會(4/25)-講義
- 111年學校化學物質管理法規說明會(4/22)-講義
- 111年學校化學物質管理法規說明會(4/20)-講義
- 111年學校化學物質管理法規說明會(4/18)-講義

帳號

密碼

驗證碼



重新產生驗證碼

忘記密碼

登入

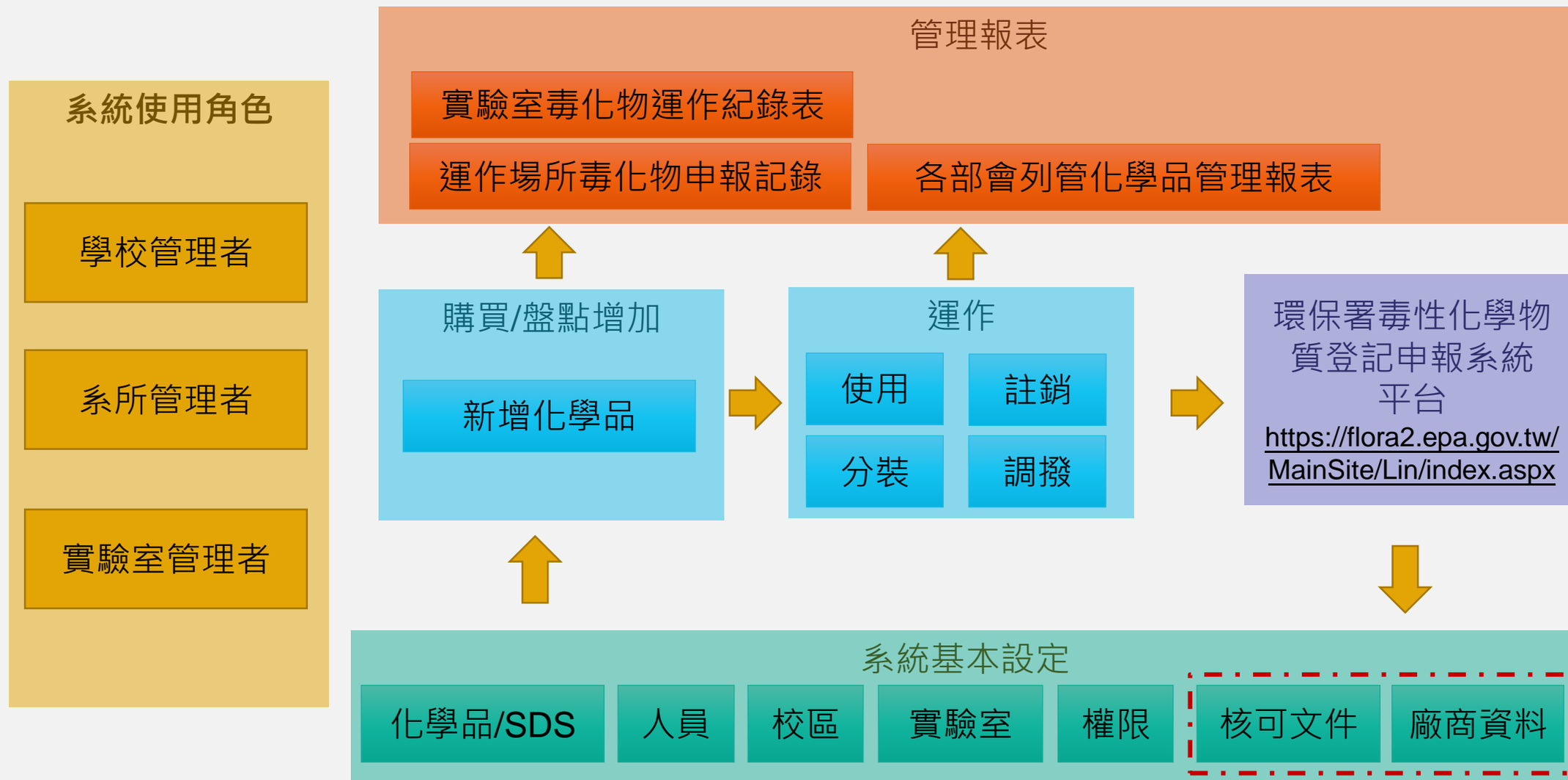


聯絡方式：電話 03 - 5919076 (每週一至週五上午9:00至下午5:30) | 傳真 03 - 5820270 | mail cmiao@itri.org.tw

教育部毒化物申報諮詢專線：03-5919076 | 環保署毒化物核可文件諮詢專線：02-23701999

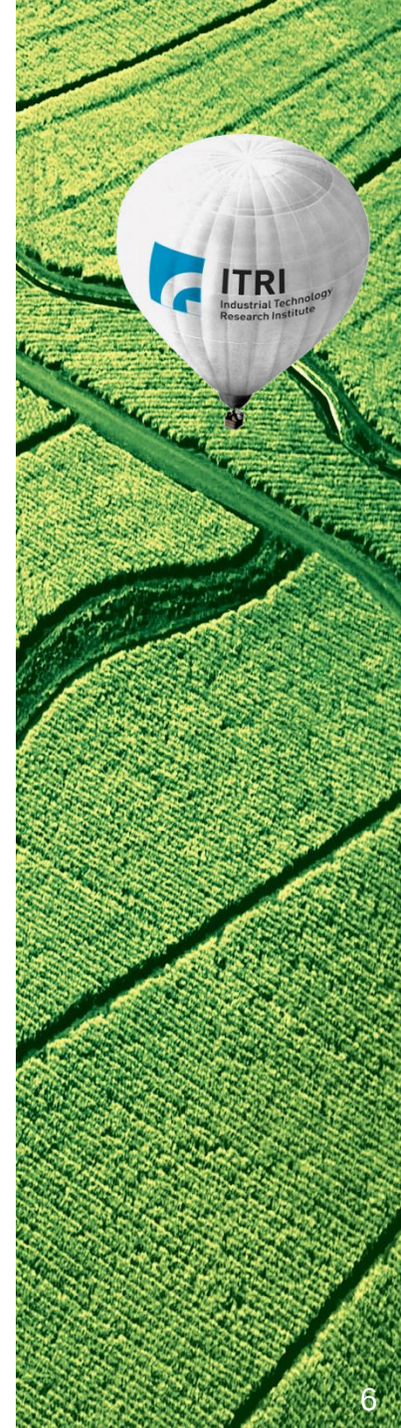
© 2020 教育部 (本網站係教育部委辦計畫項下建置) | 財團法人工業技術研究院 製作維護

# 教育部化學品管理與申報系統



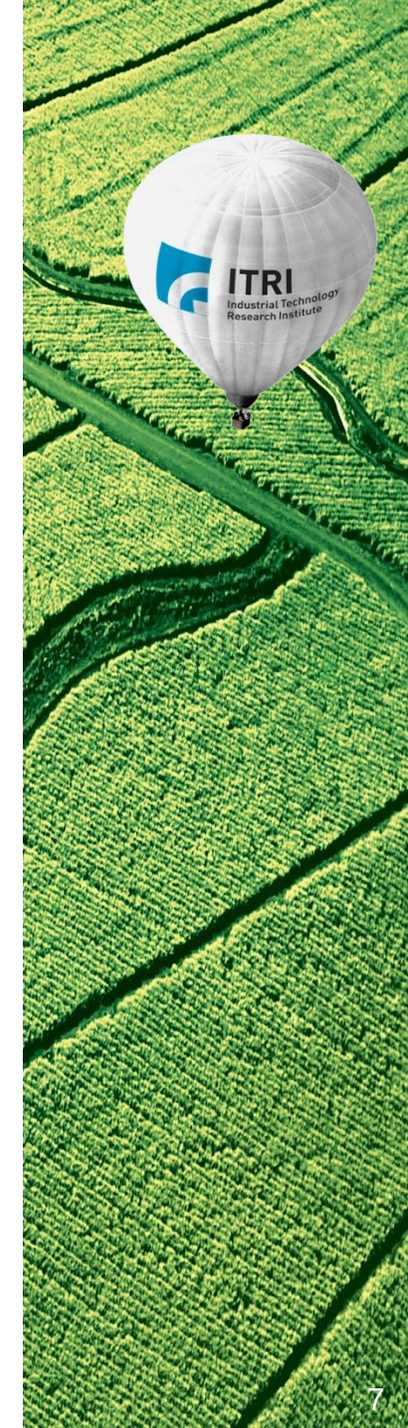
申報區	化學品管理區	報表區	基本資料區	緊急應變區	參考資料區
<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 學校基本資料               <ul style="list-style-type: none"> <li>› 查詢</li> </ul> </li> <li>▶ 化學品基本檔               <ul style="list-style-type: none"> <li>› 查詢</li> </ul> </li> <li>▶ 人事基本資料               <ul style="list-style-type: none"> <li>› 查詢</li> <li>› 新增</li> </ul> </li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 校區基本資料               <ul style="list-style-type: none"> <li>› 查詢</li> <li>› 新增</li> </ul> </li> <li>▶ 實驗室基本資料               <ul style="list-style-type: none"> <li>› 查詢</li> <li>› 新增</li> </ul> </li> <li>▶ 館別基本資料               <ul style="list-style-type: none"> <li>› 查詢</li> <li>› 新增</li> </ul> </li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 系所基本資料               <ul style="list-style-type: none"> <li>› 新增</li> </ul> </li> <li>▶ 權限設定               <ul style="list-style-type: none"> <li>› 查詢</li> <li>› 新增</li> <li>› 修改密碼</li> <li>› 修改EMAIL</li> </ul> </li> <li>▶ 樓層基本資料               <ul style="list-style-type: none"> <li>› 查詢</li> <li>› 新增</li> </ul> </li> </ul>

申報區	化學品管理區	報表區	基本資料區	緊急應變區	參考資料區
<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 一般化學品減量</li> <li>▶ 列管毒化物               <ul style="list-style-type: none"> <li>› 減量</li> <li>› 實驗室毒化物運作紀錄表</li> <li>› 校方運作紀錄表(日紀錄)</li> </ul> </li> <li>▶ 調撥</li> <li>▶ 批次建檔               <ul style="list-style-type: none"> <li>› 人員與實驗室</li> <li>› 實驗室化學品</li> </ul> </li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 新增化學品</li> <li>▶ 修改               <ul style="list-style-type: none"> <li>› 新增化學品修改</li> <li>› 化學品清單修改</li> <li>› 化學品減量修改</li> </ul> </li> <li>▶ 分裝</li> <li>▶ 毒化物申報               <ul style="list-style-type: none"> <li>› 已申報清單(102年以前)</li> <li>› 季報</li> </ul> </li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 一般化學品報廢</li> <li>▶ 分享化學品               <ul style="list-style-type: none"> <li>› 查詢</li> <li>› 公告分享</li> <li>› 取消分享</li> </ul> </li> <li>▶ 申報調查表</li> </ul>



申報區	化學品管理區	報表區	基本資料區	緊急應變區	參考資料區	說明區
<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 化學品基本檔</li> <li>▶ 化學品清單</li> <li>▶ 化學品總量</li> <li>▶ 查詢報廢清單(一般化學品)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 新增化學品</li> <li>▶ 單項化學品</li> </ul>				

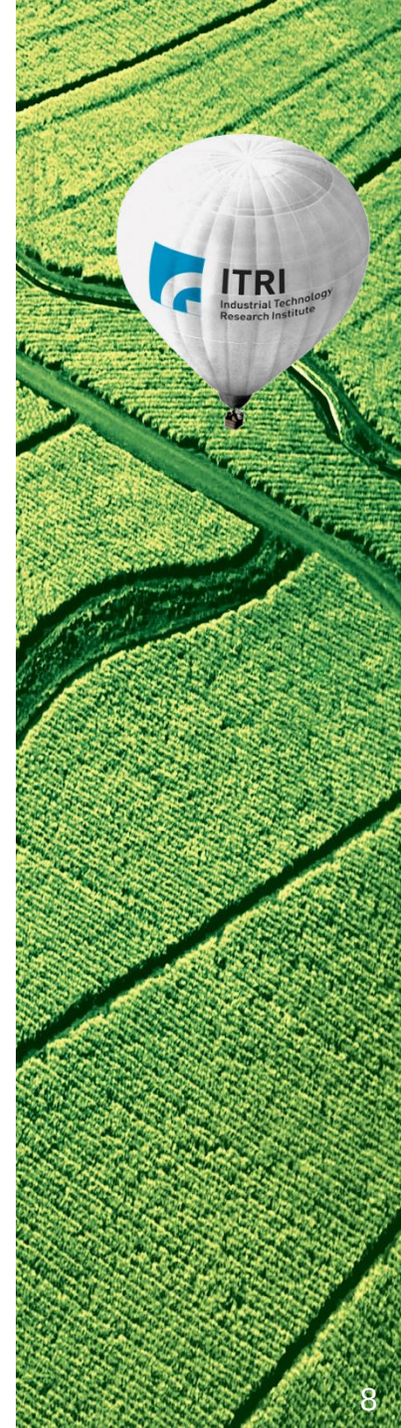
申報區	化學品管理區	報表區	基本資料區	緊急應變區	參考資料區	說明區
<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 毒性化學物質申報               <ul style="list-style-type: none"> <li>› 運作量無變動申報</li> <li>› 運作申報(單筆)</li> <li>› 批次申報(EXCEL)</li> <li>› 檢視已申報清單</li> <li>› 申報物質狀態設定</li> </ul> </li> <li>▶ 關注化學物質申報               <ul style="list-style-type: none"> <li>› 關注物運作量無變動申報</li> <li>› 關注物運作申報(單筆)</li> <li>› 關注物批次申報(EXCEL)</li> <li>› 檢視關注物已申報清單</li> <li>› 關注物申報物質狀態設定</li> </ul> </li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 學校運作許可證(環保署)               <ul style="list-style-type: none"> <li>› 查詢</li> <li>› 下載</li> </ul> </li> <li>▶ 學校關注物運作許可證(環保署)               <ul style="list-style-type: none"> <li>› 查詢</li> <li>› 下載</li> </ul> </li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 上下游廠商(環保署)               <ul style="list-style-type: none"> <li>› 查詢</li> <li>› 下載</li> <li>› 維護廠商統編</li> </ul> </li> <li>▶ 關注物上下游廠商(環保署)               <ul style="list-style-type: none"> <li>› 查詢</li> <li>› 下載</li> <li>› 維護廠商統編</li> </ul> </li> </ul>	



申報區	化學品管理區	報表區	基本資料區	緊急應變區	參考資料區	說明區
		▶ 儲存點與應變器材查詢		▶ 總表查詢		▶ 儲存點與應變器材新增

申報區	化學品管理區	報表區	基本資料區	緊急應變區	參考資料區	說明區
		▶ 危害物通識規則、法規探討區 > 查詢		▶ 訓練教材、宣導及諮詢服務區 > 查詢		▶ 公佈欄 > 查詢 > 新增

化學品管理區	報表區	基本資料區	緊急應變區	參考資料區	說明區
<p>🏠 首頁 &gt; 化學品管理與申報系統 &gt; 說明區</p> <p>使用說明</p>					



## 學校人事基本資料表

共計150筆資料

修改	刪除	學校名稱	系所名稱	工號	姓名	電話	E-Mail
----	----	------	------	----	----	----	--------

		高雄醫學大學	天然藥物研究所				
		高雄醫學大學	醫藥暨應用化學系				
		高雄醫學大學	醫藥暨應用化學系				
		高雄醫學大學	環保暨安全衛生室				
		高雄醫學大學	生物醫學暨環境生物學系				

## 學校實驗室資料表

共計 [131] 筆資料

### 實驗室QR碼清冊

詳查	修改	刪除	系所	實驗室名稱	保管者	學校
			生物化學科	高雄醫學大學 - MR411	黃啟清	高雄醫學大學
			生物化學科	高雄醫學大學 - MR411	邱顯肇	高雄醫學大學

## 2022/01/01 至 2022/10/24 化學品累計量查詢報表

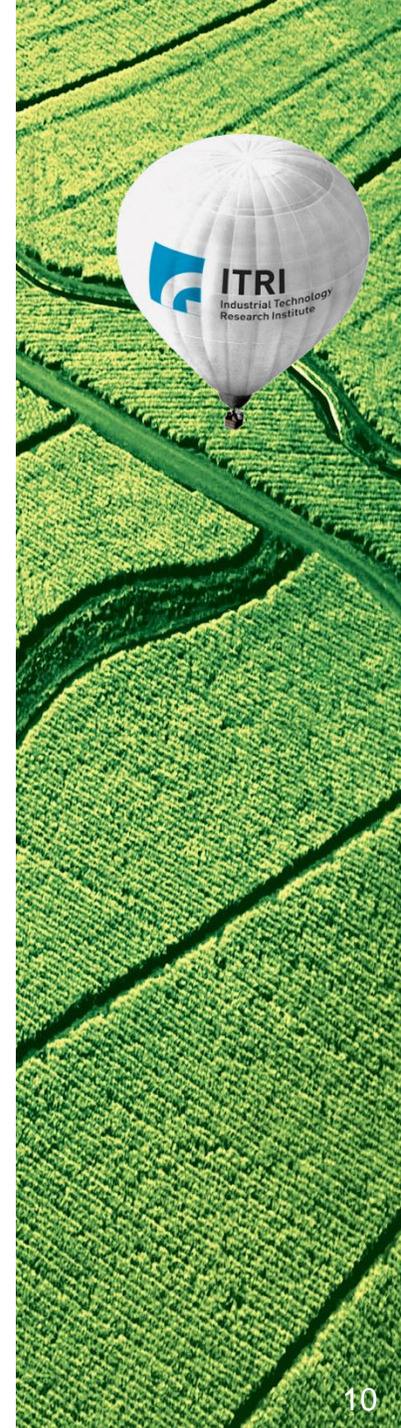
查詢條件：Cas No.排序  
院：551019-高雄醫學大學

請購總量：4828.694118公斤  
使用總量：4865.50239798公斤  
現有總量：1662.95613232公斤  
製表日期：2022/10/24

項次	Cas No.	英文品名	中文品名	請購量	使用量	現存量	前期結餘量
----	---------	------	------	-----	-----	-----	-------

洪義人	高雄醫學大學
張基隆	高雄醫學大學
侯自銓	高雄醫學大學

# 匯入化學品資料



# 批次建立實驗室化學品

- 化學品管理區 → 批次建檔 → 實驗室化學品
- 結餘量、濃度:數字
- 須先成功建立系所、人員與實驗室後，在進行實驗室化學品轉檔

4

申報區
化學品管理區

- ▶ 一般化學品減量 1
- ▶ 列管毒化物
  - ▶ 減量
  - ▶ 實驗室毒化物運作紀錄表
  - ▶ 校方運作紀錄表(日紀錄)
- ▶ 調撥
- ▶ 批次建檔
  - ▶ 人員與實驗室 2
  - ▶ 實驗室化學品

首頁 > 化學品管理與申報系統 > 化學品管理區 > 批次轉檔  
化學品盤點增加批次轉入

申報學校  ... 工業技術大學

申報者  5

盤點新增日期

選擇檔案\*  未選擇任何檔案

系統訊息 轉檔

使用說明 3

1. 將欲申報的盤點資料存於EXCEL內，EXCEL格式如：盤點增加Excel範本
2. 依據頁籤"盤點增加"填寫。
3. 院區名稱的資料等同校區基本資料之名稱。
4. 系所名稱的資料需等同系所基本資料的系所名稱。
5. 化學品種類請填化學品或氣體鋼瓶。
6. 物質狀態請填固態、液態或氣態。

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
學校名稱(資料等同校區基本資料之名稱)	單位名稱(資料需等同系所基本資料的系所名稱)	負責人	實驗室名稱	中文名稱	英文名稱	Cas. No.	結餘量(Kg)	濃度	等級	化學品種類	物質狀態	供應商統編	供應商名稱

盤點增加Excel範本 [相容模式] - Excel

檔案 常用 插入 版面配置 公式 資料 校閱 檢視 ACROBAT

剪下 複製 貼上 複製格式

Arial -10 A A

B I U 字型

對齊方式

自動換列

文字 3

數值

設定格式化的條件 格式化為表格

一般 好

A2

fx 中興院區

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
1	學校名稱	單位名稱	負責人	實驗室名稱	中文名稱	英文名稱	Cas. No.	結餘量(Kg)	濃度	等級	化學品種類	物質狀態	供應商統編	供應商名稱
2	中興院區	訊處	繆慧娟	N100			50-00-0	1L	37%	試藥級	化學品	液態		
3	中興院區	資訊處	繆慧娟	N100			50-00-0	1	37	試藥級	化學品	液態		
4														
5														
6														
7														
8														
9														

1 2 註：不能空白或非數字

正確的化學品清單

確定轉檔

校區名稱	系所名稱	保管者名稱	實驗室名稱	CAS.NO	估計剩餘量(Kg)	濃度	等級	化學品種類	物質狀態	供應商統編	供應商名稱
中興院區	資訊處	繆慧娟	N100	50-00-0	1	37		化學品	液態		

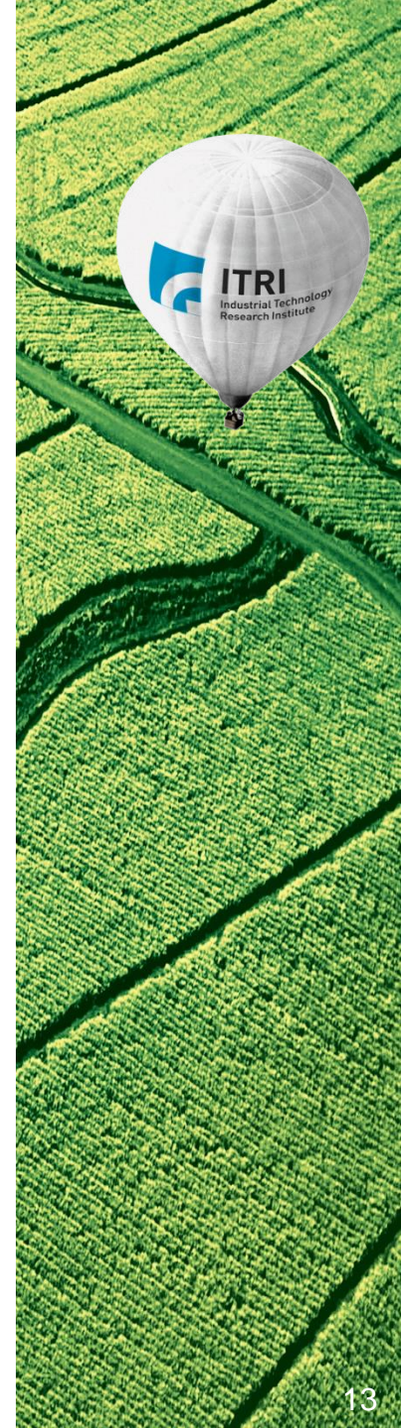
確定轉檔

有錯的化學品清單

匯出EXCEL

校區名稱	系所名稱	保管者名稱	實驗室名稱	CAS.NO	估計剩餘量(Kg)	濃度	等級	化學品種類	物質狀態	供應商統編	供應商名稱	錯誤訊息
中興院區	資訊處	繆慧娟	N100		1	37%		化學品	液態			濃度錯誤-限浮點數；

# 實驗室基本資料



# 實驗室基本資料

## ● 實驗室資料完整性

- 緊急聯絡人
- 危害特性
- 個人防護具
- 嚴禁行為
- 平面圖
- 化學品之最大運作量、平均運作量、暴露人數、女性工作者人數與未滿18歲工作人數

報表區	基本資料區
	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ 校區基本資料<ul style="list-style-type: none"><li>› 查詢</li><li>› 新增</li></ul></li><li>▶ 實驗室基本資料<ul style="list-style-type: none"><li>› 查詢</li><li>› 新增</li></ul></li></ul>

首頁 > 化學品管理與申報系統 > 基本資料區 > 實驗室基本資料 - 新增  
實驗室基本資料新增 [\*表示必填欄位]

學校*	<input type="text"/>				
校區*	<input type="text"/>				
保管人編號	<input type="text"/>				
系所名稱	-				
緊急聯絡人	姓名 <input type="text"/> 電話 <input type="text"/> (市話:xx-xxxxxxx / 手機:09xx-xxxxx)				
實驗室緊急聯絡人	姓名 <input type="text"/> 電話 <input type="text"/> (市話:xx-xxxxxxx / 手機:09xx-xxxxx)				
實驗室代碼	<input type="text"/>				
實驗室名稱*	<input type="text"/>				
危害特性	<table><tr><td>物理性</td><td><input type="checkbox"/> 游離輻射 <input type="checkbox"/> 雷射光 <input type="checkbox"/> 噪音場所 <input type="checkbox"/> 強烈有害光線 <input type="checkbox"/> 捲夾傷害機械 <input type="checkbox"/> 灼熱物體 <input type="checkbox"/> 飛散物件及顆粒 <input type="checkbox"/> 潛在電擊危害 <input type="checkbox"/> 嚴重電擊危害 <input type="checkbox"/> 電磁波輻射 <input type="checkbox"/> 光面滑倒 <input type="checkbox"/> 物體墜落</td></tr><tr><td>生物性</td><td><input type="checkbox"/> 感染性</td></tr></table>	物理性	<input type="checkbox"/> 游離輻射 <input type="checkbox"/> 雷射光 <input type="checkbox"/> 噪音場所 <input type="checkbox"/> 強烈有害光線 <input type="checkbox"/> 捲夾傷害機械 <input type="checkbox"/> 灼熱物體 <input type="checkbox"/> 飛散物件及顆粒 <input type="checkbox"/> 潛在電擊危害 <input type="checkbox"/> 嚴重電擊危害 <input type="checkbox"/> 電磁波輻射 <input type="checkbox"/> 光面滑倒 <input type="checkbox"/> 物體墜落	生物性	<input type="checkbox"/> 感染性
物理性	<input type="checkbox"/> 游離輻射 <input type="checkbox"/> 雷射光 <input type="checkbox"/> 噪音場所 <input type="checkbox"/> 強烈有害光線 <input type="checkbox"/> 捲夾傷害機械 <input type="checkbox"/> 灼熱物體 <input type="checkbox"/> 飛散物件及顆粒 <input type="checkbox"/> 潛在電擊危害 <input type="checkbox"/> 嚴重電擊危害 <input type="checkbox"/> 電磁波輻射 <input type="checkbox"/> 光面滑倒 <input type="checkbox"/> 物體墜落				
生物性	<input type="checkbox"/> 感染性				
進入請配戴	<input type="checkbox"/> 空氣呼吸器 <input type="checkbox"/> 頭部防護具 <input type="checkbox"/> 聽力防護具 <input type="checkbox"/> 眼睛防護具 <input type="checkbox"/> 手部防護具 <input type="checkbox"/> 腳部防護具 <input type="checkbox"/> 防毒口罩 <input type="checkbox"/> 身體防護衣 <input type="checkbox"/> 安全索 <input type="checkbox"/> 安全眼鏡 <input type="checkbox"/> 安全面罩 <input type="checkbox"/> 手指防護具				
嚴禁行為	<input type="checkbox"/> 緊禁煙火 <input type="checkbox"/> 禁煙、禁止進食				
場所平面圖	<input type="text"/> 選擇檔案   未選擇任何檔案				
危害說明	<div style="border: 1px solid gray; height: 100px;"></div>				
是否需設管理方法:	<input checked="" type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否				
管理方法:	<input type="text"/> 請選擇   專家控制表單參考				
既有風險減縮/控制設施					
整體通風:	<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無				
局部排氣裝置:	<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無				
隔離/密閉裝置:	<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無				
有害氣體洩漏偵測警報裝置:	<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無				
液體洩漏偵測警報裝置:	<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無				
洩漏溝與儲存槽:	<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無				
防火防爆門:	<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無				
防爆電器:	<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無				
溫度控制:	<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無				
安全連鎖:	<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無				
上鎖:	<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無				
作業管制:	<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無				
個人防護具:	<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無				
其他:	<input type="text"/>				

系統訊息

設定實驗室化學物質運作量與暴露人數

Cas. No	<input type="text"/>	最大運作量	<input type="text"/> kg
區間濃度	<input type="text"/> %~ <input type="text"/> %	未滿18歲人數	<input type="text"/>
經常運作量	<input type="text"/> kg		
暴露工作者人數	<input type="text"/>		
女性工作者人數	<input type="text"/>		

# 化學品運作

申報區	化學品管理區	報表區	基本資料區	緊急應變區	參考資料區
	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ 一般化學品減量</li><li>▶ 列管毒化物<ul style="list-style-type: none"><li>› 減量</li><li>› 實驗室毒化物運作紀錄表</li><li>› 校方運作紀錄表(日紀錄)</li></ul></li><li>▶ 調撥</li><li>▶ 批次建檔<ul style="list-style-type: none"><li>› 人員與實驗室</li><li>› 實驗室化學品</li></ul></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ 新增化學品</li><li>▶ 修改<ul style="list-style-type: none"><li>› 新增化學品修改</li><li>› 化學品清單修改</li><li>› 化學品減量修改</li></ul></li><li>▶ 分裝</li><li>▶ 毒化物申報<ul style="list-style-type: none"><li>› 已申報清單(102年以前)</li><li>› 季報</li></ul></li></ul>			<ul style="list-style-type: none"><li>▶ 一般化學品報廢</li><li>▶ 分享化學品<ul style="list-style-type: none"><li>› 查詢</li><li>› 公告分享</li><li>› 取消分享</li></ul></li></ul>



# 新增化學品基本資料

- 作業程序:

申請→系統管理者審查→轉入  
化學品基本資料表

(化學品資料庫擴充無極限)

新增化學品 [\*表必填欄位] 申請日期: 20200823

編號	學校名稱*	02750963	工業技術大學
請購類別* <input checked="" type="radio"/> 化學品 <input type="radio"/> 銅瓶	購買日*		
新增類型 <input type="radio"/> 盤點增加 <input checked="" type="radio"/> 新購買	保管系所	-	
保管人*	供應商名稱		
供應商統編			
簡易運送聯單號碼			
Cas No.*	申請化學品基本資料	先驅物?	
毒化物?	列管編號-序號	危害物?	



申請化學品基本資料表 [\*表示必填]

Cas No.*	
中文品名	
英文品名*	
中文SDS	選擇檔案   未選擇任何檔案   上傳
勞動部公告之危害性化學品*	<input checked="" type="radio"/> 不是 <input type="radio"/> 是
勞動部公告之優先管理化學品*	<input type="radio"/> 不是 <input checked="" type="radio"/> 是 <input type="checkbox"/> 附表一 <input type="checkbox"/> CMR第1級 <input type="checkbox"/> 附表二
勞動部公告之管制性化學品*	<input checked="" type="radio"/> 不是 <input type="radio"/> 是
經濟部公告之先驅化學品*	<input checked="" type="radio"/> 不是 <input type="radio"/> 是
禁水性之化學物質*	<input checked="" type="radio"/> 不是 <input type="radio"/> 是
環保署公告之關注化學物質*	<input type="radio"/> 不是 <input checked="" type="radio"/> 是 <input type="checkbox"/> 具有危害性
環保署公告之毒性化學物質*	<input checked="" type="radio"/> 不是 <input type="radio"/> 是
列管毒性化學品編號	
毒性分類	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4

# 新增化學品

新增化學品 [\*表必填欄位]

申請日期：20201116

編號		學校名稱*	<input type="text"/>
請購類別*	<input checked="" type="radio"/> 化學品 <input type="radio"/> 鋼瓶	購買日*	<input type="text"/>
新增類型	<input type="radio"/> 盤點增加 <input checked="" type="radio"/> 新購買	保管系所	-
保管人*	<input type="text"/>	供應商名稱	<input type="text"/>
供應商統編	<input type="text"/>		
簡易運送聯單號碼	<input type="text"/>		

Cas No.*	<input type="text"/>	申請化學品基本資料	先驅物?
毒化物?		列管編號-序號	危害物?
物質狀態*	<input type="radio"/> 固態 <input type="radio"/> 液態 <input type="radio"/> 氣態	化學品等級	試藥級 ▾
濃度*	<input type="text"/> %	廠牌	<input type="text"/>
中文品名			
英文品名			
單瓶重量*	<input type="text"/> (Kg) <input type="button" value="參考重量"/>	瓶數*	<input type="text"/>
儲存位置*	校區： ▾ 實驗室： ▾		
混合物質	危害成分之Cas. No. : <input type="text"/>		
	危害成分之濃度： <input type="text"/> <input type="button" value="新增混合物"/>		
系統訊息			

# 修正功能

各類修改使用時機說明：

新增化學品修改=

新增化學品→新購買

化學品清單修改=

新增化學品→盤點增加

化學品減量修改=

化學品減量

首頁 > 化學品管理與申報系統 > 化學品管理區 > 修正新增化學品資料 - 查詢

學校\* 02750963 工業技術大學  
保管者\* test1210 0075 系所0013 綠能所  
儲存位置 校區： 實驗室：  
化學品ID  
Cas No. 列管編號-序號：  
系統訊息

查詢

首頁 > 化學品管理與申報系統 > 化學品管理區 > 修正化學品清單資料

查詢保管清單 - 修正化學品清單資料

學校\* 02750963 工業技術大學  
保管者\* test1210 0075 系所0013 綠能所  
儲存位置 校區： 實驗室：  
化學品ID  
Cas No. 列管編號-序號：  
系統訊息

首頁 > 化學品管理與申報系統 > 化學品管理區 > 修正化學品減量記錄

查詢化學品減量記錄

學校\* 02750963 工業技術大學  
保管者\* test1210 0075 系所0013 綠能所  
儲存位置 校區： 實驗室：  
化學品ID  
Cas No. 列管編號-序號：  
系統訊息

查詢

# 化學品減量

首頁 > 化學品管理與申報系統 > 化學品管理區 > 一般化學品減量作業

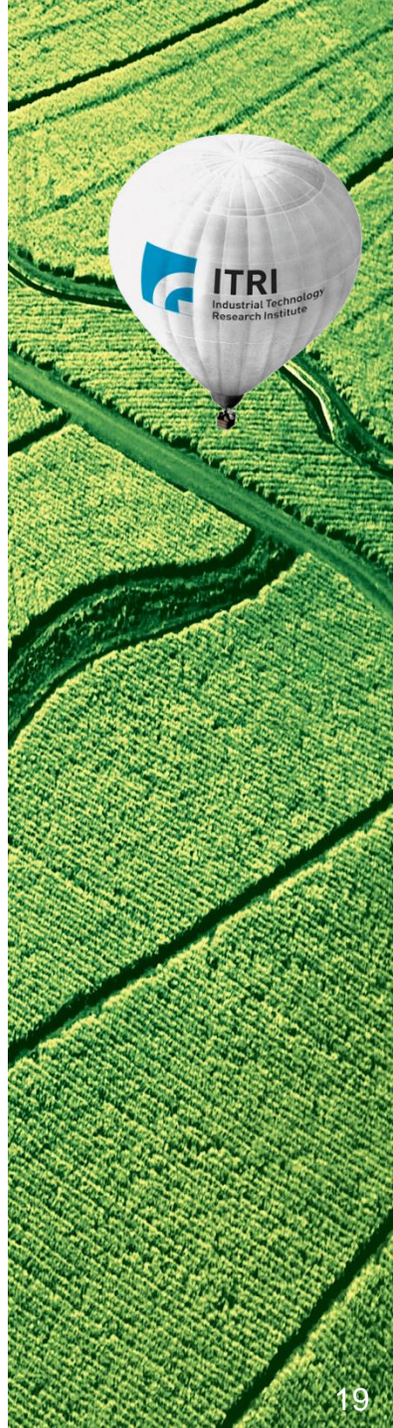
## 查詢保管清單 - 一般化學品減量作業

學校*	<input type="text" value="02750963"/>	...	工業技術大學
保管者*	<input type="text"/>	...	<input type="text"/> 系所
儲存位置	校區: <input type="text"/>	實驗室: <input type="text"/>	
化學品ID	<input type="text"/>		
Cas No.	<input type="text"/>	...	列管編號-序號:
系統訊息			

首頁 > 化學品管理與申報系統 > 化學品管理區 > 列管毒化物 - 減量作業(列管毒化)

## 查詢保管清單 - 減量作業(列管毒化) [\*表必填欄位]

學校*	<input type="text" value="02750963"/>	...	工業技術大學
保管者*	<input type="text"/>	...	<input type="text"/> 系所
儲存位置	校區: <input type="text"/>	實驗室: <input type="text"/>	
化學品ID	<input type="text"/>		
Cas No.	<input type="text"/>	...	列管編號-序號:
系統訊息			



共有[ 2 ]筆資料

減量 項次	化學品ID	Cas No.	英文名稱	中文品名	剩餘量(公 斤)	校區	實驗室	危害 物	先驅 物	毒 化 物
 1	A080701000010101	67-64-1	Acetone	丙酮	1.5	寶山校 區	半導體元件及材料特性 實驗室	Y	Y	N
 2	A080701000020101	64-17-5	Ethanol; 1- Hydroxyethane; Ethyl alcohol; Ethyl hydrate; ethyl hydroxide;	乙醇;	0.5	寶山校 區	半導體元件及材料特性 實驗室	Y	N	N

共有[ 2 ]筆資料

儲存/ 取消 項次	化學品ID	Cas No.	英文名稱	中文品名	剩餘 量(公 斤)	校區	實驗室	危害 物	先 驅 物	毒 化 物	使用量 (公斤)	使用日期
 4 	1 A080701000010101	67-64-1	Acetone	丙酮	1.5	寶 山 校 區	半 導 體 元 件 及 材 料 特 性 實 驗 室	Y	Y	N		 2020/11/16 
 2	A080701000020101	64-17-5	Ethanol; 1- Hydroxyethane; Ethyl alcohol; Ethyl hydrate; ethyl hydroxide;	乙醇;	0.5	寶 山 校 區	半 導 體 元 件 及 材 料 特 性 實 驗 室	Y	N	N		

# 毒化物運作記錄表

路徑:化學品管理區→列管毒化物→實驗室毒化物運作記錄表



毒性化學物質運作紀錄報表														填表日期: 2022/10/13 頁數: 1/1						
物質名稱:(一種毒性化學物質, 一個運作場所申報一份)氯化錳;							列管編號-序號:037-07							填表人	何玲菁					
濃度(%W/W)		100.000					物質狀態:		<input checked="" type="checkbox"/> 固態 <input type="checkbox"/> 液態 <input type="checkbox"/> 氣態											
運作人:工業技術大學				地址:新竹縣竹東鎮中興路四段195號			電話:( )													
運作場所		名稱:工業技術大學(中興院區)					管制編號:													
		地址:新竹縣竹東鎮中興路四段195號					許可證字號/登記備查號碼/核可號碼:													
上月結餘量:0.00000000							單位: <input type="checkbox"/> 公噸 <input checked="" type="checkbox"/> 公斤 <input type="checkbox"/> 公克													
日期  (年/月/日)	運作行為及重量													結餘量 (自行管理)	毒性化學物質來源或去向之公司及廠場名稱, 及其物質之許可證字號/登記號碼/核可號碼/國外廠商地址	備註				
	運作量 無變動	製造	輸入	輸出	販賣				使用	貯存 (寄倉)		廢棄	其他		重量	公司及廠場名稱(須先連上下游)	許可證字號/登記號碼/核可號碼/ 第四類備查文號/ 國外廠商地址	使用用途代碼 (使用行為須填)	運送聯單 編號 (依運送 規定者須 填)	備註 (說明特殊情形)
					買入	賣出	轉入	轉出		增加 (含撥入)	減少 (含撥出)		特殊情形	殘氣退 回						
20211210	0	0	0	0	0.50000000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.50000000	友和貿易股份有限公司				新增化學品 [S21121000001-010]

# 調撥

## ■ 路徑:化學品管理區→調撥

查詢保管清單 - 調撥作業

學校*	02750963	工業技術大學
保管者*	測試者	0009 13089 系所0001 資訊管理學系
儲存位置	校區: <input type="text"/>	實驗室: <input type="text"/>
化學品ID	<input type="text"/>	
CAS. NO.	100-00-5	
系統訊息		

- 1) 含毒化物與一般化學品
- 2) 常用於教職人員退休、離職或實驗室更動時使用

<input checked="" type="checkbox"/>	S200101000020101	67-66-3	Chloroform、Trichloromethane、Methane trichloride、Methenyl trichloride、Formyl trichloride、Chloroforme、Methenyl chloride、Trichloroform	氯仿(濃度50%以上)、三氯甲烷	0.1	中興院區	51-110	Y	N	Y
<input checked="" type="checkbox"/>	S200929000010101	10031-43-3	Cupric nitrate trihydrate; copper(II) nitrate trihydrate; Copper dinitrate, trihydrate; Cupric nitrate, trihydrate; Nitric acid, copper(2+) salt, trih	硝酸銅; 三水合硝酸銅(II);	0.05	中興院區	51-110	Y	N	N

新保管人

姓名 / 工號*	何玲菁	...	0002	591-0000#13089 系所 0001資訊管理學系
儲存位置	校區: <input type="text"/>	實驗室: <input type="text"/>		
系統訊息				

# 分裝

## ■ 路徑:化學品管理區→分裝

查詢保管清單—分裝作業

學校*	02750963	工業技術大學
保管者*	測試者	0009 13089 系所0001 資訊管理學系
儲存位置	校區: <input type="text"/>	實驗室: <input type="text"/>
化學品ID	<input type="text"/>	
CAS. NO.	100-00-5	
系統訊息		

**查詢**

分裝:一瓶可分裝成多瓶，  
分別給不同的保管者/  
實驗室，分裝量亦可不同。

首頁 > 化學品管理與申報系統 > 化學品管理區 > 分裝作業

### 分裝作業

[ 何玲菁 ] 的保管清單

共有[157]筆資料

化學品ID	CAS. NO.	英文品名	中文品名	剩餘量	校區	實驗室	危害物	先驅物	毒化物
D190214000140102	50-00-0	Formaldehyde、Formalin、Formic aldehyde、Methanal、Methyl aldehyde、Methylene oxide、Oxomethane	甲醛(濃度15%以上)、蟻醛、甲醯醛、氧代甲烷	20	中興院區	51-110	Y	N	Y
M171003000010101	50-00-0	Formaldehyde、Formalin、Formic aldehyde、Methanal、Methyl aldehyde、Methylene oxide、Oxomethane	甲醛(濃度15%以上)、蟻醛、甲醯醛、氧代甲烷	0.18	中興院區	51-110	Y	N	Y
M181001000020101	50-00-0	Formaldehyde、Formalin、Formic aldehyde、Methanal、Methyl aldehyde、Methylene oxide、Oxomethane	甲醛(濃度15%以上)、蟻醛、甲醯醛、氧代甲烷	2.8	中興院區	51-110	Y	N	Y

## 分裝作業

學校	02750963- 工業技術大學	系所	0001資訊管理學系
原保管人	0002 -何玲菁	儲存位置	校區：中興院區 實驗室：001451-110
化學品ID	D190214000140102	Cas. No.	50-00-0
中/英文品名	甲醛 (濃度15%以上)、蟻醛、甲醯醛、氧代甲烷 / Formaldehyde、Formalin、Formic aldehyde、Methanal、Methyl aldehyde、Methylene oxide、Oxomethane		
物質狀態	液態	濃度	25 %
剩餘量	20 kg	購買日期	
列管毒化物	Y	列管編號-序號	066-01
供應商名稱	-		

### 取用人

編號 / 姓名	<input type="text" value="何玲菁"/>	<input type="text" value="0002"/>	591-0000#13089 系所 0001資訊管理學系
儲存位置	校區： <input type="text"/>	實驗室： <input type="text"/>	
分裝量	<input type="text"/>	<input type="button" value="新增"/>	
系統訊息			

# 一般報廢

## ■ 路徑:化學品管理區→一般化學品報廢

查詢保管清單－報廢作業(一般化學品)

學校*	02750963	工業技術大學
保管者*	測試者	0009 13089 系所0001 資訊管理學
儲存位置	校區: 中興校區	實驗室: 78-205
化學品ID		
CAS. NO.		
系統訊息		

**查詢**

- 1) 不含毒化物
- 2) 可選全選或只勾選要報廢的化學品ID
- 3) 點選”確定報廢”。  
資料從化學品清單中刪除

報廢作業(不含列管毒化物)

[測試者]的保管清單

共有[1]筆資料

全選	學校	化學品ID	CASNO	英文品名	中文品名	剩餘量(公斤)	校區	實驗室	危險物	有害物	先驅物	毒化物
<input type="checkbox"/>	02750963	<a href="#">S071002000030101</a>	100-00-5	p-Nitrochlorobenzene、1-Chloro-4-nitrobenzeen、1-Chlor-4-nitrobenzol、p-Chloronitrobenzene、1-Chloro-4-nitrobenzene、4-Chloronitrobenzene、4-Chloro-1-nitrob	對-硝基氯苯、1-氯-4-硝基苯	0.000990	中興校區	78-205	N	Y	Y	N

步驟一:勾選要報廢的ID

**確定報廢**    步驟二:點選確定報廢

# 分享化學品

- 路徑:化學品管理區→分享化學品→公告分享

查詢保管清單-公告分享

學校*	02750963	工業技術大學
保管者*	測試者	0009 13089 系所0001 資訊管理學系
儲存位置	校區: <input type="text"/>	實驗室: <input type="text"/>
化學品ID	<input type="text"/>	
CAS. NO.	<input type="text"/>	
系統訊息		

公告分享後，系統關閉運作功能，  
包含：減量、報廢、調撥、分裝

全選	學校	化學品ID	CASNO	英文品名	中文品名	剩餘量(公斤)	校區	實驗室	危險物	有害物	先驅物	毒化物
<input type="checkbox"/>												
<input checked="" type="checkbox"/>	02750963	<a href="#">A070307000020106</a>	67-66-3	Chloroform、Trichloromethane、Methane trichloride、Methenyl trichloride、Formyl trichloride、Chloroforme、Methenyl chloride、Trichloroform	氯仿、三氯甲烷	0.198990	中興校區	78-205	N	Y	N	Y
<input type="checkbox"/>	02750963	<a href="#">A070918000010201</a>	67-66-3	Chloroform、Trichloromethane、Methane trichloride、Methenyl trichloride、Formyl trichloride、Chloroforme、Methenyl chloride、Trichloroform	氯仿、三氯甲烷	0.197900	中興校區	78-205	N	Y	N	Y
<input checked="" type="checkbox"/>	02750963	<a href="#">S071002000030101</a>	100-00-5	p-Nitrochlorobenzene、1-Chloro-4-nitrobenzen、1-Chlor-4-nitrobenzol、p-Chloronitrobenzene、1-Chloro-4-nitrobenzene、4-Chloronitrobenzene、4-Chloro-1-nitrob	對-硝基氯苯、1-氯-4-硝基苯	0.000990	中興校區	78-205	N	Y	N	N

步驟一:點選要分享的化學品

步驟二:點選確定分享

# 分享化學品取消

- 路徑:化學品管理區→分享化學品→取消分享

查詢保管清單-取消公告分享

學校*	02750963	工業技術大學
保管者*	測試者	0009 13089 系所0001 資訊管理學系
儲存位置	校區: <input type="text"/>	實驗室: <input type="text"/>
化學品ID	<input type="text"/>	
CAS. NO.	<input type="text"/>	
系統訊息		

1. 公告取消分享後，系統再次開放化學品運作功能，包含：  
減量、報廢、調撥、分裝

全選	學校	化學品ID	CASNO	英文品名	中文品名	剩餘量 (公斤)	校區	實驗室	危險物	有害物	先驅物	毒化物
<input type="checkbox"/>												
<input type="checkbox"/>	02750963	<a href="#">D070919000010102</a>	100-00-5	p-Nitrochlorobenzene、1-Chloro-4-nitrobenzen、1-Chlor-4-nitrobenzol、p-Chloronitrobenzene、1-Chloro-4-nitrobenzene、4-Chloronitrobenzene、4-Chloro-1-nitrob	對-硝基氯苯、1-氯-4-硝基苯	0.400000	六甲校區	lab001	N	Y	N	N

步驟一: 勾選要取消分享的化學品

步驟二: 點選 [ 確定取消分享 ] 鈕

# 分享化學品查詢

■ 路徑:化學品管理區→分享化學品→查詢

分享化學品查詢

學校\* 02750963  工業技術大學

CASNO 100-00-5

中文品名

英文品名

保管人編號  ...

系統訊息

- 1) 除已分享的化學品可供全校查看外，其餘僅能依據權限閱讀化學品資訊
- 2) 如果是欲取用的化學品，請儘行向保管者聯絡取用事宜（系統執行面可為調撥或分裝）

分享化學品

回查詢畫面 共有[1]筆資料

查詢條件:學校:02750963.

項次	學校	化學品ID	CASNO	英文品名	中文品名	保管人	校區	實驗室	剩餘量(公斤)	危險物	有害物	先驅物	毒化物
1	02750963	<a href="#">D070919000010102</a>	100-00-5	p-Nitrochlorobenzene、1-Chloor-4-nitrobenzeen、1-Chlor-4-nitrobenzol、p-Chloronitrobenzene、1-Chloro-4-nitrobenzene、4-Chloronitrobenzene、4-Chloro-1-nitrob	對-硝基氯苯、1-氯-4-硝基苯	0009 測試者	六甲校區	lab001	0.400000	N	Y	N	N

點選化學品ID，詳看清單內容

# 報表區

申報區	化學品管理區	報表區	基本資料區	緊急應變區	參考資料區	說明區
		<ul style="list-style-type: none"><li>▶ 化學品基本檔</li><li>▶ 化學品清單</li><li>▶ 化學品總量</li><li>▶ 查詢報廢清單(一般化學品)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ 新增化學品</li><li>▶ 單項化學品</li></ul>			



# 化學品基本檔

■ 路徑:報表區/基本資料區→化學品基本檔→查詢

## 化學品基本檔查詢

Cas No.	<input type="text"/>
中文品名	<input type="text"/>
英文品名	<input type="text"/>
特性	請選擇
系統訊息	請選擇

- 環保署公告之毒性化學物質
- 環保署公告之關注化學物質
- 經濟部公告之先驅化學品
- 勞動部公告之優先管理化學品
- 勞動部公告之管制性化學品
- 勞動部公告之危害性化學品
- 公共危險品
- 環境監測
- 有機溶劑
- 特定化學物質
- 鉛
- 四烷基鉛
- 具容許暴露濃度標準
- CCB健康危害
- 禁水性之化學物質
- 環境監測

## 化學品基本資料檔詳查

Cas No.*	<input type="text" value="10099-74-8"/>																
中文品名	<input type="text" value="硝酸鉛;"/>																
英文品名*	<input type="text" value="Lead nitrate;"/>																
中文SDS	<table border="1"><thead><tr><th>項次</th><th>名稱</th><th>修改日期</th><th>檔案大小</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>10099-74-8-UNI.pdf</td><td>20140911</td><td>285KB</td></tr><tr><td>2</td><td>10099-74-8.pdf</td><td>20180910</td><td>274KB</td></tr><tr><td>3</td><td>10099-74-8_echo.pdf</td><td>20150618</td><td>254KB</td></tr></tbody></table>	項次	名稱	修改日期	檔案大小	1	10099-74-8-UNI.pdf	20140911	285KB	2	10099-74-8.pdf	20180910	274KB	3	10099-74-8_echo.pdf	20150618	254KB
項次	名稱	修改日期	檔案大小														
1	10099-74-8-UNI.pdf	20140911	285KB														
2	10099-74-8.pdf	20180910	274KB														
3	10099-74-8_echo.pdf	20150618	254KB														
英文SDS																	
系統上中英文的安全資料表(SDS)僅供參考，實驗室請務必向供應商索取正確的SDS。																	
勞動部公告之危害性化學品*	<input type="radio"/> 不是 <input checked="" type="radio"/> 是																
勞動部公告之優先管理化學品*	<input type="radio"/> 不是 <input checked="" type="radio"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 附表一 <input type="checkbox"/> 附表二(必報) <input type="checkbox"/> 附表二(依量) <input type="checkbox"/> 附表三																
勞動部公告之管制性化學品*	<input checked="" type="radio"/> 不是 <input type="radio"/> 是																

# 化學品清單查詢

- 路徑:報表區→化學品清單

化學品清單查詢[\*表必填欄位]

學校\*

系所

校區

實驗室

保管者   13089

CASNO

毒化物  是  否

系統訊息

單查詢

EXCEL轉檔 共有3筆資料

序號	化學品ID	CASNO	英文品名	中文品名	剩餘量(公斤)	校區	實驗室	危險物	有害物	先驅物	毒化物
1	02750963 <a href="#">A070307000020106</a>	67-66-3	Chloroform、Trichloromethane、Methane trichloride、Methenyl trichloride、Formyl trichloride、Chloroforme、Methenyl chloride、Trichloroform	氯仿、三氯甲烷	0.198990	中興校區	78-205	N	Y	N	Y
2	02750963 <a href="#">A070918000010201</a>	67-66-3	Chloroform、Trichloromethane、Methane trichloride、Methenyl trichloride、Formyl trichloride、Chloroforme、Methenyl chloride、Trichloroform	氯仿、三氯甲烷	0.197900	中興校區	78-205	N	Y	N	Y
3	02750963 <a href="#">S071002000030101</a>	100-00-5	p-Nitrochlorobenzene、1-Chloro-4-nitrobenzen、1-Chlor-4-nitrobenzol、p-Chloronitrobenzene、1-Chloro-4-nitrobenzene、4-Chloronitrobenzene、4-Chloro-1-nitrobenz	對-硝基氯苯、1-氯-4-硝基苯	0.000990	中興校區	78-205	N	Y	N	N

點選化學品ID，檢視該筆清單詳細資料

# 化學品總量查詢

■ 路徑:報表區→化學品總量

教育部  
化學品管理與申報系統

申報區 化學品管理區 緊急應變

首頁 > 化學品管理與申報系統 > 報表區 > 各項化學品總量查詢

累計日期\*  
(日期格式YYYYMMDD)

學校\*

系所

保管者

校區

總表類別 所有化學品

Cas No. 排序

現存量排行 前  名

請購量排行 前  名

使用量排行 前  名

顯示方式  依Cas. No. 顯示統計表  
 依運作人顯示統計表

系統訊息

- 所有化學品
- 環保署公告之毒性化學物質
- 環保署公告之關注化學物質
- 經濟部公告之先驅化學物
- 勞動部公告之優先管理化學品
- 勞動部公告之管制性化學品
- 勞動部指定之危害物
- 有機溶劑
- 公共危險品
- 環境監測
- 特定化學物質
- 鉛
- 四烷基鉛
- 具容許暴露濃度標準

## 2022/01/01 至 2022/06/30 化學品累計量查詢報表

查詢條件：Cas No. 排序  
院：02750963-工業技術大學  
毒化物

請購總量：0公斤  
使用總量：0公斤  
現有總量：363294.4530401公斤  
製表日期：2022/07/06

項次	Cas No.	英文品名	中文品名	請購量	使用量	現存量	前期結餘量
1	100-41-4	phenylethane; ethylbenzene; Aethylbenzol;	苯乙烷;	0	0	2	2
2	10108-64-2	cadmium chloride;	氯化鎘;	0	0	0.5	0.5
3	101-14-4	4,4'-Methylenebis(2- chloroaniline)	4,4'-亞甲雙(2-氯苯胺)	0	0	5	5

# 報廢清單

<input type="checkbox"/>	S191210000070197	0275-07-01 Yellow phosphorus match	黃磷火柴	500	中興 51-院區 110	N	N	N	請選擇 ▾
<input checked="" type="checkbox"/>	S191210000070198	0275-07-01 Yellow phosphorus match	黃磷火柴	500	中興 51-院區 110	N	N	N	低 ▾
<input checked="" type="checkbox"/>	S191210000070199	0275-07-01 Yellow phosphorus match	黃磷火柴	500	中興 51-院區 110	N	N	N	低 ▾

[確定報廢](#)

[首頁](#) > [化學品管理與申報系統](#) > [報表區](#) > [報廢作業](#)

## 報廢清單 (不含列管毒化物)

[ 資料查詢日期區間 : 20201201~20201208 ]

[EXCEL轉檔](#)

共有[4]筆資料

學校名稱	校區	系所	實驗室	Cas No.	中文品名	報廢重量(公斤)	報廢日期
工業技術大學	中興院區	資訊管理學系	51-110	10031-43-3	硝酸銅; 三水合硝酸銅(II);	0.3	20201208
工業技術大學	中興院區	資訊管理學系	51-110	0275-07-01	黃磷火柴	500	20201208
工業技術大學	中興院區	資訊管理學系	51-110	10031-43-3	硝酸銅; 三水合硝酸銅(II);	0.05	20201208
工業技術大學	中興院區	資訊管理學系	51-110	0275-07-01	黃磷火柴	500	20201208

# QR Code功能

基本資料區 > 實驗室基本資料查詢

首頁 > 化學品管理與申報系統 > 基本資料區 > 實驗室基本資料

### 學校實驗室資料表

共計 [32] 筆資料

實驗室QR碼清冊

詳查	修改	刪除	系所	實驗室名稱	保管者	學校
			資訊管理學系	中興院區 - 51-308	鄭旭雯	工業技術大學
			資訊管理學系	光復校區 - 15-102	何玲菁	工業技術大學
			資訊管理學系	中興院區 - 51-304	鄭旭雯	工業技術大學
			資訊管理學系	中興院區 - 0719	鄭旭雯	工業技術大學
			資訊管理學系	中興院區 - 78-205	鄭旭雯	工業技術大學

首頁 > 化學品管理與申報系統 > 基本資料區 > 實驗室基本資料 - 新增

### 實驗室基本資料檢視

學校*	<input type="text" value="02750963"/>	工業技術大學
校區*	<input type="text" value="中興院區"/>	
館別	<input type="text" value="51館"/>	
樓層	<input type="text" value="3"/>	
保管人編號	<input type="text" value="鄭旭雯"/>	<input type="text" value="0001"/> <input type="text" value="591-1111"/>
系所名稱	資訊管理學系 - 0001	
緊急聯絡人	姓名 <input type="text" value="何玲菁"/>	
	電話 <input type="text" value="03-5913089"/>	(市話:xx-xxxxxxx / 手機:09xx-xxxxxx)
實驗室緊急聯絡人	姓名 <input type="text" value="邱格民"/>	
	電話 <input type="text" value="0910-122456"/>	(市話:xx-xxxxxxx / 手機:09xx-xxxxxx)



# 各部會化學物質管理相關規定

部會	列管化學物質	內容	
環保署	毒性化學物質	341種	核可、日紀錄、季申報、危害預防及應變計畫、標示、安全資料表、專責人員、應變器材及偵測警報設備
	關注化學物質	3(+15)種	核可、年申報、月紀錄、危害預防及應變計畫、標示、安全資料表、專責人員、應變器材及偵測警報設備
勞動部	管制性化學品	23種	許可、標示、安全資料表、特化作業主管、教育訓練、個人防護具、安全衛生設備及設施、作業環境監測計畫及實施監測、每年定期更新實際運作資料
	優先管理化學品	282種(必報) 866種(依量)	報備、標示、安全資料表、每年定期更新實際運作資料
	符合國家標準CNS15030化學品分類，具有健康危害者	19,000種	標示、安全資料表、評估風險等級採取分級管理措施
	危害性化學品 (3,171種+CNS15030分類，具物理性與健康危害者)	20,000+種	標示、安全資料表、危害通識計畫、危害性化學品清單、教育訓練

部會	列管化學物質	內容	
經濟部	先驅化學品	甲類17種 乙類8種	<p>甲類：每季申報輸出入、生產、銷售、使用、貯存情況。</p> <p>乙類：自行登錄備查 (種類、數量、場所、交易廠商、報單號碼及發票號碼)。</p> <p><b>(學校單位不須申報，但每季由經濟部工業局發文教育部所轄各學校之購買紀錄，請其轉知各學校實驗室辦理內部流向管控作業，切勿流供不當用途。)</b></p>
內政部	公共危險物品	氧化性固體 可燃性固體 自燃物質及禁水性物質 易燃性液體 爆炸性物質 氧化性液體	<p>六類物品場所設置及安全管理製造、儲存或處理六類物品達管制量三十倍以上之場所，應由管理權人選任管理或監督層次以上之幹部為保安監督人，擬訂消防防災計畫，報請當地消防機關核定，並依該計畫執行六類物品保安監督相關業務。</p>

# 學術機構運作毒性及關注化學物質管理辦法

民國 109 年 07 月 03 日

條次	內容
第一條	法源依據
第二條	用詞定義
第三條	管理權責
第四條	管理委員會、高級中等以下學校運作
第五條	核可文件、貯存、停止運作
第六條	(新增)學術機構所轄實驗室最大允許運作量
第七條	專業技術管理人員
第八條	毒性化學物質紀錄/申報
第九條	(新增)關注化學物質紀錄/申報
第十條	標示/安全資料表
第十一條	危害預防及應變計畫、應變器材及偵測與警報設備
第十二條	(新增)聯防組織
第十三條	(新增)緊急防治措施及通報
第十四條	(新增)運送表單不符申報
第十五條	施行日期

# 毒化物申報時間



# 關注物申報時間



- |  |   |  |
|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 關注化學物質申報                             <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 關注物運作量無變動申報</li> <li>&gt; 關注物運作申報(單筆)</li> <li>&gt; 關注物批次申報(EXCEL)</li> <li>&gt; 檢視關注物已申報清單</li> <li>&gt; 關注物申報物質狀態設定</li> </ul> </li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 學校關注物運作許可證(環保署)                             <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 查詢</li> <li>&gt; 下載</li> </ul> </li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 關注物上下游廠商(環保署)                             <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 查詢</li> <li>&gt; 下載</li> <li>&gt; 維護廠商統編</li> </ul> </li> </ul> |
|--|---|--|