

● 實驗室使用人

毒化物請購 Tab：實驗室使用人可向毒化物管理系統請購毒化物

步驟 1：實驗室使用人在毒化物請購 tab 列表，點選【新增】請購毒化物的資料。



編輯	填表日期	毒性化學物質名稱	列管編號-序號	請購毒物之濃度	請購數量	實驗室	系所	審核結果	已入庫
	2013-11-01	甲烷	001-01	2	1瓶, 每瓶 1.2220公斤	送出	已送出	同意	是
	2013-07-22	石棉	001-09	23	1瓶, 每瓶 1.0000公斤	送出	已送出	同意	是

步驟 2：進入新增頁面，輸入「相關規定確認」、「請購資料」、「廢棄物種類」區塊，填寫完成後點選右上角「送出申請」按鈕。



私立輔仁大學毒性化學物質請購同意書

回列表 儲存 送出申請

請購人

請購系所: 資訊中心
實驗室名稱: 資訊中心
實驗室編號: SF4
請購人: 趙克剛
聯絡電話:
手機:
Email:

相關規定確認

實驗場所是否備有該毒化物運作場所標示(運作場所門口標示):

是, 已備有
 否, 請環安衛中心提供

實驗場所已備有該毒化物運作之適當設施:

有 (若無, 則請備妥之後再提出請購)

實驗場所確實逐日填寫運作紀錄表:

是, 確實填寫
 否, 會於一週內補齊相關紀錄

瞭解毒化物管理法及本校毒化物運作管理相關規範並願完全遵守, 並保證負擔應負之責任:

是
 否

請購資料

毒性化學物質名稱：

列管編號 - 序號： 001-01

CAS NO： 74-82-8

請購毒物之溫度：

請購數量： 瓶，每瓶 公斤

實驗室現剩餘總量： 393.5240

請購理由及用途 (請簡述實驗名稱及目的):

備註:

販賣廠商名稱：

廠商聯絡人:

廠商許可證字號:

廠商聯絡電話:

有提供標示(該毒化物圖式)
 無提供標示(該毒化物圖式)
 標示及MSDS須向廠商索取 有提供MSDS
 無提供MSDS
 實驗場所已備有該毒化物MSDS，本人亦已閱讀並了解其危害性

廢棄物種類

A. 有機廢液類 1.油脂類 2.含鹵素類 3.不含鹵素類 4.其他

B. 無機廢液類 1.含重金屬 2.含氮廢液 3.含汞廢液 4.含氟廢液 5.酸性廢液 6.六價鉻廢液

C. 污泥及固體類 1.可燃感染性廢液 2.不可燃感染性廢液 3.有機污泥 4.無機污泥 5.其他

步驟 3：送出申請後，點選右上角「回列表」按鈕，可查看請購毒化物的審查狀態。

毒化物管理系統(實驗室毒化物使用人)

編輯	填表日期	毒性化學物質名稱	列管編號 - 序號	請購毒物之溫度	請購數量	實驗室	系所	審核結果	已入庫
	2013-11-01	甲烷	001-01	2	1瓶，每瓶 1.2220公斤	送出	已送出	同意	是
	2013-07-22	石棉	001-09	23	1瓶，每瓶 1.0000公斤	送出	已送出	同意	是
	2013-07-22	石棉	001-09	13	1瓶，每瓶 1.0000公斤	送出	未處理		否

毒化物運作紀錄 Tab：可針對不同季的毒化物做運作的紀錄，並可列印運作紀錄表

步驟 1：實驗室使用人點選【新增】運作紀錄。

毒化物管理系統(實驗室毒化物使用人)

毒化物請購 毒化物運作紀錄 毒化物庫存 轉入/轉出同意

新增 送出 列印運作紀錄表

2013 第1季(1-3月) 全部

編輯 / 刪除	物質品名	上期結餘量	本期結餘量	填報人	實驗室	系所	審核結果
<input type="checkbox"/>	001-01 甲烷	0.0000	566.7720	趙克剛	送出	已送出	同意
<input type="checkbox"/>	001-003 test	0.0000	0.0000	趙克剛	送出	已送出	同意
<input type="checkbox"/>	001-09 石棉	0.0000	80.5000	趙克剛	未送出	未處理	未審核

步驟 2：進入頁面後，下拉選擇物質名稱後該物質的其他欄位會帶出資料。

毒性化學物質運作紀錄表

回列表 儲存

基本資料

自動帶出登入者學院、系所、管制編號資料，選擇物質品名後自動帶出其列管編號、序號、濃度、物質狀態。

系所： 資訊中心

物質品名： 001-01 甲烷
001-09 石棉
001-002 test

列管編號 - 序號：

CAS.NO: 74-82-8

填報人

自動帶出登入者的資料

姓名： 趙克剛

地址：

電話：

步驟 3：下方區塊可新增該物質所有瓶號的運作紀錄包含(使用、儲存、轉入、轉出、其他)，點選「新增」。

許可證字號/登記文件號碼/核可文件號碼/備查文號：

上期結餘量： 0.0000

單位： 公斤

新增

查看 / 刪除	日期 (月 - 日)	運作行為	計算方式	使用量	轉出入對方同意
<input type="checkbox"/>	2 - 2	儲存	增加	80.5000	
<input type="checkbox"/>	2 - 6	轉出	減少	251.3750	

步驟 4：(1)如果運作行為選擇「使用」並輸入使用量，即為該物質的使用量減少多少，下方會顯示出的剩餘使用量，點選「儲存」回到列表可查看對方是否同意。

The screenshot shows the '新增紀錄資料' (Add Record Data) form. The '日期' (Date) is set to 1月 1日. The '運作行為' (Action) is '使用' (Use), which is selected with a radio button. The '瓶號' (Bottle Number) is 'DGN0SF400074-21-900001'. The '*使用量' (Usage) is 200 公斤. Below the input fields, a red box highlights the calculated '運作後剩餘 51.3750 公斤' (Remaining after operation 51.3750 kg).

(2)如果運作行為選擇「儲存」並輸入使用量，即為該物質的使用量增加多少，下方將顯示算出的剩餘使用量，點選「儲存」回到列表可查看對方是否同意。

The screenshot shows the '新增紀錄資料' (Add Record Data) form. The '日期' (Date) is set to 1月 1日. The '運作行為' (Action) is '儲存' (Storage), which is selected with a radio button. The '瓶號' (Bottle Number) is 'DGN0SF400074-21-900001'. The '*使用量' (Usage) is 200 公斤. Below the input fields, a red box highlights the calculated '運作後剩餘 451.3750 公斤' (Remaining after operation 451.3750 kg).

(3)如果運作行為選擇「轉入」，選擇對方的實驗室、並選轉入的瓶號後，下方將顯示加總的餘瓶量，點選「儲存」回到列表可查看對方是否同意。

The screenshot shows the '新增紀錄資料' (Add Record Data) form. The '日期' (Date) is set to 1月 1日. The '運作行為' (Action) is '轉入' (Transfer In), which is selected with a radio button. The '對方實驗室' (Other Laboratory) is '生化及微生物實驗室' (Biochemistry and Microbiology Laboratory). The '瓶號' (Bottle Number) is selected from a dropdown menu. Below the input fields, the '瓶餘量' (Bottle Remaining) is 0.0000 公斤.

(4)如果運作行為選擇「轉出」，選擇對方的實驗室、並選轉出的瓶號後，下方將顯示剩餘的餘瓶量，點選「儲存」回到列表可查看對方是否同意。

新增紀錄資料

*日期: 1 月 1 日

*運作行為: 使用 儲存 轉入 轉出 其他

對方實驗室: 生化及微生物實驗室

瓶號: DGN0SF400074-21-900002

瓶餘量 45.7400 公斤

(5)如果運作行為選擇「其他」輸入名稱後，可選擇計算方式為增加、減少、不變，依序填寫欄位後填寫，下方將顯示剩餘的使用量，點選「儲存」回到列表可查看對方是否同意。

新增紀錄資料

*日期: 1 月 1 日

*運作行為: 使用 儲存 轉入 轉出 其他

*計算方式: 增加 減少 不變

瓶號: DGN0SF400074-21-900001

*使用量: 公斤

填寫使用量後按Enter鍵，系統會計算出目前結餘量顯示在此。

新增

查看 / 刪除	日期 (月 - 日)	運作行為	計算方式	使用量	轉出入對方同意
	1 - 1	使用	減少	200.0000	
	1 - 1	儲存	增加	200.0000	
	2 - 2	儲存	增加	80.5000	
	2 - 6	轉出	減少	251.3750	

步驟 5：回到毒化物運作紀錄 Tab 列表，可針對該物質運作紀錄做送出的動作，點選「送出」後可在列表查看系所、後台審查結果。

毒化物管理系統(實驗室毒化物使用人)

毒化物請購 毒化物運作紀錄 毒化物庫存 轉入/轉出同意

2013 第1季(1~3月) 全部

新增 送出 列印運作紀錄表

編輯 / 刪除	物質品名	上期結餘量	本期結餘量	填報人	實驗室	系所	審核結果
	001-01 甲烷	0.0000	566.7720	趙克剛	送出	已送出	同意
	001-003 test	0.0000	0.0000	趙克剛	送出	已送出	同意
	001-09 石棉	0.0000	80.5000	趙克剛	未送出	未處理	未審核
	001-002 test	0.0000	-1.1111	趙克剛	未送出	未處理	同意

毒化物庫存 Tab：實驗室使用人可查詢該實驗室毒化物的庫存量

毒化物管理系統(實驗室毒化物使用人)

毒化物請購 毒化物運作紀錄 毒化物庫存 轉入/轉出同意

全部 ▾

毒性化學物質名稱	庫存量	瓶數
001-01 甲烷	393.5240	6
001-09 石棉	298.1150	3
001-002 test	0.8889	1

轉入/轉出同意 Tab：實驗室使用人可在此設定是否同意毒化物的轉出或轉入

設定完成是否同意後，可點選編輯也可在列表中查詢資料紀錄。

毒化物管理系統(實驗室毒化物使用人)

毒化物請購 毒化物運作紀錄 毒化物庫存 轉入/轉出同意

2013 ▾ 第1季(1~3月) ▾ 001-01 甲烷 ▾

編輯	日期	對方實驗室	行為	瓶號	物質品名	瓶餘量	我方同意
	2013-02-05	生化及微生物實驗室	轉入	1,D850NF354074-82-800001	001-01 甲烷	186.9800	是

紀錄資料

*日期: 2月5日

*運作行為: 轉入

對方實驗室: 資訊中心

瓶號: 1,D850NF354074-82-800001

瓶餘量 186.9800公斤

對方同意 是