

實驗室暨少量核可文件運作毒性化學物質管理及應變 自主檢核表

廠商名稱： 輔仁大學學校財團法人輔仁大學	電 話：02-29052000
地址： 242 新北市新莊區中正路 510 號	傳 真：02-29052262
負責人：江漢聲 校長	聯絡人：傅靜平 組長
運作事項： <input type="checkbox"/> 製造 <input type="checkbox"/> 輸入 <input type="checkbox"/> 輸出 <input type="checkbox"/> 販賣 <input checked="" type="checkbox"/> 使用 <input checked="" type="checkbox"/> 貯存 <input type="checkbox"/> 運送 <input type="checkbox"/> 廢棄	
目的地用途	<input checked="" type="checkbox"/> 試驗、研究、教育
	<input type="checkbox"/> 其他(註明)

毒化物運作管理			
種類	項目	自主檢核情形	建議及改善
一、毒化物運作管理	1. 運作(使用、貯存)場所之毒化物備有物質安全資料表及張貼污染防制標示	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否, 改善情形如右	
	2. 運作場所、包裝或容器之標示是否依規定張貼	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否, 改善情形如右	
	3. 有確實依規定格式逐日填寫運作紀錄	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否, 改善情形如右	
	4. 有確實依規定每月上網申報運作紀錄	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否, 改善情形如右	
	5. 有確實填寫及申報毒化物釋放量紀錄	<input checked="" type="checkbox"/> 不適用 <input type="checkbox"/> 否, 改善情形如右	
二、毒化物災害預防及整備管理	1. 專責人員(具乙級或甲級證照)	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不需設置(核可文件)	
	2. 運作(使用、貯存)現場是否已加強毒化物之污染防制、災害應變防治措施	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否, 改善情形如右	
	3. 緊急應變設施、防護器材置放地點是否正確及員工明瞭	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否, 改善情形如右	
	4. 防護用具是否足夠且正確, 是否有定期檢查、測試	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否, 改善情形如右	
緊急應變措施			
種類	項目	是否	建議及改善
一、緊急應變設施、防護器材使用、維護紀錄	1. 緊急應變設施、防護器材是否制定點檢表清冊, 且是否堪用	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否, 改善情形如右	
	2. 廠內是否依物質安全資料表內備妥之緊急應變工具及設備	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否, 改善情形如右	
	3. 維持防止排放、洩漏設施是否正常操作	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否, 改善情形如右	
	4. 是否依規定每年辦理廠內應變演練(請於註明去年及今年辦理日期)	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否, 改善情形如右	
	5. 運作場所是否張貼平面配置圖(內、外部配置)(含應變器材是否標示於平面配置圖上...等)	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否, 改善情形如右	

實驗室暨少量核可文件運作毒性化學物質管理及應變 自主檢核表

■ 上述自主檢核事項皆正確且無異議

備註：

廠商簽名(填表人簽名)
(蓋公司大小章)

104 年 6 月 18 日

◎黏貼應變演練照片及檢附資料處◎

黏貼照片

說明



103.9.3
103 年毒性化學物質災害暨空氣污染應變演練

為了落實及強化業者於毒化物災變時自救及應變作為，新北市環保局自 103 年 1 月起著手推動成立毒化物業界聯防組織，103 年 9 月 3 日更選定於輔仁大學舉辦火災及毒災等複合式災害的應變演練，期能降低新北市相關災變風險，減少類似高雄氣爆這類案件的發生遺憾。



103.9.3
103 年毒性化學物質災害暨空氣污染應變演練

為了降低相關風險，本次演練內容係假設實驗室使用甲醛，因操作不慎引發火災並有波及毒化物之可能，本次參演單位除新北市環保局外，尚包含環保署北部環境毒災應變隊、新北市政府消防局、輔仁大學及該地區毒災聯防成員「南亞塑膠公司樹林廠、明志科技大學及尼斯可股份有限公司」等；演練過程共分為災變發生、應變機制啟動、災害擴大、相關單位抵達協助、化學品清理、災害控制、環境復原、毒災狀況解除及災害調查與檢討等 9 個程序，經過各單位通力配合下，圓滿完成當日演訓任務，並為受邀觀摩的 178 家實驗室上了一堂精采的體驗課程。

實驗室暨少量核可文件運作毒性化學物質管理及應變
自主檢核表