

檔 號：
保存年限：

國立中山大學環境保護暨安全衛生中心 書函

地址：804 高雄市鼓山區蓮海路70號
承辦人：許淑雅
電話：07-5252000#5912
傳真：07-5252390
電子信箱：cohpa@mail.nsysu.edu.tw

受文者：如正副本

發文日期：中華民國113年4月12日
發文字號：中心環安發字第1131500042號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：

主旨：本校訂於113年4月26日(星期五)辦理實驗廢液回收作業，確實遵守廢液分類規則，請惠予轉知所屬實驗室人員並依說明事項配合辦理，請查照。

說明：

- 一、近期發生廢液未確實分類產生不相容問題，造成處理廠嚴重損失，請參考「國立中山大學實驗室廢液分類表」遵守廢液分類規則，如未依規定所造成意外，將依國立中山大學工作場所違反環安衛規定後續處置要點規定記點及追究所屬實驗室相關人員責任。
- 二、請各實驗室於4月25日前先上網填報需回收桶數(<https://forms.gle/DZ3VH63mQ4FjGk8K6>)。
- 三、請依廢棄物種類代碼分類：
 - (一)有機廢液(鹵素)-C0149
 - (二)有機廢液(非鹵素)-C0301
 - (三)廢酸液-C0202
 - (四)廢鹼液-C0201
 - (五)重金屬(混合)-C0119
- 四、回收時間及集中地點：
 - (一)電資大樓：電資大樓一樓玄關北側，預計時間14:00~14:10。
 - (二)材光系：材料館大門，預計時間14:10~14:20。
 - (三)化學系及物理系：化學系側門與物理系中間位置，預計時間14:20~14:40。
 - (四)理工學院：理工學院間汽車停車場無障礙坡道上方(理SC1017室旁)，預計時間14:40~14:50。

- (五)光電系：國研大樓無障礙坡道旁，預計時間14:50~15:10。
- (六)海資系：海資館一樓玄關右側，預計時間15:10~15:20。
- (七)海工系：海工館靠山側側門，預計時間15:20~15:30。
- (八)海科院：實驗大樓一樓門口，預計時間15:30~15:40。
- 五、請各實驗室確實遵守廢液清運時間，將廢液桶送至運送車輛，勿提早或於非排定清運時間將廢液桶放置戶外，做好廢液分類，並注意廢液間之相容性，不具相容性之廢液應分別儲存，避免造成發熱甚至爆炸之危險。
- 六、尚未購置廢液回收處理專用吊牌者，請速至本校主計系統登帳及用印用後，將支出憑證粘存單繳交至環安中心換取吊牌，如需領取廢液回收桶者請事先與環安中心承辦人員登記數量並於每週三下午2時領取。
- 七、請於廢液回收桶上張貼專用「廢液類別標籤」以及「廢液標示表」（貼紙可至環安中心索取）並依表填列相關資料，清運時務必掛上回收專用吊牌。
- 八、廢液回收桶蓋請勿加塑膠袋封口，廢液容量切勿超過桶身標示截止線，以免造成廢液外溢發生危險。
- 九、廢液儲存清運及報帳流程，請參閱國立中山大學實驗室廢液儲存清理作業程序（<http://envisafe.nsysu.edu.tw/files/11-1046-9765-1.php?Lang=zh-tw>）。
- 十、如未張貼專用「廢液類別標籤」、未確實填寫資料、標示不清、廢液過滿溢出、廢液桶破損、未掛上回收專用吊牌等，以上皆不接受清運，倘若有其他疑問，請電洽分機5912，環安中心許淑雅小姐聯繫。

正本：本校各單位(二級行政單位由一級行政單位轉發)

副本：