

萬能科技大學 112 學年度第 1 學期 第一次毒性及關注化學物質運作管理委員會

時間：中華民國 112 年 12 月 27 日 星期三 下午 1 時 30 分

地點：行政大樓四樓會議室

出席：詳見「簽到表」

主席：莊校長暢

會議程序

壹、主席致詞：

貳、上次會議決議執行情形：請運作列管化學物質之相關單位，於使用、儲存化學品時，務必依據法令規定合法運作。

參、業務報告

記錄：爐俊良

項次	報告事項	業務單位	說明
一	111 學年第 2 學期毒化物相互訪查結果	環安衛中心	一、已於 10/16(一)至 20 日(五)實施 112 學年第 1 學期校內毒化物相互訪查，訪查結果如附件一，現況運作管理正常。
二	毒化物管理	環安衛中心	一、112 年 6 月至 11 月全校毒化物使用及存量紀錄，如附件二。 二、依毒管法規定將各實驗室提報之每月毒化物運作紀錄，每季向教育部及環保署申報實際運作情形。已於 112 年 7 月 18 日(二)、10 月 20 日(五)申報本校 112 年第 2 季及第 3 季列管毒化物之運作紀錄，符合相關規定。 三、依毒管法之規定，已於於 12/20(三)更新本校毒災聯防組織資料。 四、請各使用毒化物之實驗室應張貼相對應之 GHS 危害標示與提供製表日期在 3 年內之「安全資料表(SDS)」，並請注意「安全資料表」內之緊急應變器材內容，應與實驗室現況相符，以符合規定。

肆、各列管單位毒化物管理業務執行情形：(如附件三)

伍、提案討論：

陸、臨時動議：

柒、主席裁示：

捌、散會

### 萬能科技大學 112 學年第 1 學期第 1 次毒化物訪查建議改善項目一覽表

項次	系所	實驗室	建議改善項目	改善措施	預計完成日期
1	環工系	B303 藥品室	相關運作、紀錄與標示均依規定辦理	無，符合相關規定	無

萬能科技大學毒性化學物質使用儲存紀錄表 附件二

毒性物名稱	類別	含量(%)	申請單位	運作場所	申請人	校內編號	112/6剩餘量(g)	112/7剩餘量(g)	112/8剩餘量(g)	112/9剩餘量(g)	112/10剩餘量(g)	112/11剩餘量(g)
055-02 重鉻酸鉀	2	99.9 (L)	環工系	B303 藥品室	柴浣蘭	055-02-2-B303	1000	1000	1000	1000	1000	1000
		0.25N		B102 水質分析實驗室	柴浣蘭	055-02-1-B102						
		99.5 (S)				055-02-1-B104	216.23	216.23	216.23	216.23	216.23	216.23
合計							1216.23	1216.23	1216.23	1216.23	1216.23	1216.23
079-01 二氯甲烷	4	99(L)	環工系	B301土壤污染分析與復育技術研發中心	王美雪	079-01-1-B301	0	0	0	0	0	0
	4	99.5 (L)		B303 藥品室	柴浣蘭	079-01-1-B301	0	0	0	0	0	0
合計							0	0	0	0	0	0