

美和學校  
財團法人美和科技大學環境保護暨職業安全衛生委員會會議記錄

壹、日期：民國 113 年 7 月 10 日（星期三）下午 3 時 00 分起

貳、地點：醫護生技大樓地下一樓(GB105 會議室)

參、主席：洪耀釗 副校長

紀錄：張瓊娥

肆、委員：林昀生委員、黃其彥委員、葉運偉委員、賴政秀委員、鍾紹熙委員、蔡洧沂委員、曾于庭委員、張有開委員、蘇香如委員、王如賢委員、鄭智交委員、葉泰聖委員、李賢達委員、鍾沛穎委員、凌許雅芬委員、田博仁委員、曾嫻璉委員、謝志偉委員、陳愷青委員、歐陽玟委員、白煜禎委員。

伍、列席：財管組蔣繼宏、環境安全衛生管理中心張瓊娥、黃宜汝。

陸、上次會議決議事項執行情形報告

提案一：

提案單位：鍾沛穎處長(資訊服務處)

案由：圖書館二、三樓擬增設緊急求助按鈴案，請討論。

決議：請總務處規劃設置緊急求助按鈴。另以飲水機使用安全性為考量，移除圖書館三樓飲水機及增設圖書館一樓飲水機，以符合館內之需求。

執行情形：緊急求助按鈴已完成設置。三樓飲水機移除與一樓飲水機增設時一併處理，飲水機增設部分已納入「113 年度校務發展及年度經費」項下第二階段執行項目。

柒、主席致詞：感謝總務處及相關單位辛苦致力各項工程招標與管理，因承攬商進入校園施工，須按學校規定辦理，請同仁多多幫忙，順利推展校務。

捌、業務報告事項

一、職業安全案例宣導

113 年 4 月 9 日高市鼓山區明華國中教室屋頂太陽能光電板裝置工程，遭民眾爆料工人施工未有防護措施，校方得知後相當重視，除要求廠商必須遵守勞安工安規定，也會報請勞檢單位加強稽查，勞工局獲報檢視影片，顯示未確實使勞工勾掛安全帶，已涉違反職業安全衛生法第 6 條第 1 項規定，勞檢處將依行政程序追究雇主責任，裁處雇主 3 至 30 萬元罰鍰。

● 檢視本校執行情況：

(一)檢視本校太陽工程進行圖書館頂樓白鐵浪板裝置後裝設太陽能板，須於每次三噸以上移動式起重機進場實施一機三證檢查及危害告知，並要求設置封鎖線，環安衛中心會不定期到現場查察。

(二)總務處財管組於移動式起重機進場前實施「太陽能板施工禁止車輛停放公告」，並於進場時實施警戒線警示避免人員進入。

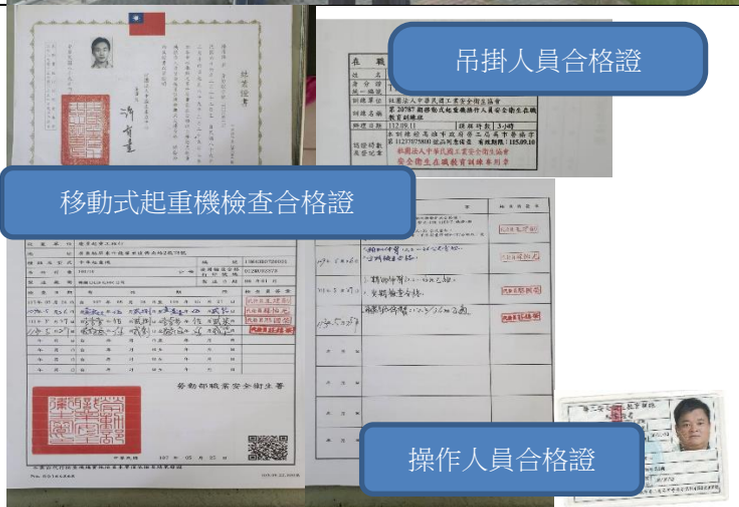
(三)要求施工安全及個人防護具配戴。



113.6.8 進場危害告知



113.6.27 進場危害告知



吊掛人員合格證

移動式起重機檢查合格證

操作人員合格證



警戒線警示

## 二、本校環境保護暨職業安全衛生工作事項報告

### (一) 環境保護暨安全衛生教育訓練

1. 新進人員教育訓練：自 113 年 3 月 25 日至 7 月 3 日止計 11 位新進人員報到，並實施新進人員教育訓練。
2. 5 月 22 日 1300-1600 時實施本校 112 學年度第二學期一般職業安全衛生教育訓練，教職員工參加人員，合計 160 員。

### (二) 作業環境監測計畫、監測結果及採行措施

1. 113 年 5 月 16 日實施每季一次之飲水機水質，檢測飲水機水質(大腸桿菌群)15

點檢驗採樣送檢，檢驗報告均合格，另一般盥洗水源水質(硝酸鹽氮及砷) 5 點其中硝酸鹽氮五點均不合格，需安排重新採樣檢測，並告知同仁內埔地區畜牧業繁盛，降雨導致在夏季時段氮氮易超標，勿生飲廁所水龍頭、一般水龍頭之民生用地下水源。

2. 113 年 5 月 16、17 日道濟環境檢測公司已完成圖書館實施空氣品質檢測，檢驗項目：室內空氣品質(CO2. PM10. 甲醛 1 採)+細菌 5 採均合格。



### (三)健康管理、職業病預防及健康促進工作

1. 113 學年度駐校醫師更改由屏東基督教醫院委派辦理，合約時間為 113 年 08 月 01 日~114 年 07 月 31 日止。
2. 依據職業安全衛生教育訓練規則第 19 條規定一般勞工需要有每三年至少 3 小時教育訓練課程，於 113.05.22 辦理安全衛生教育訓練：職業災害宣導、勞工健康保護四大計畫及健康促進宣導，參加人數共計 160 人。
3. 113 年員工體檢預計於 113.11.13 及 113.12.26 分二日舉行，屆時另行全校公告。

### (四)事業單位自動檢查及安全衛生稽核事項

1. 4 月 17 日 1010 時屏東縣環保局檢查員到圖書館實施空氣品質巡檢，並提出部分冷氣濾網應定期清理之建議，圖書服務組目前已改善。  
●違反規定事項：無。
2. 6 月 11 日 1530(二)屏東縣社會處處長訪視本校緊急急難收容安置場所(商學大樓地下室及傍興樓 6 間一般教室)。
3. 消防安檢：圖書館四樓體育館消防安檢限期改善案，複查日期申請展延乙節業經屏東縣消防局同意展延至 113.09.7，不合格部分擬於 7 月底以前修繕完成。

(五)災害調查報告:無。

### (六)機械、設備或原料、材料危害之預防措施

1. 113 年 6 月 18 日(二)實施校園實驗室廢液清運，共 12 桶計 0.26 公噸。



處理費明細表

單位	數量(桶)	金額(元)
護理系	2	1,690
農水產檢驗中心	10	8,450
總處理費		10,140

壹、護理系存放人:劉永淳師(2 桶)

農水產檢驗中心存放人:葉泰聖師(10 桶)

2. 自 113 年 3 月 14 日至 113 年 7 月 1 日止本校各系所中心實驗室申請購毒性化學物質數量共 5 案。如下表：

申請日期	申請單位	毒性化學物質	濃度(%w/w)	請購數量(公斤)	用途	供應廠商名稱
113/3/14	農水產檢驗中心/葉泰聖 EPS-113006	乙晴 105-01 毒管 4 類	99.9	0.003935kg	農藥殘留檢驗(標準品)	友和貿易股份有限公司
113/4/18	農水產檢驗中心/葉泰聖 EPS-113007	乙晴 105-01 毒管 4 類	99.9	0.002361kg	農藥殘留檢驗(標準品)	友和貿易股份有限公司
113/5/15	農水產檢驗中心/葉泰聖 EPS-113008	乙晴 105-01 毒管 4 類	99.9	0.00787kg	農藥殘留檢驗(標準品)	藥物毒物試驗所
113/7/1	農水產檢驗中心/葉泰聖 EPS-113009	乙晴 105-01 毒管 4 類	99.9	0.00787kg	農藥殘留檢驗(標準品)	友和貿易股份有限公司
113/7/1	農水產檢驗中心/葉泰聖 EPS-113010	乙晴 105-01 毒管 4 類	99.9	0.00787kg	農藥殘留檢驗(標準品)	藥物毒物試驗所

#### (七)承攬業務之安全衛生管理

- 4 月 23 日 1400 時召開重要光電工程承攬案(開工協調會)。
- 113 年 5 月 10 日實施資訊圖書處國考教室承攬商進場危害告知及職安事項安全宣導。
- 113 年 6 月 8 日(六)實施太陽能光電發電系統前置吊掛作業進場，吊車一機三證檢查及危害告知相關事項。
- 請承攬各單位要求廠商，若施工所產生之廢棄物禁止丟棄本校資源回收廠，因工程均含回收處理費用，應由廠商自行處理。

#### (八)其他有關環境保護暨職業安全衛生管理事項

- 113 年 6 月 30 日總務處事務組完成北校區菱形網機車停車場區環境清潔、雜草清除，及登革熱水溝投藥防治。
- 113 年 5 月 7 日裝置電梯紅外線安全光幕計 4 台(東區 2 台、G4、G5)，因考量經費情況下將分批裝置，避免發生電梯門夾人事件發生。

玖、提案討論:無。

壹拾、臨時動議:

壹拾壹、散會:下午 3 時 50 分