

國立成功大學 環境保護暨安全衛生中心 中心業務會議

一、時間：民國 99 年 6 月 2 日（三） 下午 3:20-4:45

二、地點：教務處第一會議室

三、會議主持人：環安衛中心 陳志勇主任

四、參加者：如 附件一 「簽到單」

五、討論議題：

1. 儀設中心中央空污防制設備經費需求

儀設中心羅裕龍主任：儀設中心內有數個單位，含材料、生科、微奈及儀設，需有中央空污防制設備加以處理，儀設中心評估至少需裝設一套半設備，之前曾向總務處提出申請，總務處答覆只能裝設一套，一套費用 700 多萬，其他不足由各系自行負擔；儀設中心認為不敷使用，且發包施工時的專業技術性未能自行承擔，希望由環安衛中心除在經費上予以協助並能於技術上加以監工。

林睿哲組長：儀設中心內微奈在 B1.B2 實驗室之產出物需注意，另有製造所也在其中。

陳志勇主任：污防設備設置前的評估相當重要，否則可能有反效果，建議儀設中心成立管理委員會予以管控，委員會開會時或可通知環安衛中心列席，目前應先行調查各實驗室之污染物為何，如果可以應加以區分（樓層），可以化工系為例作為規劃，這樣污防設備才能發揮應有效能，也能節省經費；至於監工問題，環安衛中心目前人力有限，建議成立校內專業監督團隊協助；經費問題，儀設中心需提供詳盡說明之計劃書以便向學校單位爭取之。

2. 特化及有機作業主管安全衛生教育訓練

劉憶芬組員：截至今日報名人數各約 50 名，建請開班。

陳妙芬組員：中華民國工安協會費用 95,000 元，報價單如 附件二。

陳主任：依此執行，但較常有問題的系所應主動要求他們來參與上課。

3. 安全衛生管理文件規劃

劉憶芬組員：經與文福環境安全衛生技師事務所討論其文件規劃已達共識，建請進行。

陳妙芬組員：費用 95,000 元，服務建議書及報價單如 附件三。

陳主任：依此執行。

4. 教育部「實驗室環保安全衛生網/校園實驗室查核系統」執行

劉憶芬組員：已轉知各相關單位，預計 7-8 月前往實(試)驗場所/實習工廠審核及確認。

陳主任：依此執行。

5. 環境保護暨安全衛生管理辦法審核

劉憶芬組員：日前秘書室法制組建議本中心之環境保護暨安全衛生管理辦法需修正。

林組長：請劉組員與法制組約時間，一起前往討論細項以定案。

陳主任：生物實驗安全委員會將移轉至本中心，中心組織辦法需修改。

6. 醫學院廢棄物清運

醫學院總務分處李俊璋教授：醫學院廢棄物堆積問題嚴重，肇因之前未定期清運，希望環安衛中心盡快協助，另廢玻璃亦積存約 3 噸需待處理。

陳主任：學校實驗室廢棄物無法配合清運，環資中心運作不順是主因，另其處理量有限，每月 3 噸，但醫學院每月產出已達 4.5 噸，無法消化；之前環資中心的費用協調會上，黃副校長有指示使用者付費之執行，即各實驗室廢棄物產出需各自負擔費用，才符合公平正義原則，依此請陳玉棠組員進行業務調查規劃；目前醫學院廢棄物問題緊迫需優先處理，而且委外，但事關費用，應釐清目前堆積是一般廢棄物或有害物？也希望醫學院能分擔一部份費用。

王振祥技士：雖有部份已高壓滅菌，但不完全屬一般廢棄物，以有害廢棄物清運較保險。

陳玉棠組員：有害廢棄物清運估價，宏揚環保公司同意以今年度實驗室廢棄物清理標案價格清運，每公斤 40.5 元，目前醫學院廢棄物須送至校外處理廠（榮工處大發處理廠）約 6 噸，清理費需 24 萬 3000 元。

李教授：醫學院願配合向學校爭取清運處理費用。

陳主任：請陳玉棠組員將資料整理並上簽，未來實驗室人員的教育訓練很重要，唯有作好廢棄物減量及分類才能解決問題；此外廢玻璃問題，併同上述廢棄物清運處理，往後可由本中心設備費補助醫學院「廢玻璃粉碎機」。

六、記錄：陳妙芬