

國立中興大學 96 年第 2 次安全衛生委員會會議記錄

會議時間：96 年 07 月 05 日【星期四】中午 11:30

會議地點：行政大樓四樓第四會議室

會議主席：張副校長天傑

會議記錄整理：環安中心

壹、工作報告與上次議案執行情形

一、工作報告 (96.03.05~96.06.30)

1. 本中心配合教育部執行「校園實驗場所安全認證」計畫，於 3 月 12 日起辦理本校各實(試)驗場所基本資料調查作業，有 162 間實驗室上網登錄。
2. 本中心於 4 月 2 日依教育部規定完成校園職業災害統計申報，並協助實(試)驗場所進行「虛驚意外」事故調查與相關作業諮詢。
3. 本中心於 4 月 3 日以電子信件通知各實(試)驗場所，於連續假期間加強安全管理工作，以防止意外發生。
4. 本中心於 4 月 16~30 日前往生科系、土木系、化學系、化工系、材料系、動科系、植病系、土環系、園藝系、農藝系、食生系以及獸醫學院等 12 個單位，進行 106 個實驗室第一次查核工作。
5. 本中心於 4 月 26 日協助雲林科技大學辦理「96 學年度教育部中區博碩新生安全衛生研究營」相關事宜。
6. 本中心分別於 5 月 7~9 日、14~16 日、21~23 日在漢翔航空工業股份有限公司辦理「有機溶劑作業」、「特定化學物質作業」及「粉塵作業」等 3 個作業主管安全衛生教育訓練，計有 67 人參加。
7. 本中心依安全衛生自動檢查計畫，分別於 6 月 4~8 日與獸醫、農資、生科、工學以及理學等學院之安全衛生委員，前往其實驗場所訪查各項安全衛生工作之執行成效。
8. 本中心配合教育部於 6 月 13 日協助辦理中區大專院校推動「校園實驗場所安全認證」計畫說明會，共計有 50 餘位各校環安人員參加。

二、前次會議(96 年第 1 次安全衛生委員會)議案執行情形

案由：為落實實(試)驗場所自主管理，建請研議「校園安全衛生稽核作業」，請討論。

決議：

一、對於系所指派之協辦人員表現優異者，依本校「安全衛生管理作業及執行要點」給予適當獎勵。

二、校園安全衛生稽核作業流程，照案通過。

執行情形：

1. 業依計畫內容推動相關事宜。
2. 校園實驗場所安全認證推動過程中有園藝系、土環系、生科系、化工系等場所之職員主動聯繫與要求實驗室準備資料，表現優異。

3. 各學院推動實驗場所訪查工作中，以工學院事前準備之資料最為詳細。
4. 提請委員會同意工學院秘書陳莉莉、園藝系林春良、土環系徐秋美、生科系王秀玲、化工系黃玉婷等 5 位職員，依本校「職員獎懲要點」第三點給予敘獎。

臨時動議案：為落實公共場所之防火管理制度，建請研議「消防業務歸屬」，請討論。

決議：

- 一、防火避難設施檢查、消防安全設備維護管理之簽約作業由總務處負責。
- 二、自衛消防編組、防火宣導、消防演練、疏散演練事項，如通報聯絡及避難引導、滅火通報及避難訓練等工作，由各大樓管委會擇期辦理，本校防火管理人負責規劃督導，環安中心從旁協助。
- 三、防災應變教育訓練課程，透過環安中心網站資料宣導。
- 四、各大樓管委會主任委員請列席本委員會，以瞭解實際運作狀況與協調。對於未設置管委會之大樓應盡速設置。

執行情形：業依計畫內容推動相關事宜。

貳、提案討論

案由：為配合教育部要求各實驗室上網登錄「實驗場所基本資料」之政策，建請擬定相關配套措施以敦促本校各實驗室落實此項工作，請討論。

說明：

- 一、教育部自民國 95 年起推動「校園實驗場所安全認證」計畫，要求各實驗室登錄基本資料，並藉以核發各級安全衛生認證標章。
- 二、本校迄今已有 162 個實驗室完成登錄，惟達成率僅約 40%，仍需大力提升。
- 三、為有效敦促本校各實驗室落實此項工作，建請爾後各單位(或實驗室)申請校方之各項補助或協助事項時，可將申請單位對於此項工作之落實度納入是否核可之考量。

辦法：提請委員會討論，陳請校長核定後實施。

決議：

授權由環安中心持續推動與宣導，擇期公佈各學院最新登錄狀況；並對未登錄者，以 E-mail 通知各該主管人員，加強稽催工作。

參、臨時動議

案一：校園戶外場所小黑蚊甚多，對戶外活動愛好者不勝其擾，請研議「防治方法」。

決議：

- 一、本校推動有機校園業已受各界肯定，不宜再大規模噴灑化學藥劑。
- 二、小黑蚊喜好青苔，須定期清除校園潮溼地面之藍綠藻。環境清理工作委由總務處協助處理，並由環安中心協助各系所宣導人身防蚊叮咬措施。

三、請農資學院組織研究團隊研擬小黑蚊防制計畫，以有效降低小黑蚊孳生。

案二：校園各大樓均有發現流浪犬隻，對本校師生可能會有攻擊行為，請研議「防治方法」。

決議：為妥善安置流浪犬隻與維護師生安全，駐警隊已洽請台中市動物保護防疫所到校不定期誘捕，並請各系所提醒師生留意自身安全。

肆、散會：中午 十二點 五十五 分