

時間：中華民國 106 年 9 月 27 日 星期三 下午二時三十分

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：為使校園安全持續改善，請各單位務必編列相對應之環安衛預算科目，以因應改善需求。

參、業管單位報告：

記錄：爐俊良

項次	報告事項	業務單位	說明
一	學校災害統計	環安衛中心	本校 106 年 6 月至 9 月無職災發生，並按時向教育部、勞動部北區職業安全衛生中心陳報每月校園災害狀況。
二	游離輻射申報	環安衛中心	一、貴重儀器室之 X 光繞射分析儀操作人員因於 104 年 1 月中旬離職，該項設備目前無合格操作人員，已向原能會申請停用核準備查。 二、依原能會行政命令，本校 105 年 6 至 9 月校內游離輻射設備之使用狀況皆為正常，並依規定按月申報儀器使用狀況。
三	校內工安訪查	環安衛中心	一、106 年度上半年校內工安訪查，已於 6/5(一)至 9 日(五)實施完畢，各項缺失業已改善完成。 二、106 年度下半年校內工安訪查，預計於 11 月份實施。
四	其他工作報告	環安衛中心	一、桃園市政府勞動檢查處於 09/20(三)上午至校實施勞動檢查，檢查員至實驗室現場檢查與查核學校職業安全衛生執行現況，實驗室部分抽查環工系 B102、B303、工管系 D103 及餐飲系 V101 等四間實習實驗室，檢查結果大致符合規定；另檢查員針對下列事項要求限期改善： 1. 應全職僱用從事勞工健康服務護理人員(簡稱職業護士)，以落實職業病預防(如職安法要求之四項檢康保護計畫)、健康管理及選配工等工作。 2. 學校所使用之化學品，應定時清查盤點，並依規定實施化學品分級管理，以符合化學品運作之自主管理要求。 3. 教育訓練部分，有關一般及新進之安全衛生教育訓練，建議應針對學校場所屬性，給予適當之教育訓練內容，並增加訓練時數；有關特殊作業之教育訓練回訓(如運作有機溶劑、特定化學物質及操作危險性機械設備之人員)，建議依實際運作現況，定期接受符合時數之在職教育訓練回訓。 環安衛中心將針對上述檢查員之改善要求，於函到後會辦相關單位協助辦理。 二、依職業安全衛生管理辦法第八十七條規定，需製作本校 106 學年度職業安全衛生委員會名冊留供備查，如附件一。 三、本校 106 學年度工安列管實驗室基本資料及各工安委員名單，如附件二。 四、為符合教育部統合視導之環安衛自主管理要求，本學期將

項次	報告事項	業務單位	說明
			<p>持續實施各列管實驗室之風險評估作業，並依據評估結果作為後續改善控制與行政管理之依據。</p> <p>五、各工安列管單位教師已於開學第一週(9/11(一)至15日(五))實習(驗)課時，對學生實施安全衛生教育訓練，相關訓練紀錄留存環安衛中心及各工安列管單位備查。</p> <p>六、配合教育部調查學校所屬危險性機械設備項目及數量，環安衛中心將於10/31日(一)前回報更新資料。</p> <p>七、依據職業安全衛生法第23條規定，訂定本校106學年度職業安全衛生管理計畫，如附件三。</p> <p>八、配合化學品全球調和制度(GHS)，請各使用危害物之單位，於新品進貨時，請務必驗收包裝上之標示，需符合法令規定，並請廠商隨貨附上新版之安全資料表(SDS)。</p>
五	教室照度	環安衛中心	已於8/29(二)及8/30(三)完成本學期開學前普通教室之夜間照度檢測。另初測結果照度不足部分，亦已於9/8(五)完成修繕，並於當日完成複測，複測結果皆符合教室照度標準。
六	水質檢測	環安衛中心	<p>一、本校每三個月實施飲用水水質檢查，每次抽檢台數為總台數的1/4，規劃總台數在一年內均可檢驗一次。</p> <p>二、106學年第1學期飲用水水質採樣已於9/21(四)完成22台飲水機及餐飲場所4台冷飲製冰機之採樣，總計採樣26台。</p> <p>三、相關檢驗結果將公告於環安衛中心網站、學校布告欄及飲水、製冰機現場資料袋內。</p>
七	健康檢查	衛保組	106學年度教職員健康檢查，將於10/5(四)、6日(五)上午7:30~12:00實施。
八	傷病統計	衛保組	本學期3月-5月19日之衛保組傷病統計分析如附件四，請參閱。
九	游離輻射管理	環工系	<p>一、GC/ECD每月人員劑量配章監測結果接近背景值，一切正常。</p> <p>二、GC/ECD管理人張美玲老師已於6/17日(六)參加輻射防護課程，完成年度教育訓練。</p>
十	生物安全管理	妝品系	<p>一、生物性廢棄物依規定進行高溫高壓滅菌處理。</p> <p>二、操作週邊依規定進行消毒、殺菌處理。</p>

肆、工安列管單位例行工安業務執行情形：(如附件五)

伍、討論提案：

一、依本學期風險評估作業之風險判定結果，作為本學年工安改善之依據，提請討論。

說明：依據教育部統合視導與勞動部自主管理之要求，實施本校風險評估作業，並以風險評估結果及相關改善措施與建議，作為106學年工安改善預算使用優先順序之依據，風險評估彙整，如附件六。

陸、臨時動議：

柒、主席裁示：

捌、散會