

108 學年度第 1 學期環境保護暨職業安全衛生委員會會議紀錄

壹、時間：中華民國 108 年 11 月 25 日(星期一)上午 10 時整

貳、地點：本校行政大樓 3 樓會議室

參、主席：陳主任委員愷璜

肆、出席人員：陳委員兼執行秘書約宏、戴委員嘉明、林委員于竝、鍾委員永豐(請假)、王委員世信(孫斌立代)、張委員乃文、朱委員宏章、魏委員德樂(請假)、王委員俊傑(請假)、張委員曉雄(請假)、林委員奕秀、邱委員賜蘭、馬委員傳宗、孫委員蓉蓉、蔡委員明施、蔡委員美霞、鄒委員宜君

伍、列席人員：展演藝術中心孫助教斌立、電影創作學系楊講師宗穎(請假)、林助教芯菱、美術學院涂講師維政(請假)、侯助教慧敏、戲劇學院王助教政中、林技術助教祐聖、電影與新媒體學院林助教佑任(請假)、舞蹈學院吳文安老師(請假)、課外活動指導組莊組長政典(請假)、課指組陶藝社燒陶空間管理人員簡助教秀芬、本校環境教育指定人員呂昌祺、施金全先生

陸、主席致詞：

- 一、本人利用今天會議的機會要再重申，對於環安衛委員會會議及環安室相關業務的重視，它絕非聊備一格，因此我期許自己每次均能親自主持這個會議，以表示我對這個業務的重視。而環安衛委員會的各項工作，透過各委員本身的工作職掌和各位同仁對這項工作的正視，將這些概念宣達給工作者，給學生，讓這項工作的安全衛生是確實被執行的。環安衛該關注的這些事，我們北藝大就應當恰如其份的確實執行，不論對藝術教育或是學校各項行政工作，我們都是以高標準在要求自己。不只要美學更要安全第一。本校環安室在有限人力下，還能發揮出精準的工作效能，相較於大規模師生之國立大學，績效更勝一籌，值得嘉許。
- 二、另有關本校影印機對同仁工作環境空氣品質影響乙事，鑒於各辦公室都有雷射印表機會產生化學粉塵，又有季節性(如夏天吹冷氣等)空間緊閉情形，理應單獨放置或空間隔開。因此如何在現有條件下，將此空氣品質問題改善，避免可能危害工作者的身體健康，請環安室提出相關因應改善建議並簽報。

柒、報告事項：

案由一：108 學年度環境保護暨職業安全衛生委員會委員名單，報請公鑒。

說明：

一、依本校環境保護暨職業安全衛生委員會設置辦法第 2 條規定辦理。

二、本學年度委員共計 18 人，名單如下：

主任委員由陳愷璜校長擔任；

委員兼執行秘書由環安室陳約宏主任擔任；

當然委員包括：戴嘉明總務長、林于竝學務長、鍾永豐主任秘書、展演藝術中心兼劇場設計學系王世信主任、美術學系張乃文主任、戲劇學系朱宏章主任、新媒體藝術學系王俊傑主任、電影創作學系魏德樂院長兼代理主任、舞蹈學系張曉雄主任、營繕組林奕秀組長、保管組邱賜蘭組長、事務組馬傳宗組長、衛保組孫蓉蓉組長、生輔組蔡明施組長；

選任勞工代表：主計室蔡美霞小姐、環安室鄒宜君三等專員。

決定：洽悉。

案由二：107 學年度第 2 學期環境保護暨職業安全衛生委員會議紀錄暨執行情形如附件 1 及附件 2，報請公鑒。

決定：洽悉。

案由三：本期(108.5.1~108.10.31)本校環境保護暨職業安全衛生相關業務推動情形，報請公鑒。

說明：本期(108.5.1~108.10.31)辦理事項包括：

| 辦理事項 | 辦理內容日期 | 辦理單位 |
|-------------------------------------------|-------------------------------|---------|
| 環境保護與能資源管理 | | |
| 召開節能減碳推動小組會議(第 16 次)。 | 預定 108.12.02 召開 | 營繕組 |
| 委託專業認證機構進行圖書館室內空氣品質檢驗測定。 | 每 2 年 1 次，預定 109 年 1 月進行檢驗測定。 | 營繕組、圖書館 |
| 飲用水水質監測。 ■ 108 年 01 月季檢測 30 台，檢測結果均符合標 | 每季 1 次 108 年 1、4、7、10 月季檢。 | 事務組、衛保組 |

| 辦理事項 | 辦理內容日期 | 辦理單位 |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| <p>準。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 108年4月季檢測30台, 檢測結果均符合標準。 ■ 108年7月季檢測30台, 檢測結果均符合標準。 ■ 108年10月季檢測30台, 檢測結果均符合標準。 | | |
| <p>水塔清洗及水塔水質檢測與餐廳出水口水質檢測。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 水塔水質及餐廳出水口水質檢測。 <ul style="list-style-type: none"> ■ 水塔：檢測全校25個水塔，檢驗結果均符合。 ■ 餐廳出水口：檢測全校5個餐廳出水口水質，檢驗結果均符合。 | <p>每半年1次</p> <p>108.09.03</p> <p>108.8.26</p> | <p>營繕組、衛保組</p> <p>保管組、衛保組</p> |
| <p>綠色採購宣導。</p> <p>綠色採購指定環保產品比例截至10月底止達90%。</p> | <p>有綠色採購項目發生時</p> | <p>事務組</p> |
| <p>資源回收管理。</p> | <p>每月3~4次</p> | <p>保管組</p> |
| <p>上網填報資源回收量及統計分析。</p> | <p>本期每月5日前均依規定完成填報。</p> | <p>環安室</p> |
| 職業安全管理 | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ 教育部編訂「學校實驗室一般注意事項及安全指引」 | <ul style="list-style-type: none"> ■ 為協助大專校院循各作用法令規範事項進行校園實驗室安全管理，教育部函請內政部營建署、內政部消防署、勞動部、行政院環境保護署提供就實驗室安全衛生主管相關規定，並召開專家諮詢會議後據以彙編本指引，可作為學校未來新設置一般實驗室或檢核既有實驗室管理作為時查閱參考。 ■ 指引分別依實驗室建築設施、防護設備、空間環境及其他(含行政管理類)等類別進行規範。各項內容應符合之安全衛生相關規定條文。 | <p>環安室</p> |

| 辦理事項 | 辦理內容日期 | 辦理單位 |
|------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| <p>■ 教育部於本(108)年8月6日來函指示各大專校院應依「大專校院環境安全衛生組織人員設置指引」辦理各校環境安全衛生相關事宜。</p> | <p>■ 本項指引已會辦相關校內單位並置於本校環安室網頁供下載。</p> <p>■ 本指引分組織及人員類別進行彙編，經檢視本校設置情形重點摘錄如下：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 組織： <ul style="list-style-type: none"> 1、職業安全衛生管理單位：本校設有「環境保護暨職業安全衛生室」。 2、職業安全衛生委員會：本校設有「環境保護暨職業安全衛生委員會」。 3、運作毒性化學物質管理委員會、生物安全、輻射防護及動物等委員會：經查本校無相關實習場所，暫無需設置。 ● 人員： <ul style="list-style-type: none"> 1、校級設置人員： <ul style="list-style-type: none"> (1)職業安全衛生人員：已設置甲種職業安全衛生業務主管、職業安全衛生管理員、專責人員。 (2)從事勞工健康服務之醫護人員：已有特約職業醫學專科醫師每3個月臨場服務1次。勞工健康服務護理人員已多次上網依特約方式聘用，惟未有相關單位投標，目前已行文向職安署反映，擬俟函復情形簽報僱用事宜。 (3)環境保護專責技術人員：空氣污染防制專責人員部份，本校無環保署公告依法應設置空污人員之製成條件，無需依法設置專責人員、室內空氣品質維護管理專 | |

| 辦理事項 | 辦理內容日期 | 辦理單位 |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| | <p>責人員及廢水處理專責人員目前均由總務處營繕組設置完成。</p> <p>2、現場作業應設置人員：各實習場所已依法設置相關人員。</p> <p>3、急救人員：學務處衛保組設置有相關人員，未來併職護到任後辦理。</p> <p>4、毒化物技術管理人員：本校尚無需設置。</p> | |
| <p>職醫臨場服務</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 每年3、6、9、12月上旬(並配合本校或職醫需要時間作必要之調整),依職安法規定,各辦理1次到校臨場服務,由本校付費辦理。 ■ 本校本年度與佳鑫健康管理顧問有限公司簽訂職醫臨場(校)服務合約書,該公司指派之臨場服務之職業醫學科醫師為楊慎絢醫師(楊醫師係臺北市立聯合醫院前職業醫學科主任、現任新竹科學工業園區員工診所院長)。 | <ul style="list-style-type: none"> ■ 本期間職醫臨校服務時間為本(108)年6月24日及9月26日各1次。 ■ 本期職醫臨校服務內容包括 <ul style="list-style-type: none"> ● 職醫於6月24日至本校主計室、人事室、招生組、文書組、課外活動指導組、出納組、事務組、關美館等8個單位;9月26日至本校研發處、國際事務處、文資學院、新媒體藝術系及美術系等5個單位及其所在空間執行： <ol style="list-style-type: none"> 1. 辦理「職業安全衛生設施規則」指定應辦理事項「職場不法侵害預防之危害辨識及風險評估」。 2. 辨識與評估工作場所環境及作業之危害。 3. 針對「人因性危害防止計畫」辦理現場指導示範。 ■ 醫師均於每次臨校服務後3日內將臨校服務之報告初稿,復依合約規範送至本校,本校俟收到合約方正式臨場(校)報告資料後,送相關單位參處並留存資料備查。 | <p>環安室 人事室</p> |

| 辦理事項 | 辦理內容日期 | 辦理單位 |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| <p>職護招聘</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 依職安法簽辦增聘本校職安護理師 1 名。 ■ 依教育部轉勞動部來函及職安法再簽辦以特約或專任方式增聘本校職安護理師 1 名。107 年 4 月 30 日簽准以特約「職業安全健康服務護理人員(職護)」專業技術勞務採購案。經上網 8 次均流標。 ■ 於本(108)年 5 月另擬文向職安署請教並反映「特約」勞工健康服務護理人員之法理及實務運作情形。 | <ul style="list-style-type: none"> ■ 本(108)年 5 月向職安署詢問有關「勞工健康服務護理人員」設置相關疑義，獲職安署回覆重點為： <ul style="list-style-type: none"> ● 無論是僱用或是特約之護理人員，均為常態且持續於工作場所辦理勞工健康保護規則第 10 條至第 12 條事項。 ● 基於危風險及保障工作者安全及健康之立場，特約醫師臨場服務之頻率應以風險類別高者(第 2 類)計之，即依本規則附表 2 之規定，醫師臨場服務頻率應為每 2 個月 1 次。 ■ 本校對於職安署所回覆事項再提出疑議，包括： <ul style="list-style-type: none"> ● 就本校兼任教師之數量認定影響職醫臨場服務頻率之問題。 ● 職安署所指示之職醫臨場頻率為每 2 個月 1 次，並未依「危害風險」不同進行區分。 ● 增列特約勞工健康服務護理人員服務頻率係建議修法內容。 ■ 職安署於本(108)年 7 月 29 日發文給教育部，副本送本校，就有關各校勞工人數涉及兼任教師受聘於多校任職之情形時，其職業安全衛生管理事項責任歸屬等事項，建議由教育部統一回覆，俾憑辦理。本案擬俟職安署函復後，再簽辦後續職醫及職護相關事宜。 | <p>環安室</p> |
| <p>健康檢查</p> | <ul style="list-style-type: none"> ■ 本校於本(108)年 10 月 30 日(星期三)上午 8:00 至 11:30 | |

| 辦理事項 | 辦理內容日期 | 辦理單位 |
|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|
| | <p>假藝大書店前川堂辦理本校工作者一般健康檢查及特殊健康檢查。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 承人事室及事務組提供本校教職員工名單計 8 百餘人，經以其到校年限、年紀及兼任老師是否有其他專職等條件篩檢符合健檢資格者計有 433 名。 ■ 本次至校醫療巡檢單位為「德仁醫院」。德仁醫院於 10 月 18 日下午至校場勘，電力需求及現場桌椅提供亦與營繕組及保管組確認完成。本(108)年度參加一般健檢及特殊健檢人數共計 92 人。 | |
| <p>本校同仁職業安全衛生教育訓練計畫。</p> | <ul style="list-style-type: none"> ■ 本(108)年度職業安全衛生教育訓練計畫，已於本(108)年 7 月 3 日辦理，本次教育訓練係向「臺北市勞檢處職業安全衛生教育學院」申請補助，由李聯雄講師講授「職安法概要與工作場所職業危害預防」課程，已依規定向「臺北市勞檢處職業安全衛生教育學院」辦理核銷。本次共有 96 名本校教職員工參與課程。所送備查資料已於本(7)月 11 日獲回覆同意備查。 | <p>環安室</p> |
| <p>辦理美術系石雕教室勞工作業環境監測</p> | <ul style="list-style-type: none"> ■ 108 年 8 月 19 日辦理石雕教室作業環境監測(粉塵)，並由「兆鼎檢驗科技有限公司」，提出監測報告書。 ■ 本次監測結果顯示各監測項目均遠低於容許濃度標準，環境 | <p>美術系、環安室</p> |

| 辦理事項 | 辦理內容日期 | 辦理單位 |
|------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| | 監測結果為合格。 | |
| 辦理既有固定式起重機檢查 | <ul style="list-style-type: none"> ■ 108年7月31日辦理本校石雕教室既有固定式起重機檢查。 ■ 本次檢查結果為合格。 | 美術系、環安室 |
| 依教育部來函指示完成學校安全衛生資訊網實習場所及危險機械設備資料更新。 | 經詢問各實習場所管理人員有關教育部所稱危險機械或設備更新狀況，均獲回覆無異動。108.10.31已上網填覆確認。 | 環安室、各實習場所 |
| 機械或設備之型式檢定合格標章樣式 | 相關樣式及網址已於108年5月31日以E-MAIL發送各實習場所供參考。 | 環安室、各實習場所 |
| 本校第二類事業(具中度風險者)人員名冊統計。 | <p>本校各實習場所(108)學年度進出實習場所(屬第二類事業)教職員工名冊製作及統計</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 經由本校各實習場所管理人員提供，本(108)學年度進出實習場所教職員工名冊。 ■ 本(108)學年度進出實習場所教職員工名冊，計有52人。 | 環安室 |
| 職災系統填報 | 依職安法規定每月應上網填報職災月報，本校108年5月至108年10月止，並無職安法37條所列之職災情形，職災月報業依現況及人事室提供相關資料，並於每月5日前填報完畢。 | |
| 本室每週由專人至各實習場所巡檢，必要時通知相關單位，並留下巡檢紀錄。 | <ul style="list-style-type: none"> ■ 每週辦理，並留存照片紀錄。 ■ 相關提醒注意事項業另以書面通知實習場所改善，並留存記錄。 | 環安室 |
| 災害防救管理 | | |
| 委託廠商「富國技術工程股份有限公司」辦理「107至110年全校區邊坡安全監測」業務，辦理第1監測作業並檢送監測報告書，依報告結論尚無觀測到重大異常情形。 | 每季提出監測報告 (108.08.15, 108.10.15) | 營繕組 |
| 教育部大專校院校園環境管理現況調查與執行成效檢核實施計畫 | | |
| ■ 教育部統合視導轉型， | ■ 環境保護及能資源管理現況： | 環安室 |

| 辦理事項 | 辦理內容日期 | 辦理單位 |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| <p>原統合視導項目 6-大專校院校園環境管理現況調查與執行成效，自 107 年起改以線上審查，並擬訂「大專校院校園環境管理現況調查與執行成效檢核實施計畫」</p> <p>■ 本(108)年度再次修正實施計畫內容</p> <p>■ 本(108)年 6 月 24 日教育部辦理「大專校院校園環境管理現況調查指標項目（校園災害管理現況）填報說明會」</p> | <ul style="list-style-type: none"> ● 刪除總綠色採購比率大於 90%。 ● 新增訂定螢光燈具、老舊空調汰換計畫、用電設備定期檢驗、近 3 年受環保單位稽查處分情況。 <p>■ 職業安全衛生管理現況：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 刪除高壓氣體作業主管安全衛生教育訓練。 ● 新增自動檢查計畫執行情形、評估風險等級、近 3 年受勞檢單位(安全衛生)稽查。 ● 修正規劃及採取必要之安全衛生措施。 <p>■ 校園災害管理現況：配合學校災害管理執行，修正檢核項目、細項與指標。</p> <p>■ 執行成效與特色評分：配合學校執行環保、能資源、安衛與災防，調整填報方式。</p> <p>■ 本校於日前接獲教育部函示被評核年度為 110 年度。</p> <p>■ 本次係就計畫中所列「校園災害管理現況」部份進行填報說明會，依歷年統合視導教育部指示之作業指引，評鑑內容有：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 「訂定災害防管理政策及目標」、 ● 「校園災害防救計畫之編修」、 ● 「校園災害防救委員會及會議紀錄相關資料」、 ● 「校園疏散避難路線資料」、 ● 「定期辦理校園災害疏散避難演練」、 ● 「災情蒐集、通報與指揮所需設施建置、維護及強化」、 | |

| 辦理事項 | 辦理內容日期 | 辦理單位 |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| | <ul style="list-style-type: none"> ● 「校園災害潛勢應變」、 ● 「災害防救物資及器材之整備及檢查」、 ● 「防減災教育、訓練之成效」 ● 「防災通識教育推行成效」 | |

決 定：洽悉。

案由四：有關教育部辦理「108 年度全國大專校院環境安全衛生主管聯席會議」之重點宣達內容，報請公鑒。

說 明：

一、教育部於本(108)年 10 月 3 日至 4 日假逢甲大學辦理「108 年度全國大專校院環境安全衛生主管聯席會議」，係為宣達相關施政方針與政策，鼓勵各校持續提升校園環境安全衛生品質，保障全校教職員生安全，本校由本室陳主任出席。

二、會中教育部重申教育體系環境安全衛生之重要性，包括：

- (一)學校日常應強化災害預防、整備、應變及復原的觀念與能力。
- (二)學校於知悉事故後務必通報校安中心，並由校安中心立即通報教育部。重大職災事故應於知悉 8 小時內通報勞動檢查機構。
- (三)為減輕學校行政負擔及簡化流程，加強適法性督導，自 107 年起改以建立「系統平臺方式」由學校線上填報，取代以往之評鑑、輔導及統合視導。
- (四)近五年來學校重大職災統計，災害類型依比例多寡為(1)墜落、滾落佔 53%；(2)物體倒塌崩塌佔 16%；(3)感電佔 16%；(4)跌倒佔 5%，以及其他，請各校加強防患。

決 定：洽悉。

案由五：有關教育部函為學校督導所屬實驗室、試驗室、實習工場或試驗工場所使用或設置之機械、設備或器具，應符合職業安全衛生法第 6 條至第 8 條相關規定，報請公鑒。

說 明：

- 一、依據教育部 108 年 11 月 12 日臺教資(六)字第 1080161255 號函轉勞動部 108 年 11 月 1 日勞職授字第 1080204567 號函辦理。
- 二、勞動部函提示重點主要係雇主對於職業安全衛生法第 7 條及第 8 條所定之機械、設備及器具，應確認符合安全標準並選用完成資訊申報網站登錄或型式驗證合格，且張貼安全標示或驗證合格標章之合格品，惟近來勞動部屢次接獲民眾反映教育訓練服務業於前開場所設置之機械、設備或器具，未符合職業安全衛生法令規定，爰請教育部轉知各級校院確實遵循上開法令規定辦理採購、設置及使用符合安全標準之機械、設備或器具。請依提示重點，落實職業安全衛生法第 6 條至第 8 條之相關規定。
- 三、本委員會業於 107 學年度第 2 學期會議以討論案提出，並經委員會決議辦理，針對各實習場所所購置之機械或設備應取得安全標示或合格標章，並配置足夠之個人防護具供工作者使用，本校環安室同時於會後提供相關圖象送各實習場所管理單位(含主任及管理人員)參考。日後請各單位務必依上揭規定辦理購置及設置事宜。

決 定：洽悉。

捌、討論事項

案由一：108 學年度本校展演藝術中心及美術、舞蹈、戲劇、電影、新媒體藝術等相關學院及陶藝空間等實習場所安全衛生自動檢查計畫，提請討論。

說 明：

- 一、本計畫係依「職業安全衛生管理辦法」第 79 條及第 80 條，以及本校「職業安全衛生管理規章」第 11 及第 12 條規定辦理。
- 二、本校各實習場所自動檢查計畫項目依屬性不同分別製作檢查計畫，並明訂各計畫項目應達成之目標、實施要領、實施場所及人員、預定工作進度及所需經費等。主要計畫項目分八大項，分別

為安全衛生組織、安全衛生管理、安全衛生教育及訓練、執行工作安全分析及安全作業標準、安全衛生檢查、檢查儀器與安全防護具、加強醫療保健及安全衛生活動等。

三、 展演藝術中心、美術學系、戲劇學系、劇場設計學系、電影創作學系、新媒體藝術學系、舞蹈學系及課指組陶藝空間所提計畫詳如附件 B3-1 至 B3-7。

擬 辦：通過後擬請各單位確實依所送自動檢查計畫明列之各項目時程辦理。

決 議：照案通過。

玖、臨時動議：無

拾、散會：上午 10 時 55 分