

# 國立臺東專科學校 103 年度第四季環境保護暨職業安全衛生委員會議

## 會議紀錄

開會日期：103 年 12 月 17 日下午 13 時 30 分

開會地點：行政大樓第一會議室

主席：陳主任委員禎祥校長

記錄：林幸慧

出、列席人員：如簽到單

### 壹、主席致詞

### 貳、工作報告

#### 一、上次會議主席裁核或決議事項執行情形

- (一) 修正本校「職業安全衛生管理計畫」、「實習(驗)場所緊急應變計畫」、「安全衛生自動檢查計畫」、「教職員工生健康檢查實施計畫」、「危害通識計畫」案。

處理情形：已審議通過並更新公告。

- (二) 修正本校「實習(驗)場所巡迴輔導辦法」及「承攬商安全衛生管理辦法」案。

處理情形：已獲 103 學年度第 1 學期第 6 次行政(擴大)會議審議並獲通過。

- (三) 修正本校「實習(驗)場所安全衛生工作注意事項」案。

處理情形：依據簽核過程中委員意見，再提本次會議審議相關內容。

- (四) 修正本校「安全衛生管理系統文件」案。

處理情形：配合認證輔導會議委員建議事項，並列本次會議提案修正。

#### 二、職業安全衛生

##### (一) 健康檢查：

本年度健康檢查已於 9/17 辦理完竣，總參與體檢教職員數為 79 人(含新進人員體檢報告 3 人)，其中適用勞工定義者為 44 員，餘為 35 員；符合法規健檢頻率應檢人數為 11 人：到檢 4 人，餘 7 人將另通知並列追蹤事項。其中 8 名同仁經取得同意後，移健康中心管理。本校強制健檢參與率參見附件

1，體檢異常資料請參考 附件 1-1。

(二) 單位交叉查核

1、預 12 月 10 日完成初檢，目前已有園藝、農機、汽車、機械、食品及畜保等 6 科擲回巡檢表。

2、複檢預於 104 年 1 月 10 日完成。

(三) 南區職業安全中心於 103 年 11 月 7 日蒞校進行高風險單位訪查，訪查紀錄如 附件 2，目前回覆單位僅動機、汽車及食品 3 科，改善結果彙整如 [附件 2-1](#)，後續將持續追蹤電機、家政、機械、室設。

**主席裁核：**請務必追蹤改善情形，如有需修繕或訓練（有機溶劑作業主管）經費，請各科回報，彙整後送校務基金管理委員會審議。

(四) 教育部安全衛生管理系統驗證

已完成三次驗證輔導，目前已針對輔導紀錄所提缺失進行文件修正，並提本次環安衛委員會進行審議。

(五) 勞動部於本校辦理之「103 年度職業安全衛生危害預防全國巡迴展示」已於 11 月 6 號至 8 號協助辦理完竣。

(六) 教育部統合視導工作：配合 12 月 25 日校內初檢，提送資料審議。

### 三、節約能源-四省計畫

(一) 四省執行成效

1、以收費單據彙整 103 年 9 月至 103 年 11 月用電、用水、用油情形如下：

項 目		103/09	103/10	103/11
用 電 (度)	當年度	144,615	225,200	225,001
	上年度	109,787	157,760	200,133
	較上年度增減	34,828	67,440	24,868
	志清堂、精勤校區	2,700	27,600	-4,600
	新畜保科大樓 101.11	-160	1,040	0
	誠樸校區(含學生宿舍)102.10	21,000	38,800	19,600
	園藝科農場網室	-17	-	100
	風雨教室	480	-	680
	校長宿舍	730	-	1,477
	文創科館	225	-	-229
	男生宿舍(高職)102.11	3,600	-	880
	農機科館、職員宿舍 102.11	6,720	-	6,960
用 水	當年度	3,203	4,466	7,098

項 目		103/09	103/10	103/11
(度)	上年度	4,705	5,129	3,853
	較上年度增減	<b>-1,502</b>	<b>-663</b>	<b>3,245</b>
	精勤校區	-1,034	-626	<b>99</b>
	校長宿舍	-	<b>1</b>	-
	汽車科館	<b>15</b>	-19	-29
	食品科館	<b>163</b>	<b>257</b>	<b>366</b>
	學生餐廳	<b>10</b>	<b>37</b>	<b>54</b>
	風雨教室	-	-	-
	文創科館、男生宿舍	-106	-145	-250
	新畜保科館	-27	-22	<b>20</b> 去年同期無資料 (廠商施工遲繳，遞延至 12 月計算)
	誠樸校區(含學生宿舍)	-523	-139	<b>2,590</b> 去年同期無資料 (廠商施工遲繳，遞延至 12 月計算)
	女生宿舍	0	0	<b>395</b>
	園藝科館	0	0	0
用油 (公升)	當年度	<b>9.03</b>	<b>55.69</b>	<b>33.55</b>
	上年度	13.88	43.1	28.57
	較上年度增減	<b>-4.85</b>	<b>12.59</b>	<b>4.98</b>

主席裁核：請確實用電、用水監控，尤其發現度數異常升高時，應即時查明原因並採因應措施。

## (二) 節能措施查核

1、103 學年第一學期 (9~11 月) 巡查情形彙整如下：

使用未當情形	行政 辦公室	科館 辦公室	班級 教室	小計
空調溫度或設定過低	0	0	0	0
午休時間未關燈	0	0	0	0
無人之辦公、教學空間未關燈、機器或空調	0	0	65	65
下班後未關燈、機器或空調	0	0	0	0
不當使用非公務用電器	0	0	0	0
其他	0	0	0	0

2、本季查核行政及科館辦公室未有未符合事項；班級部分彙整如 附件 3，電機一及電機二有一周累計三次以上使用未當之情形，該班導師已說明將督促學生改善。

## 參、提案討論

提案一、修正本校「職業安全衛生政策」，請 審議。

(提案單位：總務處)

### 說明：

一、為本校之職業安全衛生及環境保護能夠兼籌並顧，並回應教育部大專院校統合視導之政策要求，修正本校「安全衛生政策」，內容如次：

(一) 修正政策名稱：加列「環境」二字。

(二) 為扣合校務規劃、環境保護及職業安全衛生範疇，加列以校務願景為本，及與環境和諧共存之內涵。

(三) 參照教育部「校園安全衛生管理系統」建立準則，政策內容應包括：預防傷害與不健康(危害預防)、持續改安全衛生管理(持續改善)、符合適用之法規要求事項(符合法規)等。

又依前項政策內涵，並於原有架構下，加列或修正：(1) 教育責任、(2) 危害擴大範圍為災害及(人為)破壞、(3) 納入環境、(4)、除安全外，加列資源永續。

二、修正條文對照表及修正後政策如 [附件 4](#) 及附件 4-1。

三、通過後，提行政會議審議。

決議：修正承諾三為：「強化教育訓練，確保校園 環境 安全與衛生」，餘照案通過。

提案二、修正本校「實習(驗)場所安全衛生工作注意事項」第三條第一項第五款，請 審議。

(提案單位：總務處)

### 說明：

一、本案已於第 3 季委員會議通過第一、十一、十五、十八、十九條及第三條第一項及其第三款、第七款之修正。

惟，第三條第一項第五款有關醫療急救設備之內容，於會議紀錄簽核過程中，委員建議：是否「依規模設置」定訂校級單位為全配，教學單位列出常用藥品及器材項目，以利各單位能明確配合執行。是以，列本次會議提案審議。

二、勞工健康保護規則(以下簡稱本規則)第六條及附表六摘錄如下：

法規名稱：	勞工健康保護規則(民國 103 年 06 月 30 日修正)
生效狀態：	※本法規部分或全部條文尚未生效，最後生效日期：民國 104 年 01 月 01 日 請按法規沿革查閱詳細內容！ 本規則 103.06.30 修正之全文 22 條；除第 2、10 條條文自一百零四年一月一日施行外，自一百零三年七月三日施行
條號查詢結果	
友善列印	
第 6 條	事業單位應參照工作場所大小、分布、危險狀況及勞工人數，依附表六之規定，備置足夠急救藥品及器材，並置合格急救人員辦理急救事宜。但已具有急救功能之醫療保健服務業，不在此限。 前項急救人員不得有失聰、色盲、心臟病、兩眼裸視或矯正視力後均在零點六以下與失能等體能及健康不良，足以妨礙急救事宜者。 第一項備置之急救藥品及器材，應置於適當固定處所，至少每六個月定期檢查並保持清潔。對於被污染或失效之物品，應隨時予以更換及補充。 第一項急救人員，每一輪班次應至少置一人，勞工人數超過五十人者，每增加五十人，應再置一人。 急救人員因故未能執行職務時，雇主應即指定合格之人員，代理其職務。

附表六 急救藥品及器材

一、藥品:優點棉片或優碘液、酒精棉片或酒精液等必需藥品。

二、器材:體溫測量器、血壓計、彈性紗繃或彈性繃帶(大、中、小)、三角巾、無菌手套、無齒鑷子、棉棒(大、中、小)、紗布、紙膠、止血帶、剪刀、安全別針、壓舌板、咬合器、外科口罩等必需器材。

三、各次修正重點如次，修正條文內容及說明並彙整如修正條文草案對照表。

(一) 第 3 季委員會議資料所提修正條文重點

為明確急救藥品及器材內容，於條文內容加列本規則附表六所列之急救藥品及器材。

(二) 第 3 季委員會議記錄另提修正條文重點

考量本校各實習(驗)場所傷病危害差異甚大，且為能適度運用資源，是以各場所所需之急救藥品、器材仍回歸各教學單位自行依規模參酌本規則附表六置備。

(三) 本次會議所提修正條文

參酌委員建議，健康中心為校級單位，藥品及器材應為全備。各教學單位所需另列同款二目。

各次修正條文草案對照表

類別	本次會議修正條文	第3季委員會議記錄 另提之修正條文	第3季委員會議資料 所提修正條文	現行條文
內容	<p>三、實習（驗）場所一般性安全衛生防護設備注意事項：</p> <p>(五)醫療急救設備：<u>健康中心應依勞工健康保護規則附表六備置足夠之急救藥品及器材；各教學單位另依規模備置，並應置於固定、明顯易取得之處，至少每六個月定期檢查並保持清潔。對於被污染或失效之物品，應隨時予以更換及補充。</u></p> <p><u>前項各教學單位備置之急救藥品及器材如下：</u></p> <p>1、<u>藥品：優碘棉片或優碘液、酒精棉片或酒精液等必需藥品。</u></p> <p>2、<u>器材：彈性紗繃或彈性繃帶（大、中、小）、三角巾、無齒鑷子、棉棒（大、中、小）、紗布、紙膠、止血帶、剪刀、安全別針、壓舌板、外科口罩等必需器材。</u></p>	<p>三、實習（驗）場所一般性安全衛生防護設備<u>注意事項</u>：</p> <p>(五)醫療急救設備：<u>各教學單位應依規模參酌勞工健康保護規則附表六備置足夠之急救藥品及器材並應置於固定、明顯易取得之處，至少每六個月定期檢查並保持清潔。對於被污染或失效之物品，應隨時予以更換及補充。</u></p>	<p>三、實習（驗）場所一般性安全衛生防護設備：</p> <p>(五)醫療急救設備：<u>各教學單位應備置足夠之急救藥品及器材並應置於固定、明顯易取得之處，至少每六個月定期檢查並保持清潔。對於被污染或失效之物品，應隨時予以更換及補充。應備置之急救藥品及器材如下：</u></p> <p>1、<u>藥品：優碘棉片或優碘液、酒精棉片或酒精液等必需藥品。</u></p> <p>2、<u>器材：體溫測量器、<del>血壓計</del>、彈性紗繃或彈性繃帶（大、中、小）、三角巾、無菌手套、無齒鑷子、棉棒（大、中、小）、紗布、紙膠、止血帶、剪刀、安全別針、壓舌板、咬合器<del>、外科口罩</del>等必需器材。</u></p>	<p>三、實習（驗）場所、<u>研究室</u>之一般性的安全衛生防護設備：</p> <p>(五)醫療急救設備：<u>醫療箱等緊急救護器材應置於明顯易取得之處，並定期檢查藥物是否過期。</u></p>
說明	參酌委員建議，健康中心為校級單位，藥品及器材應為全備。各教學單位所需另列同款二目。	考量本校各實習場所危害差異大，且為能適度運用資源是以各場所所需之急救藥品、器材仍回歸各教學單位自行依規模參酌本規則附表六置備。	為明確急救藥品及器材內容，於條文內容加列本規則附表六所列之急救藥品及器材。	

四、通過後，經校長核定後施行。

決議：依「本次會議修正條文」所列內容修正。修正後注意事項如 [附件 5](#)。



提案三、訂定本校「安全衛生管理規章」，請 審議。

(提案單位：總務處)

說明：

- 一、本校原訂有安全衛生管理規章，惟，因相關規範已併入本校安全衛生工作守則，故於 102 學年第 1 學期第 11 次行政會議(103 年 1 月 22 日)決議廢止。
- 二、依 103 年 6 月 26 日發布新修正之「職業安全衛生管理辦法」第十二條之一第二項所規範：「勞工人數在一百人以上之事業單位，應另訂定職業安全衛生管理規章。」
- 三、參酌 行政院勞動部所訂勞工(職業)安全衛生管理規章或計畫大綱，特訂定本要點。條文大綱說明如次：
  - (一) 第一條：制定目的。
  - (二) 第二條：適用範圍及對象。
  - (三) 第三條：規範作業環境安全衛生管理作為、規章所需之作業流程及相關表單。
  - (四) 第四條：權責單位。
  - (五) 第五條：獎懲的標準及方式。
  - (六) 第六條：附則。
  - (七) 第七條：末條體例，頒布實施及修正。
- 四、修正條文對照表及修正後規章如 [附件 6](#)及 [附件 6-1](#)。
- 五、通過後，提行政會議審議。

決議：

- 1、第二條第一項適用範圍修正為：「**本規章適用於本校工作場所及廠商施作之本校工程場地**為範圍。」
- 2、第三條第一項修正為：「各項作業應依本校安全衛生管理系統文件書施行**及紀錄。相關作業規定如下：**」
- 3、第五條修正內容如次：
  - (1) 第一款：未發現缺失或經本校環境保護暨職業安全衛生委員會（以下簡稱環安衛委員會）審議成效良好者，**得**依所屬程序提報敘獎。
  - (2) 第二款：發現違反規定且未依規定期限改善之**處理程序如下：**
- 4、餘照案通過。

提案四、修正本校「安全衛生管理系統文件」，請 審議。

(提案單位：總務處)

說明：

- 一、為符合職業安全衛生管理工作 PDCA(計畫、執行、查核、審核)之動能循環程序，以持續性改善安衛管理系統之運作，參酌教育部驗證輔導委員之建議：
  - (一)新增「安全衛生不符合事項改善追蹤管制作業程序(請參閱附件 6 文件書 P.175)」。
  - (二)修正管理手冊「4.5.3 改善追蹤管制措施(請參閱附件 6 文件書 P.15~16)」乙節。
- 二、為明確校園安全衛生管理系統要求事項及本校文件對應，新增「國立臺東專科學校校園安全衛生管理系統文件架構(請參閱附件 6 文件書 P. I~V)」
- 三、配合本次會議提案一之決議內容，併同修正管理手冊「4.2 安全衛生政策(請參閱附件 6 文件書 P.7)」乙節。
- 四、修正後文件書如附件 7，文件架構說明如 [附件 7-1](#)。
- 五、通過後，提內控會議審議。

決議：照案通過。

肆、臨時動議

伍、散會(15：00)



附件 1 103 年度教職員工健康檢查情形統計表

類別	單位別	應檢數	到檢數	到檢率	已屆受檢頻率人員			符合法規 受檢率	附註
					應檢數	到檢數	到檢率		
		A	B	C=A/B	D	E	F=D/E	G=100%- ((D-E)/A)	
符合勞工定義者	園藝科	8	1	12.5%	1	0	0.0%	87.5%	洪瑞廷
	動力機械科	6	3	50.0%	0			100.0%	
	餐旅管理科	8	4	50.0%	3	1	33.3%	75.0%	鄒慧芬、林俐慧
	建築科	8	3	37.5%	1	0	0.0%	87.5%	李盛沐
	食品科技科	6	6	100.0%	0			100.0%	
	電機工程科	9	3	33.3%	2	2	100.0%	100.0%	
	文化創意科	5	2	40.0%	0			100.0%	
	通識中心	1	1	100.0%	0			100.0%	
	畜產保健科	5	3	60.0%	1	1	100.0%	100.0%	
	農業機械科	4	2	50.0%	0			100.0%	
	機械科	5	3	60.0%	0			100.0%	
	汽車科	6	5	83.3%	0			100.0%	
	資訊科	5	2	40.0%	0			100.0%	
	室內設計科	4	0	0.0%	0			100.0%	
	家政科	5	2	40.0%	1	0	0.0%	80.0%	許良慧
	綜合職能科	7	1	14.3%	1	0	0.0%	85.7%	陳麗君
	進修學校	6	1	16.7%	1	0	0.0%	83.3%	郭晉聿
	工程人員	3	2	66.7%	0			100.0%	
	小計	101	44	43.6%	11	4	36.4%	93.1%	
一般工作者	資管科	6	3	50.0%					
	餐旅管理科	1	0	0.0%					
	建築科	1	0	0.0%					
	通識中心	15	7	46.7%					
	國文科	6	0	0.0%					
	公民與社會科	2	0	0.0%					
	英語科	3	0	0.0%					
	數學科	6	0	0.0%					
	自然科	1	1	100.0%					
	體育及美術	3	2	66.7%					
	計概科	1	0	0.0%					
	生物科	1	0	0.0%					
	輔導教師	2	0	0.0%					
	進修學校	6	0	0.0%					
	秘書室	4	2	50.0%					
	教務處	8	2	25.0%					
	學務處	17	8	47.1%					
	總務處	18	5	27.8%					
	研發處	3	3	100.0%					
	圖書資訊中心	4	0	0.0%					
	附設高職部	5	2	40.0%					
	人事室	3	0	0.0%					
	主計室	5	0	0.0%					
	小計	121	35	28.9%					
總計		222	79	35.6%					

單位查核

附件 1-1 103 年度教職員工健康檢查異常情形統計表

類別	單位別	參與健檢	體重異常	血壓異常	聽力異常	視力異常	尿檢異常	血液檢查異常	肝功能異常	腎功能異常	血脂肪異常	糖尿病	動脈硬化	骨密度	超音波異常	X光異常
符合勞工定義者	園藝科	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	動力機械科	3	2	1	0	1	1	1	2	1	3	1	1	2	2	1
	餐旅管理科	4	3	0	0	1	1	0	2	0	2	0	2	3	1	0
	建築科	3	1	1	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
	食品科技科	6	4	2	0	4	3	1	1	0	3	0	0	1	2	1
	電機工程科	3	2	1	0	1	1	0	3	2	2	0	0	3	2	2
	文化創意科	2	2	1	0	1	1	0	0	0	2	0	1	1	2	0
	通識中心	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
	畜產保健科	3	2	1	0	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0
	農業機械科	2	2	2	0	2	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0
	機械科	3	3	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	3	2	1
	汽車科	5	3	2	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
	資訊科	2	1	2	0	1	0	1	1	0	2	0	0	2	0	0
	家政科	2	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	綜合職能科	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	進修學校	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	工程人員	2	1	0	0	1	1	0	0	0	2	0	1	0	0	0
	小計	44	29	14	0	21	12	3	12	3	23	1	8	16	13	7
	比例		65.9%	31.8%	0%	47.7%	27.3%	6.8%	27.3%	6.8%	52.3%	2.3%	18.2%	36.4%	29.5%	15.9%
一般工作者	資管科	3	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	2	0	0
	通識中心	7	4	3	0	2	2	0	2	2	3	0	1	4	0	2
	自然科	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0
	體育及美術	2	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	2	0	0	0
	秘書室	2	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	2	0	1
	教務處	2	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	2	0	1
	學務處	8	6	1	0	4	5	2	2	0	3	1	5	3	0	2
	總務處	5	3	2	0	3	2	0	1	0	1	0	2	1	0	3
	研發處	3	3	1	0	1	1	0	1	0	3	0	0	1	1	0
	附設高職部	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0
	小計	35	23	9	0	13	12	4	9	3	14	1	13	17	2	9
	比例		65.7%	25.7%	0%	37.1%	34.3%	11.4%	25.7%	8.6%	40.0%	2.9%	37.1%	48.6%	5.7%	25.7%
總計		79	52	23	0%	34	24	7	21	6	37	2	21	33	15	16
比例			65.8%	29.1%	0%	43.0%	30.4%	8.9%	26.6%	7.6%	46.8%	2.5%	26.6%	41.8%	19.0%	20.3%

單位查核

附件 2

勞動部職業安全衛生署(南區職業安全衛生中心)高風險事業單位訪查結果通知書

高風險事業單位臨廠診斷輔導

事業單位名稱	國立臺東專科學校	訪查日期	103/11/07
事業單位地址	臺東市正氣北路889號	電 話	089 - 226389
受檢地址	臺東縣臺東市正氣北路889號		
事業主名稱及 代表人姓名	國立臺東專科學校 陳禎祥	經營負責人 職稱姓名	職稱：校長 姓名：陳禎祥
偕同人員職稱 姓名	組長 林幸慈	勞工人數	男：75人，女：55人 合計：130人

一、訪查結果應改善事項

項次	法 規 條 款	法 令 條 款 說 明	文到後改善期限	備註
1	職業安全衛生法第034條第1項	雇主應依本法及有關規定會同勞工代表訂定適合其需要之安全衛生工作守則，報經勞動檢查機構備查後，公告實施。	一個月	0
2	職業安全衛生設施規則第043條第1項暨職業安全衛生法第006條第1項	雇主對於機械之原動機、轉軸、齒輪、帶輪、飛輪、傳動輪、傳動帶等有危害勞工之虞之部分，應有護罩、護圍、套胴、跨橋等設備。	一個月	0
3	職業安全衛生設施規則第106條第1項第04款暨職業安全衛生法第006條第1項	對於高壓氣體容器，不論盛裝或空容器，使用時，應加固定。	一個月	0
4	職業安全衛生設施規則第241條暨職業安全衛生法第006條第1項	雇主對於電氣機具之帶電部分，如勞工於作業中或通行時，有因接觸（含經由導電體而接觸者）或接近致發生感電之虞者，應設防止感電之護圍或絕緣被覆。	一個月	0
5	職業安全衛生設施規則第243條第1項暨職業安全衛生法第006條第1項	對於使用對地電壓在一百五十伏特以上移動式或攜帶式電動機具，或於含水或被其他導電度高之液體濕潤之潮濕場所、金屬板上或鋼架上等導電性良好場所使用移動式或攜帶式電動機具，為防止因漏電而生感電危害，應於各該電動機具之連接電路上設置適合其規格，具有高敏感度、高速型，能確實動作之防止感電用漏電斷路器。	一個月	0
6	職業安全衛生設施規則第250條暨職業安全衛生法第006條第1項	對勞工於良導體機器設備內之狹小空間，或於鋼架等致有觸及高導電性接地物之虞之場所，作業時所使用之交流電焊機，應有自動電擊防止裝置。	一個月	0
7	職業安全衛生設施規則第275條第1項第02款暨職業安全衛生法第006條第1項	雇主對於電氣設備，平時應注意與電路無關之任何物件，不得懸掛或放置於電線或電氣器具。	一個月	0

8	職業安全衛生教育訓練規則第011條第1項第01款暨職業安全衛生法第032條第1項	雇主對擔任有機溶劑作業主管之勞工，應於事前使其接受有害作業主管之安全衛生教育訓練。	一個月	0
9	職業安全衛生管理辦法第003條第1項暨職業安全衛生法第023條第1項	第二條所定事業之雇主應依附表二之規模，置職業安全衛生業務主管及管理人員。	一個月	0
10	危害性化學品標示及通識規則第005條第1項暨職業安全衛生法第010條第1項	雇主對裝有危害性化學品之容器，應依附表一規定之分類及危害圖式，參照附表二之格式明顯標示下列事項，所用文字以中文為主，必要時並輔以作業勞工所能瞭解之外文。	一個月	0
11	危害性化學品標示及通識規則第012條第1項暨職業安全衛生法第010條第1項	雇主對含有危害性化學品或符合附表三規定之每一化學品，應依附表四提供勞工安全資料表。	一個月	0

## 二、重要提示事項：

(一) 本次訪查計 11 項應改善事項，已當場解說，敬請改善，與其具有相同危害之設施，應一併予以改善，相關事實提示如下：

1. 請訂定安全衛生工作守則，報本署備查
2. 電動縫紉機及部分車床傳動帶無護圍或護罩
3. 瓦斯鋼瓶請固定
4. 實驗用冰箱電路帶電螺絲露出，無護圍
5. 移動式電動吸塵機，使用電壓220伏特，連接電路未有漏電斷路器
6. 交流電焊機須有自動電及防止裝置
7. 電器開關箱請勿放置雜物
8. 汽修噴漆有機溶劑作業之人員，請於事前使其接受有害作業主管之安全衛生教育訓練
9. 請設置安全衛生管理人員，並報本署備查。
10. 二甲苯、去漬油及酒精等未有危害標示
11. 二甲苯、去漬油及酒精等未有安全資料表

## 三、防災重要宣導事項：

(一) 下列危險作業災害風險偏高，貴單位如有類似作業，應確實採取災害預防措施：

1. 從事坑井、儲槽、污水池、下水道、地下管道等局限空間作業，不得使用內燃機，作業前及作業中應持續通風、換氣並採取隨時可確認空氣中氧氣、硫化氫、一氧化碳、可燃性氣體濃度之措施、準備緊急搶救器材，並派員監視作業，以免發生缺氧中毒災害。（局限空間災害預防）
2. 移動式、攜帶式電動機具及臨時用電設備，應於各該電路裝設感電防止用之漏電斷路器；於良導體上、良導體機械設備內之狹小空間及濕潤場所使用之交流電焊機，應裝設自動電擊防止裝置。（感電預防）
3. 於石棉板、塑膠板、採光板及其他容易破裂之材料構築之屋頂上從事作業，應事前架設適當強度及寬度之踏板或張設安全網。（踏穿災害預防）
4. 於高度2公尺以上之場所從事作業，應架設施工架設置工作台，或使用高空作業車；工作場所邊緣或開口高度超過2公尺者，應設置圍欄、護蓋或安全網，並使勞工使用安全帶等防護具；另對於高差超過1.5公尺以上之場所作業時，應設置可供安全上下之設備。（墜落預防）
5. 有可燃性氣體或引火性液體蒸氣存在之場所，應加強通風，並不得使用明火或其他為點火源之機具；從事油槽、油桶、油管及類似危險物容器之動火作業，應事前清除危險物、油氣並確認無殘留。（火災爆炸預防）
6. 齒輪、帶輪、傳動帶等有捲夾危害之部分，應設置護罩、護圍或其他適當之捲夾防護設備（捲夾預防）。
7. 於機械運轉中從事掃除、上油、檢查、修理或調整，有捲夾危險時，應停止該機械運轉，並應上鎖或設置標示，以防止他人操作該機械之起動裝置（捲夾預防）。

- (二) 貴單位如有將工作交付承攬者應依職業安全衛生法第26條及第27條規定，加強承攬管理，除應具體告知承攬人有關作業環境危害及防災措施外，如有與承攬人共同作業並應採取協議、管制、連繫、調整及工作場所巡視等防止職業災害之必要措施。違反上述規定將依法處分，若發生職業災害者並追究刑事責任。

四、注意事項：

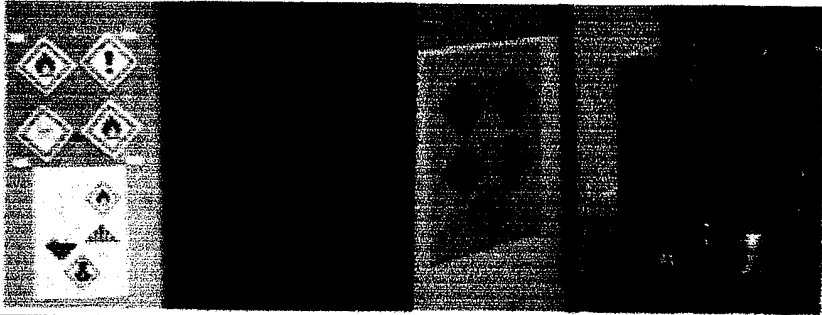
- (一) 依據營造安全衛生設施標準第59條第1款規定，雇主設置之鋼管施工架（框式施工架及單管施工架）應符合國家標準CNS4750，請依照勞動部(前行政院勞工委員會)訂定之鋼管施工架符合國家標準推動期程辦理。
- (二) 本件訪查結果通知書，請於文到後於違規場所明顯易見處公告7日以上。
- (三) 本通知書內所列違反規定事項，雖在改善期限內，貴單位仍應負責採取防止災害發生之必要措施。
- (四) 勞動檢查機構為實施「屋頂作業」精準檢查，依勞動檢查法第15條第1項第2款規定函請事業單位事前回報屋頂作業時程，如未依規定事前回報且有同法第15條第2項規定情形者，將依同法第35條第2款規定裁罰，並提升其風險分級勞動檢查等級，如因而發生重大職業災害者，將列入「加強高職災及高危險廠場檢查及指導執行方案（EEP）」加強檢查。

工作報告



文冊編號: F-03-05-034

### 國立臺東專科學校安全衛生缺失改善結果報告

場所 名稱	塗裝實習工場	所屬 單位 名稱	汽車科	填寫日 期	103 年 12 月 2 日
原有缺失		改善措施及改善後狀況或改善規劃 (簡述含改善後照片, 或預定完成日期)			
職業安全衛生教育訓練規則第 11 條第 1 項第 1 款// 汽修噴漆有機溶劑作業之人員, 請於事前使其接受有害作業主管之安全衛生教育訓練。		檢附李韋廷師安全衛生訓練結證書如附件 1			
危害性化學品標示及通識規則第 005 條第 1 項// 二甲苯、去漬油及酒精等 未有危害標示		於工場入口張貼危害標示 			
危害性化學品標示及通識規則第 012 條第 1 項// 二甲苯、去漬油及酒精等 未有安全資料表		於工場內備置安全資料表如附件二(僅附首頁)			

填表人員: 技士陳明城

單位主管: 教師兼主任 莊志威

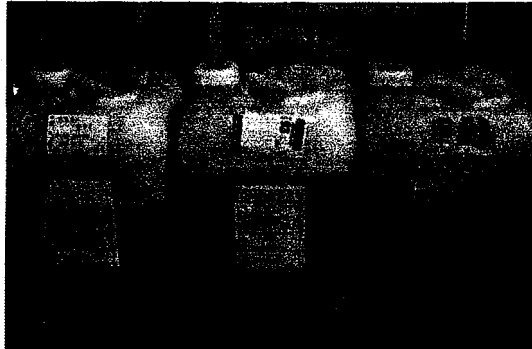
複查結果: ☐ 通過 ☐ 未通過, 原因: \_\_\_\_\_

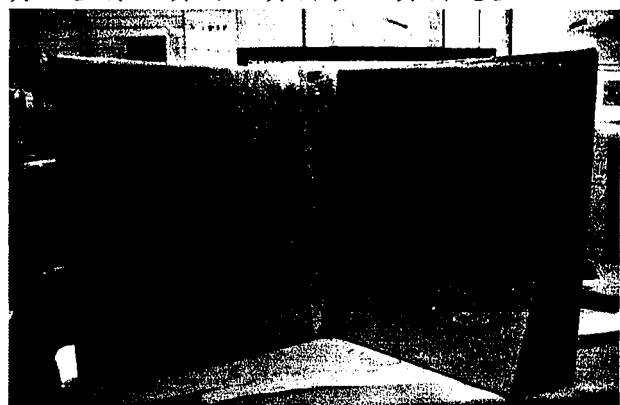
複查人員: \_\_\_\_\_

複查日期: 年 月 日



國立臺東專科學校安全衛生缺失改善結果報告

場所名稱	食品衛生安全實驗室	所屬單位名稱	食品科	填寫日期	103 年 12 月 5 日
原有缺失		改善措施及改善後狀況或改善規劃 (簡述含改善後照片, 或預定完成日期)			
危害性化學品標示及通識規則第 005 條第 1 項// 二甲苯、去漬油及酒精等未有危害標示		3 桶甲醇中有 1 桶廠商未標示到危害標示, 已補貼上。 			

場所名稱	食品衛生安全實驗室	所屬單位名稱	食品科	填寫日期	103 年 12 月 5 日
原有缺失		改善措施及改善後狀況或改善規劃 (簡述含改善後照片, 或預定完成日期)			
危害性化學品標示及通識規則第 012 條第 1 項// 二甲苯、去漬油及酒精等未有安全資料表		實驗室有物質安全資料表, 資料完整。 			

填表人員：行政助理 劉姿彥

單位主管：


講師兼代主任 陳澤真

複查結果：☐通過 ☐未通過，原因：

複查人員：

複查日期： 年 月 日

# 國立臺東專科學校安全衛生缺失改善結果報告

場所名稱	第一加工廠	所屬單位名稱	食品科	填寫日期	103 年 12 月 1 日
原有缺失		改善措施及改善後狀況或改善規劃 (簡述含改善後照片，或預定完成日期)			
職業安全衛生設施規則第 106 條第 1 項第 4 款// 瓦斯鋼瓶請固定		加強宣導學生更換後隨手固定鐵鍊。 			

填表人員：行政助理劉姿彥

單位主管：

講師兼代食品科科主任陳澤興

複查結果：☐通過 ☐未通過，原因：

複查人員：

複查日期： 年 月 日

工作報告

附件 3

103 學年度第 1 學期（9～11 月）班級教室節能措施查核初核結果統計表

班級別	使用未當情形							導師
	空調溫度或設定過低	午休時間未關燈	無人之辦公、教學空間未關燈、機器或空調	下班後未關燈、機器或空調	不當使用非公務用電器	其他	小計	
五專電機一	0	0	11	0	0	0	0	梁治國
五專電機二	0	0	10	0	0	0	0	鄭栢彰
資訊一	0	0	8	0	0	0	0	黃增隆
機械二	0	0	5	0	0	0	0	林春欉
室設三	0	0	4	0	0	0	0	張家瑞
室設一	0	0	3	0	0	0	0	林思瑜
家政一	0	0	3	0	0	0	0	李佩環
電機二	0	0	2	0	0	0	0	劉富仁
畜保一	0	0	2	0	0	0	0	黃承康
畜保二	0	0	2	0	0	0	0	吳惠娟
家政三	0	0	2	0	0	0	0	林桂如
資訊三	0	0	2	0	0	0	0	陳秀容
五專園藝二	0	0	1	0	0	0	0	吳榮彬
五專食品一	0	0	1	0	0	0	0	賀幼玲
建築二	0	0	1	0	0	0	0	張恒瑋
建築三	0	0	1	0	0	0	0	張凱翔
電機一	0	0	1	0	0	0	0	黃盛業
汽車三	0	0	1	0	0	0	0	林慶泓
農機一	0	0	1	0	0	0	0	李銘凱
農機二	0	0	1	0	0	0	0	吳俊璋
農機三	0	0	1	0	0	0	0	蘇秉玄
機械三	0	0	1	0	0	0	0	廖偉哲
綜職三	0	0	1	0	0	0	0	陳麗君
小計	0	0	65	0	0	0	65	回提案

## 國立臺東專科學校安全衛生政策修正草案條文對照表

103.12

修正名稱	現行名稱	說明
國立臺東專科學校 <u>環境</u> 安全衛生政策	國立臺東專科學校安全衛生政策	為明確政策內容，並回應教育部視導要求，修正法規名稱。
修正條文	現行條文	說明
本校 <u>秉持「培育東部產業人才搖籃 建立在地關懷技職典範」之校務願景</u> ，建構以人為本、安全、衛生 <u>及與生態環境和諧共存之</u> 永續優質學園。	本校以「尊重生命價值，追求安全校園」為理念，建構以人為本、安全、衛生之永續優質學園。	為契合校務規劃、環境保護及職業安全衛生範疇，加列以校務願景為本，及與環境和諧共存之內涵。
我們承諾： 一、遵守法令規章，善盡 <u>教育與</u> 社會責任。 二、落實風險管理，預防校園 <u>災害與破壞</u> 。 三、強化教育訓練，確保校園 <u>環境</u> 安全 <u>與</u> 衛生。 四、持續檢討改進，營造校園安全 <u>與資源永續</u> 。	我們承諾： 一、 <u>符合法規</u> ：遵守法令規章，善盡社會責任。 二、 <u>危害預防</u> ：落實風險管理，預防校園作業 <u>危害</u> 。 三、 <u>全員參與</u> ：強化教育訓練，確保校園 <u>作業</u> 安全。 四、 <u>持續改善</u> ：持續檢討改進，營造校園安全 <u>環境</u> 。	1、參照教育部「校園安全衛生管理系統」建立準則，政策內容應包括：預防傷害與不健康(危害預防)、持續改安全衛生管理(持續改善)、符合適用之法規要求事項(符合法規)等。 2、依前項政策內涵，並於原有架構下，加列或修正： (1) 教育責任 (2) 危害擴大範圍為災害及(人為)破壞 (3) 納入環境 (4) 除安全外，加列資源永續。

提案一

# 國立臺東專科學校

## 安全衛生政策

本校 秉持「培育東部產業人才搖籃 建立在地關懷技職典範」之校務願景，建構以人為本、安全、衛生 及與生態環境和諧共存 之永續優質學園。

我們承諾：

- 一、遵守法令規章，善盡 教育與 社會責任。
- 二、落實風險管理，預防校園 災害 與破壞。
- 三、強化教育訓練，確保校園 環境 安全 與 衛生。
- 四、持續檢討改進，營造校園安全 與資源永續。

國立臺東專科學校 校長

中 華 民 國 1 0 3 年 1 2 月 2 4 日

提案一

## 國立臺東專科學校實習(驗)場所安全衛生工作注意事項

民國 100 年 11 月 24 日環境保護暨職業安全衛生委員會通過  
民國 103 年 12 月 17 日環境保護暨職業安全衛生委員會修正通過

- 一、 為防止本校之實習、實驗場所職業災害，保障教職員工之安全與健康，依 職業安全衛生法規，訂定「國立臺東專科學校實習(驗)場所安全衛生工作注意事項（以下簡稱安衛注意事項）」。
- 二、 實習（驗）場所、研究室應有之基本安全衛生設施：
  - （一） 溫度、濕度之控制：前列場所與其所屬儀器室內應保持適當之溫度與濕度。
  - （二） 通風之控制：前列場所保持良好之通風可防空氣污染物（氣狀或粒狀）、熱、微生物在工作場所中蓄積而致發生中毒，火災或爆炸之危害。通常可採之通風方式有兩種：
    - 1、 全面通風(又稱一般換氣或整體換氣):可分自然通風與機械通風兩種。
      - （1）採自然通風方式時，應將室內對外開啟之所有開口均予打開。
      - （2）採機械通風方式時，應檢點排氣機、抽氣機、或抽排氣機並用系統之抽氣與排氣動作是否正常運作。
    - 2、 局部排氣：採局部排氣裝置時，應檢點於開關啟動時，氣罩內之空氣驅動裝置是否有抽氣之動作。
- 三、 實習（驗）場所之一般性的安全衛生防護 注意事項如下：
  - （一） 安全出口：出口至少應有兩處，門應向外開，窗戶確保能開啟。
  - （二） 採光與照明：保持良好採光照明。
  - （三） 濺撒處理裝置：化學品作業場所應設緊急淋浴與緊急洗眼設備，並定期打開開關測試，確保能正常使用。
  - （四） 緊急聯絡系統：應將緊急聯絡電話號碼列表，置於明顯易見處。
  - （五） 醫療急救設備：健康中心應依勞工健康保護規則附表六備置足夠之急救藥品及器材；各教學單位另依規模備置，並應置於固定、明顯易取得之處，至少每六個月定期檢查並保持清潔。對於被污染或失效之物品，應隨時予以更換及補充。  
前項各教學單位備置之急救藥品及器材如下：
    - 1、 藥品:優碘棉片或優碘液、酒精棉片或酒精液等必需藥品。
    - 2、 器材:彈性紗繃或彈性繃帶(大、中、小)、三角巾、無齒鑷子、棉棒(大、中、小)、紗布、紙膠、止血帶、剪刀、安全別針、壓舌板、外科口罩等必需器材。
  - （六） 氣體監測器及警報器：備有氣體監測器及警報器之適用場所，應定期檢查警報器是否正常運作。
  - （七） 滅火設備：滅火設備應置於易見、易取下之處，並每月定期檢查並紀錄。



- (八) 壓力容器：鋼瓶應固定，且定期實施壓力與洩漏檢查。
- (九) 電氣設備：電氣設備應防漏電，以免造成人員感電傷害。
- (十) 廢棄物處理設備：應備有廢棄物收集桶或瓶罐，俟校內彙整後，統一委託廠商處理。
- (十一) 使用人員之管制：設置使用者簽名制度，並應有嚴禁外人進入之標示。

四、適用場所內之儀器設備，依本校自動檢查計畫，確實執行並作紀錄備查；各項作業之檢查若發現有任何異常現象，應向適用場所之主管、負責人或指導之師長報告，經維修確認正常後使可開始作業。

五、實驗（習）室、實習工廠、研究室的一般安全衛生工作守則。

- (一) 環境之整理，整潔與整頓，前列場所應保持整潔，藥品儀器應各得其所，可能發生危險之因素及對應之安全衛生設備應置於明顯易得之處。
- (二) 具揮發性藥品之操作絕對於抽氣櫃內進行。
- (三) 操作時應著實驗服或防護具，並遵守標準操作程序進行。
- (四) 確實遵守實驗室之工作守則與禁止警告標示事項。
- (五) 食物、飲料不得與化學藥品同置冰箱內。
- (六) 為防化學藥品爆炸或起火，應嚴禁抽煙。
- (七) 離開時確實檢查與關閉水、電、門窗。
- (八) 設置使用者簽名制度，並應有嚴禁外人進入之標示。
- (九) 進行任何作業，應將安全列為優先考量，適用場所負責人或指導之師長應巡視現場及作業狀況，遇有不安全的狀況，應立即要求改正。
- (十) 工作場所應嚴禁追逐、嬉戲、打鬧或惡作劇等行為。
- (十一) 作業時如感覺身體不適，或情緒不佳，應報告適用場所負責人或指導之師長改派工作或請假。
- (十二) 作業中如有疑問，應向適用場所負責人或指導之師長詢問，切勿冒險逞強，害己害人。
- (十三) 任何人員非經正常手續許可，不得擅自拆修機器設備或擅自操作任何機件設備。
- (十四) 任何作業必須事先了解工作程序、工作方法、設備運用情況、與其他設備關連等，向適用場所負責人或指導之師長報告後採取必要的安全措施，適用場所負責人於必要時應派員監督或協調。
- (十五) 對於手工具、機械及設備之護罩、護圍、接地及其它安全裝置不得破壞或使其失效，若發現安全裝置損壞應立即向適用場所之主管、負責人或指導之師長報告。
- (十六) 作業時，人員應依作業場所之狀況及規定確實使用個人安全防護設備(如空氣呼吸器、防毒面具、防塵面具、耳塞、耳罩、安全面罩、防護眼鏡及防護手套等)，防護器材破損時，應立即停止作業，並向適用場所之主管、負責人或指導之師長報告予以更新。
- (十七) 主管或相關人員進行巡視時，對未按標準作業程序及未佩戴安全防護器材之

人員，應隨時予以指導及糾正。

六、 各適用場所應依操作需要，製作標準作業程序，並依標準作業程序進行作業。

七、 適用場所之安全操作。

(一) 玻璃器皿、試管等需依正確使用方法操作。

(二) 避免操作過程中危險行為之發生。

1、 禁止於操作中嬉戲、打鬧。

2、 依正確的酸鹼稀釋順序與注意事項操作。

3、 液體之轉移、以安全吸球操作、勿用嘴吸。

4、 傾注腐蝕液體時，須藉漏斗轉注，並於水槽上或戴手套進行。

(三) 高壓氣體鋼瓶之操作與管理：

1、 確認氣體名稱無誤方可使用。

2、 鋼瓶需標示裝載氣體之種類，以防誤用。

3、 鋼瓶外表之顏色不得擅自變更或擦掉。

4、 鋼瓶需加以固定，並置陰涼處，勿受日光直射。

5、 更換鋼瓶後，應檢查該容器口及配管銜接處是否漏氣。

6、 鋼瓶應妥善管理與整理，發現變形、漏氣應立即通知適用場所負責人、主管或指導師長速予處理。

(四) 操作時之督導：初學或學生操作時應有教職人員在旁督導。

(五) 化學品或器材之搬移：依正確的搬移方式搬移，搬運過程中，慎防化學品或器材脫落。

(六) 電氣災害之防止：

1、 電氣器材之裝設與保養，非專職維修人員，不可自行進行。

2、 潮濕的操作棒或手，不得操作開關，且電器應遠離水源。

3、 當電氣設備或電路著火時，須使用二氧化碳或乾粉滅火器滅火；水和泡沫滅火器不得使用於電器火災。

八、 個人防護設備之使用：

(一) 個人安全防護具視各單位操作性質中危害狀況與種類之不同而選定，應分發各單位適用場所中人員使用，並由各單位指定專人保管與維護。選用之防護具應為國家檢驗合格之產品，對於工作的干擾越小越好，且不致造成使用者之不適感。

1、 與高低溫、有害氣體、蒸汽、有害光線、有毒物質、輻射設備或物質、或有害病原體接觸時，應選用合格且適當之防護面罩、防塵口罩、防毒面罩、防護眼鏡、防護衣等防護具。

2、 進入自然通風不足的場所前，應作好防護措施或必要時向主管報備，使得進入工作。

- 3、搬運有腐蝕物或有毒物品時，應適當使用手套、圍裙、安全帽、安全眼鏡、口罩、面罩等。選用之防護具應為國家檢驗合格之產品，對於工作的干擾越小越好，且不致造成使用者之不適感。
  - 4、操作或接近運轉中之原動機、動力傳動裝置、動力滾捲裝置，或動力運轉之機械，工作人員之頭髮或衣服有被捲入危險之虞時，應確實著用適當之衣帽。
  - 5、於強烈噪音之工作場所，應確實戴用耳塞、耳罩等防護具。
  - 6、以電焊、氣焊從事熔接、熔斷等作業時，應使用安全面罩、防護眼鏡及防護手套等，並使人員確實戴用。
  - 7、操作時之衣著：有噴濺危險時，從眼部、身體、手部及足部應有適當之防護，若衣物著火時，可利用防火毯，實驗衣等裹身並滾動身子來滅火，或可利用安全淋浴裝置沖洗或用二氧化碳滅火器等來滅火。
- (二) 眼睛之保護：操作時勿配戴隱形眼鏡，有噴濺危險或接觸對眼睛有傷害的氣體、液體、粉塵或強光時，應教導、監督人員確實使用護目鏡。
- (三) 化學藥品濺撒時之處理：
- 1、從事作業應依工作性質穿著適當的實驗衣或工作服，接觸有腐蝕性的化學品應穿防護圍裙。
  - 2、教導有關人員預知洗眼器與緊急淋浴裝置之位置與使用方法。
  - 3、先用大量清水沖洗患部後再速送醫處理。
- (四) 有毒氣體之防護：
- 1、教導緊急用的空氣面罩僅能在一段時間內供應純空氣之觀念。
  - 2、有毒氣體濃度較低時可用防毒口罩。
  - 3、有毒氣體濃度在 2% 或 20000ppm 以下時用防毒面具。
- (五) 抽風櫃之正確使用：有毒或可燃性材料應置於其中操作，危險氣體須能被抽除，以免人員直接接觸。
- (六) 適用場所主管、負責人或現場指導師長應教導並監督操作人員使用防護器具。
- (七) 工作人員及適用場所負責人對個人防護具或防護器具，應保持清潔，予以必要之消毒，並經常檢查，保持其性能，性能不良時，應隨時更換，不用時並應妥予保存。

## 九、化學品管理：

- (一) 每一化學品應有如下標示：
- 1、圖示
  - 2、內容
    - (1) 名稱。
    - (2) 主要成份。
    - (3) 警示語。

- (4) 危害警告訊息。
- (5) 危害防範措施。
- (6) 製造商或供應商之名稱、地址及電話。

(二) 製作每一危害物質之安全資料表，提供勞工必要之安全衛生注意事項。

(三) 製作危害物質清單：以控制「量」與管理。

(四) 教導特殊化學藥品之正確操作方法與順序。諸如：

- 1、鹼金屬與水反應會有起火與爆炸之危險。
- 2、皮膚接觸會灼傷。
- 3、須貯存於輕質油中，銷毀須於酒精中冷卻。
- 4、灑出之水銀可用真空吸取法清除。
- 5、強酸、強鹼濺出時可用中和劑中和後再予清除。

(五) 教導可燃性液體之正確儲存與處理方式：

- 1、標示應明確。
- 2、正確的分類與存放。
- 3、考慮貯存相容性之問題。
- 4、應遠離火焰。

- 十、實驗室之污染防治：適用場所中之廢液及廢棄物應做適當的分類與標示後統一送學校處理單位處理。
- 十一、依 職業 安全衛生法令規範，適用範圍內之相關人員對於從事工作及預防災變所必要之安全衛生教育訓練，有接受之義務。
- 十二、適用場所主管對特殊之作業，應指派接受過該特殊作業安全衛生教育訓練之人員為之。嚴禁未受特殊安全衛生教育訓練之人員從事該作業。
- 十三、各單位應派適當人員接受急救人員訓練，以利辦理傷患救護事宜。
- 十四、適用場所如發生職業災害時，相關人員應即採取必要之急救、強救措施，並實施調查、分析及作成記錄。
- 十五、工作場所發生下列職業災害之一時，現場主管應立即向 勞工 安全衛生管理人員及雇主報告，除必要之急救、搶救外，非經司法機關或檢查機構許可，不得移動或破壞現場。雇主並應於 八 小時內報告檢查機構：

- (一) 發生死亡災害者。
- (二) 發生災害之罹災人數在三人以上者。
- (三) 災害之罹災人數在，且需住院治療者。
- (四) 其他經中央主管機關指定公告之災害。

- 十六、適用場所負責人、主管在接獲通報後，應立即依情況及規定予以必要之處置，事後並填寫事故報告單交送 勞工 安全衛生管理人員。

十七、 勞動檢查機構派勞動檢查員於本校作業場所執行檢查職務，於出示證件後得隨時讓其進入，適用場所主管、負責人、工作人員及其他有關人員均不得無故拒絕、規避或妨礙。

十八、 本注意事項未規定事項，依相關法規規定辦理。

十九、 本注意事項經環境保護暨職業安全衛生委員會議通過，陳請校長核訂後實施，修正時亦同。

## 提案二

## 國立臺東專科學校職業安全衛生管理規章

民國 103 年 12 月 24 日行政會議通過

條文	說明
第一條 為確保本校教職員工生在校園工作場所之安全與健康，防止職業災害發生，依職業安全衛生管理辦法第十二條之一，訂定「國立臺東專科學校職業安全衛生管理規章（以下簡稱本規章）」。	制定目的及法源依據。
第二條 <b>本規章適用於</b> 本校工作場所 <b>及廠商施作之本校工程場地</b> 為範圍。 本規章適用對象為本校進出實習（驗）場所且獲工資人員與受工作場所負責人（雇主或代理雇主）指揮監督從事勞動者。	適用範圍，並因應職安法擴大適用對象。
第三條 各項作業應依本校安全衛生管理系統文件書施行 <b>及紀錄</b> 。 <b>相關作業規定如下：</b> 一、機械、設備安全依「採購、新增較高危險機械、設備作業程序」，由源頭實施安全衛生管制。並依「自動檢查計畫」實施自動檢查，紀錄並保留 3 年備查。 二、化學品運作依「化學物質運作作業程序」及「危害通識計畫」，實施危害物質之分類、標示與通識措施等管理。 三、有害作業場所依「實習、實驗場所危害辨識及風險評估作業程序」採取相關措施。 四、事業廢棄物清除依「有害廢棄物處理作業程序」、「毒性化學物質及有害廢棄物管理辦法」及「實驗室廢液分類一覽表」，實施廢液及廢棄物管理。 五、承攬商依「承攬商安全衛生管理作業程序」及「承攬商安全衛生管理作業辦法」實施安全衛生管理。 六、參照環保與職安相關法令，規劃、辦理全校性安全衛生教育訓練，並留存記錄備查。 七、依「健康檢查作業程序」及「教職員工生健康檢查實施計畫」實施健康檢查，促進全員健康。 八、實習（驗）場所若發生虛驚事故或職災時，依「實習、實驗場所緊急應變	1、規範作業環境安全衛生管理作為，包括：機械設備、化學品運作、風險評估、廢棄物清除、承攬商管理、教育訓練、健康檢查、緊急應變及稽核作業等 9 項。 2、規章所需之作業流程及相關表單。



<p>作業程序」及「緊急應變計畫」實施通報、處理及紀錄。</p> <p>九、依「實習、實驗場所稽核作業程序」、「實驗(習)場所巡迴輔導辦法」實施安全衛生查核，據以持續改善。</p>	
<p>第四條 依本校「安全衛生工作守則」第二章所規範之組織與職責施行安全衛生管理工作。</p>	<p>權責單位。為免校內法規重複規範或扞格，載明依先有之法規施行。</p>
<p>第五條 勞動檢查機構、環保機關或本校之查核結果，依下列原則處理。</p> <p>一、未發現缺失或經本校環境保護暨職業安全衛生委員會（以下簡稱環安衛委員會）審議成效良好者，得依所屬程序提報敘獎。</p> <p>二、發現違反規定且未依規定期限改善之處處理程序如下：</p> <p>（一）提報環安衛委員會或行政會議報告，違反規定之人員與單位主管應列席會議說明。</p> <p>（二）致遭受科處之罰金罰鍰或刑責，由各單位自行負擔，相關負責人員並依規定予以懲處。</p>	<p>獎懲的標準及方式。</p>
<p>第六條 本規章未規定者，依其他相關法規辦理。</p>	<p>附則</p>
<p>第七條 本辦法經行政會議通過，陳請校長核定後實施，修正時亦同。</p>	<p>末條體例，頒布實施及修正。</p>

### 提案三

## 國立臺東專科學校職業安全衛生管理規章

民國 103 年 12 月 24 日行政會議通過

第一條 為確保本校教職員工生在校園工作場所之安全與健康，防止職業災害發生，依職業安全衛生管理辦法第十二條之一，訂定「國立臺東專科學校職業安全衛生管理規章（以下簡稱本規章）」。

第二條 本規章適用於本校工作場所及廠商施作之本校工程場地為範圍。適用對象為本校進出實習（驗）場所且獲工資人員與受工作場所負責人（雇主或代理雇主）指揮監督從事勞動者。

第三條 各項作業應依本校安全衛生管理系統文件書施行及紀錄。相關作業規定如下：

- 一、機械、設備安全依「採購、新增較高危險機械、設備作業程序」，由源頭實施安全衛生管制。並依「自動檢查計畫」實施自動檢查，紀錄並保留 3 年備查。
- 二、化學品運作依「化學物質運作作業程序」及「危害通識計畫」，實施危害物質之分類、標示與通識措施等管理。
- 三、有害作業場所依「實習、實驗場所危害辨識及風險評估作業程序」採取相關措施。
- 四、事業廢棄物清除依「有害廢棄物處理作業程序」、「毒性化學物質及有害廢棄物管理辦法」及「實驗室廢液分類一覽表」，實施廢液及廢棄物管理。
- 五、承攬商依「承攬商安全衛生管理作業程序」及「承攬商安全衛生管理作業辦法」實施安全衛生管理。
- 六、參照環保與職安相關法令，規劃、辦理全校性安全衛生教育訓練，並留存記錄備查。
- 七、依「健康檢查作業程序」及「教職員工健康檢查實施計畫」實施健康檢查，促進全員健康。
- 八、實習（驗）場所若發生虛驚意外事故時，依「實習、實驗場所緊急應變作業程序」及「緊急應變計畫」實施通報、處理及紀錄。
- 九、依「實習、實驗場所稽核作業程序」、「實驗(習)場所巡迴輔導辦法」實施安全衛生查查核，據以持續改善。

第四條 依本校「安全衛生工作守則」第二章所規範之組織與職責施行安全衛生管理工作。

第五條 勞動檢查機構、環保機關或本校之查核結果，依下列原則處理。

- 一、未發現缺失或經本校環境保護暨職業安全衛生委員會（以下簡稱環安衛委員會）審議成效良好者，得依所屬程序提報敘獎。
- 二、發現違反規定且未依所定期限改善之處處理程序如下：

（一）提報環安衛委員會或行政會議報告，違反規定之人員與單位主管

應列席會議說明。

(二) 致遭受科處之罰金罰鍰或刑責，由各單位自行負擔，相關負責人員並依規定予以懲處。

第六條 本規章未規定者，依其他相關法規辦理。

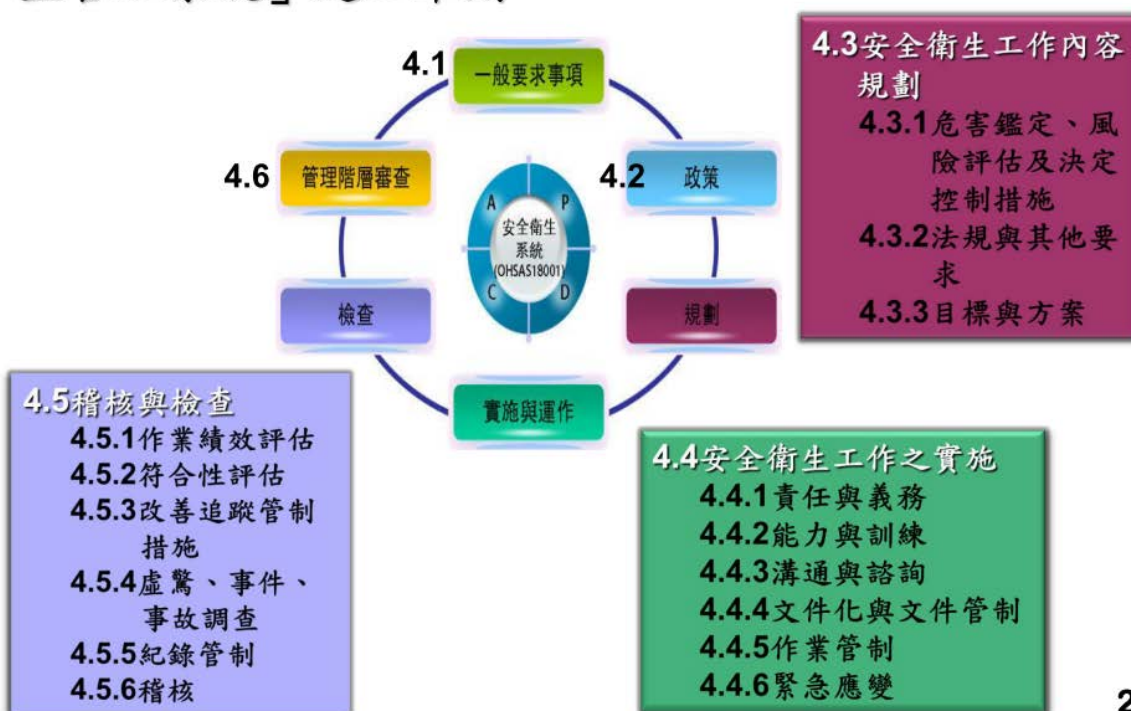
第七條 本辦法經行政會議通過，陳請校長核定後實施，修正時亦同。

### 提案三

# 「校園安全衛生管理系統」 文件書

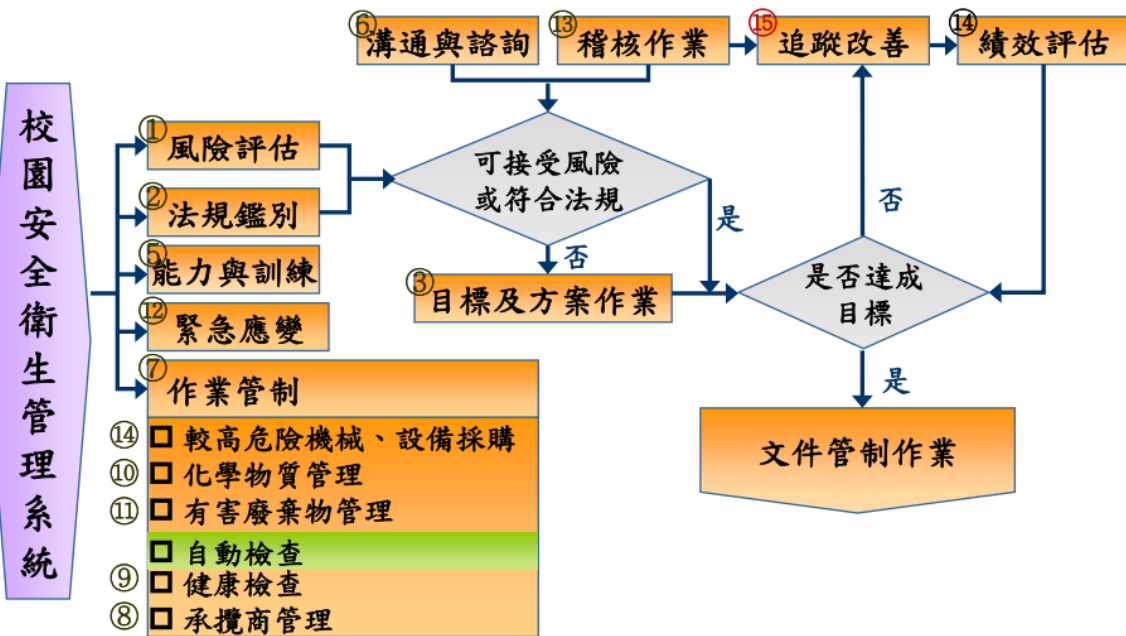
中華民國103年12月17日

## 大專校院「校園安全衛生管理系統」建立準則



# 安全衛生管理系統

## 規劃架構



3

# 安全衛生管理系統(1/8)

## 文件架構



4

## 安全衛生管理系統(2/8)

### 文件一覽表

校園安全衛生管理系統驗證規範要求事項		文件階別	文件名稱	文件編號
4.1	一般要求事項	一	安全衛生管理手冊	M-03-05-001
4.2	安全衛生政策			
4.3	校園安全衛生管理系統內容規劃(或計劃)			
4.3.1	危害鑑別、風險評估及決定控制措施	二	實習、實驗場所危害辨識及風險評估作業程序	P-03-05-001
4.3.2	法規與其他要求事項	二	法制作業程序	P-07-00-003
		二	安全衛生法規鑑別作業程序	P-03-05-002
4.3.3	目標及方案	二	安全衛生目標及方案作業程序	P-03-05-003
		三	國立臺東專科學校職業安全衛生管理計畫	W-03-05-004

5

## 安全衛生管理系統(3/8)

### 文件一覽表

校園安全衛生管理系統驗證規範要求事項		文件階別	文件名稱	文件編號
4.4	安全衛生工作之實施			
4.4.1	責任與義務	二	安全衛生組織與資源作業程序	P-03-05-004
		三	國立臺東專科學校安全衛生管理規章	W-03-05-001
		三	國立臺東專科學校環境保護暨職業安全衛生委員會設置辦法	W-03-05-002
		三	國立臺東專科學校毒性化學物質管理委員會設置辦法	W-03-05-003
4.4.2	能力與訓練	二	安全衛生人員能力與訓練作業程序	P-03-05-005
4.4.3	溝通與諮詢	二	安全衛生溝通與諮詢作業程序	P-03-05-006
4.4.4	文件化與文件管制	二	標準化作業程序	P-07-00-001
		三	標準作業實施計畫	W-07-00-001
		二	文件管制作業程序	P-07-00-002
		三	標準作業文件規範	W-07-00-002



# 安全衛生管理系統(4/8)

## 文件一覽表

校園安全衛生管理系統驗證規範要求事項	文件階別	文件名稱	文件編號
4.4	安全衛生工作之實施		
4.4.5	作業管制 (方案實施、變更)	二 安全衛生作業管制程序	P-03-05-007
		三 國立臺東專科學校勞工安全衛生自動檢查計畫	W-03-05-005
		三 國立臺東專科學校實習、實驗場所安全衛生工作注意事項	W-03-05-00
		二 承攬商作業程序	P-03-05-008
		三 國立臺東專科學校承攬商環安衛管理要點	W-03-05-006
		二 健康檢查作業程序	P-03-05-09
		三 國立臺東專科學校教職員生健康檢查實施計畫	W-03-05-007
		二 化學物質運作作業程序	P-03-05-010
		三 國立臺東專科學校毒性化學物質及有害廢棄物管理辦法	W-03-05-008
		三 國立臺東專科學校危害物通識計畫	W-03-05-011
		二 有害廢棄物處理作業程序	P-03-05-011
		二 採購、新增較高危險機械、設備作業程序	P-03-05-014

# 安全衛生管理系統(5/8)

## 文件一覽表

校園安全衛生管理系統驗證規範要求事項	文件階別	文件名稱	文件編號
4.4	安全衛生工作之實施		
4.4.6	二	實習、實驗場所事生緊急應變作業程序	P-03-05-012
	三	國立臺東專科學校實習(驗)場所緊急應變計畫	W-03-05-009
4.5	稽核與檢查		
4.5.1	二	安全衛生績效評估作業程序	P-03-05-015
	三	國立臺東專科學校實驗(習)場所巡迴輔導辦法	W-03-05-010
4.5.2	三	國立臺東專科學校實驗(習)場所巡迴輔導辦法	W-03-05-010
4.5.3	二	安全衛生不符合事項改善追蹤管制作業程序	P-03-05-016
	三	國立臺東專科學校實驗(習)場所巡迴輔導辦法	W-03-05-010
4.5.4	二	實習、實驗場所事生緊急應變作業程序	P-03-05-012
	三	國立臺東專科學校實習(驗)場所緊急應變計畫	W-03-05-009

# 安全衛生管理系統(6/8)

## 文件一覽表

校園安全衛生管理系統驗證規範要求事項		文件階別	文件名稱	文件編號
4.5	稽核與檢查			
4.5.5	紀錄管制	二	紀錄管制作業程序	P-07-00-004
4.5.6	稽核(學校內部稽核與第三公正單位之外部稽核)	二	實習、實驗場所稽核作業程序	P-03-05-013
		三	國立臺東專科學校實驗(習)場所巡迴輔導辦法	W-03-05-010
4.6	管理階層審查	二	文件管制作業程序	P-07-00-002
		三	標準作業文件規範	W-07-00-002

9

提案四