# 國立高雄科技大學

# 114 學年度第 1 次環境保護暨職業安全衛生委員會議紀錄

時 間:中華民國 114年9月(書面審查會議)

主 席:楊慶煜校長

紀 錄:鄭毓萱

議 程:

壹、主席致詞

貳、確認前次會議紀錄暨執行情形報告

參、提案討論(環安中心環保組追認案1案)

肆、報告案(環安衛中心環保組1案、環安衛中心職安組1案、學務處衛保組1案)

伍、臨時動議

陸、散會

# 國立高雄科技大學

# 114 學年度第 1 次「環境保護暨職業安全衛生委員會」會議議程

時 間:中華民國114年9月(書面審查會議)

主 席:楊慶煜校長

紀 錄:鄭毓萱

出席人員:應到34人,書面審查回覆31人。(詳如附件)

壹、 主席致詞:(略)

貳、 確認前次會議紀錄暨執行情形報告:確認通過,執行情形洽悉

參、提案討論(環安中心環保組追認案1案)

提案一: 提案單位:環境安全衛生中心環境保護組

案 由:本次毒性及關注化學物質核可文件之運作申請,提請追認。

說 明:

一、依據「學術機構運作毒性及關注化學物質管理辦法」第 5 條、111 學年度第 4 次 及 112 學年度第 3 次環安衛委員會會議決議事項辦理。

二、 本次毒性及關注化學物質核可文件申請案件臚列如下:

項次	毒化物及關注化學名稱	核准日期	校區別	備註
1	1,3-丙烷磺內酯 (列管編號:120-01)	114. 4. 24	建工校區	第4類 毒性化學物質
2	一氧化二氮 (列管編號:L001-01)	114. 4. 30	楠梓校區	關注化學物質
3	全氟己烷磺酸及其鹽類與相關化合物 (列管編號:169-05)	114. 08. 27	第一校區	第1類 毒性化學物質

辦 法:上開項次,如經本次會議追認同意,續依「毒性及關注化學物質管理法」及其相關 規定通知運作單位妥慎運作,善盡管理責任。

決 議:通過,同意予以追認。

### 肆、報告案:

# 一、環境安全衛生中心環境保護組-114年6月至8月環境保護工作報告:

決定: 洽悉。

### (一) 生活廢棄物(含巨大垃圾)清理

- 1. 承辦單位依「廢棄物清理法」、「事業廢棄物貯存清除處理方法及設施標準」與本校事業廢棄物清理計畫書管理本校生活廢棄物,並依政府採購法規定交付合法廠商清運處理,維護校園環境衛生。截至8月底(第一校區清運200.02 噸、楠梓校區清運242.73 噸、燕巢校區清運78.74 噸、旗津校區清運57.01 頓,共清運578.5 頓)執行進度均符預期(正常)。
- 2. 巨大垃圾清運:截至 8 月底計建工校區清運 8 公噸、楠梓校區清運 4 公噸,執行進度正常。

### (二) 實驗場所毒化物管理及廢棄物貯存清除處理

- 請購毒性及關注化學物質:楠梓校區 15 筆、建工校區 24 筆、第一校區 2 筆,共計請 購 41 筆毒性及關注化學物質。
- 2. 第一、楠梓與建工校區現有運作中之毒性化學物質相關運作紀錄表均依照毒性及關注化學物質法規規定,相關第二季運作紀錄並已依程序於 114 年 7 月底前完成教育部化學品管理與申報系統填列。
- 3. 實驗室廢液管理:本次統計區間共計產出 1.642 公噸(建工 1.263 公噸、楠梓 0.379 公噸、第一 0 公噸)廢液,均依規定按月向環境部申報。
- 4. 楠梓校區關注化學物質核可文件有效期間至115年1月31日,本中心於8月1日向 高市府環保局申請展延核可文件,環保局於8月22日同意辦理展期至120年1月31 日。
- 5. 本校第一校區廢棄物清理計畫書有效期限至114年9月23日屆期,本中心依事業廢棄物清理計畫書審查管理辦法第6、9條規定,於114年4月22日提送廢棄物清理計畫書變更暨展延申請,本次變更內容為新增C-0504廢尖銳器具、C-0599感染性廢棄物混合物、D-2101滅菌後之非感染性事業廢棄物、H-0002事業員工生活垃圾產生量及修正D-1801事業活動產生之一般性垃圾產生量,環保局於114年7月11日核准本校第一校區廢清書變更暨展延申請至119年7月11日。
- 6. 本校第一校區於 114 年 8 月 4 日提送毒性化學物質核可文件變更申請,變更內容為 新增第 1 類毒性化學物質;編號:169-05 全氟己烷磺酸及其鹽類與相關化合物,目 前環保局審查中。
- 农水圈學院提出需求辦理生醫廢棄物清運處理工作,並與合格清運處理廠商簽約, 後續依相關規定辦理及網路申報工作。
- 8. 各校區均依規定於每月5日前完成廢棄物申報作業。
- 9. 各校區均依規定已於7月底完成114年第二季土壤及地下水申報暨繳費相關事宜。
- 10. 6 月 4 日協同職安組至建工校區電機工程系所屬實驗室,進行實驗室廢液運作單位 查核輔導作業,現場輔導建議事項已告知系辦。
- 11. 環保局於6月10日至建工校區化材系進行毒性及關注化學物質監督輔導查核,查核 結果符合相關規定。
- 12. 環保局於 6 月 17 日至楠梓校區進行毒性及關注化學物質監督輔導查核,查核結果符合相關規定。
- 13. 環保局於 6 月 26 日至第一校區進行毒性及關注化學物質監督輔導查核,查核結果符合相關規定。

#### (三) 污水排放管理(含水肥清運)

- 1. 承辦單位依「水污染防治法」、「水污染防治措施計畫及許可申請審查管理辦法」、「水污染防治措施及檢測申報管理辦法」管理本校第一/燕巢校區污水處理廠污水排放量、排放水質,以符合環保法令及環評承諾。114 年 1 至 8 月處理污水總量為89,293 立方公尺(第一校區處理74,306 立方公尺、燕巢校區處理14,987 立方公尺)。
- 114年1至8月,累計水肥清運139.39公噸(楠梓校區清運39噸、第一校區清運39.36噸、旗津校區清運15.52噸、燕巢校區清運45.51噸)。

### (四) 飲用水管理

- 1. 依「飲用水管理條例」、「飲用水連續供水固定設備使用及維護管理辦法」、「飲 用水水質標準」等規定按月保養維護計 598 台飲水機,以維持功能正常,並採 TDS 自主檢查、更換濾芯及委託專業廠商按季檢驗水質,均符飲用水標準。
- 2. 依據環評承諾事項,已委託廠商於114年6月13日、7月28日及8月11日進行燕 巢校區3處飲水點之飲用水樣品(按月)檢驗作業,另7月15日、7月25日、7月 28日及7月30日進行五校區飲用水樣品採樣,結果均符規定。
- 3. 飲水機稽查:環保局於114年7月31日至楠梓校區稽查水質、機台狀況、保養紀錄等,均符合相關規定。

#### (五) 環評監督

- 1.「114年第一/燕巢校區施工與營運期間環境監測暨全校飲用水樣品檢驗」採購案依約執行中。承攬廠商按季至第一校區與燕巢校區進行地面水、地下水、空氣品質、噪音、振動、交通流量之監測,於7、9月進行第三季監測,俟分析結果辦理第三季監測報告撰寫。
- 環保局派員於114年7月11日至燕巢校區查核環境影響評估相關業務,查核結果尚符合相關規定。
- 3. 113 年第一校區水土保持監測仍為施工階段需每月進行監測,廠商分別於 1 月 31 日、2 月 23 日、3 月 28 日、4 月 29 日、5 月 16 日、6 月 17 日、7 月 19 日、8 月 29 日、9 月 16 日、10 月 29 日、11 月 27 日、12 月 25 日及 114 年 1 月 24 日、2 月 20 日、3 月 20 日、4 月 25 日、5 月 22 日、6 月 19 日、7 月 24 日與 8 月 21 日完成量測分析作業,經廠商監測結果均無異常。

### (六) 空氣品質監測

1. 「114 年第一/燕巢校區施工與營運期間環境監測暨全校飲用水樣品檢驗」採購案依約執行中。承攬廠商按季至第一校區與燕巢校區進行地面水、地下水、空氣品質、噪音、振動、交通流量之監測,於7、9月進行第三季監測,俟分析結果辦理第三季監測報告撰寫。

# (七) 登革熱管理、環境清潔消毒與其他

1. 登革熱孳生源稽查:主管機關進行6次稽查(如下表):

編號	日期	校區	主管機關	查核結果
1	114. 6. 17	楠梓	疾病管制署	六陽性點
2	114. 7. 11	建工	疾病管制署	一陽性點
3	114. 7. 17	楠梓	衛生局疾管處	二陽性點
4	114. 7. 18	第一	衛生局疾管處	一陽性點
5	114. 7. 21	旗津	衛生局疾管處	一陽性點
6	114. 7. 22	建工	衛生局疾管處	無缺失

- 2. 為防止病媒蚊孳生,於114年8月30日(六)辦理全校區環境消毒噴藥。
- 3. 燕巢區衛生所依該區114年4月份登革熱防治協調會報會議紀錄,主席裁示事項略以: 「……區級防疫人員安排各大專院校校內資源回收場域複檢。」,安排5月8日下午至本校燕巢校區資源回收場訪查,現場無缺失改善事項。

# 4. 環安衛中心進行校園登革熱孳生源查核情形(如下表):

編號	校區	日期	巡檢場域
		0612	司令台一樓走道後方有帆布積水、化材館旁邊花圃內有
		0617	兩個花盆破裂積水、影印部後方堆積數個桶子積水、東
		0624	側機車停車場車擋塞子掉落積水、西側機車停車場暫放
		0704	之車管柱子及旁邊桶子積水、機器人實驗室對面花圃樹
		0709	叢中澆水桶積水、游泳池對面假山有放置水桶積水
1	建工	0711	取 1 2000年 1000年 10
		0722	
		0730	
		0805 0812	
		0812	
		002)	1. 體育館近發祥街圍牆,有破損水管裸露積水、側溝雜
			物堆置
			2. 校區後方海事人員訓練碼頭,岸上船舶內積水
2	旗津	0704	3. 校區後方海事人員訓練碼頭近圍牆花台物品堆置區有
-		0829	一鐵桶內積水
			4. 教學大樓地下停車場,汽車車格3&4及報廢品區積水
			5. 教學大樓地下車道底斜坡水溝積水,孳生病媒蚊孑孓
			1. 創新設計大樓地下停車場(車格 1),後方冷氣室外機
			滴水致地面積水
			2. 創新設計大樓東側邊坡,校園地圖看板右方起算第二
3	燕巢	<b>2</b> 0624	根燈桿處,有樹洞
	然木	0718	3. 進校門順向右側停車場旁電器室,有塑膠瓶內積水,
			已倒蓋
		0605	毒災中心防火巷帆布及儲存槽積水、
		0610	帆布及水桶積水、能源科技研究中心汙水廠後旁空地水
		0619	塔旁帆布及水桶積水、能源科技研究中心養殖槽積水、
1	第一	0715	西校區學生宿舍敬業樓餐廳廚後方鐵罐積水、西校區學
4	4	0718	
		0721	生宿舍樂群樓後方落葉蒐集袋兩袋積水
		0729	
		0731	
		0603 0610	
		0610	
		0617	
		0701	巨大垃圾場對面之造船系實習工廠前方放置之鐵架積
		0708	水、操場跑道施工堆積幾十個油漆桶積水、水食實習大
5	楠梓	0715	樓旁空地堆積許多大小桶子積水、司令台前放堆積許多
		0722	油漆桶積水、巨大垃圾場放棄之花盆、空櫃、輪子等家
		0729	俱積水、養殖場(樂群樓旁)水管及桶子有積水之虞
		0805	
		0812 0819	
		0819	
		0023	

# 5.環安衛中心針對列管地點加強巡檢(如下表):

編號校區查核結果巡
-----------

1	建工	土木館後方實習區	目前未有積水狀況
2	楠梓	巨大垃圾場對面造船實習工廠	鐵架有積水
3	楠梓	樂群樓旁養殖場	水管有積水
4	第一	能源中心後方	儲存槽積水
5	第一	毒災中心後方防火巷	儲存槽或帆布積水
6	第一	敬業樓學餐後方	放置菸蒂之桶子*2 積水

6.減少使用免洗餐具執行情形:各一級行政單位於 114 年 6 至 8 月配合辦理並已陳報 教育部,成果如下表。

項目	項目實體場		不使用包裝水、水	報准同意使用一次		
月份	次數	(個數)	杯(人次)	用產品數量(個數)		
114年6月	62	0	1, 583	1,051		
114年7月	37	17	646	925		
114年8月	41	0	983	376		
總計	140	17	3, 212	2, 352		

註:114年6月使用環保餐盒單位:無

114年7月使用環保餐盒單位:產學處

114年8月使用環保餐盒單位:無

- 7.依教育部 114 年「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」,執 行以下相關事項:
  - (1) 3月27日召開實施計畫研商會議,會中以113年實施計畫內容進行說明及討論 分工檢核項目,並於4月1日檢送會議紀錄函請各分工單位知悉憑辦。
  - (2) 4月8日按教育部調整114年實施計畫部分內容,修訂114年實施計畫分工表, 簽請各分工單位再行檢視相關內容,並於6月30日前完成相關資料填報。
  - (3) 7月30日函請本校各分工單位於8月10日前再次檢視所提供資料正確性與完整性,並於8月18日簽奉核定。
  - (4) 8月25日依本校各分工單位所提供資料完成「大專校院校園環境管理現況調查」 系統上網填報作業。
- 8.本年度 8 月 5 日至 6 日進行五校區文件資料銷毀作業,總計銷毀 2.65 公噸文件資料。

### 二、環境安全衛生中心職業安全衛生組-114年6月至8月職業安全衛生(含消防)工作報告:

#### 決定:洽悉。

#### (一) 工作場所輔導(含主管機關稽查)

1.114年6月4日至建工校區電機工程系所屬 B06、105、106、401及 601 等 5 間實驗 室實施安全衛生輔導訪視,當場告知相關缺失及改善建議事項並簽請該系督導各實 驗室盡速改善。 2.114年7月2、24及28日輔導查核楠梓校區寰宇樓、致遠樓、立誠樓「中庭牆面整修工程」承攬商職業安全衛生施工狀況,有關不符合法規部分已當場告知承辦單位,並請要求施工人員(廠商)盡速改善。

### (二) 工作場所意外事故

- 1.114年7月21日建工校區化材系607實驗室,學生疑似不慎於實驗過程遭化學品實 濺到口部,事故發生後至衛保組緊急處理及檢查,護理師建議學生再至醫院就醫看 診,經醫生評估無異狀後返家休息。另本組於7月24日至化材系607實驗室了解及 調查事故發生原因,並請實驗室填寫事故調查處理及後續改善預防措施。
- 2.114年7月30日楠梓校區半導體系黃光實驗室,學員進行太陽能製程實作教學課程時,疑似在操作取放晶片過程中導致BOE噴濺,幸好學員穿戴完整之防護手套及防護衣僅造成虛驚事故,為確保安全當下立即使用解毒劑進行沖洗並送醫診治,經醫生評估無異狀後返家休息,本組於7月31日至該實驗室了解及調查事故發生原因,該課程有實施完整之教育訓練及配置助教全程輔助教學,請該實驗室填報事故調查處理表,並再次進行危害鑑別與風險評估,加強各項災害預防措施。

### (三) 職業安全管理與申報

- 1.於本校安全衛生教育訓練系統建置 114 學年度新生資料約 8,072 筆(陸續增加中); 114 年 6~8 月本校教職員工生完成安全衛生教育訓練線上數位學習共計 10,234 次; 登錄公務人員終身學習時數 32 人。
- 2.114 年 6~8 月完成無災害工時記錄申報,截至 114 年 8 月底本校累計時數為 23,020,789 小時,在無災害級距排名(3000-4999 人)中排名第3;另完成114年6~8 月 勞動部職業安全衛生署每月職業災害統計網路填報作業。
- 3.114 年 6 月 30 日完成教育部「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」有關職業安全衛生管理現況檢核指標填報及佐證資料上傳工作。
- 4.114年6月30日至樂群樓水產養殖系輔導有關系館走廊通道堆積雜物影響逃生安全 等事宜,委請該系進行改善,以避免違反消防安全及職業安全衛生相關規定。
- 5.114年6月30日完成113學年度第4次「環境保護暨職業安全衛生委員會」書審會議及紀錄陳核工作。
- 6.114年7月5日因第一校區停電導致電算中心機房主機資料部份毀損,其中包含本校安全衛生教育訓練系統,經查教職員生訓練紀錄,發現近1年資料遺失;經與選課系統學生資料逐筆進行比對,約恢復6,300餘筆紀錄。為避免此類事故再次發生,經電算中心協助,於114年8月6日將安全衛生教育線上訓練系統主機遷移至燕巢機房。
- 7.114 年 7 月 16 日參加總務處營繕組辦理之本校「楠梓校區學生活動中心 B1 小劇場舞台地板修繕工程」施工前協調會,會中確實要求施工廠商務必遵守職業安全衛生法及本校承攬商管理相關規定事項。
- 8.勞動部職業安全衛生署委由台灣職業衛生學會,辦理「我國產業界推動職業安全衛生相關工作現況調查與分析」之問卷,本校於114年8月26日完成填答回復。

#### (四) 化學品管理與申報

1.114 年 6~8 月審查各校區實驗室化學品,並於教育部化學品管理與申報系統登載, 統計資料新購化學品共計登錄 590 筆;新購鋼瓶登共計錄 123 筆,共計 713 筆。

- 2.114 年 6~8 月協助各校區實驗室,於教育部化學品管理與申報系統新增化學品基本資料及安全資料表作業共計 12 筆。
- 3.配合教育部盤點各校實驗室化學品運作清單,於114年6月23日及7月24日函請各單位提醒所屬實驗室化學品管理人員,於114年7月31日前至「教育部化學品管理與申報系統」確實進行盤點及減量工作,以因應未來教育部查核工作。
- 4.本校 114 年上半年度各校區實驗室作業環境監測結果均符合法規規定,於 114 年 7 月 9 日將監測結果報告書,公告環安衛中心網頁周知。
- 5.為配合114年教育部化學品管理與災害防救調查填報作業(大專校院),於114年8月6日盤點本校運作化學物質(含禁水性化學品)之實驗室清單及運作需備妥消防滅火設備之調查工作。
- 6.透過化學品報備與許可平台(PRoCHEM),於 114 年 8 月 11 日完成本校第一、楠梓及建工校區實驗室運作優先管理化學品資料定期申報作業。
- 7.協助各系所退休老師盤點實驗室化學品及後續移轉或廢棄作業。

## (五) 輻射防護管理

- 1.南區毒災應變中心共計有 14 人,於 114 年 7 月 31 日參加 114 年度在職輻射工作人員 3 小時定期教育訓練。
- 2.每月辦理密封放射性物質(Ni-63)使用情況自行檢查,並向核能安全委員會進行網路申報作業。

# (六) 生物安全管理

- 1.於114年7月1日函請各實驗室如使用、保存第二級至第四級危險群病原體,須依 感染性生物材料管理辦法第17條規定,定期盤點保存之品項及數量或重量,以落 實感染性生物材料管理。
- 2.配合水圈學院院長(生物安全會當然委員)於 114 年 8 月 1 日職務異動,辦理本校生物安全管理組織資料異動工作,主管機關(高雄市政府衛生局)於 114 年 8 月 12 日同意備查。
- 3.高雄市政府衛生局通知本校生物安全運作第二級危險群病原體之實驗室,於 114 年 9月23日需接受運作管理查核。於 114 年 8月25日派員出席查核說明會議後已配合完成自評表填報作業,並規劃9月進行2次自我實地查核工作。
- 4.每月辦理本校感染性生物材料(病原體及生物毒素)品項及數量之盤點作業;每季辦理感染性生物材料申報作業。

#### (七) 執行職務遭受不法侵害之預防管理

- 1.本校疑似執行職務遭受不法侵害通報案(案號 1140327001),於 114 年 6 月 9 日假楠 梓校區行政大樓第二會議室進行第一次調查會議。
- 2.行政院人事行政總處「職場霸凌案件通報平臺」通報本校霸凌案(案號:11312130022),於114年6月11日假樹德科技大學行政大樓三樓A312會議室進行第三次調查會議。
- 3.於114年7月30日接獲本校疑似執行職務遭受不法侵害通報(案號1140730002),簽 請校長於114年8月12日指派乙位副校長擔任本案召集人,將簽請由4位委員(校內 委員2位;校外委員2位)成立調查小組。

4.114年度至8月31日止,合計通報2案本校執行職務疑似遭受不法侵害案,接獲通報後立即啟動本校處理流程。

### (八) 消防安全管理

- 1.114年起每月委由達侑消防工程行,針對各校區建築物消防核心設備(有 90 部受信 總機、83 部自動通報機、74 部廣播主機、57 部消防泵、20 部採水泵、13 部泡沫泵、6 部撒水泵)進行性能測試,如發現缺失將立即排定期程進行改善。
- 2.「建工校區行政大樓四樓左右兩側教室建置案」(由教務處課務組規劃,緯豐營造股份有限公司施工,工期自113年6月18日起至114年7月上旬止),於114年7月 15日通過消防隊現場查驗作業。
- 3.「建工校區行政大樓四樓中間圓弧空間工程案」(由教務處課務組規劃,永哲制作室內裝修設計工程股份有限公司施工,工期自 114 年 2 月 28 日起至 114 年 5 月 18 止),於114 年 6 月 19 日通過消防隊現場查驗作業。
- 4.「建工校區行政大樓七樓原校史館建置藝文中心典藏庫房案」(由藝術文化中心規劃,緯豐營造股份有限公司施工,工期自113年11月18日起至114年6月中旬),於114年6月12日通過消防隊現場查驗作業。
- 5. 「燕巢校區圖資大樓地下室校史庫房建置案」(由秘書室規劃,華展室內裝修工程有限公司施工,工期自114年3月19日起至114年5月17日止),於114年6月12日通過消防隊現場查驗作業。
- 6.「楠梓校區學生活動中心地下一樓音樂廳修繕工程案」,已請業管單位(藝術文化中心)於114年6月16日責請施工廠商完成提報施工中消防防護計畫書,並送轄區消防隊備查。
- 7.「楠梓校區大仁館1樓教室裝修工程案」及「楠梓校區大仁館3樓及5樓辦公室裝修工程案」,已請業管單位(半導體工程系)分別於114年6月16及114年7月10日 責請施工廠商完成提報施工中消防防護計畫書,並送轄區消防隊備查。
- 8.「第一校區行政大樓 2 樓學務處諮輔組空間工程案」,已請業管單位(學務處諮輔組) 於114年8月18日責請施工廠商完成提報施工中消防防護計畫書,並送轄區消防隊 備查。
- 9.本校「114年各校區消防安全設備修繕採購案」,於於114年6月3日完成招標作業,本案計有5家廠商參與投標,由揚榮創世科技有限公司得標,得標金額為新台幣150萬0,138元,後續將依合約期程(114年6月4日起至114年9月11日止)進行履約管理。
- 10.原旗津校區防火管理人黃緒瑩代理組長因職務異動,於114年8月26日簽准改由旗 津校區綜合行政組李佳璋代理組長擔任,並向轄區消防隊辦理大規模場所消防防護 計畫書變更及申請防火管理人異動備查。
- 11.每週定期辦理各校區受信總機簡易巡查及消防泵簡易測試作業;每月消防避難器具 及標示設備巡查作業;每季滅火器巡查作業,以完備日常火源自行檢查表、防火避 難設施自行檢查紀錄表、消防安全設備自行檢查紀錄表。

# 12.114年6月至114年8月各校區消防安全設備突發狀況排除統計:

	建		燕	•	第		楠		旗	•	小	計
石口 拉厄	校區		, ,									
項目校區	校	宿	校	宿	校	宿	校	宿	校	宿	校	宿
	品	舍	區	舍	品	舍	品	舍	品	舍	品	舍
探測器誤動作	8	0	1	2	22	5	2	3	4	0	37	10
探測器實動作	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
迴路斷線	0	0	0	0	5	0	0	0	3	0	8	0
絕緣異常	5	0	0	0	2	0	0	0	0	0	7	0
面板故障	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	1	2
消防泵系統	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	1
施工造成消防系統異常	2	1	3	1	0	0	0	0	1	0	6	2
通訊異常	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0
風災造成系統異常	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	4	0
合 計	17	1	9	3	31	7	3	3	8	1	68	15

# 三、學生事務處衛生保健組-114年6月至8月職業健康管理業務工作報告

# 決定: 治悉。

# (一)職業健康管理

114年6月至114年8月職業健康管理各工作項目服務統計:

114年6月1日至8月20日		建工 校區	燕巢 校區	楠梓 校區	旗津 校區	第一 校區	合計
	繳交通知	21	11	26	3	28	89
新進人員體	報告收件	14	8	16	2	27	67
格檢查	檢查結果分析與評估、 健康管理	14	7	12	1	33	67
	健康衛教與指導	23	8	16	3	23	73
	繳交通知	2	0	1	0	0	3
特殊健康檢 查及一般健	報告收件	7	4	4	2	4	21
康檢查	檢查結果分析與評估、 健康管理	3	3	3	2	4	15
	健康衛教與指導	18	5	9	2	3	37
	收案	0	0	0	0	0	0

母性健康危 害之虞人員	護理師健康訪談	0	2	3	1	1	7
風險評估及 個案管理	職醫臨場服務評估	0	1	1	0	0	2
	收案	1	0	1	1	0	3
人因性危害 預防計畫	護理師健康訪談	3	1	4	0	0	8
	職醫臨場服務評估	2	0	0	0	0	2
	收案	20	0	9	0	39	59
異常工作負 荷預防計畫	護理師健康訪談	2	0	1	0	5	8
	職醫臨場服務評估	3	0	0	0	1	4
傷病之預防、	健康諮詢	8	2	6	0	0	16
復工評估		1	0	0	0	0	1
職醫臨場健康服務 (3小時/次,每個月五校區輪替)		8	10	9	0	0	27
	合計	150	62	121	17	159	509

# (二)其他辦理事項

- 1. 於 114 年 6 月 20 日函文通知在職勞工一般及特殊健康檢查,受檢人員應於 114 年 7 月 1 日~9 月 30 日完成健康檢查。114 年度在職勞工一般健康檢查人數合計 228 人(含校基 109 人、計畫人員 112 人、技工工友 7 人);特殊健康檢查人數計 10 人。
- 2. 於114年7月23日在本校建工校區辦理「急救人員(回訓)安全衛生教育訓練」,計72人完成訓練。

伍、臨時動議:無

陸、散 會:略