

(附件二) 自動檢查計畫

學校名稱：國立岡山高級農工職業學校				處室/科別：電子科													
目標：確保各機械設備及作業的正常運作，及維護作業工作者安全。																	
機械設備或作業名稱、及設置位置	檢查項目	負責單位	經費	_____年 預定實施月份或日期												備註	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
(附件十九) 用電設備 (低電壓部分) (巡) 檢查月報表--第1、3、4、6實習工場	<input type="checkbox"/> 定期檢查 (週期： <u>每月</u>) <input type="checkbox"/> 重點檢查	<input type="checkbox"/> 列管檢查 <input type="checkbox"/> 作業檢點															
(附件二十五) 局部排氣或除塵裝置重點檢查紀錄表---第3實習工場	<input type="checkbox"/> 定期檢查 (週期：____) <input type="checkbox"/> 重點檢查	<input type="checkbox"/> 列管檢查 <input type="checkbox"/> 作業檢點															
(附件二十八) 一般辦公室每週安全衛生自動檢查檢點紀錄表	<input type="checkbox"/> 定期檢查 (週期： <u>每週</u>) <input type="checkbox"/> 重點檢查	<input type="checkbox"/> 列管檢查 <input type="checkbox"/> 作業檢點															
	<input type="checkbox"/> 定期檢查 (週期：____) <input type="checkbox"/> 重點檢查	<input type="checkbox"/> 列管檢查 <input type="checkbox"/> 作業檢點															
	<input type="checkbox"/> 定期檢查 (週期：____) <input type="checkbox"/> 重點檢查	<input type="checkbox"/> 列管檢查 <input type="checkbox"/> 作業檢點															
	<input type="checkbox"/> 定期檢查 (週期：____) <input type="checkbox"/> 重點檢查	<input type="checkbox"/> 列管檢查 <input type="checkbox"/> 作業檢點															

說明：自動檢查計畫以作業場所為單位，並依機械或設備種類區分檢查週期來訂定，檢查項目及實施週期，請依據職業安全衛生管理辦法及相關法令的規定辦理。(本表不敷使用時，請自行影印)

(附件十九) 用電設備 (低電壓部分) (巡) 檢查月報表

處室/科別：：

地點：

檢查日期： 年 月 日

檢 查 項 目	檢 查 方 法	結 果	改 善 措 施	檢 查 項 目	檢 查 方 法	結 果	改 善 措 施
1 進屋線				PVC 管大無燒焦之現象			
線徑有無過載				配管之支持物是否良好			
有無燒焦現象				7 電磁開關			
2 電表箱				電磁開關之容量是否符合馬達			
表箱有無生鏽				ON OFF 押扣開關是否良好			
外殼是否破損				熱動過負荷繼電器是否正常			
接地線是否良好				接觸點有無燒損或脫落現象			
3 總開關				配線是否良好			
有無過載燒損之現象				接地線是否完整			
開關之前後配線是否完整				8 低壓馬達 (200V、380V)			
使用中是否有超過常溫之熱度				馬達外殼有無接地			
開關箱接地線是否良好				接線端常動部分由無露出			
4 分路開關				馬達固定位置是否良好			
開關與配線頭是否完整				馬達外殼由無生鏽或污穢			
有無過載燒損之現象				9 低壓電容器 (200V、380V)			
線徑與開關是否配合				外殼是否生鏽現象			
開關箱接地線是否良好				體積又無膨脹現象			
5 幹線				接地線有無連結而完整			
各幹線有無過載之現象				有無漏油現象			
線頭與開關接觸是否良好				10 漏電斷路器			
保險絲與線徑是否良好				按測試鈕開關是否跳脫			
幹線線頭有無燒焦之現象				潮濕地方是否安裝漏電器			
6 導管線				接觸端的導線是否燒焦現線			
管徑與導線是否符合內規				11 功率因數			
導線管有無破損				效率是否良好			
明管之連接處是否良好				12 台電電力公司契約容量			
導線管是否焊接接地線				是否超過			
檢查人員：			場所負責人：		單位主管：		

備註：

1. 依「職業安全衛生管理辦法」第 31 條規定辦理。
2. 檢查結果：正常打✓，異常打×，如無此項檢點項目請以“-”示之。
3. 表格保存三年。
4. 每三個月檢查完後，送一份至職業安全衛生管理單位或管理人員彙整備查。

(附件二十五) 局部排氣或除塵裝置重點檢查紀錄表

國立岡山高級農工職業學校 實習處電子科(處室/科別) 局部排氣裝置或除塵裝置 重點檢查紀錄表

實習工場名稱： 第4實習工場

規定檢查頻率：開始使用、拆卸、改裝或修理時

檢查日期：_____年_____月_____日

項次	檢查項目	檢查重點	檢查方法	檢查結果		改善措施
				正常	異常	
1	氣罩、導管及排氣機狀況	磨損、腐蝕、凹凸及其他損害之狀況	目視檢查			
2	導管或排氣機之狀況	有塵埃聚積狀況	目視檢查			
3	排氣機之注油潤滑狀況	有異聲	實測檢查			
4	導管接觸部分之狀況	出現洩漏及損壞	目視檢查			
5	連接電動機與排氣機之皮帶之鬆弛狀況	皮帶鬆弛	目視檢查			
6	吸氣及排氣之能力	吸/排氣能力正常	實測檢查			
7	設置於排放導管上之採樣設施	是否牢固、鏽蝕、損壞、崩塌	目視檢查			
8	其他妨礙作業安全事項	妨礙作業				
9	保持性能之必要事項	性能是否正常	目視檢查			
建議改善事項：						

1. 本表依「職業安全衛生管理辦法」第40條辦理。

2. 局部排氣依系統分別實施檢查及紀錄。

3. 檢查結果請打勾(✓)；若有異常狀況請註明擬採取之改善措施。

4. 本自動檢查表請於開學前一週完成檢查，並將檢查結果擲交職業安全衛生管理單位乙份，自存乙份，保存三年，以便供勞檢所備查。

檢查人員：

場所負責人：

單位主管：

(附件二十八) 一般辦公室每週安全衛生自動檢查檢點紀錄表

辦公室名稱：電子科辦公室 地點：綜合實習大樓4樓 檢查時間： 年 月

檢查項目	檢查重點	各週檢查結果				檢查結果	處理情形
		一	二	三	四		
用電安全	1.電氣設備使用完畢是否依程序關閉						
	2.電氣設備電線之絕緣包覆是否有破損情形						
	3.辦公室的電力負荷是否足夠						
	4.是否不當使用延長線						
室內環境	1.高處堆置物品是否有防止物品掉落之護欄						
	2.室內保持整潔、地板無積水						
	3.室內照明是否足夠						
防災避難設施	1.有效採光不足之場所，應設緊急照明設備，並能正常操作						
	2.室內明顯處裝設有避難指標或避難方向指示燈						
	3.滅火器依法適當配置、標示明顯且取用方便						
	4.門口標示緊急連絡資訊						
	5.逃生通道明確且無障礙物						
其他							
檢查人員簽章：		技佐林雅雯					
作業場所負責人簽章：		技佐林雅雯					
單位主管(科主任)簽章：		電子科 科主任 蔡昇宏					

- 檢查結果“正常”打(V)，“異常”的打(X)，無此項目打(✓)
- 異常時，請立即報修並送場所負責人及單位主管簽章；
- 無異常時，於每月底送場所負責人及單位主管簽章即可。
- 本表單於學期中留存於研究場所，學期末統一收回科/系辦公室，自行留存以供備查。
- 其他項目可由作業場所負責人自行訂定。