

泓瀚科技的員工安全與健康教育訓練

第二十條 等級：初級

資料來源：2022 年泓瀚永續報告書

泓瀚科技訂有「職業安全衛生管理計畫」，透過安全、衛生之管理及充實職業安全衛生教育訓練以消除不安全狀況及行為

企業概述

泓瀚科技成立於 2004 年 1 月，是全方位研發生產公司，專業提供噴墨墨水之研發、製造及銷售服務，不管水性、油性或溶劑型墨水，皆能快速開發。泓瀚科技的產品銷售遍及台灣、中國(含香港)、亞、歐、美、澳洲等地區，並與國際大廠建立長期緊密之合作關係開發產品，並不斷提升墨水技術層次，產品品質優良且穩定，深獲國際大廠肯定及原廠指定墨水開發。

案例描述

● 職業安全衛生運作

泓瀚科技依勞動部職業安全衛生署「職業安全衛生法及其施行細則」訂有「職業安全衛生管理計畫」，透過安全、衛生之管理以消除不安全狀況及行為，生產現場各類作業除訂定相對應之程序及操作說明外，所有對人員、環境、設備等安全可能產生危害之作業，均須事先提出申請，以有效管控預防意外事件的發生，職業災害防止計劃執行項目如下：

職業災害防止計劃項目	內容
加強職業安全衛生管理	遵行職業安全衛生相關法規、工作守則，實施災害統計並進行調查分析暨進行相關改善措施
充實職業安全衛生教育訓練	實施新進及調換作業人員職業安全衛生教育訓練
	實施全體員工消防演習及訓練
	實施緊急應變模擬暨供應鏈安全事故處理演練
	實施危害通識教育訓練
職業安全衛生作業標準執行及實施工作安全分析	執行標準作業程序並實施安全觀察
實施安全衛生自動檢查	定期實施車輛機械、作業設備之定期檢查、重點檢查及作業環境監測措施
檢查儀器與個人防護	每月進行相關安全防護器具及呼吸防護器具之檢查維護
醫療保健	每年定期辦理年度員工健康檢查暨特別危害項目健康檢查
安全衛生活動	配合政府計畫推行安衛宣導活動

● 作業環境監測

泓瀚科技每半年委託勞動部認可之合格機構，依據作業現場特性執行環境監測，以掌握作業場所整體環境實態之危害風險及評估操作人員危害暴露的實際情況。檢測項目包含有機溶劑、粉塵、噪音及二氧化碳濃度等，測定方式為在廠區中選擇具有代表性的量測因子進行採樣，依所暴露的有害物質進行監測。若測量結果顯示有異常，則將針對異常區域進行作業行為觀察或硬體改善，直到檢測結果正常為止。

監測時間	分析項目	監測項次	合格/異常	異常追蹤說明
2022.06.29	粉塵	2	全數合格	
2022.06.29	二氧化碳濃度	31	全數合格	
2022.06.29	有機溶劑	4	全數合格	
2022.06.29	噪音	1	異常	廠務人員針對吹瓶室之運作機台予以調整後 111 年下半年作業環測噪音項目已有改善
2022.12.27	粉塵	2	全數合格	
2022.12.27	二氧化碳濃度	31	全數合格	
2022.12.27	有機溶劑	4	部份異常	1F 清洗區經增設局部排氣裝置後已有所改善
2022.12.27	噪音	1	全數合格	