

工作環境及員工人身安全的保護措施

標準化管理措施

寶成工業分階段強化各項安全衛生管理項目，繼消防安全、化學品安全、特殊危害作業管制、職災調查管理、機台安全管理、承攬商施工管理、異常事故管理，2017年度特別強化下列工作：

- 安全衛生管理人員進階培訓：建立內部培訓計畫及安排專業講師課程，強化安全衛生管理人員專業知識及實務操作，並於2017年度開展集團一致性的管理規範宣導及教育。
- 提案改善制度：鼓勵全員參與工作場所安全衛生管理事項，提供具創意且實際可行的改善建議，並藉由評選制度提供優良提案獎勵及表揚，營造全員參與以提升自主安全意識。2017年的提案件數較2016年提升56%，顯見提案活動獲得員工支持與參與。
- 異常事故管理：將職業災害調查管理流程E化管理，確保事故通報與追蹤確認能落實執行，並將持續強化工廠事故調查與改善確認能力，以避免再發風險及矯正措施平行推展，並由各區域的災害指標分析逐步推動硬體改善及軟體管理措施。

損害防阻管理

寶成工業為確保工作職場安全與公司財產的保護，積極強化損害防阻的概念推動與管理。殷鑑於過往廠區曾發生之火災事故案例，於損害防阻管理措施推動上，首重廠內消防安全管理的完善與建物的防火安全構築兩大管理面向。

消防安全管理

寶成工業採多管道方式積極推動消防安全工作，在源頭預防火災、防止災害擴大及緊急應變救災等各層面，投入改善經費並施行相關管理機制，以降低火災風險。

完善消防設備

寶成工業明確訂定工廠應具備之消防設備與廠房安全設計規範，凡新建、增建、變更改用途之廠房均須依公司規定設計，如：防火區劃、安全通道、滅火器、消防水系統、消防化學系統、火警警報設備、出口指示燈、緊急照明燈等。消防設備之設計、施工、驗收、維護保養亦有統一的管理機制。

提升消防隊能力

寶成工業於越南、印尼、中國等主要營運生產基地共設有13處消防分隊，由總公司制定統一的規範及消防隊員日常勤務與訓練，並由總公司驗證其能力，期能透過標準化規定發揮消防隊最佳戰力。

落實消防巡檢

工廠每月均須進行消防自主巡檢，各地區行政中心每季亦進行火災預防巡檢與評比，針對電源管理、電源開關/插座、馬達、高溫機台、動火作業、防火區劃、消防設備、集塵器等進行檢查；特別加強每日夜間電源管控與檢查，避免火災隱患。

強化緊急應變能力

寶成工業為建立員工第一時間應變與救災能力，制定統一規範以提升員工應變能力、防範災害擴大、確保人身安全。各工廠均編製緊急應變組織並定期訓練演練，同時不定期與外部政府消防單位舉辦消防聯合救災演練，以培植協同救災能力。

開辦電工學校

配合「學習型組織」之理念，於各地區開辦梯次性電工學校，工廠電工均須參與訓練、交流並接受驗證，以強化電工能力，提升專業技能，期使電工能學以致用，提升工廠自主管理能力，降低工廠營運風險。

維保廠商管理

制定統一的消防設備維保合約及檢查項目表，驗證維保廠商能力，提升維保工作品質，以確保工廠消防設備之正常運作；並藉由不定期查核機制，汰換品質欠佳之廠商。

落實紅外線掃瞄巡檢

電氣安全為火災預防工作之重要環節，公司制定電氣設備紅外線熱顯像儀定期掃描制度，大多數工廠均備置紅外線熱顯像儀，並自專業電工中挑選合適人員接受總公司專業培訓，依規定實施電氣設備之紅外線定期掃描巡檢。

工廠對所有用電設備進行紅外線熱影像掃描檢測，對檢測出的設備過載、電器元件異常、溫度偏高、短路及三相不平衡等問題及時責令相關單位停機整改維修。

損害防阻規範

為實質降低工廠各類營運風險，對於火災以外的其他損害風險如地震、風災、水災，寶成工業未來將進行全方位風險查勘，對於重大風險隱患項目，執行適當改善，並已建立建廠損防規範，以確保新建廠能有效評估與防範各項營運中斷之可能風險。