

製造科技業 《能力標準說明》 能力單元

「產品製造」職能範疇

名稱	執行工作地點風險管理
編號	106562L5
應用範圍	此能力單元適用於製造科技業的工作場所，具有此能力者，能有效地執行風險管理，以保障員工及顧客的人身安全，保持企業營運正常
級別	5
學分	3 (僅供參考)
能力	<p>表現要求</p> <p>1. 瞭解工作地點風險管理的相關知識</p> <ul style="list-style-type: none"> • 了解企業風險管理策略 • 了解企業營運的各個工序及範疇 • 了解風險評估概念，如避免損失、減低損失、轉移風險等 • 了解工作地點各種風險 • 了解識別風險的方法及所需工具 • 了解工作地點的相關法例要求，如職安健、儲存危險化學品，以及消防要求 <p>2. 執行工作地點風險管理</p> <ul style="list-style-type: none"> • 能運用風險管理的知識及技巧，制定風險管理執行方案，如制定風險評估工具及檢討機制 • 能按照企業的風險管理政策，識別工作地點潛在的風險因素，如貨存安排、電力和蒸氣裝置、生產設備、工場配置、消防設施等 • 能評估各個製造流程、儀器、工具設施相關的風險，作出風險評估，並制定應急計劃 • 能定期檢討、紀錄及更新處理風險程序，以確保符合法例要求 <p>3. 執行工作地點風險管理的專業處理</p> <ul style="list-style-type: none"> • 執行工作地點風險評估時，必須顧及企業、顧客及商業夥伴的整體利益
評核指引	<p>此能力單元的綜合成效要求為：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 能評估營運場所的不同風險和危害，並制定相應的風險管理措施 • 能執行風險管理措施，以減少潛在風險，並定期檢討、紀錄及更新風險管理政策，以符合法例要求
備註	