

製造科技業 《能力標準說明》 能力單元

「付運及監控」職能範疇

名稱	操作廠內手動及動力運載與吊重器械
編號	106401L3
應用範圍	此能力單元適用於製造科技業相關的工作地點，具有此能力者，能按相關條例的規定，操作廠內手動及動力運載與吊重器械
級別	3
學分	3（僅供參考）
能力	<p>表現要求</p> <p>1. 瞭解手動及動力運載與吊重器械知識</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 認識相關的許可證/牌照規定、條例、安全標準及操作守則 ● 了解各種手動及動力運載與吊重器械操作方法及原理 ● 了解各種運載與吊重器械之安全掣、總開關掣和雙位開關掣的位置和功能 ● 了解工作要求及工作區環境 <p>2. 操作手動及動力運載與吊重器械</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 能遵照製造商的規格說明書、相關工作場所、職業安全及健康規定和工作性質，檢查手動及動力運載與吊重器械及其配件狀況，確保操作正常 ● 能對各種手動及動力運載與吊重器械進行簡單之調整，以確保操作安全 ● 能根據製造商的工作指引啟動、控制、維護手動及動力運載與吊重器械 ● 能使用手工具、機械工具，以及測量和測試裝置來進行簡單功能檢查，並加以記錄 ● 能依照企業內之維修保養制度，對手動及動力運載與吊重器械進行日常及定期檢查 <p>3. 操作手動及動力運載與吊重器械的專業處理</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 遵照《職業安全及健康條例的安全指引》的相關守則，操作廠內手動及動力運載與吊重器械
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"> ● 能安全地駕駛手動及動力運載與吊重器械，並有效地處理貨物 ● 能操作及維持手動及動力運載與吊重器械的狀況和性能
備註	