## 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	表現要求  1. 瞭解手動及動力運載與吊重器械知識      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  2. 操作手動及動力運載與吊重器械
	<ul> <li>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</li> <li>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</li> <li>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</li> <li>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</li> <li>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</li> <li>3.操作手動及動力運載與吊重器械的專業處理</li> </ul>
	<ul><li>● 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</li></ul>
評核指引	此能力單元的綜合成效要求為:
	<ul><li>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</li><li>能操作及維持手動及動力運載與吊重器械的狀況和性能</li></ul>
備註	