

零售業 《 能力標準說明 》 能力單元

「採購及供應鏈管理」職能範疇

名稱	管理物流設備
編號	104986L5
應用範圍	此能力單元適用於零售業內負責倉庫規劃的人員。這能力的應用涉及規劃、設計及管理能力。能夠按照倉庫日常運作需要、商品類型、存放方法等因素，選擇合適的物流設備。
級別	5
學分	3 (僅供參考)
能力	<p>表現要求</p> <p>1. 倉庫設備知識</p> <ul style="list-style-type: none"> • 掌握機構既定的物流程序及步驟 • 瞭解機構業務營運策略 • 瞭解倉庫管理原則及目的 • 瞭解機構選擇及更換設備的政策 • 掌握各種倉庫物料搬運設備、儀器的功能，例如： <ul style="list-style-type: none"> • 托盤堆疊型叉式剷車 • 叉車(手動或自動) • 運輸帶 • 不同類型儲存貨架設備 • 手推車、台車 • 卡板 (塑膠製、木製、可摺疊物流籠車、物流箱) • 掌握倉庫營運環境及存放的物品種類 • 瞭解職業安全健康的條例，例如： <ul style="list-style-type: none"> • 存放物品的安全守則 • 設備的重量限制 • 安全操作程序 • 個人保護裝備等 • 操作人員所需的資歷要求及證書 <p>2. 管理物流設備</p> <ul style="list-style-type: none"> • 與業務部門溝通及合作，掌握倉庫日常運作的資料，包括： <ul style="list-style-type: none"> • 倉庫平面圖 • 搬運貨物方法 • 搬運設備的使用方法 • 天氣對設備的影響 • 經過分析及評估以下的有關數據，按照機構的篩選準則，挑選合適的的儀器及設備 <ul style="list-style-type: none"> • 設備操作技術要求 • 貨物類型 • 安全的工作環境 • 機械化或自動化 • 成本效益 • 設備規格、可維修性 • 配合未來運作需要等 • 按機構既定的採購程序，提交選購報告予相關部門進行採購儀器及設備 • 向設備、儀器製造商索取操作及維修說明書等資料，按機構所需及安全相關法例要求，制定操作及維修指引及程序 • 透過有效溝通渠道讓各相關工作人員瞭解機構既定的設備、儀器操作及維修指引和守則 • 監察及檢視設備、儀器的日常運作狀況及其穩定性，並按需要提出維修或更換的建議 <p>3. 展示專業能力</p> <ul style="list-style-type: none"> • 確保所挑選的設備及儀器，符合相關安全法例要求

評核指引	此能力單元的綜合成效要求為： 能夠分析倉庫的日常運作需要，按照機構的篩選準則，挑選符合機構業務需要的儀器及設備；及 能夠為設備、儀器操作制定安全操作指引及維修程序，並透過有效的溝通渠道，讓各相關工作人員 清楚瞭解有關守則及指引，並監察及檢視設備、儀器。
備註	