

物流業 《 能力標準說明 》 能力單元

「品質管理」職能範疇

名稱	評估工序對環境的影響
編號	LOCUCN401B
應用範圍	此能力單元適用物流服務供應商。從業員應能在貨運及物流服務項目進行環境影響評估時，對各工序進行評估，以確保項目符合公司的環保政策。
級別	4
學分	6（僅供參考）
能力	<p>表現要求</p> <p>1. 瞭解貨運及物流服務項目及環境影響評估相關知識</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 企業的環境管理承諾、政策及目標 ● 貨運及物流服務有關的環保法律、作業守則、標準、規範等，包括國際、國家及地方性的要求 ● 各種影響環境的因素及環境轉變所造成的影響 ● 各種環境影響的紓解措施 ● 環境監察及審核技術 ● 與環境評估有關的統計技術、數據收集及分析、趨勢預測等 ● 影響環境要素的評估方法和技巧，其中包括空氣、噪音、水污染、廢物管理、生態、景觀和視覺、文化遺產等 ● 擁有貨運及物流服務項目的設計、策劃及推行經驗 <p>2. 評估貨運及物流服務項目對環境的影響</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 分析貨運及物流服務項目的設計方案及其運作時對環境的影響 ● 選定適當的標準及評估方法 ● 與受項目影響的持份者商討，制定可接受程度 ● 確定可能受項目影響的環境要素 ● 確定污染的排放源及其數量，並確定其對環境要素的影響 ● 分析資源使用的情況，並評估其效能及損耗 ● 探究可行的紓解措施，並評估或預測其對環境要素的影響及累積效應 ● 協助項目經理設計紓解措施或對項目設計方案作適當修改，使影響減至標準及可接受的程度 ● 設計環境績效的測量方法及檢討成效 <p>3. 檢討環境績效</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 制定績效指標以評估補救措施的成效 ● 收集實際數據和/或信息，並將資料與預定的績效指標作比較 ● 確定補救措施的成效 ● 提出改善建議
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"> ● 能夠分析貨運及物流服務項目的設計方案及分析其對環境的影響 ● 能夠協調項目經理及受項目影響的持份者，協助項目經理制定可行的紓解措施

物流業 《能力標準說明》 能力單元

「品質管理」職能範疇

	<ul style="list-style-type: none">• 能夠編寫一份全面的環境影響評估報告• 能夠協助項目經理推行環境影響評估報告書的建議及環境績效測量
備註	此能力單元參照物流業能力單元LOCUQM407A及LOCUEP402A