

物流業《能力標準說明》能力單元

「環境保護」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，以確保項目合符公司的環保政策。
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

「環境保護」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