## 物流業 《 能力標準說明 》 能力單元

## 「物流方案規劃及設計」職能範疇

名稱	應用風險管理技術
編號	LOSAPD304B
應用範圍	此能力單元適用於物流服務供應商。從業員應能自行判斷及決定應用風險管理技術,以控制及評估風險。
級別	3
學分	3 (僅供參考)
能力	表現要求  1. 瞭解風險管理的知識
	<ul> <li>2. 協助風險分析和規劃</li> <li>協助找出能影響機構物料技術完整性的風險,並按嚴重性、可能性的優先次序排列風險</li> <li>為制定風險管理計劃及策略,提供意見</li> <li>參考機構計劃(例如:回避風險、風險控制和減少損失)應用既定風險分析技術、方法及工具來分析風險</li> <li>將風險報告機制,納入整體技術架構</li> </ul>
	<ul> <li>3. 執行風險控制措施</li> <li>執行風險控制措施</li> <li>在技術/工程權限內,處理能威脅技術完整性的風險,或向他人彙報所作出的回應</li> <li>協助執行適當的風險處理手法/措施,並在適當情況下調整執行計劃</li> <li>找出並彙報可展開行動的機會</li> </ul>
	4. 協助評估風險管理
	<ul><li>協助檢討技術的完整性,以評估風險管理活動的成效</li><li>彙報風險管理問題及他人對改善公司日後風險管理的回應</li></ul>
評核指引	此能力單元的綜合成效要求為:
	<ul><li> 能夠應用技術風險管理系統的知識協助執行工作及解決問題</li><li> 能夠協助風險分析和規劃風險</li><li> 能夠執行風險控制措施,並協助檢討技術的完整性,以評估風險管理活動的成效</li></ul>
 備註	