

職能單元代碼	RTO3R1286v2
職能單元名稱	運輸危險物品或爆裂物
領域類別	物流運輸 / 物流規劃及管理
職能單元級別	3
工作任務與行為指標	<p>一、以安全方式操作運輸設施及設備</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 檢查安全設備的可用性、要求數量及類型。</li> <li>2. 依相關的產業法規、牌照與許可要求或標準、警察或主管機關的指示，應用安全準則及規範於操作設施與設備。</li> <li>3. 依相關的政府法規及規範，處理與運送危險物品、爆裂物及有害物質。</li> <li>4. 評估危險物品、爆裂物及有害物質相關的緊急程序。</li> <li>5. 依相關的規範及政府法規執行緊急程序，以確保預防措施按照緊急程序要求的方式執行。</li> <li>6. 實施程序以減少對設備、設施及環境的損壞及人員傷害。</li> </ol> <p>二、諮詢相關監管機關 / 人員</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 依相關法規要求，運用相關的工作場域程序，於指定時限內向主管機關、消防隊或警察機關報告危險物品事件。</li> <li>2. 依要求提供協助予主管機關。</li> <li>3. 依工作場域程序向受影響區域的民眾提出警告。</li> </ol>
工作產出	• 無。
職能內涵 (K=knowledge 知識)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 中央及地方相關法規</li> <li>• 組織政策相關作業程序與規範</li> <li>• 貨櫃及貨物程序與規範</li> <li>• 貨運運輸程序與規範</li> <li>• 組織資訊、文件及記錄程序與規範</li> <li>• 現場佈置及障礙物排除程序與規範</li> <li>• 風險管理政策</li> <li>• 危險物品處理與運送程序與規範</li> <li>• 相關許可證與執照要求</li> <li>• 設施設備的安全程序與規範</li> </ul>
職能內涵 (S=skills 技能)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 溝通協調能力</li> <li>• 讀寫能力</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 文書處理能力</li> <li>• 標準作業流程執行能力</li> <li>• 問題解決能力</li> <li>• 物件與環境評估能力</li> <li>• 安全裝備與工具操作的能力</li> <li>• 作業流程監控能力</li> <li>• 資訊科技應用能力</li> <li>• 風險評估能力</li> <li>• 危機處理能力</li> <li>• 財務事項處理能力</li> <li>• 貨物重量、大小及特殊要求評估能力</li> </ul>
說明與補充事項	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 中央及地方相關法規：包括職業安全衛生法規、就業服務法、性別平等工作法、身心障礙者權益保障法、公平交易法、消費者保護法、個人資料保護法、關務相關法規、政府採購法、商業會計法及會計法等。</li> <li>• 組織政策相關作業程序與規範：包括組織經營目標及服務項目、組織請款與付款程序、報銷程序、內部控管準則、道德倫理原則、組織專案審批流程、專業倫理守則、行為準則、永續性與企業社會責任原則。</li> <li>• 貨櫃及貨物程序與規範：包括工作場所程序、政策、貨物的標示及編號系統、紀錄維護的作業系統、設備、管理及現場營運系統的操作重點、遭遇的問題，以及解決問題所需採取的適當行動。</li> <li>• 貨運運輸程序與規範：包括輸調度計畫、控管作業系統操作程序、紀錄標準作業程序、發票開立及付款協定及標準作業程序。</li> <li>• 危險物品處理與運送程序與規範：包括各類危險物品、爆裂物或有害物質的工作場域程序、相容性、將裝載固定於車輛的方法處理、運送的危害風險控制相關的預防措施。</li> </ul>