

職能單元代碼	RT04R1256v2
職能單元名稱	物流作業安全管理
領域類別	物流運輸/運輸作業
職能單元級別	3
工作任務與行為指標	<p>一、遵守工作場域職業安全程序</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 確認、解釋相關的職業安全、工作場域<u>危害控制程序</u>【註1】及<u>安全作業守則</u>【註2】，並應用於作業中。</li> <li>2. 確認呈報危害的工作場域程序，並及時且有效地依循辦理。</li> <li>3. 依職業安全準則、組織政策及程序，以安全方式進行所有相關作業活動。</li> <li>4. 定期評估作業區域，並遵守回報、排除或降低潛在危害的程序。</li> <li>5. 依既定的安全及工作場域程序，正確使用個人防護衣物及設備。</li> </ol> <p>二、維持工作場域的個人安全</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 確認可能影響工作場域安全效能之個人安全風險，並實施可預防該風險的對策。</li> <li>2. 確認、解釋並遵守維持個人工作區域整齊及清潔的程序。</li> </ol> <p>三、意識並回報自身及他人的安全</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 識別並改正或回報可能危及個人或其他作業人員的情況。</li> <li>2. 及時處理自身或他人遭遇的事件及傷害，並向相關人員回報。</li> <li>3. 適時協助參與安排安全的作業實務會議。</li> </ol> <p>四、處理<u>緊急情況</u>【註3】</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 識別緊急情況，並在個人職責範圍內採取所需行動。</li> <li>2. 依組織程序要求，遵守緊急程序。</li> <li>3. 依需要尋求同事或其它管理單位的協助。</li> </ol>
工作產出	無
職能內涵 (K=knowledge 知識)	<p>一、職業安全衛生相關法規</p> <p>二、工作場域危害排除及減少方法</p> <p>三、工作場域設備物料管理流程</p> <p>四、工作場域設備物料操作注意事項</p>
職能內涵 (S=skills 技能)	<p>一、溝通協調能力</p> <p>二、問題分析與解決能力</p> <p>三、緊急應變能力</p>

評量設計參考	<p><b>一、評量證據</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 能依據職業安全衛生準則、組織政策及程序，評估作業區域，並遵守回報、排除或降低潛在危害的程序。</li> <li>2. 能維持工作場域的個人安全、個人工作區域整齊及清潔。</li> <li>3. 能識別緊急情況，回報可能危及作業人員的情況。</li> </ol> <p><b>二、評量情境與資源</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 應於符合工作實務、安全要求和環境限制下進行評量。</li> <li>2. 符合職業安全與衛生相關規範及作業程序。</li> <li>3. 真實及模擬環境中，應具備物料及設備、工作場域程序、法規、作業規範及操作手冊等文件。</li> </ol> <p><b>三、評量方法</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 以書面方式評估受評者對職業安全衛生、工作場域危害控制程序及安全作業守則之了解。</li> <li>2. 評量者設計緊急狀況題庫，評估受評者之問題處理能力。</li> <li>3. 評量者提供模擬情境，受評者實際進行工作場域中各種適當的情況個案討論。</li> </ol>
說明與補充事項	<p><b>【註1】</b>危害控制程序：如緊急情況、消防和事故程序；危險辨識及排除，或建立危害控制；個人防護裝備使用；與設備操作及使用相關的製造商準則；職業安全衛生法規；機械、氣動、液壓及電氣設備的安全使用；化學品和有毒物質的安全使用等。</p> <p><b>【註2】</b>安全作業守則：如手動處理程序、正確姿勢、安全舉起及彎曲、使用適當個人防護裝備、良好衛生及健康維持等。</p> <p><b>【註3】</b>緊急情況：如事故；過熱之設備；割傷、燙傷、燒傷等傷害；昏厥、哮喘發作及過敏反應等健康問題；有害氣體及液體的溢出及洩漏；結構失效及破損；搶劫；火災；洪水；電源故障或短路等。</p>

更新紀錄
2023 年修訂職能內容。