

職能單元代碼	RTE5R1347v2
職能單元名稱	搭建與拆除臨時倉儲設施
領域類別	物流運輸 / 運輸工程
職能單元級別	4
工作任務與行為指標	<p>一、規劃臨時倉儲設施的搭建</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 取得計畫、倉儲規範、裝配詳情及搭建順序等，並檢查其準確性以滿足預期的倉儲要求。 2. 依需求自合格人員取得工程圖紙、計算及說明等。 3. 取得<u>臨時倉儲設施</u>【註1】建造當地監管機構的核准。 4. 依搭建順序組織並規劃倉儲設施建造的勞動力及設備需求等。 <p>二、搭建臨時倉儲設施</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 依<u>工作場域</u>【註2】說明及規範等準備臨時倉儲設施的地基及土工。 2. 依工作場域說明及規範裝配，並安置結構及倉儲部件。 3. 依工作場域規範安置並密封或縫製防護板等。 4. 依規範及現場程序，將物料置入臨時倉儲設施。 5. 協調勞動力與設備，以及時並有效率完成工作。 <p>三、出貨後拆除臨時倉儲設施</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 與合格人員確認包括過程順序、臨時倉儲設施等拆除程序。 2. 依臨時倉儲設施拆除順序組織並規劃倉儲設施建造的勞動力及設備要求。 3. 依<u>工作場域程序</u>【註3】清除倉儲設施的物料。 4. 依工作場域程序拆除防護板並堆疊以備後續使用或進行處理、依說明拆卸、運輸及堆疊結構部件等。 5. 協調勞動力與設備，以及時並有效率完成工作。
職能內涵 (K=knowledge 知識)	<p>一、職業安全衛生與環保相關規範</p> <p>二、臨時倉儲設施的搭建及拆除的工作場域作業政策</p> <p>三、臨時倉儲設施建造及拆除的各類施工方法與程序</p> <p>四、倉儲廢棄物清除處理方法與程序</p> <p>五、環境危害辨識、風險評估及控制管理</p>

職能內涵 (S=skills 技能)	<p>一、溝通協調能力</p> <p>二、職業安全衛生風險管控能力</p> <p>三、遵循組織及工作場域相關作業標準、政策與程序</p> <p>四、規劃臨時倉儲設施搭建或拆除專案與作業流程</p> <p>五、分析倉儲規格、裝配詳情及搭建順序</p> <p>六、臨時倉儲搭建或拆除工具的操作與維護技能</p> <p>七、廢棄物處理與<u>危害</u>^{【註4】}管控能力</p>
評量設計參考	<p>一、評量證據</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 能依據本單元所要求具備的職能證據，必須符合並滿足本單元的工作要素與績效指標等所有要求。 2. 能說明臨時倉儲設施搭建或拆除之作業流程與廢棄物處理方法。 <p>二、評量情境與資源</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 在一系列情境及持續一段時間條件下展示其績效。 2. 評量資源包括相關個案研究、其他模擬的<u>實際作業</u>^{【註5】}及知識評量，或各種工作場域的相關操作情況等。 3. 實際及模擬環境中，要求相關及適當的物料及設備、工作場域程序、法規、作業規範及操作手冊等文件等項目。 <p>三、評量方法</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 透過書面或口頭形式進行基礎知識評量。 2. 透過適當模擬環境或工作場域中各種適當等項目進行實際評量。
說明與補充事項	<p>【註1】臨時倉儲設施：如混凝土側牆場所、土牆場所、雙向場所、預製木料或鋼材側牆場所、混凝土地面、壓實的地面或填充地面、不同商品的隔離場所等。</p> <p>【註2】工作場域：如大、中、小型工作現場等。</p> <p>【註3】工作場域程序：公司程序、工作場域程序、組織程序、既定或標準程序等。</p> <p>【註4】危害：如化學品和農藥、危險或有害物質、固定及活動設備、部件及物料、噪音、照明、能量來源、電氣設備、濕度、空氣溫度和熱輻射、地板上的碎屑、故障設備等。</p>

	<p>【註5】作業：可能在不同的工作環境、日間或夜間等不同條件下進行，也可能涉及依作業圖紙及搭建規範對臨時倉儲設施建造的個人進行協調及組織等。</p>
--	---

更新紀錄

2021 年修訂職能內容。
