

職能單元代碼	CCM4R2795v3
職能單元名稱	輕鋼架工程監造管理
職類別	建築與營造 / 營造及維護
職能單元級別	4
工作任務與行為指標	<p>一、施工管理</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 依據職業安全衛生相關規範及工程需求，規劃現場安全防護、職業安全、環境保護等工作。</li> <li>2. 正確管理及使用安全防護器材。</li> <li>3. 依據工程規劃書，備料並規劃物料之搬運動線及存放位置。</li> <li>4. 規劃及管制防災及危險物品。</li> <li>5. 依據工程規劃書及施作程序，規劃工序及安排施作人員。</li> <li>6. 視需求與其他工種溝通協調。</li> <li>7. 依據工程進度及契約要求，拍照並製作相關紀錄。</li> </ol> <p>二、輕鋼架施作</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 依據職業安全衛生相關規範、施工圖說及施作程序，進行放樣工程。</li> <li>2. 依施工圖說及施作程序，天花板或隔間牆骨架組合施作。</li> <li>3. 依施工圖說及施作程序，搭配其他工種工程施工。</li> <li>4. 依施工圖說及施作程序，進行表面材料及填充材料施作。</li> <li>5. 依施工圖說及施作程序，細部收尾工程施工。</li> </ol>
工作產出	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 施工管理相關紀錄文件</li> </ul>
職能內涵 (K=knowledge知識)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 消防相關法規</li> <li>• 結構力學相關知識</li> <li>• 公寓大廈管理相關法規</li> <li>• 圖學知識</li> <li>• 其他工種施作與設備安裝概念</li> <li>• 自主檢查時機及檢驗停留點</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 職業安全衛生相關規範</li> <li>• 工程施工流程</li> <li>• 材料相關知識</li> <li>• 建築物室內裝修管理辦法</li> <li>• 產業慣用術語</li> <li>• 基礎結構工程知識</li> <li>• 專案管理概念</li> <li>• 建築技術規則</li> </ul>
職能內涵 (S=skills技能)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 系統組構邏輯能力</li> <li>• 物料吊掛存放管理能力</li> <li>• 施工進度管理能力</li> <li>• 現場放樣能力</li> <li>• 現場安全防護與環境維護能力</li> <li>• 問題解決能力</li> <li>• 工程識圖能力</li> <li>• 施工作品質檢查能力</li> <li>• 機具設備操作能力</li> <li>• 施工流程規劃能力</li> <li>• 溝通協調能力</li> <li>• 工作規劃及材料數量管控能力</li> </ul>
說明與補充事項	無