

|         |  |
|---------|--|
| 1. 名稱   | 進行工地勘察及品質監控  |
| 2. 編號   | EMCUQM404A   |
| 3. 應用範圍 | 於工地上，勘察工地的特點和限制，進行工程品質控制及監管。   |
| 4. 級別   | 4  |
| 5. 學分   | 3  |
| 6. 能力   | <p style="text-align: center;"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 工地環境之品質監控要求 ◆ 掌握機電工程項目所需進行的設計、安裝、運行、保養和修理、檢查、驗收和調試等工作的情況，並能明白對工地環境之品質監控要求</p> <p>6.2 執行工地勘察，清除障礙，以便執行機電裝置工程項目之品質監控工作 ◆ 勘察工地的特點和限制，進行分析，並指出有關工地在機電工程之設計、安裝、運行、保養和修理、檢查、驗收和調試方面潛在的問題及障礙，以確保：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 各工程項目有效地執行</li> <li>• 品質控制計劃有效地執行</li> <li>• 品質控制工序流程圖有效地運作</li> </ul> <p>◆ 建議解決方法，清除障礙，以便在工地執行機電工程項目之品質監控工作</p> |
| 7. 評核指引 | <p>此能力單元的綜合成效要求為：</p> <p>(i) 能夠展示如何執行工地勘察，清除障礙，以協助機電工程項目之品質監控工作。</p>   |
| 8. 備註   | 此能力單元之學分值假設該人士已擁有基本品質管理知識。   |