

|         |   |  |
|---------|---|--|
| 1. 名稱   | 遵從機電工程職業健康及安全法例的要求  |  |
| 2. 編號   | EMCUSH111A  |  |
| 3. 應用範圍 | 於有關機電工程的工作地點，遵照職業健康及安全守則和法例要求進行所需工作。  |  |
| 4. 級別   | 1   |  |
| 5. 學分   | 3   |  |
| 6. 能力   | <p style="text-align: right;"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 職業健康及安全 ◆ 明白職業健康及安全的守則及法例對工地人員的職安要求，了解如何透過正確執行工序，以確保個人的職業安全。該等職業健康及安全的守則及法例涵蓋的範圍可包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 職業安全及健康條例及規例</li> <li>• 工廠及工業經營條例及規例</li> <li>• 工廠及工業經營（電力）規例</li> <li>• 工廠及工業經營（起重機械及起重裝置）規例</li> </ul> <p>6.2 遵從職業健康的 ◆ 能遵照職業健康及安全法例的基本要求，安全地執行常規的、重複的或清楚界定的機電工程工作</p> |  |
| 7. 評核指引 | <p>此能力單元的綜合成效要求為：</p> <p>(i) 能明白職業健康及安全的守則及法例對工地人員的職安健要求，了解如何透過正確執行工序，安全地執行常規的、重複的或清楚界定的機電工程工作。</p>   |  |
| 8. 備註   | 此單元之學分值假設該人士已擁有一般安全意識。  |  |