

|         |  |
|---------|--|
| 1. 名稱   | 制定環保管理系統   |
| 2. 編號   | EMCUSH507A   |
| 3. 應用範圍 | 在環保工作上，掌握環保法例要求，為機電工程制定基本的環保管理系統。  |
| 4. 級別   | 5  |
| 5. 學分   | 3  |
| 6. 能力   | <p style="text-align: center;"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 基本環保知識</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 明白環保法例要求，範圍包括：廢氣、污水、噪音、固體廢物、化學廢物等</li> <li>◆ 明白基本環保管理系統的運作方式，範圍包括： <ul style="list-style-type: none"> <li>• 管理系統目標</li> <li>• 監管機制</li> <li>• 緊急應變措施</li> <li>• 檢討措施</li> <li>• ISO 14001 等</li> </ul> </li> </ul> <p>6.2 基本的環保管理系統的制定</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 按環保法例要求，制定基本的環保管理系統，工作包括： <ul style="list-style-type: none"> <li>• 管理系統目標</li> <li>• 管理系統機制</li> <li>• 監管機制</li> <li>• 危急事項處理措施</li> <li>• 檢討措施</li> </ul> </li> </ul> |
| 7. 評核指引 | <p>此能力單元的綜合成效要求為：</p> <p>(i) 按環保法例要求，能夠為機電工程制定有效的環保管理系統，並能檢討系統的成效。</p>   |
| 8. 備註   | 此能力單元之學分值假設該人士已擁有基本環保知識。   |