

| | |
|---------|--|
| 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"> ◆ 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 ◆ 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"> • 管理系統目標 • 監管機制 • 緊急應變措施 • 檢討措施 • ISO 14001 等 <p>6.2 基本的環保管理系統的制定</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 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"> • 管理系統目標 • 管理系統機制 • 監管機制 • 危急事項處理措施 • 檢討措施 |
| 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。 |