

1. 名稱	遵從機電工程的環保法例的要求
2. 編號	EMCUSH112A
3. 應用範圍	於有關機電工程的工作地點，遵照環保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: center;"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 環保法例                      ◆ 明白與機電工程有關的環保法例要求，例如：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 噪音管制條例</li> <li>• 廢物處置條例</li> <li>• 水污染管制條例</li> <li>• 保護臭氧層條例</li> <li>• 海上傾倒物料條例</li> <li>• 空氣污染管制條例</li> </ul> <p>6.2 環保法例的應用            ◆ 能遵照環保法例的要求，了解如何透過正確執行工序，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) 能夠遵照環保法例的要求，了解如何透過正確執行工序，執行常規的、重複的機電工程工作。</p>
8. 備註	此單元之學分值假設該人士已擁有一般環保意識。