

| | | |
|---------|---|--|
| 1. 名稱 | 擷取職安健環數據及資料，進行有關統計 | |
| 2. 編號 | EMCUSH211A | |
| 3. 應用範圍 | 在有關職安健環統計工作上，能取得有關職業健康、安全及環保的數據及資料，並能利用百分比及圖表數據，進行簡單的分析及統計。 | |
| 4. 級別 | 2 | |
| 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、安全及環保數據的資料</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 明白利用百分比及圖像數據來進行對職安健環有關的簡單運算和統計 <ul style="list-style-type: none"> • 能夠分析資料及數據，利用百分比及圖表，對所獲得的職安健環各類數據，進行簡單運算和統計，作出簡單結論 <p>6.2 根據職安健環數據，進行有關統計</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 能夠利用職業健康安全環保數據及資料，使用百分比及圖表進行有關統計 ◆ 取得職業健康、安全及環保有關的數據及資料，進行統計，作出簡單結論 <ul style="list-style-type: none"> • 能夠在各類工程資料中擷取所需數據，資料包括：意外調查報告、風險評估報告、作業危害分析報告等 | |
| 7. 評核指引 | <p>此能力單元的綜合成效要求為：</p> <p>(i) 能夠從工程資料中擷取所需數據，進行分析及利用百分比及圖表，進行統計，作出簡單結論。</p> | |
| 8. 備註 | 此能力單元之學分值假設該人士已擁有基本運算知識。 | |