

1. 名稱	制定機械操作安全守則
2. 編號	EMRASH401A
3. 應用範圍	按法例要求、工作安全守則等，鑑別受管制的機械，並能為這些機械的操作制定安全守則。
4. 級別	4
5. 學分	5
6. 能力	<p style="text-align: center;"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 訂定機械操作安全守則管制的範圍</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 能夠根據法例及機械操作的風險評估的分析，訂定機械操作安全守則管制的範圍 ◆ 訂定受管制機械的類別，包括 <ul style="list-style-type: none"> ● 吊重及起重機械 ● 搬運機械 ● 轉動機械 <p>6.2 制定機械操作安全守則的方法和程序</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 能夠按機械類別，為每項機械制定操作安全守則，包括 <ul style="list-style-type: none"> ● 安全訓練需要 ● 考核要求 ● 機械的保護裝置 ● 機械的安全證明／保養 ● 危機應變處理措施 ● 特別要注意事項 <p>6.3 制定管理、監察及稽核機制</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 能夠為機械操作安全制定管理、監察及稽核機制
7. 評核指引	<p>此能力單元的綜合成效要求為：</p> <p>(i) 能夠為一批指定的機械分類及草擬機械操作安全守則；及</p> <p>(ii) 能夠為機械操作安全草擬管理、監察及稽核機制。</p>
8. 備註	此單元之學分值假設該人士已具備安全及有關法例和風險評估的知識。