

1. 名稱	執行大型變壓器、電動機、掣櫃等裝配、打磨及拆卸工作
2. 編號	EMELIN301A
3. 應用範圍	用於各種電力設備有關工程的工作上，能按照各種安裝規格、製造商組裝圖樣及設計圖，執行高壓變壓器、高壓或大型低壓電動機、發電機組及掣櫃的裝配、打磨及拆卸等工作。
4. 級別	3
5. 學分	6
6. 能力	<p style="text-align: center;"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 瞭解高壓變壓器、高壓或大型低壓電動機、發電機及掣櫃組件搬運方法及工具使用</p> <p>6.2 按照各種安裝規格、製造商組裝圖樣及設計圖，執行高壓變壓器、高壓或大型低壓電動機、發電機及掣櫃的裝配、打磨及拆卸等工作</p> <p>◆ 瞭解高壓變壓器、高壓或大型低壓電動機、發電機及掣櫃組件搬運方法及工具使用，包括：工地力點及吊運設施設置、吊運方法的選擇和考慮等</p> <p>◆ 能按照各種安裝規格、製造商組裝圖樣及設計圖，執行高壓變壓器、高壓或大型低壓電動機、發電機及掣櫃的裝配、打磨及拆卸等工作</p>
7. 評核指引	<p>此能力單元的綜合成效要求為：</p> <p>(i) 能執行高壓變壓器的裝配、打磨及拆卸等工作；</p> <p>(ii) 能執行高壓或大型低壓電動機和發電機組的裝配、打磨及拆卸等工作；及</p> <p>(iii) 能執行高壓或大型低壓掣櫃的裝配、打磨及拆卸等工作。</p>
8. 備註	