

1. 名稱	保養一般自動梯的驅動站和轉向站裝置
2. 編號	EMLEOR226A
3. 應用範圍	在外勤地點，一般情況下執行自動梯的驅動站和轉向站裝置的保養工作。
4. 級別	2
5. 學分	3
6. 能力	<p style="text-align: center;"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 自動梯驅動站和轉向站裝置的結構及工作原理</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 明白一般驅動站裝置的結構和工作原理，包括： <ul style="list-style-type: none"> • 各類開關系統 • 潤滑系統 • 驅動系統 • 附加制動系統 ◆ 明白一般轉向站裝置結構和工作原理，包括： <ul style="list-style-type: none"> • 各類開關系統 • 梯級鏈條張力系統 <p>6.2 自動梯驅動站和轉向站的保養方法及工序</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 懂得一般驅動站和轉向站裝置的維修和保養工序，包括： <ul style="list-style-type: none"> • 檢查、清潔和注油等 ◆ 懂得一般驅動站和轉向站裝置的維修和保養，包括： <ul style="list-style-type: none"> • 各類開關系統，例如：主電源開關裝置、照明裝置、電源插座、檢修插座和檢修控制按鈕等 • 潤滑系統，例如：自由滴落加油器、時間控制加油器和脈沖控制加油器等

	<ul style="list-style-type: none"> • 驅動系統，例如：主驅動鏈條張力裝置和主驅動鏈條斷裂裝置等 • 附加制動系統，例如：附加碟式制動器和附加棘輪式制動器等 • 梯級鏈條張力系統，例如：梯級鏈條張力裝置和梯級鏈條斷裂裝置等 <p>◆ 能有效使用一般維修測試儀器和工具</p> <p>6.3 自動梯驅動站和轉向站裝置的專業處理</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 能遵照製造商的保養指示，進行驅動站和轉向站裝置的保養工作 ◆ 明白升降機安全指引和實務守則的要求，從事驅動站和轉向站裝置的保養工作
7. 評核指引	<p>此能力單元的綜合成效要求為：</p> <p>(i) 能夠有條理及有效地完成一般自動梯驅動站和轉向站裝置的保養工作；及</p> <p>(ii) 能夠清楚解釋自動梯驅動站和轉向站裝置的構造和保養重點。</p>
8. 備註	<p>此單元之學分值假設該人士已擁有使用一般維修測試儀器和工具的知識和工藝。</p>