

1. 名稱	派發自動梯的機械裝置及配件	
2. 編號	EMLEIN103A	
3. 應用範圍	在建築工地內，督導情況下執行自動梯之機械裝置及其配件的派發工作。	
4. 級別	1	
5. 學分	3	
6. 能力	<p style="text-align: right;"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 自動梯之機械裝置的構造及工作原理和機械裝置裝箱表</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 明白上樓層驅動站機房之機械裝置的構造及工作原理，包括：           <ul style="list-style-type: none"> <li>• 引導機器</li> <li>• 限速器</li> <li>• 附加制動器</li> <li>• 上樓層地台</li> <li>• 扶手入口盒</li> </ul> </li> <li>◆ 明白梯架之機械裝置的構造及工作原理，包括：           <ul style="list-style-type: none"> <li>• 扶手系統，例如：扶手驅動裝置、扶手補償裝置和扶手帶導軌</li> <li>• 扶欄，例如：外壁板、外蓋板、內壁板、內蓋板、裙板、裙板偏轉裝置和各類安全擋板</li> </ul> </li> <li>◆ 明明白下樓層轉向站機房之機械裝置的構造及工作原理，包括：           <ul style="list-style-type: none"> <li>• 梯級鏈條漲緊裝置</li> <li>• 下樓層地台</li> <li>• 扶手入口盒</li> </ul> </li> </ul>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 明白機械裝置裝箱表和分辨機械裝置及其配件，包括：           <ul style="list-style-type: none"> <li>• 上樓層驅動站機房</li> <li>• 梯架</li> <li>• 下樓層轉向站機房</li> </ul> </li> </ul>
6.2 自動梯之機械裝置及其配件的派發	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 應用機械裝置裝箱表，執行提取和派發機械裝置及其配件的工作，包括：           <ul style="list-style-type: none"> <li>• 上樓層驅動站機房               <ul style="list-style-type: none"> <li>例如：上樓層地台和扶手入口盒</li> </ul> </li> <li>• 扶手系統               <ul style="list-style-type: none"> <li>例如：扶手驅動裝置、扶手補償裝置和扶手帶導軌</li> </ul> </li> <li>• 扶欄               <ul style="list-style-type: none"> <li>例如：外壁板、外蓋板、內壁板、內蓋板、裙板、裙板偏轉裝置和各類安全擋板</li> </ul> </li> <li>• 下樓層轉向站機房               <ul style="list-style-type: none"> <li>例如：下樓層地台和扶手入口盒</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>
7. 評核指引	<p>此能力單元的綜合成效要求為：</p> <p>(i) 能夠在督導下按指示執行自動梯上樓層驅動站機房、梯架及下樓層轉向站機房之機械裝置及其配件的提取和派發工作。</p>
8. 備註	