

1. 名稱	安裝自動梯基本機械裝置
2. 編號	EMLEIN208A
3. 應用範圍	在建築工地內，一般情況下執行自動梯基本機械裝置的安裝工作。
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 自動梯基本機械裝置的結構及工作原理和安裝圖則</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 明白一般自動梯梯架滴油盤的結構和工作原理，包括：二件組合式自動梯的梯架 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 三件組合式自動梯的梯架</li> </ul> </li> <li>◆ 明白一般自動梯梯級的結構和工作原理，包括：一件整體式梯級 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 二件組合式梯級</li> <li>• 三件組合式梯級</li> </ul> </li> <li>◆ 明白一般自動梯安全擋板的結構和工作原理，包括：自動梯外壁板與保護欄或牆之間防止墜下擋板 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 兩部相鄰並排式自動梯上平台區外蓋板與外蓋板之間防止墜下擋板</li> <li>• 自動梯下平台區之外蓋板防止攀爬擋板</li> <li>• 兩部相鄰並排式自動梯下平台區外蓋板與外蓋板之間防止攀爬擋板</li> <li>• 自動梯扶手帶與障礙物之間防撞擋板（例如：圓柱、方柱及直牆等）</li> <li>• 兩部相鄰交叉式自動梯之間相交處防撞擋板</li> </ul> </li> <li>◆ 明白一般自動梯偏轉裝置的結構和工作原理，包括： <ul style="list-style-type: none"> <li>• 膠條式偏轉裝置</li> <li>• 毛刷式偏轉裝置</li> </ul> </li> </ul>

	<p>6.2 基本機械裝置的安裝方法及工序</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 明白一般自動梯基本機械裝置的安裝圖則，包括： <ul style="list-style-type: none"> <li>• 自動梯梯架滴油盤的安裝圖則</li> <li>• 自動梯安全擋板的安裝圖則</li> <li>• 自動梯偏轉裝置的安裝圖則</li> </ul> </li> <li>◆ 懂得一般基本機械裝置的安裝工序表，包括： <ul style="list-style-type: none"> <li>• 自動梯梯架滴油盤的安裝工序表</li> <li>• 自動梯梯級的安裝工序表</li> <li>• 自動梯安全擋板的安裝工序表</li> <li>• 自動梯偏轉裝置的安裝工序表</li> </ul> </li> <li>◆ 能有效地使用一般工具和安裝圖則，執行基本機械裝置的安裝工作，包括：自動梯梯架滴油盤 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 自動梯梯級</li> <li>• 自動梯安全擋板</li> <li>• 自動梯偏轉裝置</li> </ul> </li> </ul> <p>6.3 基本機械裝置安裝的專業處理</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 遵照製造商的安裝指示和自動梯工作安全守則，執行一般基本機械裝置的安裝工作</li> <li>◆ 明白製造商的安裝指示和自動梯設計及建造實務守則，執行一般基本機械裝置的測試工作，包括： <ul style="list-style-type: none"> <li>• 自動梯梯級間隙</li> <li>• 自動梯安全擋板</li> <li>• 自動梯偏轉裝置</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) 能夠有條理和有效率地，執行自動梯基本機械裝置的安裝及測試工作，並符合安裝設定標準。</p>
8. 備註	<p>此單元之學分值假設該人士已擁有派發自動梯的機械裝置及配件的知識和工藝。</p>