

1. 名稱	安裝自動梯的導軌
2. 編號	EMLEIN312A
3. 應用範圍	在建築工地內，安排及執行自動梯導軌的安裝工作。
4. 級別	3
5. 學分	3
6. 能力	<p style="text-align: center;"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 自動梯導軌的構造和安裝圖則</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 明白各類導軌裝置的結構，包括： <ul style="list-style-type: none"> • 主驅動過渡段導軌 • 驅動站與梯架中段導軌 • 轉向站與梯架中段導軌 • 張力架過渡段導軌 ◆ 明白各類導軌裝置的安裝圖則，包括： <ul style="list-style-type: none"> • 主驅動過渡段導軌的安裝圖則 • 驅動站與梯架中段導軌的安裝圖則 • 轉向站與梯架中段導軌的安裝圖則 • 張力架過渡段導軌的安裝圖則 <p>6.2 導軌裝置的安裝方法及工序</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 懂得制定各類導軌裝置的安裝工序表，包括： <ul style="list-style-type: none"> • 制定施工地點的安全設施表 • 制定主驅動過渡段導軌的施工工序表 • 制定驅動站與梯架中段導軌的施工工序表 • 制定轉向站與梯架中段導軌的施工工序表 • 制定張力架過渡段導軌的施工工序表

	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 能有效地使用安全圍欄或圍板，執行和分配施工地點的安全設施工作，包括： <ul style="list-style-type: none"> • 施工地點周圍環境安全 ◆ 能有效地使用各類工具、工程平水尺、梯架垂直中心線和安裝圖則，執行和分配各類導軌裝置的全面安裝及調較工作，包括： <ul style="list-style-type: none"> • 主驅動過渡段導軌，例如：梯級鏈條輪止推導軌、梯級鏈條輪導軌、梯級輪止推導軌及梯級輪導軌等 • 梯架中段導軌，例如：梯級鏈條輪導軌及梯級輪導軌等 • 張力架過渡段導軌，例如：梯級鏈條輪止推導軌、梯級鏈條輪導軌、梯級輪止推導軌及梯級輪導軌等 <p>6.3 導軌裝置全面安裝的專業處理</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 懂得應用製造商的安裝指示和自動梯工作安全守則，執行和分配各類導軌裝置的全面安裝及調校工作
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溝通情況下，安排及分配自動梯各類導軌裝置的全面安裝及調校工序；及</p> <p>(ii) 能夠在一般或複雜情況下，執行自動梯各類導軌裝置的全面安裝及調校工作，並符合安裝設定標準。</p>
8. 備註	<p>此單元之學分假設該人士已擁有安裝自動梯基本機械裝置的知識和工藝。</p>