

資歷架構過往資歷認可
機電業「升降機及自動梯工程」申請人自我能力評估表（一至三級）

如具備下列工作年資及大部份的工作能力和相關工作知識，可考慮申請認可 「升降機維修（機電裝置）（二級）」能力單元組合 (EMLECC2A)		自我評估	
		是	否
年資及工作經驗：	<ul style="list-style-type: none"> • 三年升降機保養及維修經驗 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
能力及知識：	<ul style="list-style-type: none"> • 能夠按應用要求，為一般樓房電力配電系統及屋宇裝備系統正確選擇一般電工物料及電力設備裝置，並能確保符合安全規格； • 能夠有效率及正確地檢查及保養三相發電機電球，並符合維修指示的標準； • 能夠有效率地調試及設定各主要輔助設備； • 能夠有條理及有效地完成一般升降機控制櫃的保養工作； • 能夠清楚解釋控制櫃的構造和保養重點； • 能夠有條理及有效地完成制動器的保養工作； • 能夠清楚解釋制動器的構造和保養重點； • 能夠清楚解釋井道裝置的構造和保養重點； • 在指導下，能夠有效地完成井道裝置的保養工作； • 能夠有條理和有效率地，執行升降機控制櫃（交流單速及交流雙速）組件的拆卸、裝嵌及調較工作，並符合維修設定標準； • 能夠有條理和有效率地，執行升降機制動器（蝸輪蝸桿式曳引機器）的拆卸、裝嵌、調校及測試工作，並符合維修設定標準； • 能夠有條理和有效率地，執行升降機（額定速度為 1.75 米／或以下及載重為 680 公斤或以下）井道裝置的拆卸、清銹、防銹、裝嵌及測試工作，並符合維修設定標準。 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
評估方法	證明／評估範圍	費用（\$）	
查證年資及工作經驗： <u>及</u>	<ul style="list-style-type: none"> • 申請人必須提供工作經驗證明文件的正副本 • 建議申請人提交已具備的相關牌照 	\$750	
面見評估：	<ul style="list-style-type: none"> • 面見 一 於 20 分鐘內回答有關升降機維修範疇的問題 		
達標準則：	<ul style="list-style-type: none"> • 於面見評估中取得總值達 60%或以上的比重值 		

資歷架構過往資歷認可
機電業「升降機及自動梯工程」申請人自我能力評估表（一至三級）

組合內包括的能力單元：
（詳細能力單元內容，請參考機電業能力標準說明）

• 保養一般升降機的控制櫃	EMLEOR202A
• 選擇一般電工物料及電力設備	EMCUDE204A
• 維修發電機及輔助設備	EMCUMA205A
• 保養一般升降機的井道裝置	EMLEOR209A
• 保養一般升降機的制動器	EMLEOR204A
• 大修一般升降機的控制櫃	EMLEOR213A
• 大修一般升降機的制動器	EMLEOR215A
• 大修一般升降機的井道裝置	EMLEOR220A