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		自我評估	
「自動梯安裝(二級)」能力單元組合			
	(EMLEBA2A)	Ħ	_
左次刀		是	香
年資及工作經驗:	• 三年自動梯安裝經驗		
能力及知識:	• 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;		
	• 能夠按指示,以符合電力佈線要求及電力線路工作守則的方		
	法,正確及安全地為一般電氣設備系統佈線,工作包括:導管		
	及線槽製作、佈線、低壓護套電纜和裝甲電纜安裝、終端接駁,		
	及作有效測試;		
	• 能夠明白電動機機械的操作原理和操作方法;		
	• 能夠為所指定的電動機,安全地更換機械零件;		
	• 能運用有效的溝通技巧和業內一般的術語及專有名詞,參與有		
	關機電工程事項討論;		
	• 在多個情況/環境下,選擇不同的工作程序,並使用合適的職		
	業安全及健康的預防措施,以確保符合法例及安全工作指引的		
	要求;		
	• 能夠有條理和有效率地,執行自動梯上機房(驅動站)、梯坑(構		
	架)及下機房(轉向站)之土建工程建築尺寸的量度工作,並		
	符合安裝設定標準;		
	• 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;		
	• 能夠應用工具依施工圖則完成導管、線槽與自動梯電氣裝置的		
	組合安裝;		
	• 能夠指出電氣導管及線槽的種類和名稱。		
評估方法	證明/評估範圍	費用	(\$)
查證年資及工作	• 申請人必須提供工作經驗證明文件的正副本	\$750	
經驗: <u>及</u>	• 建議申請人提交已具備的相關牌照		
面見評估:	• 面見 一 於 20 分鐘內回答有關自動梯安裝範疇的問題		
達標準則:	• 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) 執行一般職業安全健康的預防措施 EMCUSH212A 選擇一般電工物料及電力設備 EMCUDE204A 執行常規性電氣佈線工作 EMCUIN208A 執行自動梯梯坑內的量度工作 EMLEIN207A 更換電動機機械零件裝置 EMCUIN221A 安裝自動梯基本機械裝置 EMLEIN208A 運用有效的溝通技巧,進行有關機電工程事項討論 EMCUOM204A 安裝自動梯的電氣導管和線槽 EMLEIN209A