

資歷架構過往資歷認可
機電業申請人自我能力評估表 (第四級)

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 「電力裝置營運及管理(四級)」能力單元組合 (EMELJA4A)		自我評估	
		是	否
年資及工作經驗：	<ul style="list-style-type: none"> • 六年機電業工作經驗，其中四年為電力裝置營運及管理(四級)工作 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
能力及知識：	<ul style="list-style-type: none"> • 能掌握電力工程有關文件之內容要點； • 能掌握客戶需求，能運用溝通技巧，進行電力工程有關的聯絡工作； • 能夠執行工程營運、督導及人力資源管理； • 能夠適當地計劃工程項目財務、資金及保險的安排，確保工程項目財政穩健及達致成本效益； • 能有效制定品質管理計劃，監控工程質素，控制工序成本及改善違規項目； • 能夠展示如何執行工地勘察，清除障礙，以協助機電工程項目之品質監控工作； • 能夠運用指定的電腦應用軟件，進行有關工程監督工作，以提高工程效率和質素； • 能夠制定一套有效率的圖則和資料儲存及更新系統，有效地支援機電工程工作； • 能瞭解一般項目管理技巧的用途及優缺點； • 能執行相關的先進管理技術，來處理一些特定的電力工程項目管理有關的工作效率及準確性問題； • 能瞭解一般營運管理技巧的用途及優缺點； • 能執行相關的營運管理先進技術和管理方法，來處理特定的電力工程營運管理有關的工作效率及準確性問題； • 能應用各類電力裝置物料採購的資料，制定各類電力裝置物料採購的文件；及 • 執行各類電力裝置物流後勤支援服務。 	<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"> • 申請人需提供工作經驗證明文件的正副本 	\$1,200	
筆試和面見評估：	<ul style="list-style-type: none"> • 筆試 — 於 20 分鐘內完成有關電力裝置營運及管理(四級)的問題評估 • 面見 — 於 30 分鐘內回答有關電力裝置營運及管理(四級)的問題 		

資歷架構過往資歷認可
機電業申請人自我能力評估表 (第四級)

達標準則：	<ul style="list-style-type: none"> • 面見及筆試部份所佔整體評估的比重值分別為 60% 及 40%； • 整體評估中必須取得總值 60% 或以上的分數；及 • 面見及筆試部份必須取得最少 40% 或以上的分數。
<p>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)</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • 掌握電力工程內容，與顧客作溝通 • 執行工程營運、督導及人力資源管理 • 計劃工程項目財務、會計及保險 • 執行品質管理於機電工程上 • 進行工地勘察及品質監控 • 運用電腦應用軟件，以提高工程效率和質素 • 制定有效率的圖則及資料儲存及更新系統 • 使用先進技術於電力裝置項目管理執行工作上 • 執行先進技術於電力裝置營運管理工作上 • 執行各類電力裝置物流後勤服務 	<p>EMELDE414A</p> <p>EMELOM405A</p> <p>EMCUPM401A</p> <p>EMCUQM402A</p> <p>EMCUQM404A</p> <p>EMELDE409A</p> <p>EMCUDE405A</p> <p>EMELPM406A</p> <p>EMELOM404A</p> <p>EMELPM402A</p>