

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 「低壓電力裝置保養維修工作 (四級)」能力單元組合 (EMELEA4A)		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，其中最少四年為電力裝置實際工作 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
能力及知識：	<ul style="list-style-type: none"> • 能有效地支援、協調及監察維修工作的進行，制定確保有關保養工作質素、標準及效率的方法；並能為維修設備及人力資源作適當及長期的籌劃，及維持良好的人際關係； • 能掌握一般檢查、驗收及調試和管理技術的用途及優缺點； • 能採用先進技術於電力裝置檢查、驗收及調試工作上，並用來處理一些特定的電力裝置檢查、驗收及調試等問題； • 能掌握一般運行、保養和修理技巧和管理技術的用途及優缺點； • 能運用相關的先進管理技術，來處理電力裝置運行、保養和修理不足之處和管理問題； • 能明白低壓電力系統及其裝置的不同運行及故障情況； • 按修理及保養安全守則，能有效地執行低壓電力系統及其裝置的修理及保養工作； • 能瞭解電力設施的結構和組裝方法； • 能掌握電力設施的組裝、操作、調試及維修之技術，並制定相關工作指引； • 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： 及	<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 分鐘內完成有關低壓電力裝置保養維修工作範疇的問題評估 • 面見 — 於 30 分鐘內回答有關低壓電力裝置保養維修工作範疇的問題 		
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。 		

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)

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)

• 監督設備保養工作，保證有關工作的質素、標準及效率	EMCUMA401A
• 執行先進技術於電力裝置檢查、驗收及調試工作上	EMELIT407A
• 使用先進技術於電力裝置運行、保養和修理工作上	EMELOR408A
• 維修單一變壓器供電的低壓電力系統	EMELOR307A
• 掌握各項電力設施的組裝、操作、調試及維修的技術	EMELDE406A
• 執行品質管理於機電工程上	EMCUQM402A
• 執行各類電力裝置物流後勤服務	EMELPM402A