1.	名稱	執行先進技術於電力裝置品質管理工作上
2.	編號	EMELQM402A
3.	應用範圍	用於與電力工程有關的品質管理工作上,能運用電力裝置工程相關 的先進品質管理技術,以提高現行電力裝置工程品質管理的效率及 準確性。
4.	級別	4
5.	學分	6
6.	能力	表現要求
		6.1 瞭解現行電力裝 ◆ 瞭解現行電力裝置工程品質管理技術不 置工程品質管理 足之處及問題所在 技術不足之處及 問題所在
		6.2 使用先進技術於 ◆ 能運用先進品質管理技術,以改善現行電力裝置工程項電力裝置項目管理技術不足之處,並能是品質管理工作。 提高工作效率及準確性上 ◆ 處理特定的電力裝置品質管理問題 ◆ 運用電力裝置工程項目相關的先進品質管理技術,例如:ISO 9000 品質管理與品質保證系列標準、BS ISO 10006 品質管理系統等,以增強電力裝置工程項目品質管理工作效能
7.	評核指引	此能力單元的綜合成效要求為: (i) 能瞭解先進品質管理技術的應用;及 (ii) 能使用先進品質管理技術或系統,執行電力裝置工程項目品質管理工作。
8.	備註	