1.	名稱	使用先進技術於電力裝置運行、保養和修理工作上
2.	編號	EMELOR408A
3.	應用範圍	用於電力裝置的之運行、保養和修理等工作上,能運用電力裝置的 先進技術,以提高現行電力裝置運行、保養和修理的工作效率及準 確性。
4.	級別	4
5.	學分	3
6.	能力	表現要求 6.1 瞭解現行家力裝置運行、促養和條理不
		6.1 瞭解現行電力裝 ◆ 瞭解現行電力裝置運行、保養和修理不 置運行、保養和修 足之處 理技術和管理不 ◆ 瞭解現行電力裝置運行、保養和修理的 足之處 管理問題
		 6.2 運用相關運行、保 ◆ 能運用先進管理技術,以改善現行電力 裝置運行、保養和修理技術和管理不足 之處,並能提高工作效率及準確性 方法 ◆ 處理特定的電力裝置運行、保養和修理 的管理問題 ◆ 執行相關的運行、保養和修理先進技術 和管理方法,例如:均時運行或優先運 行管理方法、防護性維修管理及相關的 後勤管理、各項先進的保養和修理技巧 等
7.	評核指引	此能力單元的綜合成效要求為: (i) 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;及 (ii) 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。
8.	備註	