

更新內容

技術文件	最新版本發佈	更新項目	生效日期
小型可再生能源系統與電網接駁的技術設計指引	2020年12月	新增第 3 頁： <ul style="list-style-type: none">• 可再生能源系統過電壓保護的要求。• 可再生能源系統電壓穿越能力的要求。	2021年3月1日
接駁至中電電網的要求 (只提供英文版本)	2020年12月	新增第 5.2項與5.7項 (第 5頁與第 6頁)： <ul style="list-style-type: none">• 5.2項 - 可再生能源系統過電壓保護的要求。• 5.7項 - 可再生能源系統電壓穿越能力的要求。	2021年3月1日
可再生能源發電系統操作程序 (文件樣本)	2020年9月	新增第 21項 (第5頁)： <ul style="list-style-type: none">• 在“太陽能光伏 風力發電系統技術圖則”以說明太陽能板的直流功率與逆變器的額定值之比例要求。	2020年9月1日
可再生能源發電系統測試及校驗程序 (文件樣本)	2020年12月	新增第4.1項 (第24頁)： <ul style="list-style-type: none">• 有關可再生能源系統電壓保護的要求。	2021年3月1日
可再生能源系統的初步資料和單線電氣圖(文件樣本)	2020年12月	新增檢查清單項目 (第1頁)： <ul style="list-style-type: none">• 有關過電壓保護和電壓穿越能力。	2021年3月1日
可再生能源上網計劃/上網電價遙測初步測試報告樣本與模板 (大於200 千瓦的可再生能源系統)	2020年12月	新文件： <ul style="list-style-type: none">• 為大於 200 千瓦的可再生能源系統提供了遙測樣本與模板。	2020年12月1日