

台電工程月刊

MONTHLY JOURNAL OF TAIPOWER'S ENGINEERING

第829期 106年9月號

Vol.829 September 2017

輸變電：

- 應用地理資訊系統QGIS於圖資分析管理之案例 王俊仁等 (1)
- 解決電力變壓器併用不成功之現場實例驗證與研究 劉子賢等 (12)
- 既設輸電鐵塔中間增高改建施工技術及作業流程 蔡聖豐等 (24)

配電：

- AMI架構下各類用電負載特性調查與分析研究 卓明遠等 (31)
- 變電所採IEC 61850規範評估報告 林君泰等 (62)

電力系統：

- 以E1通信路由啟用輸電線路電驛87L功能研究 陳銘宗等 (70)

核能發電：

- 沸水式反應器爐心監測系統CoMoB介紹 葉昭廷等 (79)

工程技術：

- 運用BIM技術導入林口~頂湖345kV電纜線路統包工程之
系統整合與成效 黃立志等 (91)
- 國內核電廠反應爐延伸腹帶區輻射脆化評估 郭泰良等 (98)



台灣電力公司編印

