

本期封面



2012年 十二月號 第264期 目錄介紹

電線電纜設備與技術 專輯

- 電線電纜設備與技術專輯 前言 劉亦強
- 345kV電力電纜表面溫度線上檢測技術之應用 蕭勝任, 陳建富
- 改良式冷縮型接續匣克服新舊電纜混合系統竣工耐壓試驗之介紹 蕭勝任, 陳建富
- 溝槽光纜細徑化之設計 陳金龍
- OPGW接地模式研究及分段絕緣方案設計 劉麗君, 冒新國, 徐志磊, 繆晶晶, 劉蕊
- OPLC光纖複合低壓電纜的光纖到戶新技術 楊日勝, 李新建, 張建民, 謝書鴻
- 輸電線路節能增效技術發展 徐擁軍, 何倉平, 謝書鴻
- 接取網路系統之損害重建探 方毅
- 新世代RFTS光纖監測系統介紹~被動式光纖網路—光纖量測 林文一, 伍軒弘

應用文章

- 基於LabVIEW的低壓斷路器試驗用自動化分析平台 陳銘輝, 楊宗銘, 張庭璋
- 旋轉電機效率之量測不確定度介紹與計算(下) 余守龍, 楊鏞忠

專欄

- 【人生偶拾】安全設計面面觀 黃博治
- 【智慧電網技術與設計】非侵入式負載監測於智慧家庭之應用 蔡孟仲, 楊宏澤, 林郁修
- 【避雷與接地】談那種下導體才是正確? 顏世雄
- 【電力鐵路與電機技術】變電所之防雷對策 張詩錦
- 【吳英秦專欄】2013, 我們怎麼做?! 吳英秦

產品與應用

■ 高頻洩波同軸電纜簡介

太平洋電線電纜股
份有限公司