

<<城乡电网建设改造新技术与新设备应用>>

图书基本信息

书名：<<城乡电网建设改造新技术与新设备应用手册>>

13位ISBN编号：9787502018276

10位ISBN编号：7502018271

出版时间：1999-11

出版时间：煤炭工业出版社

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

书籍目录

总目录

- 第一章 配电网的发展及现状
- 第二章 城乡电网规划
- 第三章 配电网负荷预测
- 第四章 配电网无功补偿
- 第五章 配电网谐波抑制与治理
- 第六章 网络优化
- 第七章 配电网综合自动化
- 第八章 无人值班变电站
- 第九章 配电网设备之一变电站设备
- 第十章 配电网设备之二架空线路
- 第十一章 配电网设备之三交联聚乙烯电力电缆
- 第十二章 配电网电力电子应用
- 第十三章 配电系统可靠性
- 第十四章 配电网继电保护
- 第十五章 配电网过电压保护
- 第十六章 配电网故障定位
- 第十七章 电力市场
- 附录1 电力法及配套电力法规
- 附录2 城乡电网建设改造中的部分技术准则
- 附录3 城乡电网建设改造中所需产品生产企业名录

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>