

<<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>