

<<中国电力百科全书·电力系统卷>>

图书基本信息

书名：<<中国电力百科全书·电力系统卷>>

13位ISBN编号：9787508304267

10位ISBN编号：7508304268

出版时间：2001-2

出版时间：中国电力出版社

作者：本书编委会等编

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>

## 内容概要

本卷第二版分为8个分支,为概论、电力系统计算分析、电力系统规划设计、电力系统运行、电力系统可靠性、电力系统自动化、电力系统继电保护和电力系统通讯。

在全部的484个条目中,新增的有58条,大改的有43条,小改的80条,分占条目总数的12%, 9%, 16.6%。

系统的介绍了有关电力系统特别是现代大电力系统的知识,并且与其他卷相衔接。

从格式到内容,满足电力科学技术人员、各级领导和管理人员、广大电业职工和大专院校电力类专业师生的需要,同时照顾到社会上广大读者的需要,凡具有高中以上文化程度的人均可阅读。

书籍目录

序 第二版前言 第一版前言 凡例 电力系统卷第二版序言 电力系统卷第一版序言 条目分类目录 彩图插  
页目录 正文 条目汉字笔画索引 条目外文索引 (INDEX OF ARTICLES) 内容索引

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>