中国电力百科全书 • 电力系统卷



中国电力百科全书・电力系统卷 下载链接1

著者:委会

出版者:中国电力出版社

出版时间:2001-2

装帧:精装

isbn:9787508304267

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。

作者介绍:

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(ARTICLES) 内容索引・・・・・・(<u>收起</u>)
中国电力百科全书・电力系统卷_下载链接1_
标签

中国电力百科全书·电力系统卷_下载链接1_

书评

评论

中国电力百科全书・电力系统卷_下载链接1_