

图书基本信息

书名：<<电力工程施工组织设计手册(送变电卷) (精装)>>

13位ISBN编号：9787508412672

10位ISBN编号：7508412672

出版时间：2004-1

出版时间：中国水利水电出版社

作者：胡其秀编

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>

<<电力工程施工组织设计手册(送变电卷)>>

内容概要

本卷是《电力工程施工组织设计手册》的一个分卷——送变电卷，是根据我国送变电工程施工组织设计的国家和电力行业的相关标准，以及送变电工程建设施工的实际，编写的专业、权威工具书。本卷以送变电工程施工组织设计为主体，进行了较全面的论证和介绍；同时对送变电工程施工技术、设计技术、最新技术和设备(如GIS介绍、500kV换流站工程施工组织设计实例)及密切相关的内容和专业资料，也适当予以收录；另外，考虑到我国城乡电网建设与改造的实际情况，对110kV及以下送变电工程也选入了部分资料。

手册共分12章，内容包括：总论、送电线路工程施工组织设计、变电工程施工组织设计、工程实例、送电线路工程施工、变电所工程施工、交流架空送电线路的设计、大跨越工程、变电所工程设计、电力系统部分、高压直流输电技术和综合参考资料等。

本书可用于电力施工单位编制施工组织设计及工程施工的指导工具书，也可供与送变电工程建设有关的管理部門、投资建设业主单位、设计单位、监理单位、咨询机构等单位的从业人员学习、查阅，并且可供大专院校电力专业师生学习、参考。

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>