<<高压送电线路>>

图书基本信息

书名:<<高压送电线路>>

13位ISBN编号:9787508312392

10位ISBN编号:7508312392

出版时间:2003-1

出版时间:中国电力出版社

作者:中国电力企业联合会,电力建设技术经济咨询中心编

页数:275

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

<<高压送电线路>>

内容概要

本书共分11章。

前六章为专业知识,其内容是电力系统及电力网概述、架空线路的主要构件及作用、送电线路设计、电缆输电、直流输电和送电线路施工等;第七章及以后的五章,集中讲述送电线路工程建设预算项目划分、预算编制及有关事项。

本书是集知识、工具资料、技术经济规定等内容为一体的电力工程建设技术经济专业丛书,也可供其他建设、设计和施工单位技术经济人员和大专院校工程经济专业师生参考。

<<高压送电线路>>

书籍目录

序一序二前言第一章 电力系统及电力网概述 第一节 电力系统构成 第二节 电力系统的技术特点与运行方式 第三节 电力网接线和系统要求 第四节 输配电的种类与作用 复习思考题第二章 架空线路主要构件及作用 第一节 导数 第二节 架空地线和拉线 第三节 绝缘子 第四节 架空送电线路金具 第五节 杆塔 第六节 基础 第七节 接地装置 复习思考题第三章 架空送电线路设计 第一节 安全距离和路径选择 第二节 设计文件及名词术语 第三节 送电线路大跨越 复习思考题第四章 架空送电线路施工 第一节 工程建设施工程序 第二节 架空送电路施工安装工序 第三节 工程施工计划进度网络及其他 复习思考题第五章 电缆输电第六章 直流输电基础第七章 工程建设预算编制依据与项目划分第八章 送电线路工程概预算编制基础工作第九章 送电线路工程计量第十章 工程概预算编制第十一章 概预算书编制程序及事项附录主要参考文献

<<高压送电线路>>

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