

<<电力建设工程造价手册>>

图书基本信息

书名：<<电力建设工程造价手册>>

13位ISBN编号：9787508426709

10位ISBN编号：7508426703

出版时间：2005-5

出版时间：水利水电出版社

作者：电力建设工程造价手册编写组

页数：1389

字数：3378000

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>

<<电力建设工程造价手册>>

内容概要

本书是根据国家及电力行业最新发布的有关工程造价方面的文件、标准、规定编写而成。全书共分十五章，几乎囊括了造价工程师和技经人员在电力建设行业执业应了解和所需要的全部内容，并附有从事工程造价人员在实际工作中经常用到的有关文件和各类基础数据和资料。

全书系统地阐述了工程造价管理基本知识，电力工程设计与施工知识，工程造价计价与控制，火电、送变电工程建设预算费用构成及计算标准，电力工业基本建设预算编制和预算项目及费用性质划分，材料费和施工机械台班费计算，建设工程工程量清单计价，电力建设工程概预算定额使用说明和工程量计算规则，电力工程限额设计参考造价指标，建设工程招投标与施工合同签订，工程索赔与工程结算，工程竣工验收、决算与建设项目后评价，基本建设预算审查，电力建设项目的经济评价，利用外资的电力建设工程等技术经济知识。

本书可作为电力行业从事电力建设的工程技经人员、造价工程师的实用必备的案头工具书，也可作为电力行业建设单位(业主)、设计、施工、监理、财务、造价咨询单位、银行等部门从事电力建设工程概预算、经济核算、招标投标、经济评价、国际建设工程、引资电力工程工作人员的工具书和参考书，也可供其他行业的造价工作人员、造价咨询单位参考，亦可供大专院校技经专业师生参考。

<<电力建设工程造价手册>>

书籍目录

前言第一章 工程造价管理基本知识 第一节 投资管理体制与工程建设管理体制 第二节 工程经济 第三节 工程财务 第四节 工程项目管理 第五节 经济法律法规 第六节 电力建设市场管理 第七节 电力建设项目法人 第八节 电力工程建设监理 第九节 电力建设工程的质量监督第二章 电力工程设计与施工知识 第一节 电力生产知识 第二节 电力工程设计 第三节 电力工程设计程序与内容深度 第四节 电力工程施工 第五节 电力建筑工程 第六节 热能动力设备安装工程 第七节 发电厂和变电所电气设备安装工程第三章 工程造价计价与控制 第一节 工程造价管理历史回顾 第二节 建设工程造价改革 第三节 造价工程师 第四节 工程造价咨询单位 第五节 工程造价计价与控制的基本原理和方法 第六节 工程造价信息及其管理 第七节 电力工程造价控制第四章 火电、送变电工程建设预算费用构成及计算标准 第一节 火电、送变电工程建设费用构成 第二节 直接费内容及计算标准 第三节 间接费 第四节 利润和税金 第五节 设备购置内容及计算标准 第六节 其他费用内容及计算标准 第七节 预备费用内容及计算标准 第八节 专项费用内容及计算标准第五章 电力工业基本建设预算编制和预算项目及费用性质划分第六章 材料费和施工机械台班费计算第七章 建设工程工程量清单计价第八章 电力建设工程概预算定额使用说明和工程量计算规则第九章 电力工程限额设计参考造价指标第十章 建设工程招投标与施工合同签订第十一章 工程索赔第十二章 工程结算第十三章 工程竣工验收、决算与建设项目后评价第十四章 基本建设预算审查第十五章 电力建设项目的经济评价第十六章 利用外资的电力建设工程附录参考文献

<<电力建设工程造价手册>>

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>