

<<电力建设造价工程师手册>>

图书基本信息

书名：<<电力建设造价工程师手册>>

13位ISBN编号：9787508407616

10位ISBN编号：750840761X

出版时间：2001-10

出版时间：第1版 (2001年1月1日)

作者：韩佑等编

页数：954

字数：2012000

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>

<<电力建设造价工程师手册>>

内容概要

本书根据国家现行基础定额、劳动定额、费用定额，特别是原电力工业部及国家电力公司最新的有关规定编写而成。

全书共分十七章，包括了造价工程师在电力建设行业执业应了解和所需要的全部内容，并附有造价工程师在实际工作中非常用的有关文件和各类有关基础数据和资料。

全书系统地阐述了电力工程造价管理基本知识，电力工程与电力建设市场管理，电力工程造价管理与控制，火电、送变电工程建设预算费用构成及计算标准，电力建设预算项目及费用性质划分，火电、送变电（含微波）工程建设预算的编制和管理，电力建设工程工程量计算，材料费计算，电力建设工程施工机械台班费用计算，电力工程建设定额，电力建设工程预算编制，建设工程施工合同与设备合同，电力建设预算审查，工程索赔与工程结算，工程竣工验收、决算与建设项目后评估，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、各类基础数据和资料。

本书可作为电力行业造价工程师的实用知识手册，也可作为电力行业的建设单位、设计、施工、造价管理、监理、财务等部门从事工程概预算、经济核算、招标投标工作人员，国际建设工程、引资电力工程工作人员的实用工具书和参考书。

本书亦可供其他行业的造价工程师、工程造价咨询单位参考。

<<电力建设造价工程师手册>>

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 经济法律法规 第五节 工程合同管理 第六节 建设项目管理 第七节 施工项目管理第二章 电力工程与电力建设市场管理 第一节 电力生产知识 第二节 电力工程设计 第三节 电力工程施工 第四节 电力建筑工程 第五节 电力安装工程 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三章 电力工程造价管理与控制 第一节 造价工程师 第二节 工程造价咨询单位 第三节 工程造价控制 第四节 电力工程造价控制 第五节 推行电力工程限额设计是控制工程造价的有效手段 第六节 电力工程设计程序与内容深度第四章 火电、送变电工程建设预算费用构成及计算标准.....第五章 电力建设预算项目及费用性质第六章 火电、送变电(含微波)工程建设预算的编制和管理第七章 电力建设工程工程量计算第八章 材料费计算第九章 电力建设工程施工机械台班费用计算第十章 电力工程建设定额第十一章 电力建设工程概算编制第十二章 电力建设预算审查第十三章 建设工程招标与合同价款的确定第十四章 工程索赔与工程结算第十五章 工程竣工验收、决算与建设项目后评价第十六章 电力建设项目的经济评价第十七章 利用外资的电力建设工程附录

<<电力建设造价工程师手册>>

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>