

## <<电力工程造价控制>>

### 图书基本信息

书名：<<电力工程造价控制>>

13位ISBN编号：9787508344423

10位ISBN编号：7508344421

出版时间：2006-8

出版时间：中国电力出版社

作者：杨旭中

页数：267

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>

## <<电力工程造价控制>>

### 内容概要

本书全面、系统地阐述了与电力工程造价控制有关问题。

本书由作者多年来在《电力建设》等部级刊物上发表的文章整理而成。

作者参与的“电力工程造价调查分析报告”曾被国务院评为优秀调研报告之一。

作者还多次应邀在有关设计、管理、投资等单位讲课，受到广大设计人员的欢迎。

本书共分10章，包括：概述，造价分析，以静管动，限额设计，限额设计控制指标，设计程序与内容深度，改革经济评价方法，建设标准动态管理，招标投标，利用外资工程的特点。

再版时增加了网厂分开、投资体制改革以及宏观调控等“十五”期间的新内容。

本书对从事或关心电力工程规划、设计、施工、投资、建设及管理的人员了解、掌握与造价控制有关的问题很有裨益，同时推荐作为电力设计部门设总以上干部和设计人员的业务培训教材。

## <<电力工程造价控制>>

### 书籍目录

第二版前言 第一版前言 第一章 概述 第一节 三年走了七大步 第二节 控制造价的三个阶段 第三节 主要措施 第二章 造价分析 第一节 “八五”以前火电造价变化情况 第二节 造价上涨原因分析 第三节 “九五”火电造价预测 第四节 “八五”以前送电工程造价分析 第五节 综合造价与投入产出造价 第六节 “九五”与“十五”火电工程造价 第七节 “九五”与“十五”送变电工程造价 第三章 以静管动 第一节 静态控制 第二节 动态管理 第三节 操作办法 第四章 限额设计 第一节 明确责任 第二节 定好额度 第三节 设计工作 第四节 项目管理 第五章 限额设计控制指标 第一节 从参考造价谈起 第二节 不断提高指标的覆盖面 第三节 控制指标的作用 第四节 改进估算编制办法 第五节 结算造价指数 第六节 送变电工程 第六章 设计程序与内容深度 第一节 历史回顾 第二节 基建体制改革对设计提出的要求 第三节 改革思路 第四节 初可阶段 第五节 可研阶段 第六节 从初步设计到竣工图 第七节 系统与送变电工程设计 第八节 投资体制改革后的几个问题 第七章 改革经济评价方法 第一节 实现两个根本转变 第二节 经济评价细则中的几个问题 第三节 上网电价控制工程造 第八章 建设标准动态管理 第九章 招标投标 第十章 利用外资工程的特点 附录 后记

<<电力工程造价控制>>

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>