

# 中国电力工程造价优化管理分析报告

## 目 录

### CONTENTS

#### 第1章：中国电力工程发展综述

##### 1.1 电力工程行业定义

- 1.1.1 电力工程定义
- 1.1.2 电力工程特点
  - (1) 火电工程施工特点
  - (2) 送电工程施工特点
  - (3) 变电工程施工特点
- 1.1.3 本报告范围界定

##### 1.2 电力工程行业发展环境

- 1.2.1 电力工程行业政策环境
  - (1) 电力工程管理体系
  - (2) 电力建设相关政策
  - (3) 电力行业发展规划
- 1.2.2 电力工程行业经济环境
  - (1) GDP增长情况分析
    - 1) GDP增长情况分析
    - 2) GDP与电力的相关性
  - (2) 工业增加值增长情况分析
    - 1) 工业增加值增长情况分析
    - 2) 工业增加值与电力的相关性
- 1.2.3 电力工程行业需求环境
  - (1) 电力行业供需现状分析
  - (2) 电力行业供需预测分析
  - (3) 电力工程建设需求分析

##### 1.3 电力工程行业发展概况

- 1.3.1 电力行业投资规模分析
- 1.3.2 电力工程行业发展概况
- 1.3.3 电力工程行业竞争状况
  - (1) 行业内部竞争情况
  - (2) 行业大企业竞争优势
  - (3) 行业外资进入的威胁
- 1.3.4 电力工程行业存在问题

#### 第2章：电力工程造价管理概述

##### 2.1 电力工程造价的构成

- 2.1.1 电力工程定额
  - (1) 电力施工定额
  - (2) 电力工程预算定额
  - (3) 电力工程概算定额
- 2.1.2 电力工程建设费用

##### 2.2 电力工程造价管理的特点

- 2.2.1 电力工程造价管理的多主体性
- 2.2.2 电力工程造价管理的阶段性
- 2.2.3 电力工程造价管理的动态性
- 2.2.4 电力工程造价管理的系统性

##### 2.3 电力工程造价管理的四个阶段

- 2.3.1 电力工程造价管理的决策阶段
- 2.3.2 电力工程造价管理的设计阶段
- 2.3.3 电力工程造价管理的招投标阶段
- 2.3.4 电力工程造价管理的施工阶段

#### 第3章：电力工程造价的管理现状及存在问题

##### 3.1 电力工程造价管理现状分析

- 3.1.1 决策阶段电力工程造价管理现状
  - 3.1.2 设计阶段电力工程造价管理现状
  - 3.1.3 招投标阶段电力工程造价管理现状
  - 3.1.4 施工阶段电力工程造价管理现状
  - 3.2 电力工程造价管理存在的问题
    - 3.2.1 决策阶段电力工程造价管理存在的问题
    - 3.2.2 设计阶段电力工程造价管理存在的问题
    - 3.2.3 招投标阶段电力工程造价管理存在的问题
    - 3.2.4 施工阶段电力工程造价管理存在的问题
- 第4章：电力工程造价的影响因素分析**
- 4.1 决策阶段电力工程造价的影响因素分析
    - 4.1.1 项目规模与电力工程造价
    - 4.1.2 建设标准与工程造价
    - 4.1.3 建设地点
    - 4.1.4 生产工艺
    - 4.1.5 设备
    - 4.1.6 资金筹措
  - 4.2 设计阶段电力工程造价的影响因素分析
    - 4.2.1 建筑标准
    - 4.2.2 设计者的知识水平
    - 4.2.3 设计方案
    - 4.2.4 现场条件
  - 4.3 招投标阶段电力工程造价的影响因素分析
  - 4.4 施工阶段电力工程造价的影响因素分析
    - 4.4.1 社会经济因素
    - 4.4.2 人为因素
    - 4.4.3 自然因素
- 第5章：电力工程造价管理的改进措施**
- 5.1 决策阶段电力工程造价管理的改进措施
  - 5.2 设计阶段电力工程造价管理的改进措施
  - 5.3 招投标阶段电力工程造价管理的改进措施
  - 5.4 施工阶段的电力工程造价管理改进措施
  - 5.5 加强电力工程造价管理的审计工作

## 图表目录

- 图表1：2006-2012年中国GDP增长情况（单位：亿元）
- 图表2：1991-2012年我国GDP增长与电力建设/消费的关系（单位：%）
- 图表3：2006-2012年中国工业增加值变化情况（单位：亿元，%）
- 图表4：电力工程造价管理四阶段的多次性计价示意图
- 图表5：决策阶段工程造价控制的流程

如需了解报告详细内容，请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线：400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件：[service@qianzhan.com](mailto:service@qianzhan.com)

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！