

<<水电工程合同管理及工程索赔案例>>

图书基本信息

书名：<<水电工程合同管理及工程索赔案例与分析>>

13位ISBN编号：9787508434582

10位ISBN编号：7508434587

出版时间：2006-3

出版时间：中国水利水电出版社发行部

作者：白均生

页数：275

字数：427000

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>

<<水电工程合同管理及工程索赔案例>>

内容概要

本书主要由项目经理提供的第一手案例资料，经加工整理而合成，由案例背景、问题提示与分析评价构成一体，展示出我国水电工程合同管理及工程索赔的运用水平所达到的高度。

本书把来自工程实践中的合同管理与索赔经验教训加以系统化、理论化、规范化，融实践性与理论性于一体，是施工企业项目合同管理实践经验的系统总结，不仅对水电施工企业具有广泛的运用价值，而且对项目经理和项目经营管理者提高合同管理水平，开展有效索赔也具有启迪作用。

本书文章短小精悍，言简意明，通俗易懂，具有很强的可读性。

本书适合项目经理和项目经营管理者阅读，同时也可供水电施工企业的管理人员和技术人员阅读。

书籍目录

前言上篇 合同管理案例分析 第1章 工程合同订立分析 1.1 某电站项目合同欺诈的防范性分析 1.2 订立合同疏忽关键性条款的后果分析 1.3 订立合同时业主转嫁风险的后果分析 1.4 现场考察对订立合同的重要性分析 1.5 谈判人员素质对合同订立的影响性分析 1.6 承包商订立工程合同常见的错误分析 第2章 合同条款缺陷性分析 2.1 某电站水库工程施工合同缺陷分析 2.2 某承包商仓促签订合同造成的合同缺陷分析 2.3 某电站压力钢管工程承包商容忍合同缺陷的分析 2.4 某钢结构工程合同范围不明确的缺陷分析 2.5 某电站公路工程业主造成的合同缺陷分析 第3章 工程合同风险分析 3.1 某水电站工程垫资承包的合同风险 3.2 某电站供水工程经营失利的合同风险 3.3 某开挖工程定额取费报价的合同风险 3.4 某工程资讯不准导致的合同系统风险 3.5 某工程低价中标造成亏损的合同风险 3.6 某承包商低于成本价签约的合同风险 3.7 某电站交通铁路工程终止合同的风险 第4章 不利合同分析 4.1 某电站苛刻的合同条件分析 4.2 某项目承包商不熟悉工艺造成的不利合同 4.3 某电站工程施工合同单方面约束性条款分析 4.4 某溢洪道工程不利合同条件分析 4.5 某金属结构安装项目不利合同条件分析 4.6 某承包商“饥不择食”签订的不利合同 4.7 某电站钢板制作项目合同的不合理分析 4.8 某工程承包商操之过急签订的不利合同 4.9 某电站交通公路项目因承包商缺少经验签订的不利合同 4.10 某承包商急于中标签订的不利合同 第5章 有利合同分析 5.1 某大型工程承包商有利合同条款分析 5.2 某电站工程承包商有利施工合同条件分析 5.3 某引水系统工程合同价格优惠分析 5.4 某电站水库工程化解风险的有利合同 5.5 某电站工程承包商利用保险条件签订的有利合同 5.6 某工程承包商重视合同谈判签订的有利合同 5.7 某金属结构制作安装工程合同优惠条款分析 5.8 某工程承包商强调责任连环的合同分析 第6章 完善合同条件分析 6.1 某机电安装工程不利合同的转化分析 6.2 某扩建工程承包商运用投标策略改善合同条件分析 6.3 某电站水利扩灌工程完善合同条件分析 6.4 某钢结构工程承包商改善合同条件分析 6.5 某小水电工程不利合同的转化分析 6.6 某电站工程改善合同实施条件分析 6.7 某工程承包商迂回式改善合同条件分析 第7章 合同文本分析 7.1 某工程合同文本中垫资承包条款的分析 7.2 某水库工程合同条件优惠让利分析 7.3 某水电站施工合同文本有利条款分析 7.4 某隧道工程合同文本缺陷的教训分析 7.5 某电站交通公路项目合同虚值分析 7.6 某地下电站开挖工程合同文本缺陷分析 第8章 国际工程合同分析 8.1 某国际招标工程分包合同的缺陷分析 8.2 某水利枢纽工程分包合同的常识性错误分析中篇 工程索赔案例分析下篇 合同管理与索赔经验教训分析后记参考文献

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>