<<国际石油工程投标报价方法与应>>

图书基本信息

书名:<<国际石油工程投标报价方法与应用>>

13位ISBN编号:9787502180638

10位ISBN编号:750218063X

出版时间:2011-2

出版时间:石油工业出版社

作者:侯浩杰编

页数:259

字数:426000

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

<<国际石油工程投标报价方法与应>>

内容概要

本书收集了中国石油工程建设公司投标报价理论研究及实践应用方面的优秀成果36篇,可供从事国际石油工程建设投标管理的管理和技术人员以及有关院校师生阅读参考。

<<国际石油工程投标报价方法与应>>

书籍目录

市场组织与投标策略

项目投标前的资质审查申请文件准备

浅谈国际工程议标的策略与技巧

海外石油建设项目投资概算体系中存在的缺陷与改革方向

海外总承包工程联合体投标中各方的责权分析

国际EPC工程投标决策流程探讨

国际工程施工分包风险识别与处置

采购招标过程中几种评标方法的运用

投标工作与文件编制

海外石油工程投标中对甲供物资的造价管理

苏丹石油工程投标采购费用基本造价方法

海外EPC项目报价中汇率的测算与采用

阿布扎比石油工程市场招投标特点及应对策略

浅议如何提高国际石油工程投标阶段预算的编制质量

应用不平衡报价原理建立报价优化模型的探讨

海外石油工程建设项目人、材、机成本要素控制

海外EPC项目标前土建成本测算的探讨

探讨建筑工程中的成本管理

探讨优化设计与工程造价投资控制

人工智能预测模型在工程报价中的应用初探

海外石油工程EPC总承包投标中施工价格的控制管理

国际石油工程中的技术标编制通论

国际石油工程大型EPC项目投标中的技术标协调工作研究

投标阶段风险与合同管理

国际EPC工程项目招投标阶段的合同管理

国际工程投标阶段总承包商的合同风险与风险处置

国际工程项目执行中承包商应注意的若干合同与法律问题

国际石油工程投标阶段的汇率风险分析与防范

国际工程建设项目保险招投标

基于Monte Carlo的工程项目报价可靠性评估研究与实践

基于成本分解与风险分解的风险评估方法探讨

试论建筑企业合同管理的问题与对策分析

其他

国际工程项目控制实施概述

国际工程项目计划中的作业及编码

国际石油工程项目进度计划编制与计量

苏丹某油田生产设施项目工程索赔与反索赔

规范化集约化采购制度对投标工作的作用

配置型软件开发模式在投标阶段风险系统开发的应用

投标阶段风险评估系统创新成果与操作流程

<<国际石油工程投标报价方法与应>>

章节摘录

版权页:插图:阿联酋市场HSE及质量体系完善,执行标准高,在按照体系运行期间业主特别注重全过程各环节的过程控制。

通常业主会聘用国际知名第三方检验机构或公司独立负责质量的管理与检验工作。

业主对承包商的HSE、质量体系建设和运行状况非常关注,要求承包商建立并全面实行能够满足业主 要求的HSE、质量管理体系:承包商须具有良好的HSE运行状态和记录;能够按照合同规定的标准和 质量要求完成项目,无质量事故。

这部分审查的主要内容包括:承包商具有国际上相关体系权威机构颁发的资质认证证书,承包商 的HSE及质量方针、管理手册以及程序文件等体系管理文件是否齐全。

阿联酋市场的业主对承包商的安全管理十分重视,一般会要求承包商提供近几年来所承建项目的HSE 体系运行状况,包括。

HSE管理计划、HSE管理指标、损失工时记录、事故发生率、HSE审计、HSE培训情况等内容,以此考察承包商的HSE体系在实际项目中的运行情况。

3.5 工程项目业绩承包商的EPC建设能力是业主所关心的一个重要方面,业主往往会安排具有丰富工程经验的专业工程师来审查这部分内容。

一般要求承包商提供近十年来承担的类似工程项目业绩,尤其是项目所在国或同等地区的类似EPC项目业绩。

此部分的基本要求是:承包商所提交的项目业绩在技术含量、标准和项目规模等方面能满足客户项目的要求;能够按照合同规定的工期要求完成项目。

需要提交的主要内容包括合同名称、承包范围、合同金额、合同类型、开竣工日期、项目监理公司、项目质量和安全记录、项目分包情况等。

<<国际石油工程投标报价方法与应>>

编辑推荐

《国际石油工程投标报价方法与应用》由石油工业出版社出版。

<<国际石油工程投标报价方法与应>>

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