

<<电气与机械工程合同条件应用指南>>

图书基本信息

书名：<<电气与机械工程合同条件应用指南>>

13位ISBN编号：9787800468858

10位ISBN编号：7800468852

出版时间：1999-1

出版时间：航空工业出版社

作者：国际咨询工程师联合会（FIDIC）编，周可荣 等译

页数：155

字数：268800

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>

<<电气与机械工程合同条件应用指南>>

内容概要

国际咨询工程师联合会编写的“电气机械工程合同条件应用指南”是一本书有“合同条件”全文和注释的书。

“合同条件”及其注释是编制招标文件、投标以及在合同实施过程中不可缺少的、国际通用的、权威性的文件。

世界上大多数国家的同类工程以及我国国内接受世界银行、亚洲开发银行和其它国外贷款的涉外同类工程都采用它，稍加修改，合同条件及其注释同样适用于国内同类工程，书中附有“合同条件”英文全文。

本书对从事招标、投标、设计、施工、咨询、监理、仲裁、保险及相关研究工作的工程技术人员、管理人员、科研人员等均有重要参考价值，同时可作为高等院校相关或相近专业的教材。

书籍目录

导言 招标程序 投标者须知 概述 投标书 文件 投标书的递交和完成 要求提供的补充资料 投标文件的修正 货币要求和汇率 投标保函 履约保证 奖金或扣除 代理人和权力 地方法规 对投标书的审查 授予合同 意向书 中标函 合同协议 程序流程图 合同条件 通则 业主 工程师 承包商个别条款 概述 序言 第一部分 通用条件 定义及解释..... 工程师和工程师代表 转让与分包 合同文件 概述 承包商的义务 业主的义务 劳务 工艺和材料 工程、运送或安装的暂停 竣工 竣工检验 移交 移交后的缺陷 变更 设备的所有权 证书与支付 索赔 外币和汇率 暂定金额 风险与责任 对工程的照管和风险的转移 财产损害和人员伤亡 现任的限度 保险 不可抗力 违约 费用和法规的变更 关税 通知 争议与仲裁 法律及程序 第二部分 专用条件 概述 A项 B项译后记

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>