

<<土木工程索赔方法与实例>>

图书基本信息

书名：<<土木工程索赔方法与实例>>

13位ISBN编号：9787114057120

10位ISBN编号：7114057121

出版时间：2005-10

出版时间：人民交通出版社

作者：李建设吕胜普

页数：509

字数：825000

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>

<<土木工程索赔方法与实例>>

内容概要

本书共分四篇，第一篇为土木工程索赔概述；第二篇为费用索赔和工期索赔；第三篇为本书的重点，对土木工程索赔方法分类进行了剖析并附大量案例加以说明；第四篇为土木工程索赔管理与争端解决方法。

本书重视实用性。

书中第二章至第十五章均附有索赔实例，供读者学习、参考。

另书中还节选了有关工程索赔的一些资料作为背景资料，为读者提供更为广阔的视野。

本书可供土木工程领域从事合同管理及索赔工作的业主方、监理方、承包方的管理人员、技术人员学习、参考。

也可作为工程管理类专业研究生，本科生教学参考书。

<<土木工程索赔方法与实例>>

书籍目录

第一篇 土木工程索赔概述 1 索赔的性质、特点与意义 1.1 索赔的性质与特点 1.2 索赔的意义
 本章参考文献 2 索赔依据 2.1 FIDIC合同条件 2.2 AIA合同条件 2.3 NEC合同条件
 2.4 世界银行贷款工程建设项目的合同条件 2.5 建设工程施工合同 本章参考文献 3 索赔分类
 3.1 按索赔发生的原因分类 3.2 按索赔的目标分类 3.3 按索赔的合同依据分类 3.4 按索
 赔的处理方式分类 3.5 按索赔的对象分类 本章参考文献 4 索赔的机会分析与识别 4.1 国际
 工程项目风险分析 4.2 合同管理的动态性 4.3 寻找索赔机会的方法 本章参考文献第二篇 费
 用索赔和工期索赔 5 费用索赔 5.1 费用索赔的产生原因 5.2 费用索赔的构成与计算方法 本
 章参考文献 6 工期索赔 6.1 工期索赔及其分类 6.2 工期索赔的计算方法 本章参考文献第三
 篇 土木工程索赔分类剖析 7 工程延期引起的索赔 7.1 延期的内容 7.2 工程延期分析 7.3 工
 期延误索赔的计算 本章参考文献 8 加速施工引起的索赔 8.1 加速施工的分类 8.2 加速施工
 的举证 8.3 加速施工的费用计算 本章参考文献 9 干扰事件引起的索赔 9.1 干扰事件索赔的
 内容 9.2 干扰事件索赔的计算 本章参考文献 10 不同现场条件引起的费用索赔 11 工程变更
 引起的索赔 12 合同终止引起的索赔 13 利润损失引起的索赔 14 业主反索赔第四篇 土木工程索赔
 管理与争端解决方法 15 工程索赔管理及其处理程序 16 索赔报告的编写与索赔谈判 17 国际工程索
 赔争端的处理 18 工程索赔的成功经验的失败教训 参考文献案例索引

<<土木工程索赔方法与实例>>

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>