

<<工程项目风险管理与保险>>

图书基本信息

书名：<<工程项目风险管理与保险>>

13位ISBN编号：9787302201748

10位ISBN编号：7302201749

出版时间：2009-6

出版时间：清华大学出版社

作者：谢亚伟 编

页数：225

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>

## <<工程项目风险管理与保险>>

### 内容概要

本书概述了我国工程项目风险管理的现状与发展展望、工程保险与工程担保的发展历程；系统地阐述了工程项目风险管理的基本理论和实际操作内容；详细地介绍了目前工程保险所属多种险种的条款解释、承保、理赔和风险评估的全部内容；分析了工程担保制度的理论基础，并介绍了国内外工程担保实施现状。

全书共四篇十一章，并将相关文件和工程保险的投保单作为附录供参考。

本书可作为高等院校工程管理专业和保险专业的教学用书，也可供保险公司工程保险相关工作人员和从事工程项目风险管理的工程管理人员学习和参考。

## &lt;&lt;工程项目风险管理与保险&gt;&gt;

## 书籍目录

第一篇 概述篇 第一章 工程项目风险管理与保险概述 第一节 工程项目风险管理的发展历史与现状 第二节 工程保险与担保的发展历程 第三节 工程保险与风险管理的关系 第二篇 风险管理篇 第二章 工程项目风险管理理论 第一节 工程项目风险与风险管理的概念 第二节 工程项目风险管理的目标和内容 第三节 风险管理计划编制 第三章 工程项目风险分析 第一节 项目风险辨识 第二节 项目风险估计 第三节 项目风险评价 第四节 项目风险分析案例 第四章 工程项目风险规划与监控 第一节 风险规划 第二节 风险监控 第三节 风险管理报告 第三篇 工程保险篇 第五章 工程保险概论 第一节 保险学的基本知识 第二节 工程保险概述 第六章 建筑工程一切险及第三者责任险 第一节 概述 第二节 建筑工程一切险及第三者责任险条款解释 第三节 建筑工程一切险及第三者责任险的承保 第四节 建筑工程一切险及第三者责任险的理赔 第五节 建筑工程一切险及第三者责任险的风险评估 第七章 安装工程一切险及第三者责任险 第一节 概述 第二节 安装工程一切险及第三者责任险条款解释 第三节 安装工程一切险及第三者责任险的承保 第四节 安装工程一切险及第三者责任险的理赔 第五节 安装工程一切险及第三者责任险的风险评估 第八章 雇主责任险及设计监理责任险 第一节 雇主责任险 第二节 设计师、监理工程师职业责任保险 第九章 工程机械综合险 第一节 概述 第二节 工程机械综合险条款解释 第三节 工程机械综合险的承保与理赔 第十章 工程保险费率的厘定 第一节 工程保险费率定价的一般原理 第二节 工程保险费率的厘定方法 第四篇 工程担保篇 第十一章 工程担保 附录参考文献

## <<工程项目风险管理与保险>>

### 章节摘录

第一章 工程项目风险管理与保险概述 第一节 工程项目风险管理的发展历史与现状 一、风险管理的发展历史 风险管理理论的萌芽来自保险业。中国商朝时，游走于长江的行商已开始将货物分散装载于同一航线的各条船上，以分散货物损害风险。国外，公元前916年爱琴海罗得岛的共同海损制度以及公元前400年的船货押贷制度是保险思想的雏形，由于保险学与风险管理的渊源，可以认为它也是风险管理思想的雏形。到了18世纪，产业革命时期，法国管理学家亨瑞·法约尔（Henri Fayol）在《一般管理和工业管理》一书中才正式把风险管理思想引进企业经营领域，直至1949年“风险管理”一词才正式使用。20世纪50年代以前，各经济单位一直把保险作为处理风险的唯一方法，并且仅凭直觉和经验来判断所面临的风险，即处理风险的方法是建立在对风险定性分析的基础上。随着概率论和数理统计的运用，使得对风险的分析发生了质的飞跃，为完整的风险管理理论体系的建立起了极大的推动作用。

<<工程项目风险管理与保险>>

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>