

图书基本信息

书名：<<建设工程质量保险与风险管理培训教材>>

13位ISBN编号：9787112084272

10位ISBN编号：711208427X

出版时间：2006-8

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：本书编委会

页数：361

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>

内容概要

建筑工程风险与风险管理、建筑工程一切险、安装工程一切险、建筑工程质量保证保险和有关责任保险等方面的内容；地下建筑工程、大型公共建筑工程、大型桥梁工程和轨道交通工程的技术风险；建筑工程勘察、设计和施工过程的质量分析与控制要求以及建筑工程裂缝防治和地下室、卫生间、屋面和外墙防渗漏的设计与施工的控制措施，建筑工程质量检查机构在各阶段的检查要求等；建设工程风险管理制度提出的背景与建设工程风险管理制度的基本原则和上海市的试点方案以及有关工作实践；附录给出了建安一切险和建筑工程质量保险的案例和建筑工程一切险、安装工程一切险、建筑工程质量保险等的保险条款，以及国内外与建筑工程质量保险相关的法规。本书力图对建筑工程保险与建筑工程风险管理进行系统的阐述，使读者对建筑工程保险与建筑工程风险管理有清晰的了解。

书籍目录

第一篇 保险与建设工程保险前言第一章 财产保险基本知识1.1风险与风险管理1.2保险与财产保险1.3财产保险的原则1.4保险法律与保险合同第二章 工程保险2.1工程保险概述2.2建筑工程保险2.3安装工程保险第三章 保证保险3.1保证保险概述3.2建设工程保证3.3建筑工程质量保证保险第四章 责任保险4.1责任保险概述4.2雇主责任保险4.3职业责任保险4.4工程承包人责任保险第五章 建设工程其他相关保险5.1建筑施工人员团体意外伤害保险5.2货物运输保险第二篇 建设工程技术风险识别第一章 地下建筑工程的技术风险1.1地下建筑工程施工技术概述1.2工程水文地质风险识别1.3隧道工程风险识别1.4基坑工程风险识别参考文献第二章 大型公共建筑工程的技术风险2.1我国大型公共建筑的发展概况2.2大型公共建筑工程的技术风险2.3大型公共建筑工程的施工技术2.4土方工程施工技术风险2.5桩基工程施工技术风险2.6混凝土工程施工技术风险2.7预应力混凝土工程施工技术风险2.8钢结构施工技术风险2.9起重机械技术风险2.10屋面渗漏技术风险识别参考文献第三章 大型桥梁工程的技术风险3.1概述3.2 自然灾害与意外事故风险3.3桥梁主要分项工程风险3.4各种体系桥梁施工风险3.5各种施工方法的特殊风险参考文献第四章 轨道交通工程技术风险4.1地铁工程风险识别4.2轻轨工程风险识别4.3机电工程风险识别4.4车辆段及控制中心风险识别4.5施工机械风险识别4.6施工人员伤亡风险识别参考文献第三篇 建筑工程质量的风险控制第一章 建筑工程质量风险控制的内容、方法和实施程序1.1建筑工程质量保险与建筑工程质量检查机构1.2建筑工程质量风险控制的内容、方法和步骤1.3建筑工程质量检查报告的统一格式要求第二章 岩土工程勘察和建筑场地、地基与基础2.1岩土工程勘察和建筑场地、地基与基础中的有关问题2.2岩土工程勘察文件的质量检查2.3建筑场地、地基与基础设计文件的质量检查2.4控制地基不均匀沉降(裂缝)的措施第三章 建筑工程结构设计3.1建筑工程结构设计的有关问题3.2抗震设防标准和抗震设计基本要求3.3建筑工程施工图文件检查3.4建筑结构中防止裂缝措施第四章 建筑工程施工质量控制4.1建筑工程施工质量的有关问题4.2建筑工程施工质量基本要求4.3施工准备阶段的质量控制4.4施工过程的质量控制4.5建筑工程裂缝控制的施工技术措施第五章 建筑地下室、卫生间、屋面和外墙防水工程5.1建筑地下室、卫生间、屋面和外墙防水工程的质量问题5.2建筑地下室、卫生间、屋面和外墙防水工程设计基本要求5.3建筑防水设计中防渗漏措施5.4建筑防水施工中防渗漏措施第六章 建筑工程损伤检测鉴定6.1建筑工程损伤检测鉴定工作程序和基本要求6.2建筑地基基础现场检测6.3建筑结构损伤检测6.4建筑工程损伤鉴定6.5建筑工程损伤检测鉴定报告参考文献第四篇建设工程风险管理制度探讨与实践第一章 建设工程风险管理制度提出的背景1.1建设工程质量安全管理沿革的简要回顾1.2建筑规模扩大和新技术的大量采用带来更大的技术风险和次生风险1.3建筑业管理政府职能转变需要引入建设工程风险管理制度1.4中国加入世界贸易组织要求建筑市场进一步开放1.5已具备推行风险管理的实践基础第二章 建设工程风险管理制度概述2.1建设工程风险管理的地位2.2建设工程风险管理的目标2.3建设工程风险管理制度的基本原则第三章 建设工程风险管理制度试点方案3.1建设工程风险管理制度试点概述3.2建设工程风险评估3.3建设工程保险的投保与承保3.4建设工程风险管理委托3.5建设工程风险管理3.6建设工程保险的理赔3.7建设工程风险管理制度中各方的责任和义务第四章 上海市建设行政主管部门建设工程风险管理工作实践4.1建设工程风险管理制度的指导思想4.2建设工程风险管理制度的组织4.3建设工程风险管理制度的实施4.4建设工程风险管理制度的内容附录1.商用写字楼工程保险案例2.建筑工程一切险条款3.安装工程一切险条款4.中国人民财产保险股份有限公司建筑工程质量保险条款5.建设工程勘察责任保险条款6.建筑工程设计责任条款7.单项建设工程设计责任保险条款8.工程监理责任保险条款9.建筑施工企业雇主责任保险条款10.中华人民共和国建筑法11.中华人民共和国保险法12.建设工程质量管理条例13.房屋建筑工程质量保修办法14.住宅室内装饰装修管理办法15.法国关于建设领域的责任与保险的法令16.西班牙建筑法

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>