

图书基本信息

书名：<<建设工程监理安全责任与工作指南>>

13位ISBN编号：9787112100125

10位ISBN编号：7112100127

出版时间：2008-6

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：海钰

页数：284

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>

<<建设工程监理安全责任与工作指南>>

内容概要

本书以认真贯彻落实国务院《建设工程安全生产管理条例》为目的，从建设工程生产安全的基本知识、基本条件、基本技术管理以及我国现有法律法规对建设工程各方责任主体的规定出发，分析了监理的安全责任和主要的安全责任风险，论述了监理单位履行安全责任应完成的具体任务、施工阶段监理落实安全责任的主要监理工作、施工阶段监理落实安全责任的主要监理程序；并对监理安全责任的边界、监理安全责任的履行等作了探讨。

全书共分10章，包括：安全生产基本知识、安全生产法律法规、施工现场安全生产常用管理方法、施工安全技术管理、监理的安全责任、监理的安全责任风险、履行监理安全责任的具体任务、施工阶段的监理工作、项目监理机构现场安全监理工作程序以及部分工程安全监理实例。

本书内容全面系统，有理论有实践，分析透彻，可操作性强。

本书可供建设工程监理机构及总监理工程师、监理工程师、监理员学习使用及作为培训教材，也可供建设单位、施工单位相关管理人员参考。

书籍目录

第1章 安全生产基本知识 1.1 安全生产概念 1.1.1 安全生产定义 1.1.2 安全生产意义 1.1.3 安全生产相关概念 1.1.4 安全管理与生产活动的关系 1.2 安全生产管理概念 1.2.1 管理的含义 1.2.2 管理的四个基本要素 1.2.3 管理的五个基本特征 1.2.4 安全生产管理定义及含义 1.3 我国的安全生产方针 1.3.1 安全生产方针的由来 1.3.2 安全生产方针的提出 1.3.3 安全生产方针的确立 1.3.4 新的安全生产方针的提出 1.4 我国的安全生产管理体制 1.4.1 目前我国安全生产管理体制的格局 1.4.2 我国安全生产管理体制发展阶段 1.4.3 监理单位在我国安全生产管理中的地位 1.5 安全生产管理的原则 1.5.1 安全生产基本原则 1.5.2 “管生产必须管安全”原则 1.5.3 “三同时”原则 1.5.4 “三同步”原则 1.5.5 “三不伤害”原则 1.5.6 “四不放过”原则 1.5.7 全员教育培训原则 1.5.8 “五同时”原则 1.5.9 防止危险因素的11项原则 1.5.10 危险性控制的13项原则 1.6 安全生产管理的原理 1.6.1 系统原理 1.6.2 整分合原理 1.6.3 反馈原理 1.6.4 封闭原理 1.6.5 弹性原理 1.6.6 人本原理 1.7 我国安全生产管理的重要制度 1.7.1 安全生产责任制度 1.7.2 安全生产保障管理制度 1.7.3 安全生产教育培训制度 1.7.4 安全生产检查制度 1.7.5 生产安全事故管理制度 1.7.6 安全生产许可制度 1.7.7 安全生产管理人员考核管理制度 1.7.8 特种作业人员考核管理制度 1.7.9 安全生产评价管理制度 1.7.10 安全生产监督管理制度 1.8 企业安全生产管理的五大制度 1.8.1 企业安全生产管理的五大制度 1.8.2 建立企业安全生产管理五大制度的要点 1.8.3 企业安全生产管理制度的核心内容 1.9 安全生产条件及其评价 1.9.1 安全生产条件的定义 1.9.2 安全生产条件的特征 1.9.3 安全生产条件的基本内容 1.9.4 建筑施工企业安全生产条件 1.9.5 安全生产条件评价的提出 1.9.6 安全生产条件评价定义 1.9.7 安全生产条件评价的特征 1.9.8 安全生产条件评价基本方法 1.10 安全生产管理的三大基本措施 1.10.1 安全生产管理三大基本措施内涵及作用 1.10.2 安全生产管理措施 1.10.3 安全生产技术措施 1.10.4 安全教育培训措施第2章 安全生产法律法规 2.1 建筑安全相关法的基本知识第3章 施工现场安全生产常用管理方法第4章 施工安全技术管理第5章 监理的安全责任第6章 监理的安全责任风险第7章 履行监理安全责任的的具体任务第8章 施工阶段的监理工作第9章 项目监理机构现场安全监理工作程序第10章 部分工程安全监理实例参考文献

章节摘录

第1章 安全生产基本知识 安全生产贯穿于建设工程施工的全过程，涉及到建设工程每个环节、每个部位，直接影响建设工程的质量、进度和造价，甚至影响周边环境及社会的安定团结。由于工程监理单位受建设单位委托，依据有关法规及技术标准、设计文件和建设工程承包合同、委托监理合同，代表建设单位对承包单位的施工质量、建设工期、建设资金使用等方面实施监督，所以工程监理单位和监理人员在安全生产方面必然会介入监督管理工作。

实施施工现场安全生产监管已成为建设工程监理的一项重要工作内容。

为了更好地从事安全生产监督管理工作，切实履行安全生产的监督管理职能，建设工程监理人员必须了解和熟悉有关安全生产管理的一些基本概念，研究和探索有关安全生产监督管理的理论和方法。

1.1 安全生产概念 **1.1.1 安全生产定义** 安全生产就是指生产经营活动中，为保证人身健康与生命安全，保证财产不受损失，确保生产经营活动得以顺利进行，促进社会经济发展、社会稳定和进步而采取的一系列措施和行动的总称。

安全生产定义包含两个方面的含义：一是安全生产是生产企业的行为。

生产企业为了自身发展必须完善安全生产条件、加强安全生产管理，其生产活动行为必须符合有关安全生产法律法规的要求；二是生产企业的安全生产应接受社会的监督和政府的监管。

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>