

<<建筑施工安全技术资料与交底编制>>

图书基本信息

书名：<<建筑施工安全技术资料与交底编制>>

13位ISBN编号：9787113104429

10位ISBN编号：7113104428

出版时间：2009-10

出版时间：中国铁道出版社

作者：那建兴 等主编

页数：513

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>

前言

安全生产是社会进步与文明的标志，是生产力发展的基础和条件。实现安全生产，需要相应技术和管理工作的保证。本书以国家安全生产方针、政策和安全技术标准、规范为依据；以提高施工企业工程技术人员、安全生产管理人员施工技术和管理能力为目标；全面系统的介绍了施工组织设计、安全技术措施、专项施工方案的编制、设计、计算和安全管理文件的编制等内容。融汇了大量的专业技术知识；提供了不同类型专项施工方案的实际案例；具有较强的技术指导性和可操作性。适用于建设工程安全监督管理部门、施工企业、监理单位工作学习之用。

本书在落实

<<建筑施工安全技术资料与交底编制>>

内容概要

本书以安全技术标准、规范为依据，重点探讨了施工过程中，安全管理的基本程序、内容、方法，以及应当形成的管理文件。

全书共8章43节，内容包括：企业安全生产管理；工程项目安全管理；工程项目安全技术管理及措施；施工过程安全控制；安全检查与改进；应急与生产安全事故控制；工程项目安全管理资料；安全技术交底。

<<建筑施工安全技术资料与交底编制>>

书籍目录

第一章 企业安全生产管理 第一节 概述 第二节 安全生产规章 制度 第三节 安全生产目标管理 第四节 安全生产规章 制度(实例)第二章 工程项目安全管理 第一节 安全生产规章 制度 第二节 安全生产保证体系 第三节 目标分解和考核第三章 工程项目安全技术管理及措施 第一节 安全管理目标 第二节 危险源管理 第三节 工程施工组织设计、专项施工方案 第四节 安全生产资金控制第四章 施工过程安全控制 第一节 工程项目概况 第二节 安全教育培训 第三节 分包方的管理 第四节 防护用品采购控制 第五节 安全技术交底 第六节 脚手架工程 第七节 “三宝”、“四口”及安全防护 第八节 基坑支护 第九节 模板工程 第十节 施工用电 第十一节 施工机械 第十二节 起重吊装 第十三节 文明施工和保卫、消防第五章 安全检查与改进第六章 应急与生产安全事故控制 第一节 应急准备与响应 第二节 生产安全事故控制第七章 工程项目安全管理资料 第一节 安全管理资料的内容 第二节 安全管理资料管理体系 第三节 安全管理资料的编制要求 第四节 安全管理资料的组卷要求第八章 安全技术交底 第一节 基础工程安全技术交底 第二节 模板工程安全技术交底 第三节 钢筋工程安全技术交底 第四节 混凝土工程安全技术交底 第五节 脚手架工程安全技术交底 第六节 施工用电安全技术交底 第七节 高处作业安全技术交底 第八节 电气、焊工施工安全技术交底 第九节 砌筑工程安全技术交底 第十节 装饰装修工程安全技术交底 第十一节 建筑起重机械安全技术交底 第十二节 拆除工程安全技术交底 第十三节 施工现场环境设施安全技术交底

章节摘录

具体负责项目施工管理过程中对安全生产的组织、管理、指挥、协调等工作，是项目安全生产的直接责任人。

认真贯彻实施国家、地方的有关法律、法规和有关要求，树立“安全第0”的思想，当安全与质量、进度、生产发生矛盾时，首先保证质量。

在施工前精心策划、合理安排各工序，在掌握生产进度的同时掌握安全动态。

监督各项技术、安全措施的实施。

。具体落实施工组织设计和专项施工方案中的安全技术措施，确保安全生产、文明施工。

具体落实安全生产检查和安全工作会议，组织对职工进行安全教育。

参加事故事件的调查、分析、处理，向上级主管部门和领

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>