

## <<建筑施工常见事故与防范对策>>

### 图书基本信息

书名：<<建筑施工常见事故与防范对策>>

13位ISBN编号：9787504544438

10位ISBN编号：7504544434

出版时间：2004-6

出版时间：中国劳动社会保障出版

作者：“常见事故分析与防范对策丛书”编委会 编

页数：357

字数：297000

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>

## <<建筑施工常见事故与防范对策>>

### 内容概要

本书分两个部分，第一部分对建筑施工中容易发生的常见事故进行了分析，介绍了每一类事故的发生原因和预防措施。

同时，收入了实际工作中发生的事故案例，对每一个事故也作了详尽的分析，分析了事故原因并提出了防范措施。

第二部分介绍了建筑安全施工的管理制度、管理方法、组织管理和技术措施，还介绍了一些企业事故防范的先进经验。

本书可作为企业安全生产教育事故案例教学用书。

## <<建筑施工常见事故与防范对策>>

### 书籍目录

第一章 建筑施工事故分析概述 一、建筑施工的特点 二、建筑施工的安全管理 三、建筑施工事故分析的意义第二章 高处坠落事故分析 一、高处坠落事故原因分析 二、高处坠落事故防范措施 三、高处坠落事故案例分析第三章 物体打击事故分析 一、物体打击事故原因分析 二、物体打击事故防范措施 三、物体打击事故案例分析第四章 触电伤害事故分析 一、触电伤害事故原因分析 二、触电伤害事故防范措施 三、触电伤害事故案例分析第五章 机械伤害事故分析 一、机械伤害事故原因分析 二、机械伤害事故防范措施 三、机械伤害事故案例分析第六章 坍塌倒塌事故分析 一、建筑施工坍塌倒塌事故分析与预防措施 二、拆除作业坍塌倒塌事故分析与预防措施 三、坍塌倒塌事故案例分析第七章 安全施工管理制度 一、建筑施工企业安全生产责任制度 二、施工企业安全生产教育培训制度 三、建筑施工企业安全检查制度 四、建筑施工企业安全生产奖惩制度 五、施工现场管理制度 六、文明施工与环境卫生管理制度 七、施工现场防火制度第八章 安全施工管理方法 一、建立施工现场安全生产保证体系防范事故发生 二、安全主任(安全工程师)控制事故方法 三、安全监理(监理工程师)安全控制方法第九章 安全施工的组织管理与技术措施 一、预防高处坠落事故的组织管理措施 二、预防高处坠落的安全技术措施 三、防止手持电动工具触电的安全技术措施 四、建筑施工的安全用电管理 五、施工安全的技术措施编制 六、建筑施工的安全综合管理 七、特种作业人员的教育培训与管理 八、民工的安全教育与管理 九、施工人员违章行为的心理因素分析 十、习惯性违章操作分析与纠正 十一、建筑施工企业常见伤害事故的急救第十章 先进企业事故防范经验借鉴 一、实施“安全标准工地”建设经验 二、建立“事故易发点检查制度”实施经验 三、强化施工现场安全管理经验 四、正确处理施工安全与经济效益经验 五、运用质保体系加强施工现场安全管理经验 六、运用“意外伤害保险”促进安全施工经验 七、香港职业安全健康教育的双向模式 八、香港机场核心工程计划的安全管理 九、香港“西铁”建造安全管理系统 十、香港地铁公司“承办商安全管理系统” 十一、香港瑞安承建有限公司职业安全管理

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>