

<<建筑施工安全技术>>

图书基本信息

书名：<<建筑施工安全技术>>

13位ISBN编号：9787537733496

10位ISBN编号：753773349X

出版时间：2009-5

出版时间：山西科学技术出版社

作者：周江涛 编

页数：337

字数：356000

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>

## <<建筑施工安全技术>>

### 内容概要

《建筑施工安全技术》一书重点编写了建筑施工安全概述、建筑施工安全管理、工程项目施工安全性评价、安全生产教育和职工安全素质培养、施工安全的监控管理工作、伤亡事故的管理工作、安全文明施工、建筑施工安全技术措施、建筑施工技术措施安全保护、安全用电、施工安全操作要求、垂直运输机械、施工机具、特种作业安全操作规定、高处作业、施工现场安全防火、建(构)筑物拆除安全等内容。

适宜作为培训教材和工程技术人员使用。

## <<建筑施工安全技术>>

### 书籍目录

#### 第一章 建筑施工安全概述

##### 第一节 安全意外事故的分类

##### 第二节 安全意外事故的性质、不安全状态和不安全行为表现形式

##### 第三节 施工安全技术的分类及其涉及领域

#### 第二章 建筑施工安全管理

##### 第一节 建筑施工安全管理的依据

##### 第二节 建筑施工安全行政管理的要求

##### 第三节 建筑施工安全生产管理及责任制

#### 第三章 工程项目施工安全性评价

##### 第一节 工程项目施工安全性的评价体系

##### 第二节 建筑施工安全性的检评项目和评分规定

#### 第四章 安全生产教育和职工安全素质培养

##### 第一节 安全生产教育的要求、类别和基本内容

##### 第二节 职工安全生产素质的培养与提高

##### 第三节 现场安全生产常规教育

#### 第五章 施工安全的监控管理工作

##### 第一节 实现监控管理工作必要条件

##### 第二节 认真监督做好安全隐患的整改工作

#### 第六章 伤亡事故的管理工作

##### 第一节 伤亡事故的报告

##### 第二节 伤亡事故的调查

##### 第三节 伤亡事故的处理

##### 第四节 伤亡事故的统计

#### 第七章 安全文明施工

##### 第一节 安全文明施工重要意义

##### 第二节 安全文明施工措施

##### 第三节 安全文明施工具体要求

##### 第四节 创建安全文明施工场所基本要求

##### 第五节 安全文明施工工艺和技术的基本要求

#### 第八章 建筑施工安全技术措施

##### 第一节 安全考核取证和安全交底的要求

##### 第二节 施工机具设备使用安全控制

##### 第三节 施工设施安全的控制

##### 第四节 施工工艺和技术安全控制

#### 第九章 建筑施工技术措施安全保护

##### 第一节 制度保护、设施保护及自我保护

##### 第二节 强制性制(停)止作业的规定

##### 第三节 劳动保护用品及其使用

##### 第四节 安全保护措施的设置

##### 第五节 劳动的卫生环境和条件

#### 第十章 安全用电

##### 第一节 施工现场用电管理

##### 第二节 外电防护、接地与接零、防雷的一般要求

##### 第三节 配电系统

##### 第四节 现场照明

## <<建筑施工安全技术>>

- 第五节 电动建筑机械和手持电动工具
- 第十一章 施工安全操作要求
  - 第一节 基坑支护与降水工程
  - 第二节 土方工程施工安全要求
  - 第三节 砌筑工程安全要求
  - 第四节 钢筋工程安全要求
  - 第五节 模板工程安全要求
  - 第六节 混凝土工程安全要求
  - 第七节 脚手架工程安全要求
  - 第八节 抹灰饰面工程安全要求
  - 第九节 防水工程安全要求
  - 第十节 油漆工程安全要求
  - 第十一节 玻璃工程安全要求
- 第十二章 垂直运输机械
  - 第一节 塔式起重机
  - 第二节 物料提升机
  - 第三节 施工升降机
- 第十三章 施工机具
  - 第一节 钢筋加工机械
  - 第二节 电焊机
  - 第三节 打桩机械
  - 第四节 搅拌机
  - 第五节 卷扬机
  - 第六节 平刨
  - 第七节 圆盘锯
  - 第八节 手持电动工具
- 第十四章 特种作业安全操作规定
  - 第一节 特种作业范围及作业人员基本条件
  - 第二节 建筑电工安全操作规定
  - 第三节 电焊工安全操作规定
  - 第四节 架子工安全操作规定
  - 第五节 起重工安全操作规定
- 第十五章 高处作业
  - 第一节 高处作业的概述
  - 第二节 高处作业的安全要求
- 第十六章 施工现场安全防火
  - 第一节 消防安全一般常识
  - 第二节 施工现场防火及管理要求
  - 第三节 消防器材的配置和使用
  - 第四节 消防管理制度
- 第十七章 建(构)筑物拆除安全
  - 第一节 拆除施工的特点及一般规定
  - 第二节 建(构)筑物拆除施工的技术
- 附件 建设工程安全生产管理条例

<<建筑施工安全技术>>

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>