

<<建筑安全生产知识普及读本>>

图书基本信息

书名：<<建筑安全生产知识普及读本>>

13位ISBN编号：9787110062869

10位ISBN编号：7110062864

出版时间：2009-12

出版时间：科学普及出版社

作者：中国农村致富技术函授大学 等编

页数：94

字数：100000

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>

<<建筑安全生产知识普及读本>>

内容概要

本册是高危行业安全生产系列丛书的一个分册，是针对建筑行业从业人员编制的，内容包括：建筑安全生产法律法规、建筑行业常见事故预防、劳动保护、文明施工、应急与急救、典型事故案例及安全标志。

本分册可作为对建筑行业从业人员进行安全生产培训的辅导用书。

<<建筑安全生产知识普及读本>>

书籍目录

前言第一章 建筑安全生产法律法规 第一节 与建筑安全生产相关的法律知识 一、我国的安全生产方针 二、安全生产违法行为的刑事责任 三、《建筑法》和《建设工程安全生产管理条例》中的相关规定 四、关于建筑施工特种作业人员的相关规定 第二节 从业人员安全生产的权利和义务 一、从业人员安全生产基本权利 二、从业人员安全生产基本义务 第三节 女职工、未成年工和农民工的劳动保护 一、女职工的劳动保护 二、未成年工的劳动保护 三、农民工的劳动保护 第四节 劳动合同基本知识 第五节 工伤保险基本知识 一、工伤保险的概念 二、工伤保险的特点 三、工伤保险的适用范围第二章 建筑行业常见事故预防 第一节 建筑行业常见事故分析 第二节 高处作业事故预防 一、高处作业的概念 二、高处作业的基本要求 三、攀登作业安全注意事项 四、悬空作业安全注意事项 五、使用梯子安全注意事项 六、“四口”、“五临边”防护 第三节 坍塌伤害预防 一、坍塌伤害的概念 二、土石方坍塌事故预防 三、人工挖孔事故预防 四、拆除工程伤害事故预防 五、模板及支撑系统坍塌事故预防 六、脚手架坍塌事故预防 七、爆破拆除坍塌事故预防 第四节 物体打击事故预防 一、物体打击的概念 二、物体打击事故预防 三、手动工具事故预防 第五节 电气事故预防 一、电气事故的概念 二、安全电压的概念 三、手持电动工具事故预防 四、电焊事故预防 五、施工现场临时用电事故预防 第六节 起重伤害预防 一、起重伤害的概念 二、起重伤害预防 第七节 机具伤害预防 一、机具伤害的概念 二、土石方机械伤害预防 三、混凝土机械伤害预防 四、钢筋加工机械伤害预防 五、装修机械伤害预防 第八节 中毒和窒息预防 一、有限空间中毒与窒息预防 二、油漆、防水作业中毒预防 三、煤气中毒预防 四、食物中毒预防 第九节 施工现场消防安全-- 一、施工现场火灾预防 二、火灾报警 三、灭火器的正确选用与使用第三章 劳动保护 第一节 建筑施工人员个人劳动保护用品的管理 一、建筑施工人员个人劳动保护用品的概念 二、建筑施工人员个人劳动保护用品的相关规定 第二节 建筑施工人员个人劳动保护用品的正确使用 一、安全帽的正确使用 二、安全带的正确使用 三、安全网的正确使用 四、眼睛及面部防护用品的正确使用 五、听力防护用品的正确使用 六、手部防护用品的正确使用 七、足部防护用品的正确使用第四章 文明施工第五章 应急与急救 第一节 应急与救护原则 第二节 现场急救基本技术 一、创伤急救措施 二、人工复苏技术 三、触电急救 四、中暑急救 五、灼烫急救 六、中毒急救第六章 典型事故案例 案例一 陕西某地“3·13”建筑坍塌事故 案例二 浙江某地建筑高处坠落事故附录 安全标志(GB2894—2008) 一、禁止标志 二、警告标志 三、指令标志 四、提示标志

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>