

<<脚手架工程安全技术>>

图书基本信息

书名：<<脚手架工程安全技术>>

13位ISBN编号：9787504578785

10位ISBN编号：7504578789

出版时间：2009-5

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：王志来 主编

页数：274

字数：203000

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>

<<脚手架工程安全技术>>

内容概要

建筑施工属于高危行业，近年来随着建设规模的逐年扩大，伤亡事故和死亡人数有所上升，其中脚手架工程的施工过程中，群死群伤的事故较为多发，国家对建筑施工的安全问题也越来越重视。

本书针对以上问题系统地介绍了脚手架工程的基本形式和实际操作的安全技术知识，共分七章，主要内容有：脚手架概述、落地脚手架、不落地脚手架、模板支撑架、其他脚手架以及安全操作技术、脚手架施工安全管理、脚手架工程安全事故分析及预防措施，通过案例分析指出易出现事故的隐患，并提出了事故的预防措施和应急处理的办法，并举例说明了脚手架工程的资料编制要求。

本书既可以作为建筑施工企业负责人、项目负责人、专职安全生产管理人员的安全生产培训用书，也可作为建筑工程技术人员、监理人员的必备参考书。

<<脚手架工程安全技术>>

书籍目录

第一章 脚手架概述 第一节 脚手架的基本组成 第二节 脚手架的种类划分 第三节 脚手架施工安全基本要求第二章 落地脚手架 第一节 落地扣件式钢管脚手架 第二节 落地碗扣式钢管脚手架 第三节 落地门式钢管脚手架第三章 不落地式脚手架 第一节 悬挑式脚手架 第二节 吊、挂脚手架 第三节 附着式升降脚手架第四章 模板支撑架 第一节 扣件式钢管支撑架 第二节 碗扣式钢管支撑架 第三节 门式钢管支撑架 第四节 模板支撑架的搭拆第五章 其他脚手架简介及安全操作 第一节 木脚手架 第二节 竹脚手架 第三节 卸(上)料平台 第四节 防护棚 第五节 烟囱、水塔脚手架 第六节 垂直运输设施第六章 脚手架施工安全管理 第一节 施工安全管理 第二节 施工安全准备 第三节 脚手架工程施工安全要求第七章 脚手架工程安全事故分析及预防措施 第一节 安全事故案例分析 第二节 应急救援

<<脚手架工程安全技术>>

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>