

<<架子工>>

图书基本信息

书名：<<架子工>>

13位ISBN编号：9787122011763

10位ISBN编号：7122011763

出版时间：2008-1

出版时间：化学工业

作者：郭俊峰

页数：350

字数：255000

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>

<<架子工>>

内容概要

本书是《土木工程现场施工技术细节丛书》之一，主要包括：脚手架基础知识,扣件式钢管脚手架,碗扣式钢管脚手架,门式钢管脚手架,挑、挂、插口脚手架,里脚手架与移动式脚手架,其他架设工具,脚手架安全设施与管理等内容。

本书简明扼要、通俗易懂，不仅具有实用性而且有很强的可操作性，可作为土木工程现场施工技术指导，也可作为架子工上岗培训以及技工学校、职业高中和各种短训班的专业教材，同时也适合具有初中以上文化程度的建筑工人自学。

<<架子工>>

书籍目录

第一章 脚手架基础知识 第一节 概述 第二节 脚手架的施工荷载和设计计算方法 第三节 脚手架材料要求 第四节 脚手架构架的基本组成 第五节 脚手架的基本要求第二章 扣件式钢管脚手架 第一节 扣件式钢管脚手架的基本组成 第二节 构配件组成与质量检验 第三节 扣件式钢管脚手架的形式和构造 第四节 扣件式钢管脚手架施工 第五节 扣件式钢管脚手架计算 第六节 安全管理 第七节 工字钢悬挑式扣件钢管脚手架第三章 碗扣式钢管脚手架 第一节 碗扣式脚手架的特点 第二节 杆配件规格及承载能力 第三节 构造要求与组架 第四节 搭设和拆除 第五节 验收及使用管理第四章 门式钢管脚手架 第一节 组成、构造 第二节 荷载、构造与计算 第三节 搭设与拆除 第四节 模板支撑与满堂脚手架第五章 挑、挂、插口脚手架 第一节 悬挑式外脚手架 第二节 外挂（吊篮）脚手架 第三节 插口式脚手架第六章 里脚手架与移动式脚手架 第一节 满堂脚手架 第二节 工具式里脚手架 第三节 移动式脚手架第七章 其他架设工具 第一节 平台架 第二节 受料台第八章 脚手架安全设施与管理 第一节 安全网 第二节 脚手架的安全技术要求 第三节 脚手架的防电避雷措施及维护与管理 第四节 脚手架安全预防工作的内容 第五节 脚手架作业安全教育提纲 第六节 脚手架事故处理 第七节 事故实例及教训参考文献

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>