

<<架子工>>

图书基本信息

书名：<<架子工>>

13位ISBN编号：9787111191469

10位ISBN编号：7111191463

出版时间：2006-6

出版时间：机械工业出版社发行室

作者：邵国荣

页数：298

字数：280000

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>

内容概要

本书的依据《国家职业标准架子工》高级的知识要求和技能要求，按照岗位培训需要的原则编写的。本书的主要内容包括：脚手架制图、脚手架施工方案的编制、脚手架工程工料分析、活动悬挑工具式外脚手架的搭拆、异形脚手架的搭拆、古建筑脚手架的搭拆、附着升降脚手架系统的安装与运行、脚手架异常问题的处理和管理及培训等。

书末附有与之配套的试题库和答案，以便于企业培训、考核鉴定和读者自测自查。

本书主要用作作业培训部门、职业技能鉴定结构的教材，也可作为高级技校、技师学院、高职、各种短训班的教学用书。

书籍目录

序前言第一章 脚手架制图 第一节 制图基本知识与技能 一、绘图工具和仪器 二、制图的基本标准 三、正投影法基本原理 四、三面投影图的基本画法 第二节 剖面图和断面图 一、剖面图 二、断面图 第三节 钢结构图 一、型钢及其连接的标注方法 二、尺寸标注 第四节 大跨度棚仓施工图的绘制 一、大跨度棚仓施工图的绘制步骤 二、大跨度棚仓施工图绘制的注意事项 第五节 分段悬挑脚手架施工图的绘制 一、分段悬挑脚手架的悬挑支承构造 二、下撑式空间钢架支承分段悬挑脚手架施工图的绘制 复习思考题第二章 脚手架施工方案的编制 第一节 脚手架施工方案的编制要求 一、编制脚手架施工方案的目的 二、编制脚手架施工方案的基本原则与依据 三、脚手架施工方案的内容 第二节 脚手架施工方案图的设计 一、设计内容 二、设计资料 三、设计步骤与要求 第三节 脚手架施工方案编制应用实例 一、某饭店工程施工外悬挑脚手架与吊篮 二、某工学院博士楼工程施工整体升降脚手架 三、某彩色电信中心工程施工活动悬挑工具式脚手架 四、某贸易中心大厦工程施工悬挑门式脚手架 复习思考题第三章 脚手架工程工料分析 第一节 概述 一、工料分析的概念 二、工料分析的目的 第二节 脚手架工程用工分析 一、基本概念 二、脚手架工程用工分析方法 第三节 脚手架工程用料分析 一、脚手架搭拆应准备的辅助工具及设施 二、脚手架工程主要耗用材料分析 复习思考题第四章 活动悬挑工具式外脚手架的搭拆 第一节 活动悬挑工具式外脚手架的分类与构造 一、活动悬挑工具式外脚手架的分类 二、活动悬挑工具式外脚手架的构造 第二节 活动悬挑工具式外脚手架的搭拆工艺及要点.....第五章 异形脚手架的搭拆第六章 古建筑脚手架的搭拆第七章 附着升降脚手架升降系统的安装与运行第八章 脚手架异常问题的处理第九章 管理及培训试题库参考文献

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>