

<<瓦工>>

图书基本信息

书名：<<瓦工>>

13位ISBN编号：9787113020569

10位ISBN编号：7113020569

出版时间：1995-11

出版时间：中国铁道出版社

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>

<<瓦工>>

内容概要

内容简介

本书是根据铁道部教育司、劳资司教职〔1991〕38号文件精神而编写，适用于瓦工培训和考工时学习、参考。

书中根据《铁路工人技术标准》对瓦工的技术要求，分级分等介绍了瓦工应掌握的知识 and 应会的各项操作。

<<瓦工>>

书籍目录

目录

1初级应知

- 1.1常用工具、机具的构造及性能
- 1.2常用材料的种类、规格、性能和用途
- 1.3制图的基本知识
- 1.4常用数学知识、单位换算知识、法定计量单位的有关知识
- 1.5常用砂浆等级、配合比及使用外加剂的有关规定
- 1.6屋面、楼面活荷载的基本知识
- 1.7烟囱、炉灶与木结构防火距离的规定
- 1.8砖、瓦、石砍、削、敲的方法
- 1.9各种墙身的留茬、接茬和加筋方法
- 1.10一般脚手架的搭、拆方法和允许负荷量及垂直运输的联系信号
- 1.11一般钢筋混凝土预制构件的安装方法
- 1.12一般水磨石、水刷石、斩假石、干粘石、拉毛的配色及操作方法
- 1.13水磨石开磨时的硬度
- 1.14镶贴面砖、外墙面砖、缸砖的知识
- 1.15砌筑检查井、窨井、化粪池, 铺设下水道支、干管的方法
- 1.16砖墙、砌块墙、各种墙角和平旋、拱旋、封山出檐、腰线、窗台的砌筑方法
- 1.17混凝土施工及养护知识
- 1.18用模型扯线角的操作程序
- 1.19有关施工技术操作规程、质量验收标准
- 1.20安全技术操作规程
- 1.21房建设备技术状态的基本知识
- 1.22建筑接近限界的规定
- 1.23房建工作的性质、任务、方针
- 1.24全面质量管理的有关知识

2初级二等应会

- 2.1补修与新铺砖地面及三合土地面
- 2.2新抹普通砂灰墙面(不包括冲筋)
- 2.3新抹水泥地面(不包括分格、划线)
- 2.4修补新铺平瓦及小青瓦屋面
- 2.5勾清水墙灰缝
- 2.6拌合常用砂浆
- 2.7搭、拆简单脚手架
- 2.8安全操作技能

3初级一等应会

- 3.1看一般施工详图
- 3.2拆修与新砌清水墙(包括门及窗垛、角、砖砌平拱钢筋砖过梁)

<<瓦工>>

- 3.3混凝土顶棚抹灰程序和方法
- 3.4砌毛石基础
- 3.5铺设下水管路, 砌筑下水道、窨井、渗井及化粪池
- 3.6砌筑单孔炉灶
- 3.7灰条墙补抹白灰
- 4中级应知
- 4.1砂浆配合比的计算
- 4.2砂浆、混凝土配合比的计算方法
- 4.3建筑力学基本知识
- 4.4防水、耐酸、耐热等特种砂浆的配制、操作及养护方法
- 4.5按龙门板标志放墙基线的方法
- 4.6各种基础大放脚的砌筑方法
- 4.7烟囱及水塔的砌筑方法
- 4.8镶贴各种面砖的方法
- 4.9机械喷涂及抹灰施工方法
- 4.10新砌和补修较复杂砖拱的方法
- 4.11各种屋面漏雨、楼地面漏水原因及处理方法
- 4.12拆除危险建筑的施工程序、操作方法和注意事项
- 4.13抹顶棚复杂线角的方法
- 4.14季节性施工的有关知识
- 4.15房屋、建筑物技术状态评定办法
- 4.16与其它工种配合施工的知识
- 4.17生产技术管理知识
- 5中级三等应会
- 5.1看较复杂的施工详图
- 5.2砌空斗砖墙及各种预制砌块
- 5.3砌筑清水墙的封山、挑檐、弧形砖拱、清水方柱及混水圆柱
- 5.4拆除和新砌火炕、炉台、炉灶、水槽及附墙烟囱
- 5.5墙面做水泥拉毛及干粘面
- 5.6挖补、新铺釉面砖、马赛克、水泥花砖、预制水磨石地面、踏步
- 5.7磨光
- 5.8按砂浆、混凝土强度等级选定配合比
- 6中级二等应会
- 6.1看一般施工图
- 6.2使用水平仪抄平
- 6.3新砌和补修多角形墙及弧形清水墙
- 6.4新砌和修补火墙及13m以下的独立烟囱
- 6.5砌筑各种花格栅栏
- 6.6墙柱扶正及顶梁换柱
- 6.7新抹和补修水刷石、斩假石墙面

<<瓦工>>

- 6.8抹直线条美术水磨石地面
- 6.9墙面镶贴釉面砖、马赛克
- 6.10按质量验收标准评定施工质量
- 6.11检查与鉴定房屋、建筑物病害, 评定技术等级
- 7中级一等应会
- 7.1一般工程数量和工、料的计算, 编制班组施工作业计划
- 7.2用经纬仪进行一般工程测量、放线
- 7.3新砌25m以下烟囱、水塔
- 7.4新抹和修补有线角的水刷石、斩假石、腰线、门头台口及方柱、圆柱
- 7.5用模型扯顶棚复杂张角及粘角
- 8高级应知
- 8.1建筑材料及有关新材料的物理、化学性能和使用知识
- 8.2房屋结构基本构件的功能及受力状态
- 8.3施工预算的编制方法
- 8.4危险结构的处理方法
- 8.5抹花饰线角和安装各种预制花饰的方法
- 8.6各种复杂砌筑及抹灰的工艺流程
- 8.7施工组织基础知识
- 9高级二等应会
- 9.1看较复杂的施工图
- 9.2砌25m以上独立烟囱及水塔
- 9.3做复杂筒瓦屋顶、屋脊及垂脊
- 9.4修补、制作、安装石膏花饰(包括模型制做)
- 9.5解决技术操作中的疑难问题
- 10高级一等应会
- 10.1嵌雕阴阳字体
- 10.2砌筑复杂工业炉灶

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>