

<<房建装修施工工艺>>

图书基本信息

书名：<<房建装修施工工艺>>

13位ISBN编号：9787113025502

10位ISBN编号：7113025501

出版时间：1996-01

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>

## <<房建装修施工工艺>>

### 内容概要

#### 内容简介

本书主要介绍乡镇房屋以及其他中、小型工业和民用建筑施工中的安装和装修问题，突出了施工方法、操作工艺和施工质量要求等部分。

书中还编入了相关的常用数据。

本书内容简明、扼要、实用、具体。

本书供建筑工人和施工技术人员参照使用。

## <<房建装修施工工艺>>

### 书籍目录

#### 目录

##### 一、楼地面工程

- 1.地面下地基的处理和地面防潮的简单方法
- 2.地面垫层和楼地面的基层处理
- 3.混凝土和水泥砂浆面层的施工
- 4.107胶水泥面层的施工方法
- 5.水磨石面层的施工方法
- 6.水泥砂浆面层常见病的原因分析
- 7.常用地面涂料的品种、特点
- 8.陶瓷锦砖面层的施工
- 9.缸砖、水泥花砖面层的施工
- 10.粘贴式木地板面层的铺设
- 11.钉接式木地板面层的铺设
- 12.聚氯乙烯塑料(PVC)地板面层的铺设
- 13.塑料地板块铺贴常用工具
- 14.常用塑料地板规格、性能
- 15.耐酸沥青砂浆面层的施工
- 16.耐酸水玻璃砂浆面层的施工
- 17.常用耐酸砖板规格、性能
- 18.耐酸缸砖和耐酸瓷砖面层的施工
- 19.钢屑水泥面层的施工
- 20.变形缝和镶边的设置

##### 二、一般抹灰及饰面工程

- 1一般抹灰的质量要求及适用范围
- 2.一般抹灰的分层厚度及总厚度
- 3.不同砂浆的不同施用部位
- 4.抹灰砂浆的常用材料
- 5.抹灰砂浆用砂和普通骨料
- 6.抹灰工程常用的化工材料
- 7.抹灰常用工具
- 8.抹灰前砂浆的拌制
- 9.彩色抹灰砂浆的配制
- 10.一般抹灰前的基体检查和处理
- 11.墙面浇水湿润
- 12.内墙抹灰饰面 找规矩
- 13.装档子(即底、中层抹灰)
- 14.面层抹灰
- 15.外墙抹灰饰面 找规矩
- 16.外墙一般抹灰饰面操作
- 17.抹灰的检验项目
- 18.不同基体的外墙面抹水泥砂浆操作工艺
- 19.砖墙抹白灰砂浆操作工艺
- 20.加气混凝土墙面抹灰操作工艺
- 21.混凝土顶板抹白灰施工
- 22.清水砖墙勾缝

## <<房建装修施工工艺>>

- 23.外墙面水刷豆石勒脚施工工艺
- 24.外墙面斩假石(剁斧石)施工工艺
- 25.外墙面水刷石施工工艺
- 26.外墙面干粘石施工操作工艺
- 27.外墙面贴陶瓷锦砖(马赛克)操作工艺
- 28.大理石墙面镶贴操作工艺
- 29.混凝土外墙面砖镶贴操作工艺
- 30.釉面瓷砖墙面镶贴操作工艺
- 31.白色釉面瓷砖类型及规格
- 32.预制水磨石的镶贴施工
- 33.清水砖墙刷色浆操作工艺
- 34.乙酸乙烯乳胶漆墙面施工操作工艺
- 35.抹灰墙面喷浆操作工艺
- 36.混凝土墙面喷浆施工操作工艺
- 37.机械喷涂彩色外墙面施工操作工艺
- 38.无机建筑涂料饰面操作工艺
- 39.乙丙乳液刷涂外饰面操作工艺
- 40.内墙面贴塑料纸操作工艺
- 41.抹灰工程冬期施工方法
- 42.抹灰砂浆配合比及每m<sup>3</sup>砂浆材料用量

### 三、油漆和刷浆工程

- 1.常用油漆品种、性能和基本用途
- 2.耐腐蚀类型油漆种类
- 3.常用颜料的分类和品种
- 4.常用颜料配色
- 5.原色(红、黄、蓝)与复色的关系
- 6.常用溶剂、增韧剂、催干剂、固化剂的种类和性能
- 7.常用脱漆剂的种类及配制
- 8.桐油的熬炼方法
- 9.常用腻子的配合比和基本用途
- 10.使用油性石膏腻子应注意的事项
- 11.油漆施工的底层处理方法
- 12.关于房间配色的一些常识
- 13.木材的染色和润粉方法
- 14.常用水色参考配方
- 15.一底二度调合漆面的操作方法
- 16.清漆、磁漆的施工方法
- 17.蜡克漆面的施工程序和方法
- 18.墙面刷无光漆(无光香水墙)的施工
- 19.一底二度金属面油漆的施工方法
- 20.喷漆的一般操作工序
- 21.过氯乙烯漆和环氧漆的施工
- 22.自配环氧漆施工配合比
- 23.油漆工程常见病疵处理方法
- 24.混色油漆表面的质量要求
- 25.清漆表面的质量要求
- 26.洋干漆底醇酸漆面涂刷木器用料

## <<房建装修施工工艺>>

- 27.蜡克、调合漆涂饰木器材料用量
  - 28.木材面油漆（调合漆）材料用量
  - 29.油漆材料名称对照
  - 30.油漆保管常识
  - 31.门窗玻璃安装操作工艺
  - 32.油漆墙面施工工艺
  - 33.木门窗油漆操作工艺
  - 34.钢门窗油漆操作工艺
  - 35.木门窗清色油漆操作工艺
  - 36.木门窗、木墙裙、木暖气罩清漆磨退操作工艺
  - 37.木门窗混色瓷漆磨退操作工艺
  - 38.硬木地板刷聚胺酯清漆操作工艺
  - 39.常用刷浆材料名称、性能和用途
  - 40.刷（喷）浆前的基层表面处理
  - 41.刷浆工程施工要点
  - 42.喷涂施工操作要点
  - 43.室内滚花装饰施工
  - 44.常用刷浆腻子配合比及适用范围
  - 45.常用色浆颜料参考配合比和特点
  - 46.常用壁纸和贴墙布名称和性能
  - 47.壁纸（或墙布）裱糊操作要点
  - 48.裱糊工程常用胶粘剂的名称和适用范围
- ### 四、门、窗安装及吊顶工程
- 1.木门窗制作拼装注意事项
  - 2.木门窗安装的允许偏差及留缝宽度
  - 3.木门窗扇的安装方法及注意事项
  - 4.安装门窗小五金的若干规定
  - 5.常用门窗小五金的规格
  - 6.常用门窗平面图例
  - 7.常用普通木门窗配小五金参考表
  - 8.钢门窗安装及说明
  - 9.钢窗简易安装方法
  - 10.弹簧门安装操作工艺
  - 11.楼梯木扶手安装施工
  - 12.五夹板吊顶操作工艺
  - 13.其他板材吊顶操作要点
  - 14.木屋架加工制作要点
  - 15.制作和装配木结构的允许偏差
  - 16.木屋架的安装要点及允许偏差
  - 17.平瓦屋面木基层的铺钉
  - 18.板条、板材平顶的铺钉
  - 19.板条、板材隔墙的铺钉
  - 20.人造板材规格和保管方法
  - 21.胶合板和纤维板罩面安装要点
  - 22.塑料装饰板贴面施工操作要点
  - 23.铁丝和常用钉类名称和规格
  - 24.水漏斗、水落管制作安装施工

## <<房建装修施工工艺>>

### 五、室内水电工程

- 1.室内给水管道的安装敷设要求
- 2.室内给水管道配件的安装要求
- 3.室内排水管道的安装要求
- 4.卫生器具的安装要求
- 5.卫生器具给水配件的安装高度
- 6.室内卫生器具的安装高度及连接卫生器具的排水管径和最小坡度
- 7.雨水立管（水落管）容许汇水面积
- 8.污水管道和埋地雨水管道最小坡度
- 9.污水横管的直线段上检查口或清扫口之间的最大距离
- 10.水、煤气输送钢管规格和重量
- 11.室内给水管道附件的名称和规格
- 12.常用水管道闸阀型号和规格
- 13.常用水嘴和卫生设备附件
- 14.排水铸铁管件名称和规格
- 15.常用给排水图例
- 16.室内配线的一般要求
- 17.木槽板配线的施工要求
- 18.直敷（金属卡）配线的施工要求
- 19.瓷夹（塑料夹）配线的施工要点
- 20.瓷瓶配线的施工要求
- 21.钢管配线的施工要求
- 22.硬质塑料管配线的施工要求
- 23.室内配电箱、开关板的安装
- 24.照明开关的安装要求
- 25.照明灯具的安装要求
- 26.房屋避雷针及接地装置
- 27.常用照明电料的规格和性能
- 28.工程图中常用电力照明图例
- 29.用电设备电流计算
- 30.家用电器用电负荷量参考表

### 六、附录

- 1.常用环氧树脂配合材料名称和性能
- 2.环氧树脂修补混凝土大裂缝工艺
- 3.环氧树脂粘结和修补金属件裂缝工艺
- 4.抹灰工程量计算方法
- 5.屋面、楼地面工程量计算方法
- 6.油漆工程量计算方法
- 7.钢筋混凝土和金属工程量计算方法
- 8.脚手架工程量计算方法

### 参考文献

<<房建装修施工工艺>>

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>