

<<建筑装饰施工技术>>

图书基本信息

书名：<<建筑装饰施工技术>>

13位ISBN编号：9787122102058

10位ISBN编号：712210205X

出版时间：2011-2

出版时间：化学工业出版社

作者：李继业，邱秀梅 编

页数：341

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>

<<建筑装饰施工技术>>

内容概要

《建筑装饰施工技术（第2版）》注重先进性、针对性和实用性，突出理论与实践相结合，重点介绍建筑装饰施工方法、施工工艺、质量标准及检验方法，以及常用中、小型施工机具的类型、用途、操作方法等内容，特别加强了新规范中质量标准的介绍，具有应用性突出、可操作性强、通俗易懂等特点。

本书为高职高专建筑装饰工程技术专业教材，还可作为建筑装饰施工技术的培训教材，也可供建筑装饰技术人员参考。

<<建筑装饰施工技术>>

书籍目录

第一章 建筑装饰施工的基本概念第一节 建筑装饰装修的基本知识一、建筑装饰装修的定义二、建筑装饰工程的特点三、建筑装饰工程的基本要求四、建筑装饰工程与相关工程的关系五、建筑装饰工程的施工范围六、建筑装饰施工技术现状及发展趋势第二节 建筑装饰工程的基本规定一、设计方面的基本规定二、材料方面的基本规定三、施工方面的基本规定第三节 住宅装饰工程的基本规定一、施工方面基本要求二、防火安全基本要求三、室内环境污染控制第四节 装饰工程施工标准一、建筑装饰等级及施工标准二、建筑装饰施工的任务与要求三、建筑装饰施工的基本方法复习思考题第二章 抹灰工程施工第一节 装饰抹灰的种类和机具一、装饰抹灰工程的分类二、抹灰工程施工常用的机具第二节 一般抹灰饰面一、基体及基层处理二、内墙的一般抹灰三、顶棚抹灰施工工艺四、外墙的一般抹灰五、细部一般抹灰六、机械喷涂抹灰第三节 装饰抹灰饰面一、装饰抹灰的一般要求二、水刷石装饰抹灰三、干粘石装饰抹灰四、斩假石装饰抹灰五、机喷石装饰抹灰六、假面砖装饰抹灰复习思考题第三章 吊顶工程施工第一节 吊顶工程基本知识一、吊顶的基本功能二、吊顶种类第二节 木龙骨吊顶施工一、胶合板罩面吊顶施工二、纤维板罩面吊顶施工三、塑料板罩面吊顶施工第三节 轻钢龙骨吊顶施工一、吊顶轻钢龙骨的主、配件二、轻钢龙骨的安装施工三、轻钢龙骨纸面石膏板吊顶施工示意图第四节 其他吊顶工程施工一、金属装饰板吊顶施工二、开敞式吊顶的施工工艺第五节 吊顶工程质量验收标准一、一般规定二、暗龙骨吊顶工程三、明龙骨吊顶工程复习思考题第四章 室内隔墙与隔断的施工第一节 骨架隔墙工程施工一、轻钢龙骨纸面石膏板隔墙施工二、木龙骨轻质隔墙施工第二节 板材隔墙工程的施工一、板材隔墙工程材料质量要求二、加气混凝土条板隔墙施工三、纤维板隔墙施工四、石膏板隔墙施工第三节 玻璃隔墙工程施工一、玻璃板隔墙施工二、空心玻璃砖隔墙施工第四节 其他隔断工程施工一、空透式隔断施工二、活动式隔断施工第五节 轻质隔墙工程质量验收标准一、质量验收一般规定二、板材隔墙质量标准三、骨架隔墙质量标准四、活动隔墙质量标准五、玻璃隔墙质量标准复习思考题第五章 楼地面装饰工程施工第一节 楼地面装饰工程概述一、楼地面的功能二、楼地面的组成三、楼地面面层的分类四、楼地面装饰的一般要求第二节 整体地面的施工一、水泥砂浆地面的施工二、现浇水磨石地面的施工第三节 块料地面铺贴施工一、块料材料的种类与要求二、天然大理石与花岗石地面铺贴施工三、碎拼大理石地面铺贴施工四、预制水磨石板地面铺贴施工五、踢脚板的镶贴施工六、瓷砖与地砖地面铺贴施工七、陶瓷锦砖地面铺贴施工八、镭射玻璃砖楼地面施工九、钛金复面墙地砖地面施工十、幻影玻璃地砖楼地面施工第四节 木地面铺贴施工一、木地面的铺贴种类二、木地板施工工艺三、木拼锦砖施工工艺四、复合木地板施工工艺五、可拆装木地板施工工艺第五节 塑料楼地面的施工一、半硬质聚氯乙烯地板铺贴二、软质聚氯乙烯地板铺贴三、塑胶地板的施工工艺第六节 地毯地面铺贴施工一、地毯铺贴的施工准备二、活动式地毯的铺设三、固定式地毯的铺设四、楼梯地毯的铺设第七节 活动地板安装施工一、活动地板的类型和结构二、活动地板的安装工序三、活动地板的施工要点第八节 地面工程施工质量验收标准一、地面工程质量一般规定二、水泥砂浆地面工程质量三、陶瓷地砖及锦砖地面工程质量四、石板(石材)地面工程质量五、木地板地面工程质量六、地毯地面工程质量七、活动地板地面工程质量八、塑胶地面工程质量复习思考题第六章 门窗工程的施工第一节 门窗的基本知识一、门窗的分类二、门窗的作用及组成三、门窗制作与安装的要求第二节 装饰木门窗的制作与安装一、装饰木门窗的开启方式二、装饰木门窗的制作三、装饰木门窗的安装第三节 铝合金门窗的制作与安装一、铝合金门窗的特点、类型和性能二、铝合金门窗的组成与制作第四节 塑料门窗的施工一、塑料门窗材料质量要求二、塑料门窗的安装施工第五节 自动门的施工一、微波自动门的结构二、微波自动门的技术指标三、微波自动门的安装施工第六节 全玻璃门的施工一、全玻璃门固定部分的安装二、玻璃活动门扇的安装第七节 特种门窗的施工一、防火门的安装施工二、隔声门的安装施工三、金属转门的安装施工四、装饰门的安装施工五、卷帘防火、防盗窗第八节 门窗工程质量验收标准一、木门窗安装工程二、铝合金门窗安装工程三、塑料门窗安装工程四、特种门窗安装工程复习思考题第七章 饰面装饰工程施工第一节 饰面材料及施工机具一、饰面材料及适用范围二、贴面装饰的常用机具第二节 木质护墙板的施工一、施工准备及材料要求二、木质护墙板的安装施工第三节 饰面砖的镶贴施工一、材料准备工作二、内墙面砖镶贴施工工艺三、外墙面砖的施工工艺四、陶瓷锦砖的施工工艺五、玻璃锦砖的施工工艺第四节 饰面板的安装施工一、饰面板安装前的施工

<<建筑装饰施工技术>>

准备二、饰面板的施工工艺第五节 金属饰面板的安装施工一、铝合金墙板的安装施工二、彩色涂层钢板的安装施工三、彩色压型钢板的安装施工第六节 饰面装饰工程质量标准一、饰面板装饰工程质量二、饰面砖装饰工程质量复习思考题第八章 涂料饰面工程施工第一节 涂饰工程的施工工序一、涂饰工程施工环境条件二、涂饰工程施工基层处理三、涂饰施工的基层复查四、施涂准备及工序要求五、涂料的选择及调配第二节 油漆及其新型水性漆涂饰施工一、基层清理工作二、嵌批、润粉及着色三、打磨与配料四、溶剂型油漆的施涂五、聚氨酯水性漆的施涂第三节 建筑涂料涂饰施工一、室内涂饰施工基本技术二、改性复合涂料的施工三、多彩喷涂的施工四、天然岩石漆涂饰施工五、乳胶漆系列涂料的施工复习思考题第九章 裱糊饰面工程施工第一节 裱糊的基本知识一、壁纸和墙布的种类二、壁纸、墙布性能的国际通用标志三、裱糊饰面工程施工的常用胶黏剂与机具第二节 裱糊工程主要材料一、壁纸和墙布二、胶黏剂第三节 裱糊饰面工程的施工一、裱糊工程的作业条件二、裱糊饰面工程的施工第四节 软包装饰工程施工一、软包工程施工的有关规定二、人造革软包饰面的施工三、装饰布软包饰面的施工第五节 裱糊与软包装饰工程质量标准一、裱糊与软包工程的一般规定二、裱糊工程质量三、软包工程质量复习思考题第十章 建筑幕墙工程施工第一节 幕墙工程的重要规定第二节 玻璃幕墙的施工一、玻璃幕墙材料及机具二、有框玻璃幕墙的施工三、无框全玻璃幕墙的施工四、点支式玻璃幕墙的施工第三节 石材幕墙的施工一、石材幕墙的种类二、石材幕墙对石材的基本要求三、石材幕墙的组成和构造四、石材幕墙施工工艺五、石材幕墙施工安全第四节 金属幕墙的施工一、金属幕墙材料及机具二、金属幕墙类型与构造三、金属幕墙的施工工艺四、金属幕墙施工方法和质量要求五、金属幕墙安装施工的安全措施第五节 幕墙工程质量标准一、幕墙工程质量一般规定二、玻璃幕墙质量标准三、金属幕墙质量标准四、石材幕墙质量标准复习思考题第十一章 玻璃装饰工程施工第一节 玻璃装饰的基本知识一、玻璃加工的基本知识二、玻璃安装的基本知识第二节 玻璃屏风的施工一、木骨架玻璃屏风的施工二、金属骨架玻璃屏风的施工第三节 玻璃镜的安装施工一、顶面玻璃镜的安装施工二、墙面、柱面玻璃镜安装第四节 玻璃栏板的安装施工一、回廊栏板的安装二、楼梯玻璃栏板的安装三、玻璃栏板施工注意事项第五节 空心玻璃砖墙的施工一、空心玻璃装饰砖墙的砌筑法二、空心玻璃装饰砖墙的胶筑法第六节 装饰玻璃饰面的施工一、装饰玻璃饰面板二、镜面玻璃建筑内墙装饰施工复习思考题第十二章 细木工程施工第一节 细木工程的基本知识一、木材的识别方法二、木构件制作加工原理三、施工准备与材料选用第二节 细木构件的制作与安装一、木窗帘盒的安装二、窗台板的安装三、筒子板的安装四、贴脸板的安装五、木楼梯的施工六、吊柜、壁柜的安装七、厨房台柜的制作与安装八、墙面木饰的制作与安装九、室内线饰的制作与安装第三节 细部工程质量验收标准一、细部工程质量一般规定二、橱柜制作与安装质量标准三、窗帘盒、窗台板和散热器罩制作与安装质量标准四、门窗套制作与安装质量标准五、护栏和扶手制作与安装工程六、花饰制作与安装工程复习思考题参考文献

<<建筑装饰施工技术>>

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>