

<<施工技术>>

图书基本信息

书名：<<施工技术>>

13位ISBN编号：9787122034038

10位ISBN编号：7122034038

出版时间：2009-1

出版时间：化学工业出版社

作者：骆中钊 等编

页数：176

字数：234000

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>

<<施工技术>>

前言

建筑室内装饰工程的施工质量，直接关系到使用功能、人身安全和建筑室内装饰工程整体的装饰效果，是建筑室内装饰工程实施的重要环节。

因此就要求从事建筑室内装饰工程施工的技术工人和管理人员不仅应具有高度的责任心，而且必须熟悉工程的各项施工工艺及其在施工中各个环节之间的相互关系。

本书是《建筑室内装饰工程施工知识丛书》中的一册。

书中概述了装饰工程施工的特点和基本要求，分章详细地介绍水电、土建、木作、涂料的各项施工工艺，并专章编入当前人们最为关心的室内绿色装饰施工，以便引起足够的重视。

为了帮助从事建筑室内装饰工程施工的广大农村知识青年尽快掌握建筑室内装饰工程施工的技术知识，书中用语力求通俗易懂、表达准确、突出实用性，努力做到深入浅出。

本书在编写过程中，得到了很多专家、学者和同行的关心和指导，参考了有关专家的著作，借此表示深切的感谢。

限于水平，不足之处，敬请读者批评指正。

<<施工技术>>

内容概要

书中简述了装饰工程施工的特点和基本要求，分章详细地介绍水电、土建、木作、涂料的施工工艺，并专章编入室内绿色装饰施工技术。

本书通俗易懂、深入浅出，适合于从事建筑室内装饰施工的广大农村知识青年自学和业主阅读，也可作为建筑室内装饰施工人员和管理人员的培训教材，还可供大专院校相关专业师生参考。

<<施工技术>>

书籍目录

1 绪论 1.1 装饰工程施工的主要特点 1.2 装饰工程施工的基本要求 1.3 装饰工程材料、设备的基本要求
1.4 成品保护 1.5 防火安全 1.6 装饰施工的质量2 水电装饰工程施工 2.1 给排水改造的主要材料质量要求
2.2 电路改造中的材料选择 2.3 线路改造 2.4 防水工程 2.5 水电工程的施工自查及验收 2.6 验收要求 2.7
水电分项工程验收评定 2.8 确保住宅用电安全的措施 2.9 水电工程常见问题及预防措施3 土建装饰工程
施工 3.1 墙体材料、抹灰工程 3.2 抹灰工程 3.3 抹灰工程质量控制 3.4 假柱面的做法 3.5 地面及砖饰面
工程 3.6 土建工程的施工工艺 3.7 门窗工程 3.8 石材饰面工程 3.9 土建工程施工质量验收标准 3.10 土建
工程常见问题及注意事项4 木作装饰工程施工 4.1 木作装饰工程的常用材料 4.2 木材的处理方法 4.3 木
材的连接方法 4.4 吊项工程的主要材料 4.5 吊顶施工工艺要求 4.6 隔断工程的施工 4.7 木装饰工程的制
作安装- 4.8 木地板的施工 4.9 楼梯栏杆扶手木装饰施工 4.10 木作装饰表面涂层的施工工艺 4.11 整体
橱柜的加工与安装工艺一 4.12 木作装饰工程施工质量要求及验收标准 4.13 木作装饰工程施工的检查
评定5 涂料装饰工程施工 5.1 涂料的特性和分类 5.2 涂料的施工 5.3 涂料的选购及装饰工程评定 5.4 裱
糊墙面工程施工 5.5 涂料工程常见问题及处理措施 5.6 清除异味及墙、地面保护措施6 室内绿色装饰施
工 6.1 概述 6.2 怎样才能实现室内绿色装饰施工 6.3 绿色装饰施工的要点 6.4 绿色装饰施工的分类 6.5
绿色装饰施工的管理 6.6 室内装饰工程项目质量管理的原则附录 附录一 《民用建筑工程室内环境污
染控制规范》(GB 50325--2001) 附录二 《民用建筑工程室内环境污染控制规范》(GB 50323--2001)条
文说明 附录三 《住宅室内装饰装修管理办法》 附录四 《绿色施工导则》参考文献

章节摘录

1 绪论 随着城市化进程的加快,作为近几年发展和壮大的室内装饰,无论是在设计、施工或管理上都处在摸索和寻求创新之中。

工程室内装饰施工,直接关系到整体的装饰效果。

因此要做好室内装饰工程施工,就必须熟悉工程施工工艺,了解施工中各个环节的相互关系。

室内装饰工程施工是在建筑空间内进行的多门类、多工种的综合工艺操作,采用适当的材料和结构,以科学的技术工艺方法,对建筑内部固定表面的装饰和可移动设备的制作,进而塑造一个美观实用、具有整体效果的室内环境。

1.1 装饰工程施工的主要特点 在很多装饰面的处理上具有较强的技术性和艺术性。

装饰材料品种繁杂、规格多样、施工工艺与处理方法各不相同。

工期短、工作内容琐碎繁杂、难以把工人的工种划分得很细,常常是要求一工多能。

施工辅助种类多,性能、特点、用途各异。

因要求工期短、工艺要求细,故在施工中采用的小型机具多。

各工种、各工序间关系密切,间隔周期短,要求密切配合。

1.2 装饰工程施工的基本要求、 (1) 施工前应进行设计交底工作,并应对施工现场进行核查,了解物业管理的有关规定。

在施工前应针对现场进行技术交底,由业主、设计师、工程监理、施工负责人四方参与,由设计师向施工负责人详细讲解图纸、特殊工艺、材料、颜色、图案等,并对施工现场进行复查,对照图纸的尺寸有不同的应及时进行调整。

装饰房屋时应当遵守物业管理的有关规定并办理《家庭住宅装修许可证》。

在进行装饰房屋时,业主和施工方必须遵守《建筑装饰装修管理规定》、《家庭居室装修管理试行办法》等规定。

具体体现在以下几个方面。

<<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>