

<<建筑装饰专业综合实训>>

图书基本信息

书名：<<建筑装饰专业综合实训>>

13位ISBN编号：9787562923541

10位ISBN编号：756292354X

出版时间：2006-1

出版时间：武汉理工大学出版社

作者：贺道明

页数：250

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>

## <<建筑装饰专业综合实训>>

### 内容概要

本书是建筑装饰专业系列教材之一，是在完成所有理论教学和单项训练后的综合训练。

全书分为建筑装饰基础知识、建筑装饰设计实训和建筑装饰施工实训三个模块。

具体涵盖建筑装饰识图，常用建筑材料，室内空间设计及色彩、家具、灯具等搭配艺术，电脑辅助设计及绘图，以及室内外确定部分的施工等方面的综合训练，突出理论与实践相结合，“以能力为本位”指导的思想，融建筑装饰新材料、新技术、新工艺、新规范、新成果于一体，具有结构新颖、内容丰富、可操作性强、适用面广等特点。

本书可作为大中专院校建筑装饰专业的教材，也适用于建筑工程、室内装饰、室内设计、装饰装潢、美术设计等专业的参考书，还可作为建筑装饰企业工程人员的自学用书。

## &lt;&lt;建筑装饰专业综合实训&gt;&gt;

## 书籍目录

- 概述 实训教学目的 实训内容概述
- 模块一 建筑装饰基础知识 实训课题1 建筑装饰识图 1.1 制图标准 1.2 装饰施工图识图方法与步骤 实训课题2 常用建筑装饰材料 2.1 建筑装饰材料的分类 2.2 木质类装饰材料 2.3 石材类装饰材料 2.4 玻璃类装饰材料 2.5 裱糊类装饰材料 2.6 金属类装饰材料 实训课题3 常用建筑装饰设计与施工术语 3.1 设计术语 3.2 施工术语 3.3 家居建筑装饰设计与施工术语 3.4 公共建筑装饰设计与施工术语
- 模块二 建筑装饰设计实训 实训课题1 建筑装饰设计发展概况与趋势 1.1 我国建筑装饰设计发展概况 1.2 建筑装饰的发展趋势 实训课题2 室内空间设计功能详解 2.1 室内空间的概念与特性 2.2 室内空间的类型 2.3 室内空间的组合设计技巧 2.4 室内空间的序列设计 实训课题3 装饰界面造型手法详解 3.1 装饰界面 3.2 室内空间界面的基本特点和功能要求 3.3 室内空间界面设计的原则及要点 3.4 各界面装饰设计 实训课题4 色彩搭配技巧 4.1 室内色彩的作用与效果 4.2 色彩设计的基本原则 4.3 室内色彩设计方法 4.4 色彩与质感 实训课题5 家具设计与人体尺度的关系 5.1 家具的类别与设计原则 5.2 人体尺度详解 5.3 家具尺度详解 实训课题6 灯具、陈设、工艺品搭配与点缀 6.1 灯具的类别 6.2 灯具与整体装饰风格的关系 6.3 灯具选用技巧 6.4 工艺品与整体风格的关系 6.5 工艺品选用技巧 实训课题7 草图表现技巧 7.1 平、立、剖面表现技巧 7.2 透视图表现技巧 实训课题8 电脑辅助设计及绘图 8.1 计算机基本配置要求 8.2 3D MAX软件环境配置 8.3 3D MAX建模技巧 8.4 3D MAX灯光设置方法 8.5 3D MAX材质设置方法 8.6 AutoCAD常用快速绘图技巧 8.7 Photoshop软件环境设置 8.8 效果图(Photoshop)制作常用命令技巧 实训课题9 各类风格流派、特点、实例 9.1 装饰风格的产生及形成原因 9.2 传统风格及图例 9.3 现代风格特点及图例 9.4 后现代风格特点 9.5 自然风格特点及图例 9.6 高技派风格特点及图例 9.7 其他装饰风格特点及图例 实训课题10 与客户沟通交流技巧 10.1 客户心理分析 10.2 语言表达方式详解 实训课题11 建筑装饰设计实例
- 模块三 建筑装饰施工实训 实训课题1 装饰施工概述 1.1 建筑装饰施工的作用和特点 1.2 建筑装饰施工的范围 1.3 建筑装饰等级 1.4 建筑装饰施工质量要求 实训课题2 楼地面施工工程 2.1 楼地面的工程分类与施工条件 2.2 水泥砂浆地面 2.3 细石混凝土地面 2.4 现浇水磨石地面 2.5 块材地面 2.6 木质地面 2.7 地毯地面 实训课题3 内墙饰面施工工程 3.1 工程分类与施工条件 3.2 抹灰类内墙饰面 3.3 内墙饰面砖 3.4 涂料类内墙饰面 3.5 裱糊类内墙饰面 实训课题4 顶棚施工工程 4.1 工程分类与施工条件 4.2 吊顶工程施工工艺顺序 4.3 施工方法和施工机具的选择 4.4 技术组织措施 4.5 施工进度安排 实训课题5 外墙施工工程 5.1 外墙装饰工程分类及施工条件 5.2 施工工艺顺序 5.3 施工方法和施工机具选择 5.4 技术组织措施 5.5 施工进度安排 实训课题6 门窗工程施工 6.1 工程分类与施工条件 6.2 施工工艺顺序与方法 6.3 技术组织措施 6.4 施工进度安排 实训课题7 装饰工程预算与报价技巧 7.1 装饰工程预算概述 7.2 装饰工程工程量计算 7.3 装饰工程费用的组成及计价 7.4 装饰工程投标与报价 实训课题8 建筑装饰施工实例 8.1 工程概况 8.2 施工部署 8.3 主要项目施工方法 8.4 主要技术措施及质量保证措施参考文献

<<建筑装饰专业综合实训>>

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>