

<<建筑装饰制图>>

图书基本信息

书名：<<建筑装饰制图>>

13位ISBN编号：9787112042210

10位ISBN编号：7112042216

出版时间：2000-12

出版时间：中国建筑工业

作者：顾世权主编

页数：297

字数：587000

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>

<<建筑装饰制图>>

内容概要

本书是根据建设部人事教育司组织审定的高职高专建筑装饰技术专业培养方案所确定的培养目标对建筑装饰制图课程的要求编写的。

书中采用了《房屋建筑制图统一标准》GBJ1-86、《建筑制图标准》GBJ104-87、《建筑结构制图标准》GBJ105-86等现行的一系列国家标准。

本书分上下两篇，共17章。

参考学时数130-140学时。

上篇主要内容为：绪论，制图的基本知识和技能，投影基本知识，点、直线和平面的投影，投影变换，工程曲面，投影图，建筑施工图，装饰施工图，结构施工图等10章；下篇主要内容为：阴影的基本概念和基本规律，平面立体与建筑形体的阴影，曲面立体的阴影，透视图的基本概念与基本规律，透视图的基本画法及视点，画面的选择，曲线、曲面、曲面形体的透视，透视图中的阴影及虚像等7章。

习题集主要内容有：点、直线、平面的投影；投影变换；投影图；建筑施工图；结构施工图；正投影阴影；透视图；透视阴影等部分。

本书由高职高专建筑装饰技术教材编审委员会组织审稿，并经编审委员会复审通过，作为高职高专建筑装饰技术专业的建筑装饰制图课程的教材。

本书可供建筑设计、建筑工程等专业的职工业余大学、函授、电大等相关专业选做教材及相关专业的工程技术人员学习参考。

本书同时出版与本书配套的《建筑装饰制图习题集》供选用。

<<建筑装饰制图>>

书籍目录

《建筑装饰制图》绪论 上篇 装饰制图：第1章 装饰制图的基本知识和技能 第1节 装饰制图的基本知识 第2节 绘图工具和仪器介绍 第2章 投影的基本知识 第1节 投影的基本知识 第2节 平行投影特性及正投影图 第3章 点、直线、平面的投影 第1节 点的投影 第2节 直线的投影 第3节 两条直线的相对位置 第4节 平面的投影 第5节 直线与平面、平面与平面的相对位置 第4章 投影变换 第1节 投影变换概念 第2节 换面法 第3节 旋转法 第5章 立体的投影 第1节 平面立体的投影 第2节 曲面立体的投影 第3节 平面、直线与平面立体相交 第4节 平面与曲面立体相交 第5节 两立体相贯 第6章 工程曲面 第1节 柱状面、锥状面和双曲抛物面 第2节 螺旋面 第7章 投影图 第1节 组合体视图 第2节 组合体的尺寸标注 第3节 轴测投影图 第4节 视图的阅读 第5节 剖面图 第6节 断面图 第7节 规定画法和简化画法 第8章 建筑施工图 第1节 概述 第2节 总平面图 第3节 建筑平面图 第4节 建筑立面图 第5节 建筑剖面图 第6节 建筑详图 第9章 装饰施工图 第1节 概述 第2节 装饰平面图 第3节 装饰立面图 第4节 装饰详图 第5节 家具图 第10章 结构施工图 第1节 概述 第2节 钢筋混凝土构件详图 第3节 基础施工图 第4节 楼层结构平面布置图 第5节 楼梯结构详图 下篇 阴影透视 第11章 阴影的基本概念与落影的基本规律 第1节 概述 第2节 点和直线的落影 第3节 平面的落影 第12章 平面立体与建筑形体的阴影 第1节 平面立体的阴影 第2节 建筑形体的阴影 第13章 曲面立体的阴影 第1节 柱面阴线及在柱面上的落影 第2节 锥面阴线及在锥面上的落影 第3节 曲线回转体的阴影 第14章 透视图的概念和规律 第1节 概述 第2节 点、直线的透视规律 第3节 透视图的分类 第15章 透视图的基本画法及视点、画面的选择 第1节 视线法作透视图 第2节 量点法作透视图 第16章 曲线、曲面、曲面形体的透视 第17章 透视图中的阴影与虚像参考文献

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>