

<<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：9787112071494

10位ISBN编号：7112071496

出版时间：2005-4

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：张小平

页数：273

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

本书是高职高专教育土建类专业教学指导委员会规划推荐教材，可供高职高专建筑装饰工程技术类专业师生使用。

本书内容分为三个部分：第一部分为制图的理论基础——正投影法。

第二部分内容是阴影和透视投影。

第三部分是专业施工图部分。

本教材可作为高等职业技术学院、高等学校专科、职业大学等建筑装饰工程技术专业建筑装饰制图教材使用，也可作为环境艺术、室内设计等专业的教材和教学参考书。

<<建筑装饰制图>>

作者简介

<<建筑装饰制图>>

书籍目录

绪论第一章 制图的基本知识 第一节 手工绘图的工具和仪器 第二节 制图的基本标准 第三节 几何作图 第四节 绘图的方法与步骤 第五节 徒手绘图第二章 投影的基本知识 第一节 投影的概念、分类及其应用 第二节 正投影的特性 第三节 三面投影图第三章 建筑形体基本元素的投影 第一节 点的投影 第二节 直线的投影 第三节 平面的投影 第四节 基本体的投影第四章 曲线与曲面 第一节 曲线 第二节 回转曲面第五章 立体表面的交线 第一节 立体的截断 第二节 立体的相贯简介第六章 建筑形体的表达方法 第一节 建筑形体投影图的画法 第二节 建筑形体投影图的尺寸标注 第三节 剖面图 第四节 断面图 第五节 基本视图与辅助视图 第六节 建筑形体的简化画法 第七节 建筑形体投影图的识读方法第七章 轴测投影 第一节 轴测投影的基本知识 第二节 平面体轴测投影图的画法 第三节 平行于坐标面的圆的轴测投影图的画法 第四节 轴测投影的选择 第五节 轴测剖面图的画法第八章 阴影 第一节 阴影的基本知识 第二节 求阴影的基本方法 第三节 建筑形体的阴影 第四节 曲面及曲面体的阴影第九章 透视 第一节 透视投影的基本知识 第二节 透视图的基本作图方法 第三节 透视图的选择 第四节 透视图的简便作图方法 第五节 曲面与曲面体的透视图画法 第六节 建筑详图 第七节 建筑施工图的绘制方法第十一章 结构施工图 第一节 概述 第二节 基础结构图 第三节 结构平面图 第四节 构件详图第十二章 建筑装饰施工图 第一节 装饰施工图概述 第二节 装饰平面图 第三节 装饰立面图 第四节 装饰详图第十三章 建筑室内设备施工图 第一节 建筑给排水施工图的内容和识读 第二节 建筑采暖施工图的内容和识读 第三节 建筑电气施工图的内容和识读 第四节 建筑通风施工图的内容和识读附图(一) 建筑施工图(一) 附图(二) 建筑施工图(二) 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>