

<<建筑制图>>

图书基本信息

书名：<<建筑制图>>

13位ISBN编号：9787112098477

10位ISBN编号：7112098475

出版时间：2008-8

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：李延龄

页数：159

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>

## <<建筑制图>>

### 内容概要

本书为全国高校建筑学专业应用型课程规划推荐教材。

全书分为两册，一册为专业教材，另一册为与专业教材配套的建筑制图习题集。

本书作为建筑学专业基础学科的教材，主要针对本专业一、二年级的教学特点编写，并以学生快速掌握建筑制图的基本技能和增强空间想象力作为主要的出发点。

全书内容简明、图文并茂，与建筑设计实践结合极其紧密。

本书适用于高校建筑学与城市规划专业教学使用，也适用于建筑设计人员和相关工程技术人员自学进修使用。

## <<建筑制图>>

### 书籍目录

第1章 制图的基本知识 1.1 制图工具与用品 1.2 制图标准与制图步骤 1.3 几何图形第2章 投影概念与正投影 2.1 投影的概念 2.2 三面投影图 2.3 点的正投影 2.4 线的正投影 2.5 平面的正投影 2.6 直线与平面、平面与平面的相对位置 2.7 投影变换第3章 体的投影 3.1 平面体的投影 3.2 曲面体的投影 3.3 组合体的投影与剖切 3.4 组合体的交线第4章 轴测投影 4.1 轴测投影图的基本概念 4.2 常用轴测图的画法第5章 建筑透视与阴影 5.1 透视图的基本概念 5.2 建筑透视图的分类 5.3 建筑透视图的基本画法 5.4 阴影的基本知识 5.5 建筑形体的阴影第6章 房屋建筑图 6.1 房屋建筑图的生成 6.2 房屋建筑图的基本内容 6.3 建筑施工图的画法第7章 建筑施工图实录

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>