

# 《建筑制图与阴影透视》

## 图书基本信息

书名：《建筑制图与阴影透视》

13位ISBN编号：9787508321226

10位ISBN编号：7508321227

出版时间：2004-2

出版社：中国电力出版社

作者：魏艳萍 编

页数：249

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《建筑制图与阴影透视》

## 内容概要

《建筑制图与阴影透视》是在总结高等职业技术教育经验的基础上，结合我国高等职业技术教育的特点，根据中国电力出版社就各专业《关于编写高职高专“十五”规划教材的操作意见》编写的。主要内容分为三大部分。第一部分为制图基本知识，第二部分为投影作图，第三部分为专业制图。

《建筑制图与阴影透视》在编写过程中，以“应用”为主旨，在理论上坚持“必须、够用”的原则，深入浅出，图文结合，特别是书后所附整套施工图，把专业制图与实际工程紧密结合在一起，起到了“画龙点睛”的作用。

《建筑制图与阴影透视》即可作为建筑类专业教材使用，同时也适合建筑技术人员自学和参考。与《建筑制图与阴影透视》配套的《建筑制图与阴影透视习题集》同时出版，供参考选用。

# 《建筑制图与阴影透视》

## 书籍目录

序前言绪论第一篇 制图基本知识 第一章 制图工具、仪器及用品 第一节 制图工具、仪器 第二节 制图用品 第二章 基本制图标准 第一节 图纸幅历规格 第二节 图线 第三节 字体 第四节 比例 第五节 尺寸标注 第三章 绘图的一般步骤和方法 第四章 几何作图 第一节 直线的平行线和垂直线 第二节 等分作图 第三节 圆弧的连接 第四节 椭圆的画法第二篇 投影作图 第五章 投影的基本知识 第一节 投影的概念与分类 第二节 正投影的基本特性 第二节 三面正投影图 第六章 点、直线、平面的投影 第一节 点的投影 第二节 直线的投影 第三节 平面的投影 第七章 基本体的投影 第一节 平面体的投影 第二节 曲面体的投影 第三节 同坡屋面的投影 第八章 组合体的投影 第一节 组合体投影图的画法 第二节 组合体的尺寸标注 第三节 组合体投影图的识读 第九章 轴测投影 第十章 剖面图和断面图 第十一章 建筑阴影 第十二章 透视投影第三篇 专业制图 第十三章 建筑施工图 第十四章 结构施工图 第十五章 室内设备施工图 第十六章 装饰施工图附图 某学院学生公寓施工图参考文献

# 《建筑制图与阴影透视》

## 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：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)