

<<建筑制图与识图>>

图书基本信息

书名：<<建筑制图与识图>>

13位ISBN编号：9787533127121

10位ISBN编号：7533127129

出版时间：2004-6

出版时间：山东科学技术出版社

作者：张岩

页数：247

字数：355000

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>

## <<建筑制图与识图>>

### 内容概要

本书主要介绍了投影的基本知识，点、线、面及体的投影、剖面与断面及建筑施工图、结构施工图等。  
本书是建筑类管理专业的技术基础课教材之一，亦可作为建筑业管理人员的培训教材及自学者的参考书。

## &lt;&lt;建筑制图与识图&gt;&gt;

## 书籍目录

绪论第一章 投影的基本知识 第一节 投影的概念和分类 第二节 各种投影法在建筑勤务员中的应用 第三节 平行投影的特性 第四节 体的三面投影图第二章 点、直线和平面的投影 第一节 点的投影 第二节 直线的投影 第三节 平面的投影第三章 基本形体的投影 第一节 平面体的投影 第二节 曲面体的投影 第三节 平面与形体表面相交 第四节 直线与表体表面相交 第五节 两形体表面相交第四章 轴测投影 第一节 基本概念 第二节 正等轴测投影 第三节 斜轴测投影 第四节 圆的轴测投影第五章 制图的基本知识 第一节 制图工具、仪器及用品 第二节 建筑工程制图标准 第三节 几何作图第六章 投影制图 第一节 形体的表示方法 第二节 组合体三面投影图的画法 第三节 组合体的尺寸标注 第四节 组合体投影图的识读 第五节 剖面图与断面图第六章 建筑施工图 第一节 概述 第二节 施工总说明及建筑总平面图 第三节 建筑平面图 第四节 建筑立面图 第五节 建筑剖面图 第六节 建筑详图第七章 结构施工图 第一节 概述 第二节 基础图 第三节 结构平面图 第四节 钢筋混凝土构件详图 第五节 楼梯结构详图附录1 某交易大厅部分施工图附录2 习题集

<<建筑制图与识图>>

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>