

<<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：9787508376509

10位ISBN编号：7508376501

出版时间：2008-12

出版时间：中国电力出版社

作者：何培斌 编

页数：201

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

《建筑制图与识图（第2版）》是按1999年建设部高等学校土木工程学科专业指导委员会昆明会议的精神，根据原国家教委1995年颁发的高等学校工科本科土建、水利类专业的“画法几何及土木建筑制图课程教学基本要求”，以及适应当前高等学校合理调整系科和专业设置、拓宽专业面、优化课程结构、精选教学内容等发展趋向而编写的。

《建筑制图与识图（第2版）》的主要内容有制图基础、投影的基本知识、立体、轴测投影、标高投影法、剖面图和断面图、建筑施工图、结构施工图、设备施工图、计算机绘制建筑施工图及施工图实例。

《建筑制图与识图（第2版）》可作为高等院校本、专科土建类各专业、工程管理专业以及其他相近专业的教材，也可供其他类型的学校，如职工大学、函授大学、高等职业学校、电视大学、中等专业学校的有关专业选用，特别方便于网络教学的相关专业选用。

<<建筑制图与识图>>

书籍目录

前言第1章 制图基础1.1 制图工具及使用方法1.2 图幅、线型、字体及尺寸标注1.3 建筑制图的一般步骤
第2章 投影的基本知识2.1 投影概念2.2 正投影的特征2.3 三面投影图2.4 点的投影2.5 直线的投影2.6 平面的投影
第3章 立体3.1 平面立体3.2 曲面立体3.3 组合体的视图第4章 轴测投影4.1 基本知识4.2 正等测图4.3 斜轴测图
第5章 标高投影法5.1 点和直线的标高投影5.2 平面的标高投影5.3 曲面的标高投影5.4 地形面的标高投影
第6章 剖面图和断面图6.1 剖面图的画法及分类6.2 断面图的画法及分类第7章 建筑施工图7.1 概述7.2 总平面图7.3 建筑平面图7.4 建筑立面图7.5 建筑剖面图7.6 建筑平、立、剖面图的画法7.7 建筑详图
第8章 结构施工图8.1 概述8.2 混合结构民用房屋结构施工图第9章 设备施工图9.1 概述9.2 室内给、排水施工图
第10章 计算机绘制建筑施工图10.1 天正绘图软件的用户界面与常用绘图工具10.2 计算机绘制建筑平面图10.3 计算机绘制建筑立面图10.4 计算机绘制建筑剖面图附录 施工图实例：××县煤炭矿山安全生产救援培训中心学员宿舍参考文献

<<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>