

<<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：9787512330931

10位ISBN编号：7512330936

出版时间：2012-7

出版时间：中国电力出版社

作者：马光红，伍培 主编

页数：325

字数：510000

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

马光红、伍培主编的《建筑制图与识图(第2版普通高等教育十二五规划教材)》为普通高等教育“十二五”规划教材(高职高专教育),涵盖九部分内容。

在上一版的基础上,重点修改了计算机绘制建筑图的章节,介绍了AutocAD

2010的知识、绘图方法及应用等内容。

同时,对第二、五、八章也做了适当的增补和修改。

本书特别注重对学生实践环节和操作技能的培养,建筑施工图、结构施工图以及单层工业厂房施工图等章节,所选择的施工图纸为近年来典型工程的施工图,学生通过阅读图纸,可以掌握建筑工程领域工程图的绘制和应用。

全书内容精炼、例题选择恰当、行文流畅、难易适中,实用性强。

《建筑制图与识图(第2版普通高等教育十二五规划教材)》可以作为高职高专院校建筑工程技术、工程造价管理、房地产企业管理、工程项目管理、建筑装饰以及给水排水等专业的教材,还可以用作函授和自考学生以及相关专业技术人员的参考用书。

<<建筑制图与识图>>

书籍目录

- 前言
- 第一版前言
- 第一章 投影基础
 - 第一节 建筑制图与识图课程概述
 - 第二节 投影的基本知识
 - 第三节 点的投影
 - 第四节 直线的投影
 - 第五节 平面的投影
- 第二章 立体的投影
 - 第一节 平面立体
 - 第二节 曲面立体
 - 第三节 立体的截交线
 - 第四节 立体的相贯线
- 第三章 形体的表达
 - 第一节 轴测图基础
 - 第二节 轴测图的画法
 - 第三节 组合体的投影
 - 第四节 剖面图和断面图
- 第四章 制图基础
 - 第一节 制图工具及使用方法
 - 第二节 制图标准
 - 第三节 几何作图
 - 第四节 平面图形的尺寸分析
- 第五章 建筑施工图
 - 第一节 概述
 - 第二节 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
- 第六章 结构施工图
 - 第一节 概述
 - 第二节 基础图
 - 第三节 楼层屋面结构平面图
 - 第四节 钢筋混凝土构件详图
 - 第五节 钢筋混凝土结构平法施工图
- 第七章 单层工业厂房施工图
 - 第一节 概述
 - 第二节 钢筋混凝土单层工业厂房施工图
 - 第三节 钢结构单层工业厂房施工图
- 第八章 建筑给水排水工程图
 - 第一节 给水排水工程概述
 - 第二节 建筑室内给水排水工程图
 - 第三节 建筑小区给水排水管网平面布置图
 - 第四节 管道上的构配件详图

<<建筑制图与识图>>

第五节 水泵房设备图

第九章 计算机绘制建筑图

第一节 AutoCAD 2010基础知识

第二节 绘图环境的基本设置

第三节 常用绘图命令

第四节 常用修改命令

第五节 注写文字

第六节 尺寸标注

第七节 图块与外部参照

第八节 打印输出

第九节 绘制建筑图

参考文献

附录 工程范例(见书末插页)

<<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>