

### 图书基本信息

书名：<<AutoCAD 2008中文版建筑制图技术指导>>

13位ISBN编号：9787121056017

10位ISBN编号：7121056011

出版时间：2008-1

出版时间：电子工业

作者：郭俊杰

页数：500

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>

## 内容概要

AutoCAD2008是目前最流行的CAD软件之一，是由美国Autodesk公司开发的专门用于计算机辅助设计的软件，不仅具有强大的二维平面绘图功能，而且具有出色的、灵活可靠的三维建模功能，是进行建筑设计及制图的最为有力的工具之一。

本书详细讲解了使用AutoCAD 2008进行建筑制图绘制的各种技术，注重将规范融入到书本中，并向读者介绍了如何使用AutoCAD技术来实现规范中的制图标准，从而应用到实际的制图中，譬如图幅、建筑文字、建筑标注以及通用符号等规范，在书中都有比较详细的实现方法。

另外，本书还结合实例着重讲解了建筑总平面图、平面图、立面图、剖面图、详图以及各种三维单体、房间和三维小区的绘制方法。

本书内容翔实、图文并茂、语言简洁、思路清晰、实例典型，有很强的针对性。

既适合于作为中高等院校的建筑CAD制图课程的教材和建筑制图的培训教材，也适合于读者自学或作为建筑制图技术人员的参考书。

## 书籍目录

第1章 AutoCAD制图基础 1.1 启动AutoCAD 2008 1.2 AutoCAD 2008界面组成 1.3 AutoCAD命令输入方式 1.4 绘图环境基本设置 1.5 图形文件管理 1.6 图层创建与管理 1.7 模型空间与图纸空间 1.8 视图操作 1.9 通过状态栏辅助绘图 1.10 对象特性的修改 1.11 夹点编辑 1.12 习题 第2章 建筑制图技法 2.1 使用平面坐标系 2.2 绘制点 2.3 绘制直线 2.4 绘制弧线 2.5 绘制封闭图形 2.6 绘制多线 2.7 绘制多线 2.8 绘制建筑制图基本图形 2.9 上机练习 第3章 建筑制图高级技法 3.1 图形的位移 3.2 图形的复制 3.3 图形的修改 3.4 填充图形 3.5 建筑制图中相对点法的使用 3.6 绘制建筑制图复杂图 3.7 上机练习 第4章 建筑制图中的文字创建 4.1 文本样式 4.2 单行文字 4.3 多行文字 4.4 表格 4.5 上机练习 第5章 建筑制图中的标注创建 5.1 建筑制图中的标注类型 5.2 尺寸标注样式 5.3 建筑制图中常用的尺寸标注技术 5.4 编辑尺寸标注 5.5 建筑制图标注创建 5.6 上机练习 第6章 图块建筑制图中标准形和常见图形绘制 6.1 创建图块 6.2 创建带属性的图块 6.3 创建动态块 6.4 插入图块 6.5 创建标准形 6.6 样板图的创建 6.7 习题 第7章 建筑总平面图绘制 7.1 建筑总平面图基础 7.2 绘制小区总平面图 7.3 上机练习 第8章 建筑平面图绘制 8.1 建筑平面图基础 8.2 某别墅平面图绘制 8.3 上机练习 第9章 建筑立面图绘制 9.1 建筑立面图基础 9.2 某别墅正立面图绘制 9.3 上机练习 第10章 建筑剖面图绘制 第11章 建筑详图绘制 第12章 建筑图中三维效果图的绘制

#### 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>