

### 图书基本信息

书名：<<AutoCAD2006中文版建筑制图实例教程>>

13位ISBN编号：9787542734990

10位ISBN编号：7542734997

出版时间：2006-8

出版时间：上海科学普及出版社

作者：方晨

页数：346

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

本书详细讲解了AutoCAD 2006软件的各种命令、工具的操作方法等基础知识。

并采用基础知识与实例教学相结合的方法，实现入门到精通，应当启动AutoCAD 2006软件，本书采用循序渐进的手把手教学方式，结合实际操作讲解，读者学习的同时，应当启动AutoCAD2006软件，根据本书讲解进行操作，只要跟从操作，就能掌握该软件。

读者对象本书可供AutoCAD 2006的电脑爱好者、电脑培训班学员以及美术院校的学生自学使用，也可作为工作中的参考手册。

本书特点：基础知识与实例教学相结合，实现入门精通。

手把手教学，步骤完整清晰。

本书实例的操作步骤全部经过验证，无遗漏。

## 书籍目录

第1章 基础知识	1.1 初识AutoCAD 2006	1.1.1 什么是AutoCAD 2006	1.1.2 AutoCAD 2006主要有哪些新增功能	1.1.3 AutoCAD的应用领域	1.2 安装与删除AutoCAD 2006	1.2.1 系统需求	1.2.2 安装AutoCAD	1.2.3 注册和激活AutoCAD	1.2.4 删除AutoCAD	1.3 启动和退出AutoCAD	1.3.1 启动AutoCAD	1.3.2 退出AutoCAD	1.4 AutoCAD 2006的用户界面	1.4.1 标题栏	1.4.2 菜单栏	1.4.3 工具栏	1.4.4 绘图窗口	1.4.5 命令窗口	1.4.6 状态栏	1.4.7 图纸集管理器和工具选项板	1.5 设置绘图环境	1.5.1 自定义工具栏	1.5.2 设置背景颜色	1.5.3 设置图形单位	1.6 实例：保存和重置界面设置	1.7 小结	1.8 练习										
	2.1 图形文件管理	2.1.1 新建图形文件	2.1.2 保存图形	2.1.3 关闭图形文件和退出AutoCAD程序	2.1.4 打开图形文件	2.1.5 局部加载图形文件的另一个图层	2.1.6 设置绘图界限	2.1.7 多个视口操作	2.1.8 删除和创建布局	2.2 控制二维视图显示	2.2.1 平移视图	2.2.2 缩放视图	2.2.3 保存和恢复视图	2.3 鸟瞰视图	2.3.1 打开和关闭鸟瞰视图	2.3.2 使用鸟瞰视图窗口	2.3.3 鸟瞰视图工具	2.3.4 鸟瞰视图菜单	2.4 命令的基本调用方法	2.4.1 输入命令	2.4.2 退出命令	2.4.3 重复执行命令	2.5 鼠标的操作	2.5.1 鼠标键的操作	2.5.2 鼠标滑轮的操作	2.6 坐标系统	2.6.1 世界坐标系统 (WCS)	2.6.2 用户坐标系统 (UCS)	2.6.3 创建其他坐标系统	2.6.4 设置坐标系统样式	2.7 辅助工具	2.7.1 启用栅格和捕捉	2.7.2 对象捕捉	2.7.3 对象追踪	2.8 实例：捕捉绘制图形	2.9 小结	2.10 练习
	3.1 绘制线性对象	3.1.1 绘制直线	3.1.1.1 绘制未知长度和角度的直线	3.1.1.2 绘制准确长度的直线	3.1.1.3 根据世界直角坐标值绘制直线	3.1.1.4 根据相对直角坐标值绘制直线	3.1.1.5 根据极坐标值绘制直线	.....	第4章 选择和修改二维图形	第5章 图层、块 (符号) 和面域	第6章 图案填充、注释、表格和标注	第7章 打印和发布图形	第8章 创建三维实体和曲面	第9章 修改三维实体	第10章 渲染三维实体	第11章 综合实例 (一)	第12章 综合实例 (二)	附录1 快捷键	附录2 练习集	附录3 售后服务																	

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>