

<<AutoCAD建筑制图基础教程>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD建筑制图基础教程>>

13位ISBN编号：9787302129530

10位ISBN编号：7302129533

出版时间：2006-7

出版时间：清华大学出版社

作者：齐玉来

页数：343

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>

<<AutoCAD建筑制图基础教程>>

内容概要

本书结合《房屋建筑制图统一标准》GB/T 50001-2001、《总图制图标准》GB/T 50103-2001、《建筑制图标准》GB/T 50104-2001和《房屋建筑CAD制图统一规则》GB/T18223-2000这4个标准，以及相关的建筑设计规范，由浅入深地向读者介绍了AutoCAD 2006中文版的各项功能。

全书可分为三大部分，共16章。

第一部分包括1-9章，介绍了AutoCAD 2006绘制和编辑图形的基础知识；第二部分包括10-13章，介绍了AutoCAD 2006在建筑制图中的应用，包括建筑单体的平、立、剖面图纸的绘制，建筑详图的绘制，以及三维图形的建模和效果的绘制；第三部分包括14-16章，介绍了AutoCAD 2006图形输出、图纸管理以及一些常用的技巧。

本书可作为高等院校建筑相关专业建筑制图课程的教材或参考资料，也可作为土木建筑工程人员学习AutoCAD 2006的参考书。

<<AutoCAD建筑制图基础教程>>

书籍目录

第1章 AutoCAD 2006使用概述	1.1 AutoCAD 2006功能介绍及绘图原理	1.2 AutoCAD 2006的启动
1.3 AutoCAD 2006界面介绍	1.3.1 标题栏	1.3.2 菜单栏
	1.3.3 工具栏	1.3.4 图形窗口
	1.3.5 命令行及文本窗口	1.3.6 状态栏
1.4 图形文件的基本操作	1.4.1 创建新文件	1.4.2 打开文件
	1.4.3 保存文件	1.4.4 输出文件
	1.4.5 关闭文件	1.5 AutoCAD命令输入方式
1.5.1 命令与系统变量	1.5.2 通过菜单命令绘图	1.5.3 通过工具栏按钮绘图
1.5.4 通过命令形式绘图	1.5.5 使用透明命令	1.5.6 动态输入
1.5.7 退出执行命令	1.6 绘图环境设置	1.6.1 设置显示
1.6.2 设置草图	1.6.3 设置选择	1.6.4 设置绘图单位
1.7 使用联机帮助	1.8 操作实践	1.9 习题
1.9.1 填空题	1.9.2 选择题	1.9.3 上机操作
第2章 图形显示及图形选择	2.1 显示视图	2.1.1 缩放视图
	2.1.2 平移视图	2.1.3 鸟瞰视图
	2.1.4 其他相关知识	2.2 目标对象的选择
2.2.1 设置对象选择模式	2.2.2 点选方式	2.2.3 窗口选择方式
2.2.4 交叉窗口选择方式	2.2.5 选择的其他选项	2.2.6 快速选择
2.2.7 对象编组	2.3 操作实践	2.4 习题
2.4.1 填空题	2.4.2 选择题	2.4.3 上机操作
第3章 二维绘图基础	第4章 二维图形编辑	第5章 绘制及编辑图案填充
第6章 线型、线宽、颜色及图层设置	第7章 文字与表格	第8章 尺寸标注与编辑
第9章 块操作	第10章 建筑总平面图绘制	第11章 建筑总平面图绘制
第12章 三维绘图基础	第13章 建筑效果图的绘制	第14章 图形输出
第15章 图纸的管理与发布	第16章 提高与技巧	

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>