

<<AutoCAD 2008中文版实用教程>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD 2008中文版实用教程>>

13位ISBN编号：9787115161208

10位ISBN编号：7115161208

出版时间：2007-8

出版时间：人民邮电

作者：崔洪斌;肖新华 [同作者作品]

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 2008中文版实用教程>>

内容概要

本书全面介绍了AutoCAD最新版本——AutoCAD 2008的功能与使用。

书中按照利用AutoCAD进行工程设计的方法与顺序,从基本绘图设置入手,循序渐进地介绍用AutoCAD 2008绘制和编辑二维图形、标注文字、标注尺寸、各种精确绘图工具、图形显示控制、填充图案、创建块与属性、绘制基本三维模型、绘制复杂实体模型、渲染以及图形打印等。

书中涵盖了用AutoCAD 2008进行工程设计时涉及的主要内容,并且在编写风格上充分考虑到教师的授课方式和学生与自学者学习习惯。

此外,在各章中还配有精心选择的综合应用实例和练习题。

这些应用实例和习题可以使读者进一步加深对各章知识的理解,循序渐进地掌握如何灵活使用AutoCAD 2008的基本绘图命令、作图方法以及应用技巧,从而能够快速、全面、准确地掌握AutoCAD 2008,解决实际工程问题。

本书是在作者多年来从事AutoCAD应用、研究、开发以及教学的基础上编写而成的,因此具有很强的针对性和实用性。

本书结构严谨、叙述清晰、内容丰富、通俗易懂,既可以作为大中专院校相关专业以及CAD培训中心的教材,也可作为从事CAD工作的工程技术人员的自学指南。

书籍目录

第1章 基本概念、基本操作 1.1 安装、启动AutoCAD 2008 1.2 AutoCAD 2008经典工作界面3 1.3 基本操作 1.4 帮助 1.5 练习第2章 绘制基本二维图形 2.1 绘制直线 2.2 绘制曲线对象 2.3 绘制点 2.4 绘制矩形和正多边形 2.5 练习第3章 编辑二维图形 3.1 删除图形 3.2 选择对象 3.3 移动对象 3.4 复制对象 3.5 镜像对象 3.6 偏移对象 3.7 阵列对象 3.8 旋转对象 3.9 修剪对象 3.10 延伸对象 3.11 创建倒角 3.12 创建圆角 3.13 打断对象 3.14 合并对象 3.15 缩放对象 3.16 拉伸对象 3.17 修改长度 3.18 利用夹点编辑图形 3.19 利用特性窗口编辑图形 3.20 练习第4章 基本绘图设置 4.1 设置绘图单位格式 4.2 设置图形界限 4.3 设置系统变量 4.4 设置图层 4.5 设置新绘图形对象的颜色、线型与线宽 4.6 更改对象特性 4.7 “特性”工具栏 4.8 练习第5章 精确绘图、图形显示控制 5.1 使用捕捉、栅格与正交功能 5.2 对象捕捉 5.3 自动对象捕捉 5.4 极轴追踪 5.5 对象捕捉追踪 5.6 图形显示控制 5.7 动态输入 5.8 练习第6章 标注文字、创建表格第7章 图案填充、块与属性第8章 绘制与编辑复杂二维图形第9章 尺寸标注第10章 设计中心、选项板、选项对话框及样板文件第11章 图形查询、打印图形第12章 三维绘图基础第13章 绘制表面模型第14章 绘制实体模型第15章 编辑三维图形、渲染

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>