

<<中文版AutoCAD 2008实用教程>>

图书基本信息

书名：<<中文版AutoCAD 2008实用教程>>

13位ISBN编号：9787302148494

10位ISBN编号：730214849X

出版时间：2007-4

出版时间：清华大学

作者：黄和平

页数：388

字数：646000

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

本书由浅入深、循序渐进地介绍了Autodesk公司最新推出的计算机辅助设计软件——AutoCAD 2008的基本功能和使用技巧。

全书共分14章，分别介绍了AutoCAD 2008绘图基础知识，使用与管理图层，绘制二维图形，精确绘制图形，编辑图形对象，使用文字与表格，创建面域与图案填充，标注图形尺寸，三维图形的绘制，编辑和渲染三维对象，使用块、属性块、外部参照和AutoCAD设计中心，图形的输入输出与Internet功能等，最后一章还安排了一些综合实例，用于提高读者对AutoCAD的熟练程度。

本书内容丰富，结构清晰，语言简练，叙述深入浅出，具有很强的实用性，是一本适合于各类院校的优秀教材，也是广大初、中级AutoCAD用户很好的自学参考书。

本书对应的电子教案、素材和实例源文件可以到<http://www.tupwk.com.cn/21cn>网站下载。

书籍目录

第1章 AutoCAD 2008入门 1.1 AutoCAD的主要功能 1.1.1 创建与编辑图形 1.1.2 标注图形尺寸 1.1.3 渲染三维图形 1.1.4 输出与打印图形 1.2 AutoCAD 2008的工作界面. 1.2.1 标题栏 1.2.2 菜单栏 1.2.3 “面板”选项板 1.2.4 工具栏 1.2.5 绘图窗口 1.2.6 命令行与文本窗口 1.2.7 状态栏 1.2.8 AutoCAD 2008的三维建模界面 1.3 图形文件的基本操作 1.3.1 创建新图形文件 1.3.2 打开图形文件 1.3.3 保存图形文件 1.3.4 加密保护绘图数据 1.3.5 关闭图形文件 1.4 在AutoLCAD中使用命令 1.4.1 使用鼠标操作执行命令 1.4.2 使用键盘输入命令 1.4.3 使用“命令行” 1.4.4 使用命令系统变量 1.4.5 命令的重复、终止与撤消 1.5 上机实验 1.6 思考练习 1.6.1 填空题 1.6.2 选择题 1.6.3 操作题第2章 绘图基础知识 2.1 使用坐标系 2.1.1 认识坐标系 2.1.2 坐标的表示方法 2.1.3 控制坐标的显示 2.1.4 创建与使用用户坐标系 2.2 设置绘图环境 2.2.1 自定义工具栏 2.2.2 设置图形界限 2.2.3 设置图形单位 2.2.4 设置参数选项 2.3 绘图方法 2.3.1 使用“绘图”菜单和“绘图”工具栏 2.3.2 使用“屏幕菜单” 2.3.3 使用绘图命令 2.3.4 使用“修改”菜单和“修改”工具栏 2.3.5 使用“面板”选项板 2.4 控制图形显示 2.4.1 缩放与平移 2.4.2 使用命名视图 2.4.3 使用平铺视口 2.4.4 使用鸟瞰视图 2.4.5 重画与重生成 2.5 上机实验 2.5.1 设置绘图背景 2.5.2 创建不同视图类型的视口 2.6 思考练习 2.6.1 填空题 2.6.2 选择题 2.6.3 操作题第3章 使用与管理图层第4章 绘制二维图形第5章 精确绘制图形第6章 编辑图形对象第7章 使用文字与表格第8章 创建面域与图案填充第9章 标注图形尺寸第10章 绘制三维图形第11章 编辑与渲染三维图形第12章 使用块、外部参照和设计第13章 图形的输入输出与Internet第14章 AutoCAD绘图综合实例附录 思考练习参考答案

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>