

<<完全掌握AutoCAD 2008中文版>>

图书基本信息

书名：<<完全掌握AutoCAD 2008中文版>>

13位ISBN编号：9787121050282

10位ISBN编号：7121050285

出版时间：2007-10

出版时间：电子工业出版社

作者：亢洁

页数：365

字数：602

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

本书从自学者的角度出发精心编排内容，通过详尽的图示讲解和步骤说明，全面讲述如何使用AutoCAD 2008简体中文版，带领读者进行实际操作和简单练习，从而学习并掌握AutoCAD。

全书分为16章，由浅入深，覆盖了AutoCAD设计绘图的全部内容，包括AutoCAD2008概述、绘图环境与参数设置、二维平面图形、编辑复杂图形命令、对象的选择与编辑、图层管理与视图设置、文字和表格、尺寸标注、图块、三维实体模型、编辑三维实体和三维操作、精确绘图、视觉样式与渲染、设计中心与辅助工具、图纸布局与打印、Internet链接与发布等，适合AutoCAD的初学者和AutoCAD以前版本的升级用户全面自学AutoCAD2008。

本书内容丰富，实用性强，并配以大容量的视频教学光盘作为直观的教学引导，方便读者学习使用，提高教学质量。

本书是专门针对AutoCAD2008初级用户开发的初中级教材，内容由浅入深，条理清晰，内容全面，阐述完整，技术含量高，非常适合作为自学参考书和相关大专院校的教材。

书籍目录

第1章 概论 1.1 AutoCAD 2008中文版的新功能 1.1.1 全新的用户界面 1.1.2 建模功能的增强
1.1.3 渲染功能的完善 1.2 AutoCAD 2008的启动和关闭 1.3 AutoCAD 2008的工作界面 1.3.1 标题
栏 1.3.2 菜单栏 1.3.3 工具栏 1.3.4 选项面板 1.3.5 命令窗口 1.3.6 状态栏 1.4 用户自定义
1.4.1 自定义术语 1.4.2 自定义用户界面编辑器 1.4.3 自定义工作空间 1.4.4 自定义菜单 1.5 本章小
结 1.6 举一反三第2章 绘图环境与参数设置 2.1 坐标与坐标系 2.1.1 世界坐标系 2.1.2 用户坐
标系 2.2 设置绘图界限和图形单位 2.2.1 设置绘图界限 2.2.2 设置图形单位 2.3 AutoCAD命令
的调用 2.3.1 输入命令 2.3.2 命令提示 2.3.3 退出命令 2.3.4 透明命令 2.3.5 重复执行命令
2.3.6 文本窗口 2.4 图形文件管理 2.4.1 创建新图形文件 2.4.2 打开图形文件 2.4.3 保存图形
文件 2.4.4 关闭图形文件 2.5 辅助功能 2.5.1 对象捕捉 2.5.2 栅格 2.5.3 正交 2.5.4 对象追
踪 2.5.5 动态输入 2.6 模型空间与图纸空间 2.7 设置系统参数 2.8 本章小结 2.9 举一反三第3
章 绘制二维平面图形 3.1 AutoCAD基本绘图命令 3.2 绘制直线、射线 3.3 点对象的绘制 3.4
绘制构造线和射线 3.5 绘制矩形 3.6 绘制正多边形 3.7 绘制圆 3.7.1 用圆心、直径方式画圆
3.7.2 用圆心、半径方式画圆 3.7.3 用三点方式绘制圆 3.7.4 用两点方式绘制圆 3.7.5 用相切、
相切、半径方式绘制圆 3.7.6 用相切、相切、相切方式绘制圆 3.8 绘制圆弧 3.8.1 使用三点方式
绘制圆弧第4章 创建编辑复杂图形命令第5章 对象的选择与编辑第6章 图层管理与视图设
置第7章 文字和表格的创建与编辑第8章 尺寸标注第9章 图块的使用与外部参照第10章 创建三维
实体模型第11章 编辑三维实体和三维操作第12章 精确绘制图形第13章 视觉样式与渲染第14章
AutoCAD设计中心第15章 图纸布局与打印第16章 Internet链接与发布

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>