

图书基本信息

书名：<<AutoCAD 2007中文版完全自学手册>>

13位ISBN编号：9787121045486

10位ISBN编号：7121045486

出版时间：2007-7

出版时间：电子工业出版社

作者：架构科技

页数：528

字数：1104000

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

本书具有完整的知识结构、信息量大，对AutoCAD 2007的各项功能进行全面详实的讲解。

本书共分17章，分别详细讲解AutoCAD 2007的入门知识、绘图设置、基本绘图操作、高级绘图操作、图形编辑操作、图块与外部参照、书写文字与应用表格、尺寸标注、三维图形基础、三维图形编辑、三维图形的显示效果、信息查询与辅助工具、图形打印与输出、绘制机械零件图、绘制机械装配图、三维绘图综合实例以及建筑工程图的绘制等内容。

本书在讲解基本知识点和操作方法的基础上，还提供了简单易懂的操作练习，并在各章节后配备了综合实例。

本书的案例精通篇从AutoCAD的应用领域出发，为读者精心设计了多个代表性极强的综合实例。

设置这些综合实例和应用案例主要是为了强化读者的操作能力，帮助读者尽快提高绘图水平，以达到精通AutoCAD制图的目的。

本书可作为各级院校、电脑培训学校学生学习AutoCAD制图课程的教材，同时也适合AutoCAD初学者、自学人员以及具有一定设计经验的读者参考阅读。

书籍目录

PART 1 实例入门篇 Chapter 01 AutoCAD 2007入门知识 1.1 AutoCAD在工程制图中的应用 1.2 启动AutoCAD 2007中文版 1.3 AutoCAD 2007中文版的工作界面 1.3.1 标题栏 1.3.2 绘图窗口 1.3.3 菜单栏 1.3.4 快捷菜单 1.3.5 工具栏 1.3.6 命令提示窗口 1.3.7 滚动条 1.3.8 状态栏 1.3.9 图纸集管理器 1.3.10 工具选项板 1.4 启用命令的方法 1.5 鼠标的操作方法 1.6 文件的基础操作 1.6.1 新建图形文件 1.6.2 打开图形文件 1.6.3 保存图形文件 1.6.4 输入与输出图形文件 1.6.5 关闭图形文件 1.7 取消与重复命令 1.7.1 取消命令 1.7.2 重复命令 1.8 放弃与重做命令 1.8.1 放弃命令 1.8.2 重做命令 1.9 快速浏览图形 1.9.1 缩放图形 1.9.2 移动图形 1.10 使用帮助和教程 小结 Chapter 02 AutoCAD 2007绘图设置 2.1 设置坐标系统 2.1.1 世界坐标系 2.1.2 用户坐标系 2.2 设置单位与界限 2.2.1 设置图形单位 2.2.2 设置图形界限 2.3 设置工具栏 2.3.1 打开常用工具栏 2.3.2 自定义工具栏 2.3.3 布置工具栏 2.4 图层管理 2.4.1 创建图层 2.4.2 删除图层 2.4.3 设置图层的名称 2.4.4 设置图层的颜色、线型和线宽 2.4.5 控制图层显示状态 2.4.6 设置当前图层 2.5 设置图形对象特性 2.5.1 设置图形对象的颜色、线型和线宽 2.5.2 将图形对象放置于其他图层 2.6 设置非连续线的外观 2.6.1 设置线型的全局比例因子 2.6.2 设置当前对象的线型比例因子 2.7 六角螺母 小结 Chapter 03 基本绘图操作 3.1 绘图辅助工具 3.1.1 捕捉 3.1.2 栅格 3.1.3 正交PART 2 案例精通篇

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>