

<<AutoCAD 2002巧例教程>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD 2002巧例教程>>

13位ISBN编号：9787502758950

10位ISBN编号：750275895X

出版时间：2003-8

出版时间：海洋出版社

作者：北京视点科技编

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 2002巧例教程>>

内容概要

AutoCAD是美国Autodesk公司推出的、可以运行于微机的计算机辅助绘图与设计软件包。由于该软件具有功能齐全、易于掌握和结构开放等特点,已被广泛应用于机械、土木建筑、服装、电子、矿山等领域。

AutoCAD大大改变了人们传统的设计与绘图方式,成为现代工程技术人员工作中的重要工具。

1999年推出的AutoCAD 2000版本,实现了向Windows/ Objects/Web的转移。

网络功能和图形数据交换机制的实现,使用户企盼的信息共享机制得到了实现。

Autodesk公司2001年又推出AutoCAD 2002版本,它支持多处理器,在相同的硬件条件下,各项功能的运行速度比2000版快6%~39%;绘图、编辑、打印、3D功能、帮助系统等操作变得更简便、直观和易于掌握;网络功能更达到了新的水平;宜人化的操作界面又使得设计工作变得轻松、快捷,使设计人员能更有效、更高质量地去完成任务。

本书详细讲述了AutoCAD 2002的常用功能。

全书共16章,内容包括AutoCAD 2002概述、操作基础、主要绘图命令、图形编辑命令、输入文本命令、图块与属性的使用、图层使用与设置、显示控制、尺寸标注及图案填充等,特别对AutoCAD 2002的新增和增强功能(AutoCAD的“今日”功能、真关联尺寸标注、新的文字功能、块属性管理器功能、增强的网络功能等)做了详实的介绍。

另外,附录中还提供了AutoCAD 2002安装概要、命令速查表、下拉菜单命令总汇、工具栏总汇、系统变量表,方便读者查阅。

本书论述清楚,内容系统性强、取舍恰当。

可作为有关专业的高职、高专教材,也可用做各类培训班教材或自学参考用书。

书籍目录

第1章 基础知识快速入门

- 1.1 CAD技术简介
- 1.2 CAD操作特点
- 1.3 AutoCAD的应用领域
- 1.4 AutoCAD 2002基础操作
- 1.5 输出设置

第2章 二维入门绘图实例篇

- 2.1 三角形外接圆绘制
- 2.2 三角形垂心绘制
- 2.3 绘制螺母
- 2.4 轴用弹性挡圈
- 2.5 灯具平面图

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>