

<<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>