

《中文AutoCAD图形设计实用教程》

图书基本信息

书名：《中文AutoCAD图形设计实用教程》

13位ISBN编号：9787542723918

10位ISBN编号：754272391X

出版时间：2004-7-1

出版社：上海科学普及出版社

作者：图灵编

页数：224

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

内容概要

Auto CAD 2002是Autodesk公司推出的计算机辅助设计绘图软件，与以前的版本相比，它增强并新增了410项功能，在建筑绘图和机械工程绘图中有着广泛的应用。本书通过大量实例，系统介绍了Auto CAD 2002的基本概念、绘制平面图形和三维图形的基本方法和一些应用技巧。

本书内容包括：Auto CAD 2002的安装方法、操作界面、坐标系、绘图环境、绘制二维基本图形、精确绘图、图形编辑、文本注释、图形显示、图层管理、尺寸标注、三维建模、编辑三维实体与造型、渲染与材质等，且每章后面都给出了精心设计的练习题。

本书内容翔实、结构清晰、示例丰富。讲解由浅入深、通俗易懂，并配有大量的插图。本书对Auto CAD 2002中文版的命令选项、菜单选项和工具栏按钮都进行了详细的叙述，使读者能够迅速、准确、深入地学习和掌握Auto CAD 2002中文版的功能和特点。

本书可供从事计算机辅助设计及相关工作的人员学习和参考使用，尤其适合大、中专院校及各种Auto CAD培训班作为教材使用。

书籍目录

- 第1章 AutoCAD概述
- 第2章 AutoCAD2002入门基础
- 第3章 绘制二维基本图形
- 第4章 精确绘图
- 第5章 图形编辑
- 第6章 创建文本
- 第7章 控制图形显示
- 第8章 图层和对象特性
- 第9章 图案填充和面域
- 第10章 尺寸标注
- 第11章 使用图块
- 第12章 建立样板图
- 第13章 三维建模基础
- 第14章 编辑三维实体
- 第15章 图形布局和输出

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:www.tushu000.com