<<AutoCAD2002中文版入门与提高>>

图书基本信息

书名: <<AutoCAD2002中文版入门与提高>>

13位ISBN编号:9787302070719

10位ISBN编号:7302070717

出版时间:2003-9-1

出版时间:清华大学

作者:程港,王红旗,王文博

页数:559

字数:899000

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

<<AutoCAD2002中文版入门与提高>>

内容概要

本书首先对AutoCAD 2002中文版进行简单介绍,包括其性能、安装、配置和使用的基本知识;然后重点介绍了有关AutoCAD 2002中文版绘图命令、图形编辑命令、显示控制命令、尺寸标注、文本注释、图块、三维造型和图像处理等内容;接着简要介绍了以AutoCAD 2002中文版为平台的二次开发技术;最后介绍了AutoCAD 2002中文版的其他功能并给出典型的机械图和建筑图绘制范例,让读者在掌握AutoCAD基本绘图方法的基础上,学会绘制工程图的一般方法,尤其是绘制较大幅面工程图的方法和技巧。

本书深入浅出地介绍了AutoCAD 2002中文版的使用,既适合于使用AutoCAD绘图的建筑设计师、机械设计工程师、绘图师和专业图形设计人员阅读,也可以作为大专院校相关专业师生的参考书。

<<AutoCAD2002中文版入门与提高>>

书籍目录

第1章 AutoCAD 2002中文版基础知识 第1节 AutoCAD 2002中文版新功能简介 第2节 安装AutoCAD 2002中文版的系统要求 第3节 安装AutoCAD 2002中文版的步骤 第4节 启动和退出AutoCAD 2002中文版 第5节 AutoCAD 2002中文版的工作界面 第6节 鼠标操作 第7节 菜单操作 第8节 对话框操作 第9节 AutoCAD 2002今日和实时助手 第10节 新建图形文件 第11节 打开原有图形文件 第12节 保存图形文件 第13节 使用帮助第2章 绘图知识与绘图环境设置 第1节 AutoCAD 2002中键盘功能设置 第2节 AutoCAD 2002的坐标系统 第3节 对象 第4节 命令 第5节 系统变量 第6节 数据输入 第7节 模型空间与图纸空间第8节 图层控制 第9节 设置绘图界限和图形单位 第10节 设置绘图辅助功能 第11节 AutoCAD 2002系统配置第3章 基本绘图方法第4章 基础编辑方法第5章 视窗的显示与刷新第6章 使用图块和外部参照第7章高级编辑技巧第8章 文本标注与编辑第9章 尺寸标注第10章 三维绘图第11章 三维图形的编辑与渲染第12章 Visual LISP初步第13章 AutoCAD 2002的其他功能第14章 AutoCAD设计中心第15章 机械图与三维实体绘制范例第16章 建筑图绘制范例

<<AutoCAD2002中文版入门与提高>>

编辑推荐

《AutoCAD2002中文版入门与提高》精选著名流行软件,紧跟版本更新,连续推出配套图书。由"入门"起步,注重"提高",使新手老手都能成为行家里手。

根据用户实际使用的需要取材谋篇,着重技术精华的剖析和操作技巧的指点,明晰精练的风格、醒目的步骤提示和生动的屏幕画面使您如临操作现场。

<<AutoCAD2002中文版入门与提高>>

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