<<AutoCAD 2008即学即用>>

图书基本信息

书名: <<AutoCAD 2008即学即用>>

13位ISBN编号: 9787811147254

10位ISBN编号: 7811147254

出版时间:2008-1

出版时间:7-81114

作者:王彬华

页数:230

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 2008即学即用>>

内容概要

《电脑即学即用系列:AutoCAD2008即学即用》以AutoCAD 2008为基础,系统地介绍了AutoCAD的基础知识和绘图方法全书共分10章,首先介绍了AutoCAD 2008的基础知识、新增功能,设置绘图环境;其次介绍了二维图形的绘制及其编辑,块的定义及应用,文字和表格的使用,尺寸标注的运用;然后介绍了三维模型的创建、编辑和渲染操作:最后介绍了图形的打印、输入与输出 《电脑即学即用系列:AutoCAD2008即学即用》内容丰富、图文并茂、通俗易懂,详细地介绍了AutoCAD 2008的常用知识点,有利于读者快速掌握并使用AutoCAD 2008。

《电脑即学即用系列:AutoCAD2008即学即用》既可以作为各类职业培训班的教材,也可以作为中职、中专以及相关院校的教材或教学参考书,更适合广大的计算机初学者阅读。

<<AutoCAD 2008即学即用>>

书籍目录

第1章 AutoCAD 2008基础知识1.1 AutoCAD的发展1.2 AutoCAD 2008的新功能1.2.1 工作空间1.2.2 二维面 板1.2.3 工具选项板1.2.4 注释比例1.2.5 新功能专题研习1.3 AutoCAD启动与退出1.3.1 启动AutoCAD 20081.3.2 退出AutoCAD 20081.4 AutoCAD 2008工作界面1.4.1 标题栏1.4.2 菜单栏1.4.3 工具栏1.4.4 绘图 区1.4.5 二维面板1.4.6 命令行1.4.7 状态栏1.5 常用的命令执行方式1.5.1 使用菜单方式执行命令1.5.2 使用 工具按钮方式执行命令1.5.3 使用键盘输入方式执行命令1.5.4 退出正在执行的命令1.5.5 重复执行命 令1.5.6 取消已执行的命令1.5.7 恢复已撤销的命令1.6 图形文件的管理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 关闭图形文件第2章 绘图环境设置2.1 系统选项2.2 绘图界限和图形单位2.2.1 设置绘图界限2.2.2 设置图形单位2.3 坐标系2.3.1 三维坐标系2.3.2 世界坐标系2.3.3 通用坐标2.4 辅助功 能2.4.1 栅格2.4.2 对象捕捉2.4.3 极轴追踪2.4.4 正交模式2.4.5 动态输入2.5 图层管理设置2.5.1 图层特性管 理器2.5.2 图层的编辑第3章 基本的二维绘图3.1 绘制线3.1.1 绘制直线3.1.2 绘制射线3.1.3 绘制构造线3.2 绘制矩形和正多边形3.2.1 绘制矩形3.2.2 绘制正多边形3.3 绘制圆类图形3.3.1 绘制圆3.3.2 绘制椭圆3.3.3 绘制圆弧3.3.4 绘制椭圆弧3.3.5 绘制圆环3.4 绘制点3.4.1 设置点样式3.4.2 绘制单点3.4.3 绘制多点3.4.4 绘 制定距等分点3.4.5 绘制定数等分点3.5 多线3.5.1 设置多线样式3.5.2 绘制多线3.5.3 编辑多线3.6 样条曲 线3.6.1 绘制样条曲线3.6.2 编辑样条曲线3.7 多段线371 绘制多段线3.7.2编辑多段线3.8 绘制修订云线3.9 图案填充3.9.1 创建图案填充3.9.2 编辑图案填充第4章 编辑二维图形4.1 视图的控制4.1.1 平移视图4.1.2 缩 放视图4.1.3 视口4.2 选择图形4.2.1 设置选择模式4.2.2 选择图形的方法4.3 复制图形4.3.1 镜像复制4.3.2 复 制4.3.3 阵列复制4.3.4 偏移复制4.4 删除及修改图形大小4.4.1 删除图形4.4.2 缩放图形4.4.3 拉伸图形4.4.4 拉长图形4.5 修改图形形状4.5.1 延伸图形4.5.2 修剪图形4.6 改变图形位置4.6.1 旋转图形4.6.2 移动图形4.7 图形分解、合并和打断4.7.1 打断图形472 合并图形4.7.3 分解图形4.8 夹点4.8.1 设置夹点4.8.2 使用夹点拉 伸图形4.8.3 使用夹点移动图形4.8.4 使用夹点旋转图形4.8.5 使用夹点缩放图形4.8.6 使用夹点镜像图 形4.9 倒角和圆角4.9.1 倒角……第5章 块的定义及编辑第6章 文字和表格第7章 尺寸标注第8章 创 建基本的三维模型第9章 编辑三维模型第10章 打印和输出第11章 综合实例

<<AutoCAD 2008即学即用>>

编辑推荐

《电脑即学即用系列:AutoCAD2008即学即用》紧密结合自学与课堂教学的特点,针对广大初、中级读者,突出基础知识和实践指导方面的内容版式设计简洁、大方,突出重点;语言精练实用,不讲深奥的原理,只讲解学习电脑应用最需要的内容。

<<AutoCAD 2008即学即用>>

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