

<<AutoCAD中文版2008习题精解>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD中文版2008习题精解>>

13位ISBN编号：9787542739209

10位ISBN编号：7542739204

出版时间：2009-1

出版时间：上海科学普及出版社

作者：方晨

页数：192

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>

内容概要

本书是指导读者进行制图实例操作的习题集。

该书详细讲解AutoCAD的各种命令、应用技巧和大量的综合性实例，使读者通过实战演练获得应用技巧，提高解决问题的能力。

书中的习题大部分附有提示，对其使用的命令进行了功能和操作方面的介绍，并对典型的、复杂的、综合性的习题提供了较详细的操作步骤。

除此之外，还提供了视频教程，使学习者能轻松地掌握AutoCAD制图技巧。

读者在学习时，可以通过书中的文字介绍以及在附赠光盘中双击ljieman.exe文件，启动多媒体视频教学演示，在观看视频教程后，启动AutoCAD软件，进行上机操作，即可掌握该软件。

该书适用于大、中专院校相关专业的学生、高职高专学生、设计人员及学习AutoCAD软件的电脑爱好者。

书籍目录

第1章 绘图命令练习 1.1 水平和垂直直线 1.2 斜线 1.3 圆、椭圆和圆弧 1.4 矩形和正多边形 1.5 相切圆 1.6 圆的公切线 1.7 样条曲线 1.8 多段线 1.9 多线第2章 编辑命令练习 2.1 移动和修剪对象 2.2 复制和修剪对象 2.3 偏移对象 2.4 旋转并复制对象 2.5 镜像复制对象 2.6 阵列复制对象 2.7 圆角和倒角 2.8 拉伸、拉长和延伸 2.9 比例缩放对象 2.10 打断对象 2.11 面域运算第3章 填充图案和渐变色 3.1 在图形中填充图案 3.2 在图形中填充颜色 3.3 创建空白区域以覆盖对象 3.4 创建实体填充区域对象第4章 图层设置和对象特性 4.1 设置图层 4.2 设置对象的颜色、线宽和线型 4.3 清理图层 4.4 关闭和冻结图层第5章 文字、表格和块 5.1 创建单行说明文字 5.2 输入多行段落说明文字 5.3 在文字中添加特殊符号 5.4 创建表格 5.5 创建块 5.6 插入外部图形块第6章 尺寸标注 6.1 创建标注样式 6.2 标注两点之间的尺寸 6.3 标注半径和标注直径 6.4 角度标注 6.5 形位公差和极限偏差 6.6 给标注文字添加前缀和后缀 6.7 修改标注文字 6.8 检验标注 6.9 修改标注样式 6.10 创建坐标标注第7章 建模命令练习 7.1 创建墙体 7.2 创建基本几何体 7.3 旋转图形为三维实体 7.4 拉伸图形和面域 7.5 按住并拖动选择区域 7.6 扫掠 7.7 放样第8章 编辑命令练习 8.1 创建三维实体倒角边 8.2 创建三维实体圆角边 8.3 并集运算 8.4 差集运算 8.5 交集和干涉检查 8.6 拉伸面、旋转面和移动面 8.7 抽壳第9章 三维操作命令练习 9.1 三维移动 9.2 三维旋转 9.3 三维镜像 9.4 三维阵列 9.5 对齐 9.6 剖切第10章 渲染模型 10.1 渲染实体 10.2 设置背景 10.3 材质编辑 10.4 灯光 10.5 阳光和天光 10.6 间接发光技术第11章 打印图纸 11.1 在模型空间打印 11.2 在图纸空间打印 11.3 设置图纸可打印边界 11.4 打印单页和多页电子文件 11.5 将视图输出为图像文件 11.6 同时打印二维和三维图像 11.7 插入并打印图像第12章 二维图形综合练习 12.1 绘制三视图 12.2 山墙檐口大样 12.3 轴类零件 12.4 弹簧第13章 三维模型综合练习 13.1 椅子模型 13.2 轴承座 13.3 根据三维模型创建轮廓线 13.4 轴测剖视图 13.5 三维文字模型附录1 安装与删除AutoCAD 2008中文版 附1.1 安装软件系统需求 附1.2 安装AutoCAD 2008中文版 附1.3 注册和激活AutoCAD 2008中文版 附1.4 删除AutoCAD 2008中文版附录2 快捷键附录3 售后服务

编辑推荐

《AutoCAD中文版2008习题精解》涵盖AutoCAD的核心内容，通过系统性实战演练掌握应用技巧，204个范例，例例精彩，轻松运用AutoCAD进行制图设计，多媒体教学。

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>