

图书基本信息

书名：<<AutoCAD2008中文版建筑制图完全自学手册-(含1CD)>>

13位ISBN编号：9787111226895

10位ISBN编号：7111226895

出版时间：2008-1

出版时间：机械工业

作者：胡中艳

页数：445

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

AutoCAD是由Autodesk公司开发的专业绘图软件。

由于该软件具有精确、简便、易于操作等特点，所以已经被广泛应用于需要进行严谨绘图的各个行业。

本书详尽地介绍了AutoCAD 2008的基本知识和操作方法。

根据软件的结构由浅入深、循序渐进地讲述了utoCAD的使用方法。

全书共分14章，包含上百组操作练习和9个单独的实例练习。

为了使读者的学习更有效，每个教学单元分为功能综述、操作演示和应用演练3个环节，可以使读者快速进入学习状态，快速领会讲述内容、快速掌握功能方法，从而大大节省学习时间，有效提高学习效率。

本书结构合理、实用性强、内容翔实，可作为平面设计专业初级学员的学习用书，也可以作为平面设计从业人员的参考书，同时还可作为社会培训班教材或商业美术设计人员的自学教材。

## 书籍目录

前言第1章 浏览AutoCAD 20081.1 AutoCAD的系统界面1.1.1 AutoCAD的启动与退出1.1.2 熟悉AutoCAD的工厂作界面1.2 AutoCAD的基本操作1.2.1 鼠标操作1.2.2 通过键盘在命令行中操作1.2.3 菜单操作1.2.4 工具栏操作1.2.5 对话框操作1.3 设置丁作空间1.3.1 切换工作空间1.3.2 创建和修改工作空间1.3.3 使用“自定义厂汀户界面”编辑器第2章 熟悉并设置绘图环境2.1 建立工作文档2.1.1 使用“从草图开始”模式2.1.2 使用“使用向导”模式2.1.3 设置绘图单位2.1.4 设置绘图范围2.2 二维点的输入方式2.2.1 使用定点设备2.2.2 输入坐标值2.3 绘图基本辅助工具的使用2.3.1 设置“栅格”与“捕捉”2.3.2 正交模式2.3.3 极轴追踪2.4 对象捕捉与追踪2.4.1 对象捕捉2.4.2 对象追踪2.5 控制图形显示2.5.1 重画和重生成命令2.5.2 视图半移命令2.5.3 视图缩放命令2.5.4 使用鸟瞰视图2.6 使用模型空间和图样空间2.6.1 使用“模型”选项卡2.6.2 使用“布局”选项卡2.6.3 从布局视口访问模型空间第3章 基本图形的绘制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3.1.4 绘制多线3.1.5 绘制多段线3.1.6 绘制样条曲线3.2 绘制矩形和多边形3.2.1 绘制矩形3.2.2 绘制正多边形3.3 绘制圆和圆弧3.3.1 绘制圆3.3.2 绘制圆弧3.4 绘制椭圆和椭圆弧3.4.1 绘制椭圆3.4.2 绘制椭圆弧3.5 绘制圆环和螺旋3.5.1 绘制圆环3.5.2 绘制螺旋3.6 绘制点3.6.1 绘制点的操作3.6.2 设置点样式3.7 创建修订云线3.8 实例练习——客厅平面图3.8.1 设置绘图环境3.8.2 添加辅助线并绘制图形3.8.3 绘制家具装饰图形第4章 修改对象第5章 填充对象第6章 创建文字第7章 特性组织管理第8章 尺寸标注第9章 面域和块第10章 创建三维对象第11章 编辑三维对象第12章 打印输出图样第13章 餐厅平面设计图第14章 别墅建筑设计效果图

#### 编辑推荐

结构合理、实用性强、内容翔实，可作为平面设计专业初级学员的学习用书，也可以作为平面设计从业人员的参考书，同时还可作为社会培训班教材或商业美术设计人员的自学教材。

#### 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>