

<<AutoCAD 2008功能速查与应用>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD 2008功能速查与应用完全手册>>

13位ISBN编号：9787115184108

10位ISBN编号：7115184100

出版时间：2008-8

出版时间：人民邮电出版社

作者：曾全 编著

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

本书是一本集查询、使用、学习、练习为一体的完全手册，系统地介绍了AutoCAD 2008的所有功能及使用方法。

全书共分为3篇19章：“基础篇”为第1章至第3章，主要介绍AutoCAD 2008的入门知识与基础操作；

“工具解析篇”为第4章至第9章，介绍了AutoCAD所有平面绘图工具和三维造型工具的使用方法；

“菜单命令解析篇”为第10章至第19章，详细讲解了10类菜单命令及相关参数的设置方法。

书中除了对AutoCAD 2008近2000个参数命令进行详细讲解外，还设计了100多个操作练习，不仅可以让读者方便地查询到每个参数命令的详细含义，而且可以让读者通过练习快速掌握相应的使用方法。

本书适合作为从事或即将从事建筑设计、装饰设计、机械制图的读者随时查阅软件细节功能的案头工具书，也适合作为初学者使用AutoCAD 2008进行辅助绘图设计的自学教材或大中专院校相关专业、电脑辅助制图培训班的参考教材。

<<AutoCAD 2008功能速查与应用>>

书籍目录

基础篇 第1章 AutoCAD 2008 基础入门	1.1 AutoCAD 2008的启动与退出	1.1.1
AutoCAD 2008的启动	1.1.1.1 快速启动	1.1.1.2 通过“开始”菜单启动
1.1.1.3 通过系统文件启动	1.1.2 AutoCAD 2008的关闭	1.1.2.1 使用菜单命令
关闭	1.1.2.2 使用“关闭”按钮关闭	1.1.2.3 输入命令进行关闭
1.2 了解AutoCAD 2008操作界面	1.2.1 菜单栏	1.2.2 工具栏
1.2.3 绘图区	1.2.4 命令行与提示区	1.2.5 状态栏
1.3 AutoCAD命令的执行方式	1.3.1 命令调用	1.3.2 命令终止和重复使用
1.3.3 AutoCAD的取消操作	1.4 AutoCAD的坐标	1.4.1 认识AutoCAD坐标系
练习1：绘制一个简单的图形	1.4.1.1 笛卡尔坐标系统	1.4.1.2 世界坐标系统
1.4.1.3 用户坐标系统	1.4.2 AutoCAD坐标输入方法	1.4.2.1 绝对坐标
1.4.2.2 相对坐标	1.4.2.3 相对极坐标	练习2：使用输入坐标的方式创建正方形
1.5 经典工作空间和三维建模工作空间	1.5.1 AutoCAD经典工作空间	1.5.2 三维建模工作空间
第2章 AutoCAD 2008的基础操作	2.1 文件的基础操作	2.1.1 新建文件
2.1.2 打开文件	2.1.3 输入文件	2.1.4 输出文件
2.1.5 保存文件	2.1.6 关闭文件	2.2 设置绘图环境
2.2.1 改变绘图区的颜色	2.2.2 设置图形的显示精度	2.2.3 改变文件自动保存的时间
2.2.4 设置图形单位	2.2.5 设置图形界限	2.2.6 改变十字光标的显示大小
2.2.7 配置绘图系统	2.2.7.1 Windows标准	2.2.7.2 插入比例
2.2.7.3 字段	2.2.7.4 坐标数据输入的优先级	2.2.7.5 关联标注
2.2.7.6 超级链接	2.2.7.7 放弃/重做	2.2.7.8 线宽设置
2.2.7.9 编辑比例缩放列表	练习3：设置AutoCAD绘图区的颜色为灰色	2.3 绘图控制
2.3.1 改变捕捉标记的大小与颜色	2.3.2 改变拾取框的大小	2.3.3 设置对象捕捉
2.3.4 正交模式	2.3.5 极轴追踪	练习4：启用对象捕捉的端点与中点功能
第3章 图层的应用	第4章 绘图工具组	第5章 修改工具组
第6章 标注工具组	第7章 文字工具组	第8章 建模工具组
第9章 其他工具组	第10章 文件菜单	第11章 编辑菜单
第12章 视图菜单	第13章 插入菜单	第14章 格式菜单
第15章 工具菜单	第16章 绘图菜单	第17章 标注菜单
第18章 修改菜单	第19章 窗口与帮助菜单	

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>