

<<AutoCAD2006中文版培训教程>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD2006中文版培训教程>>

13位ISBN编号：9787121033377

10位ISBN编号：7121033372

出版时间：2007-1

出版时间：电子工业出版社

作者：罗卓书

页数：362

字数：579000

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 是当今最优秀的计算机辅助设计软件之一。

本书用13章的篇幅，系统、完整地介绍了AutoCAD 2006的命令、功能和基本操作方法以及各种使用技巧。

第1章至第11章介绍了AutoCAD2006的基本命令、功能和操作方法；第12章至第13章介绍AutoCAD 2006较深入的内容：数据交换、信息管理以及AutoCAD设计中心等综合应用知识。

各章节按教学需要安排，设置了多种例题，用详细的步骤做示范。

本书由天津大学精密仪器与光电子工程学院和机械工程学院的资深教师联合编写，历经5个版本的修订与完善，内容安排合理。

特别适合作为大专院校计算机应用软件基础课程的教材或成人在职培训教材，也可作为具有一定计算机基本应用知识的人员的自学用书。

书籍目录

第1章 AutoCAD基础 1.1 AutoCAD 2006 (中文版) 用户界面及操作方法 1.2 鼠标操作 1.3 坐标系统与绘图单位 1.4 激活AutoCAD命令的方法 1.5 如何响应AutoCAD命令 1.6 设置绘图单位与图形界限 1.7 基本文件操作 1.8 获取帮助的方法 1.9 作业 第2章 基本绘图方法 2.1 画直线命令LINE (别名l) 2.2 画圆命令CIRCLE (别名c) 2.3 画圆环命令DONUT 2.4 画圆弧命令ARC (别名a) 2.5 画椭圆 (椭圆弧) 命令ELLIPSE 2.6 画矩形命令RECTANG (别名rec) 2.7 画正多边形命令POLYGON 2.8 画点 2.9 徒手绘图及其他辅助图形命令 2.10 图案填充 2.11 精确绘图工具 2.12 作业 第3章 图形对象特性及图形文件管理 3.1 图形基本特性 3.2 图层 3.3 利用工具栏进行设置图形对象特性的操作 3.4 查看和修改图形对象特性 3.5 AutoCAD标准文件 3.6 加密保护 3.7 样板图形文件 3.8 作业 第4章 编辑图形的命令与方法 4.1 纠正错误操作的命令与方法 4.2 “编辑对象”的选择方法与命令 4.3 编辑图形对象命令 4.4 夹点编辑功能 4.5 控制图形显示的方法 4.6 作业 第5章 在图中使用文字与表格 5.1 设置文字样式命令STYLE (透明命令) 5.2 单行文字 5.3 多行文字 5.4 其他编辑文字的命令 5.5 控制文本显示质量与速度的方法 5.6 表格 5.7 作业 第6章 标注尺寸 6.1 几个基本概念 6.2 尺寸标注样式 6.3 标注尺寸的命令与操作方法 6.4 快速标注命令QDIM 6.5 尺寸标注的编辑 6.6 作业 第7章 图块、外部参照与技巧综述第8章 信息查询方法及实用命令 第9章 三维绘图 第10章 打印输出图形 第11章 复杂二维对象的绘制与编辑 第12章 AutoCAD设计中心 第13章 图形数据交换

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>