

<<AutoCAD2006 (中文版) >>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD2006 (中文版) >>

13位ISBN编号：9787564010225

10位ISBN编号：7564010223

出版时间：2007-2

出版时间：北京理工大学出版社

作者：郑志刚

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

本书系统地介绍美国Autodesk公司推出的，集二维绘图、三维设计、渲染及通用数据库管理和互联网通信功能为一体的计算机辅助设计与绘图软件——AutoCAD 2006。

本书共8章，主要包括AutoCAD概述，二维绘图命令、二维绘图编辑，辅助绘图命令，文字和尺寸标注，块、外部参照和图像附着，三维绘图基础以及实体、造型等内容。

本书内容深入浅出，图文并茂，理论联系实际。

以大量的示例说明设计思路和操作过程，在教与学中，以示例理解与掌握设计知识，侧重操作训练。

本书可作为本科、专科、高职高专实训教材使用，也可作为广大绘图爱好者的自学及培训教材使用。

。

书籍目录

第1章 AutoCAD概述 第1节 启动AutoCAD 2006 第2节 AutoCAD的用户界面 第3节 命令的调用方法
第4节 命令及系统变量的有关操作 第5节 AutoCAD的坐标系统 第6节 数据的输入 第7节
AutoCAD设计中心 第8节 工具选项板 第9节 AutoCAD 2006的在线帮助 实训1 系统的启动、有关图
形的绘制及关机操作第2章 二维绘图命令 第1节 线 第2节 圆与圆弧 第3节 多段线 第4节 矩形与多
边形 第5节 圆环与椭圆 第6节 点 第7节 样条曲线 第8节 图案填充 第9节 AutoCAD绘图的作业
过程 实训2 图层、颜色、线型、特性修改、特性匹配、图案填充操作第3章 二维图形编辑 第1节 构
造选择集的操作 第2节 删除和恢复命令 第3节 放弃和重做命令 第4节 复制和镜像命令 第5节 阵
列和偏移命令 第6节 移动和对齐命令 第7节 旋转和比例命令 第8节 拉伸和拉长命令 第9节 打断
、修剪、延伸命令 第10节 倒角与圆角命令 第11节 分解与合并命令 第12节 多段线的编辑 第13节
图案填充的编辑 第14节 多线的编辑 第15节 样条曲线的编辑 第16节 对象夹点的操作 第17节 综
合示例 实训3 编辑命令操作第4章 辅助绘图命令 第1节 绘图环境设置 第2节 绘图状态 第3节 编辑
对象特性 实训4 综合练习操作第5章 文字和尺寸标注 第1节 文字的书写 第2节 文字的编辑修改
第3节 尺寸标注命令 第4节 尺寸标注的修改 实训5 尺寸标注操作第6章 块、外部参照和图像附着
第1节 块的创建及使用 第2节 外部参照 第3节 附着光栅图像 实训6 块及属性、外部引用操作及应
用第7章 三维绘图基础 第1节 绘制三维点、线、面 第2节 三维视点、着色、渲染 第3节 用户坐标
系 第4节 三维曲面编辑 实训7 绘制三维图形第8章 实体造型 第1节 创建面域 第2节 创建基本立体
第3节 拉伸体与旋转体 第4节 实体造型中的布尔运算 第5节 三维实体 实训8 综合示例参考文献

<<AutoCAD2006 (中文版) >>

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>