

<<中文版AutoCAD 2006实用教程>>

图书基本信息

书名：<<中文版AutoCAD 2006实用教程>>

13位ISBN编号：9787121017391

10位ISBN编号：7121017393

出版时间：2005-9

出版时间：电子工业

作者：赵光

页数：367

字数：510000

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

本书系统地介绍了利用AutoCAD 2006中文版进行计算机绘图的方法。

全书主要内容包括AutoCAD绘图基础，AutoCAD 2006的基本功能，图形的绘制和编辑，绘图辅助工具的使用，图层的应用与管理，面域的创建与图案填充，图形显示控制，文字和尺寸标注，块、外部参照和设计中心的使用，三维图形的绘制，编辑和渲染，以及AutoCAD 2006的打印功能等，最后通过综合实验以及上机指导实验对所学内容进行巩固和训练。

本书内容丰富、结构清晰、语言简练、实例众多，既可作为高等院校、高职高专学校相应课程的教材，也可作为各类计算机绘图技术培训的教材，以及电脑绘图初学者的自学用书。

书籍目录

第1章 AutoCAD 2006操作环境 1.1 概述 1.2 启动AutoCAD 2006 1.3 AutoCAD 2006的界面组成与配置 1.4 AutoCAD 2006图形文件管理 1.5 设置绘图界面 1.6 本章小结 1.7 本章习题第2章 使用基本绘图工具与命令 2.1 夹点 2.2 坐标点的表示方法 2.3 绘制点 2.4 绘制直线 2.5 绘制多线 2.6 绘制矩形 2.7 绘制正多边形 2.8 绘制圆及圆弧 2.9 绘制椭圆及椭圆弧 2.10 本章小结 2.11 本章习题第3章 基本编辑命令 3.1 建立对象选择集 3.2 对象的删除和恢复 3.3 对象的移动、复制、合并、阵列和对齐 3.4 对象的延伸、伸缩、缩放和拉伸 3.5 对象之间的倒角 3.6 断开和裁剪 3.7 图殂镜像、偏移、阵列复制 3.8 线型编辑命令 3.9 本章小结 3.10 本章习题第4章 辅助绘图工具 4.1 栅格和间格捕捉 4.2 对象捕捉 4.3 自动追踪 4.4 点过滤器 4.5 显示控制 4.6 查询图形信息 4.7 本章小结 4.8 本章习题第5章 文字和标注.....第6章 图形的绘制与显示控制第7章 图层、块以及外部参照第8章 设计中心第9章 三维绘图第10章 三维实体的绘制和渲染第11章 图形的打印输出第12章 综合实例第13章 上机实践指导

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>