

<<AutoCAD2006中文版应用基础>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD2006中文版应用基础>>

13位ISBN编号：9787121031069

10位ISBN编号：712103106X

出版时间：2006-9

出版时间：电子

作者：郭朝勇

页数：245

字数：416000

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

《中等职业学校教学用书（计算机技术专业）：AutoCAD2006中文版应用基础》以大众化的微机绘图软件AutoCAD的最新版本AutoCAD 2006中文版为蓝本，全面介绍AutoCAD的主要功能和使用方法。全书共分8章，第1章概述AutoCAD软件的主要功能及基本操作；第2、3章分别介绍二维绘图命令和图形编辑命令；第4章介绍绘图辅助工具；第5章介绍文字和尺寸的标注方法；第6章介绍块外部参照及图像附着，第7、8章介绍三维绘图功能。附录给出了AutoCAD 2006的全部命令及系统变量。全书内容简洁，通俗易懂，注重应用，具有较好的可操作性。

《中等职业学校教学用书（计算机技术专业）：AutoCAD2006中文版应用基础》既可作为中等职业技术学校计算机技术类专业的教材，也可供其他AutoCAD的初学者使用。

书籍目录

第1章 AutoCAD概述

- 1.1 AutoCAD的主要功能
- 1.2 AutoCAD软件的安装与启动
 - 1.2.1 安装AutoCAD所需的系统配置
 - 1.2.2 软件的安装
 - 1.2.3 启动AutoCAD 2006
- 1.3 AutoCAD的用户界面
 - 1.3.1 初始用户界面
 - 1.3.2 工具栏常用操作
 - 1.3.3 用户界面的修改
- 1.4 AutoCAD命令和系统变量
 - 1.4.1 命令的调用方法
 - 1.4.2 命令及系统变量的有关操作
 - 1.4.3 数据的输入方法
- 1.5 AutoCAD的文件命令
 - 1.5.1 新建图形文件
 - 1.5.2 打开已有图形文件
 - 1.5.3 快速保存文件
 - 1.5.4 另存文件
 - 1.5.5 同时打开多个图形文件
 - 1.5.6 局部打开图形文件
 - 1.5.7 退出AutoCAD
- 1.6 带你绘制一幅图形
- 1.7 AutoCAD设计中心
- 1.8 工具选项板
- 1.9 口令保护
- 1.10 绘图输出
- 1.11 AutoCAD的在线帮助

思考题1

上机实习1

- 第2章 二维绘图命令
- 第3章 二维图形编辑
- 第4章 辅助绘图命令
- 第5章 文字和尺寸标注
- 第6章 块、外部参照和图像附着
- 第7章 三维绘图基础
- 第8章 实体造型
- 附录A AutoCAD 2006命令集

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>