

<<AutoCAD 2006实用教程>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD 2006实用教程>>

13位ISBN编号：9787115161734

10位ISBN编号：7115161739

出版时间：2007-8

出版时间：人民邮电出版社

作者：余少玲

页数：233

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>

<<AutoCAD 2006实用教程>>

内容概要

本书由浅入深、循序渐进地介绍AutoCAD 2006的基本功能和使用技巧。

全书共分10章，分别介绍AutoCAD 2006的新特点、基本概念与基本操作；绘图区域、单位的设置，图层、颜色、线型、线宽的设置，辅助功能的设置；绘制命令与编辑命令的使用，图案填充；文字的创建与编辑；块、块属性的创建与管理，外部参照的使用；图形对象的尺寸标注；零件图、装配图绘制；三维实体的造型；图形文件的输出等内容。

本书内容丰富，结构新颖，安排合理，语言流畅，具有很强的实用性。

本书既可作为大中专院校CAD教学的教材，亦可作为从事计算机辅助设计绘图工程人员的自学用书。

书籍目录

第1章 AutoCAD 2006概述 1.1 AutoCAD的主要功能 1.2 安装AutoCAD 2006所需的环境 1.3 AutoCAD 2006软件的安装及启动 1.3.1 AutoCAD 2006软件的安装 1.3.2 AutoCAD 2006的启动 1.3.3 AutoCAD 2006的退出 1.4 AutoCAD 2006的工作界面 本章小结 练习题第2章 AutoCAD 2006绘图设置 2.1 绘图区域、单位的设置 2.1.1 利用“创建新图形”对话框进行设置 2.1.2 以“单位”(ddunits)命令设置数据单位与精度 2.1.3 以“图幅”(limits)命令设置绘图范围 2.2 图层、线型的设置 2.2.1 图线的形式及其应用(GB/T 17450—1998、GB/T 4457.4—2002) 2.2.2 图层、线型的设置 2.2.3 图层管理 2.3 绘图辅助功能的设置 2.3.1 栅格显示的设置 2.3.2 捕捉模式的设置 2.3.3 正交模式的设置 2.3.4 对象捕捉模式的设置 2.3.5 自动追踪模式的设置 2.3.6 动态输入的设置 本章小结 练习题第3章 平面图形的绘制 3.1 点 3.1.1 点的输入方式 3.1.2 设置点的显示格式 3.1.3 点的功能及格式 3.2 直线 3.3 圆及圆弧 3.4 椭圆及椭圆弧 3.5 矩形及正多边形 3.6 多段线及样条曲线 3.6.1 多段线的绘制与编辑 3.6.2 样条曲线的绘制 3.7 创建表格 3.7.1 “表格”命令的调用及样式的设置 3.7.2 新建或修改表格样式 3.7.3 插入表格文字 3.7.4 表格的编辑 本章小结 练习题第4章 AutoCAD的编辑命令 4.1 删除及恢复 4.1.1 删除 4.1.2 恢复对象图形 4.2 移动及复制 4.2.1 移动 4.2.2 复制 4.3 镜像及偏移 4.3.1 镜像 4.3.2 偏移 4.4 阵列 4.4.1 矩形阵列 4.4.2 环形阵列 4.5 旋转、比例及拉伸 4.5.1 旋转 4.5.2 比例 4.5.3 拉伸 4.6 修剪及延伸 4.6.1 修剪 4.6.2 延伸 4.7 打断及合并 4.7.1 打断 4.7.2 合并 4.8 倒角及倒圆角 4.8.1 倒角.....第5章 文字的输入与编辑第6章 块操作第7章 三视图与尺寸第8章 零件图与装配图的绘制第9章 三维实体造型第10章 图形文件的输出参考文献

<<AutoCAD 2006实用教程>>

编辑推荐

《AutoCAD 2006实用教程》内容丰富，结构新颖，安排合理，语言流畅，具有很强的实用性。

《AutoCAD 2006实用教程》既可作为大中专院校CAD教学的教材，亦可作为从事计算机辅助设计绘图工程人员的自学用书。

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>