

## <<AutoCAD2006实用教程>>

### 图书基本信息

书名：<<AutoCAD2006实用教程>>

13位ISBN编号：9787508437859

10位ISBN编号：7508437853

出版时间：2006-5

出版时间：中国水利水电出版社

作者：宋小春

页数：257

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>

## <<AutoCAD2006实用教程>>

### 内容概要

本书以AutoCAD 2006中文版为基础，系统地介绍了利用AutoCAD绘图前的准备、二维平面绘图、图形对象编辑、图块与属性、外部参照与设计中心、文本注释、尺寸标注等内容。

本书结构清晰，内容翔实，每章最后提供了思考题和练习题，便于读者总结提高。

本书充分考虑到当前教学要求，内容由浅入深，可供高职高专院校建筑设计、机械设计、电子电路设计、造型设计、平面设计等专业及相关专业人员学习和参考，尤其适合AutoCAD的初学者。

## <<AutoCAD2006实用教程>>

### 书籍目录

序前言第1章 AutoCAD 2006操作基础 本章学习要求 1.1 AutoCAD 2006的安装 1.2 AutoCAD 2006用户界面 1.3 获取帮助 1.4 文件操作 习题一第2章 AutoCAD 2006绘图初步 本章学习要求 2.1 设置图纸大小的单位 2.2 坐标系统 2.3 图层、线型和颜色 2.4 AutoCAD 2006的命令执行方式 2.5 自定义工作环境 2.6 图形的刷新 2.7 设置精确绘图模式 习题二第3章 绘制基本对象 本章学习要求 3.1 绘制点 3.2 绘制直线 3.3 绘制矩形、正多边形 3.4 绘制圆、圆弧、椭圆、弧和圆环 3.5 绘制多线 3.6 绘制样条曲线 3.7 绘制多段线 3.8 修订云线、擦除与表格 习题三第4章 编辑、查看图形对象 本章学习要求 4.1 选择对象 4.2 编辑对象 4.3 查看对象特性和信息 4.4 视图操作 习题四第5章 对象修改第6章 图安填充第7章 面域造型第8章 标注尺寸第9章 文字注释第10章 块、参照和设计中心第11章 打印输出参考文献

## <<AutoCAD2006实用教程>>

### 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>