

<<AutoCAD2008实用教程>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD2008实用教程>>

13位ISBN编号：9787508451343

10位ISBN编号：7508451341

出版时间：2008-1

出版时间：水利水电

作者：宋小春

页数：247

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>

<<AutoCAD2008实用教程>>

内容概要

全书以AutoCAD 2008中文版为基础，系统地介绍了利用AutoCAD绘图的准备、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，内容详实，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，由浅入深，内容丰富，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。

书籍目录

序前言第1章 AutoCAD 2008操作基础 本章学习要求 1.1 AutoCAD 2008的安装 1.2 AutoCAD 2008用户界面 1.3 获取帮助 1.4 文件操作 习题一第2章 AutoCAD 2008绘图初步 本章学习要求 2.1 设置图纸大小和单位 2.2 坐标系统 2.3 图层、线型和颜色 2.4 AutoCAD 2008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 绘制矩形和正多边形 3.4 绘制圆、圆弧、椭圆、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、区域覆盖与表格 习题三第4章 编辑与查看图形对象 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 本章学习要求 5.1 对象复制相关操作 5.2 对象方位相关操作 5.3 对象缩放和变形 5.4 对象倒角 5.5 绘图次序更改 习题五第6章 图案填充 本章学习要求 6.1 图案填充 6.2 编辑图案填充 6.3 工具选项板 习题六第7章 面域造型 本章学习要求 7.1 创建面域 7.2 面域间的布尔运算 7.3 获取面域 / 质量特性 习题七第8章 标注尺寸 本章学习要求 8.1 尺寸标注的组成 8.2 尺寸标注类型 8.3 标注尺寸的步骤 8.4 设置标注样式 8.5 尺寸标注方法 8.6 编辑尺寸标注和文本 8.7 公差标注 习题八第9章 文字注释 本章学习要求 9.1 文本及字体 9.2 设置文字样式 9.3 单行文字 9.4 多行文字 9.5 编辑文字 习题九第10章 块、参照和设计中心 本章学习要求 10.1 块 10.2 外部参照 10.3 设计中心 习题十第11章 打印输出 本章学习要求 11.1 配置打印机 11.2 管理打印样式表 11.3 设置页面 11.4 打印输出 习题十一参考文献

编辑推荐

本套教材特色：以《基本要求》和《培养规格》为编写依据，内容全面，结构合理，文字简练；采用“问题（任务）驱动”的编写方式，便于激发学习兴趣；精选实例并将知识点融于实例中，可读性、可操作性和实用性强；配有上机指导与实训教程，便于学生练习提高；提供电子教案和程序源代码，满足教师多媒体教学的需要。

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>