

图书基本信息

书名：<<新编中文AutoCAD 2008实用教程>>

13位ISBN编号：9787561226018

10位ISBN编号：7561226012

出版时间：2009-8

出版时间：西北工业大学出版社

作者：廖浩得 编

页数：278

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

本书为21世纪高等院校计算机基础教育规划教材。

主要内容包括AutoCAD2008基础知识、绘图前的准备、简单平面图的绘制、复杂图形的绘制、图层与查询问题、文字与尺寸标注、图块、外部参照和设计中心、三维绘图、三维图形的编辑与渲染、输出打印和发布图形、建筑行业实例、机械行业实例以及上机实验。

内容安排由浅入深，突出最为常用的实际操作，结构清楚，易学易懂，便于读者学习和上机操作。

本书思路全新、图文并茂、实例丰富，既可作为高等院校AutoCAD课程教材，也可作为高职高专院校的AutoCAD课程教材，还可供计算机辅助设计专业人员参考。

书籍目录

第一章 AutoCAD 2008基础知识 第一节 AutoCAD 2008新增功能 一、面板的使用 二、选项板的使用 三、自定义用户界面 四、DNG文件的使用 五、模型空间的新增功能 第二节 AutoCAD 2008的安装与启动 第三节 中文AutoCAD 2008经典界面 一、标题栏 二、菜单栏 三、工具栏 四、绘图窗口 五、命令栏 六、状态栏 第四节 AutoCAD 2008命令的输入方法 一、使用鼠标输入命令 二、使用键盘输入命令 三、透明命令 四、命令的重复、撤销与重做 第五节 AutoCAD 2008文件管理命令 一、创建新图形 二、打开图形文件 三、保存图形文件 四、退出和关闭AutoCAD 五、修复图形文件 第六节 绘图区域和图形单位的设置 一、设置绘图区域 二、设置图形单位 本章小结 习题第二章 绘图前的准备 第一节 使用AutoCAD 2008坐标系 一、世界坐标系和用户坐标系 二、坐标表示方法 三、控制坐标显示 四、控制坐标图标显示 五、创建用户坐标系 第二节 灵活应用AAutoCAD的辅助功能 一、显示栅格 二、设置捕捉 三、使用正交模式 四、利用对话框设置捕捉和栅格 五、设置对象捕捉参数 第三节 视图与视口 一、命名视图 二、视口 第四节 图形的显示控制 一、缩放和平移图形 二、鸟瞰视图 本章小结 习题二第三章 绘制简单的平面图形 第一节 点的绘制 第二节 线类命令 一、绘制直线 二、绘制构造线 第三节 多边形的绘制 一、绘制矩形 二、绘制正多边形 第四节 弧线的绘制 一、绘制圆 二、绘制圆弧 三、绘制椭圆 四、绘制椭圆弧 五、绘制圆环 第五节 基本编辑命令 一、复制命令 二、偏移命令 三、修剪命令 四、镜像命令 五、阵列命令 第六节 上机练习 本章小结 习题三第四章 绘制复杂的平面图形第五章 图层与查询功能第六章 文字与尺寸标注第七章 图块、外部参照与设计中心第八章 三维绘图第九章 编辑与渲染三维图形第十章 输出打印与发布图形第十一章 建筑行业实例第十二章 机械行业实例第十三章 上机实验

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>