

<<中文AutoCAD 2007操作教程>>

图书基本信息

书名：<<中文AutoCAD 2007操作教程>>

13位ISBN编号：9787561220351

10位ISBN编号：7561220359

出版时间：2007-2

出版时间：西北工业大学出版社

作者：耿静如 编

页数：254

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>

<<中文AutoCAD 2007操作教程>>

内容概要

本书为高职高专计算机规划教材。

书中主要介绍了中文AutoCAD 2007 的基础知识、辅助绘图工具、基本二维图形的绘制与编辑、控制图形显示、绘制与编辑复杂二维图形、面域与图案填充、块与外部参照、文字标注与表格、尺寸标注、绘制与编辑三维对象等，并配有大量生动典型的实例及实训，对每章所讲内容进行上机操作练习，使读者在学习使用中文 AutoCAD 2007时更加得心应手，做到学以致用。

本书可作为高职高专院校相关专业的教材，也可供广大平面设计爱好者学习参考。

书籍目录

第一章 AutoCAD 2007基础知识 第一节 AutoCAD的基本功能 一、绘制与编辑图形 二、标注图形尺寸 三、渲染三维图形 四、输出与打印图形 第二节 中文版AutoCAD 2007经典界面 一、标题栏 二、菜单栏 三、工具栏 四、绘图窗口 五、命令行与命令窗口 六、状态栏 七、AutoCAD 2007三维界面组成 第三节 图形文件操作 一、新建图形文件 二、打开图形文件 三、保存图形文件 四、加密图形文件 第四节 设置绘图环境 一、设置参数选项 二、设置图形单位 三、设置图形界限 第五节 应用实例 习题一 第二章 辅助绘图工具 第一节 坐标系统 一、世界坐标系 二、用户坐标系 三、坐标输入方法 四、控制坐标显示 第二节 图层控制 一、创建新图层 二、设置图层颜色 三、设置图层线型 四、设置图层线宽 五、切换当前图层 六、过滤图层 七、保存与恢复图层状态 第三节 对象捕捉 一、自动捕捉 二、对象捕捉 第四节 正交与栅格 一、正交功能 二、显示栅格 第五节 使用动态输入 一、启用指针输入 二、启动标注输入 三、显示动态输入 第六节 应用实例 习题二 第三章 绘制基本二维图形 第一节 绘图方法 一、绘图菜单 二、绘图工具栏 三、屏幕菜单 四、绘图命令 第二节 绘制点 一、绘制单点与多点 二、绘制定数等分点 三、绘制定距等分点 第三节 绘制线 一、绘制直线 二、绘制射线 三、绘制构造线 第四节 绘制矩形和正多边形 一、绘制矩形 二、绘制正多边形第四章 编辑基本二维图形第五章 控制图形显示第六章 绘制与编辑复杂二维图形第七章 面域与图案填充第八章 块与外部参照第九章 文字标注与表格第十章 尺寸标注第十一章 绘制基本三维对象第十二章 绘制三维对象第十三章 编辑三维实体第十四章 建筑设计行业应用实例第十五章 机械设计行业应用实例实训

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>