

《计算机应用技术》

图书基本信息

书名：《计算机应用技术》

13位ISBN编号：9787304024703

10位ISBN编号：7304024704

出版时间：2003-8

出版社：中央广播电视大学出版社

作者：陆桂明 编

页数：364

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《计算机应用技术》

内容概要

《计算机应用技术》共分八章，主要讲述计算机网络的基本概念，Internet的概念与应用，AutoCAD的基本知识与使用方法，三维绘图技术及应用，地理信息系统的概念、技术及应用，全球定位系统的基本知识与应用。《计算机应用技术》突出基本操作技术的掌握，为便于自学，除了每章都附有学习指导、小结、思考题和习题外，在页面的右边还有提示旁白（旁注）。

《计算机应用技术》

书籍目录

绪论 0.1 计算机网络技术 0.2 计算机辅助设计 0.3 地理信息系统第一章 计算机网络基础 1.1 数据通信基础 1.2 计算机网络体系结构 1.3 计算机局域网 1.4 网络互联第二章 Internet网络应用 2.1 Internet概述 2.2 网络接入 2.3 WWW与浏览器 2.4 电子邮件 2.5 文件传输 2.6 网上信息搜索 2.7 网上交流 2.8 个人主页 2.9 Internet网络其他应用第三章 AutoCAD概述 3.1 概述 3.2 AutoCAD运行环境 3.3 AutoCAD初步应用第四章 AutoCAD图形绘制 4.1 绘图工具 4.2 设置绘图环境 4.3 基本图形绘制 4.4 图形编辑 4.5 图层 4.6 文本与标注 4.7 图形保存与输出 4.8 高级绘图与编辑 4.9 工程图设计技术第五章 三维绘图技术与应用 5.1 概述 5.2 三维绘图技术 5.3 三维绘图应用实例第六章 地理信息系统概论第七章 地理信息系统技术与应用第八章 全球定位系统概述

《计算机应用技术》

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:www.tushu000.com