

<<大学计算机基础教程>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础教程>>

13位ISBN编号：9787313045126

10位ISBN编号：7313045123

出版时间：2006-8

出版时间：上海交大

作者：闫洪亮

页数：289

字数：458000

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>

<<大学计算机基础教程>>

内容概要

本书根据教育部计算机基础课程教学指导分委员会2004年提出的《大学计算机基础教学大纲》编写而成。

本书共分11章，主要内容有：计算机基础知识、计算机的组成原理、系统软件及常用操作系统、常用应用软件的使用、常用办公软件、计算机网络基础、Internet知识、数据库基础、多媒体技术基础、程序设计基础、计算机安全知识。

本书内容丰富、层次清晰、通俗易懂、图文并茂。

本书可作为高等院校大学计算机基础课程的教材，也可供其他读者参考。

本书另配有多媒体教学光盘，同时开发了基于Windows、适用于局域网的“大学计算机基础考试系统”，实现了理论知识和实际操作技能的全部自动化考核。

<<大学计算机基础教程>>

书籍目录

第1章 计算机基础知识 1.1 计算机的诞生与发展 1.2 信息技术概述 1.3 数制转换及运算 1.4 数据在计算机中的表示 习题第2章 计算机的组成原理 2.1 计算机的工作原理 2.2 微型计算机的硬件组成及主要性能指标 2.3 计算机的软件系统 2.4 计算机系统的层次结构 2.5 多媒体计算机 习题第3章 系统软件及常用操作系统 3.1 操作系统 3.2 中文Windows XP 3.3 Unix/Linux操作系统 习题第4章 常用应用软件 4.1 系统工具软件 4.2 多媒体工具软件 4.3 安全防护的工具瑞星杀毒软件2006 4.4 其它工具软件 习题第5章 常用办公软件 5.1 Word文字处理软件 5.2 Excel电子表格处理软件 5.3 PowerPoint演示软件 习题第6章 计算机网络基础 6.1 网络概述 6.2 网络的通信介质 6.3 数字数据通信技术 6.4 网络的体系结构与软件组成 6.5 局域网与网络互联 习题第7章 Internet知识第8章 数据库基础第9章 多媒体技术基础第10章 程序设计基础第11章 计算机安全知识参考文献

<<大学计算机基础教程>>

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>