

<<大学计算机基础>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础>>

13位ISBN编号：9787563512416

10位ISBN编号：7563512411

出版时间：2006-8

出版时间：邮电大学出版社

作者：喻业勤

页数：293

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>>

### 内容概要

本书在内容编写上，力求知识新、讲解的软件版本新且使用广泛。

在编写形式上，结合图与文，力求以最直观、最易懂的形式深入浅出地讲解。

本书是按照教育部提出的计算机教学基本要求编写的，并在引基础上应广大读者的要求，增加了公共基础知识的部分内容。

本书分两大部分，共11章。

第一部分含7章，全面系统地介绍了计算机基础知识、Windows XP操作系统、Office2003办公软件的使用、计算机网络基础知识的应用。

第二部分含4章，介绍了数据结构、程序设计、软件工程、数据库的基础知识。

本书可作为大学非计算机专业计算机基础课的教材，也适合作为各类计算机培训教材和自学参考书。

## <<大学计算机基础>>

### 书籍目录

第1章 计算机基础知识 1.1 计算机的发展与特点 1.2 计算机的应用领域与分类 1.3 计算机系统的组成 1.4 信息在计算机中的表示 1.5 计算机安全 1.6 多媒体技术第2章 操作系统基础 2.1 操作系统概述 2.2 Windows操作系统介绍 2.3 Windows操作系统的基本操作 2.4 Windows中的文件管理 2.5 设置Windows操作系统第3章 文字处理软件Word应用 3.1 概述 3.2 文档的编辑 3.3 排版 3.4 表格 3.5 图形处理 3.6 页面设置与打印第4章 电子表格制作软件Excel应用 4.1 认识Excel 4.2 工作簿、工作表、单元格 4.3 工作表的基本操作 4.4 工作表的格式化 4.5 使用公式和函数 4.6 数据操作 4.7 图表 4.8 打印第5章 演示文稿制作软件PowerPoint应用第6章 数据库管理软件Access应用第7章 计算机网络技术第8章 数据结构与算法第9章 程序设计基础第10章 软件工程第11章 数据库设计基础参考文献

<<大学计算机基础>>

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>