

## <<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：9787040202274

10位ISBN编号：7040202271

出版时间：2007-1

出版范围：高等教育

作者：王爱民

页数：512

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

《大学计算机基础》在《计算机应用基础（第二版）》的基础上根据“白皮书”精神，结合作者长期的教学经验和读者反馈的建议修订而成。

《大学计算机基础》针对高等师范教育对计算机知识的实际需要精心策划，定位准确，概念清晰，实例丰富。

教材突出了内容的针对性和实用性，注重学生基本技能、创新能力和综合应用能力的培养，体现了高等师范教育的特点和要求。

内容主要有：计算机基础知识、微型计算机网络与安全、多媒体应用基础、VisualFoxPro程序设计等。能满足师范院校学生参加工作后，设计个性化CAI课件和开发数据库应用系统的需要。

《大学计算机基础》配套有直接用于联机大屏幕的教学课件、课程资源库、网络教学平台等，免费提供，以方便教与学，实现教育资源的共享。

《大学计算机基础》可作为高等院校的学生用书，也可以作为各类教师的计算机工具书。

## &lt;&lt;大学计算机基础&gt;&gt;

## 书籍目录

上篇 计算机应用基础第1章 计算机基础知识1.1 计算机的发展与应用1.1.1 计算机发展概况1.1.2 计算机的特点1.1.3 计算机的应用1.2 计算机的分类、微型机的特点1.2.1 计算机的分类1.2.2 微型计算机的主要特点1.3 计算机的运算基础1.3.1 进位计数制1.3.2 数制间的转换1.3.3 数据的单位1.4 二进制数的运算1.4.1 算术运算1.4.2 逻辑运算1.5 编码1.5.1 信息与数据1.5.2 字母与字符的编码1.5.3 十进制数的二进制编码1.5.4 汉字编码1.5.5 图形 (Graphic) 和静态图像 (Still Image) t.5.6 音频 (Audio) 1.5.7 视频 (Video) 1.5.8 动画 (Animation) 习题一第2章 微型计算机系统2.1 微型计算机系统的基本组成2.2 微型机的硬件系统2.2.1 微型机的硬件设备2.2.2 微型机的主要技术指标2.3 计算机软件系统2.3.1 计算机软件系统概述2.3.2 系统软件2.3.3 应用软件习题二第3章 Windows XP操作系统3.1 Windows XP概述3.1.1 Windows的发展3.1.2 Windows XP的特点3.1.3 Windows XP的运行环境3.1.g Windows XP的安装3.1.5 Windows XP的启动与退出3.2 Windows XP的基本操作3.2.1 鼠标的操作3.2.2 桌面介绍3.2.3 窗口的操作3.2.4 中文输入法3.2.5 Windows XP的帮助系统3.3 Windows XP的文件系统和资源浏览3.3.1 文件和文件夹的概念3.3.2 资源浏览3.3.3 文件和文件夹的管理3.4 控制面板3.4.1 启动控制面板3.4.2 显示器的设置3.4.3 字体的设置第4章 其他操作系统第5章 Word 2003字处理系统第6章 Excel 2003数据处理软件第7章 PowerPoint 2003演示文稿软件第8章 计算机网络与安全第9章 多媒体应用基础下篇 Visual FoxPro程序设计第10章 Visual FoxPro概述第11章 Visual FoxPro基础知识第12章 表的基本操作第13章 表的使用和维护第14章 数据库操作第15章 程序设计基础第16章 表单设计与应用第17章 菜单设计及项目管理第18章 报表设计与应用参考文献

<<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>