

## <<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：9787109120808

10位ISBN编号：7109120805

出版时间：2005-7

出版时间：中国农业出版社

作者：高华 编

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

本书为普通高等教育“十一五”国家级规划教材，是在第一版的基础上根据教育部计算机基础课程教学指导委员会制定的大学计算机基础教学基本要求的最新内容编写的，全书共11章，分别介绍了计算机的基础知识、计算机的操作系统、应用软件与办公软件、网络基础知识、Internet和Intranet知识、数据库基础、多媒体技术基础、信息系统安全与社会责任以及有关程序设计的基础知识。

本书可作为高等院校计算机基础教育的教材或教学辅导书，也可作为计算机培训班相关课程的教材。

## &lt;&lt;大学计算机基础&gt;&gt;

## 书籍目录

第二版前言 第一版前言 第1章 计算机概论 1.1 计算机的基本知识 1.1.1 计算机的发展 1.1.2 计算机的特点 1.1.3 计算机的用途 1.1.4 计算机的种类 1.1.5 计算机的发展趋势 1.2 信息技术与信息社会 1.2.1 信息技术 1.2.2 信息社会 1.2.3 世界各国的社会信息化进程 思考题 第2章 计算机基础知识 2.1 计算机系统的组成与工作原理 2.1.1 计算机系统的基本组成 2.1.2 计算机的硬件系统 2.1.3 计算机的软件系统 2.1.4 计算机的基本工作原理 2.2 数据在计算机中的表示与存储 2.2.1 使用二进制的理由 2.2.2 二进制与十进制、八进制、十六进制 2.2.3 数值信息的表示 2.2.4 非数值信息的表示 思考题 第3章 微型计算机硬件组成 3.1 微型计算机概述 3.1.1 微型计算机概述 3.1.2 微型计算机的特点 3.1.3 微型计算机的分类 3.1.4 微型计算机的性能指标 3.2 微型计算机硬件系统 3.2.1 主板 3.2.2 CPU 3.2.3 存储器 3.2.4 机箱与电源 3.2.5 其他外设 3.3 PC机的发展 思考题 第4章 操作系统 4.1 操作系统概述 4.1.1 操作系统的概念 4.1.2 操作系统的发展 4.1.3 操作系统的分类 4.1.4 操作系统的基本功能 4.1.5 常用操作系统简介 4.2 中文操作系统Windows XP 4.2.1 Windows XP概述 4.2.2 Windows XP的基本概念与基本操作 4.2.3 Windows XP的文件与文件夹 4.2.4 Windows XP的设置 4.2.5 Windows XP的多媒体功能 4.2.6 Windows XP的系统优化 思考题 第5章 应用软件与办公软件 5.1 应用软件概述 5.1.1 应用软件的认识与分类 5.1.2 办公软件 5.1.3 图形、图像处理软件 5.1.4 Internet服务与应用软件 5.1.5 数据库软件 5.1.6 多媒体软件 5.2 文字处理软件 5.2.1 文字处理软件介绍 5.2.2 Word的工作环境 5.2.3 Word的文档管理 5.2.4 文档的输入 5.2.5 文档的编辑 ..... 第6章 网络基础 第7章 Internet与Intranet 第8章 数据库基础 第9章 多媒体技术基础 第10章 信息系统安全与社会责任 第11章 程序设计基础 参考文献

## <<大学计算机基础>>

### 编辑推荐

《大学计算机基础(第2版)》可作为高等院校计算机基础教育的教材或教学辅导书，也可作为计算机培训班相关课程的教材。

<<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>