

<<计算机基础与实践>>

图书基本信息

书名：<<计算机基础与实践>>

13位ISBN编号：9787560538051

10位ISBN编号：7560538053

出版时间：2011-3

出版时间：西安交通大学出版社

作者：张增良 主编，胡瑞娟，刘香伟，张静文 编

页数：294

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>

## <<计算机基础与实践>>

### 内容概要

本书为21世纪高等院校计算机基础课程教材，主要内容包括计算机基础知识、计算机系统组成、PC机的硬件组成及相关设置、PC机操作系统、多媒体技术基础、Microsoft Office办公软件：计算机网络与Internet、软件技术基础、数据库技术基础、PC机的维护等。该教材既注重基础知识和基本原理的讲授，又兼顾实践操作和应用技能的讲解，比如硬盘的分区、BIOS设置、WinPE维护系统的使用，以及U盘启动、盘的制作方法等。

全书具有内容丰富、结构合理、层次清楚、图文并茂、通俗易懂、系统性好、实用性强等特点，可作为高等院校本科生和高职高专学生计算机基础课程的教科书，也可作为计算机应用和维护人员以及自学者的参考书。

# <<计算机基础与实践>>

## 书籍目录

### 第1章 计算机基础知识

#### 1.1认识计算机

1.1.1计算机的起源与发展

1.1.2计算机的特点

1.1.3计算机的分类及应用

#### 1.2数制及其相互转换

1.2.1二进制

1.2.2不同进制数的转换

#### 1.3数据在计算机中的表示

1.3.1数值数据的表示

1.3.2字符数据的表示

1.3.3图像数据的表示

1.3.4视频和音频数据的表示

#### 习题1

### 第2章 计算机系统组成

#### 2.1计算机硬件系统

2.1.1计算机工作原理

2.1.2中央处理器

2.1.3存储器

2.1.4输入 / 输出设备

2.1.5总线与接口

#### 2.2计算机软件系统

2.2.1系统软件

2.2.2应用软件

#### 习题2

### 第3章 PC机的硬件组成及相关设置

#### 3.1 PC机的主机系统

3.1.1主板

3.1.2 CPU

3.1.3内存

.....

### 第4章 PC机操作系统

### 第5章 多媒体技术基础

### 第6章 Microsoft Office 办公软件

### 第7章 计算机网络与Internet

### 第8章 软件技术基础

### 第9章 数据库技术基础

### 第10章 PC机的维护

附：习题答案

参考文献

<<计算机基础与实践>>

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>