

<<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>