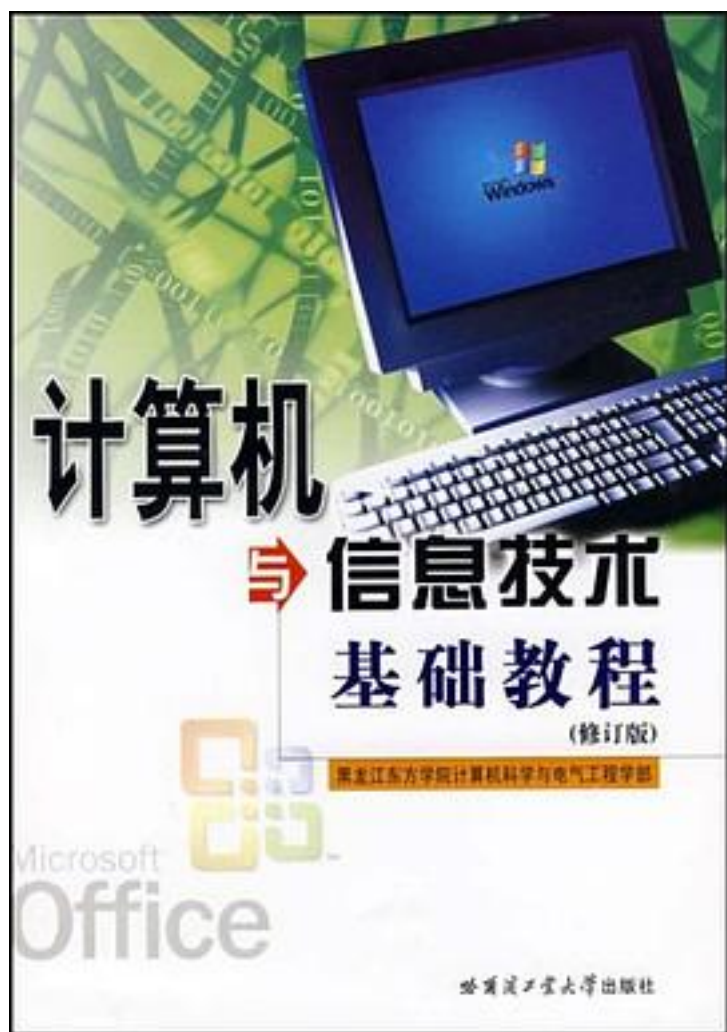


计算机与信息技术基础教程



[计算机与信息技术基础教程_下载链接1_](#)

著者:徐士良

出版者:

出版时间:2008-3

装帧:

isbn:9787302163398

《中国高等院校计算机教育课程体系规划教材·计算机与信息技术基础教程(第2版)》

的第1版是根据计算机基础教育改革课题组的专家多次讨论，在作者长期的教学实践过程中总结编写成的。第2版对部分内容做了一些修订。主要内容包括计算机的发展与应用，信息、数据与计算机表示，计算机系统，计算机操作环境，文字处理技术，表格处理技术，演示文稿的制作技术，多媒体技术和网络技术。

作者介绍:

目录: 第1章 绪论

1.1 计算机的多样性

1.2 计算机的特点与主要应用

1.2.1 计算机的特点

1.2.2 计算机的应用

1.3 信息技术基础

1.3.1 信息与数据

1.3.2 信息技术的发展

1.3.3 信息技术的内容

1.4 计算机与信息技术的发展方向

习题

第2章 数制与数据在计算机中的表示

2.1 计算机记数制

2.1.1 记数制的基本概念

2.1.2 计算机常用记数制

2.2 数据在计算机中的表示

2.2.1 数值在计算机中的表示

2.2.2 字符编码

2.2.3 汉字编码

习题

第3章 计算机系统基础

3.1 微型计算机系统的基本组成

3.2 微型计算机系统的硬件系统

3.2.1 中央处理器

3.2.2 内存储器

3.2.3 外存储器

3.2.4 输入设备

3.2.5 输出设备

3.3 计算机的基本工作原理

3.3.1 计算机指令系统

3.3.2 计算机执行指令的基本过程

3.4 微型计算机的软件系统

3.4.1 计算机软件的基本概念

3.4.2 系统软件

3.4.3 应用软件

3.4.4 程序设计语言及其处理程序

习题

第4章 计算机操作环境

4.1 操作系统的基本概念

4.1.1 操作系统的功能与任务

4.1.2 操作系统的发展过程

4.1.3 操作系统的分类

4.2 行命令操作环境

4.2.1 计算机中的文件组织

4.2.2 DOS操作系统及其常用命令

4.2.3 UNIX操作系统简介
4.2.4 计算机病毒及其防治
4.3 汉字操作环境
4.3.1 汉字操作系统的基本概念
4.3.2 汉字输入法简介
4.4 Windows操作系统
4.4.1 Windows桌面
4.4.2 Windows基本操作
4.4.3 系统资源的管理
4.4.4 应用程序的管理
4.4.5 系统设置
4.4.6 画图应用程序
习题
第5章 文字处理技术
5.1 文档处理的基本概念
5.1.1 Word概述
5.1.2 编排文档的基本流程
5.1.3 Word文档的打开与保存
5.2 文档的编辑
.....
第6章 表格处理技术
第7章 演示文稿的制作技术
第8章 多媒体技术基础
第9章 网络技术基础
附录A 基本ASCII码表
参考文献
• • • • • (收起)

[计算机与信息技术基础教程_下载链接1](#)

标签

评论

[计算机与信息技术基础教程_下载链接1](#)

书评

[计算机与信息技术基础教程 下载链接1](#)