

<<计算机信息技术应用基础>>

图书基本信息

书名：<<计算机信息技术应用基础>>

13位ISBN编号：9787302082392

10位ISBN编号：7302082391

出版时间：2004-1

出版时间：清华大学出版社

作者：杜茂康 编

页数：360

字数：585000

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>

## <<计算机信息技术应用基础>>

### 内容概要

本书较全面地介绍了计算机的硬件、软件和操作应用方面的基础知识，内容包括计算机领域的基本概念、数制转换、汉字信息码、计算机的硬件组成、软件基础及常用软件、网络基础、WindowsXP操作系统、Word2002与Excel2002的操作，因特网的基础知识、网页制作及Internet Explorer的应用、计算机病毒的初步知识。

本书注重知识的实用性，重视理论概念与操作应用的结合。

全书结构清晰，内容翔实，每章都配有相应的习题，既可作为大中专院校的计算机文化及计算机基础课程的教材，也可作为计算机初学者的入门书籍或计算机应用方面的培训教程。

## <<计算机信息技术应用基础>>

### 书籍目录

第1章 计算机概述 1.1 计算机简介 1.2 计算机的特点和应用第2章 数制编码与汉字输入法 2.1 数制系统 2.2 数制系统之间的转换 2.3 计算机中数的表示 2.4 汉字输入法 第3章 微机硬件系统 3.1 计算机系统概述 3.2 计算机硬件系统 3.3 运算器、控制器和中央处理器 3.4 存储器 3.5 内存储器 3.6 外存储器 3.7 输入/输出设备 3.8 总线 3.9 接口 3.10 微机主板上的接口 第4章 计算机软件介绍 4.1 软件的发展 4.2 软件及其分类 4.3 系统软件的类型 4.4 操作系统 4.5 计算机语言及其处理 4.6 应用软件 4.7 多媒体及其软件简介第5章 计算机网络基础 5.1 网络的组成 5.2 计算机网络的发展 5.3 Internet在我国的发展过程 5.4 常用见的网络拓扑结构 5.5 网络的类型 5.6 网络协议 5.7 网络硬件 5.8 网络软件 5.9 网络结构模式 5.10 局域网 第6章 Windows XP操作系统 6.1 操作系统概述 6.2 Windows系统的演化 6.3 Windows系统的优点 6.4 Windows XP的安装、启动及退出 6.5 Windows XP用户界面 6.6 Windows系统的基本操作 6.7 程序管理 6.8 文档操作 6.9 文件系统简介 6.10 磁盘管理 6.11 文件管理 6.12 用户管理 6.13 设置工作环境 6.14 安装与删除软件 6.15 硬件设备的安装与维护 6.16 任务管理器 6.17 附件中的应用程序 第7章 文字处理软件Word 2002 7.1 Word的基本操作 7.2 文档编辑 7.3 编辑Word文档 7.4 格式化文档 7.5 在不同视图中加工文档 7.6 表格设计 7.7 图表处理 7.8 公式编辑器 7.9 模板和域代码 7.10 灾难恢复 第8章 电子表格软件Excel 2002 8.1 Excel 2002基础知识 8.2 工作簿操作 8.3 工作表的行、列及单元格操作 8.4 工作表操作 8.5 输入数据 8.6 公式 8.7 函数 8.8 简单的数据管理 8.9 图表第9章 Internet及其应用 9.1 因特网的组成 9.2 TCP/IP 9.3 Internet的接入方式 9.4 通过Windows XP/2000访问因特网 9.5 访问Internet 第10章 使用FrontPage进行网页制作 10.1 基础知识 10.2 网页的建立与修饰 10.3 丰富页面 10.4 创建链接 10.5 发布网页 第11章 计算机病毒 11.1 计算机病毒的基础知识 11.2 计算机病毒的分类及工作原理 11.3 计算机病毒的防治策略 11.4 常见计算机病毒介绍参考文献

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>