

<<计算机应用基础>>

图书基本信息

书名：<<计算机应用基础>>

13位ISBN编号：9787121053504

10位ISBN编号：7121053500

出版时间：2008-3

出版时间：电子工业出版社

作者：景凤宣 编

页数：390

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>

<<计算机应用基础>>

内容概要

基于Windows XP（第2版）》是省级精品课程配套教材，系统地介绍了计算机基础知识、微型计算机系统、操作系统WindowsXP、中文字处理软件Word2003、中文电子表格处理软件Excel2003、中文电子幻灯片PowerPoint2003、计算机网络应用、网页制作和常用工具软件等内容，各章均配有练习题、实验操作题及参考答案，并提供配套多媒体电子课件、eYouCT网络课程平台及省级精品课程丰富的教学资源。

<<计算机应用基础>>

作者简介

景凤宣，教授，贵州省省级计算机基础实验教学示范中心主任，贵州师大网络与信息中心副主任，贵州师大骨干教师，中共党员。

长期从事计算机应用教学工作和教学研究，主持“计算机基础”省级、校级精品课程。

近五年来独立或以第一作者发表论文5篇，与他人合作2篇，主编高校教材两部（电子工业出版社出版），获得电子工业出版社优秀作译者荣誉称号。

参加了贵州省科技厅立项的“IPv6互连网络TCP/IP安全性研究”、“贵州师范大学下一代互联网示范工程CNGI驻地网建设”、“贵州省网上阅卷应用系统”（省长基金）研究课题。

获第7届贵州省省级教学成果二等奖（主持，贵州省教育厅黔教高发〔2008〕335号）。

主持2008年全国高等教育教学研究中心应用型本科院校“十一五”国家级课题“我国高校应用型人才培养模式研究”子课题（项目编号：FIB070335-A8-18，项目名称：基于互联网环境下的计算机应用基础资源建设与研究）。

<<计算机应用基础>>

书籍目录

第1章 计算机基础知识1.1 计算机基本概念1.1.1 计算机的概念1.1.2 计算机的发展1.1.3 计算机的分类1.1.4 计算机的特点1.1.5 计算机的应用领域1.2 计算机中信息的表示1.2.1 数制1.2.2 数制间的转换1.2.3 计算机中数的表示1.2.4 信息的几种编码习题1第2章 微型计算机系统2.1 微型计算机系统组成2.2 微型计算机硬件系统2.2.1 主机2.2.2 外部设备2.3 软件系统2.3.1 软件的概念2.3.2 系统软件2.3.3 应用软件2.3.4 计算机硬件、软件与用户的关系2.4 计算机安全2.4.1 计算机安全概述2.4.2 计算机病毒及其特点2.4.3 计算机病毒分类2.4.4 计算机病毒的传播途径2.4.5 计算机病毒的主要症状2.4.6 计算机病毒的预防措施2.4.7 计算机病毒的清除习题2第3章 操作系统Windows XP3.1 操作系统概述3.1.1 操作系统的地位和作用3.1.2 操作系统的类型3.1.3 操作系统的功能3.2 Windows XP操作系统概述3.2.1 Windows XP Professional的新特点3.2.2 Windows XP的运行环境和安装3.2.3 Windows XP的启动与退出3.3 Windows XP的基础知识及基本操作3.3.1 Windows XP的桌面3.3.2 Windows XP的窗口和对话框的组成及操作3.3.3 Windows XP菜单及工具栏3.3.4 Windows XP应用程序的启动和退出3.3.5 Windows XP的联机帮助系统3.4 Windows XP文件管理3.4.1 文件和文件夹3.4.2 Windows XP资源管理器窗口3.4.3 管理文件和文件夹3.4.4 磁盘的管理与维护3.5 Windows XP的系统设置3.5.1 Windows XP控制面板3.5.2 Windows XP的桌面和显示器属性的设置3.5.3 Windows XP键盘、鼠标等输入设备的设置3.5.4 字体的安装与删除3.5.5 区域设置3.5.6 日期和时间的调整3.5.7 Windows XP的用户管理3.5.8 Windows XP的应用程序管理3.6 实用工具程序3.6.1 画图程序3.6.2 计算器3.6.3 写字板3.7 智能ABC汉字输入法简介习题3第4章 中文字处理软件Word 20034.1 中文Wbrd 2003概述4.1.1 中文Word 2003的特点4.1.2 中文Word 2003的安装、启动与退出.....第5章 中文电子表格处理软件Excel2003第6章 中文电子幻灯片PoewerPoint2003第7章 计算机网络应用第8章 网页制作第9章 常用工具软件附录A 部分习题参考答案

<<计算机应用基础>>

章节摘录

第1章 计算机基础知识 教学目标 电子计算机 (Electronic Computer) 俗称电脑, 是20世纪科学技术发展的卓越成就之一。

计算机科学及其应用技术的高速发展, 在世界范围内形成了一场信息革命。

计算机的发展扩展了计算机的应用领域, 而计算机的应用反过来又促进了计算机的发展。

通过本章的学习, 读者将了解到计算机的概念、发展、特点、应用领域, 以及计算机中信息的表示。

<<计算机应用基础>>

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>