

图书基本信息

书名：<<计算机基础及Access数据库教程>>

13位ISBN编号：9787811290639

10位ISBN编号：7811290634

出版时间：2008-8

出版时间：黑龙江大学出版社

作者：周丽梅，潘晓鸥，任春玉 主编

页数：369

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>

内容概要

计算机基础课程开设至今，一直处于不断发展和改革的风口浪尖上，从操作系统平台到操作系统版本、从教学内容到课程体系都在与时俱进地进行着急剧的变化和更新。

同时，随着计算机教育的快速普及，大多数学生在中学阶段就已经基本掌握了计算机的基本操作、办公自动化软件的应用（Word，Excel，PowerPoint）和计算机网络的基础知识。

高等院校计算机基础课程体系的改革势在必行。

鉴于这种情况，我们以国家文科计算机基础教学指导委员会颁布的《大学计算机教学基本要求》为指导，在本书中采用了全新的课程体系设置。

全书仅用约三分之一的篇幅对计算机基础知识、办公自动化和网络基础知识进行介绍，用大量的篇幅介绍了当今最流行的Microsoft Access关系数据库管理系统。

内容按照“案例教学法”进行编写，学生通过对案例的学习可以快速掌握基础知识，并在很短的时间内掌握计算机的基本操作技能、办公自动化软件的应用和Access数据库的操作。

作为当代大学生，应该掌握数据库基础知识和一般的程序设计基础知识。

Microsoft Access关系数据库管理系统是基于中小型数据库应用系统的理想开发环境，已经得到了越来越广泛的应用。

它具有界面友好，易学好用，开发简单等特点。

并且Microsoft Access已成为全国计算机等级考试二级的考试科目。

本书从实际应用角度出发，教材在内容编写时力求通过通俗易懂的语言和举例说明的方法对所说明的问题进行表述。

同时，本书具有很强的知识性，例题和习题具有很强的实用性和可操作性，使读者在使用本书时可以更为直观、简便地掌握学习内容。

书籍目录

上篇 计算机基础	第1章 计算机基础知识	1.1 计算机概述	1.1.1 计算机的产生与发展
	1.1.2 计算机的特点和主要应用领域	1.1.3 计算机系统基本组成	1.2 计算机中信息的表示与编码
	1.2.1 进位计数制	1.2.2 数制之间的转换	1.2.3 计算机的数据单位
	1.2.4 计算机中的字符和编码	1.2.5 计算机中的汉字编码	1.3 微型计算机系统
	1.3.1 微型计算机系统概述	1.3.2 微型计算机的硬件组成及主要功能	1.3.3 微型计算机系统软件和应用软件
	1.3.4 微型计算机工作过程	1.3.5 微型计算机主要性能指标	习题一
第2章 中文Windows XP	2.1 Windows XP概述	2.1.1 Windows XP的特性	2.1.2 Windows XP的启动和退出
	2.1.3 注销用户	2.2 Windows XP基本知识	2.2.1 鼠标和键盘的基本操作
	2.2.2 桌面	2.2.3 窗口	2.2.4 菜单
	2.2.5 对话框	2.2.6 设置桌面图标	2.2.7 备份工具
	2.2.8 使用帮助	2.3 文件管理	2.3.1 文件和文件夹的概念
	2.3.2 “我的电脑”	2.3.3 文件与文件夹操作	2.3.4 特殊文件夹“我的文档”
	2.3.5 剪贴板 (Clipboard)	2.4 汉字输入方法	2.5 控制面板
	2.5.1 控制面板概述	2.5.2 控制面板中的设置选项	2.5.3 添加或删除程序
	2.5.4 添加新硬件	2.6 多媒体	2.6.1 音量控制
	2.6.2 录音机	2.6.3 媒体播放器	习题二
第3章 中文Word 2003	3.1 Word的基础知识	3.1.1 Word2003的基本功能和新特色	3.1.2 Word 2003的启动和退出
	3.1.3 Word 2003操作界面介绍	第4章 中文Excel 2003
第5章 中文PowerPoint 2003	第6章 计算机网络与安全	下篇 中文Access 2003	第7章 数据库基础知识
第8章 数据库与表	第9章 查询	第10章 窗体	第11章 报表
第12章 数据访问页	第13章 宏	第14章 模块	参考答案

章节摘录

第2章 中文Windows XP Windows XP是美国微软（Microsoft）公司推出的新一代操作系统，它集Windows 2000的技术和Windows 9x的优点于一身，并在此基础上增加了许多新的特性和功能。Windows XP有友好、新颖的屏幕，简化的菜单，清新的流线型设计等特点。Windows XP使个人计算机使用变得更加简单，更加赏心悦目，具有强大的功能、漂亮的全新外观和全面细致的帮助，而且还具有无与伦比的可信任性和安全性。

2.1 Windows XP概述 2.1.1 Windows XP的特性 针对不同的用户对象，Windows XP产品系列包含3个版本：Windows XP Home Edition版本（面向个人家庭），Windows XP Professional版本（面向小型公司）和Windows XP Server版本（面向大中型企业）。

Windows XP Professional基本上包含了Windows XP Home Edition中的所有功能。

本书将主要针对Windows XP Professional中文版（简称Windows XP）来介绍，从使用角度来看，Windows XP新增以下几个主要特性。

（1）运行速度明显加快。

Windows XP的运行速度和Windows 2000相比，明显加快，而且更流畅，尤其是在处理与多媒体应用有关的计算任务时，这种特点更加明显。

（2）操作系统采用NT技术。

采用NT核心技术，使一般用户的电脑不易死机，而且稳定、效率高。

（3）出色的兼容性。

大部分能在Windows 2000下运行的软件都可以在Windows XP中使用，比如Office 2000，Photoshop，VB等。

另外，对于使用中高端显示卡的用户，Windows XP自带的驱动程序已经支持Director 3D及AGP等。

（4）具有安全性管理器。

Windows XP在设计时充分考虑到共享电脑的安全需要，内建极其严格的安全机制。

新增加的安全管理器可以储存不同的登录记录和密码，用户可以在不同的账号（包括一般用户账号和高级管理员账号）中切换。

此外，还具有文件移动向导、文档朗读引擎、系统账号及系统密码认证管理工具。

（5）具有Rollback Driver驱动程序恢复功能。

如果用户在对相关设备的驱动程序升级以后发现有问題，此时可利用Rollback Driver驱动程序的恢复功能，以便迅速恢复到以前的工作状态。

（6）提供新版本的浏览器。

Windows XP包含Microsoft Internet Explorer 6.0技术。

（7）强大的帮助和支持系统。

.....

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>