

<<新编计算机应用基础>>

图书基本信息

书名：<<新编计算机应用基础>>

13位ISBN编号：9787811357479

10位ISBN编号：781135747X

出版时间：2011-3

出版时间：暨南大学出版社

作者：陈军 主编

页数：330

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>

<<新编计算机应用基础>>

内容概要

计算机是现代人生产和生活最主要的工具之一，因此对计算机知识的掌握不仅是21世纪大学生必备的基本技能，同时也是现代人必备的基本素质。

在遵循教学大纲的要求的同时，根据高等成人教育非计算机专业学生的需求和特点，并结合多年的计算机基础教学的经验，我们编写了本书。

本书内容简洁，结构清晰，叙述准确。

在写法上遵照循序渐进的学习过程，突出简便易学的操作步骤，便于读者快速领会和掌握。

学习本书，可以使读者了解计算机应用的基础知识、掌握计算机应用的基本技能，并为读者利用计算机学习其他课程打下良好的基础。

同时，本书还兼顾了全国计算机等级考试的相关内容，从而可提高读者的获证能力。

本书可作为成人高校的“计算机应用基础”、“大学计算机基础”或“大学信息技术基础”等课程的教科书和教学参考用书，也可以作为相应计算机技术培训班的教材或自学计算机应用技术人员的学习指导书。

全书分为三个层次共十章。

第1章至第5章，介绍了计算机的基础知识、Windows

XP操作系统等软件的使用方法、计算机网络和Internet的应用、信息安全以及计算机多媒体技术；第6章至第8章为基础应用教程，讲述Word2003、Excel

2003和PowerPoint

2003三个应用软件的基本知识、常用功能、使用方法及操作步骤；第9章、第10章为高级技能教程，介绍了Access

2003和FrontPage

2003两个软件的使用方法，进一步提升读者的计算机高级技能素养。

每章配有适量的习题和上机实验内容，便于读者练习并更好地理解 and 巩固所学内容，提高动手能力。

<<新编计算机应用基础>>

书籍目录

前言

第1章 计算机基础知识

- 1.1 计算机的发展
- 1.2 计算机的特点
- 1.3 计算机的社会应用
- 1.4 计算机的发展趋势

上机实验

第2章 PC的组成与组装

- 2.1 计算机的组成
- 2.2 PC的硬件组装
- 2.3 Windows XP简介
- 2.4 常用软件

上机实验

第3章 家庭上网

- 3.1 计算机网络基础
- 3.2 ADSL上网
- 3.3 多台PC上网

上机实验

第4章 PC的安全

- 4.1 计算机病毒与防治
- 4.2 黑客防范
- 4.3 网络木马防治
- 4.4 网络健康配置

上机实验

第5章 Internet应用技术

- 5.1 Internet冲浪
- 5.2 Internet娱乐
- 5.3 网上购物

上机实验

第6章 Word 2003实例教程

- 6.1 Word 2003概述
- 6.2 Word 2003文档的基本操作
- 6.3 Word 2003文档的编辑
- 6.4 Word 2003文档的排版
- 6.5 Word 2003表格的处理
- 6.6 Word 2003打印文件

上机实验

第7章 Excel 2003实例教程

- 7.1 Excel的基本概念
- 7.2 工作表的基本操作
- 7.3 Excel公式与函数
- 7.4 页面设置和打印

上机实验

第8章 PoWerPoint 2003实例教程

- 8.1 PowerPoint 2003概述

<<新编计算机应用基础>>

- 8.2 演示文稿的基本操作
- 8.3 幻灯片的设计
- 8.4 在演示文稿中插入对象、超链接
- 8.5 设置幻灯片的效果
- 8.6 幻灯片的播放
- 8.7 演示文稿的打印与打包

上机实验

第9章 Access 2003实例教程

- 9.1 Access 2003概述
- 9.2 数据表
- 9.3 查询
- 9.4 窗体
- 9.5 报表
- 9.6 数据页
- 9.7 宏
- 9.8 模块

上机实验

第10章 FrontPage 2003实例教程

- 10.1 FrontPage 2003概述
- 10.2 简单的网页制作
- 10.3 创建站点
- 10.4 FrontPage高级操作
- 10.5 站点的管理与发布

上机实验

参考答案

参考文献

<<新编计算机应用基础>>

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>