

<<大学计算机基础实验教程>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础实验教程>>

13位ISBN编号：9787122064653

10位ISBN编号：7122064654

出版时间：2009-8

出版时间：化学工业出版社

作者：白康生，薛磊，向艳 编著

页数：177

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>

## <<大学计算机基础实验教程>>

### 内容概要

本书共包括8个单元的计算机基础实验内容：Windows XP操作系统、Microsoft Office 2003办公软件（概述）、Word 2003文字处理、Excel 2003电子表格、PowerPoint 2003演示文稿制作、FrontPage 2003网页制作、Access 2003数据库管理系统和Visual Basic 6.0程序设计基础，共设20个上机实验。

本着理论概念与实践操作并重的原则，每一单元首先简要介绍该软件的基本知识，然后通过由浅入深的几个实验详细介绍其基本操作和应用，每个实验均按主题或案例编排，便于上手操作。

本书是一本适宜学生自学、便于上机操作的实验教材，既可作为高等院校计算机基础课程的上机实验指导，也可作为计算机应用的培训教材和自学、备考的参考书单独使用。

## &lt;&lt;大学计算机基础实验教程&gt;&gt;

## 书籍目录

|                            |                                 |                            |                             |                              |                                |                            |                            |                           |                           |                             |
|----------------------------|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|--------------------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| 第1章 Windows XP操作系统         | 1.1 Windows XP的特点               | 1.2 Windows XP的使用基础        | 1.2.1 Windows XP的启动与退出      | 1.2.2 Windows XP的基本操作        | 1.2.3 Windows XP的资源管理          | 1.2.4 控制面板                 | 1.2.5 剪贴板                  | 1.2.6 任务管理器               | 实验1 Windows XP基本操作        | 实验2 Windows XP资源管理          |
| 实验3 Windows XP常用工具         | 第2章 办公软件Microsoft Office 2003概述 | 2.1 Microsoft Office 概述    | 2.1.1 Microsoft Office的发展历史 | 2.1.2 Microsoft Office的基本组件  | 2.1.3 Microsoft Office 2003的特点 | 2.2 Office 2003使用基础        | 2.2.1 Office 2003组件的启动与退出  | 2.2.2 Office 2003文档的打开与保存 | 2.2.3 Office 2003窗口界面     | 实验4 Office 2003的通用操作        |
| 3.1 Word 2003的功能和特点        | 3.2 Word 2003使用基础               | 3.2.1 文档的基本操作              | 3.2.2 编辑文档                  | 3.2.3 文档的排版                  | 3.2.4 图文混排                     | 3.2.5 表格的制作                | 3.2.6 打印文档                 | 实验5 文本编辑与排版               | 实验6 图文混排和表格制作             | 实验7 Word 2003高级应用           |
| 4.1 Excel的主要功能和特点          | 4.2 Excel 2003使用基础              | 4.2.1 Excel 2003的工作簿窗口     | 4.2.2 Excel 2003的基本术语       | 4.2.3 Excel 2003的基本操作        | 实验8 数据分析表的制作                   | 实验9 统计图表的制作                | 实验10 Excel 2003数据清单的操作     | 实验11 Word与Excel综合实验       | 第5章 演示文稿软件PowerPoint 2003 | 5.1 PowerPoint 2003的主要功能和特点 |
| 5.2 PowerPoint 2003使用基础    | 5.2.1 PowerPoint 2003的窗口        | 5.2.2 PowerPoint 2003的视图方式 | 5.2.3 演示文稿的创建               | 5.2.4 幻灯片的操作                 | 5.2.5 演示文稿的外观设计                | 5.2.6 幻灯片放映                | 5.2.7 演示文稿的输出              | 实验12 建立演示文稿               | 实验13 演示文稿的个性化设计           | 第6章 网页制作软件FrontPage 2003    |
| 6.1 FrontPage 2003的主要功能和特点 | 6.1.1 FrontPage 2003的基本功能       | 6.1.2 FrontPage 2003的特点    | 6.2 FrontPage 2003的使用基础     | 6.2.1 FrontPage 2003的启动和窗口组成 | 6.2.2 FrontPage 2003的工作视图      | 实验14 网站点的建立和发布             | 实验15 网页设计                  | 实验16 幻灯片与网页制作综合实验         | 第7章 数据库管理系统Access 2003    | 7.1 Access 2003的主要功能和特点     |
| 7.1.1 Access 2003的主要功能     | 7.1.2 Access 2003的特点            | 7.2 Access 2003使用基础        | 7.2.1 Access 2003的数据库对象     | 7.2.2 Access 2003的操作界面       | 实验17 小型图书管理数据库的建立和维护           | 实验18 小型图书管理数据库的查询、窗体和报表的使用 | 第8章 Visual Basic 6.0程序设计基础 | 8.1 Visual Basic的功能特点     | 8.2 实验预备知识                | 8.2.1 Visual Basic的工程       |
| 8.2.2 Visual Basic的集成开发环境  | 8.2.3 Visual Basic应用程序的创建       | 实验19 第1个应用程序的创建和运行         | 实验20 结构化程序的实现               | 参考文献                         |                                |                            |                            |                           |                           |                             |

## 章节摘录

插图：第1章 Windows XP操作系统1.1 Windows XP的特点Microsoft公司开发的Windows操作系统是一种基于图形用户界面的操作系统，它为用户提供了一种图形化的操作方式，使操作计算机变得更加简单方便。

Windows XP是Windows 9X/Me系列和Windows 2000/NT系列的升级版本。

它基于Windows 2000，集Windows 2000/NT的核心技术与Windows 98/Me的易用性于一身。

正如比尔·盖茨曾经说的那样，Windows XP将是微软自从发布Windows 95软件以来所推出的意义最为重大的一个操作系统软件。

下面是这套操作系统软件所具有的几大新特点。

Windows XP最重要的一个特点就是它从此取代了被称作“玩具操作系统”的软件——Windows 9X。

它采用的是Windows 2000/NT的技术核心，其特点是运行非常可靠、非常稳定。

Windows XP的媒体播放器软件经过了彻底的改造，已经与操作系统完全融为一体。

Windows XP第一次集成了Windows Movie Maker，这让对制作视频文件有很大兴趣的朋友找到了福音。

另外，它随身自带的WindowsMediaPlayer也是一款相当不错的影音播放软件。

Windows XP较之前版本有更安全、更人性化的保障。

Windows XP采用较之微软以前的操作系统更新的技术，使用户与机器的交互更加友好，因而避免了操作系统死机的频繁性。

另外，Windows XP也集成了Microsoft的防火墙技术，即使用户在没有安装任何防病毒软件的情况下，Windows XP也能保障用户的电脑使用安全。

<<大学计算机基础实验教程>>

编辑推荐

《大学计算机基础实验教程(Windows XP+Office 2003)》：普通高等教育“十一五”规划教材。

<<大学计算机基础实验教程>>

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>