

<<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：9787312025747

10位ISBN编号：7312025749

出版时间：2009-9

出版时间：中国科学技术大学出版社

作者：李敬兆 编

页数：139

字数：230000

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

本书是《大学计算机基础教程》的配套实验教材，是以计算机硬件基础、Windows XP操作系统的办公软件Office 2003为环境编写的实验指导书，全书共10章，与《大学计算机基础教程》内容同步。

在实验内容的组织上填补了大学计算机课程教学内容扩展后而缺少的计算机硬件、网页制作（FrontPage 2003）、数据库（Access 2003）、多媒体技术和计算机信息与安全技术的相关实验内容。

该书是一本理论与实验相结合的简洁、高效、易学、易用、可操作性强和独立性强的实验指导书

。

<<大学计算机基础实验教程>>

书籍目录

第1章 绪论 实验1-1 认识计算机 (Personal Compmer) 第2章 计算机软件基础 实验2-1 计算机键盘练习和汉字录入第3章 计算机硬件基础 实验3-1 计算机组装实验第4章 计算机操作系统及Windows XP 实验4-1 Windows XP的基本操作 实验4-2 Windows XP的文件 (夹) 管理 实验4-3 Windows XP的系统设置第5章 办公软件Office 2003 实验5-1 Word 2003的基本操作 实验5-2 Word 2003的表格处理 实验5-3 Word 2003的图文处理 实验5-4 Word 2003公式编辑器及超级链接 实验5-5 Excel 2003基本操作 实验5-6 Excel 2003的公式与函数应用 实验5-7 Excel 2003工作表、数据图表的操作 实验5-8 Excel 2003的数据库操作 实验5-9 PowerPoint 2003的基本使用 实验5-10 PowerPoint 2003幻灯片放映设计和超级链接 实验5-11 FrontPage 2003基本网页制作 实验5-12 框架及动态网页的制作第6章 其他应用软件介绍 实验6-1 解压缩软件 (WinRAR、WinZIP) 的使用 实验6-2 文件上传与下载工具软件的使用 实验6-3 磁盘工具软件和系统优化软件的使用 实验6-4 即时通讯软件和其他常用工具软件第7章 Access数据库管理系统 实验7-1 创建数据库及表 实验7-2 创建窗体和编辑使用数据表 实验7-3 建立数据表间的关系和创建查询第8章 计算机网络与Internet 实验8-1 Windows 2000/XP网络环境配置实验 实验8-2 Internet Explorer 6-0浏览器和Outlook Express 2000的使用第9章 多媒体技术基础 实验9-1 多媒体环境设置和媒体播放器的使用 实验9-2 Windows XP中的录音机和Movie Maker第10章 信息安全基础 实验10-1 Windows 2000/XP操作系统安全设置 实验10-2 计算机病毒的防范

章节摘录

插图：实验4-3 Windows XP的系统设置【实验目的与要求】1.掌握“控制面板”中部分设置项及其功能：显示器的显示属性；设置键盘和鼠标的特性；设置系统的时间和日期。

掌握利用控制面板添加/删除程序。

2.了解和掌握利用“计算机管理”控制台创建和管理用户账户。

【预备知识】在“控制面板”里，Windows XP操作系统提供了一些实用程序，通过这些实用程序可以更改系统的外观和功能，如“桌面”、“显示器”、“鼠标”、“键盘”、“日期和时间”等等。同时对计算机的硬、软件系统也可进行设置。

【实验内容与步骤】一、控制面板1.打开“控制面板”的两种方法（1）依次点击开始菜单-设置-控制面板。

（2）打开“我的电脑”鼠标指向“控制面板”双击鼠标左键，如图4-15所示。

2.显示器设置（也可在桌面上右击，选择快捷菜单中的属性）（1）设置屏幕外观：单击“显示器属性”对话框上的“外观”选项卡，出现“外观”对话框，在该对话框中用户可设置Windows XP窗口的颜色、字体等，如图4-16所示。

（2）设置屏幕背景：在“背景”选项卡中，提供了设置屏幕背景的几种选项：图案、编辑图案、墙纸，可进行选择，如图4-17所示。

（3）设置屏幕保护：屏幕保护的作用是在用户暂时离开计算机时以图形或全黑方式显示于屏幕，以达到保护屏幕和用户工作的目的。

在“屏幕保护程序”选项卡中，屏幕保护程序的设置选项有：设置，预览，口令保护，等待设置在用户最后一次输入操作之后进入屏幕保护程序的时间，监视器的节能特征，如图4-18所示。

<<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》为中国科学技术大学出版社出版。

<<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>