

<<大学计算机基础实验指导书>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础实验指导书>>

13位ISBN编号：9787302090397

10位ISBN编号：7302090394

出版时间：2004-8-1

出版时间：清华大学出版社

作者：王浩鸣,冯博琴,薛涛

页数：179

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指导书>>

内容概要

本书是与《大学计算机基础》配套的实验教材。

内容本身是完整的，故也可单独使用。

实验指导书共分8章：微机硬件系统，操作系统、计算机网络、程序设计语言、数据库基础、多媒体技术基础、信息检索、信息安全和职业道德。

最后是Office办公软件的操作指导。

本书有两种性质的实验：一种是示范性的，边做边解释，旨在指导学生；另一种是布置给学生做的实验题目。

每章的练习均有难、中、易之分，可供选择。

本书适合大学本、专科学生作出计算机基础实验基础之用，也可用作培训教材的辅助书籍。

书籍目录

第1章 微型计算机硬件系统 1.1 微型计算机硬件装机方案设计 1.2 微机系统硬件参数设置第2章 Windows 2000操作系统 2.1 Windows 2000多用户和组的管理 2.1.1 多用户管理 2.1.2 组的管理 2.2 Windows 2000注册表 2.2.1 注册表的工作原理 2.2.2 注册表的使用 2.3 Windows 2000操作系统实验 2.3.1 文件及文件管理 2.3.2 创建和删除用户账户 2.3.3 创建和删除组 2.3.4 防范对IE浏览器的恶意攻击 2.3.5 删除不必要的自启动程序第3章 计算机网络 3.1 电子邮件应用 3.2 Web应用第4章 程序设计语言 4.1 集成开发环境 4.1.1 第一个例子 4.1.2 Visual Basic.NET编程的一般步骤 4.1.3 集成开发环境的使用 4.1.4 主要菜单项的简要说明 4.2 编写Windows应用程序 4.2.1 编写Windows应用程序 4.2.2 进一步理解Windows的事件驱动 4.3 编程实验 4.3.1 鼠标消息响应 4.3.2 字符串拼接 4.3.3 学院考核成绩录入程序第5章 数据库基础 5.1 数据表 5.1.1 建立Access数据表 5.1.2 建立其他数据表 5.2 使用数据表 5.2.1 数据表的基本操作(一) 5.2.2 数据表的基本操作(二) 5.3 查询 5.3.1 建立常用查询 5.3.2 建立其他查询 5.4 建立窗体 5.5 建立报表第6章 多媒体技术基础 6.1 图像文件的认识与处理 6.1.1 图像文件的处理与Photoshop的使用 6.1.2 获取图像素材 6.1.3 编辑图像 6.2 视频文件的认识与处理 6.2.1 视频的拍摄与Premiere的使用 6.2.2 校园风光的制作第7章 网络信息检索 7.1 Google搜索引擎的使用方法 7.1.1 检索端午节的基本情况 7.1.2 检索元朝的基本情况 7.1.3 Google的其他功能 7.2 CNKI的使用方法 7.2.1 检索有关太阳能应用的研究成果 7.2.2 检索有关纳米技术的研究成员第8章 信息安全 8.1 Windows 2000操作系统安全 8.1.1 设置安全区域 8.1.2 设置安全策略 8.1.3 设置用户操作权限 8.2 Outlook Express邮件安全 8.2.1 阻止发件人 8.2.2 设置邮件规则 8.3 查杀病毒实验 8.3.1 安装瑞星杀毒软件 8.3.2 启动、退出瑞星监控中心 8.3.3 使用瑞星杀毒软件 8.3.4 瑞星杀毒软件的版本升级附录A Office办公软件 A.1 A.Office软件的用户界面 A.1.1 Office软件的启动和关闭 A.1.2 Office软件的主窗口 A.1.3 Office软件的文档操作 A.2 Word文字处理软件 A.2.1 基本文字编辑操作 A.2.2 移动、复制和删除操作 A.2.3 编排文本格式 A.2.4 在文档中插入表格 A.2.5 在文档中插入图片及其他对象 A.3 Excel表处理软件 A.3.1 工作表及单元格操作 A.3.2 输入和计算数据 A.3.3 插入图表 A.4 实验 A.4.1 认识办公软件 A.4.2 编辑文本文档 A.4.3 插入表格和图片 A.4.4 创建和操纵数据表 习题参考文献

<<大学计算机基础实验指导书>>

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>