

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础实验指导与习题集>>

13位ISBN编号：9787302160724

10位ISBN编号：7302160724

出版时间：2007-10

出版时间：清华大学

作者：秦光杰

页数：159

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

《大学计算机基础实验指导与习题集》是与主教材《大学计算机基础》配套的实验指导与习题教材，目的在于指导读者更好地完成实践环节，提高上机实验的效率。

读者通过主教材和上机实践，将具备计算机的基本应用能力。

《大学计算机基础实验指导与习题集》主要包括计算机基础知识、微机硬件系统、操作系统基础、Office办公软件、计算机网络基础、信息检索与信息安全、多媒体技术及应用、算法与程序设计、数据库应用基础等内容。

《大学计算机基础实验指导与习题集》既可与主教材配套使用，也可单独作为大学计算机基础课程的习题训练和上机实训教材。

书籍目录

第1章 计算机基础知识1.1 实验指导实验1-1 键盘操作练习1.2 习题1.3 习题参考答案第2章 微机硬件系统2.1 实验指导实验2-1 熟悉微型计算机硬件系统2.2 习题2.3 习题参考答案 第3章 操作系统基础3.1 实验指导实验3-1 Windows XP的基本操作实验3-2 显示属性的相关设置实验3-3 任务管理器的作用实验3-4 用户账户管理与权限设置实验3-5 TCP/IP网络协议的设置3.2 习题3.3 习题参考答案 第4章 Office办公软件4.1 实验指导实验4-1 Word基本操作和文档排版实验4-2 图形图片处理及页面排版实验4-3 批量制作表格实验4-4 Excel工作表的基本编辑和格式化实验4-5 图表的应用实验4-6 数据管理和分析实验4-7 演示文稿的制作和放映实验4-8 测试4.2 习题4.3 习题参考答案 第5章 计算机网络基础5.1 实验指导实验5-1 利用Windows 98/XP建立对等网实验5-2 Windows的网络功能实验5-3 浏览器的设置与使用实验5-4 邮件软件Outlook Express的配置与使用5.2 习题5.3 习题参考答案 第6章 信息检索与信息安全6.1 实验指导实验6-1 搜索引擎的使用实验6-2 网络数据库CNKI的使用6.2 习题6.3 习题参考答案 第7章 多媒体技术及应用7.1 实验指导116实验7-1 Windows XP中“录音机”的使用实验7-2 利用Windows XP中的媒体播放器播放多媒体文件实验7-3 利用Windows XP中的MovieMaker制作一段小电影实验7-4 利用Xara 3D文字制作工具制作三维特效文字7.2 习题7.3 习题参考答案 第8章 算法与程序设计8.1 实验指导实验8-1 计数器和累加器实验8-2 穷举法实验8-3 递推法8.2 习题8.3 习题参考答案 第9章 数据库应用基础9.1 实验指导实验9-1 建立Access数据表实验9-2 建立表间关系实验9-3 数据表的基本操作实验9-4 建立查询实验9-5 建立窗体9.2 习题9.3 习题参考答案 参考文献

编辑推荐

本书是与主教材《大学计算机基础》配套的实验指导与习题教材，目的在于指导读者更好地完成实践环节，提高上机实验的效率。

读者通过主教材和上机实践，将具备计算机的基本应用能力。

本书主要包括计算机基础知识、微机硬件系统、操作系统基础、Office办公软件、计算机网络基础、信息检索与信息安全、多媒体技术及应用、算法与程序设计、数据库应用基础等内容。

本书既可与主教材配套使用，也可单独作为大学计算机基础课程的习题训练和上机实训教材。

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>