

<<大学计算机基础上机指导>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础上机指导>>

13位ISBN编号：9787121032141

10位ISBN编号：7121032147

出版时间：2006-9

出版时间：电子工业出版社

作者：孙大烈

页数：139

字数：214000

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>

<<大学计算机基础上机指导>>

内容概要

本书是普通高等教育“十一五”国家级规划教材《大学计算机基础》的配套上机指导教材，涵盖“大学计算机基础”课程规定的所有上机实践内容，包括典型操作系统的基本操作、用Visual Basic编写简单程序、用Word和PowerPoint制作各种电子文档、基于FoxPro的简单数据库操作和Internet应用（电子邮件、网页浏览、简单网页制作）等。

作为配套教材，结合主教材使用为宜。

<<大学计算机基础上机指导>>

书籍目录

第1章 电子邮件收发与网页浏览 1.1 申请邮箱 1.1.1 申请126信箱 1.1.2 申请校园网信箱 1.2 邮件收发 1.2.1 直接收发邮件 1.2.2 通过Outlook收发邮件 1.3 浏览网页 1.3.1 浏览网页操作 1.3.2 收藏当前网页 1.4 使用搜索引擎 1.5 下载第2章 操作系统 2.1 Windows XP文件(夹)管理 2.1.1 Windows XP文件(夹)窗口 2.1.2 创建文件夹 2.1.3 复制文件(夹) 2.1.4 移动文件(夹) 2.1.5 删除文件(夹) 2.1.6 文件(夹)还原 2.1.7 文件(夹)重命名 2.1.8 压缩与解压缩文件(夹) 2.1.9 查找文件 2.1.10 文件(夹)显示与排列 2.1.11 建立文件(夹)快捷方式 2.2 Windows XP系统维护 2.2.1 开始菜单设置 2.2.2 任务栏设置 2.2.3 桌面及屏幕显示设置 2.2.4 设置日期和时间 2.2.5 添加或删除程序 2.2.6 输入法设置 2.2.7 磁盘维护 2.2.8 屏幕复制 2.3 DOS目录和文件操作第3章 Visula Basic简单编程 3.1 编写简单的VB程序 3.2 编写实现两个数相加运算的程序 3.3 计算器程序设计与实现 3.3.1 计算器功能 3.3.2 界面设计 3.3.3 编写代码 3.4 设计实现较复杂的程序第4章 计算机文字处理 4.1 简单文档制作 4.1.1 启动Word 4.1.2 文档输入 4.1.3 文档编辑 4.1.4 文档格式化 4.1.5 页面设置 4.1.6 文档保存与打开 4.2 复杂文档制作 4.2.1 表格处理 4.2.2 数学公式 4.2.3 图文混排 4.2.4 长文档制作 4.3 演示文档制作第5章 数据库应用 5.1 建立数据表 5.1.1 建立数据表结构 5.1.2 输入数据表数据 5.1.3 修改数据表结构 5.1.4 修改数据表数据 5.2 数据表查询 5.2.1 给定数据表 5.2.2 简单查询第6章 简单网页制作 6.1 简单网页制作 6.2 用HTML语言编写简单网页 6.3 设计一个带有链接的框架结构网页

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>