

《大学计算机基础实验指导》

图书基本信息

书名：《大学计算机基础实验指导》

13位ISBN编号：9787811337938

10位ISBN编号：7811337932

出版时间：2010-5

出版社：哈尔滨工程大学出版社

页数：158

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《大学计算机基础实验指导》

前言

计算机自诞生以来，经过半个多世纪的发展，其应用已深入到人们生活的各个领域，它已成为人们学习、工作和生活中不可缺少的工具。使用计算机进行办公已成为现代办公人员特别是设计人员的基本要求。因此，掌握计算机基础及其应用已成为高等院校学生的必备基本技能。根据计算机学科自身的特点，在掌握一般理论知识的基础上，更加强调应用能力的培养。为了配合计算机基础知识和技能的教学，我们专门为《大学计算机基础教程》配套了指导实验教材，目的在于指导读者完成上机实践，提高上机实验的效率，快速掌握计算机基本应用技能，提升读者的实战应用能力。该教材编委在对目前计算机教材使用情况进行广泛调查和研究的基础上，结合目前各高等职业院校的教学实践编写了这套针对性、实用性极强的计算机应用型教学丛书。“基础与案例教程”系列图书所表现的是：以项目教学法为教学理念，以软件基础操作为基石，了解常用基本概念，熟悉工作环境和掌握基本功能；以案例操作为目标任务，提高软件应用技能，在熟悉基本操作之后，通过典型范例操作，进一步熟悉和巩固所学知识，全面掌握软件操作技能，从而达到最终走上实际应用工作岗位的学习目标。

《大学计算机基础实验指导》

内容概要

《大学计算机基础实验指导》是与《大学计算机基础教程》配套的实验指导教程。目的在于指导大学生完成上机实践，提高实验效率。《大学计算机基础实验指导》从掌握计算机必备操作技能与实际应用出发，精选了大学生应该掌握的计算机基本操作技能和应用实践案例供他们练习。

《大学计算机基础实验指导》以中文版Office2003和中文版windows XP为写作对象，立足实际应用，以项目教学法为教学理念，将软件基础操作与实际应用技能完美结合，采用“基本操作”+“案例操作”结构编写。全书共10章，主要内容包括计算机基础知识、windows XP操作系统、Word文字处理软件、Excel电子表格软件的使用、PowerPoint演示文稿软件的使用、计算机网络应用、数据库基础应用、多媒体技术应用、常用工具软件以及信息安全等。

该书从高等职业院校教学实际出发，理论联系实际，内容丰富、语言通俗、实用性强。可作为高等职业院校计算机基础公共课程上机指导教材，还可作为学校计算机相关课程的实例辅助教材以及供广大办公人员、公务人员自学用书。

《大学计算机基础实验指导》

书籍目录

1 计算机基础知识实践指导1 计算机硬件构成实践指导2 计算机硬件的组装实践指导3 进位制的转换实践指导4 鼠标与键盘的基本操作2 Windows XP操作系统实践指导1 全新安装Windows XP实践指导2 Windows XP基本操作实践指导3 安装新字体实践指导4 设置电脑桌面背景和屏幕保护程序实践指导5 使用磁盘扫描程序3 Word 文字处理软件实践指导1 掌握word基本操作实践指导2 制作员工登记表实践指导3 制作会议通知实践指导4 制作公司简报4 电子表格软件的使用实践指导1 工作簿的管理实践指导2 图表的建立与编辑实践指导3 制作库房提货单实践指导4 编制工资表5 PowrPoint演示文稿软件的使用实践指导1 创建演示文稿实践指导2 使用母版统一演示文稿的外观实践指导3 制作电子相册实践指导4 房地产调查分析报告6 计算机网络应用实践指导1 创建ADSL宽带连接实践指导2 设置局域网共享上网实践指导3 设置文件共享实践指导4 访问网上邻居实践指导5 IE浏览器的使用实践指导6 百度搜索引擎的使用实践指导7 使用Outlook Express管理电子邮件7 数据库基础实践指导1 使用SQL标签实现栏目统计数实践指导2 使用SQL查询一张表中的奇数行和偶数行实践指导3 使用SQL更新充值卡实践指导4 使用Access创建联系人管理数据库实践指导5 使用Access为商品管理数据库创建商品销售窗体8 多媒体软件实践指导1 Windows Media Player的使用方法实践指导2 使用电脑录音9 常用工具软件9.1 压缩软件——WinRAR9.2 T载软件——迅雷9.3 翻译软件——金山词霸9.4 截图软件——TechSmith SnagIt9.5 图形处理软件——ACDSee9.6 邮件收发软件——Foxmail10 信息安全实践指导1 设置防火墙实践指导2 设置系统更新实践指导3 设置IE的安全级别实践指导4 杀毒软件的使用实践指导5 天网防火墙的使用

《大学计算机基础实验指导》

章节摘录

实践目的： 熟练掌握Windows XP的安装方法。 实践内容： (1) 放入系统安装光盘将显示“欢迎使用安装程序”界面，按回车键继续安装。(2) 接着屏幕会显示“Windows XP许可协议”界面，使用“Page Up”与“Page Down”键向上或向下翻页，按“F8”键同意许可协议。(3) 选择需要安装Windows XP的分区，按回车键继续。(4) 选择“保持现存文件系统(无变化)”选项，按回车键继续。(5) Windows XP安装程序将开始检查磁盘驱动器。(6) 磁盘驱动器检查完毕后，Windows XP安装程序将开始复制文件到Windows安装文件夹。(7) 文件复制完毕后，Windows XP安装程序将开始初始化Windows XP配置。(8) 在Windows XP的初始化配置完成后，将重新启动计算机，按回车键或者15秒以后，计算机重新启动。(9) 重新启动计算机后，Windows XP首先进行设备安装。(10) 打开“区域和语言选项”对话框。(11) 单击“下一步”按钮，打开“自定义软件”对话框。(12) 输入用户姓名及单位名称，然后单击“下一步”按钮，打开“您的产品密钥”对话框。(13) 输入Windows XP的产品密钥，单击“下一步”按钮，打开“计算机名称和系统管理员密码”对话框。(14) 在对话框中输入计算机名、系统管理员密码与确认密码，单击“下一步”按钮，打开“日期和时间设置，对话框。(15) 设置正确的日期和时间以及时区，单击“下一步”按钮，打开“网络设置”对话框。(16) 选择“典型设置”选项，单击“下一步”按钮，打开“工作组或计算机域”对话框。(17) 选择“不，此计算机不在网络上，或者在没有域的网络上。把此计算机作为下列工作组的一个成员”选项，然后单击“下一步”按钮。(18) 安装程序开始复制文件、设置“开始”菜单选项及注册组件等操作，此过程全部自动执行，用户不必操作，只需要耐心等待即可，此过程自动执行完成后，将重新启动计算机。(19) 重新启动计算机后。(20) 单击“下一步”按钮，打开“这台计算机如何连接到Internet?”界面。(21) 单击“跳过”按钮，打开“可以激活Windows了吗?”界面。(22) 选择“否，请每隔几天提醒我”选项。单击“下一步”按钮，打开“谁会使用这台计算机?”界面。(23) 输入至少一个用户名，单击“下一步”按钮，打开“欢迎使用界面”。(24) 单击“完成”按钮，安装完成后的Windows XP桌面。

《大学计算机基础实验指导》

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:www.tushu000.com