

《大学计算机基础案例与习题》

图书基本信息

书名：《大学计算机基础案例与习题》

13位ISBN编号：9787560626062

10位ISBN编号：7560626068

出版时间：2011-8

出版社：邢婷、陈荣耀 西安电子科技大学出版社 (2011-08出版)

作者：邢婷

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

《大学计算机基础案例与习题》

书籍目录

案例篇 第1章计算机基础知识 案例微型计算机的硬件构成 第2章操作系统及其使用 案例一五笔字型键盘练习 案例二五笔字型的拆分规则 案例三Windows XP基本操作1 案例四Windows XP基本操作2 案例五Windows XP基本操作3 第3章文字处理软件Word 2003 案例一Word文档基本操作 案例二编辑文档和文档排版 案例三表格的基本操作 案例四绘图 案例五Word 2007综合实例——毕业论文排版 第4章电子表格软件Excel 2003 案例一工作表的基本操作 案例二Excel工作表的格式化 案例三Excel公式和函数的应用 案例四数据处理 案例五数据图表和图形操作 案例六设置打印工作表 案例七Excel 2007综合案例 第5章演示文稿制作软件PowerPoint 2003 案例一演示文稿的基本操作 案例二动画效果的设置 案例三幻灯片的切换 案例四插入声音和影片 案例五超链接和动作按钮的使用 案例六幻灯片放映 案例七页面设置 案例八PowerPoint 2007综合案例 第6章网络技术基础 案例一Windows XP的资源共享功能 案例二Windows XP的网络功能 案例三Windows XP的互联网服务功能 案例四使用收藏夹 案例五清除浏览痕迹 案例六限制浏览有害的网页和网站 案例七查看天气预报 案例八查询城市公交线路 案例九电子邮件 案例十文件下载 案例十一文件压缩和解压缩 案例十二杀毒软件的使用 习题篇 第7章计算机基础知识 第8章操作系统及其使用 第9章文字处理软件Word 2003 习题一编辑文档和文档排版 习题二表格 习题三绘图 习题四综合练习 第10章电子表格软件Excel 2003 习题一工作表的基本操作 习题二Excel工作表的格式化 习题三Excel公式和函数的应用 习题四数据处理 习题五数据图表和图形操作 习题六设置打印工作表 习题七综合练习 第11章演示文稿制作软件PowerPoint 2003 习题综合操作题 第12章网络技术基础 测试篇 测试题一 测试题二 测试题三 测试题四

章节摘录

版权页：插图：（51）下面关于快捷菜单的描述中，____是不正确的。A.快捷菜单可以显示出与某一对象相关的命令菜单 B.选定需要操作的对象，单击左键，屏幕上就会弹出快捷菜单 C.选定需要操作的对象，单击右键，屏幕上就会弹出快捷菜单 D.按Esc键或单击桌面或窗口上的任一空白区域，都可以退出快捷菜单（52）利用Windows XP资源管理器的“查看”“排列图标”命令，可以排列____。A.桌面上的应用程序图标 B.任务栏上的应用程序图标 C.所有文件夹中的图标 D.当前文件夹中的图标（53）在Windows XP操作，若鼠标指针变成“I”形状，则表示____。A.当前系统正在访问磁盘 B.可以改变窗口大小 C.可以改变窗口位置 D.鼠标光标所在位置可以从键盘输入文本（54）在Windows XP中，为了获得帮助信息，可以单击“开始”菜单中的____命令。A.程序 B.文档 C.运行 D.帮助（55）Windows XP的“开始”菜单包括了Windows XP系统的____ A.主要功能 B.全部功能 C.部分功能 D.初始化功能（56）在Windows XP中，关于开始菜单叙述不正确的是____。A.单击开始按钮，可以启动开始菜单 B.用户想做的任何事都可以从开始菜单启动 C.可在开始菜单中增加菜单项，但不能删除菜单项 D.开始菜单包括关闭系统、帮助、程序、设置等菜单项（57）剪贴板的作用是____。A.临时存放应用程序剪粘或复制的信息 B.作为资源管理器的工作区 C.作为并发程序的信息存储区 D.在使用DOS时划给的临时区域（58）当一个文档窗口关闭后，该文档将____。A.保存在外存中 B.保存在内存中 C.保存在剪贴板中 D.既保存在外存也保存在内存中（59）在Windows XP资源管理器的左窗格中的目录图标上，有“+”号的表示____。A.一定是根目录 B.是一个可执行文件 C.一定是空目录 D.该目录有没有展开的子目录（60）设置屏幕保护是____。A.在桌面空白处单击鼠标右键，选择属性，然后选择屏幕保护 B.在控制面板中设置 C.在“开始”菜单中设置 D.在任务栏中设置的。

《大学计算机基础案例与习题》

编辑推荐

《高等学校电子信息类“十二五”规划教材:大学计算机基础案例与习题(第2版)》可作为非计算机专业本科、专科“大学计算机基础”课程的学习指导书,亦可供相关人员参考。

《大学计算机基础案例与习题》

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