

<<大学计算机基础>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础>>

13位ISBN编号：9787548211037

10位ISBN编号：7548211031

出版时间：2012-9

出版时间：张洪明、杨毅 云南大学出版社 (2012-09出版)

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>>

书籍目录

第一章 计算机相关知识与计算思维概述1.1 计算机发展概述1.2 计算机的特点和分类1.2.1 计算机的特点1.2.2 计算机的类型1.3 信息科学与信息技术1.3.1 信息科学1.3.2 信息技术1.3.3 计算机在信息处理中的应用1.3.4 信息高速公路1.3.5 “三金”工程1.4 计算机应用概述1.5 计算机病毒、恶意软件及其防治1.5.1 计算机病毒基本知识1.5.2 计算机病毒的诊断1.5.3 计算机病毒的防治1.5.4 计算机病毒的清除1.5.5 恶意软件1.6 计算思维简述1.6.1 计算思维的基本概念1.6.2 计算思维的特征1.6.3 计算思维的运用实例1.6.4 计算思维在我国习题一第二章 计算机系统及计算原理2.1 计算机系统组成2.1.1 计算机系统结构2.1.2 计算机的基本工作原理2.2 微型计算机的结构2.2.1 微型计算机的主机结构2.2.2 微型机的外部设备2.2.3 微型计算机的选配2.3 计算原理2.3.1 二进制2.3.2 图灵机——计算机的理论模型2.3.3 计算机语言与虚拟机2.4 信息表示与处理2.4.1 文字符号信息的表示与处理2.4.2 多媒体信息的表示与处理习题二第三章 操作系统基础及Windows xP操作系统使用3.1 操作系统概述3.1.1 操作系统的概念3.1.2 操作系统的功能3.1.3 操作系统的分类3.1.4 常用操作系统简介3.1.5 Windows XP操作系统3.2 Windows xP操作系统的文件管理3.2.1 文件和文件系统概述3.2.2 文件目录结构3.2.3 文件及文件夹操作3.3 Windows xP操作系统的存储管理3.3.1 存储管理概述3.3.2 虚拟存储器的设置3.4 windows xP操作系统的设备管理3.4.1 设备管理概述3.4.2 设备管理的操作3.5 Windows xP操作系统的进程管理3.5.1 进程的概念3.5.2 Windows xP中进程的运行状态3.6 Windows xP操作系统的控制面板3.6.1 设置“日期和时间”3.6.2 设置“显示”属性3.6.3 设置“区域和语言选项”3.6.4 设置“任务栏和开始菜单”3.6.5 “添加或删除程序”3.6.6 安装打印机习题三第四章 计算机网络与Internet应用4.1 计算机网络基础知识4.1.1 计算机网络概述4.1.2 计算机网络的分类4.1.3 计算机网络的体系结构4.1.4 计算机网络的特点4.2 计算机网络的组成4.2.1 计算机网络的物理组成4.2.2 软件系统4.2.3 网络的拓扑结构4.2.4 局域网简介4.2.5 Windows XP网络软件的配置4.3 Internet基础4.3.1 Internet概述4.3.2 Internet技术基础4.3.3 Internet接入4.3.4 常用网络命令4.4 Internet应用4.4.1 WWW(万维网)4.4.2 E-mail(电子邮件)4.4.3 FTP(文件传输)4.4.4 Internet上的其他常用服务4.5 信息检索及搜索引擎4.5.1 信息检索概述4.5.2 网络信息检索与搜索引擎4.5.3 XML与信息交换4.6 计算机网络安全4.6.1 网络安全基础4.6.2 来自Internet的威胁4.6.3 网络安全技术第五章 办公信息处理5.1 办公信息处理综述5.1.1 办公信息处理5.1.2 办公信息处理软件与设备5.1.3 Office 2003办公处理软件各组件的作用5.2 word 2003文字处理软件5.2.1 Word 2003概述5.2.2 编辑文档5.2.3 文档格式化5.2.4 表格应用5.2.5 插入对象5.2.6 Word 2003高级应用5.3 Excel 2003表格处理软件5.3.1 Excel 2003概述5.3.2 工作表的建立与编辑5.3.3 工作簿的管理和编辑5.3.4 图表及应用5.3.5 数据管理5.4 PowerPoint 2003演示文稿制作软件5.4.1 PowerPoint 2003概述5.4.2 创建演示文稿5.4.3 插入幻灯片内容5.4.4 编辑演示文稿5.4.5 设置幻灯片的外观5.4.6 演示文稿的动画设置5.4.7 超级链接5.4.8 放映演示文稿5.4.9 打印与打包演示文稿习题五第六章 多媒体技术基础6.1 多媒体技术概述6.1.1 媒体的分类6.1.2 多媒体技术的特点6.1.3 多媒体技术研究的主要内容6.1.4 多媒体技术的发展与应用6.2 声音处理6.2.1 声音的本质和分类6.2.2 模拟音频和数字音频6.2.3 声音信号的数字化6.2.4 常用的声音文件格式6.2.5 音频处理软件简介6.3 图形图像处理6.3.1 图像的颜色表示6.3.2 图像数字化6.3.3 图像的压缩6.3.4 常用的图像文件格式6.3.5 常用的图像处理软件简介6.3.6 图像编辑实例6.4 数字视频技术6.4.1 视频数字化6.4.2 数字视频编码标准6.4.3 常用视频文件格式6.4.4 常用数字视频编辑处理软件简介7.6 计算机动画7.6.1 动画文件格式7.6.2 Flash软件简介7.6.3 Flash编辑实例习题六第七章 网页设计基础7.1 HTML超文本语言简述7.1.1 超文本标识语言(HTML)7.1.2 HTML文档结构7.1.3 HTML文档中常用的标记7.2 Dreamweaver 8.0基本功能和工作界面7.2.1 Dreamweaver 8.0的基本功能7.2.2 Dreamweaver 8.0的工作界面7.3 Dreamweaver 8.0的基本操作7.3.1 站点管理7.3.2 网页文件的基本操作7.4 页面设计7.4.1 利用表格设计网页版面7.4.2 利用布局视图布局页面7.4.3 利用框架设计网页版面7.5 cSs样式表7.6 插入动态元素7.6.1 插入图像7.6.2 在网页使用Flash对象7.6.3 在网页中

<<大学计算机基础>>

使用声音与视频 7.6.4 创建滚动字幕 7.7 网页发布 7.7.1 站点测试 7.7.2 网站上传 习题七第八章 数据库管理系统 8.1 数据库系统概述 8.1.1 数据管理技术的发展 8.1.2 数据库技术的发展 8.2 Access 2003概述 8.2.1 Access数据库管理系统的特点和功能 8.2.2 Access数据库系统的设计要素 8.3 Access基本操作 8.3.1 新建数据库 8.3.2 在数据库中创建数据表 8.3.3 数据表操作 8.3.4 建立表与表之间的关系 8.3.5 创建和使用查询 8.3.6 创建和使用窗体 8.3.7 创建和使用报表 习题八附录云南省普通高校非计算机专业学生计算机应用知识和应用能力一级(B、c、D类)考试大纲(2012年秋季试行)

<<大学计算机基础>>

编辑推荐

高校本科计算机基础教育是高等教育的重要组成部分。

它的目标是在各个专业领域中普及计算机知识、推广计算机应用，使所有大学生成为既掌握本专业知识，又能熟练使用计算机的复合型人才。

高校的计算机基础教育状况将直接影响我国各行各业、各个领域的计算机应用发展水平。

这本《大学计算机基础(云南省高校本科非计算机专业计算机基础课程教材)》(作者张洪明、杨毅)是介绍大学计算机基础的教学用书。

<<大学计算机基础>>

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>