

《计算机应用基础》

图书基本信息

书名：《计算机应用基础》

13位ISBN编号：9787113145101

10位ISBN编号：7113145108

出版社：江速勇、陈健、郑爱媛、黄培周 中国铁道出版社 (2012-05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以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

书籍目录

第1章 计算机基础知识 1.1 计算机的发展与应用 1.1.1 计算机的诞生与发展 1.1.2 计算机的主要应用
1.2 信息数字化 1.2.1 信息计量单位 1.2.2 数制及其转换 任务1-1 数制转换 1.2.3 信息编码 1.3 微
型计算机系统 1.3.1 微型计算机系统的组成 1.3.2 微型计算机硬件系统 任务1-2 认识台式微型计算
机 1.3.3 微型计算机软件系统 1.3.4 微型计算机系统配置 1.4 作业第2章 计算机操作系统 2.1
Windows XP操作界面 任务2-1 创建用户账户 任务2-2 创建个性化的桌面 任务2-3 设置适用的任务
栏 2.2 Windows XP基本操作 任务2-4 掌握Windows XP的基本操作 2.3 计算机资源管理 任务2-5 管理
文件和文件夹 任务2-6 管理磁盘 2.4 计算机系统设置 任务2-7 系统设置和设备管理 2.5 附件应用程
序 任务2-8 使用媒体播放器 任务2-9 使用“画图”程序 任务2-10 使用“计算器”程序求内存地址
最大地址编码 任务2-11 文件压缩和解压缩 2.6 作业第3章 文字处理软件的应用 3.1 制作简单文档
任务3-1 制作求职信 任务3-2 输入数学公式 3.2 制作复杂文档 任务3-3 制作大学专业介绍 3.3 制作
表格 任务3-4 制作个人简历表 3.4 制作综合文档 任务3-5 制作简报 3.5 编辑长文档 任务3-6 编辑
书稿 3.6 打印文档 任务3-7 打印书稿 3.7 作业第4章 电子表格软件的应用 4.1 创建工作簿 任务4-1
创建“海西商学院.xls”工作簿 4.2 编辑工作表 任务4-2 编辑“11级学生简况E”工作表 4.3 格式化工
作表 任务4-3 格式化“11级学生简况F”工作表 4.4 计算工作表数据 任务4-4 使用公式与函数计算
“2011会计班成绩”工作表 任务4-5 使用公式计算爱心基金 4.5 使用图表分析数据 任务4-6 创
建2011会计班成绩图表 4.6 数据管理和分析 任务4-7 对“数据管理”工作表进行数据分析 4.7 打印工
作表 任务4-8 打印“2011审计班成绩”工作表 4.8 作业第5章 演示文稿软件的应用 5.1 创建演示文稿
任务5-1 创建演示文稿“海西服装有限公司” 5.2 播放演示文稿 任务5-2 播放演示文稿“海西服装
有限公司” 5.3 作业第6章 数据库管理系统的应用 6.1 数据库基本概念 6.1.1 数据库系统的基本概念
6.1.2 数据管理技术的发展 6.1.3 数据模型 6.1.4 数据管理技术发展的历程 6.2 创建数据库 6.2.1 创
建数据库及表 任务6-1 创建“职工管理”数据库 6.2.2 建立表间关联 任务6-2 在“职工管理”数据
库中，建立表间关联 6.3 查询 任务6-3 创建查询 6.4 Access SQL语句 任务6-4 使用SQL语句 6.5 导入
与导出数据 任务6-5 表数据的导入与导出 6.6 作业第7章 计算机网络基础 7.1 计算机网络概述 7.1.1
计算机网络的功能 7.1.2 计算机网络的组成 7.1.3 计算机网络的分类 7.2 数据通信基础知识 7.2.1 数
据通信基本概念 7.2.2 模拟通信与数字通信 7.2.3 多路复用技术 7.2.4 数据交换技术 7.3 计算机网络
基础知识 7.3.1 数据传输介质 7.3.2 网络通信协议 7.3.3 网络互连设备 7.4 局域网 任务7-1 组建家
庭局域网 7.5 Internet基本知识 7.5.1 Internet的特点与服务 7.5.2 IP地址和域名系统 7.6 Internet的服务
7.6.1 浏览网页 任务7-2 使用Internet Explorer 7.6.2 电子邮件 任务7-3 收发电子邮件 7.6.3文件传
输 任务7-4 使用文件传输下载的资料 7.7 作业第8章 多媒体技术基础 8.1 多媒体技术概述 8.1.1 多
媒体基本概念 8.1.2 多媒体技术的特征 8.2 多媒体计算机系统 8.2.1 多媒体计算机硬件系统 8.2.2 多
媒体计算机软件系统 8.3 声音处理 任务8-1 制作音频文件 8.4 图像处理 任务8-2 图像文件格式转换
8.5 视频处理 任务8-3 制作视频文件 8.6 作业第9章 计算机信息安全 9.1 计算机信息安全概述 9.2 计
算机病毒 9.2.1 计算机病毒概述 9.2.2 计算机病毒的防范 9.3 网络信息安全 9.3.1 网络安全的威胁与
防范 9.3.2 网络安全技术 9.4 作业附录A 信息与信息技术附录B 基本ASCII码字符集参考文献

《计算机应用基础》

编辑推荐

江速勇、陈健、郑爱媛、黄培周编著的《计算机应用基础——任务驱动教程》共分9章，内容包括计算机基础知识、Windows XP操作系统、Office 2003、计算机网络、多媒体技术和信息安全，每章用若干任务贯穿整个模块的知识内容。每个任务都分为“提出任务”、“任务分析”、“相关知识”、“任务实现”和“拓展知识”共5部分。本书的特点是：结构清晰，叙述简练，知识点全面，实用性强。任务描述展示任务的效果，让学生先知其然，在任务实现中，详细叙述操作的步骤，符合学生认知规律和教学规律。由于采用任务驱动的方式编写，教师可以在做中教，学生可以在做中学。每章都附有作业，以帮助学生巩固学习效果，拓展技能，学以致用。

《计算机应用基础》

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:www.tushu000.com