

<<计算机基础>>

图书基本信息

书名：<<计算机基础>>

13位ISBN编号：9787506757867

10位ISBN编号：7506757869

出版时间：中国医药科技出版社

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>

<<计算机基础>>

书籍目录

第一章 计算机基础知识 第一节 计算机发展历史简介 一、计算机的概念 二、计算机的发展 第二节 计算机的特点、分类及应用 一、计算机的特点 二、计算机的分类 三、计算机的应用 第三节 计算机系统概述 一、现代计算机在体系结构和工作原理上的主要特点 二、计算机硬件系统组成 第四节 常用输入设备的应用 一、键盘 二、鼠标 第五节 计算机软件系统的基本组成 一、计算机软件系统的基本组成 二、系统软件 三、应用软件 第六节 微型计算机的主要性能指标 第七节 数制与编码 一、常用数制 二、数制间的转换 三、数据单位 四、字符编码(ASCII码) 五、汉字编码 习题与实训 第二章 计算机操作系统及其应用 第一节 操作系统概述 一、操作系统的概念 二、操作系统的功能 三、操作系统的分类 四、常用的操作系统 五、windows xP基本操作 六、windows xP的窗口 第二节 Windows xP的文件管理 一、文件 二、文件目录 / 文件夹 三、文件通配符 四、回收站 五、剪贴板 六、快捷方式 七、资源搜索和网上邻居 第三节 windows xP操作系统的设置与管理 一、任务栏 二、“开始”菜单 三、屏幕分辨率 四、输入法 五、录音机 习题与实训二 第三章 文字处理软件 第一节 基本的文档制作 一、word的启动、退出 二、认识窗口组成 三、文本内容的编辑 第二节 带图形的文档制作 一、绘图工具栏 二、绘制图形 三、编辑图形 四、图形的删除 五、设置图形的格式 第三节 带表格的文档制作 一、表格的创建 二、表格的选定 三、表格的编辑 四、表格的修饰 五、表格中的数据处理 第四节 制作健康保健电子小报 一、分栏 二、分隔符 三、首字下沉 四、文字方向 五、项目符号和编号 六、边框和底纹 七、样式 第五节 批量制作请柬 一、模板 二、邮件合并 习题与实训三 第四章 电子表格软件 第一节 电子表格的基本操作 一、启动Excel 2003有三种常用的启动方 二、Excel 2003的工作界面 三、工作表结构 四、数据输入和序列填充 五、单元格和工作表操作 六、工作表的保存 第二节 格式化工作表 第三节 公式与函数 一、公式的使用 二、单元格的引用 三、函数的使用 第四节 图表处理 一、图表的建立 二、图表的编辑 第五节 数据管理和打印工作表 一、数据清单的建立 二、排序 三、筛选数据 四、分类汇总 五、数据透视表 六、打印工作表 习题与实训四 第五章 演示文稿软件 第一节 认识PowerPoint 2003 一、PowerPoint 2003的启动与退出 二、演示文稿的基本操作 三、幻灯片的查看方式 四、幻灯片的基本操作 五、建立演示文稿的其它方法 六、创建模板 七、幻灯片背景 八、幻灯片配色方案 九、幻灯片母版 十、演示文稿打印 十一、演示文稿打包 第二节 修饰“自我介绍”演示文稿 第三节 为“自我介绍”演示文稿添加图片及背景音乐 第四节 设置“自我介绍”演示文稿的动画及播放方式 习题与实训五 第六章 常用工具软件的使用 第一节 WinRAR——压缩软件 一、WinRAR介绍 二、压缩文件名和参数对话框中部分选项 第二节 SnagIt——屏幕捕捉软件 一、SnagIt介绍 二、SnagIt9捕获模式 三、编辑功能 四、输出方式 第三节 Outlook Express——邮件收发软件 一、Outlook Express介绍 二、SM_rP协议和POP3协议 三、电子邮件的组成 四、电子邮箱地址的三部分组成 五、邮件中常见图标 第四节 格式工厂——多媒体格式转换软件 一、格式工厂的概述 二、格式工厂提供的功能 习题与实训六 第七章 计算机网络基础及Internet 第一节 计算机网络基础 一、计算机网络的概念 二、计算机网络的基本功能 三、计算机网络的分类 四、网络的相关设备 五、常用计算机网络操作系统 六、计算机网络体系结构 第二节 局域网 一、局域网的概念 二、局域网的基本组成 三、局域网的设置 第三节 Internet 及应用 一、Internet概述 二、Internet提供的信息服务 三、FCI / IP协议 四、浏览器的使用 五、计算机的安全概述 习题与实训七

<<计算机基础>>

编辑推荐

李畅主编的《计算机基础(全国医药高等职业教育药学类规划教材)》是全国医药高等职业教育药学类规划教材之一,是依照教育部教育发展规划纲要等相关文件要求,根据《计算机基础》教学大纲编写而成。

本书共分七章,主要包括计算机基础知识、操作系统、文字处理软件、电子表格软件、演示文稿制作软件、计算机网络基础及Internet、常用工具软件等内容。

<<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>