

<<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：9787030073808

10位ISBN编号：7030073800

出版时间：2000-11

出版时间：科学出版社

作者：赖蓉

页数：154

字数：228000

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>

<<计算机应用基础>>

内容概要

本书主要讲述了计算机基本常识、微机上机初步知识、DOS操作系统应用、汉字系统与文字处理软件、五笔字型输入法、计算机病毒知识、计算机网络和多媒体技术等内容，并在每章配有习题。本书内容深入浅出，通俗易懂，力求联系应用操作实际，使读者轻松地掌握计算机的基本知识和一些常用软件的使用方法。

本书主要面向中等专业学校的学生，作为学习计算机系列课程的入门教材，也可作为广大电脑爱好者的参考书。

<<计算机应用基础>>

书籍目录

目录第一章 计算机基本常识 1.1 计算机的发展史及应用 1.1.1 计算机的发展历史 1.1.2 计算机的应用领域 1.2 计算机系统的组成 1.2.1 计算机的硬件系统 1.2.2 计算机的软件系统 1.3 计算机中的数制及运算 1.3.1 计算机中的数制及数制间的转换 1.3.2 二进制数的运算 1.4 ASCII码 习题一第二章 微机上机初步知识 2.1 微处理器的发展 2.2 微机系统结构 2.2.1 五大基本部件 2.2.2 各部件的配合 2.3 微机的配置 2.3.1 主机箱 2.3.2 键盘及指法 2.3.3 显示器 2.3.4 鼠标 2.3.5 打印机 2.4 微机的正确使用 2.4.1 开关机步骤 2.4.2 插拔器件 2.4.3 其它 习题二第三章 DOS操作系统应用 3.1 操作系统的基本知识 3.1.1 操作系统的基本概念和功能 3.1.2 微机常用的操作系统 3.2 DOS操作系统概述 3.2.1 关于DOS的版本 3.2.2 DOS的结构 3.2.3 DOS的系统盘 3.2.4 DOS的启动 3.2.5 DOS的有关基本概念 3.3 DOS常用命令 3.3.1 DOS命令举例 3.3.2 DOS命令的格式和使用规则 3.3.3 DOS的文件操作命令 3.3.4 DOS的目录操作命令 3.3.5 DOS的磁盘操作命令 3.3.6 DOS的批处理命令 3.3.7 DOS的系统配置命令 3.3.8 可执行文件 习题三第四章 汉字系统与文字处理软件 4.1 汉字系统简介 4.1.1 汉字系统的发展 4.1.2 汉字编码 4.1.3 汉字系统的组成 4.1.4 UC DOS汉字系统简介 4.2 文字处理系统WPS 4.2.1 ZIWPS简介 4.2.2 WPS的主要功能和特点 4.2.3 WPS要求的系统配置 4.2.4 WPS的主菜单及相关操作 4.2.5 WPS的编辑窗口 4.2.6 录入与简单编辑 4.2.7 块操作 4.2.8 寻找与替换 4.2.9 编辑控制 4.2.10 打印控制 4.2.11 版面控制 4.2.12 表格制作 4.2.13 文件打印 4.2.14 WPS2000新功能简介 习题四第五章 五笔字型输入法 5.1 汉字输入法概述 5.1.1 汉字的非键盘输入 5.1.2 汉字的键盘输入 5.2 五笔字型汉字输入法 5.2.1 五笔字型的编码 5.2.2 汉字的输入 5.2.3 简码 5.2.4 重码和容错码 5.2.5 学习键“Z” 5.2.6 词语输入 5.3 其它常用的汉字编码输入方法 5.3.1 拼音输入法 5.3.2 区位码 5.3.3 五笔画输入法 5.3.4 98王码五笔字型输入法简介 习题五第六章 计算机病毒知识 6.1 什么是计算机病毒 6.1.1 计算机病毒的产生 6.1.2 计算机病毒的定义和特点 6.1.3 计算机病毒的组成及状态 6.1.4 计算机病毒的种类 6.1.5 计算机病毒的传染途径 6.2 计算机病毒的防治 6.2.1 查病(计算机病毒的检测) 6.2.2 治病(计算机病毒的清除) 6.2.3 防病(计算机病毒的预防) 6.2.4 防病毒软件 习题六第七章 计算机发展新趋势 7.1 计算机网络 7.1.1 概述 7.1.2 Internet 7.2 多媒体技术 7.2.1 多媒体的基本概念 7.2.2 多媒体计算机的构成 7.2.3 多媒体数据的表示 7.2.4 如何配置多媒体计算机 习题七

<<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:<http://www.tushu007.com>