

<<新编计算机应用基础>>

图书基本信息

书名：<<新编计算机应用基础>>

13位ISBN编号：9787810892568

10位ISBN编号：7810892568

出版时间：2003-7-1

出版时间：东南大学出版社

作者：马丽

页数：275

字数：457000

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>

<<新编计算机应用基础>>

内容概要

本书根据教育部计算机基础教学的最新大纲，针对高校非计算机专业学生编写，内容实用，专业适应面广。

本书紧跟计算机技术的发展趋势，全书内容共分7章，主要包括：计算机基础知识、Windows 2000系统、Word 2000、Excel 2000、PowerPoint 2000、计算机网络和Internet知识等，并结合教学实际需要增添了习题和详细的实习指导，同时按教学环节中的实际要求对课程内容体系结构做了合理安排。

本书可作为高校、非计算机专业本科生、专科生教材，也可作为学习计算机基础知识的参考用书。

<<新编计算机应用基础>>

书籍目录

第1章 计算机基础知识 1.1 计算机概论 1.2 计算机常用的数制及编码 1.3 常见的信息编码 1.4 计算机系统的组成 1.5 多媒体计算机 1.6 计算机病毒简介及其防治 练习1第2章 Windows 2000系统 2.1 Windows 2000系统简介 2.2 Windows 2000基本操作 2.3 设置Windows 2000 2.4 Windows 2000文件管理 2.5 Windows 2000磁盘管理 2.6 Windows 2000打印机管理 2.7 “写字板”的使用 2.8 “画图”程序 2.9 Windows 2000的多媒体功能 练习2第3章 Word 2000 3.1 Word概述 3.2 文档的基本操作 3.3 文档的排版 3.4 表格 3.5 图片编辑 3.6 打印预览及打印 练习3第4章 Excel 2000 4.1 Excel 2000概述 4.2 Excel 2000的基本操作 4.3 工作表的编辑 4.4 数据图表 4.5 数据管理 4.6 页面设置和打印 练习4第5章 PowerPoint 2000 5.1 PowerPoint 2000概述 5.2 演示文稿的创建 5.3 编辑演示文稿 5.4 在幻灯片中插入对象 5.5 幻灯片的浏览、放映和打印 练习5第6章 计算机网络 6.1 计算机网络基础知识 6.2 数据通信和信息交换 练习6第7章 Internet知识.....实验一 Windows 2000系统使用与设置实验二 控制面板的使用实验三、实验四 Word 2000的基本操作实验五 Excel 2000工作簿的建立、编辑和格式化实验六 数据的管理与表化实验七 演示文稿的建立和编辑实验八 动画设计、超级链接和幻灯片放映实验九 计算机网络及Internet应用参考文献

<<新编计算机应用基础>>

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>