<<信息技术应用基础教程>>

图书基本信息

书名: <<信息技术应用基础教程>>

13位ISBN编号: 9787810687263

10位ISBN编号:7810687263

出版时间:2004-02-01

出版时间:云南大学出版社

作者:刘敏昆编

页数:313

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

<<信息技术应用基础教程>>

内容概要

《信息技术应用基础教程》共分为10个章节,内容全面,重点突出,作为试用教材已在云南师范大学公共计算机教学实践中试用了2年,教学效果显著,很受师生欢迎。

4位老师针对教学过程中出现的新问题及时进行修改;此次出版前又进行了认真修改、完善,尽量做到精益求精,使之更符合公共课教与学的需要。

值此教材付梓出版之际,我作为主管领导和同事,对四位老师的辛勤劳动表示衷心感谢,同时也希望 他们不断努力,把这本教材越编越好,更好更多地得到广大教师的肯定,为提高大学生的信息技术能 力做出贡献!

<<信息技术应用基础教程>>

书籍目录

第一章 计算机和信息化社会概论1.1计算机发展简介1.1.1 计算工具发展简述1.1.2计算机发展历 程1.2计算机的特点、分类及应用1.2.1计算机的特点1.2.2计算机的分类1.2.3计算机的应用1 . 3计算机的未来发展趋势1.4计算机与信息化社会1.4.1 信息化社会的概念1.4.2计算机在信息 化社会中的地位和作用1.5信息化社会的进程与现状1.5.1世界各国信息化社会的进程和现状1.5 . 2 中国信息化社会的进程和现状第二章 计算机基础知识2 . 1计算机系统概述2 . 2计算机硬件系统结 构2.2.1 计算机硬件系统的组成2.2.2运算器2.2.3控制器2.2.4存储器2.2.5 输入设备2.2 . 6输出设备2.3计算机软件系统2.3.1计算机软件的概念2.3.2计算机软件的分类2.3.3计算机 系统软件2.3.4计算机应用软件2.4计算机的基本工作原理和工作模式2.4.1 计算机的基本工作原 理2.4.2计算机的基本工作模武2.5微型计算机硬件系统的物理构成2.5.1中央处理器CPU2.5.2 存储器2.5.3王板2.5.4驱动器2.5.5各种适配器2.5.6电源和机箱2.6微型计算机的常用外部 设备2.6.1显示器2.6.2键盘和鼠标2.6.3打印机2.6.4绘图仪2.6.5外存储器2.6.6数码相机 和数码摄像机2.6.7音箱和麦克风2.6.6调制解调器2.7多媒体技术和多媒体计算机2.7.1多媒体 计算机的概念2.7.2多媒体计算机2.8计算机的选购2.8.1兼客机的概念2.8.2品牌机和组装机2 .8.3计算机选购的原则第三章 计算机使用基础3.1计算机的启动和关机3.2计算机键盘介绍及操 作3.2.1计算机键盘介绍3.2.2键盘练习指南3.2.3打字练习软件介绍3.3鼠标介绍及操作3.3 . 1鼠标的介绍3.3.2鼠标的操作3.3.3鼠标指针的类型3.4汉字输入法概述3.5智能ABC输入法3 . 5 . 1智能ABE的启动及界面说明……第四章 Windows 2000操作系统的使用第五章 文字处理 软件Word 2000的使用第六章 电子表格处理软件Excel 2000的使用第七章 电子演示文稿制作软件Power Point 2000第八章 计算机网络基础与Internet 应用基础第九章 Front Page 2000应用基础第十章 计算机中数 和字符的表示 附录一 云南省普通高样非计算机专业计算机基础课程教学要求 (ForWindows 2000) 附 录二 云南省普通高校非计算机专业学生计算机应用知识和能力一级(Windows 2000)教学及考试大纲

<<信息技术应用基础教程>>

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