

<<大学计算机信息技术>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机信息技术>>

13位ISBN编号：9787308044196

10位ISBN编号：730804419X

出版时间：2005-8

出版时间：浙江大学出版社

作者：沈素娟

页数：330

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>

<<大学计算机信息技术>>

内容概要

大学计算机信息技术课是面向非计算机专业大学生的公共必修课，是培养21世纪高素质应用型人才的重要保证，既是文化基础、公共基础，又是技术基础，同时具有很强的应用性和工具性。

掌握计算机的基本知识和操作技能，增强计算机的应用能力，是现代大学生必备的基本素质。

本教材是作者在实际教学的基础上，结合“高校非计算机专业学生计算机基础知识和应用能力等级考试大纲”编写的。

本教材以Windows 2000和Office 2000为平台，主要特色有：第一，内容翔实、繁简得当，突出基础性，力求为计算机知识的进一步学习和应用打好基础；第二，采用崭新的编排方式，各章节设有学习目标，大部分章节结合实例强调知识要点，各实例由浅入深，实用性强；第三，在注重理论知识传授的同时，更注重对计算机实际操作能力的培养，充分考虑了教学的特点和需要，提供了大量精选的习题，以提高学生的计算机应用水平；第四，密切结合计算机技术的最新发展，加强了网络与Internet应用方面的内容，以便使大学信息技术教学适应网络时代的发展。

作者简介

沈素娟：浙江求是应用技术学院公共计算机教学部主任。

书籍目录

第1章 信息和计算机基础知识 1.1 信息和信息技术 1.1.1 信息和信息处理 1.1.2 信息技术 1.1.3 信息社会 1.2 计算机概述 1.2.1 计算机的概念及发展 1.2.2 计算机的分类 1.2.3 计算机的主要特征 1.2.4 计算机的应用 1.2.5 计算机的发展趋势 1.3 数据在计算机中的存储 1.3.1 计算机中常用的数制 1.3.2 数制的转换 1.3.3 二进制的运算规则 1.3.4 非数值信息的表示 1.4 信息安全 1.4.1 信息安全概述 1.4.2 计算机病毒 1.4.3 计算机犯罪第2章 计算机系统组成 2.1 计算机硬件系统 2.1.1 概述 2.1.2 主机 2.1.3 外部设备 2.1.4 计算机性能指标 2.2 计算机软件系统 2.2.1 指令与程序 2.2.2 计算机软件及其分类 2.3 多媒体技术 2.3.1 多媒体技术的基本概念 2.3.2 多媒体技术的特性及关键技术 2.3.3 多媒体计算机系统 2.3.4 多媒体技术的应用第3章 Windows 2000操作系统 3.1 windows 2000的基本操作 3.1.1 windows 2000的启动和关闭 3.1.2 windows 2000的操作方式 3.1.3 Windows 2000的桌面 3.2 window 2000的文件管理 3.2.1 Windows 2000下的文件系统和目录 3.2.2 window 2000的资源管理系统 3.2.3文件与文件管理 3.2.4磁盘管理 3.3 控制面板 3.3.1 显示属性设置 3.3.2 区域设置 3.3.3 日期/时间 3.3.4 鼠标和键盘的设置 3.3.5 安装与卸载windws应用程序 3.3.6 打印机设置 3.3.7 用户管理 3.4 window 2000的附件 3.4.1 画图 3.4.2 记事本 3.4.3 写字板 3.4.4 计算器 3.4.5 娱乐 第4章 计算机网络基础及应用 4.1 网络基础知识 4.1.1 计算机网络的概念及发展 4.1.2 计算机网络的功能.....第5章 文字处理软件Word 2000第6章 表处理软件Excel 2000第7章 演示文稿软件Powerpoint 2000第8章 网页制作基础附录一 高校计算机等级考试大纲(2004)附录二 Word 2000常用快捷键附录三 Excel 2000常用函数附录四 PowerPoint 2000常用快捷键附录五 FrontPage 2000常用快捷键主要参考文献

<<大学计算机信息技术>>

编辑推荐

《面向21世纪精品课程教材：大学计算机信息技术》可作为高职高专学生的公共计算机基础课教材，也可作为各类计算机基础知识培训教材。

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>