

<<计算机基础与应用>>

图书基本信息

书名：<<计算机基础与应用>>

13位ISBN编号：9787508335391

10位ISBN编号：7508335392

出版时间：2005-8

出版时间：中国电力出版社

作者：孙连科

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>

<<计算机基础与应用>>

内容概要

本书为21世纪高等学校规划教材。

全书共分为10章，系统地介绍了计算机基础知识、Windows 2000基本操作、电子文档处理系统Word 2000、电子表格处理系统Excel 2000、电子幻灯片处理系统PowerPoint 2000、计算机网络应用基础、多媒体技术应用、信息系统的安全与保护以及常用工具软件的使用方法等。

本书可以作为普通高等学校计算机基础课程的教材，推荐学时数为80学时。

教学过程中，可以根据本科、专科教学要求的不同以及专业设置的不同进行适当取舍，也可以将其作为其他各类计算机基础教学的培训教材和参考书。

<<计算机基础与应用>>

书籍目录

前言第I章 计算机基础知识 1.1 计算机概述 1.2 计算机系统组成 1.3 计算机中信息的表示 1.4 数据编码 1.5 键盘及文字的输入 习题第2章 操作系统 2.1 操作系统概述 2.2 Windows 2000操作系统 2.3 Windows 2000的基本操作 2.4 资源管理器的基本操作 2.5 磁盘操作 2.6 文件与文件夹操作 2.7 剪贴板 2.8 应用程序的管理 2.9 系统设置 2.10 DOS操作系统 习题第3章 文字处理软件Word 2000 3.1 Word 2000概述 3.2 文档的建立与编辑 3.3 文档的格式化 3.4 制作表格 3.5 对象的插入与对象的格式化 3.6 绘制图形 3.7 文档的版式设计打印 习题第4章 电子表格软件Excel 2000 4.1 Excel 2000概述 4.2 工作簿的建立和基本操作 4.3 工作表的建立与编辑 4.4 使用公式和函数 4.5 美化工作表 4.6 数据的图表化 4.7 工作表窗口的操作 4.8 数据库管理 4.9 打印 习题第5章 演示文稿制作软件PowerPoint 2000 5.1 PowerPoint 2000概述 5.2 演示文稿的建立与编辑 5.3 文本与对象的格式化 5.4 放映幻灯片 5.5 打印幻灯片 习题第6章 计算机网络应用基础 6.1 计算机网络概述 6.2 计算机网络系统的构成 6.3 计算机局域网 6.4 网络互联的方式 6.5 Internet3 6.6 Web服务器构建与网页制作软件 习题第7章 多媒体技术应用 7.1 多媒体技术的基本概念 7.2 多媒体计算机的组成 7.3 多媒体信息处理工具简介 7.4 多媒体技术的应用 习题第8章 信息系统的安全与保护 8.1 计算机系统的安全 8.2 计算机病毒 8.3 网络安全 第9章 常用工具软件的使用第10章 上机实验参考文献

<<计算机基础与应用>>

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>