

《大学信息技术基础》

图书基本信息

书名：《大学信息技术基础》

13位ISBN编号：9787030227713

10位ISBN编号：7030227719

出版时间：2008-8

出版社：科学出版社

页数：329

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《大学信息技术基础》

内容概要

《大学信息技术基础》根据教育部高等学校非计算机专业计算机基础课程教学指导分委员会提出的最新的大学计算机基础教学大纲编写而成。主要内容包括：计算机与信息技术基础、Windows操作系统、计算机网络基础、中文字表处理软件Word、电子表格软件Excel、演示文稿软件PowerPoint、网页制作工具FrontPage、Internet应用、多媒体技术、信息安全。讲解过程图文并茂、通俗易懂，侧重知识性、基本原理和方法的介绍，并对操作性的内容采用案例的方式，既有对共同操作特征的归纳，也有对具体实例的细致指导，有利于读者举一反三、触类旁通。《大学信息技术基础》可用作高等院校和大专院校非计算机专业的教材以及相关培训班教材，也可作为广大电脑爱好者的自学参考书。

《大学信息技术基础》

书籍目录

第1章 计算机与信息技术基础、应用及分类	1.1 计算机基础知识	1.1.1 计算机概述	1.1.2 计算机的特点、
	1.1.3 计算机系统组成与工作原理	1.1.4 数制转换及信息编码	1.2 信息技术基础知识
	1.2.1 信息与信息的基本特征	1.2.2 信息技术	1.3 计算机在信息社会中的应用
思考与练习			
第2章 Windows操作系统	2.1 Windows简介和基本操作	2.2 键盘、鼠标、窗口、对话框与菜单的基本操作	
	2.2.1 键盘操作	2.2.2 鼠标操作	2.2.3 桌面的组成与操作
	2.2.4 Windows的退出	2.2.5 窗口的组成与操作	2.2.6 菜单的基本约定
	2.2.7 菜单的操作	2.2.8 几种常见的菜单	2.2.9 打开“开始”菜单
	2.2.10 对话框的组成与操作	2.3 文件和文件夹的管理	2.3.1 文件的特性和类型
	2.3.2 Windows文件的命名	2.3.3 浏览文件和文件夹	2.3.4 管理文件和文件夹
2.4汉字输入法	2.4.1 汉字输入法简介	2.4.2 添加和删除中文输入法	2.4.3 切换输入状态
2.4.4 输入中文	2.4.5 动态键盘的使用	2.4.6 设置输入法快捷键	2.5 磁盘管理
2.5.1 磁盘的分区、格式化和复制	2.5.2 检查和纠正磁盘错误	2.5.3 磁盘碎片整理程序	2.5.4 清理磁盘
思考与练习			
第3章 计算机网络基础	3.1 计算机网络概述	3.1.1 计算机网络的用途	3.1.2 计算机网络的产生与发展
	3.1.3 计算机网络的含义	3.1.4 计算机网络的分类	3.1.5 计算机网络应用模式
3.1.6 计算机网络系统的组成	3.2 计算机网络硬件组成	3.2.1 通信介质	3.2.2 网络服务器与网络工作站
	3.2.3 网络接口卡	3.2.4 网络集线器	3.2.5 交换机
	3.2.6 网络互联设备	3.3 计算机网络软件组成	3.3.1 开放系统互联参考模型
	3.3.2 通信协议	3.3.3 网络操作系统	3.3.4 工具软件
	3.3.5 网络应用软件	3.4 局域网	3.4.1 局域网特点
3.4.2 局域网拓扑结构	3.4.3 传输形式及介质访问控制方法	3.4.4 以太网	3.4.5 常见局域网网络操作系统
思考与练习			
第4章 中文字表处理软件Word	4.1 易学易用的操作环境	4.1.1 启动Word应用软件	4.1.2 Word的界面组成
4.1.3 退出Word	第5章 电子表格软件Excel	第6章 演示文稿软件PowerPoint
第7章 网页制作工具FrontPage	第8章 Internet应用	第9章 多媒体技术	第10章 信息安全参考文献

《大学信息技术基础》

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:www.tushu111.com