

<<大学计算机应用基础>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机应用基础>>

13位ISBN编号：9787303110278

10位ISBN编号：7303110275

出版时间：2010-8

出版时间：北京师范大学出版社

作者：傅锦伟 编

页数：311

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>

## &lt;&lt;大学计算机应用基础&gt;&gt;

## 内容概要

《大学计算机应用基础》由多年从事高校计算机基础教学的专职教师根据教育部“高等学校非计算机专业计算机基础课程教学基本要求”的建议编写。

在内容组织上，以通俗易懂的语言配以相应的应用实例，深入浅出地讲解计算机科学与技术的基本理论和基本概念，尽可能地避免使教材成为名词和术语的简单罗列以及工具、软件的说明书。

在操作技能方面，书中力求归纳和总结在Windows操作系统下，处理问题的思想和常规的操作方式，分析各类操作对象间、各种工具软件间操作方式的异同点；强化共性分析，强化联系分析，强化【举一反三】的指导，力举具有代表性的例子，加强综合应用实例分析。

从而培养学生的自学能力和实践能力，培养学生独立思考能力及创新精神。

《大学计算机应用基础》共分为10章，第1章、第8章介绍了计算机的基础知识和综合知识；第2章介绍了Windows XP操作系统的使用；第3章、第4章、第5章介绍了Office办公软件中的三个常用软件的操作和应用；第6章介绍了计算机网络的基础知识及Internet应用；第7章介绍了常用工具软件的使用；第9章介绍了计算机的日常维护；第10章是各种综合应用案例。

本书的特点：  
· 内容全面：书中覆盖了大学生必须掌握的计算机信息技术基础，既有基本概念、处理问题的思想与方法，又有代表性的例子（第10章及各章的实验或操作实例）。

· 信息量大：适当地引入信息技术的最新成果，注重培养学生的科学思维 and 创新能力。书中包括了互联网、多媒体、计算机应用软件、信息系统、数据库等技

· 针对性强、适应面广：针对成人高等教育学生学习的特点，教材力求做到深入浅出、通俗易懂。

本书可作为高等院校全日制本科、全日制高职高专、函授类成人高等教育计算机公共基础课程的教材，也可作为IT岗位培训教材和计算机初学爱好者自学用书。

## 书籍目录

第1章 计算机基础知识1.1 计算机概述1.1.1 计算机的发展简介1.1.2 计算机的特点1.1.3 计算机的分类1.1.4 计算机的应用领域1.2 计算机系统1.2.1 计算机硬件系统1.2.2 计算机软件系统1.2.3 计算机工作原理1.2.4 指令和指令系统1.2.5 微机配置及主要性能指标1.3 计算机的数字系统1.3.1 为什么要用二进制数作为计算机的数字系统1.3.2 计算机中常用的数制1.3.3 数制间的转换1.3.4 计算机中的数据及编码1.4 操作系统基础1.4.1 操作系统概述1.4.2 操作系统的主要功能模块1.4.3 WindowsXP操作系统1.4.4 其他典型操作系统1.5 办公软件简介1.5.1 Office简介1.5.2 WPS2009简介1.5.3 其他办公软件介绍第2章 WindowsXP操作系统2.1 系统的安装2.1.1 系统要求2.1.2 安装模式2.1.3 安装2.2 WindowsXP的启动与退出2.3 桌面2.3.1 图标2.3.2 “开始”菜单2.3.3 任务栏2.3.4 回收站2.4 基本操作2.4.1 鼠标与键盘的使用2.4.2 窗口和对话框的操作2.4.3 菜单和工具栏的操作2.4.4 四种常用的操作方式2.4.5 对象的操作2.5 资源管理器及文件管理2.5.1 文件和文件夹2.5.2 资源管理器2.6 磁盘管理2.6.1 磁盘2.6.2 盘符和分区2.6.3 格式化2.7 使用附件工具2.7.1 画图2.7.2 计算器2.7.3 记事本2.7.4 写字板……第3章 Word操作及应用第4章 Excel操作应用第5章 PowerPoint演示文稿操作及应用第6章 计算机网络与Internet应用第7章 常用工具软件第8章 计算机综合知识第9章 计算机日常维护第10章 综合应用案例附录A 指法练习附录B ASCII码表附录C 常用计算机英文词汇编附录D 本书习题参考答案参考文献

<<大学计算机应用基础>>

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>