

<<计算机信息技术基础>>

图书基本信息

书名：<<计算机信息技术基础>>

13位ISBN编号：9787111148975

10位ISBN编号：7111148975

出版时间：2004-1

出版时间：机械工业出版社

作者：赵泽茂

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>

## <<计算机信息技术基础>>

### 内容概要

本书根据高等院校计算机技术课程教学大纲和最新教学研究成果编著而成，较系统地介绍了信息技术基础知识、计算机基础知识和计算机基本操作技能，内容涵盖计算机一级考试知识范围和操作技能要求。

主要内容有：信息技术概述、信息表示、计算机系统、中文Windows2000、Office2000套装软件的使用、计算机网络基本知识、网页制作信息系统应用等。

本书内容丰富、深入浅出、图文并茂、编排格式新颖，并编有《计算机信息技术基础学习指导》配套教材，作为主教材，作为主教材的延续和补充，包含课程小结、典型例题分析、单元测验（填空题、选择题等）、上机实验等内容，并全部给出了题目答案，旨在帮助读者深入理解和掌握教材内容。

同时为方便教师教学，配有课堂教学的全套多媒体课件。

既可以作为高等院校非计算机专业公共课——计算机信息技术课程的教材，也可以作为参加计算机一级考试考生的学习参考书。

## <<计算机信息技术基础>>

### 书籍目录

序前言第一章 信息技术概述 第一节 数据与信息 第二节 信息技术 第三节 信息社会 第四节 信息技术革命对世界带来的影响 思考题第二章 信息表示 第一节 数制及转换 第二节 编码 思考题第三章 计算机系统 第一节 计算机技术简介 第二节 计算机工作原理 第三节 微型计算机及其应用 第四节 计算机软件系统 思考题第四章 中文Windows2000操作系统 第一节 Windows2000的概述及安装 第二节 Windows2000的基本操作 第三节 文件与文件夹 第四节 Windows2000的控制面板 第五节 Windows2000的附件第五章 文字处理软件Word2000 第一节 文档排版 第二节 表格 第三节 图形功能 第四节 数学公式编辑第六章 电子表格软件Excel2000 第一节 Excel的基本操作 第二节 工作表的格式化 第三节 公式与函数、图表 第四节 数据的管理与统计 第五节 工作表和图表的打印第七章 文稿演示软件PowerPoint2000 第一节 制作幻灯片 第二节 美化幻灯片 第三节 放映幻灯片第八章 计算机网络基础第九章 网页制作 第十章 信息系统应用参考文献

<<计算机信息技术基础>>

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:<http://www.tushu007.com>