

<<计算机基础教程>>

图书基本信息

书名：<<计算机基础教程>>

13位ISBN编号：9787111314882

10位ISBN编号：7111314883

出版时间：2010-9

出版时间：郑轶鹏 机械工业出版社 (2010-09出版)

作者：郑轶鹏 编

页数：213

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;计算机基础教程&gt;&gt;

## 前言

从20世纪中叶到现在,计算机的发展经历了半个多世纪,在计算机技术飞速发展的今天,计算机技术与各个领域的联系越来越密切,而计算机也成为我们工作和生活不可或缺的一部分。

由于现在计算机与各个学科以及我们的工作、生活相互交叉和渗透,用人单位对大学毕业生的计算机应用能力要求越来越高,计算机水平已成为衡量大学生素质与能力的最重要的标志之一。

根据教育部2008年《大学计算机教学基本要求》,结合近几年学生的学习情况和计算机的发展情况,以及21世纪信息时代计算机技术特征,我们精心策划完成了这本《计算机基础教程》。

本书共分8章,第1章初识计算机,介绍了计算机的发展历程、计算机信息与数字化技术以及计算机应用方面的基础知识;第2章计算机系统基础,从计算机硬件和软件两个方面介绍了计算机的基本工作原理和软件开发方法;第3章操作系统,以Windows XP操作系统为主体介绍了操作系统的功能和主要操作;第4~6章Office组件部分,主要对Word、Excel和PowerPoint的基本操作进行了比较详细的介绍,并配备了一些简单案例;第7章计算机网络基础和国际互联网(Internet),主要从计算机网络的发展情况和作用展开讲解,并以国际互联网(Internet)为主体介绍了网络通信技术、网络协议等内容;第8章网页与网站制作,简单介绍了网页的功能和网站制作。

本书的内容涵盖了计算机结构、计算机操作系统、计算机办公工具和计算机网络技术。

本书的特点是理论与实践紧密结合,注重简单实用;内容丰富、层次分明、深入浅出,并增加了计算机与信息技术相结合的内容,同时每一章都有一定量的课堂练习和课后练习题,便于学生巩固提高。

本书有配套教材《计算机基础教程上机指导及题库》,可以帮助学生加强训练,提高计算机一级考试的过级率。

## <<计算机基础教程>>

### 内容概要

本书共分8章，第1章初识计算机，介绍了计算机的发展历程、计算机信息与数字化技术以及计算机应用方面的基础知识；第2章计算机系统基础，从计算机硬件和软件两个方面介绍了计算机的基本工作原理和软件开发方法；第3章操作系统，以Windows XP操作系统为主体介绍了操作系统的功能和主要操作；第4~6章Office组件部分，主要对Word、Excel和PowerPoint的基本操作进行了比较详细的介绍，并配备了一些简单案例；第7章计算机网络基础和互联网（Internet），主要从计算机网络的发展情况和作用展开讲解

## <<计算机基础教程>>

### 书籍目录

前言第1章 初识计算机1.1 计算机产生的历史背景和发展历程1.2 计算机的分类1.3 计算机信息的表示和计算方式1.4 计算机的应用第2章 计算机系统基础2.1 计算机的基本组成2.2 计算机的硬件系统2.3 计算机的软件系统2.4 微型计算机基础2.5 计算机安全基础知识第3章 操作系统3.1 操作系统的基础知识3.2 DOS磁盘操作系统3.3 WindowsXP操作系统第4章 word2003文字处理4.1 Word2003概述4.2 文档的基本操作4.3 Word文档的编辑4.4 Word文档的排版4.5 表格的操作4.6 图形的操作4.7 页面格式设置4.8 Word的重要工具第5章 电子表格EXCel20035.1 电子表格Excel2003的基本知识5.2 Excel2003的基本操作和基本编辑5.3 Excel2003的格式化5.4 Excel2003的公式和函数5.5 Excel2003的数据管理5.6 Excel2003的数据图表化5.7 Excel2003的页面设置与打印第6章 中文演示文稿PowePPoint20036.1 演示文稿的基本操作6.2 美化演示文稿6.3 动画设置和超链接6.4 演示文稿的放映和打印第7章 计算机网络基础和国际互联网(Internet)7.1 计算机网络概况7.2 计算机数据通信7.3 网络协议7.4 国际互联网(Internet)第8章 网页与网站制作8.1 网页与网站概述8.2 HTML基础8.3 初识FrontPage2003参考文献

<<计算机基础教程>>

章节摘录

插图：

<<计算机基础教程>>

编辑推荐

<<计算机基础教程>>

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>