

<<计算机基础教程（下册）>>

图书基本信息

书名：<<计算机基础教程（下册）>>

13位ISBN编号：9787301045947

10位ISBN编号：7301045948

出版时间：2001-4

出版单位：北京大学

作者：裘宗燕

页数：221

字数：352000

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>

## <<计算机基础教程（下册）>>

### 内容概要

本套教材为北京大学主干基础课教材，由北京大学文科计算机教研室主讲教师编写。教材在介绍计算机领域迅速发展的新技术新软件的同时，还着重讲解了有关计算机技术更具根本性的概念和方法。

根据教学大纲要求，本套教材分上下两册。

上册包括第1-6章：第1章为计算机的历史和发展；第2章为计算机入门；第3章为计算机系统的基本组成和基本工作原理，第4章为操作系统与Windows98；第5章为文字处理软件Word；第6章为演示文稿软件Power Point。

下册包括第7-11章；第7章为计算机网络；第8章为多媒体的概念和应用；第9章为电子表格软件Excel；第10章为数据库；第11章为计算与信息社会。

本教材的内容和组织方式也适合任何初学计算机的人学习，也可以作为计算机技术的实践性入门读物或者普及计算机技术的培训教材。

<<计算机基础教程（下册）>>

书籍目录

第7章 计算机网络 7.1 远程通信概述 7.2 计算机网络 7.3 互联网络——Internet 7.4 Internet的服务 7.5 Web网页的制作 7.6 个人用启如何享受网上服务第8章 多媒体的概念和应用 8.1 声音的基本概念 8.2 多媒体计算机中声音处理硬件 8.3 多媒体计算机中声音处理软件 8.4 图像处理的基本概念 8.5 计算机图像处理硬件 8.6 计机中常用图像处理软件第9章 电子表格软件Excel 9.1 Excel概述 9.2 数据建立：输入与格式 9.3 数据表示：图形与图表 9.4 数据运算：公式与函数 9.5 数据管理与分析 9.9 Excel其他功能第10章 数据库基础 10.1 数据库简介 10.2 数据库中的表 10.3 查询 10.4 窗体 10.5 表达式 10.6 宏 10.7 程序设计第11章 信息技术的发展和问题 11.1 计算机病毒 11.2 信息安全 11.3 信息技术的未来 参考文献

<<计算机基础教程（下册）>>

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>