

《大学计算机基础教程》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2011年08月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787121135286

内容简介

本书是根据教育部高等学校非计算机专业计算机基础课程指导分委员会提出的《关于进一步加强高校计算机基础教学的意见》中的教学要求和*大纲编写而成的。全书主要内容包括计算机基础知识、Windows XP操作系统、Word 2007字处理软件、Excel 2007电子表格处理软件、PowerPoint演示文稿软件、Access数据库管理软件、计算机网络基础、Internet及其应用、多媒体技术基础。

本书内容丰富、层次清晰、图文并茂、深入浅出、通俗易懂。既有丰富的理论知识，又有大量的实际应用范例。本书编写的指导思想是注重吸收*的计算机技术与计算机应用进展，努力反映当前计算机基础教育的教学要求。

目录

第1章 计算机基础知识

1.1 计算机的发展

1.1.1 计算机的概念

1.1.2 计算机的产生基础

1.1.3 电子计算机的诞生及发展历程

1.1.4 未来的新型计算机

1.2 计算机的分类、特点和应用

1.2.1 计算机的分类

1.2.2 计算机的特点

1.2.3 计算机的应用

1.3 计算机的基本工作原理及结构

1.3.1 微型计算机的硬件系统

1.3.2 微机的性能指标

1.3.3 多媒体计算机的硬件设备

[显示全部信息](#)

前言

社会信息化不断向纵深发展，各行各业信息化进程的不断加速，促使计算机技术的快速发展和普及，促进了高校计算机教育的不断发展和提高。高校计算机基础教育是高等教育的重要组成部分，它面对90%以上的非计算机专业大学生，目的是在各个专业领域中

普及计算机知识，推广计算机应用。

《大学计算机基础教程》这本书是根据教育部高等学校非计算机专业计算机基础课程指导分委员会提出的《关于进一步加强高校计算机基础教学的意见》（以下简称《意见》），《意见》提出了计算机基础教学的指导思想、教学内容的知识结构及课程设置等，本书就是按《意见》中的教学要求和最新大纲编写而成的。

全书共分9章：

第1章 计算机基础知识，在介绍计算机的发展、特点、分类及应用的基础上，主要介绍了微型计算机的组成及计算机中信息的表示。

第2章 Windows XP操作系统，在介绍操作系统基本知识的基础上，主要介绍了Windows操作系统的使用。

第3章 Word 2007字处理软件，在介绍Word 2007基本知识的基础上，主要介绍了Word2007字处理软件的使用。

第4章 Excel 2007电子表格处理软件，在介绍Excel 2007基本知识的基础上，主要介绍了Excel2007电子表格处理软件的使用。

[显示全部信息](#)

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)