

<<大学计算机基础教程>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础教程>>

13位ISBN编号：9787030282231

10位ISBN编号：703028223X

出版时间：2010-9

出版时间：科学出版社

作者：曾碧卿，杨军，潘家辉 主编

页数：313

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>

<<大学计算机基础教程>>

内容概要

本书依据全国以及广东省普通高校计算机应用水平考试（一级）考试大纲编写，内容深入浅出，语言流畅，通俗易懂，将理论与实践有机地结合起来。

全书共由6章组成。

第1章主要介绍计算机的基础知识；第2章介绍WindowsXP操作系统；第3章、第4章、第5章介绍办公软件MicrosoftOffice2003中的主要组件Word

2003、Excel 2003、PowerPoint 2003的基本功能及基本操作；第6章介绍计算机网络技术。

本书可作为高等学校计算机应用基础课程的教材，也可作为参加计算机应用水平考试的学习资料，亦可供相关读者参考。

<<大学计算机基础教程>>

书籍目录

第1章 计算机基础知识

1.1 计算机概论

1.1.1 第一台电子计算机

1.1.2 计算机的发展阶段

1.1.3 计算机的特点

1.1.4 计算机的分类

1.1.5 计算机的主要应用领域

1.2 计算机常用数制

1.2.1 数制的特点

1.2.2 数制转换

1.2.3 数值信息的表示

1.2.4 非数值信息的表示

1.3 计算机硬件系统

1.3.1 计算机的基本结构

1.3.2 运算器

1.3.3 控制器

1.3.4 存储器

1.3.5 输入设备

1.3.6 输出设备

1.4 计算机软件系统

1.4.1 系统软件

1.4.2 应用软件

1.5 微型计算机

1.5.1 微型计算机简介

1.5.2 微型计算机的主要部件

1.5.3 多媒体技术

1.6 计算机安全与病毒防治

1.6.1 计算机安全

1.6.2 认识“黑客”

1.6.3 计算机病毒

1.6.4 木马程序

第2章 Windows XP操作系统

第3章 文字处理软件Word 2003

第4章 电子表格软件Excel 2003

第5章 演示文稿软件Power Point 2003

第6章 计算机网络基础

参考文献

<<大学计算机基础教程>>

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>