

<<大学计算机基础>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础>>

13位ISBN编号：9787306027429

10位ISBN编号：7306027425

出版时间：2006-9

出版时间：中山大学

作者：陈建勋

页数：296

字数：480000

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>>

内容概要

本书从现代大学生应掌握的计算机基础知识和应用技能出发，较全面和详细地介绍了计算机硬件知识，Windows 2000操作系统、中文Word、中文Excel、中文PowerPoint、计算机网络以及典型常用工具软件的基本知识和使用方法，此外，对信息安全、计算机病毒和知识产权等知识也作了一定的介绍。

本书适合各类高等学校本科（包括成教）作为教材使用，经适当取舍后也适合专科（包括高职高专）作为教材使用，同时，对于其他广大读者来说，也是一本很好的自学参考工具书。

<<大学计算机基础>>

书籍目录

第1章 计算机与信息表示基础 1.1 计算机概述 1.2 计算机中的数制 1.3 计算机的信息表示 1.4 计算机中带符号数的表示方法 1.5 多媒体信息表示 习题一第2章 计算机硬件基础 2.1 计算机的组成及工作原理 2.2 计算机系统的组成 2.3 计算机硬件的组织结构 2.4 微型计算机硬件基础 2.5 微机系统综述 习题二第3章 中文Windows 2000 3.1 操作系统概述 3.2 中文Windows 2000的基本操作 3.3 中文Windows 2000的文件管理 3.4 中文Windows 2000程序管理 3.5 中文Windows 2000磁盘管理 3.6 系统设置 习题三第4章 中文Office 4.1 中文Word的使用 4.2 中文Excel 4.3 中文PowerPoint 习题四第5章 计算机网络基础 5.1 计算机网络概述 5.2 计算机网络的拓扑结构 5.3 计算机网络的分类 5.4 计算机网络的组成 5.5 计算机网络体系结构 5.6 常用网络操作系统简介 5.7 Internet简介 5.8 Internet的连接 5.9 Internet Explorer浏览器的使用 5.10 文件传输协议FTP 5.11 电子邮件 习题五第6章 常用工具软件第7章 信息安全与计算机知识产权参考文献

<<大学计算机基础>>

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>