

<<新编大学计算机基础>>

图书基本信息

书名：<<新编大学计算机基础>>

13位ISBN编号：9787562335122

10位ISBN编号：7562335125

出版时间：2011-8

出版时间：华南理工大学出版社

作者：庞振平 编

页数：450

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>

<<新编大学计算机基础>>

内容概要

庞振平主编的《新编大学计算机基础》共分为7章，内容包括：操作系统应用基础、文字处理软件、电子表格系统、电子演示文稿系统、多媒体技术应用技术等。

本教材的特点在于每章均由基础知识和实用案例组成。

基础知识中将每章所涉及的知识点作了详细的描述；实用案例中尽量选取覆盖知识点全面且紧密联系日常工作和生活中的实际需求，通过对案例的分析和实现帮助读者掌握该章的核心知识点和操作技巧。

<<新编大学计算机基础>>

书籍目录

第1章 计算机基础知识

1.1 计算机的发展历程

1.1.1 计算器最初的探索

1.1.2 电子计算机的发展

1.1.3 未来计算机发展方向

1.2 计算机的分类及应用

1.2.1 计算机的分类

1.2.2 计算机的应用

1.3 计算机硬件系统

1.3.1 CPU

1.3.2 存储器

1.3.3 总线和主板

1.3.4 输入输出设备

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 数制与信息编码

1.5.1 有关数制的概念

1.5.2 数制的转换

1.5.3 编码表示及存储

1.6 计算机安全

1.6.1 计算机安全概述

1.6.2 计算机病毒

1.6.3 日常防病毒措施

1.6.4 杀毒软件

1.7 实用案例

习题

第2章 操作系统应用基础

第3章 文字处理软件

第4章 电子表格系统

第5章 电子演示文稿系统

第6章 多媒体技术应用技术

第7章 计算机网络基础

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>