

《新编微机基础实用教程》

图书基本信息

书名：《新编微机基础实用教程》

13位ISBN编号：9787302053910

10位ISBN编号：730205391X

出版时间：2002-8

出版社：清华大学

作者：赵世霞

页数：362

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《新编微机基础实用教程》

内容概要

本书系统地介绍计算机的基础知识、微型计算机的硬件和软件系统、多媒体计算机的组成、计算机网络的基础知识和Internet的应用，并且从实用的角度出发，对操作系统的基本原理和Windows98/2000的常用操作方法、计算机病毒的防治和微机的日常维护等内容进行了介绍。本书内容新颖，不仅注重基础理论，而且考虑实用性，既可以作为大、中专院校的计算机基础课程的教材，也可以作为微机应用技能培训教材和自学教材。

书籍目录

第1章 计算机基础知识

1.1 计算机的基本组成

1.2 计算机的工作原理

1.3 计算机中的数制及其转换

1.3.1 数制

1.3.2 计算机中常见的进制间数的转换

《新编微机基础实用教程》

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:www.tushu111.com