

《计算机与信息技术基础》

图书基本信息

书名：《计算机与信息技术基础》

13位ISBN编号：9787505389243

10位ISBN编号：7505389246

出版时间：2003-8

出版社：电子工业出版社

作者：冯泽森

页数：320

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.tushu000.com

《计算机与信息技术基础》

内容概要

进入21世纪，随着信息技术的迅速发展，中学信息技术的逐步普及，大学非计算机专业的第一门计算机课程朝什么方向改革已成为各高校从事计算机基础教育的广大教师关注的热门话题。为此，近年来教学改革方案如雨后春笋，层出不穷。大家考虑问题的出发点都集中在：大学非计算机专业计算机基础教育的课是什么？如何取舍教学内容？即哪些内容需要、哪些内容不需要、哪些内容目前急需掌握、哪些又是最主要的内容等。针对以上问题

《计算机与信息技术基础》

书籍目录

第1章 计算机文化与信息化社会

1.1 计算机发展简史及展望

1.2 计算机文化与信息化社会

1.3 计算机应用

1.4 信息素养与知识产权保护

本章小结

习题

第2章 计算机基础知识

2.1 计算机系统的组成

2.2 微机硬件组成

2.3 计算机中数据的表示

本章小结

习题

第3

《计算机与信息技术基础》

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：www.tushu000.com