

《大学计算机基础实验指导书》

图书基本信息

书名：《大学计算机基础实验指导书》

13位ISBN编号：9787302090397

10位ISBN编号：7302090394

出版时间：2004-8-1

出版社：清华大学出版社

作者：王浩鸣,冯博琴,薛涛,冯博琴,王浩鸣,薛涛

页数：192

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

《大学计算机基础实验指导书》

内容概要

本书是与《大学计算机基础》配套的实验教材。内容本身是完整的，故也可单独使用。

实验指导书共分8章：微机硬件系统，操作系统、计算机网络、程序设计语言、数据库基础、多媒体技术基础、信息检索、信息安全和职业道德。最后是Office办公软件的操作指导。

本书有两种性质的实验：一种是示范性的，边做边解释，旨在指导学生；另一种是布置给学生做的实验题目。每章的练习均有难、中、易之分，可供选择。

本书适合大学本、专科学生作出计算机基础实验基础之用，也可用作培训教材的辅助书籍。

《大学计算机基础实验指导书》

书籍目录

- 第1章 微型计算机硬件系统
- 第2章 Windows 2000操作系统
- 第3章 计算机网络
- 第4章 程序设计语言
- 第5章 数据库基础
- 第6章 多媒体技术基础
- 第7章 网络信息检索
- 第8章 信息安全
- 附录A Office办公软件
- 参考文献

精彩短评

1、 错的不是你是SB的考试方式.....

《大学计算机基础实验指导书》

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