

图书基本信息

书名：<<大学计算机应用基础题解与实验指导>>

13位ISBN编号：9787302118336

10位ISBN编号：7302118337

出版时间：2005-10

出版时间：清华大学出版社

作者：王志强林少聪蔡平

页数：125

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>

内容概要

《高等学校计算机基础教育教材精选：大学计算机应用基础题解与实验指导》是清华大学出版社出版的《大学计算机应用基础》配套的习题解答与实验指导教材，也可单独作为计算机基础课程的习题训练和上机实训的教材。

《高等学校计算机基础教育教材精选：大学计算机应用基础题解与实验指导》分为两个部分共10章。

第一部分是《大学计算机应用基础》习题及其参考解答。

这一部分包括了主教材的全部习题解答，共约190题。

每章还增加了一定数量的综合练习题，供学生复习时选用。

第二部分是上机实验指导。

这一部分提出了上机实验的指导思想和要求，并且具体安排了14个实验，便于进行实验教学。

书籍目录

第1部分 《大学计算机应用基础》习题与参考解答第1章 计算机基础知识第2章 计算机硬件系统第3章 计算机软件系统第4章 数据库与信息系统第5章 多媒体应用技术第6章 通信基础第7章 计算机网络基础第8章 信息安全与职业道德第2部分 上机实验安排第9章 上机实验的指导思想和要求9.1 实验目的与要求9.2 实验环境的要求第10章 实验内容10.1 实验1微型计算机系统的安装与设置10.2 实验2Windows操作系统10.3 实验3Windows常用工具软件10.4 实验4文字处理10.5 实验5电子表格10.6 实验6演示文稿制作10.7 实验7数据库管理系统10.8 实验8多媒体工具软件10.9 实验9移动电话通信10.10 实验10Internet的基本应用10.11 实验11网络信息检索10.12 实验12信息安全10.13 实验13Linux操作系统10.14 实验14Mac OS X操作系统

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>