

<<大学计算机基础实训教程>>

图书基本信息

书名：<<大学计算机基础实训教程>>

13位ISBN编号：9787811040722

10位ISBN编号：7811040727

出版时间：2006-2

出版时间：西南交通大学

作者：周敏

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>

<<大学计算机基础实训教程>>

内容概要

本书根据大学计算机基础课程的基本要求编写，是《大学计算机基础教程》的配套用书，用作大学非计算机基础课程的上机实验指导教材，也可作为一般读者的计算培训教材。

本书第一部分的每个上机实验指导都设有“实验目的”、“实验环境”、“实验内容和步骤”、“思考与练习”。

第二部分为试题，检查学生对每章内容的掌握情况。

第三部分为模拟试题，测试学生对全部教学内容的综合应用能力。

<<大学计算机基础实训教程>>

书籍目录

第一部分 上机实验指导 实验一 中文Windows 2000的基本操作(一) 实验二 中文Windows 2000的基本操作(二) 实验三 Visual FoxPro 6.0的启动与退出、设置工作环境,辅助设计工具的使用 实验四 常量、变量和表达式的作用 实验五 Visual FoxPro 6.0函数的使用 实验六 数据库、自由表、数据库表的建立 实验七 表记录的显示、定位与编辑 实验八 记录的索引与排序、查找记录、表的统计 实验九 多表操作 实验十 查询、视图与SQL语句的使用 实验十一 报表的操作 实验十二 程序文件的建立、编辑、运行和程序常用命令 实验十三 顺序、选择和循环程序设计方法 实验十四 过程与自定义函数、程序调试方法 实验十五 表单的属性及表单设计 实验十六 常用控件的属性和功能 实验十七 菜单的建立 实验十八 应用程序的生成与发布 实验十九 综合练习第二部分 测试题 第一章 计算机基础知识 第二章 中文Windows 2000操作系统 第三章 数据库基本理论 第四章 Visual FoxPro系统概述 第五章 VFP的基本数据元素 第六章 创建数据库和表 第七章 表的基本操作 第八章 查询、视图与结构化查询语言SQL 第九章 报表设计 第十章 结构化程序设计 第十一章 面向对象的程序设计 第十二章 菜单设计第三部分 模拟试题 大学计算机基础模拟试题(一) 大学计算机基础模拟试题(二)

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>