

图书基本信息

书名：<<21世纪高等学校计算机科学与技术规划教材>>

13位ISBN编号：9787563528363

10位ISBN编号：7563528369

出版时间：2011-12

出版时间：北京邮电大学出版社

作者：童小素

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

《21世纪高等学校计算机科学与技术规划教材:Visual FoxPro数据库及其应用实验指导(第3版)》是配合《Visual FoxPro数据库及其应用》(第3版)编写的上机实验指导教材。

在实验内容的安排上与《Visual FoxPro数据库及其应用》(第3版)章节内容相对应,内容包括:上机实验指导,提供了18个实验,基本覆盖了教学内容,每个实验均阐述了实验目的、实验内容与实验步骤。

visual FoxPro选择题精编,涉及了教材各章节的内容,题量大,包含的知识全面、丰富,具有较强的实用性和针对性。

上机操作题,培养读者灵活应用Visual FoxPro基础知识解决实际问题的能力。

Visual FoxPro等级考试模拟试题,包括理论考试模拟题和上机考试模拟题两部分,对读者了解等级考试起到参考和示范作用。

《21世纪高等学校计算机科学与技术规划教材:Visual FoxPro数据库及其应用实验指导(第3版)》作为Visual FoxPro的实验指导书,涉及内容广泛,实用性强,而且内容相对独立,也可以与其他类似教材配套使用。

书籍目录

第1部分 上机实验指导 实验1 交互式基本操作 实验2 表达式与函数 实验3 表的基本操作 实验4 顺序结构程序设计 实验5 选择结构程序设计 实验6 循环结构程序设计 实验7 子程序、过程和自定义函数程序设计 实验8 表单的建立 实验9 表单程序设计(1) 实验10 表单程序设计(2) 实验11 数据库与多表操作 实验12 多表的表单设计(1) 实验13 多表的表单设计(2) 实验14 查询与视图 实验15 SQL应用 实验16 报表与标签设计 实验17 菜单设计和自定义工具栏 实验18 数据库应用系统开发实例 第2部分 Visual FoxPro选择题精编 习题1 Visual FoxPro环境配置及参考答案 习题2 Visual FoxPro语言基础及参考答案 习题3 数据库操作及参考答案 习题4 索引和多表操作及参考答案 习题5 查询与视图及参考答案 习题6 结构化程序设计及参考答案 习题7 面向对象编程及参考答案 习题8 表单设计及参考答案 第3部分 上机操作题 上机操作题1 上机操作题2 上机操作题3 上机操作题4 上机操作题5 参考答案 第4部分 Visual FoxPro等级考试模拟题 理论考试模拟题 上机考试模拟题 参考答案 参考文献

章节摘录

版权页：插图：148.EOF () 是测试函数，当正使用的数据表文件的记录指针已达到尾部，其函数值为 ()。

A.0 B.1 C..T. D..F. 149.关闭打开的多区表文件并释放所有的内存变量，其命令是 ()。

A.CLEA ALL B.CLEA C.CLOSE ALL D.USE ALL 150.要控制两个表中数据的完整性和一致性可以设置参照完整性，但要求这两个表 ()。

A.是同一个数据库中的两个表 B.是不同数据库中的两个表 C.是两个自由表 D.一个是数据库表另一个是自由表 151.打开一个数据库的命令是 ()。

A.USE B.USE DATABASE C.OPEN D.OPEN DATABASE 152.若当前表文件刚刚执行过LIST、命令，再接着执行DELETE命令，其范围子句和条件子句均缺省，则该命令完成了 () 的逻辑删除。

A.首记录 B.末记录 C.零条记录 D.所有记录 153.APPEND BLANK命令的作用是 ()。

A.编辑记录 B.在第一条记录前增加新记录 C.在表尾增加一条空白记录 D.在当前记录前增加一条空白记录 154.在Visual FoxPro中，可以对字段设置默认值的表 ()。

A.不能设置字段的默认值 B.必须是数据库表 C.自由表或数据库表 D.必须是自由表 155.要根据当前表文件产生一个扩展名为“.txt”的文本文件，应当使用命令 ()。

A.COPY TO SDF B.COPY FILE TO C.COPY ST、RUCTRUE TO D.CREATE 156.命令APPEND BLANK和命令INSTER BLANK都可以对表增加空记录，下列各项中 () 不是空记录的概念。

A.日期型字段的值为 / / B.逻辑型字段的值为.F. C.没有记录 D.字符型字段的值为空格 157.当前表文件已打开，执行以下命令：GO TOP ?

RECNO ()，EOF () 正确的显示结果是 ()。

A.O.T. B.1.T. C.0.F. D.1.F. 158.“RECALL FOR 年龄>60”语句的功能是 ()。

A.彻底删除当前表中年龄大于60岁的记录 B.取消当前表中年龄大于60岁的记录的删除标记 C.复制当前表 D.删除当前表中的“年龄”字段 159.在数据表“STD.dbf”中，已输入了19名学生的记录，学号分别为1~14和16~20，现用APPEND命令追加学号为15的记录，这个新加的记录的记录号为 ()。

A.20 B.21 C.15 D.16 160.能打开表设计器的命令是 ()。

A.MODI FORM B.MODI COMM C.MODI STRU D.MODI TABI。

E 161.备注型字段在表中占用 () 个字节。

A.8 B.1 C.4 D.10 162.当前“工资表”中有：108条记录，当前记录号为8，用SUM命令计算工资总和时，若缺省范围子句，则系统将 ()。

A.只计算当前记录的工资值 B.计算前8条记录的工资和 C.计算后8条记录的工资和 D.计算全部记录的工资和 163.打开表文件的命令是 ()。

A.OPEN TABLE B.Semi、INDEX TO C.MODI TABLE D.USE 164.在Visual FoxPro 中，默认长度是8个字符的字段类型是 ()。

A.数值型 B.字符型 C.日期型 D.逻辑型 165.能关闭数据表的命令是 ()。

A.CLEAR ALL B.CLOSE C.CLOSE PROC D.CLOSE 166.在交互式环境下，要想删除表文件“Student.dbf”，应使用命令 ()。

A.DELE Student B.DELE Student.dbf C.ERASE Student.dbf D.ERASE Student 167.不能显示当前表中的9号记录的命令是 ()。

A.BROW FOR RECN () =9 B.LIST RECORD 9 C.FIND D.LIST FOR RECN () =9 168.Visual FoxPro数据表文件的扩展名是 ()。

A..dbf B..idx C..dbc : D..prg 169.在Visual FoxPro命令窗口中，建立数据表“XS.dbf”的命令是 ()。

A.MODIFY STRUCTURE XS B.MODIFY COMMAND XS C.CREATE XS D.CREATE TABLE XS 170.

在Visual FoxPro中，要在当前记录之前插入一条空记录，应使用的命令是 ()。

A.INSERT B.INSERT BLANK C.INSERT BLANK BEFOR D.INSEWT BEFOR 171.当前表中有25条记录，当前记录号是5号，执行命令“LIST NEXT 5”的结果是 ()。

A.显示5号记录 B.显示1~5号记录 C.显示从5号记录开始的5条记录 D.显示5号记录的5个字段 172.

在Visual FoxPro 中，学生表“ Student.dbf ”中包含有备注型字段，表中备注型字段中的数据均存储到另一个文件中，该文件名为（ ）。

A.Student.doc B.Student.men C.Student.dbt D.Student.fpt 173.在Visual FoxPro 中，创建一个名为“ SDB.dbc ”的数据库文件，使用的命令是（ ）。

A.CREATE B.CREATE SDB C.CREATE TABLE SDB D.CREATE DATABASE SDB 174.在Visual FoxPro中，存储说明性文字的字段类型通常是（ ）。

编辑推荐

《21世纪高等学校计算机科学与技术规划教材:Visual FoxPro数据库及其应用实验指导(第3版)》由北京邮电大学出版社出版。

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>