

《Visual FoxPro实训与习题解答》

图书基本信息

书名：《Visual FoxPro实训与习题解答》

13位ISBN编号：9787115120229

10位ISBN编号：7115120226

出版时间：2004-3

出版社：人民邮电出版社

作者：高怡新，申蔚 编

页数：293

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

《Visual FoxPro实训与习题解答》

内容概要

本书为高职高专教材《数据库技术与应用--Visual FoxPro 6.0篇》的配套辅导书，是根据高等院校最新制定的“Visual FoxPro程序设计”课程教学大纲和教育部考试中心制定的《全国计算机等级考试二级考试大纲（Visual FoxPro程序设计）》，及多年的教学经验基础上编写而成。本书分为三部分。第一部分为各章习题与题解，所选习题涵盖考试大纲规定的各个知识点，具有一定的深度与广度。各章习题不仅给出参考答案，还对其中的重点与难点做了必要的注解与说明。第二部分为上机实训，介绍很多程序设计的方法、技巧与实例。第三部分为笔试模拟试卷及参考答案，便于读者在考前进行综合性自我测试。本书内容紧扣教学大纲和考试大纲，内容取舍得当，叙述清楚，不仅可作为各类院校学生学习“Visual FoxPro程序设计”或“数据库技术与应用”课程的习题集与上机指导书，也可作为相应计算机等级考试或水平测试的练习和模拟考试参考书。

书籍目录

第一部分 各章习题与题解 第1章 数据库基本原理 【本章提要】 1.1 单选题 1.2 填空题 1.3 参考答案及注释 1.3.1 单选题 1.3.2 填空题 第2章 Visual FoxPro 6.0基础 【本章提要】 2.1 单选题 2.2 填空题 2.3 参考答案及注释 2.3.1 单选题 2.3.2 填空题 第3章 项目管理器 【本章提要】 3.1 单选题 3.2 填空题 3.3 参考答案及注释 3.3.1 单选题 3.3.2 填空题 第4章 创建数据库和表 【本章提要】 4.1 单选题 4.2 填空题 4.3 参考答案及注释 4.3.1 单选题 4.3.2 填空题 第5章 表的基本操作 【本章提要】 5.1 单选题 5.2 填空题 5.3 参考答案及注释 5.3.1 单选题 5.3.2 填空题 第6章 索引与排序 【本章提要】 6.1 单选题 6.2 填空题 6.3 参考答案及注释 6.3.1 单选题 6.3.2 填空题 第7章 多表操作 【本章提要】 7.1 单选题 7.2 填空题 7.3 参考答案及注释 7.3.1 单选题 7.3.2 填空题 第8章 查询与视图 【本章提要】 8.1 单选题 8.2 填空题 8.3 参考答案及注释 8.3.1 单选题 8.3.2 填空题 第9章 结构化查询语言 【本章提要】 9.1 单选题 9.2 填空题 9.3 参考答案及注释 9.3.1 单选题 9.3.2 填空题 第10章 报表设计 【本章提要】 10.1 单选题 10.2 填空题 10.3 参考答案及注释 10.3.1 单选题 10.3.2 填空题 第11章 程序设计基础 【本章提要】 11.1 单选题 11.2 填空题 11.3 参考答案及注释 11.3.1 单选题 11.3.2 填空题 第12章 程序设计 【本章提要】 12.1 单选题 12.2 填空题 12.3 参考答案及注释 12.3.1 单选题 12.3.2 填空题 第13章 表单设计 【本章提要】 13.1 单选题 13.2 填空题 13.3 参考答案及注释 13.3.1 单选题 13.3.2 填空题 第14章 菜单设计 【本章提要】 14.1 单选题 14.2 填空题 14.3 参考答案及注释 14.3.1 单选题 14.3.2 填空题

第二部分 实训指导 实训1 数据库和表的创建与基本操作 实训2 数据表的基本操作 实训3 数据表的排序与索引 实训4 多表操作 实训5 查询与视图 实训6 结构化查询语言 实训7 报表设计 实训8 函数的使用和简单程序设计 实训9 结构化程序设计(一) 实训10 结构化程序设计(二) 实训11 表单设计(一) 实训12 表单设计(二) 实训13 表单设计(三) 实训14 菜单设计 实训15 项目管理器与应用程序的生成

第三部分 模拟试卷 模拟试卷1 模拟试卷1参考答案 模拟试卷2 模拟试卷2参考答案 模拟试卷3 模拟试卷3参考答案 模拟试卷4 模拟试卷4参考答案 模拟试卷5 模拟试卷5参考答案

附录1 全国计算机等级考试(二级 Visual FoxPro)考试大纲附录2 Visual FoxPro 6.0常用命令一览表附录3 Visual FoxPro 6.0常用函数一览表

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