

《全国计算机等级考试一本通——二级Visual FoxPro》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：535000

印刷时间：2013年10月12日

开本：12k

纸张：

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787115330970

编辑推荐

内容涵盖全面，包括二级Visual FoxPro的考点以及套题等，真正贯彻“一本通”的理念。光盘中提供上机模拟系统，提供评分、错题分析等功能分析、总结了上机试题的命题规律、考点，能帮助考生快速掌握上机考试的解题方法。这是其他同类书中所欠缺的。

内容简介

为了帮助考生在最短的时间内顺利通过计算机等级考试，全国计算机等级考试命题研究中心和未来教育教学与研究中心联合策划、编写了《全国计算机等级考试一本通——二级Visual FoxPro》。全书共13章，主要内容包括考试指南、公共基础知识、Visual FoxPro数据库基础、Visual FoxPro程序设计基础、Visual FoxPro数据库及其建立、关系数据库标准语言SQL、查询与视图、表单设计与应用、菜单设计与应用、报表设计与应用、应用程序的开发与生成以及操作题高频考点精讲、无纸化真考题库。

《全国计算机等级考试一本通——二级Visual FoxPro》所配光盘主要提供两部分内容——多媒体课堂与模拟考试系统。多媒体课堂以多媒体方式讲解重点和难点，让考生在轻松的学习环境下进一步强化、巩固所学知识。模拟考试系统包含全套真考题库试题，完全模拟真考环境，带领考生提前进入“考场”，其自动评分的功能可帮助考生了解自己知识的掌握程度。书与光盘的完美结合，为考生通过考试提供实实在在的帮助。

《全国计算机等级考试一本通——二级Visual FoxPro》可作为全国计算机等级考试二级Visual FoxPro科目的培训教材与自学用书，也可作为学习Visual FoxPro的参考书。

目录

目录

第0章 考试指南 1

0.1 考试环境简介 2

0.2 考试流程演示 2

第1章 公共基础知识 5

1.1 数据结构与算法 6

考点1 算法 6

考点2 数据结构的基本概念 6

考点3 线性表及其顺序存储结构 7

考点4 栈和队列 9

考点5 线性链表 10

考点6 树和二叉树 11目录

第0章 考试指南 10.1 考试环境简介 20.2 考试流程演示 2

第1章 公共基础知识 51.1 数据结构与算法 6考点1 算法 6考点2 数据结构的基本概念 6

考点3 线性表及其顺序存储结构 7考点4 栈和队列 9考点5 线性链表 10考点6 树和二叉树 11

考点7 查找技术 12考点8 排序技术 131.2 程序设计基础 15考点9 程序设计方法与风格 15

考点10 结构化程序设计 16考点11 面向对象的程序设计 171.3 软件工程基础 18考点12

软件工程基本概念 18考点13 结构化分析方法 19考点14 结构化设计方法 20考点15

软件测试 22考点16 程序的调试 231.4 数据库设计基础 24考点17 数据库系统的基本概念 24

考点18 数据模型 25考点19 关系代数 27考点20 数据库设计与管理 291.5 综合自测 30

第2章 Visual FoxPro数据库基础 322.1 数据库基础知识 33考点1 数据库系统 33考点2

数据模型 342.2 关系数据库 34考点3 关系模型 34考点4 关系运算 35考点5 数据库设计基础

362.3 项目管理器 36考点6 创建项目 36考点7 使用项目管理器 382.4 综合自测 40

第3章 Visual FoxPro程序设计基础 413.1 常量与变量 42考点1 常量 42考点2 变量 43考点3

内存变量常用命令 433.2 表达式 45考点4 数值、字符与日期时间表达式 45考点5

逻辑表达式 453.3 常用函数 46考点6 数值函数 46考点7 字符函数 47考点8 日期和时间函数

48考点9 数据类型转换函数 49考点10 测试函数 503.4 程序与程序文件 50考点11

程序的概念 50考点12 程序文件的建立与执行 51考点13 简单的输入/输出命令 523.5

程序的基本结构 52考点14 选择结构 52考点15 循环结构 543.6 多模块程序设计 57考点16

参数传递 57考点17 变量的作用域 583.7 综合自测 59

第4章 Visual FoxPro数据库及其建立 634.1 Visual FoxPro数据库及其建立 64考点1

建立数据库 64考点2 使用数据库 654.2 建立数据库表 65考点3 在数据库中建立表 65考点4

修改表结构 674.3 表的基本操作 68考点5 查询定位命令与增删改记录的命令 684.4 索引 69

考点6 基本概念(主索引、候选索引、唯一索引和普通索引) 69考点7

在表设计器中建立索引 71考点8 用命令建立索引 72考点9 使用索引 724.5 数据完整性 73

考点10 实体完整性与主关键字 73考点11 域完整性与约束规则 73考点12

参照完整性与表之间的关联 744.6 自由表 77考点13 数据库表与自由表 77考点14

将自由表添加到数据库 78考点15 从数据库中移出表 794.7 多个表同时使用 81考点16

多工作区概念 81考点17 使用不同工作区的表 81考点18 表之间的关联 814.8 综合自测 83

第5章 关系数据库标准语言SQL 865.1 查询功能 87考点1 简单查询与简单链接查询 87考点2

嵌套查询与集合的并运算 88考点3 几个特殊运算符与排序 89考点4

简单的计算查询与分组计算查询 90考点5 利用空值查询、使用量词和谓词的查询及SQL

SELECT的几个特殊选项 915.2 操作功能 92考点6 插入数据 92考点7 更新数据 93考点8

删除数据 945.3 定义功能 95考点9 表的定义 95考点10 表的删除 96考点11 表结构的修改 96

考点12 视图的定义 985.4 综合自测 99

第6章 查询与视图 1036.1 查询 104考点1 查询的概念 104考点2 查询设计器 104考点3

运行查询 1096.2 视图 110考点4 视图的概念 110考点5 建立视图 110考点6 视图与数据更新

112考点7 使用视图 1136.3 综合自测 113

第7章 表单设计与应用 1157.1 面向对象的概念 116考点1 对象与类 1167.2 创建与运行表单

116考点2 创建表单 116考点3 运行表单 1187.3 表单设计器 119考点4 数据环境 1197.4

表单的属性和方法 123
考点5 常用的表单属性 123
考点6 常用的事件和方法 124
考点7 添加新的属性和方法 125
7.5 基本型控件 126
考点8 标签控件与命令按钮控件 126
考点9 文本框控件与编辑框控件 127
考点10 复选框控件、列表框控件与组合框控件 129
7.6 容器型控件 131
考点11 命令组控件与选项组控件 131
考点12 表格控件与页框控件 134
7.7 综合自测 137

第8章 菜单设计与应用 140
8.1 下拉式菜单 141
考点1 菜单设计的基本过程 141
考点2 定义菜单 145
考点3 为顶层表单添加菜单 145
8.2 快捷菜单设计 146
考点4 快捷菜单设计 146
8.3 综合自测 147

第9章 报表的设计与应用 150
9.1 创建报表 151
考点1 创建报表文件 151
考点2 报表工具栏 153
9.2 设计报表 153
考点3 报表的数据源 153
考点4 在报表中使用控件 154
9.3 数据分组和多栏报表 154
考点5 报表输出 154
9.4 综合自测 155

第10章 应用程序的开发与生成 157
10.1 应用程序项目综合实践 158
考点1 连编应用程序 158
10.2 使用应用程序生成器 159
考点2 使用应用程序向导 159
10.3 综合自测 160

第11章 操作题高频考点精讲 161
11.1 基本操作题 162
考点1 项目管理器基本操作 162
考点2 数据库和表的基本操作 164
考点3 其他新建操作 167
11.2 简单应用题 170
考点4 查询与视图 170
考点5 SQL语句 172
考点6 程序设计基础 172
11.3 综合应用题 173
考点7 表单的设计与应用 173
考点8 菜单的设计与应用 175

第12章 无纸化真考试题库 177
12.1 无纸化真考试题 178
第1套 无纸化真考试题 178
第2套 无纸化真考试题 181
第3~96套 无纸化真考试题 185
12.2 参考答案及解析 186
第1套 参考答案及解析 186
第2套 参考答案及解析 194
第3~96套 参考答案及解析 199

附录 200

[显示全部信息](#)

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)