

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试真题（笔试+上机）>>

13位ISBN编号：9787302103387

10位ISBN编号：7302103380

出版时间：2005-2

出版时间：清华大学出版社

作者：童爱红等编

页数：358

字数：553000

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

本书按照教育部考试中心颁布的全国计算机等级考试大纲（最新版）编写。

全书共分18章和3个附录，第1章-第15章以大纲和教育部考试中心的指定教材为依据，分别对数据结构与算法、程序设计基础、软件工程基础、数据库设计基础、Visual FoxPro基础、Visual FoxPro系统概述、数据和数据运算、Visual FoxPro数据库及其操作、关系数据库标准语言SQL、查询和视图、程序设计基础、表单设计与应用、菜单设计与应用、报表设计、开发应用程序等内容，以考点的形式对历年试题进行了详细分析，并以星号的多少标出了各考点的重要程度，对重要的知识点给出了相应理论链接；第16章为最新上机考试真题与分析，第17章和第18章给出了经过精心挑选的6套笔试样题和5套上机样题，附录1与附录2分别是笔试样题和上机样题的参考答案与分析，附录3是二级Visual FoxPro考试大纲（2004年版）。

本书紧扣大纲，对历年全真试题按考点进行了详尽分析，考试要点突出，考试要点突出，深浅得当，应试导向准确，针对性强，非常合于准备参加全国计算机等级考试的人员作为复习参考书，亦可作为各类全国计算机等级考试培训班的教材。

## 书籍目录

第1章 数据结构与算法 考点1:算法 考点2:数据结构的基本概念 考点3:线性表及其顺序存储结构 考点4:栈和队列 考点5:线性链表 考点6:树与二叉树 考点7:查找技术 考点8:排序技术  
第2章 程序设计基础 考点1:程序设计方法与风格 考点2:结构化程序设计 考点3:面向对象的程序设计  
第3章 软件工程基础 考点1:软件工程基本概念 考点2:结构化分析方法 考点3:结构化设计方法 考点4:软件测试 考点5:程序的调试  
第4章 数据库设计基础 考点1:数据库系统的基本概念 考点2:数据模型 考点3:关系代数 考点4:数据库设计与管理  
第5章 Visual FoxPro基础 考点1:数据库基础知识 考点2:关系数据库 考点3:数据库设计基础 考点4:Visual FoxPro系统概述  
第6章 Visual FoxPro系统概述 考点1:Visual FoxPro 6.0的安装与启动 考点2:Visual FoxPro 6.0的用户界面 考点3:项目管理器 考点4:Visual FoxPro 6.0向导、设计器和生成器  
第7章 数据和数据运算 考点1:常量与变量 考点2:表达式 考点3:常用函数  
第8章 Visual FoxPro数据库及其操作 考点1:Visual FoxPro数据库及其建立 考点2:建立数据库表 考点3:表的基本操作 考点4:索引 考点5:数据完整性 考点6:自由表 考点7:多个表的同时使用 考点8:排序  
第9章 关系数据库标准语言SQL 考点1:SQL概述 考点2:SQL的查询功能 考点3:SQL的操作功能 考点4:SQL的定义功能  
第10章 查询和视图 考点1:查询 考点2:视图  
第11章 程序设计基础 考点1:程序与程序文件 考点2:程序的基本结构 考点3:多模块程序 考点4:程序调试  
第12章 表单设计与应用 考点1:面向对象的概念 考点2:Visual FoxPro基类 考点3:表单的创建与管理 考点4:表单设计器的组成与使用 考点5:常用表单控件  
第13章 菜单设计与应用 考点1:Visual FoxPro系统菜单 考点2:下拉式菜单设计 考点3:快捷菜单设计  
第14章 报表设计  
第15章 开发应用程序  
第16章 上机真题分析  
第17章 二级公共基础知识+二级Visual Foxpro程序设计笔试样题精选  
第18章 二级Visual Foxpro程序设计上机样题精选  
附录1 二级公共基础知识+二级Visual Foxpro程序设计笔试样题参考答案及分析  
附录2 二级Visual Foxpro程序设计上机样题参考答案与分析  
附录3 二级公共基础知识+二级Visual Foxpro程序设计考试大纲 (2004年版) 参考文献

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>