

图书基本信息

书名：《2011考试专用》

13位ISBN编号：9787121097911

10位ISBN编号：7121097915

出版时间：2010-1

出版社：电子工业出版社

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.tushu000.com

内容概要

2010计算机等考笔试模拟考场：二级Visual FoxPro，ISBN：9787121097911，作者：全国计算等级考试命题研究中心 编著

书籍目录

最新大纲专家解读全国计算机等级考试全真模拟试卷——二级VisualFoxPr0数据库程序设计 全真模拟试卷(1) 全真模拟试卷(2) 全真模拟试卷(3) 全真模拟试卷(4) 全真模拟试卷(5) 全真模拟试卷(6) 全真模拟试卷(7)全国计算机等级考试命题专家预测试卷——二级VisualFoxPr0数据库程序设计 命题专家预测试卷(1) 命题专家预测试卷(2)全国计算机等级考试历年真题试卷——二级VisualFoxPr0数据库程序设计 2008年9月全国计算机等级考试笔试试卷——二级VisualFoxPr0数据库程序设计 2009年3月全国计算机等级考试笔试试卷——二级VisualFoxPr0数据库程序设计 2009年9月全国计算机等级考试笔试试卷——二级VisualFoxPr0数据库程序设计参考答案及解析

章节摘录

插图：(1)算法的空间复杂度是指A)算法程序的长度 B)算法程序中的指令条数C)算法程序所占的存储空间 D)执行过程中所需要的存储空间(2)用链表表示线性表的优点是A)便于随机存取 B)花费的存储空间较顺序存储少C)便于插入和删除操作 D)数据元素的物理顺序与逻辑顺序相同(3)数据结构中，与所使用的计算机无关的是数据的A)存储结构 B)物理结构C)逻辑结构 D)物理和存储结构(4)结构化程序设计主要强调的是A)程序的规模 B)程序的效率C)程序设计语言的先进性 D)程序易读性(5)软件设计包括软件的结构、数据接口和过程设计，其中软件的过程设计是指A)模块间的关系 B)系统结构部件转换成软件的过程描述C)软件层次结构 D)软件开发过程(6)检查软件产品是否符合需求定义的过程称为A)确认测试 B)集成测试C)验证测试 D)验收测试(7)数据流图用于抽象描述一个软件的逻辑模型，它由一些特定的图符构成。下列图符名标识的图符不属于数据流图合法图符的是A)控制流 B)加工 C)数据存储 D)源和潭

编辑推荐

《全国计算机等级考试笔试模拟考场:二级Visual FoxPro》：新大纲 3S学习法 2010年考试专用7套全真模拟+2套专家预测+3套历年真题最新大纲 专家解读最新大纲，剖析命题规律、考点要点视频教学 名师演示，像看电影一样轻松学习模拟考场 真考环境+智能评分，带您提前“进入”考场错难题库 智能采集、自动组卷，有效突破重点难点

精彩短评

1、希望二级能过

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.tushu000.com