

<<三级模拟题解>>

图书基本信息

书名：<<三级模拟题解>>

13位ISBN编号：9787310020836

10位ISBN编号：7310020839

出版时间：2004-07-01

出版时间：南开大学出版社

作者：梁德成

页数：309

字数：502000

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>

<<三级模拟题解>>

内容概要

本书是计算机三级考试模拟题解丛书的数据库技术部分。

本书根据教育部考试中心于2002年3月制定的新等级考试大纲（2002年版）、分析和研究了包括2003年9月考试在内的所有新试题之后编写而成。

全书分笔试、上机、模拟试题和附录四大部分。

笔试分为六章，每一章包含考试大纲要求、考纲提示、典型题分析和自测题几个方面对考试重点加以系统的阐述。

上机部分详细讲解上机的步骤和典型题型的解题思路，使考生熟悉考试环境和题型。

模拟试题供考生考前实战，感受正式考试的实验场。

最后附有习题的答案，供考生参考。

本书重点突出、内容丰富、讲解精当，适合参加全国计算机等级考试（三级数据库技术）的人员考前复习使用，也适合大中专院校辅导或学生自学使用。

<<三级模拟题解>>

书籍目录

第一部分 笔试题 第1章 计算机系统基础知识 1.1 计算机系统 1.2 计算机硬件 1.3 计算机软件 1.4 计算机网络及应用基础 1.5 信息的安全与防护 1.6 测试题 第2章 数据结构与算法 2.1 数据结构的基本概念 2.2 线性表 2.3 数组、稀疏矩阵和广义表 2.4 树型结构 2.5 排序 2.6 检索 2.7 测试题 第3章 操作系统 3.1 操作系统概述 3.2 进程管理 3.3 作业管理 3.4 存储管理 3.5 文件管理 3.6 设备管理 3.7 操作系统的组成与工作机制 3.8 测试题 第4章 数据库系统的基本理论 4.1 数据库系统的基本概念 4.2 关系数据库系统的基本概念 4.3 关系数据库系统的标准语言SQL 4.4 测试题 第5章 数据库设计与开发技术 5.1 数据库设计 5.2 多用户数据库技术 5.3 客户机/服务器模式 5.4 开放式数据库互联 5.5 分布式数据库系统 5.6 面向对象的方法 5.7 数据仓库 5.8 测试题 第6章 常用数据库管理系统与数据库应用开发工具介绍 6.1 Visual FoxPro 6.2 SQL Server 6.3 Oracle 6.4 Sybase数据库管理系统 6.5 InforMix数据库管理系统 6.6 DB2 6.7 开发工具 6.8 测试题 第二部分 上机题 第7章 上机考试系统介绍 7.1 上机考试环境 7.2 上机考试时间 7.3 上机考试题型和分值 7.4 上机操作考试全程讲解 第8章 上机考试典型题解析 8.1 字符串问题 8.2 结构体问题 8.3 素数问题 8.4 排序问题 8.5 计算问题 8.6 其他 8.7 测试题 第三部分 模拟题 模拟试题(一) 模拟试题(二) 模拟试题(三) 第四部分 附录

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>