

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试数据库技术应试指南及全真模拟(3级2002版大纲)>>

13位ISBN编号：9787312015236

10位ISBN编号：7312015239

出版时间：2003-1-1

出版时间：中国科学技术大学出版社

作者：吴太夏,胡浩

页数：282

字数：455000

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

本书是根据全国计算机等级考试最新的2002版考试大纲的要求组织编写的。

全书共分3个部分：笔试、上机考试和全真模拟。

每章又分为考试内容、考点及重点分析、强化练习题和强化练习题参考答案等部分。

本书主要内容包括计算机基础知识、数据结构与算法，操作系统，数据库系统基本原理，数据库设计和数据库应用等。

本书重点突出，内容精当，题型照例丰富，实用性强，是全国计算机等级考试的优秀辅导教材，并可作为非计算机专业本、专科学生的学习参考书。

书籍目录

第一部分 笔试 第一章 计算机基础知识 考试内容(一) 考点及重点分析(一) 一、计算机系统的组成 二、计算机的应用 三、计算机软件 四、计算机网络基础 五、Internet基础 六、信息安全基础 强化练习题(一) 强化练习题(一) 参考答案 第二章 数据结构与算法 考试内容(二) 考点及重点分析(二) 一、数据结构的基本概念 二、线性表的基本概念和实现技术 三、栈和队列 四、树 五、排序 六、线性表的查找 强化练习题(一) 强化练习题(二) 参考答案 第三章 操作系统 考试内容(三) 考点及重点分析(三) 一、操作系统概述 二、进程管理 三、存储管理 四、设备管理 五、文件管理 六、作业管理 强化练习题(三) 强化练习题(三) 参考答案 第四章 数据库技术基础 第五章 关系数据库系统 第六章 关系数据库标准语言SQL 第七章 关系数据库的规范化理论与数据库设计 第八章 数据库管理系统 第九章 数据库技术的发展 第二部分 上机考试 第三部分 全真模拟

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>