

<<数据库原理习题详解>>

图书基本信息

书名：<<数据库原理习题详解>>

13位ISBN编号：9787111126515

10位ISBN编号：7111126513

出版时间：2003-12-1

出版时间：机械工业出版社

作者：梁勇,黄明,戚海英,梁旭

页数：191

字数：306000

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>

<<数据库原理习题详解>>

内容概要

本书是根据“全国自学考试（计算机及应用专业、计算机信息管理专业 独立本科段）考试大纲”以及历年考题编写的。

全书共分4部分；第1部分是笔试应试；第2部分是笔试题解；第3部分是模拟试卷及参考答案；最后是附录，包括考试大纲和2002年下半年考试试卷。

本书紧扣考试大纲，内容取舍得当，叙述通俗易懂，附有很多与考试题型类似的习题及答案，以检查读者对考点的掌握程度。

本书适用于准备参加全国自学考试（计算机及应用专业、计算机信息管理专业 独立本科段）的考生，也可作为大专院校和培训班的教学参考书。

<<数据库原理习题详解>>

书籍目录

出版说明前言第1部分 笔试应试指南 1.1 笔试应试策略 1.2 笔试考点归纳 1.2.1数据库概论 1.2.2关系模型 1.2.3关系数据库SQL语言 1.2.4关系数据库的模式设计 1.2.5数据库设计 1.2.6数据库保护 1.2.7分布式数据库第统 1.2.8具有面向对象特征的数据库系统 第2部分 笔试题解 2.1 数据库概论 2.1.1单项选择题 2.1.2填空题 2.1.3简答题 2.1.4设计题 习题 2.2 关系模型 2.2.1 单项选择题 2.2.2 填空题 2.2.3 简答题 2.2.4 设计题 2.2.5 习题 2.3 关系数据库SQL语言 2.3.1 单项选择题 2.3.2 填空题 2.3.3 简答题 2.3.4 设计题 2.3.5 习题 2.4 关系数据库的模式设计 2.4.1 单项选择题 2.4.2 填空题 2.4.3 简答题 2.4.4 设计题 2.4.5 习题 2.5 数据库设计 2.5.1 单项选择题 2.5.2 填空题 2.5.3 简答题 2.5.4 设计题 2.5.5 习题 2.6 数据库保护 2.6.1 单项选择题 2.6.2 填空题 2.6.3 简答题 2.6.4 设计题 2.6.5 习题 2.7 分布式数据库系统 2.8 具有面向对象特征的数据库系统 2.9 习题参考答案第3部分 模拟试卷及参考答案 3.1 模拟试卷一及参考答案 3.2 模拟试卷二及参考答案 附录参考文献

<<数据库原理习题详解>>

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>