

图书基本信息

书名：<<Access数据库应用实验指导与习题选解>>

13位ISBN编号：9787113138967

10位ISBN编号：7113138969

出版时间：2011-12

出版时间：中国铁道出版社

作者：汤琛，李湘江 著

页数：124

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

《21世纪高等学校计算机公共课程“十二五”规划教材：Access数据库应用实验指导与习题选解》是与主教材《Access数据库应用教程》配套使用的实验指导与习题选解。为了使选择《Access数据库应用教程》作为教材的学生能更快、更方便、更准确地学习Access数据库，特别编写了这本《Access数据库应用实验指导与习题选解》，作为教材的配套参考书。

全书分为4部分：第1部分为上机实验指导，由18个实验组成；第2部分是2010年—2011年共3套全国计算机等级考试Access二级全真试卷及参考答案；第3部分是3套模拟试卷及参考答案（笔试及机试），第4部分是主教材的习题解析。

书籍目录

第1部分上机实验 实验1 Access数据库入门 实验2数据库的设计 实验3创建Access数据库 实验4创建和使用表 实验5字段的属性设置 实验6表中数据的排序与筛选 实验7设置字段索引和建立表间关系 实验8利用向导创建查询 实验9创建选择查询和参数查询 实验10创建操作查询 实验11创建窗体（一） 实验12创建窗体（二） 实验13创建窗体（三） 实验14报表设计（一） 实验15报表设计（二） 实验16宏 实验17数据访问页设计 实验18小型数据库管理系统的设计 第2部分全国计算机等级考试试卷及参考答案 2010年3月全国计算机等级考试Access二级笔试试卷 2010年9月全国计算机等级考试Access二级笔试试卷 2011年3月全国计算机等级考试Access二级笔试试卷 2010年3月全国计算机等级考试Access二级笔试参考答案 2010年9月全国计算机等级考试Access二级笔试参考答案 2011年3月全国计算机等级考试Access二级笔试参考答案 第3部分全国计算机等级考试Access二级模拟试卷及参考答案 笔试模拟试卷（1） 笔试模拟试卷（2） 笔试模拟试卷（3） 上机考试模拟试卷（1） 上机考试模拟试卷（2） 上机考试模拟试卷（3） 笔试模拟试卷（1） 参考答案 笔试模拟试卷（2） 参考答案 笔试模拟试卷（3） 参考答案 上机考试模拟试卷（1） 参考答案及解析 上机考试模拟试卷（2） 参考答案及解析 上机考试模拟试卷（3） 参考答案及解析 第4部分主教材习题解析 第1章数据库概述 第2章数据库和表 第3章创建查询 第4章创建窗体 第5章创建及打印报表 第6章使用数据访问页 第7章使用宏

章节摘录

版权页：插图：一、选择题（每小题2分，共70分）下列各题A、B、C、D 4个选项中，只有一个选项是正确的，请将正确选项涂写在答题卡相应的位置上，答在试卷上不得分。

- (1) 根据数据结构中各数据元素之间前后关系的复杂程度，一般将数据结构分成（ ）。
A. 动态结构和静态结构 B. 紧凑结构和非紧凑结构 C. 线性结构和非线性结构 D. 内部结构和外部结构
- (2) 模块独立性是软件模块化所提出的要求，衡量模块独立性的度量标准是模块的（ ）。
A. 抽象和信息隐蔽 B. 局部化和封装化 C. 内聚性和耦合性 D. 激活机制和控制方法
- (3) 在以下叙述中，正确的是（ ）。
A. Access只能使用系统菜单创建数据库应用系统 B. Access不具备程序设计能力 C. Access只具备了模块化程序设计能力 D. Access具有面向对象的程序设计能力，并能创建复杂的数据库应用系统
- (4) 在企业中，职工的“工资级别”与职工个人的“工资”的联系是（ ）。
A. 一对一联系 B. 一对多联系 C. 多对多联系 D. 无联系
- (5) 假设一个书店用一组属性（书号、书名、作者、出版社、出版日期、库存数量……）来描述图书，可以作为“关键字”的是（ ）。
A. 书号 B. 书名 C. 作者 D. 出版社
- (6) “年龄在18~25岁之间”这种约束是属于数据库中的（ ）。
A. 原子性措施 B. 一致性措施 C. 完整性措施 D. 安全性措施
- (7) Access数据库中，为了保持表之间的关系，要求在子表（从表）中添加记录时，如果主表中没有与之相关的记录，则不再在子表（从表）中添加记录。
为此要定义的关系是（ ）。
A. 输入掩码 B. 有效性规则 C. 默认值 D. 参照完整性
- (8) 关于数据库的叙述中正确的是（ ）。
A. 数据库系统减少了数据冗余 B. 数据库系统避免了一切冗余 C. 数据库系统中数据的一致性是指数据类型的一致性 D. 数据库系统比文件系统能管理更多的数据
- (9) 如果想在已建立的S表的数据视图中直接显示出姓“李”的记录，可使用Access提供的（ ）。
A. 筛选功能 B. 排序功能 C. 查询功能 D. 报表功能
- (10) 在Access中，参照完整性规则不包括（ ）。
A. 更新规则 B. 查询规则 C. 删除规则 D. 插入规则
- (11) 关系数据库的任何检索操作都是由3种基本运算组合而成的，这3种基本运算不包括（ ）。
A. 连接 B. 关系 C. 选择 D. 投影
- (12) 将表A的记录添加到表B中，要求保持B表中原有的记录，可以使用的查询是（ ）。
A. 选择查询 B. 生成表查询 C. 追加查询 D. 更新查询
- (13) 在Access中，“文本”数据类型的字段最大可以输入（ ）。
A. 64 B. 128 C. 255 D. 256
- (14) 在Access的数据表中删除一条记录，被删除的记录（ ）。
A. 可以恢复到原来位置 B. 被恢复为最后一条记录 C. 被恢复为第一条记录 D. 不能恢复
- (15) 在Access中已建立了“雇员”表，其中有可以存放照片的字段，在使用向导为该表创建窗体时，“照片”字段所使用的默认控件是（ ）。

编辑推荐

《21世纪高等学校计算机公共课程"十二五"规划教材:Access数据库应用实验指导与习题选解》内容丰富,实践性强,适合高等学校师生使用,也可供Access培训班教材及参加全国计算机等级考试(Access)的读者使用。

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>