

2011年计算机二级Access考前模拟题及答案(5) PDF转换可能丢失图片或格式, 建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E8_AE_A1_c97_647543.htm 一、基本操作题 在考生文件夹下, 已有“samp1.mdb”数据库文件和Stab.xls文件,

“samp1.mdb”中已建立表对象“student”和“grade”, 试按以下要求, 完成表的各种操作: (1)将考生文件夹下的Stab.xls文件导入到“student”表中. (2)将“student”表中1975年到1980年之间(包括1975年和1980年)出生的学生记录删除. (3)将“student”表中“性别”字段的默认值属性设置为“男”. (4)将“student”表拆分为两个新表, 表名分别为“tStud”和“tOffice”。其中“tStud”表结构为: 学号, 姓名, 性别, 出生日期, 院系, 籍贯, 主键为学号. “tOffice”表结构为: 院系, 院长, 院办电话, 主键为“院系”. 要求: 保留“student”表. (5)建立“student”和“grade”两表之间的关系.

二、简单应用题 考生文件夹下存在一个数据库文件

“samp2.mdb”, 里面已经设计好一个表对象“tTeacher”。试按以下要求完成设计: (1)创建一个查询, 计算并输出教师最大年龄与最小年龄的差值, 显示标题为“m_age”, 所建查询命名为“qT1”. (2)创建一个查询, 查找并显示具有研究生学历的教师的“编号”、“姓名”、“性别”和“系别”四个字段内容, 所建查询命名为“qT2”. (3)创建一个查询, 查找并显示年龄小于等于38、职称为副教授或教授的教师的“编号”、“姓名”、“年龄”、“学历”和“职称”五个字段内容, 所建查询命名为“qT3”. (4)创建一个查询, 查找并统计在职教师按照职称进行分类的平均年龄, 然后显示出标

题为“职称”和“平均年龄”的两个字段内容，所建查询命名为“qT4”。

三、综合应用题 考生文件夹下存在一个数据库文件“samp3.mdb”，里面已经设计好表对象“tEmployee”和“tGroup”及查询对象“qEmployee”，同时还设计出以“qEmployee”为数据源的报表对象“rEmployee”。试在此基础上按照以下要求补充报表设计：

(1)在报表的报表页眉节区位置添加一个标签控件，其名称为“bTitle”，标题显示为“职工基本信息表”。

(2)在“性别”字段标题对应的报表主体节区距上边0.1厘米、距左侧5.2厘米位置添加一个文本框，显示出“性别”字段值，并命名为“tSex”。

(3)设置报表主体节区内文本框“tDept”的控件来源属性为计算控件。要求该控件可以根据报表数据源里的“所属部门”字段值，从非数据源表对象“tGroup”中检索出对应的部门名称并显示输出。(提示：考虑DLookup函数的使用。)注意：不允许修改数据库中的表对象“tEmployee”和“tGroup”及查询对象“qEmployee”。不允许修改报表对象“rEmployee”中未涉及的控件和属性。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com