

2011年计算机二级Access考前模拟题及答案(8) 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_647551.htm

一、基本操作题 在考生文件夹下, 存在两个数据库文件和一个照片文件, 数据库文件名分别为“ samp1.mdb ”和“ dResearch.mdb ”, 照片文件名为“ 照片.bmp ”。试按以下操作要求, 完成表的建立和修改: (1) 将考生文件夹下的“ dResearch.mdb ”数据库中的“ tEmployee ”表导入到samp1.mdb数据库中. (2) 创建一个名为“ tBranch ”的新表, 其结构如下: 字段名称类型字段大小部门编号文本16部门名称文本10房间号数字整型 (3) 将新表“ tBranch ”中的“ 部门编号 ”字段设置为主键. (4) 设置新表“ tBranch ”中的“ 房间号 ”字段的“ 有效性规则 ”, 保证输入的数字在100到900之间(不包括100和900). (5) 在“ tBranch ”表输入如下新记录: 部门编号部门名称房间号001数量经济222002公共关系333003商业经济444 (6) 在“ tEmployee ”表中添加一个新字段, 字段名为“ 照片 ”, 类型为“ OLE对象 ”。设置“ 李丽 ”记录的“ 照片 ”字段数据为考生文件夹下的“ 照片.BMP ”图像文件。

二、简单应用题 考生文件夹下存在一个数据库文件“ samp2.mdb ”, 里面已经设计好表对象“ tTeacher ”、“ tCourse ”、“ tStud ”和“ tGrade ”, 试按以下要求完成设计: (1) 创建一个查询, 查找并显示“ 教师姓名 ”、“ 职称 ”、“ 学院 ”、“ 课程ID ”、“ 课程名称 ”和“ 上课日期 ”六个字段的内容, 所建查询名为“ qT1 ”. (2) 创建一个查询, 按输入的教师姓名查找教师的授课情况, 并按“ 上课日期 ”字段降序显示“ 教师姓名 ”、“ 课程名称 ”、“ 上课日期 ”三

个字段的內容，所建查詢名為“qT2”。當運行該查詢時，應顯示參數提示信息：“請輸入教師姓名”。(3)創建一個查詢，查找學生的課程成績大於等於80且小於等於100的學生情況，顯示“學生姓名”、“課程名稱”和“成績”三個字段的內容，所建查詢名為“qT3”。(4)對表“tGrade”創建一個分組總計查詢，假設學號字段的前4位代表年級，要統計各個年級不同課程的平均成績，顯示“年級”、“課程ID”和“成績之Avg”，並按“年級”降序排列，所建查詢為“qT4”。

三、綜合應用題

考生文件夾下存在一個數據庫文件

“samp3.mdb”，里面已經設計好表對象“tTeacher”、窗體對象“fTest”和宏對象“m1”。試在此基礎上按照以下要求補充窗體設計：(1)在窗體的窗體頁眉節區位置添加一個標籤控件，其名為“bTitle”，初始化標題顯示為“教師基本信息輸出”。(2)將主體節區中“學歷”標籤右側的文本框顯示內容設置為“學歷”字段值，並將該文本框名稱更名為“tBG”。(3)在窗體頁腳節區位置添加一個命令按鈕，命名為“bOk”，按鈕標題為“刷新標題”。(4)設置命令按鈕bOk的单击事件屬性為給定的宏對象m1。(5)將窗體標題設置為“教師基本信息”。注意：不允許修改窗體對象“fTest”中未涉及的控件和屬性。不允許修改表對象tTeacher和宏對象m1。

編輯推薦：
2011年計算機等級考試二級Access衝刺全真模擬試題及答案匯總
#0000ff>全國計算機等級考試二級筆試樣卷Access數據庫程序設計
#0000ff>計算機等級考試二級ACCESS模擬題及答案
#0000ff>全國計算機等級考試二級Access數據庫應試指導
100Test 下載頻道開通，各類考試題目直接下載。詳細請訪問
www.100test.com