

2011年计算机二级Access考前模拟题及答案（11）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_2011\\_E5\\_B9\\_B4\\_E8\\_AE\\_A1\\_c98\\_645980.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E8_AE_A1_c98_645980.htm) 一、基本操作题 在考生文件夹下，“samp1.mdb”数据库文件中已建立表对象“tNorm”。

试按以下操作要求，完成表的编辑：(1)根据“tNorm”表的结构，判断并设置主键。(2)将“单位”字段的默认值属性设置为“只”、字段大小属性改为1。将“最高储备”字段大小改为长整型，“最低储备”字段大小改为整型。(3)删除“备注”字段。删除“规格”字段值为“220V-4W”的记录。(4)将“出厂价”字段的格式属性设置为货币显示形式。(5)设置“规格”字段的输入掩码为9位字母、数字和字符的组合。其中，前三位只能是数字，第4位为大写字母“V”，第5位为字符“-”，最后一位为大写字母“W”，其他位为数字。(6)在数据表视图中隐藏“出厂价”字段。

二、简单应用题 考生文件夹下存在一个数据库文件“samp2.mdb”，里面已经设计好三个关联表对象“tStud”、“tCourse”、“tScore”和一个空表“tTemp”。试按以下要求完成设计：(1)创建一个查询，查找并显示有书法或绘画爱好学生的“学号”、“姓名”、“性别”和“年龄”四个字段内容，所建查询命名为“qT1”。(2)创建一个查询，查找学生的“姓名”、“课程名”和“成绩”三个字段内容，所建查询命名为“qT2”。(3)以表对象“tScore”为基础，创建一个交叉表查询。要求：选择学生的“学号”为行标题、“课程号”为列标题来统计输出学生平均成绩，所建查询命名为“qT3”。(4)创建追加查询，将表对象“tStud”中“学号”、“姓名”、“性别”和“年龄”四

个字段内容追加到目标表“tTemp”的对应字段内，所建查询命名为“qT4”。(规定：“姓名”字段的第一个字符为姓，剩余字符为名。将姓名分解为姓和名两部分，分别追加到目标表的“姓”、“名”两个字段中)

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“tNorm”和“tStock”，查询对象“qStock”和宏对象“m1”，同时还设计出以“tNorm”和“tStock”为数据源的窗体对象“fStock”和“fNorm”。试在此基础上按照以下要求补充窗体设计：

- (1)在“fStock”窗体对象的窗体页眉节区位置添加一个标签控件，其名称为“bTitle”，初始化标题显示为“库存浏览”，字体名称为“黑体”，字号大小为18，字体粗细为“加粗”。
- (2)在“fStock”窗体对象的窗体页脚节区位置添加一个命令按钮，命名为“bList”，按钮标题为“显示信息”。
- (3)设置所建命令按钮bList的单击事件属性为运行宏对象m1。
- (4)将“fStock”窗体的标题设置为“库存浏览”。
- (5)将“fStock”窗体对象中的“fNorm”子窗体的浏览按钮去掉。注意：不允许修改窗体对象中未涉及的控件和属性。不允许修改表对象“tNorm”、“tStock”和宏对象“m1”。

编辑推荐：2011年计算机等级考试二级Access冲刺全真模拟试题及答案汇总 #0000ff>全国计算机等级考试二级笔试样卷Access数据库程序设计 #0000ff>计算机等级考试二级ACCESS模拟题及答案 #0000ff>全国计算机等级考试二级Access数据库应试指导 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](http://www.100test.com)