

2011年计算机二级VFP上机考试冲刺模拟试题（41）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\\_647369.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E8_AE_A1_c97_647369.htm) 第41套 一、 一、命令方式：启动Visual Foxpro系统后，在命令窗口中输入 CREATE

DATABASE orders\_manage 不出现“数据库设计器”对话框 二、可以使用菜单方式进行建立 1. 单击“文件\新建”命令项，弹出“新建”对话框。 2. 在“新建”对话框中，选择“数据库”单选钮，再按“新建文件”按钮，弹出“创建”对话框。

3. 在“创建”对话框中输入数据库名“orders\_manage”，再按回车键或按“保存”按钮，这样就可以建立数据库了，并出现“数据库设计器-orders\_manage”对话框。可以有两种方法：一是命令方法，二是菜单方法。命令方法：OPEN DATABASE orders\_manage ADD TABLE employee ADD TABLE orders

菜单方法：1. 单击“文件\打开”命令项，选择“文件类型”为数据库，打开“orders\_manage”。 2. 在“数据库设计器-orders\_manage”中单击鼠标右键，显示右击菜单，选择“添加表”命令，并选择相应的表文件即可(employee和orders)。

1. 打开并修改数据库 MODIFY DATABASE orders\_manage 2. 在“数据库设计器-orders\_manage”中，选择表“employee”并单击鼠标右键，选择“修改”命令，在“表设计器-employee.dbf”中，单击“索引”选项卡，然后输入索引名“职工号”，选择类型为“主索引”，表达式为“职工号”，最后单击“确定”按钮，再单击“是(Y)”这样索引就建立了。

3. 在“数据库设计器-orders\_manage”中，选择表“orders”并单击鼠标右键，选择“修改”命令，在“表设计器-orders.dbf”中，单击“索引”选项卡，然后输入索引名“职工号”，选择类型为“主索引”，表达式为“职工号”，最后单击“确定”按钮，再单击“是(Y)”这样索引就建立了。

1. 打开并修改数据库 MODIFY DATABASE orders\_manage 2. 在“数据库设计器-orders\_manage”中，选择表“employee”并单击鼠标右键，选择“修改”命令，在“表设计器-employee.dbf”中，单击“索引”选项卡，然后输入索引名“职工号”，选择类型为“主索引”，表达式为“职工号”，最后单击“确定”按钮，再单击“是(Y)”这样索引就建立了。

3. 在“数据库设计器-orders\_manage”中，选择表“orders”并单击鼠标右键，选择“修改”命令，在“表设计器-orders.dbf”中，单击“索引”选项卡，然后输入索引名“职工号”，选择类型为“主索引”，表达式为“职工号”，最后单击“确定”按钮，再单击“是(Y)”这样索引就建立了。

1. 打开并修改数据库 MODIFY DATABASE orders\_manage 2. 在“数据库设计器-orders\_manage”中，选择表“employee”并单击鼠标右键，选择“修改”命令，在“表设计器-employee.dbf”中，单击“索引”选项卡，然后输入索引名“职工号”，选择类型为“主索引”，表达式为“职工号”，最后单击“确定”按钮，再单击“是(Y)”这样索引就建立了。

计数器-orders.dbf”中，单击“索引”选项卡，然后输入索引名“职工号”，选择类型为“普通的索引”，表达式为“职工号”，最后单击“确定”按钮，再单击“是(Y)”这样索引就建立了。

4. 在“数据库设计器-orders\_manage”中，然后选择“employee”表中主索引键“职工号”并按住不放，然后移动鼠标拖到“orders”表中的索引键为“职工号”处，松开鼠标即可。

1. 在已建立的永久性联系后，双击关系线，并显示“编辑关系”对话框。

2. 在“编辑关系”对话框中，单击“参照完整性”按钮，并显示“参照完整性生成器”。

3. 在“参照完整性生成器”对话框中，单击“更新规则”选项卡，并选择“级联”单选按钮，单击“删除规则”选项卡，并选择“级联”单选按钮，单击“插入规则”选项卡，并选择“限制”单选按钮，接着单击“确定”按钮，并显示“是否保存改变，生成参照完整性代码并退出？”，最后单击“是”按钮，这样就生成了指定参照完整性。注意：可能会出现要求整理数据库，那么请整理后重新做操作。

## 二、SELECT \*

```
FROM orders ORDER BY 金额 WHERE 职工号 str(金额,10,0) IN (SELECT 职工号 str(MAX(orders.金额),10,0) FROM orders GROUP BY 职工号) INTO TABLE results
```

在文件view\_b.txt中存放：

```
create view view_b as 0select * from employee where 职工号 not in (0select 职工号 from orders) order by 仓库号 desc
```

## 三、

1. 建立表单 CREATE FORM myform\_b

2. 在“表单设计器”中，在“属性”的Caption处输入“订单管理”，在Name处输入“myform\_b”。

3. 在“表单设计器”中，单击鼠标右键，在弹出菜单中选择“数据环境”，在“数据环境设计器-myform\_b.scx”中，在“打开”对话框中，选择

“employee.dbf”表，接着在“添加表或视图”的对话框中，双击表“course”，再在“添加表或视图”的对话框中，双击表“orders”，再按“关闭”按钮，关闭“添加表或视图”对话框。

4. 在“表单设计器”中，添加一个页框Pageframe1，在其“属性”的PageCount处输入“3”。选中Page1，在其“属性”的Caption处输入“职工”，选中Page2，在其“属性”的Caption处输入“订单”，选中Page3，在其“属性”的Caption处输入“职工订单金额”。

5. 在“表单设计器”中，添加一个命令按钮，在其“属性”的Caption处输入“退出”，双击“Command1”命令按钮，在“Command1.Click”编辑窗口中输入“Release Thisform”，接着关闭编辑窗口。

6. 选中“职工”页，打开“数据环境”，按住“employee”不放，拖至“职工”页左上角处松开鼠标。选中“订单”页，打开“数据环境”，按住“orders”不放，拖至“订单”页左上角处松开鼠标。选中“职工订单金额”，添加一个表格控件Grid1，在Grid1“属性”的RecordSourceType处选择“4-SQL说明”，在RecordSource处输入“0select employee.职工号,姓名,sum(金额) as 总金额 from employee,orders where employee.职工号=orders.职工号 group by orders.职工号 into cursor temp”。

编辑推荐：2011年计算机二级VFP考试基础教程汇总 2011年计算机等级考试二级VFP辅导讲义汇总 2011年全国计算机等级考试二级VFP考点汇总 2011年全国计算机等级考试二级VFP笔记汇总 2011年全国计算机等级考试二级VFP辅导笔记汇总 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)