

2011年计算机二级VFP上机考试冲刺模拟试题（30）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_647252.htm

第30套 一、 1. 单击“工具\向导\查询”菜单项，并显示“向导选取”对话框。 2. 在“向导选取”对话框中，选择“查询向导”并单击“确定”按钮，并显示“查询向导”对话框。 3. 在“查询向导”对话框的“步骤1-字段选取”中，首先要选取表“student”，在“数据库和表”列表框中，选择表“student”，接着在“可用字段”列表框中显示表student的所有字段名，并选定“姓名”和“出生日期”，再单击“完成”按钮，接着显示“查询向导”对话框的“步骤5-完成”。 4. 在“步骤5-完成”对话框中，单击“完成”按钮，接着显示“另存为”对话框要求输入文件名“query3_1”，并单击“保存”按钮。

1. 打开并修改数据库 MODIFY DATABASE score_manager 2. 先选中“new_view3”，再右击鼠标，在弹出菜单中选择“删除”命令，接着显示“确认从数据库中移去视图吗？”。 3. 单击“移去”按钮即可删除该视图。 INSERT INTO score1 (学号,课程号,成绩) VALUE("993503433", "0001", 99)

1. 打开并修改表单 MODIFY FORM myform3_4 2. 添加一个命令按钮，在“属性”的Caption处输入“关闭”。 3. 双击“命令”按钮，在Command.Click1中输入命令“THISFORM.RELEASE”，接着关闭此窗口。

二、 1. 打开并修改数据库 MODIFY DATABASE score_manager 2. 单击“文件\新建”菜单项，在“新建”对话框中选择“视图”单选钮，再单击“新建文件”。 在“添加表或视图”对话框中，双击表“student” (或单击

选中表“student”，接着单击“添加”按钮)，再双击表“score1”，把这两个表文件添加到“视图设计器”中，接着单击“关闭”按钮，来关闭“添加表或视图”对话框。3. 单击“字段”选项卡，选择试题要求的字段添加到“选定字段”列表框中。4. 单击“联接”选项卡，在第1个联接的“逻辑”中选择“AND”，接着在下面添加一个条件，在“字段名”处选择“Score1.成绩”，在“条件”处选择“Is NULL”。5. 单击“排序依据”选项卡，选择“Student.学号”并选择“升序”，接着单击“添加”按钮。6. 保存该视图，在“保存”对话框中输入视图名“NEW_VIEW”。

1. 在命令窗口中输入建立表单命令 CREATE FORM Myform3
2. 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”菜单项，在“打开”对话框中选中表“course”并单击“确定”按钮，接着关闭“添加表或视图”对话框。3. 在“数据环境设计器”中，按住表“course”，然后拖动鼠标至“表单设计器”中，松开鼠标。4. 在“表单设计器”中，选中“表格”控件，在“属性”的RecordSourceType中选择“0 - 表”。

三、

1. 单击“文件\新建”命令项。2. 在“新建”对话框中选择“菜单”单选钮，再按“新建文件”按钮。3. 在“新建菜单”对话框中选择“菜单”按钮，在菜单设计器中的“菜单名称”中输入“统计”和“退出”，然后“统计”菜单的“结果”中选择“子菜单”，单击“创建”按钮，在“菜单设计器”中，输入一个子菜单项“平均”。4. 在“平均”子菜单的“结果”选择“命令”并输入命令。SELECT 课程名,AVG(成绩) 平均成绩 FROM COURSE,SCORE1 WHERE COURSE.课程号=SCORE1.课程号 GROUP BY SCORE1.课程号 ORDER BY 课

程名 INTO TABLE NEW_TABLE32 5. 在“退出”子菜单的“结果”选择“命令”并输入命令 set sysmenu to default。 6. 单击工具栏上“保存”按钮，在弹出“保存”对话框中输入“tj_menu3”即可。 7. 在“菜单设计器”窗口下，单击“菜单”菜单栏，选择“生成”菜单项，生成tj_menu3.mpr文件。 8. 执行菜单命令: do tj_menu3.mpr

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