

计算机等级考试二级VFP机试试题4 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/136/2021_2022__E8_AE_A1_E7_AE_97_E6_9C_BA_E7_c97_136639.htm

第四套 一、基本操作题（共四小题，第1和2题是7分、第3和4题是8分）

- 1、请在考生文件夹下建立一个项目WY。
- 2、将考生文件夹下的数据库KS4加入到新建的项目WY中去。
- 3、利用视图设计器在数据库中建立视图NEW_VIEW，视图包括GJHY表的全部字段(顺序同GJHY中的字段)和全部记录。
- 4、从表HJQK中查询"奖级"为一等的学生的全部信息(HJQK表的全部字段)，并按分数的降序存入存入新表NEW1中。

本题的主要考核点：项目的建立、将数据库添加到项目中、视图的建立、查询并存入新表。

解题思路: 1.建立项目WY 创建项目可用"文件"菜单中的"新建"命令。 2.将数据库加入到项目中：在项目管理器的"数据"选项卡选择数据库，单击"添加"，在"打开"对话框中选择要添加的数据库 3.在新建对话框中、项目管理器中、或用CREAT VIEW命令打开视图设计器，建立一个视图。将GJHY表添加到视图中，并将全部字段添加加入视图。不做任何筛选，则视图包括全部记录。最后将视图命名为NEW_VIEW。 4.用SQL语句 `0select * from hjqk.dbf where 奖级="一等". into table new1 order by 分数 desc` 可完成此查询。也可建立一个查询完成。在菜单中选择文件--新建--查询--新建文件，在筛选栏中选择字段名为"hjqk.奖级"，条件为"="，实例栏内输入"一等"，排序选择"分数"降序，并将查询去向设为表NEW1。注意NEW1要保存到考生文件夹下。最后运行此查询即可。

二、简单应用(2小题，每题20分，计40分)

- 1、在

考生文件夹下，有一个数据库CADB，其中有数据库表ZXKC和ZX。表结构如下：ZXKC(产品编号，品名，需求量，进货日期) ZX(品名，规格，单价，数量) 在表单向导中选取一对多表单向导创建一个表单。要求：从父表zxkc中选取字段产品编号和品名，从子表zx中选取字段规格和单价，表单样式选取"阴影式"，按钮类型使用"文本按钮"，按产品编号升序排序，表单标题为"照相机"，最后将表单存放在考生文件夹中，表单文件名是form2。

2、在考生文件夹中有数据库CADB，其中有数据库表ZXKC和ZX。建立单价大于等于800，按规格升序排序的本地视图CAMELIST，该视图按顺序包含字段产品编号、品名、规格和单价，然后使用新建立的视图查询视图中的全部信息，并将结果存入表v_camera。

第1题，本题的主要考核点是使用表单向导制作表单。启动表单向导可在"文件"菜单中选择"新建"或者单击工具栏上的"新建"按钮，打开"新建"对话框，文件类型选择表单，单击向导按钮。或者在"工具"菜单中选择"向导"子菜单，选择"表单"，或直单击工具栏上的"表单向导"图标按钮。在"向导选取"对话框中选择"一对多表单向导"。然后按照表单向导操作即可。

第2题，本题的主要考核点是建立视图。在"项目管理器"中选择一个数据库，选择"本地视图"，然后选择"新建"按钮，打开"视图设计器"。将zxkc和zx添加到视图中，选择字段产品编号、品名、规格和单价，在"筛选"栏内输入条件"单价 \geq 800"，关闭并保存。在数据库设计器中打开视图，用copy to v_camera命令或在"文件"菜单中选择"导出"，将结果存入新表v_camera。

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