

数据表的自动重新联接 PDF转换可能丢失图片或格式，建议  
阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/284/2021\\_2022\\_\\_E6\\_95\\_B0\\_E6\\_8D\\_AE\\_E8\\_A1\\_A8\\_E7\\_c97\\_284914.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/284/2021_2022__E6_95_B0_E6_8D_AE_E8_A1_A8_E7_c97_284914.htm) 用access做应用程序

，往往做成"数据"和"程序"两个数据库，"数据"数据库中只存放数据表，"程序"数据库中存放所有的form

，query,report,module等，通过表联接"程序"数据库可以访问所有"数据"数据库中的表。当我们的应用程序更换存储位置的时候往往失去正确的表联接，造成运行错误。下面的一段程序可以自动找回表联接。在我的应用中"程序"数据库名字是stockMgr.mdb,"数据"数据库名字是stock-Data.mdb 注意：该程序仅限于"程序"和"数据"存放在同一个目录而且是对应单个"数据"文件的情况。

```
Function ReAttachTable()  
Dim MyDB As Database, MyTbl As TableDef  
Dim cpath As String  
Dim datafiles As String, i As Integer  
On Error Resume Next  
Set MyDB = CurrentDb  
cpath = trimFileName(CurrentDb.Name)  
datafiles = "stock-data.mdb"  
DoCmd.Hourglass True  
For i = 0 To MyDB.TableDefs.Count - 1  
Set MyTbl = MyDB.TableDefs(i)  
If MyTbl.Attributes = DB_ATTACHEDTABLE And  
Left(MyTbl.Connect, 1) = "." Then  
MyTbl.Connect = ".DATABASE=" & datafiles  
MyTbl.RefreshLink  
If Err Then  
If vbNo = MsgBox(Err.description & "，继续吗？", vbYesNo)  
Then Exit For  
End If  
End If  
Next i  
DoCmd.Hourglass False  
msgbox "Tables relink finish."  
End Function  
@#绝对路径中去掉文件名，返回路径  
Function trimFileName(fullname As String) As String  
Dim slen As Long, i As Long  
slen = Len(fullname)  
For i = slen To 1
```

```
Step -1 If Mid(fullname, i, 1) = "\" Then Exit For End If Next  
trimFileName = Left(fullname, i) End Function
```

在程序启动或者按钮动作中调用即可。 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)