

如何在运行时添加表到表单的数据环境 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/251/2021_2022__E5_A6_82_E4_BD_95_E5_9C_A8_E8_c97_251342.htm

概述 表或视图可以在运行时添加到 Visual FoxPro 表单中. 虽然 你可以用 USE 命令打开表, 但将其添加到表单的数据环境更好. 如果表单是设置为私有数据工作期, 则该表会只添加到当前数据工作期的数据环境中. 更多信息 逐步演示 用表单设计器创建一个新表. 设置表单的 DataSession 属性为 2-私有数据工作期. 添加一个命令按钮到表单, 并放入以下代码到它的 Click 事件中: WITH

THISFORM.DataEnvironment

```
.ADDOBJECT("mycursor","cursor") .mycursor.Database=SYS(2004) "samples\data\testdata.dbc"
```

```
.mycursor.CursorSource="customer" .CloseTables() amp. 关闭所有的表和与数据环境相关的视图 .OpenTables() amp. 打开所有的表和与数据环境相关的视图 ENDWITH 保存表单. 然后运行表单的两个实例. 单击表单的第一个实例上的命令按钮, 但不要 单击表单的第二个实例上的按钮. 在调试窗口中打入:
```

```
_SCREEN.ACTIVEFORM.DataEnvironment.mycursor.CursorSource
```

当你在两个表单间切换时, 注意调试窗口中的值的改变与活动的数据工作期有关. 表只在表单的第一个实例的数据环境中. 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