

SQLServer连接VFP数据库的实现 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/259/2021\\_2022\\_SQLServer\\_E8\\_c98\\_259350.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/259/2021_2022_SQLServer_E8_c98_259350.htm) 不同数据库平台的互连一般称之为数据库的异构服务，现在各大数据库之间都可以实现这样的异构互连，只是各厂商的具体实现技术不一样，如：在SQL SERVER里面叫做LINKED SERVER，通过ODBC实现与其它数据库的互联。 本文的测试环境为:操作系统: WINDOWS2000 SERVER (繁体系统) 安装数据库: SQLSERVER2000(英文版)和VFP6.0 具体实现步骤: 1. 要求pc机上安装VFP6.0和sqlserver2000软件。 2. 配置windows的ODBC数据源：开始菜单》程式集》系统管理工具》资料数据源（ODBC）》进入配置用户DSN或者系统DSN均可以：添加》选择MICROSOFT FOXPRO VFP DRIVER(\*.DBF)》在ODBC VISUAL FOXPRO SETUP画面中，自定义数据源名称（随意如:VFPTEST）》DATABASE TYPE可以选择VISUAL FOXPRO DATABASE(\*.DBC)或者FREE TABLE DIRECTORY(\*.DBF如选择这种可以自由的选择目录)》OK完成。 配置和测试ODBC完成! 3. 配置sqlserver2000中的连接服务器：企业管理器》安全性》连接服务器》右键新建连接服务器》定义连接名称；选其他数据源；指定程序名称为：MICROSOFT OLE DB PROVIDER FOR ODBC DRIVER. 产品名称可不填；数据源指定刚才ODBC中定义好的数据源名称；提供程序字符串按以下格式填写：User ID=username.Password=userpasswd(或者按如下格式：UID=username.PWD=userpasswd)，这里的用户名和密码对应所要连接的VFP数据库中的用户名和密码》安全性标签页

里：设置用此安全上下文进行，并录入VFP的数据库用户名和密码》服务器选项标签页可默认》确定。4.准备工作全部完成！在sqlserver企业管理器》安全性》连接服务器打开刚建好的连接服务器》点击表，即可在右边窗口看到该VFP数据库用户拥有的的所有表名，但在这里还并不能查看表的记录，这个需要在sqlserver的查询分析器中用具体sql实现！访问表时，使用格式为：[连接服务器名]..[VFP用户].[表名]。

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)