

连接SQLserver数据库注意事项 PDF转换可能丢失图片或格式  
，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/264/2021\\_2022\\_\\_E8\\_BF\\_9E\\_E6\\_8E\\_A5SQLs\\_c104\\_264338.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/264/2021_2022__E8_BF_9E_E6_8E_A5SQLs_c104_264338.htm) 连接SQLserver数据库注意事项 在Java文件中，连接SQLserver数据库时，需要一个连接数据库的驱动文件。在你安装JDK的路径下的lib文件夹里拷贝一个文件jtds-0.6.jar，并且在环境变量里设置classpath，例如：你的jdk装在c:\jdk，那么环境变量classpath的路径应设为c:\jdk\lib\jtds-0.6.jar。（环境变量知道这么设吧？在我的电脑的属性，高级里。多个路径之间用分号隔开。）这里提供SQLserver连接驱动文件jtds-0.6.jar，下载解压后拷贝到jdk路径下的lib文件夹里。具体在文件中的应用：

```
import java.sql.*;
String url="JDBC:jtds:sqlserver://localhost:1433/ '数据库名&acute.";
String driver="net.sourceforge.jtds.jdbc.Driver";
Class.forName(driver);
Connection
conn=DriverManager.getConnection(url,"用户名","密码");
```

就可以连接到你的数据库了。1433是SQLserver默认的端口号,如果要连接到其他机器上，要将localhost改为其他机器的IP地址，如192.168.0.101。其中数据库名是你所新建的数据库的名称，用户名和密码是你登陆SQLserver是的用户名和密码。有的人安装SQLserver时用的是Windows身份验证，那么用户名和密码都为空。如果不能登陆，或者要用SQL身份验证的话，需要修改注册表。在运行里打开regedit，然后查找loginmode（具体位置

：hkey\_local\_machine\software\microsoft\MSSQLserver\mssqlserver\），仅用Windows身份验证的值为1，混合身份验

证的值为2。只要将1改为2，就可以用SQL身份验证了，用户名为 'sa'，密码为空。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)