

用JavaBean编写SQLServer数据库连接类 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__E7_94_A8JavaBea_c67_264829.htm 下面是以SQLServer为例编写一个简单的数据库连接工具类，把它封装到web项目的(WEB-INF/classes/)目录下，在Java或JSP页面引入就可以实现了。ODBC名称

: mysql ; 用户名 : dxaw ; 密码 : 123 ; 方法executeUpdate(): 对数据库更新 ; 方法executeQuery():通过SQL语句返回记录集

; 代码如下 : //类conn.db.conndb.java package conn.db.import java.sql.*.public class conndb { Connection conn. ResultSet rs.

```
private int count. public conndb() { try {
```

```
Class.forName("sun.jdbc.odbc.JdbcOdbcDriver"). } catch
```

```
(Exception ex) { } } public ResultSet executeQuery(String sql){ try {
```

```
conn=DriverManager.getConnection("Jdbc:Odbc:mysql","dxaw","123"). Statement
```

```
stat=conn.createStatement(ResultSet.TYPE_SCROLL_SENSITIVE, ResultSet.CONCUR_UPDATABLE). rs=stat.executeQuery(sql). }
```

```
catch (Exception ex1) { } return rs. } public void
```

```
executeUpdate(String sql){ try { conn =
```

```
DriverManager.getConnection("Jdbc:Odbc:mysql", "dxaw", "123").
```

```
Statement stat=conn.createStatement(). stat.executeQuery(sql). }
```

```
catch (Exception ex2) { } } } 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
```