

JAVA ACCESS编程体会 PDF转换可能丢失图片或格式，建议
阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/145/2021_2022_JAVA_ACCESS_c104_145562.htm 下午花了点时间，体会了下java&access的编程。实际上，是公司需要整合两个异质系统的数据。数据库一个采用ms的sql server，另一个是access。其实对于数据表的操作，免不了总是程序里面一个重要的步骤。之前，公司一直用sql server，数据库的访问操作都是用javabean进行封装好的，而且，大部分的公司实际上也都是这么做的。就编程来讲，对于sql server，微软提供了专门的jdbc驱动程序，也就是大家平常用的那三个jar文件。但access的编程可没那么豪华，现在可用的编程方法，只是提供一个jdbc-odbc桥接器进行连接，效率就不用说了哦。大概过程也略略罗嗦一下：1

，创建制定数据库的URL:同时配置access数据源 如：String url = "jdbc:odbc:Oblog". 2，加载驱动程序

Class.forName("sun.jdbc.odbc.JdbcOdbcDriver"). 3，创建连接

Connection conn = DriverManager.getConnection(url, "user", "pwd"). 4，创建sql语句对象 Statement stmt =

conn.createStatement(). 5，执行sql语句

stmt.execute(strSql.toString()). 干脆贴个例子：//Select.java

```
import java.sql.*. class Select{ public static void main(){ try{ String url = "jdbc:odbc:wombat". Connection conn =
```

```
DriverManager.getConnection(url,"user","pwd"). Statement stmt = conn.createStatement(). ResultSet rs = stmt.executeQuery("SELECT
```

```
* FROM Table1"). System.out.println("Got ResultSet Now").
```

```
rs.beforeFirst(). while(rs.next()){
```

```
System.out.println(rs.getString(1)). } stmt.close(). conn.close(). }  
catch(Exception ex){ ex.printStackTrace(). } } } 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
```