1. JDBC全称是什么,使用JDBC的五步操作都是什么?

答: Java DataBase Connection;

1. 注册驱动
2. 建立连接
3. 声明执行对象
4. 让对象执行sql语句
5. 关闭资源
6. 说出结果查询语句的结果集类型及该结果集在多表查询中可能的使用方式.

答:单行单列的结果集,那么可以直接将该结果集作为判断条件;

多行多列的结果集,呢么可以直接将该结果集作为目标表来查询;

多行单列的结果集,那么可以将该结果集看成集合;

单行多列的结果集,那么可以将该结果集看出一个对象.

3,DBUtils的核心类是哪个类?使用该类的常规操作是什么?

答:QueryRunner;

1. 先创建一个QueryRunner对象
2. 建立连接
3. 根据需求,如果是增删改,使用update方法;如果是查询,使用query方法,看需要返回值的类型,在方法的参数中new什么类型的对象
4. QueryRunner类的查询方法会接收一个叫ResultSetHandler接口类型的参数对象,说出四种该类型的实现类,浅谈该接口的存在意义.

答:ScalarHandler,BeanListHandle,BeanHandler,MapHandler;

给实现类提供接口的规范,ResultSetHandler接口就是将ResultSet结果集映射为Bean、List、Map等Java中的对象或者集合.

5.使用jdbc注册驱动时,为什么不推荐使用一号代码,推荐使用二号代码?

一号代码:DriverManger>register(new Driver));

二号代码:Class.from(“com.mysql.jdbc.Driver”);

答:在com.mysql.jdbc.Driver这个类中,存在一个静态代码块,在静态代码块中就已经执行了一号代码.当Driver类被加载进内存时,就会执行一遍静态代码块,也就执行了一次一号代码.所以如果在注册驱动时直接使用一号代码,一号代码中new Driver()的操作就会加载Driver类,加载的时候又执行了一次一号代码.这样实际上就注册了两次,浪费内存,所以推荐使用二号代码.

1. 如何使用css样式?写出六种css选择器?

答:外部css,内部css,行内css;

class选择器,id选择器,标签选择器,伪类选择器,后代选择器,子代选择器.

1. HTML元素的分类,每个元素的特点

答:块级元素:独占一行,可以设置宽高属性;

内联元素:可以与其它元素同处一行,不可以设置宽高属性,上下外间距;

内联块状元素:可以与其他元素同处一行,可以设置宽高属性,上下外间距.

8.如何使用table标签?from标签是用来干什么的?如何使用?name属性是用来干嘛的?

答: <table><caption>表格的标题</caption>

<tr>表行<th>表头</th>

</tr>

<tr>

<td>表格元素</td>

</tr></table>

From是将用户提交的信息传送到后端,

<form>

<input type="类型">

</form>

属性用于对提交到服务器后的表单数据进行标识.

9.创建一个表,指定id为主键自增长,bid为外键约束,name为非空约束.

答:create table 表名(id int primary key auto\_increment,bid int,name varchar(50)not null,constraint fk\_表bid foreign key(bid) references 表2(bid))

10.何时使用union关键字?何时使用内连接?外连接?

答:合并结果集;

两个表格左右合并时使用内链接,内连接不会取出不符合条件的数据;

如果取出不满足条件的数据,使用外链接.