*. hbm. xml这个文件是hibernate对象关系映射文件。

hibernate. mapping标签: 根标签

package属性: 代表类所在的包

class标签:代表映射一个类

name属性:类的限定名(包名.类名),如果有了package属性,则name属性就可以不写包名,只需要写类名即可。

table属性: 表名(实体对应数据库中的表的名字)

id标签:代表映射一个表的主键字段,必须要有的

name属性:类的属性名称,属性名称指的是实体类里面的getter和setter方法中get和set后面的名称,而不是私有成员的名称

column属性: 表的字段名称

generator标签:表示主键策略

property标签: 代表映射类的普通属性

name属性:类的属性名称,属性名称指的是实体类里面的getter和setter方法中get和set后面的名称,而不是私有成员的名称

column属性: 表的字段名称

具体情况如下:

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<!DOCTYPE hibernate-mapping PUBLIC</pre>

"-//Hibernate/Hibernate Mapping DTD 3.0//EN"

"http://www.hibernate.org/dtd/hibernate-mapping-3.0.dtd">

<hibernate-mapping>

<!-- name:实体类的类名; table: 表名 -->

<class name="hibernateday1.user" table="user">

<!-- id主键: name:主键名, column: 主键名对应表中的列名-->

<id name="id" column="id">

<generator class="native"></generator>

 $\langle /id \rangle$

<!--其它属性: property: name: 实体类的变量名, column: 该变量名中对应的列名 -->

cproperty name="name" column="name"></property>

property name="passworld" column="passworld">

</class>

</hibernate-mapping>