

*. 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
    "-//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>
        </id>
        <!--其它属性: property : name: 实体类的变量名, column: 该变量名
中对应的列名 -->
        <property name="name" column="name"></property>
        <property name="passworld" column="passworld"></property>
    </class>
</hibernate-mapping>
```

