@transient注解的意思是临时的,主要用于给实体类添加

一个临时的属性。(临时属性不需要反映到数据库中)

在实际开发中,如果一些字段只是需要的开发中进行使用,但是并不需要将其保存在数据库中,则可以在实体中使用transient关键字对该字段进行修饰,如果不进行修饰的话,在数据库中将会新生成一列,并将该列保存成一个新的列。

如在实体类中这样写:

```
@Id
@GeneratedValue(strategy=GenerationType.IDENTITY)
@Column(name="id")
private Integer id;
@Column(name="name")
private String name;
@Column(name="age")
private Integer age;
private Boolean isMarried;
public Boolean getIsMarried() {
```

则运行结果是:

但是如果在实体中这样写:

```
@Id
@GeneratedValue(strategy=GenerationType.IDENTITY)
@Column(name="id")
private Integer id;
@Column(name="name")
private String name;
@Column(name="age")
private Integer age;
@Transient//临时字段不会反映在数据库中
private Boolean isMarried;
```

则相应的运行结果如下: