

😊 16、mapper的xml文件（四）

微信公众号java-mindmap

Result Maps

1 幕后创建ResultMap

说明 这些情况下,MyBatis 会在幕后自动创建一个 resultMap,基于属性名来映射列到 JavaBean 的属性上。

注意 如果列名没有精确匹配,你可以在列名上使用 select 字句的别名(一个 基本的 SQL 特性)来匹配标签

```
<select id="selectUsers" resultType="User">
  select
    user_id      as "id",
    user_name     as "userName",
    hashed_password as "hashedPassword"
  from some_table
  where id = #{id}
</select>
```

2 外部创建ResultMap

```
<resultMap id="userResultMap" type="User">
  <id property="id" column="user_id" />
  <result property="username" column="user_name"/>
  <result property="password" column="hashed_password"/>
</resultMap>

<select id="selectUsers" resultMap="userResultMap">
  select user_id, user_name, hashed_password
  from some_table
  where id = #{id}
</select>
```

★ 以上是解决列名不匹配的两种方式

高级结果映射

例子

resultMap 元素

属性

- id 当前命名空间中的一个唯一标识,用于标识一个result map.
- type 类的全限定名, 或者一个类型别名 (内置的别名可以参考上面的表格).
- autoMapping 如果设置这个属性, MyBatis将会为这个ResultMap开启或者关闭自动映射。这个属性会覆盖全局的属性 autoMappingBehavior。默认值为 : unset。

resultMap子元素概念视图

