

Mybatis 中 \$ 与 #的区别

作者: [JackHoo](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1510150433254>

来源网站: [链滴](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)

一、

#是将传入的值当做字符串的形式， eg:select id,name,age from student where id =#{id},当前端把id值1，传入到后台的时候，就相当于 select id,name,age from student where id = '1'.

二、

是将传入的数据直接显示生成sql语句， eg:select id,name,age from student where id = {id},当前把id值1，传入到后台的时候，就相当于 select id,name,age from student where id = 1.

三、

使用#可以很大程度上防止sql注入。(语句的拼接)

四、

但是如果使用在order by 中就需要使用 \$.

五、

在大多数情况下还是经常使用#，但在不同情况下必须使用\$.

我觉得#与的区别最大在于：`#{}`传入值时，sql解析时，参数是带引号的，而`{}`穿入值，sql解析时，数是不带引号的。

理解mybatis中 \$与#

在mybatis中的\$与#都是在sql中动态的传入参数。

eg:select id,name,age from student where name=#{name} 这个name是动态的，可变的。当你入什么样的值，就会根据你传入的值执行sql语句。

使用\$与#

`#{}`: 解析为一个 JDBC 预编译语句 (prepared statement) 的参数标记符，一个 `#{}` 被解析为一个数占位符。

`${}`: 仅仅为一个纯碎的 string 替换，在动态 SQL 解析阶段将会进行变量替换。

name-->cy

eg: select id,name,age from student where name=#{name} -- name='cy'

select id,name,age from student where name=\${name} -- name=cy