**[MyBatis插入数据之后返回插入记录的id](https://www.cnblogs.com/wrong5566/p/7132792.html)**

MyBatis插入数据的时候，返回该记录的id  
<insert id="insert" **keyProperty="id" useGeneratedKeys="true"**  parameterType="com.demo.domain.CountRateConfig">

insert into query\_rate\_config (code,partner\_type,search\_count, booking\_count, ticket\_count,rate\_type)

values (#{code,jdbcType=VARCHAR},#{partnerType,jdbcType=TINYINT}, #{searchCount,jdbcType=INTEGER},  #{bookingCount,jdbcType=INTEGER}, #{ticketCount,jdbcType=INTEGER},#{rateType,jdbcType=TINYINT}) </insert>

首先我们应该保证[数据库](http://lib.csdn.net/base/mysql" \o "MySQL知识库" \t "_blank)的主键Id是自增的，另外需要设置的两个属性为：

keyProperty="id"

useGeneratedKeys="true"

这样的话，我们在插入数据之后，就可以得到插入数据之后的对象，然后通过该对象获取该对象的id。

案例：

1、MyBatis的配置文件如上遍所示的一段代码；

2、使用的[Java](http://lib.csdn.net/base/java" \o "Java 知识库" \t "_blank)代码如下：

[复制代码](javascript:void(0);)

@Override

public int insert(CountRateConfig countRateConfig) {

int insertNum = Integer.parseInt(countRateConfigMapper.insert(countRateConfig) + "");

Long id = countRateConfig.getId();//直接就有这个id属性

return insertNum;

}

[复制代码](javascript:void(0);)

3、上述代码，如果插入数据成功的话，则可以找到数据库中对应的key；

结果是正确的，即可以读取正确的id。