4、SQL映射文件

笔记本: spring

创建时间: 2022/4/4 17:25

作者: 雷丰阳

1) 、增删改标签

id	命名空间中的唯一标识符
parameterType	将要传入语句的参数的完全限定类名或别名。这个属性是可选的,因为 MyBatis 可以通过 TypeHandler 推断出具体传入语句的参数类型,默认值为 unset。
flushCache	将其设置为 true,任何时候只要语句被调用,都会导致本地缓存和二级缓存都会被清空,默认值:true(对应插入、更新和删除语句)。
timeout	这个设置是在抛出异常之前,驱动程序等待数据库返回请求结果的秒数。默认值为 unset(依赖驱动)。
statementType	STATEMENT,PREPARED 或 CALLABLE 的一个。这会让 MyBatis 分别使用 Statement, <mark>PreparedStatement</mark> 或 CallableStatement, <mark>默认值:PREPARED</mark> 。
useGeneratedKeys	(仅对 insert 和 update 有用)这 会令 MyBatis 使用 JDBC 的 getGeneratedKeys 方法来取出由数据库内部生成的 主键 (比如:像 MySQL 和 SQL Server 这样的关系数据库管理系统的自动递增字段),默认值:false
keyProperty	(仅对 insert 和 update 有用)唯一标记一个属性, <mark>MyBatis 会通过 getGeneratedKeys 的返回值或者通过 insert 语句的 selectKey 子元素设置它的键值</mark> ,默认:unset。
keyColumn	(仅对 insert 和 update 有用)通过生成的键值设置表中的列名,这个设置仅在某些数据库(像 PostgreSQL)是必须的,当主键列不是表中的第一列的时候需要设置。如果希望得到多个生成的列,也可以是逗号分隔的属性名称列表。
databaseId	如果配置了 databaseIdProvider,MyBatis 会加载所有的不带 databaseId 或匹配当前 databaseId 的语句;如果带或者不带的语句都有,则不带的会被忽略。

实现获取到插入数据后的自增id;