Atitit mybatis使用法

## MyBatis 有另外一种方法来生成主键。

这里有一个简单（甚至很傻）的示例，它可以生成一个随机 ID（你最好不要这么做，但这里展示了 MyBatis 处理问题的灵活性及其所关心的广度）：

<insert id="insertAuthor">

<selectKey keyProperty="id" resultType="int" order="BEFORE">

select CAST(RANDOM()\*1000000 as INTEGER) a from SYSIBM.SYSDUMMY1

</selectKey>

insert into Author

(id, username, password, email,bio, favourite\_section)

values

(#{id}, #{username}, #{password}, #{email}, #{bio}, #{favouriteSection,jdbcType=VARCHAR})</insert>

在上面的示例中，selectKey 元素将会首先运行，Author 的 id 会被设置，然后插入语句会被调用。这给你了一个和数据库中来处理自动生成的主键类似的行为，避免了使 Java 代码变得复杂。

selectKey 元素描述如下：

<selectKey

keyProperty="id"

resultType="int"

order="BEFORE"

statementType="PREPARED">

## 要记住类型别名是你的伙伴。使用它们你可以不用输入类的全路径。比如:

可以使用在typehandler场合