ibatis

create table $tempTableName$ nologging parallel 8 as

SELECT /\*+ parallel(8)\*/biz.BIZMETADATA1 FROM BOC\_BIZ\_METADATA\_S biz where sourcesystem='$syscode$'

表名

$tempTableName$

字段

'$syscode$'

ibatis #{}与${} 区别

#将传入的数据当成一个字符串，会对自动传入的数据加一个双引号

$将传入的数据直接显示在sql语句中

#方式能够很大程度上防止sql注入，而$无法防止sql的注入，

$一般用于传入数据库对象，例如传入表名

一般能用#就别用$

批量更新

https://www.cnblogs.com/Marydon20170307/p/10066430.html

# iterator标签

1、用法 ：

<iterate property="serialList" open="(" close=")" conjunction=",">

#serialList[]#

</iterate>

property="" /\*可选, 当参数为java.util.Map时才使用, 代表map中值为list的key。

如果参数本身是一个java.util.List, 不需要使用此属性。

conjunction="" /\*可选, iterate可以看作是一个循环,这个属性指定每一次循环结束后

添加的符号,比如使每次循环是OR的, 则设置这个属性为OR\*/

open="" /\*可选, 循环的开始符号\*/

close="" /\*可选, 循环的结束符号\*/

prepend="" /\*可选, 加在open指定的符号之前的符号\*/

#serialList[]#格式：必须按照 **#传入参数名[].属性名:类型** #

**案例1,参数是list：**

**此时#list[]#可以是任意名称，如aa,bb。**

<insert id="batchInsertFtpFileData" parameterClass="java.util.List">

INSERT INTO $loadFileToDbTableName$ (BIZMETADATA1, INSERTDATE,

BATCHNUM, FTP\_FNAME)

<iterate conjunction=" union all ">

select #**list[].**bizmetadata1#, #list[].insertdate#, #list[].batchnum#,

#list[].ftpFname# from dual

</iterate>

</insert>

**案例2,参数是map：**

**此时#list[]#是property名称。Property的值是map中为list值的key.**

<insert id="batchInsertFtpFileData" parameterClass="java.util.Map">

insert all

<iterate property="list" conjunction=" ">

INTO $loadFileToDbTableName$

(BIZMETADATA1, INSERTDATE, BATCHNUM, FTP\_FNAME) VALUES

(

#list[].bizmetadata1#, #list[].insertdate#,

#list[].batchnum#, #list[].ftpFname#

)

</iterate>

select \* from dual

</insert>

# 参考：

Iterator 标签

https://blog.csdn.net/quguang65265/article/details/77854627

https://blog.csdn.net/hudonyo/article/details/73920645