

Oracle中通过存储过程中返回数据集Oracle认证考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_Oracle_E4_B8_AD_E9_c102_645212.htm 一、使用存储过程返回数据集

Oracle中存储过程返回数据集是通过ref cursor类型数据的参数返回的，而返回数据的参数应该是out或in out类型的。由于

在定义存储过程时无法直接指定参数的数据类型为：ref

cursor，而是首先通过以下方法将ref cursor进行了重定义：

```
create or replace package FuxjPackage is type FuxjResultSet is ref cursor. --还可以定义其他内容 end FuxjPackage.
```

```
再定义存储过程： create or replace procedure UpdatefuxjExample (sDM in char,sMC in char, pRecCur in out FuxjPackage.FuxjResultSet) as
```

```
begin 0update fuxjExample set mc=sMC where dm=sDM. if
```

```
SQL%ROWCOUNT=0 then rollback. open pRecCur for 0select 0
```

```
res from dual. else commit. open pRecCur for 0select 1 res from
```

```
dual. end if. end. 和 create or replace procedure InsertfuxjExample
```

```
(sDM in char,sMC in char, pRecCur in out
```

```
FuxjPackage.FuxjResultSet) as begin insert into FuxjExample
```

```
(dm,mc) values (sDM,sMC). commit. open pRecCur for 0select *
```

```
from FuxjExample. end. 100Test 下载频道开通，各类考试题目
```

```
直接下载。详细请访问 www.100test.com
```