

Oracle实用技巧 中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_ti2020/644/2021_2022_Oracle_E5_AE_9E_E7_c102_644830.htm "gklt"> 4.删除表中重复记录 方法原理:

1、 Oracle中，每一条记录都有一个rowid，rowid在整个数据库中是唯一的，rowid确定了每条记录是在ORACLE中的哪一个数据文件、块、行上。 2、在重复的记录中，可能所有列的内容都相同，但rowid不会相同，所以只要确定出重复记录中那些具有最大rowid的就可以了，其余全部删除。 实现方法:

```
SQLgt. insert into a values( ' 1111 ' , ' aaaa ' ). SQLgt. insert into a values( ' 1113 ' , ' aaaa ' ). SQLgt. insert into a 0select * from a. 4 rows inserted SQLgt. 0select rowid,bm,mc from a. ROWID BM MC -----
```

```
AAAIRIAAQAAAAJqAAA 1111 aaaa AAAIRIAAQAAAAJqAAB 1112 aaaa AAAIRIAAQAAAAJqAAC 1113 aaaa AAAIRIAAQAAAAJqAAD 1114 aaaa AAAIRIAAQAAAAJqAAE 1111 aaaa AAAIRIAAQAAAAJqAAF 1112 aaaa AAAIRIAAQAAAAJqAAG 1113 aaaa AAAIRIAAQAAAAJqAAH 1114 aaaa 8 rows 0selected 查出重复记录 SQLgt. 0delete from a a
```

```
where a.rowid!=(0select max(rowid) from a b where a.bm=b.bm and a.mc=b.mc). 删除4个记录. SQLgt.startup oracle instance started total system global area 222323980 bytes fixed size 70924 bytes variable size 78667776 bytes database buffers 143507456 bytes redo buffers 77824 bytes ORA-00214: controlfile
```

```
' d:\oracle\oradata\orcl\control01.ctl ' version 57460 inconsistent with fit 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