

oracle中查找session中的死锁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\\_E6\\_c102\\_645385.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_oracle_E4_B8_AD_E6_c102_645385.htm) 1.查哪个过程被锁

查V\$DB\_OBJECT\_CACHE视图: SELECT \* FROM V\$DB\_OBJECT\_CACHE WHERE OWNER=过程的所属用户 AND LOCKS!=0. 2. 查是哪一个SID,通过SID可知道是哪一个SESSION. 查V\$ACCESS视图: SELECT \* FROM V\$ACCESS

WHERE OWNER=过程的所属用户 AND NAME=刚才查到的过程名. 3. 查出SID和SERIAL# 查V\$SESSION视图: SELECT SID,SERIAL#,PADDR FROM V\$SESSION WHERE SID=刚才查到的SID 查V\$PROCESS视图: SELECT SPID FROM

V\$PROCESS WHERE ADDR=刚才查到的PADDR. 4. 杀进程 (1).先杀ORACLE进程: ALTER SYSTEM KILL SESSION 查出的SID,查出的SERIAL#. (2).再杀操作系统进程: KILL -9 刚才查出的SPID 或 ORAKILL 刚才查出的SID 刚才查出的SPID 方法二：经常在oracle的使用过程中碰到这个问题，所以也总结了一点解决方法：) 1) 查找死锁的进程：sqlplus "/as sysdba"

SELECT s.username,i.OBJECT\_ID,i.SESSION\_ID,s.SERIAL#,i.ORACLE\_USERNAME,i.OS\_USER\_NAME,i.PROCESS FROM V\$LOCKED\_OBJECT i,V\$SESSION S WHERE

I.SESSION\_ID=S.SID. 2) kill掉这个死锁的进程：alter system kill session ' sid,serial# '. 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](http://www.100test.com)