

Oracle进程导致CPU100%的具体解决步骤 PDF转换可能丢失
图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/295/2021_2022_Oracle_E8_BF_9B_E7_c67_295600.htm 1:检查系统sar -u 5 5 2: 看谁在用CPUtopasps -ef |grep ora #检查第四列，C的大小（unit，100 per cpu） 3:检查CPU数量/usr/sbin/bindprocessor -q lsattr El proc0 4:两种可能：1: A Background (instance) process 2: An oracle (user) process # 此种可能最大。 5: 如果是用户进程：那么高CPU的主要原因有：Large Queries, Procedure compilation or execution, Space management and Sorting 5.1 查看每个Session的CPU利用情况：0select ss.sid,se.command,ss.value CPU,se.username,se.programfrom v\$sesstat ss, v\$session sewhere ss.statistic# in(0select statistic#from v\$statnamewhere name = CPU used by this session)and se.sid=ss.sidand ss.sid>6order by ss.sid

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