

Oracle快速删除数据字典管理的表空间 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/143/2021_2022_Oracle_E5_BF_AB_E9_c102_143736.htm 我的测试环境:Hp rp7410主机

, Hp-unix11.11 OS,Oracle8.1.7.4的数据库,一个有90张表大约100G的测试表空间TBS_TEST.问题的提出: Oracle中在使用0drop tablespace including contents.删除数据字典管理的表空间时存在着很大的效率问题。测试开始: 1、使用0drop tablespace including contents.方式直接来删除. SQL>set linesize 132 SQL>set pagezie 0 SQL>set timing on SQL>0drop tablespace TBS_TEST including contents 已用时间: 03: 35: 39.10 经过我耐心的等待, 花了三个半小时。 2、测一下同样的表空间, 把它转换为Local方式管理的删除效率。 a、把TBS_TEST通过恢复回来。 b、把TBS_TEST转化为Local管理的方式。 SQL>set timing on SQL> exec sys.dbms_space_admin.tablespace_migrate_to_local(TBS_TEST). 已用时间: 00: 06: 33.25 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