

Oracle实用技巧 下 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/142/2021_2022_Oracle_E5_AE_9E_E7_c102_142729.htm 根据以上分析，我们试着修改参数文件。将参数文件中的control_file参数修改为一个控制文件，分别使用control01、control02、control03。但数据库都无法启动，说明三个控制文件都已损坏。由于没有控制文件的备份，我们只能采取重建控制文件的做法。 D:\>svrmgrl Oracle Server Manager Release 3.1.6.0.0 - Production 版权所有 (c) 1997, 1999, Oracle Corporation。保留所有权利。 Oracle8i Enterprise Edition Release 8.1.6.0.0 - Production With the Partitioning option JServer Release 8.1.6.0.0 - Production SVRMGR> connect internal 连接成功。 SVRMGR> shutdown abort 已关闭 ORACLE 实例。 SVRMGR> startup nomount 已启动 ORACLE 实例。 系统全局区域合计有 108475660个字节 Fixed Size 70924个字节 Variable Size 46116864个字节 Database Buffers 62210048个字节 Redo Buffers 77824个字节 SVRMGR>create controlfile reuse database orcl noresetlogs archiveLog Logfile group 1 ' d:\oracle\oradata\orcl\redo01.log ', group 2 ' d:\oracle\oradata\orcl\redo02.log ', group 3 ' d:\oracle\oradata\orcl\redo03.log ' datafile ' d:\oracle\oradata\orcl\system01.dbf ', ' d:\oracle\oradata\orcl\users01.dbf ', ' d:\oracle\oradata\orcl\temp01.dbf ', ' d:\oracle\oradata\orcl\tools01.dbf ', ' d:\oracle\oradata\orcl\indx01.dbf ',

‘ d:\oracle\oradata\orcl\dr01.dbf ’ ,
‘ d:\oracle\oradata\orcl\rbs01.dbf ’ . 语句已处理。 成功地重建控制文件后，我们尝试着打开数据库，但系统报错，提示需要进行介质恢复。 SVRMGR>recover datafile
‘ d:\oracle\oradata\orcl\system01.dbf ’ . 介质已恢复。
SVRMGR> recover datafile ‘ d:\oracle\oradata\orcl\users0101.dbf ’ . 介质已恢复。 SVRMGR> recover datafile
‘ d:\oracle\oradata\orcl\temp01.dbf ’ . 介质已恢复。
SVRMGR> recover datafile ‘ d:\oracle\oradata\orcl\tools01.dbf ’ . 介质已恢复。 SVRMGR> recover datafile
‘ d:\oracle\oradata\orcl\indx01.dbf ’ . 介质已恢复。 SVRMGR> recover datafile ‘ d:\oracle\oradata\orcl\dr01.dbf ’ . 介质已恢复。
SVRMGR> recover datafile ‘ d:\oracle\oradata\orcl\rbs01.dbf ’ . 介质已恢复。 介质恢复后，重新打开数据库，提示日志文件也需恢复。 SVRMGR> recover database until cancel. 日志已恢复。 控制文件、数据文件、日志文件全部恢复后，将三种文件同步，并打开数据库，成功地完成了数据库的恢复工作。
SVRMGR> alter database open resetlogs. 数据库已更改。 立即关闭数据库，并进行数据库的冷备份，将数据库的数据完整地保存下来。 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