

Oracle冷备份的不完全恢复-下- PDF转换可能丢失图片或格式
， 建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/143/2021_2022_Oracle_E5_86_B7_E5_c102_143336.htm 已选择6行。 sql>sql> shutdown

immediate数据库已经关闭。 已经卸载数据库。 oracle 例程已经关闭。 sql> startuporacle 例程已经启动。 total system global area 135338868 bytesfixed size 453492 bytesvariable size 109051904 bytesdatabase buffers 25165824 bytesredo buffers 667648 bytes数据库装载完毕。 数据库已经打开。 sql> 0select

```
checkpoint_change#,archive_change# ,controlfile_change# from
v$database.checkpoint_change# archive_change#
controlfile_change#-----
```

```
----- 987124 0 987124sql这里关闭后重启发现
checkpoint_change#和controlfile_change# from v$database数字变了，
而archive_change#依然是0，说明什么问题呢？？？如果
添加数据后sql> insert into test.test(a,b)
```

```
values(to_char(sysdate,yyyy-mm-dd
hh24:mi:ss),to_char(sysdate,yyyy-mm-dd hh24:mi:ss)).已创建 1 行
```

```
。 sql> commit.提交完成。 sql> alter system archive log current.系统已更改。
sql> 0select checkpoint_change#,archive_change#
,controlfile_change# from v$database.checkpoint_change#
archive_change# controlfile_change#-----
```

```
-----987124 987744 987747添加数据
后发现archive 和控制文件的scn一致，但check_point的scn没变
下面的事件sql> shutdown immediate数据库已经关闭。 已经
卸载数据库。 oracle 例程已经关闭。 sql> startuporacle 例程已
```

经启动。 total system global area 135338868 bytesfixed size 453492
bytesvariable size 109051904 bytesdatabase buffers 25165824
bytesredo buffers 667648 bytes数据库装载完毕。 数据库已经打
开。 sql> 0select checkpoint_change#,archive_change#
,controlfile_change# from v\$database.checkpoint_change#
archive_change# controlfile_change#-----

----- 987906 987744 987906sql>发
现checkpoint_change# 和controlfile_change#序号始终一致，而
日志scn值得思考????????? c a基于取消（不包含备份
的控制文件） sql> shutdown immediate数据库已经关闭。 已经
卸载数据库。 oracle 例程已经关闭。 sql> startup mountoracle 例
程已经启动。 total system global area 135338868 bytesfixed size
453492 bytesvariable size 109051904 bytesdatabase buffers 25165824
bytesredo buffers 667648 bytes数据库装载完毕。 sql> recover
database until cancel.ora-00279: 更改 984674 (在 12/17/2005
16:14:05 生成) 对于线程 1 是必需的ora-00289: 建议:
d:\oracle\oracle92\rdbms\arc00003.001ora-00280: 更改 984674 对
于线程 1 是按序列 # 3 进行的指定日志: {=suggested | filename |
auto | cancel}ora-00279: 更改 985596 (在 12/17/2005 16:28:34 生
成) 对于线程 1 是必需的ora-00289: 建议:
d:\oracle\oracle92\rdbms\arc00004.001ora-00280: 更改 985596 对
于线程 1 是按序列 # 4 进行的ora-00278: 此恢复不再需要日志
文件 d:\oracle\oracle92\rdbms\arc00003.001指定日志:
{=suggested | filename | auto | cancel}ora-00279: 更改 985702 (在
12/17/2005 16:29:20 生成) 对于线程 1 是必需的ora-00289: 建议:
d:\oracle\oracle92\rdbms\arc00005.001ora-00280: 更改 985702 对

于线程 1 是按序列 # 5 进行的ora-00278: 此恢复不再需要日志文件 d:\oracle\oracle92\rdbms\arc00004.001指定日志:

{=suggested | filename | auto | cancel} ora-00279: 更改 985822 (在 12/17/2005 16:29:54 生成) 对于线程 1 是必需的ora-00289: 建议:

d:\oracle\oracle92\rdbms\arc00006.001ora-00280: 更改 985822 对于线程 1 是按序列 # 6 进行的ora-00278: 此恢复不再需要日志文件 d:\oracle\oracle92\rdbms\arc00005.001指定日志:

{=suggested | filename | auto | cancel}cancel介质恢复已取消

。 sql> alter database open resetlogs.数据库已更改。 sql> 0select

checkpoint_change#,archive_change# ,controlfile_change# from

v\$database.checkpoint_change# archive_change#

controlfile_change#-----

----- 985824 0 985886sql> 0select * from test.test.a

b-----2005-12-17 16:29:14

2005-12-17 16:29:142005-12-17 16:28:26 2005-12-17

16:28:262005-12-17 16:28:27 2005-12-17 16:28:272005-12-17

16:29:12 2005-12-17 16:29:122005-12-17 16:29:49 2005-12-17

16:29:492005-12-17 16:29:49 2005-12-17 16:29:49已选择6行

。 sql>c b基于取消 (包含备份的控制文件) sql> shutdown

immediate数据库已经关闭。已经卸载数据库。 oracle 例程已

经关闭。 sql> recover database until cancel using backup

controlfile.ora-01034: oracle not availablesql> startup mountoracle

例程已经启动。 total system global area 135338868 bytesfixed size

453492 bytesvariable size 109051904 bytesdatabase buffers 25165824

bytesredo buffers 667648 bytes数据库装载完毕。 sql> recover

database until cancel using backup controlfile.ora-00279: 更改

984674 (在 12/17/2005 16:14:05 生成) 对于线程 1 是必需的ora-00289: 建议:

d:\oracle\oracle92\rdbms\arc00003.001ora-00280: 更改 984674 对于线程 1 是按序列 # 3 进行的指定日志: {=suggested | filename | auto | cancel}ora-00279: 更改 985596 (在 12/17/2005 16:28:34 生成) 对于线程 1 是必需的ora-00289: 建议:

d:\oracle\oracle92\rdbms\arc00004.001ora-00280: 更改 985596 对于线程 1 是按序列 # 4 进行的ora-00278: 此恢复不再需要日志文件 d:\oracle\oracle92\rdbms\arc00003.001指定日志:

{=suggested | filename | auto | cancel}ora-00279: 更改 985702 (在 12/17/2005 16:29:20 生成) 对于线程 1 是必需的ora-00289: 建议:

d:\oracle\oracle92\rdbms\arc00005.001ora-00280: 更改 985702 对于线程 1 是按序列 # 5 进行的ora-00278: 此恢复不再需要日志文件 d:\oracle\oracle92\rdbms\arc00004.001指定日志:

{=suggested | filename | auto | cancel}ora-00279: 更改 985822 (在 12/17/2005 16:29:54 生成) 对于线程 1 是必需的ora-00289: 建议:

d:\oracle\oracle92\rdbms\arc00006.001ora-00280: 更改 985822 对于线程 1 是按序列 # 6 进行的ora-00278: 此恢复不再需要日志文件 d:\oracle\oracle92\rdbms\arc00005.001指定日志:

{=suggested | filename | auto | cancel}cancleora-00308: 无法打开存档日志 cancleora-27041: 无法打开文件osd-04002: 无法打开文件o/s-error: (os 2) 系统找不到指定的文件。指定日志:

{=suggested | filename | auto | cancel}cancel介质恢复已取消

。 sql> alter database open resetlogs.数据库已更改。 sql> 0select checkpoint_change#,archive_change# ,controlfile_change# from v\$database.checkpoint_change# archive_change#

controlfile_change#-----

----- 985824 0 985886sql> 0select * from test.test.a

b-----2005-12-17 16:29:14

2005-12-17 16:29:142005-12-17 16:28:26 2005-12-17

16:28:262005-12-17 16:28:27 2005-12-17 16:28:272005-12-17

16:29:12 2005-12-17 16:29:122005-12-17 16:29:49 2005-12-17

16:29:492005-12-17 16:29:49 2005-12-17 16:29:49已选择6行。

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