

【RAC】RAC 安装错误手工卸载

一步一步在 RHEL6.5+VMware Workstation 10 上搭建 oracle 11gR2 rac + dg 的系列 blog 于去年 10 月份更新完毕 ,但是少了个内容就是如何卸载 rac ,因为 rac 的安装不可能一次成功 ,有时候可能需要折腾多次 ,这样的话就需要清除之前装进来的一些东西 ,清除的内容如下 ,步骤先后没有关系 ,至于使用 oracle 专门的卸载包来卸载这里就不演示了。

注意 , 以下命令在 2 个节点均需要执行 , 当然有的删除可能没有相关内容 , 那就没有必要删除了 , 有的目录需要根据自己的环境来修改 , 比如 grid 的安装目录 , 代码死的 , 人是活的嘛 :

1. rm -rf /etc/ora*

2. rm -rf /var/tmp/.oracle

3. 修改 /etc/inittab 删除以下三行.

```
h1:2:respawn:/etc/init.evmd run >/dev/null 2>&1 </dev/null
h2:2:respawn:/etc/init.cssd fatal >/dev/null 2>&1 </dev/null
h3:2:respawn:/etc/init.crsd run >/dev/null 2>&1 </dev/null
```

4. rm -rf /tmp/*

5. rm -rf /crs/* rm -rf /u01/app/grid/* ---删除 crs 目录

6. rm -rf /u01/app/oracle/* --ORACLE_BASE 目录

7. rm -rf /u01/app/oraInventory/*

8. cd /app/oracle/product/10.2.0/db_2 --ORACLE_HOME 目录

```
rm -rf *
```

9. --清除 ocr and voting 使用过的 raw device , 如果没有使用 raw device , 那就没有必要执行了

```
dd if=/dev/zero of=/dev/raw/raw1 bs=104857600 count=1 (bs 的单位是字节)
```

```
dd if=/dev/zero of=/dev/raw/raw2 bs=104857600 count=1
```

10. --清除 disk group 使用的 partition , 如果没有使用这个方式创建磁盘组 , 当然也就没有必要执行了 , 创建 asm 磁盘的方式参考 : <http://blog.itpub.net/26736162/viewspace-1401193/>

```
dd if=/dev/zero of=/dev/sdb1 bs=1610612736 count=1
```

```
dd if=/dev/zero of=/dev/sdc1 bs=1610612736 count=1
```

```
dd if=/dev/zero of=/dev/sdd1 bs=1610612736 count=1
```

11. chown oracle.oinstall /crs --crs 是 crs 的主目录 , crs 安装完以后 , 其 owner 被改成了 root , 重装的时候需要改成 oracle

最后 , 重启 2 个节点的数据库。

我自己在安装过程中执行的卸载脚本 , 对应着下边的链接地址 :

```
rm -rf /etc/ora*
```

```
rm -rf /var/tmp/.oracle
```

```
rm -rf /tmp/*
```

```
rm -rf /u01/app/
```

相关 blog 连接 :

一步一步搭建 oracle 11gR2 rac + dg 之前传 (一) <http://blog.itpub.net/26736162/viewspace-1290405/>

一步一步搭建 oracle 11gR2 rac+dg 之环境准备(二) <http://blog.itpub.net/26736162/viewspace-1290416/>

一步一步搭建 oracle 11gR2 rac+dg 之共享磁盘设置(三) <http://blog.itpub.net/26736162/viewspace-1291144/>

一步一步搭建 oracle 11gR2 rac+dg 之 grid 安装(四) <http://blog.itpub.net/26736162/viewspace-1297101/>

一步一步搭建 oracle 11gR2 rac+dg 之 database 安装(五) <http://blog.itpub.net/26736162/viewspace-1297113/>

一步一步搭建 11gR2 rac+dg 之安装 rac 出现问题解决(六) <http://blog.itpub.net/26736162/viewspace-1297128/>

一步一步搭建 11gR2 rac+dg 之 DG 机器配置(七) <http://blog.itpub.net/26736162/viewspace-1298733/>

一步一步搭建 11gR2 rac+dg 之配置单实例的 DG(八) <http://blog.itpub.net/26736162/viewspace-1298735/>

一步一步搭建 11gR2 rac+dg 之 DG SWITCHOVER 功能(九) <http://blog.itpub.net/26736162/viewspace-1328050/>

一步一步搭建 11gR2 rac+dg 之结尾篇(十) <http://blog.itpub.net/26736162/viewspace-1328156/>

【RAC】如何让 Oracle RAC crs_stat 命令显示完整 <http://blog.itpub.net/26736162/viewspace-1610957/>

如何创建 ASM 磁盘 <http://blog.itpub.net/26736162/viewspace-1401193/>

本文作者：小麦苗，只专注于数据库的技术，更注重技术的运用

ITPUB BLOG：<http://blog.itpub.net/26736162>

本文地址：<http://blog.itpub.net/26736162/viewspace-1630145/>

本文pdf版：<http://yunpan.cn/QCwUAI9bn7g7w> 提取码：af2d

QQ：642808185 注明：ITPUB 的文章标题

<版权所有，文章允许转载，但须以链接方式注明源地址，否则追究法律责任!>

.....

