

在AIX系统中安装和卸载Oracle快照代理

一 组网需求:

无

二 组网图:

无

三 配置步骤:

1 安装前准备

安装SAN Client, 并且已在分配的设备上创建了数据库, 需要确认日志文件、数据文件以及控制文件都存放在IV5000分配的设备上;

确认当前SID以及登陆密码;

确认SAN Client以及Oracle已启动;

确认数据库的版本号, 以及是32位还是64位;

在运行快照代理之前必须打开Oracle的归档模式;

root用户是触发代理的用户, 需要把root用户添加到数据库组中。

2 安装Oracle快照代理

确保客户端要使用的IV5000已正常运行;

以root用户登录系统, SAN客户端软件正常运行;

将快照代理的安装包上传到服务器的临时目录上 (如/tmp) ;

执行以下命令解压缩快照代理软件;

```
#cd /tmp
```

```
#tar -xvf <oracleversionagent>-<version number>-<build number>.generic.tar
```

例如: tar -xvf oracle9iagent-4.50-901.generic.tar;

执行以下命令安装快照代理软件;

```
#installp -aFX -d SAN.OraAgent.bff all
```

快照代理软件安装到/usr/local/sanclient/agents/oracle。

3 卸载Oracle快照代理

以root用户登录系统;

确认系统中安装的agent软件包名称;

```
# lspp -l | grep OraAgent
```

```
SAN.OraAgent.rte 4.50.0.0 COMMITTED SAN Oracle Snapshot Agent
```

```
SAN.OraAgent.rte 4.50.0.0 COMMITTED SAN Oracle Snapshot Agent
```

执行以下命令卸载快照代理;

```
# installp -u SAN.OraAgent.rte
```

四 配置关键点:

略