

查看IX3000参考IP的方法

一、组网：

无

二、问题描述：

IX3000双控制器要求必须配置故障保护，且在配置故障保护的过程中，要求必须配置参考IP。当系统运行一段时间以后，网络环境可能发生变化，这时需要查看以前配置的参考IP是否还能满足系统运行的需求。

三、过程分析：

无

四、解决方法：

1. 通过SSH或者串口登录IX3000任何一个控制器的命令行；
2. 执行hostname命令确认当前控制器的名称；

```
[root@IX3080-SC0 ~]# hostname
```

```
IX3080-SC0
```

3. 进入“/usr/local/neostor/etc/IX3080-SC0”目录中，并执行ll命令查看当前目录下的文件，其中“IX3080-SC0”为控制器的服务器名称；

```
[root@IX3080-SC0 ~]# cd /usr/local/neostor/etc/IX3080-SC0
```

```
[root@IX3080-SC0 IX3080-SC0]# ll
```

```
total 440
```

```
-rw-rw-rw- 1 root root 89 Dec 10 10:40 200.200.10.183_failany.txt
```

```
-rw-rw-rw- 1 root root 89 Dec 10 10:40 200.200.10.184_failany.txt
```

```
-rw-r--r-- 1 root root 96 Aug 1 04:47 exports
```

```
.....
```

其中“200.200.10.183”和“200.200.10.184”为配置故障保护时所配置的两个心跳IP。

4. 执行cat或more命令分配查

看“200.200.10.183_failany.txt”和“200.200.10.184_failany.txt”文件，其中列出了当前已经配置的参考IP。

```
[root@IX3080-SC0 IX3080-SC0]# cat 200.200.10.183_failany.txt
```

```
200.200.10.146
```

```
200.200.10.68
```

```
200.200.10.146
```

```
200.200.10.146
```

```
200.200.10.146
```

```
200.200.10.146
```

从以上内容可以看出，当前配置的参考IP为200.200.10.146和200.200.10.68，由于IX3000一共可以添加6个参考IP，如果在配置故障保护时没有添加6个参考IP，在“_failany.txt”文件中剩余的位置会显示为相同的IP地址。