

AS5.0环境下iSCSI配置案例

一、组网需求:

AS5.0

iscsi-initiator-utils-6.2.0.742-0.5

二、组网图:

无

三、配置步骤:

1. 安装initiator软件

安装光盘的第一张CD中找到软件包iscsi-initiator-utils-6.2.0.742-0.5.el5.i386.rpm, 将此文件拷贝到/tmp, 然后输入下面的命令安装此rpm包:

```
# rpm -ivh iscsi-initiator-utils-6.2.0.742-0.5.el5.i386.rpm
```

2. 修改Initiator name

修改文件/etc/iscsi/initiatorname.iscsi, 将里面的initiator name修改为在IX1000中所配置的Initiator name:

```
# vi /etc/iscsi/initiatorname.iscsi
```

```
InitiatorName = iqn.test
```

3. 启动iscsi服务

使用service iscsi start命令启动iscsi服务, 如果已经启动可使用service iscsi restart:

```
# service iscsi start
```

4. 发现Target

```
# iscsiadm -m discovery -t sendtargets -p 10.10.10.10:3260
```

其中命令中输入的10.10.10.10:3260是目的服务器的IP和端口, 实际使用时改成所需的IP。命令完成后, 显示此目的服务器上个Target名。

5. 连接Target

```
# iscsiadm -m node -T as5-target -p 10.10.10.10:3260 -l
```

此命令用来连接指定的某一个Target, 其中as5-target是Target name, 10.10.10.10表示目的服务器的IP。最后的-l (英文字母中小写的L) 是表示login的意思。

6. 连接后可以通过fdisk -l来查看是否连接成功

四、配置关键点:

无