

EX1500产品NeoStor服务器名称的配置

一、组网需求：

无

二、组网图：

无

三、配置步骤：

该案例适用于EX1500 V1R1版本。

EX1500产品在出厂时缺省的名称是“h3c-1”，需根据实际使用要求手工配置。

建议在设置NeoStor服务器名称前，根据网络环境，采用可读性较高的字符规划好名称，这样既有利于对NeoStor服务器的识别与管理，也有利于后续网络的扩展。设置NeoStor服务器名称的操作步骤如下：

1. 在“设备”页签，右键单击“h3c-1”节点，选择[系统维护/服务器名称设置]菜单项。
2. 在弹出的窗口中，根据界面提示输入新的服务器名称如“h3c-1-test”，如图3-1所示。

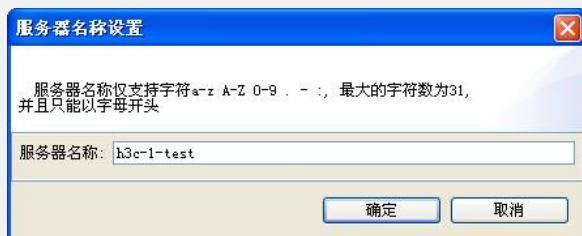


图3-1设置NeoStor服务器名称（一）

3. 单击<确定>按钮，弹出提示对话框如图3-2所示。



图3-1设置NeoStor服务器名称（二）

4. 单击<确定>按钮，该NeoStor服务器和NeoStor控制台断开连接并自动重启。
5. 待NeoStor服务器重启完毕，需要在NeoStor控制台上重新登录该NeoStor服务器。
6. 设置NeoStor服务器名称的操作完成。

四、配置关键点：

1. 在同一NeoStor控制台上，不同的NeoStor服务器不能设置为相同的名称。例如：如果在NeoStor控制台上已有一台NeoStor服务器的名称为“h3c-1”，则不能在该NeoStor控制台上设置另外一台NeoStor服务器的名称为“h3c-1”，也不能添加名称为“h3c-1”的其他NeoStor服务器。
2. 修改NeoStor服务器名称之后，需要重启NeoStor服务器。因此，NeoStor服务器上运行后，请不要修改NeoStor服务器的名称，以免中断业务。