

EX1500扩展逻辑资源的方法

一、组网需求:

无

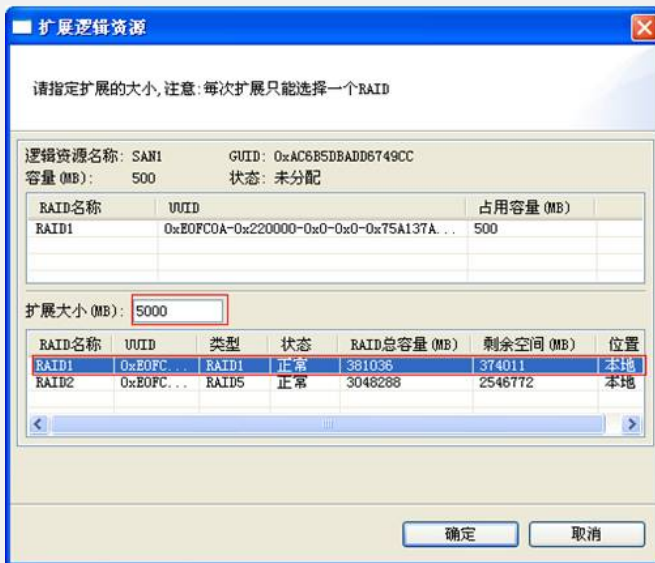
二、组网图:

无

三、配置步骤:

在EX1500上创建并分配逻辑资源后, 需要对该逻辑资源进行在线扩容, 从而满足客户端对逻辑资源的空间需求, 扩容方法如下:

- 1、在“设备”页签中, 展开路径[NeoStor控制器/H3C-46], 其中H3C-46为某台EX1500主机名称。
- 2、右键单击需要扩展的逻辑资源, 选择[扩展]菜单项。
- 3、在弹出的窗口中, 输入扩展的容量, 单击选中用于扩展的RAID。



4、单击<确定>按钮, 完成逻辑资源的在线扩展。

四、配置关键点:

- 1、逻辑资源的最大容量不能超过16TB。
- 2、逻辑资源扩展次数最多为63次。
- 3、每次只能选择一个RAID对逻辑资源进行扩展。多次扩展允许逻辑资源最多跨越8个RAID阵列
- 4、逻辑资源完成扩展后, 需要在操作系统上进行相应的逻辑卷或文件系统扩展, 才能使扩容的空间能够被应用。