其它功能 **付家乐** 2009-09-25 发表

一、组网雲求

EX1500删除逻辑资源的方法

_`	组网需水:	
无		

- 二、组网图:
- 无
- 三、 配置步骤:

删除逻辑资源有两种方法,同时删除多个逻辑资源和删除单个逻辑资源,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"逻辑资源"节点,选择[删除]菜单项,弹出窗口,
- 3、 在弹出的窗口中, 选择需要恢复逻辑资源的RAID, 如图,

逻辑资源名称	GUID	容量(MB)	分配状态	可用状态
Roam-Test-LV1	OxEBO3DADDA894	500	未分配	
Roam-Test-LV2	0x211B7AE3E3A3	500	未分配	
Roam-Test-LV3	0xFCD5B6E9180E	500	未分配	
Roam-Test-LV4	Ox7BD77COD4F74	500	未分配	
SAN-0001	Ox6FBE919FAFEB	500	未分配	
SAN-0002	0x3BCD9861F75C	500	未分配	
SAN-0003	0xCA733319BE80	500	未分配	
SAN-0004	0x5D5BF760BA63	500	未分配	
SAN-0005	OxD7F81D5DB8A3	500	未分配	
SAN-0006	0x41BF56D3F03B	500	未分配	
SAN-0007	0x98421B7CDB72	500	未分配	
SAN-0008	0x1357731F8EA0	500	未分配	
SAN-0009	0x6E9C9B95344E	500	未分配	
SAN-0010	0x79A5931A3F47	500	未分配	
SAN1	OxAC6B5DBADD67	5500	未分配	
SAN2	0xBBA3C7C4291C	500	未分配	
选取消全选				

4、选择需要删除的多个逻辑资源,点击<确定>。开始删除逻辑资源。待删除完毕后,会弹出界面如下图。

提示	
į	已经删除3个逻辑资源!
	确定

- 5、单击<确定>按钮,删除多个逻辑资源的操作结束。
- 6、进行单个逻辑资源的删除,右键单击需要删除的逻辑资源,选择[删除]菜单项。
- 7、确认删除该逻辑资源,单击<确定>按钮,单个逻辑资源的删除即完成。
- 四、 配置关键点:
- 1. 将逻辑资源分配给Target之后,需要取消分配才能删除该逻辑资源,即删除的对象必须为"未分配"状态的逻辑资源。