

知 PMC不同类型阵列卡做Raid0

薛金涛 2021-11-19 发表

组网及说明

不涉及

配置步骤

1. 执行 `arconfg getconfig 1 pd` 查看磁盘信息，记录CD号，如图CD号为0, 15 //其中1为阵列卡编号，可以通过 `arconfg list` 命令来查看

如果是8060阵列卡，新盘的状态应该为raw，460或2100阵列卡则为ready状态

```
Device #7
Device is a Hard drive
State           : Raw (Pass Through)
Block Size     : 512 Bytes
Supported      : Yes
Programmed Max Speed : SAS 12.0 Gb/s
Transfer Speed : SAS 12.0 Gb/s
Reported Channel,Device(T:L) : 0.15(15:0)
Reported Location : Enclosure 0, Slot 7(Cor
Reported ESD(T:L) : 2.0(0:0)
Vendor         : SEAGATE
Model          : ST4000NM0034
```

2. 如果是8060阵列卡，需要做初始化动作，460和2100则可忽略本步骤

`arconfg task start 1 device 0 15 initialize` //CD号按实际情况修改

3. 硬盘做阵列

8060系列:

`arconfg create 1 logicaldrive max simple_volume 0 15` //CD号按实际情况修改

460和2100系列:

`arconfg create 1 logicaldrive max simple_volume 0 15` //CD号按实际情况修改

`arconfg create 1 logicaldrive max 0 0 15` //CD号按实际情况修改

配置关键点

注意阵列卡编号