其它功能 魏勇 2009-08-07 发表

H3C VX1500产品E1105版本发布

一、 使用范围及配套说明:

NEOVX1500-STW110-E1105版本正式发布,使用范围为国内市场。版本配套关系请 参考如下配套关系:

产品系列	Neocean VX1500系列
型 号	VX1500、EX1500S、EX1540S、DE1116
主板BIOS版本号	202 (SPI) 及以后版本或105 (LPC) 及以后版本
BMC版本号	107及以后版本
主机软件版本号	NEOVX1500-STW110-E1105
DEU固件版本号	115及以后版本
RAID固件版本号	104
iMC版本号	无
DM版本号	无

二、 增减特性说明:

新增特性:

无

删除特性:

无

修改特性:

无

三、 相比前一版本解决的问题说明:

1. 问题ID—SAD06149

首次发现版本: NEOVX1500-STW110-B1103

问题产生的条件: 1个主机框扩展3个DEU, 使用每框满配磁盘创建一个阵列, 4个阵

列同时重建, 4Mbps监控码流。

问题现象: 4个阵列同时重建, 4Mbps码流下8路监控EC流存在丢包。

2. 问题ID—SAD07172

首次发现版本: NEOVX1500-STW110-B1103

问题产生的条件: 主机框上两个阵列读写, 一块盘因介质错误报3/11/0。

问题现象:一段时间后,两个阵列所有数据盘发生lun reset。

3. 问题ID—SAD07208

首次发现版本: NEOVX1500-STW110-B1103

问题产生的条件: 重建中的阵列, 有读写业务, 并在命令行运行设置对该阵列缓存打

开、关闭的脚本。

问题现象:这样运行大约16个小时后,在NeoStor界面刷新,界面和命令行不响应。

4. 问题ID—SAD07750

首次发现版本: NEOVX1500-STW110-B1103

问题产生的条件:在系统中有业务读写时,一块盘有介质错误,日志中打印3/11/0、lu n reset或local reject。

问题现象: 多块磁盘均发生lun reset, 最终导致所有DEU框都不能被发现, 阵列失败 ,业务停止。

5. 问题ID—SAD07758

首次发现版本: NEOVX1500-STW110-B1103

问题产生的条件: 带内升级时界面提示"停止所有运行的阵列", 点击确定。

问题现象:通过命令行查询阵列的信息还是原来的状态没有变成停止状态,但在IOP 端查看是阵列为停止状态。

如要完整的了解该版本累计解决的软件BUG,请参看配套的《NEOVX1500-STW110-E1105版本说明书》。

如有问题,请联系杭州华三通信技术有限公司服务热线: 4008100504/8008100504