## 网 IX1000卷扩展之后在Solaris 9 ufs文件系统下的识别

其它功能 李富强 2006-05-24 发表

## IX1000卷扩展之后在Solaris 9 ufs文件系统下的识别

Solairs9下面的ufs下是不支持扩展卷的。在IX1000上面进行扩展卷之后在solaris9下的ufs文件系统是 无法识别到新卷大小的,只能识别没扩展之前的卷大小。如果想识别到扩展之后的新卷大小。在保证 数据不丢的前提下必须对该卷进行备份。在扩展ufs文件系统的时候,文件系统上的数据会丢失.

在ufs文件系统下识别IX1000扩展卷之后的新卷大小可以使用以下步骤:

- 1. 首先在IX1000存储上对卷进行扩展。
- 2. 在solaris 主机端重起iSCSI服务。使用命令/etc/iscsi restart.
- 3. 执行devfsadm命令.
- 4. 执行format命令,选择扩展的卷.
- 5. 输入type, 设置类型为0.auto config.
- 6. 输入label.
- 7. 现在就可以看到磁盘的新大小了.
- 8. 输入q,退出format.