



链滴

# 群晖无法更新套件

作者: [luofeng0603](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1682320068645>

来源网站: 链滴

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)



## 前言

更新黑群晖套件的时候，发现更新失败，提示：

无法更新“SMB Service”。此系统的可用硬盘空间不足。

## 修复

看了下空间，妥妥的还有大把的空间啊~

想到会不会是群晖自己的系统分区空间不够了啊？一看还真是：

```

```

这个/dev/md0 就是群晖的系统分区，可以看到已经快100%了。看一下是哪个东西占用了这么多吧

```
root@luofengNas:/# cd /
root@luofengNas:/# du -sh *|sort -rh|head -10
du: cannot access 'proc/6920/task/6920/fd/3': No such file or directory
du: cannot access 'proc/6920/task/6920/fdinfo/3': No such file or directory
du: cannot access 'proc/6920/fd/3': No such file or directory
du: cannot access 'proc/6920/fdinfo/3': No such file or directory
du: cannot read directory 'proc/23277/task/23277/net': Invalid argument
du: cannot read directory 'proc/23277/net': Invalid argument
du: cannot read directory 'proc/23278/task/23278/net': Invalid argument
du: cannot read directory 'proc/23278/net': Invalid argument
du: cannot read directory 'proc/23279/task/23279/net': Invalid argument
du: cannot read directory 'proc/23279/net': Invalid argument
1.3T  volume1
145G  volume2
```

```
6.1G dev
1.6G usr
177M var
26M run
11M root
5.9M var.defaults
4.3M opt
3.8M etc
```

看除了volume和dev之外的占用最大的几个文件夹，usr最大，1.6G，所以继续看一下usr

```
root@luofengNas:/# cd usr
root@luofengNas:/usr# du -sh *|sort -rh|head -5
719M syno
313M lib
389M src
242M local
129M share
105M bin
```

syno应该是群晖套件相关的，lib是库文件相关的，src是我之前手动安装程序的地方，里面安装了jdk18和maven，所以先挪那个地方吧，把它们迁移到/volume1 下去

移好之后，就正常了~