组会报告

徐益

2018年9月14日

1 工作内容

1. 数据采集测试;

2 数据采集测试

2.1 ramdisk

2.1.1 传统 ramdisk

```
1 # mkdir /mnt/test
2 # mke2fs /dev/ram0
3 # mount /dev/ram /mnt/test
```

写入速率: 700MB/s 800MB/s

2.1.2 ramfs

```
1 # mkdir /testRam
2 # mount -t ramfs none /testRAM
3 # mount -t ramfs none /testRAM -o maxsize=2000
```

写入速率: 900MB/s 1100MB/s

2.1.3 tmpfs

```
1 # mkdir -p /mnt/tmpfs
2 # mount tmpfs /mnt/tmpfs -t tmpfs
3 # mount tmpfs /mnt/tmpfs -t tmpfs -o size=32g
```

写入速率: 1.2GB/s 1.3GB/s

2.2 测试结果

图 1: 向 ssd 写入

图 2: 向 tempfs 写入