

笔记

🛑 / Java架构师体系课:跟随干万级项目从0到100全过程高效成长 / 步骤二 · 1-18 附:Nginx 日志切割-手动

1-18 附: Nginx 日志切割-手动

Nginx 日志切割-手动

现有的日志都会存在 access.log 文件中,但是随着时间的推移,这个文件的内容会越来越多,体积会越来越大,不便于运维人员查看,所以我们可以通过把 文件切割为多份不同的小文件作为日志,切割规则可以以 天 为单位,如果每天有几百G或者几个T的日志的话,则可以按需以 每半天 或者 每小时 对日志切割

具体步骤如下:

1. 创建一个shell可执行文件: cut_my_log.sh , 内容为:

```
#!/bin/bash
LOG_PATH="/var/log/nginx/"
RECORD_TIME=$(date -d "yesterday" +%Y-%m-%d+%H:%M)
PID=/var/run/nginx/nginx.pid
mv ${LOG_PATH}/access.log ${LOG_PATH}/access.${RECORD_TIME}.log
mv ${LOG_PATH}/error.log ${LOG_PATH}/error.${RECORD_TIME}.log
#向Nginx主进程发送信号,用于重新打开日志文件
kill -USR1 cat $PID
```

2. 为 cut_my_log. sh 添加可执行的权限:

```
chmod +x cut_my_log.sh
```

3. 测试日志切割后的结果:

```
./\mathrm{cut\_my\_log.}\,\mathrm{sh}
```



/ Java架构师体系课:跟随干万级项目从0到100全过程高效成长 / 步骤二·1-18 附:Nginx 日志切割-手动

检测到您还没有关注慕课网服务号,无法接收课 程更新通知。请扫描二维码即可绑定



下一节

1-18 附: Nginx 日志切割-手动

播放下一节

重新观看