

🛑 / 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 / 步骤二·1-20 附:Nginx 日志切割-定时

Nginx 日志切割-定时

1-20 附: Nginx 日志切割-定时

笔记

使用定时任务

1. 安装定时任务:

```
yum install crontabs
```

2. crontab -e 编辑并且添加一行新的任务:

```
*/1 * * * * /usr/local/nginx/sbin/cut_my_log.sh
```

3. 重启定时任务:

```
service crond restart
```

• 附:常用定时任务命令:

```
service crond start
                       //启动服务
                        //关闭服务
service crond stop
service crond restart
service crond reload
                        //重启服务
                       //重新载入配置
crontab -e
                       // 编辑任务
crontab -1
                       // 查看任务列表
```

## 定时任务表达式:

Cron表达式是,分为5或6个域,每个域代表一个含义,如下所示:

	分	时	日	月	星期几	年(可选)
取值范围	0-59	0-23	1-31	1-12	1-7	2019/2020/2021/

## 常用表达式:

• 每分钟执行:

```
*/1 * * * *
```

• 每日凌晨 (每天晚上23:59) 执行:

```
59 23 * * *
```

• 每日凌晨1点执行:

```
0 1 * * *
```

## 参考文献:

• 每天定时为数据库备份: https://www.cnblogs.com/leechenxiang/p/7110382.html



● / 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 / 步骤二·1-20 附:Nginx 日志切割-定时

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

1-20 附: Nginx 日志切割-定时

播放下一节

重新观看