启动前先查看一下服务有没有启动

命令 ps aux | grep 服务名

ss –atunp | grep 服务名

192.168.192.250

启动服务：

service app\_start start

nginx 启动

mongodb 启动

edm.linux 启动

factory.linux 启动

titan.linux 启动

unicorn.linux 启动

IntelliJIDEALicenseServer\_linux\_amd64 启动

启动nginx

nginx

重新加载nginx

Nginx –s reload

启动mongodb

service mongodb start | stop | restart

启动redis

service redis\_6379 start | stop | restart

14.18.86.176

启动redis

systemctl restart | stop | start redis.service

启动mongodb

service mongodb start | restart

nginx同250一样

防火墙

添加可以访问 mongodb redis mysql 端口 9090 8080 5009 8090 9000 的IP

查看有哪些IP能访问

ipset --list

添加可以访问的IP

ipset add whitelist IP

删除可以访问的IP

ipset del whitelist IP

api.vapingtour.com

mysql启动停止

systemctl restart | stop | start mysql.service

redis启动停止

systemctl restart | stop | start redis.service

mongodb启动停止

/mnt/mongodb/bin/mongod -f /mnt/mongodb/mongodb.conf

/mnt/mongodb/bin/mongod -f /mnt/mongodb/mongodb.conf --shutdown

Nginx启动停止 同 250 一样

上传文件替换时

如：上传文件 titan.linux

首先查看ll titan.linux

-rwxr-xr-x 1 root root 25035084 Dec 18 10:13 titan.linux

权限 属主 属组 大小 日期时间 文件名

看上面属主，属组 是不是root

如我不是 如下这样

-rwxr-xr-x 1 smokvaping smokvaping 25035084 Dec 18 10:13 titan.linux

请执行，然后在查看

chown root:root titan.linux

ll titan.linux

如果没有执行权限，请

chmod +x titan.linux

查看应用的pid

pgrep 应用名

pgrep titan.linux

停止进程，然后查看是否停止

Kill -2 pid

pgrep 应用名