**Supervisor使用文档**

1. **安装**

# yum install epel-release

# yum install -y supervisor

1. **启动**

# systemctl enable supervisord # 开机自启动

# systemctl start supervisord # 启动supervisord服务

# systemctl stop supervisord # 停止supervisord服务

# systemctl restart supervisord # 重新启动supervisord服务

# systemctl status supervisord # 查看supervisord服务状态

# ps -ef|grep supervisord # 查看是否存在supervisord进程

1. **配置**

（1）/etc/supervisord.conf 该配置文件是supervisor的配置文件

配置信息描述，请查看

<https://www.cnblogs.com/xuezhigu/p/7660203.html>,

其中，web界面操作配置在[inet\_http\_server] 下

（2）/etc/supervisord.d/\*.ini 被守护进程守护的服务配置文件

实例：HelloWebApp.ini

[program:HelloWebApp]

command=dotnet HelloWebApp.dll #要执行的命令

directory=/home/test/hellowebapp #命令执行的目录

environment=ASPNETCORE\_\_ENVIRONMENT=Production #环境变量

user=root #进程执行的用户身份，以root身份运行

stopsignal=INT #终止信号，INT：类似于Ctrl+C、kill –INT pid，退出后会写文件或者日志，推荐设置该终止信号

autostart=true #是否自动启动

autorestart=true #是否自动重启

startsecs=1 #自动重启间隔

stderr\_logfile=/var/log/HelloWebApp.err.log #标准错误日志

stdout\_logfile=/var/log/HelloWebApp.out.log #标准输出日志

web默认端口9001