

linux (含有supervisor配置和一些经验之谈?)

1.

在bash脚本中使用 `cd `dirname "$0"`` 会进入脚本所在目录

2.

注意systemctl启动的supervisord.service默认使

用/etc/supervisord.conf作为配置文件，所以想要使用自定义的配置文件

(例如sup.conf) 应该使用命令

```
supervisorctl -c sup.conf update
```

```
supervisorctl -c sup.conf restart all
```

如果显示已经有supervisor运行中则使用

```
ps -aux | grep supervisor
```

找出进程并kill掉

3.

使用过程中发现supervisor配置文件中 program部分command中似乎对 ‘
~/’ 这样的路径支持性不好，这样写的时候会报错 (不清楚是否个人情况)

4.

可直接使用pip安装supervisor

```
pip install supervisor
```

安装完默认没有配置文件，使用

```
echo_supervisord_conf > /etc/supervisord.conf
```

 可生成

supervisord是一个服务

启动它直接在命令行输入

```
supervisord -c conf_file_name
```

=====

supervisorctl是客户

一开始要先读取配置文件的配置信息

```
supervisorctl -c conf_file_name
```

之后更新和启动

```
supervisorctl -c conf_file_name update
```

```
supervisorctl -c conf_file_name restart all
```

使用supervisorctl命令可以进入命令行控制界面

