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)

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