IYUU 辅种推送+校验成功后,对应的种子会处于暂停状态,需要手动操作才能开始做种。本工具通过定时与 qBittorrent WebUI 交互,筛选出来完成度 100%的暂停种子,并自动恢复其做种状态。

本工具目前只支持(黑白)群晖+qBittorrent 客户端。

## 前置要求:

- 已经在套件中心安装 python3.X、X 表示小版本号,8/9/10 之类的随便
- 已经在套件中心安装 文本编辑器 【或者提前编辑好了脚本再上传到群晖也行】
- 能 ssh 进群晖

步骤 1: ssh 到群晖上,确定安装好的 python3 套件的 pip 和 python 文件位置,比如我装的是 python3.10,对应 pip 路径是/var/packages/python310/target/bin/pip, python 路径是/var/packages/python310/target/bin/python

步骤 2: 安装 pip 依赖, 执行:

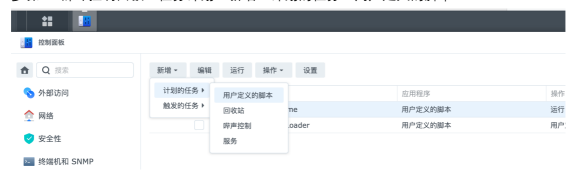
/var/packages/python310/target/bin/pip install python-qbittorrent

步骤 3: 把 auto\_resume.py 脚本放到群晖里,记下它的路径比如/volume1/download/auto\_resume.py

步骤 4: 右键脚本, 文本编辑器打开, 填写你的 qb 的地址/用户名/密码, 改完记得保存

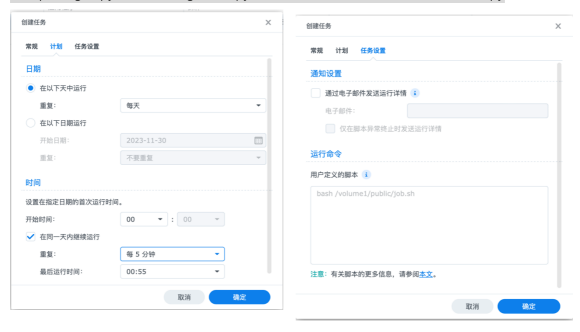


步骤 5: 群晖控制面板—任务计划—新增—计划的任务—用户定义的脚本



步骤 6: 随便起个名,比如 auto resume;计划—时间改成每 5 分钟;任务设置—运行命令里填入[python 路径] [空格] [脚本路径]比如:

/var/packages/python310/target/bin/python /volume1/download/auto\_resume.py



步骤 7: 保存,从第二天开始就会每 5 分钟自动执行了。 也可以选中任务,手动点击 "运行" 跑一次看看;运行完了之后,选中任务,"操作" — "查看运行结果"



正常结果1(左):登陆成功,没有等待的种子正常结果2(右):登陆成功,开始了2个种子

其他的都是不正常结果

