# JD\_Script 使用方法 1.0 (入门版)

#### 前言

说白了就是一个调用各路大佬 js 脚本的管理 shell,作用就是统一调度,不需要你傻傻的去定时任务一条条输,解放双手从我做起,优点:简单明了,缺点:黑压压的一片没有那些面板好看,只支持 openwrt,我懒得适配太多,有能力自己改改,反正 linux 基本通用

## 入门教程开始记住下面两个链接

shell 脚本安装插件

https://github.com/ITdesk01/jd\_openwrt\_script

shell 脚本本体

https://github.com/ITdesk01/JD Script/tree/main

编译好的 x86 固件或者教程

群文件》jd (自取, 只有 X86 固件)

## 要求

X86 路由器,虚拟机也行,只要能跑 openwrt 就行了,号越多性能要越好,举个例子 R4s 这种路由器就是 50-60 号左右,再多也可以跑(空间要足够),就是很慢,以此为中间,自己计算,搞到冒烟为止。。。

空间问题参考: 群文件》jd》如何满足 jd 多账号的空间需求.docx

暂时先说这么多开始教程



教程在下面

## 1. 编译插件,然后开始安装

请访问 shell 脚本安装插件

https://github.com/ITdesk01/jd openwrt script

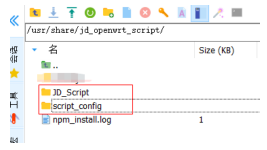


2. 群文件》jd》编译好的 X86 固件,直接刷上去即可

无论你是自己编译的还是刷群里的固件,请自己搞定你的手工竹梯(这部分不进行讨论,下载 error 失败的多数都是网络问题)

Openwrt 启动以后连上手工竹梯等 5 分钟左右

然后去以下目录查看 JD\_Script 文件是否完成了



JD\_Script 等于脚本存放地方 script\_config 等于配置文件存放位置

## 如果你等了很久没有创建这两个文件夹,请打开你的ssh,手动输入,以后看下输出

/etc/init.d/jd\_openwrt\_script stop 删除脚本 /etc/init.d/jd\_openwrt\_script start 安装脚本

# 最后一步

上面文件夹都有了,开始进行下一步(获取 ck)

https://github.com/ITdesk01/script\_back/blob/main/backUp/GetJdCookie.md

## 将获取的 ck 填入到底下文件

/usr/share/jd\_openwrt\_script/script\_config/jdCookie.js

推送 ck 填入到底下文件(现在用的比较多的是企业微信推送,你可以打开 sendNotify.js 查看,里面有说明)

/usr/share/jd\_openwrt\_script/script\_config/sendNotify.js

#### 个性化设置(前期默认就行,后面熟了自己搞定)

/usr/share/jd\_openwrt\_script/script\_config/jd\_openwrt\_script\_config.txt

#### 完成以后

sh \$jd update 更新脚本 sh \$jd run\_0 run\_07 开始跑全部脚本

更多骚操作请 sh \$jd 查看

如果 sh \$jd 没有反应,请重启你的路由器

By: ITdesk 20210915 欢迎补充。