

# 关于手机本地 Termux 使用 tgsearch 教程

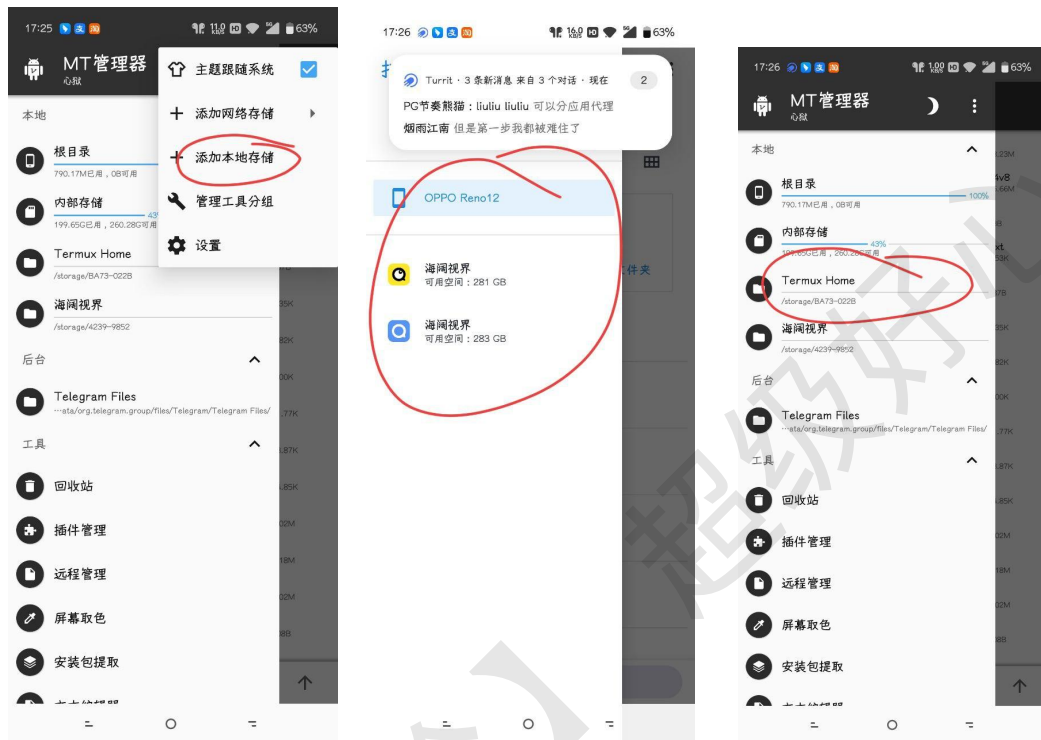
文档修改于【噢力给】 超级好心人教程。——[Jack]

## 目录

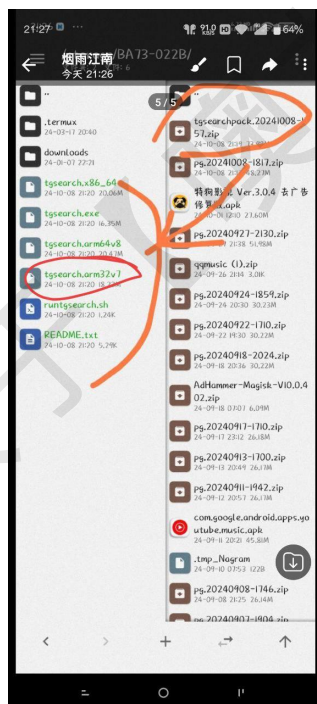
关于本地 Termux 使用 tgsearch .....	1
一、常规使用 Tgsearch: .....	2
二、引用 Tgsearch 搜索参数说明（必看） .....	6
三、如何使用自己 API_ID 、API_HASH 值，直接登录频道和群组 Tg 搜 .....	7

## 一、常规使用 Tgsearch:

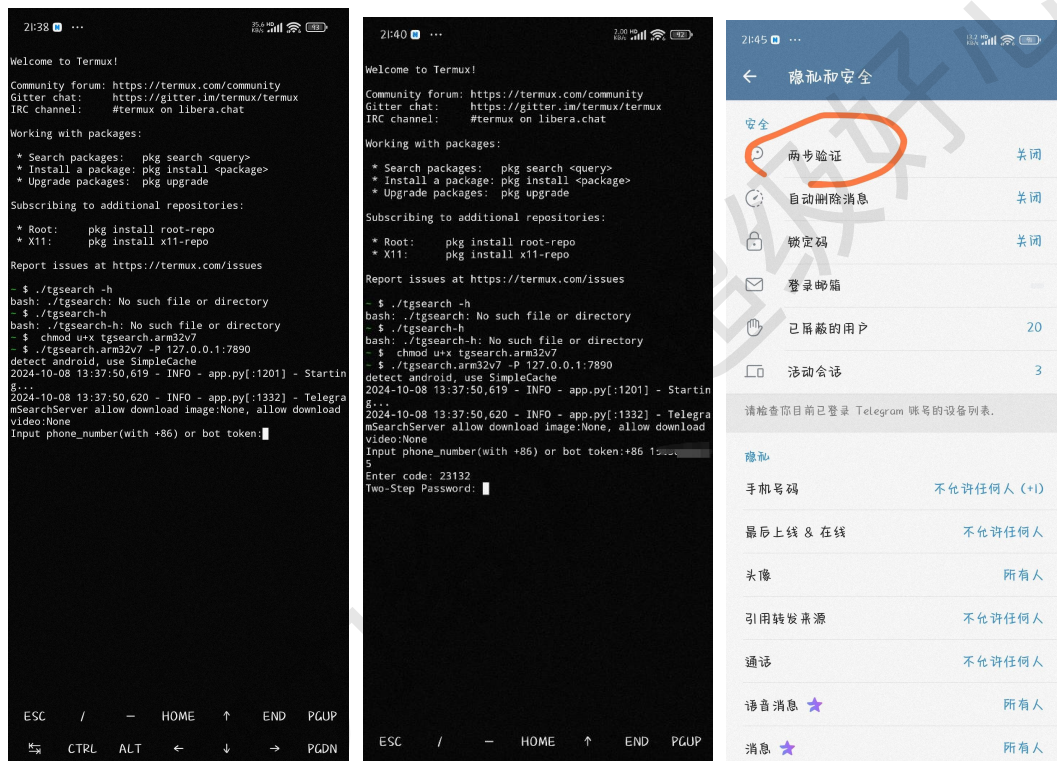
1. 首先准备一个 MT，和 Termux，然后用 mt 添加本地存储，选 termux，就能看见后续 Termux 生成文件了！



2. 解压缩 pg 最新的本地搜索压缩包，到这个 Termux Home 下，仅保留 arm32V7 文件（64 位运行不了，exe 是电脑用的）



3. 打开 termux 软件，输入命令  
`chmod u+x tgsearch.arm32v7` （注这里的 tgsearch 要和上面你保留的文件名称一致），然后回车， 如果没提示那就证明你输入正确
4. 输入你的代理端口  
`./tgsearch.arm32v7 -P 127.0.0.1:7890` 本地搜就用这个端口
5. 接下来会要你输入手机号，格式 +86 13353778888，然后回车，去 tg 看验证码并输入，本操作前最好关闭二次验证，要不就会像下图 2 那样提示让你输入二次验证密码。



6. 接下来会出来很长一段字符串，然后复制他，这是 api v2 的代码，后面会用到。至此，如果你不想要海报图片，准备工作已经完成了，然后就可以关了 Termux 了。



7. 打开影视配置中心 网盘配置，1 填你刚才的 api v2 代码，2 是内置代理地址 127.0.0.1:10172，3 和 4 都是 127.0.0.1:10199



8. 此时，你已经可以用 TG 搜索了，但是不会出海报图片，追求极致请往下看  
9. 继续打开 Termux，输入命令

```
./tgsearch.arm32v7 -1
```

然后就是重复第 5 第 6 步的操作，得到 api v1 的代码，填写到网盘及弹幕配置-网盘配置（第 7 部标记的 2 的左边），至此全部完成。

第一次配置好，搜索会有点慢，多尝试几次，后面就非常快了！



## 二、引用 Tgsearch 搜索参数说明（必看）

tgsearch.\*包含了若干参数，可以 tgsearch -h 获取帮助，参数说明：

-i 指定 Telegram API\_ID，目前程序中已经预置了生十个儿子的赵霸道赵总贡献的 API\_ID，无需自己申请。如果一定要自己申请，可以从 <https://my.telegram.org> 申请，需要干净翻墙 ip 或任意翻墙 IP 情况下打开网页

<https://www.lumiproxy.com/zh-hans/online-proxy/proxysite/> 使用该网页的页面代理申请

-H 指定 Telegram API\_HASH，可以不指定，情况类似-i

-s 指定 Telegram API\_SESSION，在首次运行时会自动提示输入手机号，输入后到 Telegram App 中等待验证码（不是短信验证码），然后输入验证码得到 Session，然后就可以用-s 参数指定之，在大部分系统环境下，不指定也可以，因为首次获取后会写入tgsearch\_session 的配置文件,后续执行会尝试读取本目录下的tgsearch\_session 文件

-P 指定连接 Telegram API 所需要用到的翻墙代理，代理可以包含前缀和验证，例如 <http://192.168.1.1:7890> 或 <socks5://user@pass@192.168.1.1:7890>

-p 等同于-P

-o 指定本程序监听端口，默认是 10199，用于其他程序连接本程序获取 TG 内容。

-1 仅尝试验证 Telethon API V1 Session，验证完成后退出

-2 仅尝试验证 Telethon API V2 Session，验证完成后退出

-S 指定 Telegram API\_SESSION\_V1，类似-s 参数，但用来指定 V1 的 session

-I 是否提供下载图片服务(默认不开启)，带有本参数时会接受 TG 群组内的图片下载请求，会消耗本服务器的流量

-V 是否提供下载视频服务(默认不开启)，带有本参数时会接受 TG 群组内的视频下载请求，会消耗本服务器的流量

-c tgsearch 缓存路径

-d 调试模式

### 三、如何使用自己 API\_ID 、API\_HASH 值，直接登录频道和群组 Tg 搜

使用自己的 API\_ID 、API\_HASH 值 使用 -I -H 参数随时使用 Termux 直接调用，无需要任何保活（做到需要使用才调用，不使用情况下 Termux 可以**直接结束**避免长期占用耗电等问题）

好处：无需要保活，无需要重新取两个 Tg 的 session 值。

随开随用、不用就结束，要用要使用命令直接调用。

### 2、简单食用：

打开 OK 影视使用——singbox 订阅——直接使用影视 10172 端口

样例：

打开 Singbox 订阅，选好自己订阅（没有订阅支持 PG 大佬的订阅吧）



### 3、设置本地代理映射



4、使用代理 10172 端口



5、登录正常结果如下：



```
2024-10-11 01:28:58,812 - INFO - app.py[:1529] - Sta
rting...
2024-10-11 01:28:58,813 - INFO - app.py[:1673] - Te
egramSearchServer allow download image:True, allow
ownload video:None, cache_dir:/data/data/com.termux
files/usr/tmp/tgsearch.cache
2024-10-11 01:29:02,814 - INFO - app.py[:1474] - Te
egramAPI login success.
2024-10-11 01:29:05,236 - INFO - app.py[:1524] - Te
egramAPI V1 login success.
2024-10-11 01:29:05,243 - INFO - app.py[:1710] - Te
egramSearchServer run with proxy:http://127.0.0.1:10
808
[2024-10-11 01:29:05 +0000] [12620] [INFO] Running o
n http://0.0.0.0:10199 (CTRL + C to quit)
```

使用命令前：**必须检查自己的代理是否正常。**

以下在 termux 使用的命令：

```
export API_FORCE_ANDROID=1;unset LD_PRELOAD;./tgsearch -i ID 值 -H HASH 值
-S 1 值(短 key) -s 2 值(长 key) -l -p http://127.0.0.1:10172(proxy 可修改成自己的代
理)
```

**标黄：**用于你替换自己实际使用值。

文档修改于【噢力给】 超级好心人教程。

感谢一下群里各位大佬们，各位好心人。（Nobody 、海王 、啊灵 等各位好心人的 VPS）

特别感谢 PG 大佬。