

Telegram_Restricted_Media_Downloader

A telegram downloader on windows platform based on Python.

Python 3.11.7 pyrogram@kurigram 2.1.37 Platform Windows

作者:Gentlesprite

B站视频教程:点击观看

软件免费使用!并且在GitHub开源,如果你付费那就是被骗了。

1.0.下载地址:

蓝奏云:点击跳转下载 密码:ceze

Github:点击跳转下载

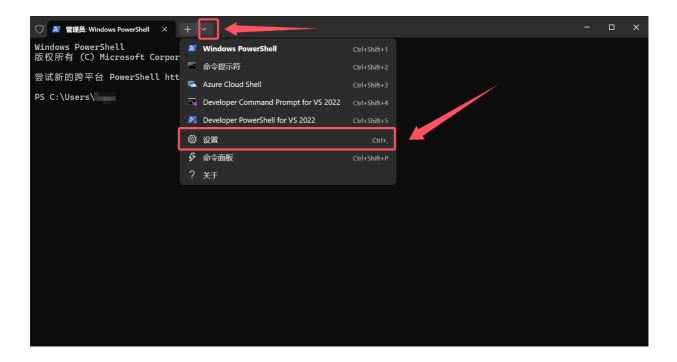
1.1.推荐终端 (选看):

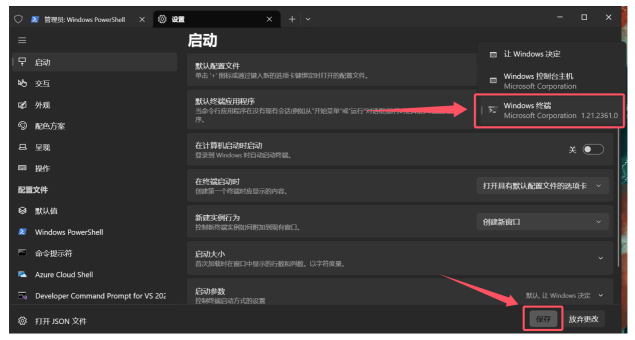
- 1. 对于Windows11用户,Winodws Terminal默认已经安装好,可直接跳过此步骤。
- 2. 对于Windows10用户,推荐使用Winodws Terminal作为默认终端,仅作为推荐安装,无 论安装与否**不会影响本软件的使用**,Winodws Terminal能提供更出色的显示、交互、体 验效果,以及避免出现**文字显示**乱码。

Winodws Terminal 微软商店:点击跳转下载

Winodws Terminal Github:点击跳转下载

3. 下载完成完成后win+r输入wt回车打开,然后将Winodws Terminal设为**默认终端**再启动 软件, 教程如下:

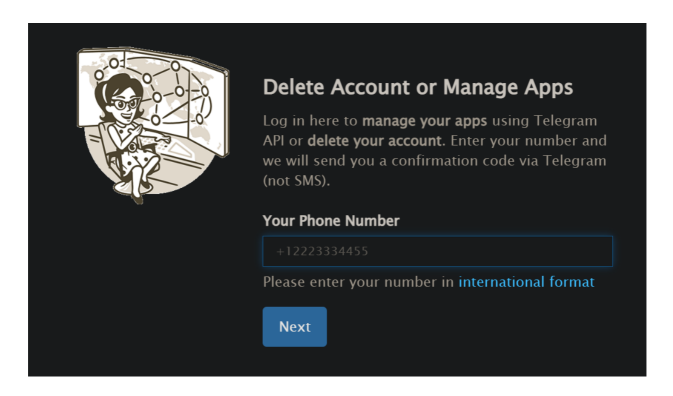




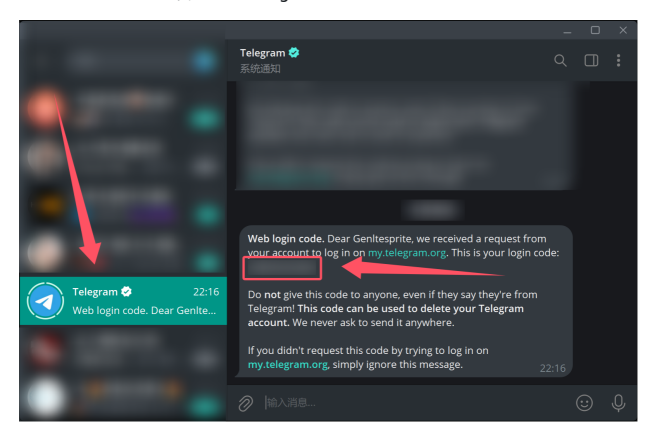
2.0.快速开始:

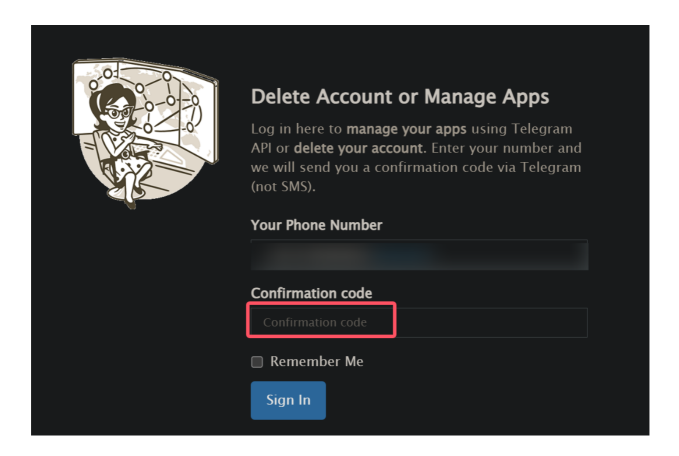
2.1.**申请电报**API

- 1. 前往网站:<u>https://my.telegram.org/auth</u>
- 2. 填写**自己绑定**Telegram**电报的手机号**注意手机号格式先要+地区再写入电话号码例如+12223334455,+1为地区,**222333445**为你绑定Telegram的手机号,填写后点击**Next。**



3. 打开你的Telegram**客户端**,此时会收到来自Telegram账号的消息,将上面的验证码填入 Confirmation code框中,然后点击Sign in。





4. 点击API development tools按照提示填入即可。



5. 申请成功会得到一个api_hash和api_id保存下载,**切记不要泄露给任何人**!

2.2.配置文件说明

- # 这里只是介绍每个参数的含义,软件会详细地引导配置参数。
- # 如果是按照软件的提示填,选看。如果是手动打开config.yaml修改配置,请仔细阅读下面内容。
- # 手动填写时请注意冒号是英文冒号,冒号加一个空格。

api_id: 'xxxxxxxx' # 申请的api_id。

download_type: # 需要下载的类型。支持的参数:video,photo。

- video
- photo

is_shutdown: true # 下载完成后是否自动关机。支持的参数:true,false。

links: D:\path\where\your\link\files\save\content.txt # 链接地址写法如下:

#新建txt文本,一个链接为一行,将路径填入即可请不要加引号,在软件运行前就准备好。

D:\path\where\your\link\txt\save\content.txt 一个链接一行。

不要存在中文或特殊字符。

max_download_task: 3 # 最大的下载任务数,非Telegram会员无效。支持的参数:所有>0的整数。

proxy: # 代理部分,如不使用请全部填null注意冒号后面有空格,否则不生效导致报错。

enable_proxy: true # 是否开启代理。支持的参数:true,false。

hostname: 127.0.0.1 # 代理的ip地址。

is_notice: false # 开关是否询问使用代理的提示。支持的参数:true,false。

scheme: socks5 # 代理的类型。支持的参数:http,socks4,socks5。

port: 10808 # 代理ip的端口。支持的参数:0~65535。

username: null # 代理的账号,没有就填null。password: null # 代理的密码,没有就填null。

save_path: F:\directory\media\where\you\save # 下载的媒体保存的目录,不要存在中文或特

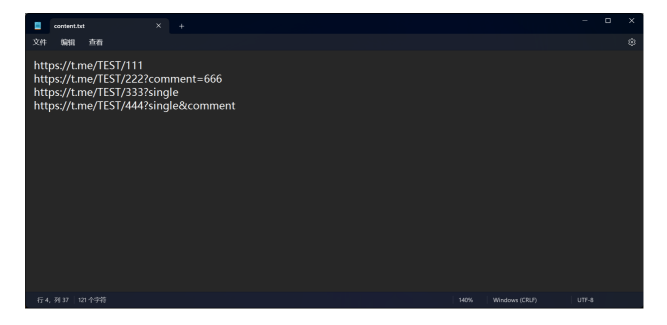
殊字符。

2.4.使用注意事项

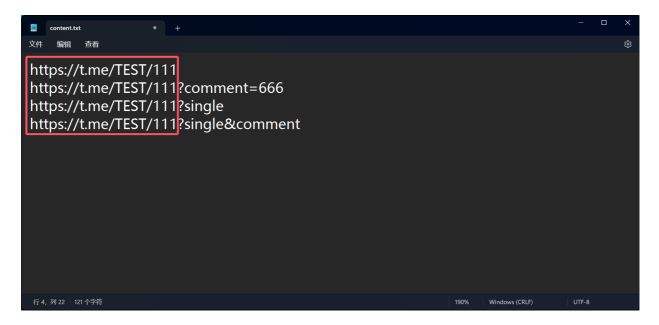
1. 链接获取方法:对想要保存的媒体文件点击**鼠标右键**然后选择**复制消息直链**如下图所示:



- 2. 目前支持视频和图片两种类型的下载。
- 3. 如果当前复制的链接为多张图片或视频,那么程序会自动下载当前消息所有的内容!
- 4. 现在的部分频道为了避免封禁将媒体文件放在了**评论区**,并且还禁止转发,此时如想下载**评论区**里面的**视频**和**图片**,请不要复制当前消息的**链接**。请直接打开评论区,找到任意一个**图片**或者**视频**,按照上面所教的方法**复制评论区**的任意**视频**或**图片**的**消息直链**即可下载当前评论区**所有的视频**和**图片**,评论区的**消息直链**复制的后,后缀会带一个?comment=123456,代表是下载评论区的内容,请不要将其删除!如果需要下载评论区的内容请勿手动在链接后添加?comment=123456,而是采用上述**复制**的方法,避免出错。
- 5. links的文本**写法1**如下图所示:



- 6. 你所需要下载的视频前提是你当前的Telegram账号,在此视频链接的频道中,否则会报错无法下载!!!
- 7. 常见的错误写法(请不要这样写):



字段解释:

字段	解释	
?comment	讨论组	
?single	单独的某个媒体	
?single&comment	讨论组中单独的某个媒体	
/c	私密频道	

链接解释:

Telegram链接组成:

正常频道:https://t.me/频道名/消息ID

私密频道:https://t.me/c/频道名(10位纯数字)/消息ID

链接	频道名	消 息 ID	解释
https://t.me/TEST/111	TEST	111	下载该链接的 所 有视频图片
https://t.me/TEST/111?single	TEST	111	下载该链接的 所 有视频图片
https://t.me/TEST/111? comment=666	TEST	111	下载该链接的 视 频图片的同时, 下载该链接下方的讨论组的所有 视频图片
https://t.me/TEST/111? single&comment=666	TEST	111	下载该链接的 视 频图片的同时, 下载该链接下方的讨论组的所有 视频图片
https://t.me/c/1111111111/666	-1001111111111	666	下载该 私密频道 链接的所有视频 图片

上述表格的**频道名**和消息ID都是相同的,这就代表的重复链接,不要这样写。

原因:注意图片中**红框**的内容结合上述表格,你会发现?comment,?single和?single&comment**前面的内容**都是一模一样的,这代表这是同样的一个链接,如果需要同时下载评论区和原本链接的内容,只需填这一个链接即可全部下载。报错的原因是因为?comment链接本身就会下载全部内容,若此时再添加一个前缀完全相同的没有带?comment的链接,就会导致这条链接的内容被下载了两次,如果上一次的任务还没下载完,同样的链接的下载任务再一次地被添加进去了,就会导致下载报错。

如果你并非是想下载评论区中的内容,而只是该链接的内容。

写法如下:

正常频道:https://t.me/xxx/111

私密频道:https://t.me/c/xxxxxxxxxx/111

注意这样写就**不会下载评论区**的内容了!链接中如果带?single或?single&comment字段,不用管,**直接复制**进来,程序会为你下载该链接的**所有内容**!

3.0.在生产环境中运行

```
git clone https://github.com/Gentlesprite/Telegram_Restricted_Media_Downloader.git
cd Telegram_Restricted_Media_Downloader
pip install -r requirements.txt
python main.py
```

4.0.联系作者:

Telegram交流群:点击加入

Telegram: @Gentlesprite

邮箱:Gentlesprites@outlook.com

5.0.支持作者:

支支付宝

推荐使用支付宝



本伟 (**宇)

打开支付宝[扫一扫]

申请官方收钱码:拨打95188-6

推荐使用微信支付



饿不死盘神 (**宇)

