

# 说明

2022年7月15日 16:56

文档分为三个模块，分别为：

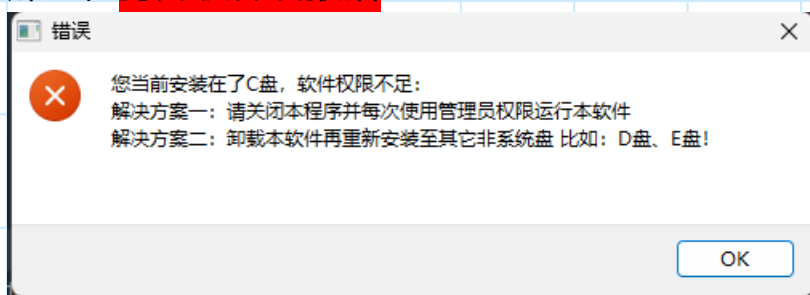
- 安装软件篇
- 下载视频篇
- 使用工具篇

前两个模块主要介绍bilibili UWP版的使用

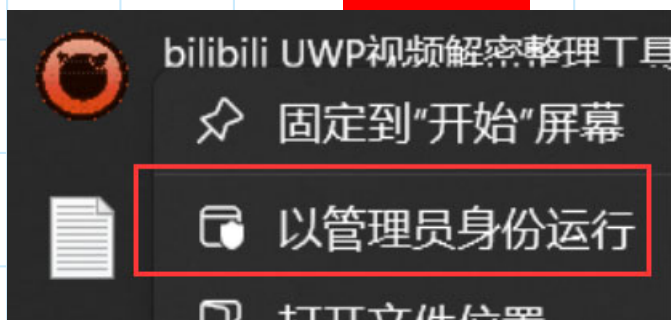
如果你已经是老手，请直接在**正确**安装完工具后阅读【**下载工具篇**】

如果你不小心把解密工具装在了C盘：

那么，**打开软件后报错**：



解决方案一：请使用**管理员权限**运行！



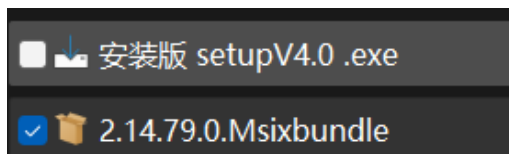
解决方案二：**卸载软件 再重新安装到其他的盘（比如D盘E盘）！**

未完... 下一页是【**安装软件篇**】

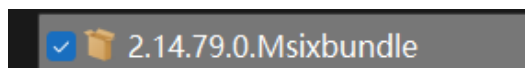
# 安装软件篇

2022年6月23日 14:49

下载完后:



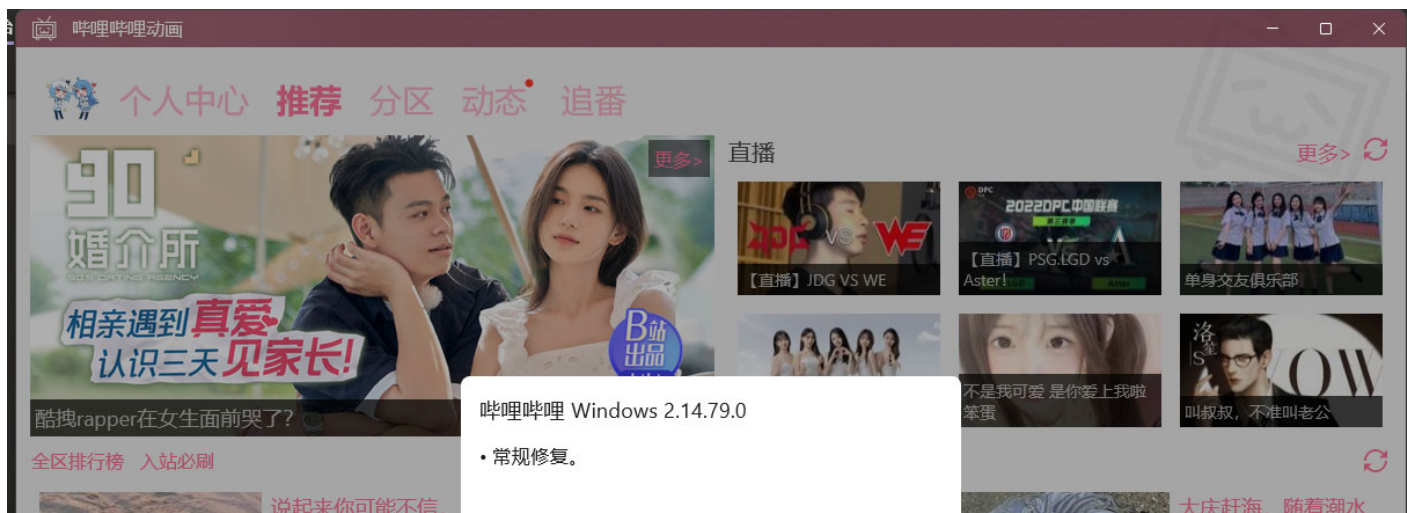
打开:

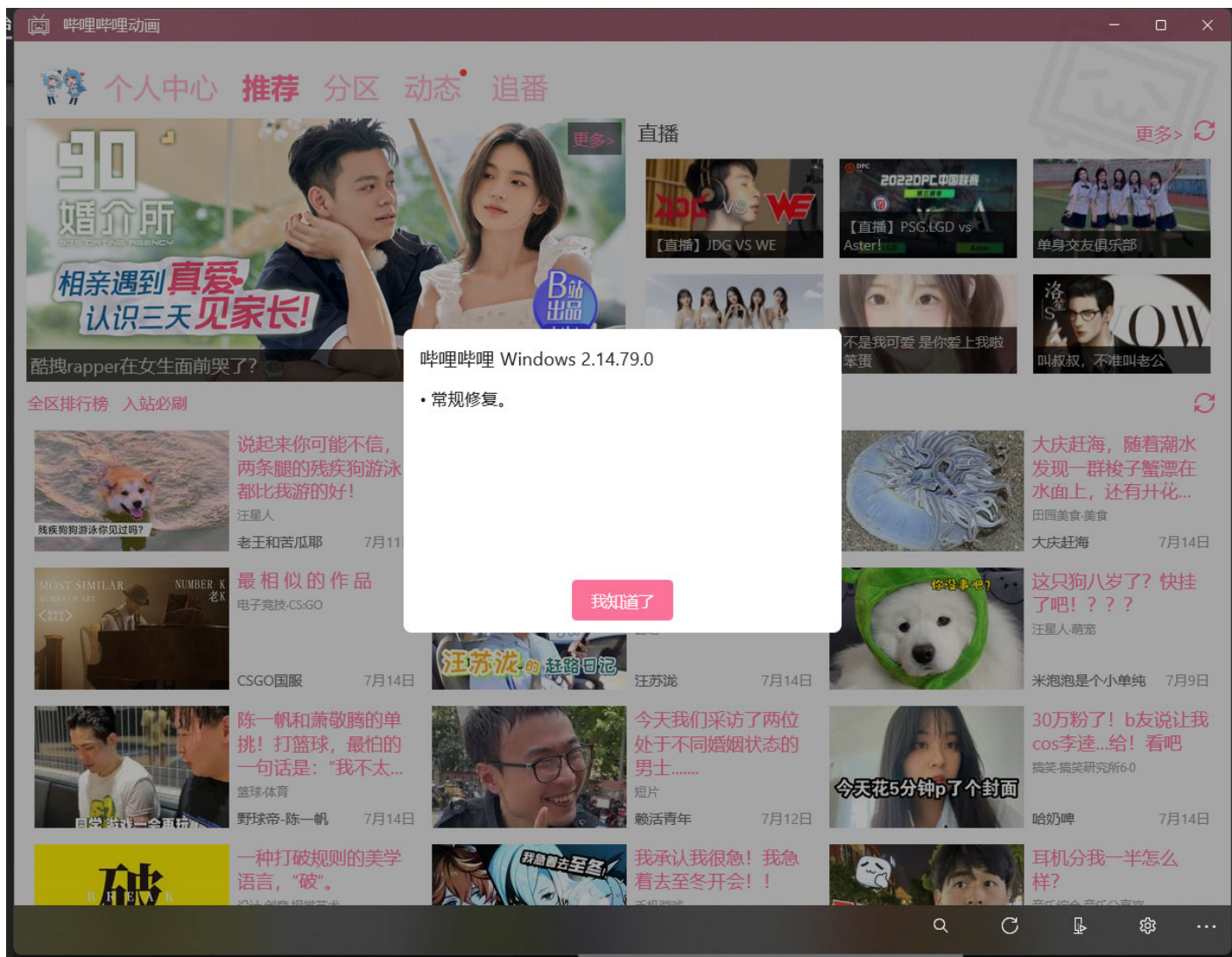


进入安装官方2.14.79.0版本安装界面 (官方最新版) :

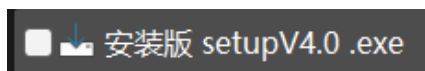


点击安装, 安装完毕自动启动:

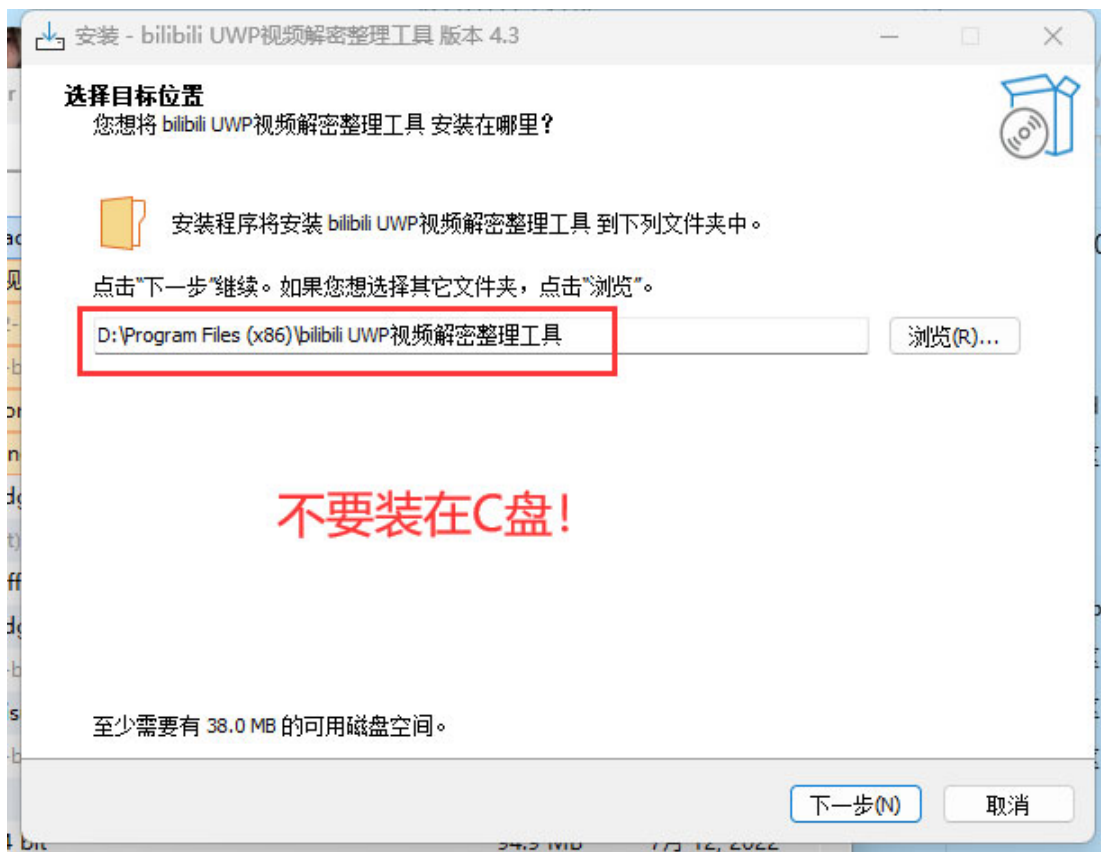




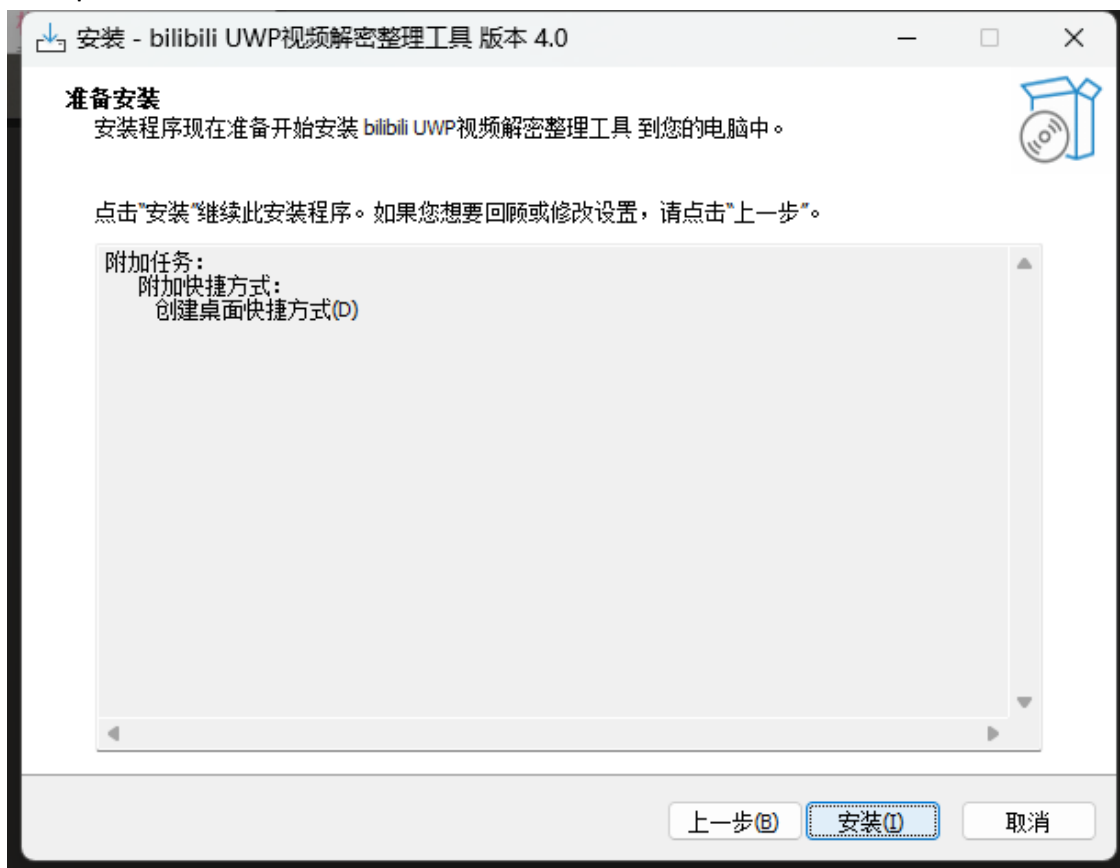
接下来安装工具，双击：



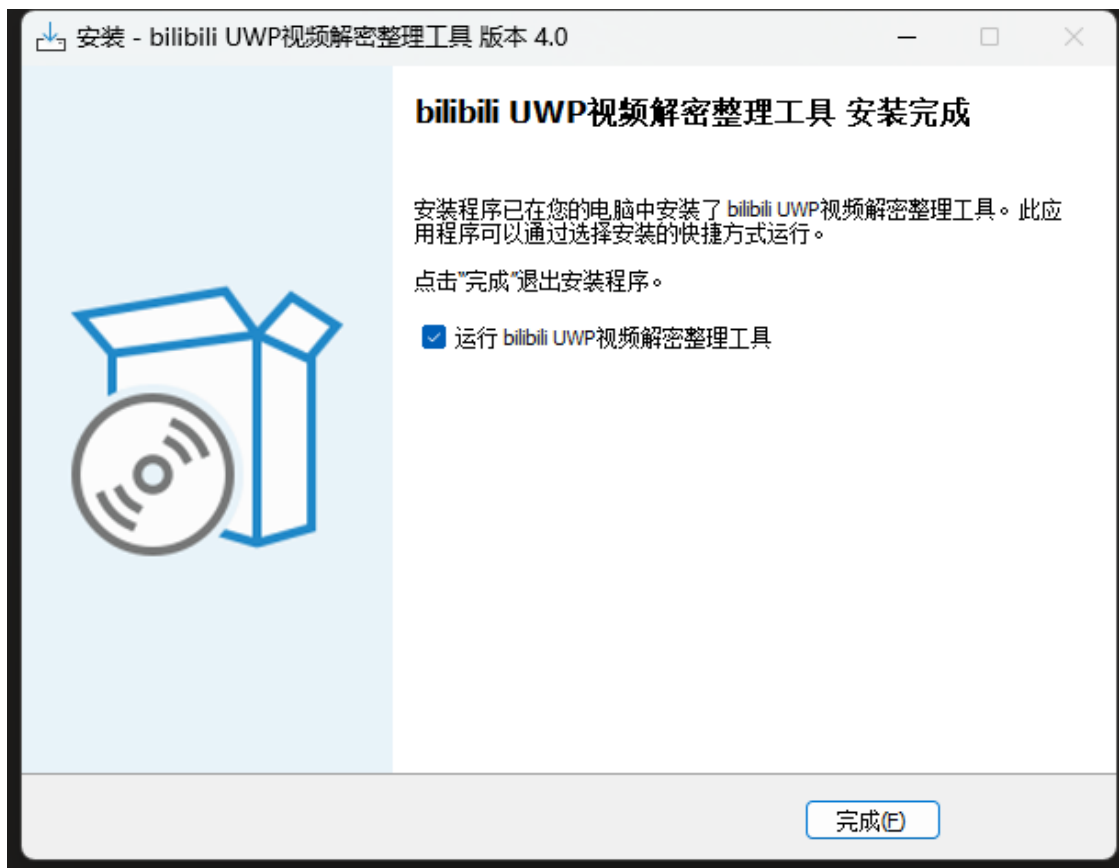
注意这里：不要装在C盘！



接着pass即可：



点击完成 进入 下载视频篇：



未完... 下一页是【使用工具篇】

# 下载视频篇

2022年6月23日 15:02

再次进入 哔哩哔哩动画 UWP程序，打开按钮进入目录选择：

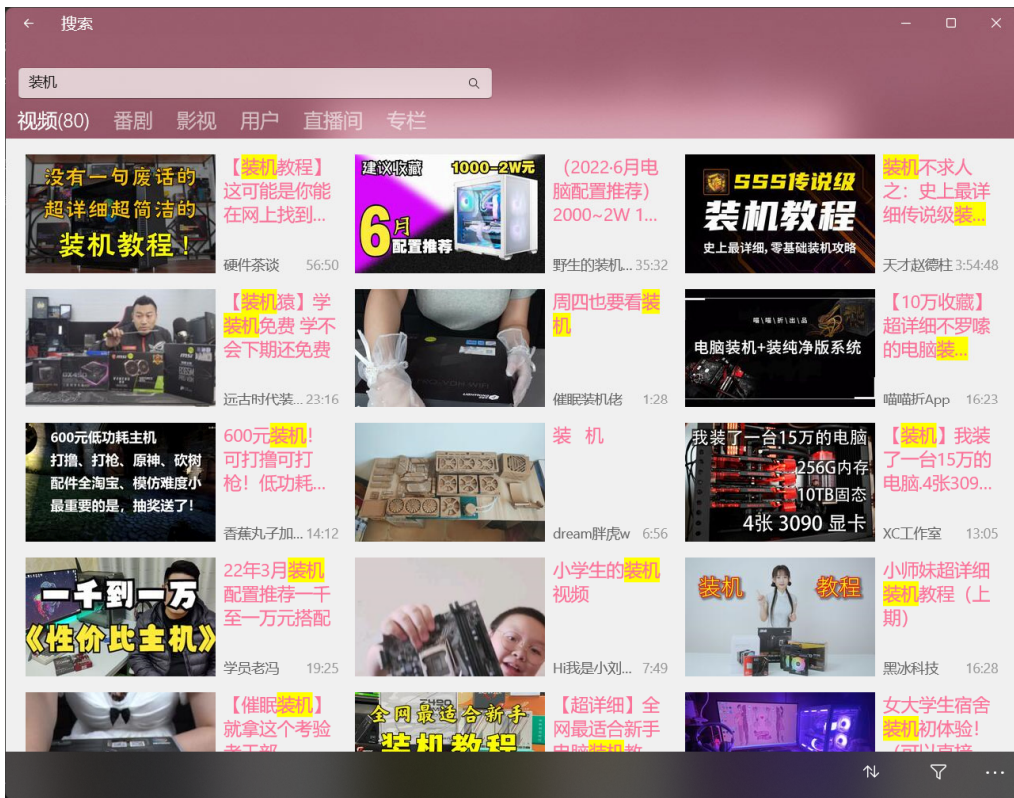


建议选择一个比较固定的目录：



返回主页，随意进入一个视频：





留意一下这里的AV号（数字）：



点击下载：



## 点击【反向选择】和【确认】即可快速全选 并下载



清晰度根据需求选择，清晰度选项里有4K并不代表视频有4K的清晰度。

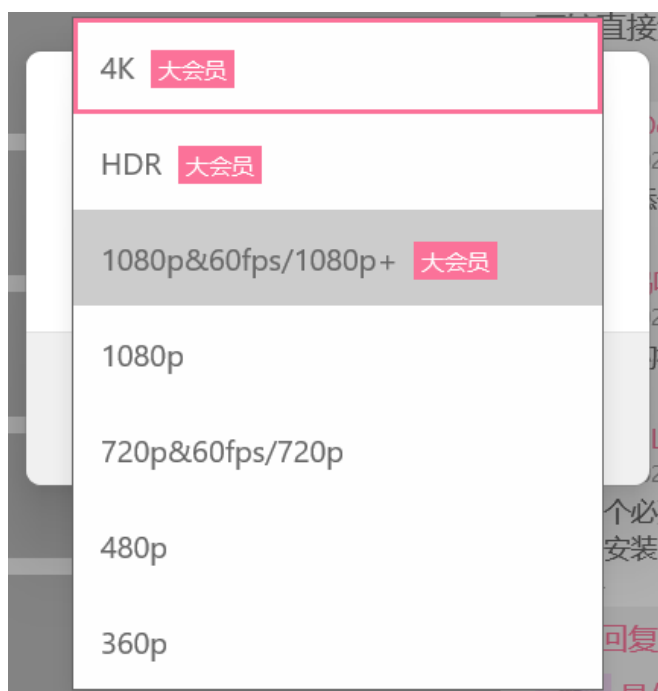
比如：下载的视频最高清晰度是1080P但是我们仍选择4K，最后下载出来的也还是1080P。

规则如下：

如果：选择的清晰度  $\geq$  视频最高清晰度



则：下载的清晰度 = 视频最高清晰度  
否则：下载的清晰度 = 选择的清晰度



开始下载后，点击这里可以进入下载列表界面：



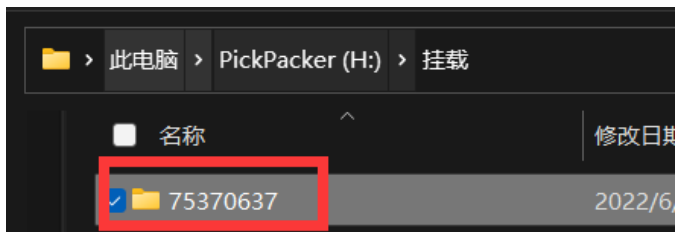
等待下载完毕（右键可以查看相关信息）：



下载完成后，点击[这里](#)在文件浏览器中访问下载目录：



这里的数字即是之前提示留意的AV号

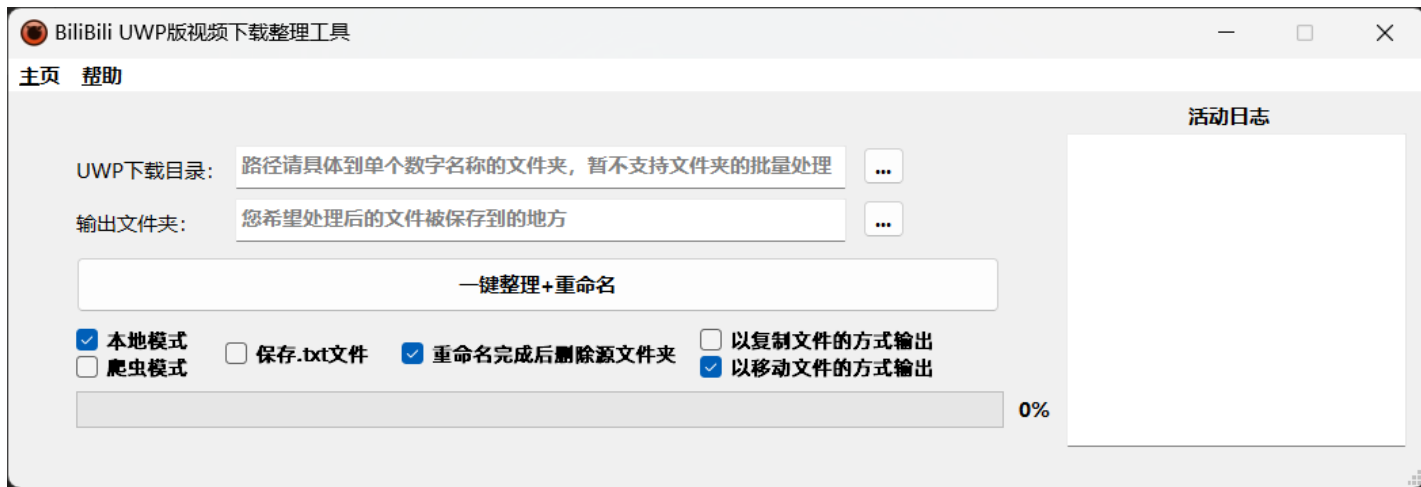


未完... 下一页是【使用工具篇】

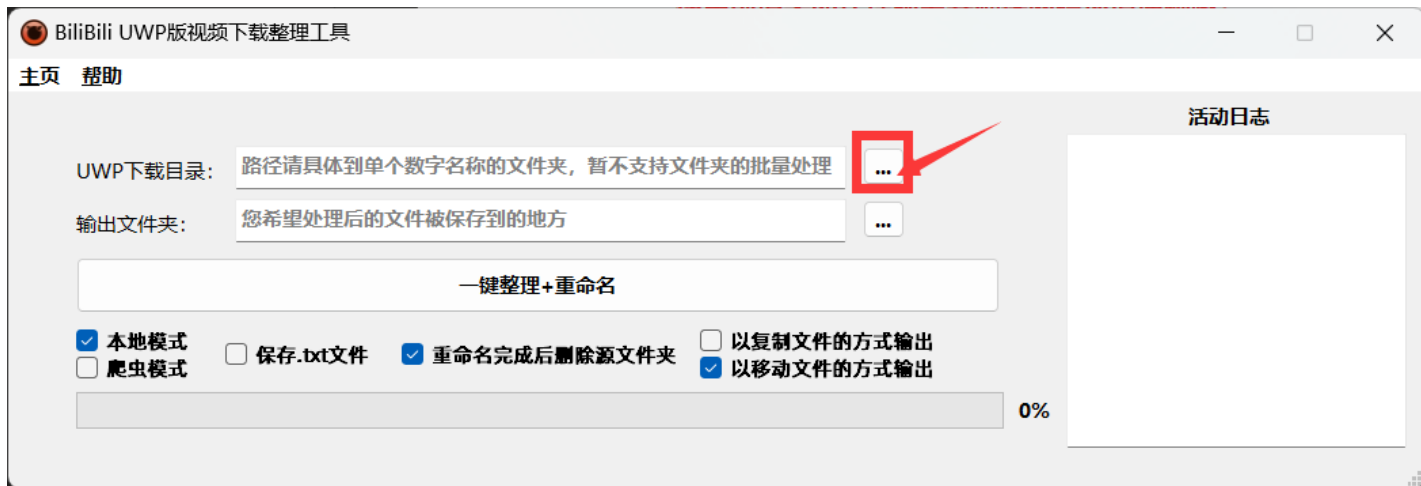
# 使用工具篇

2022年6月23日 15:30

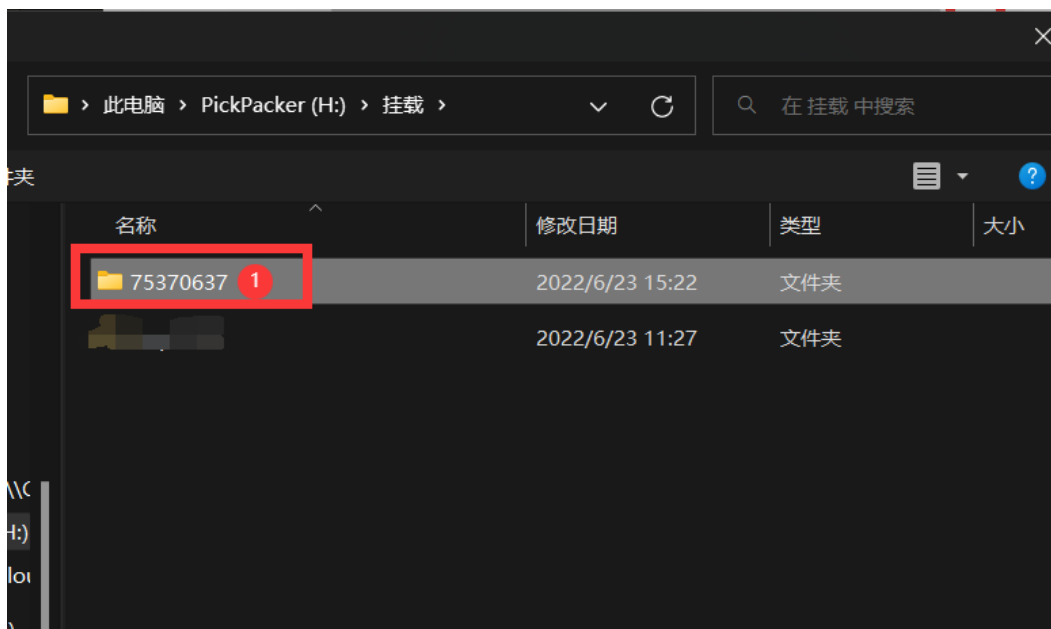
打开工具：

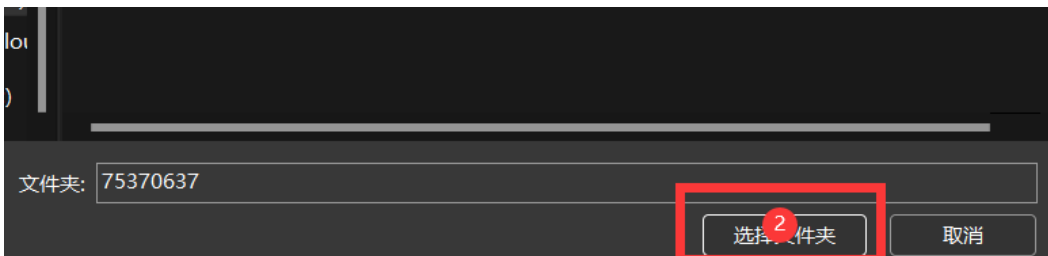


点击按钮进入目录选择：

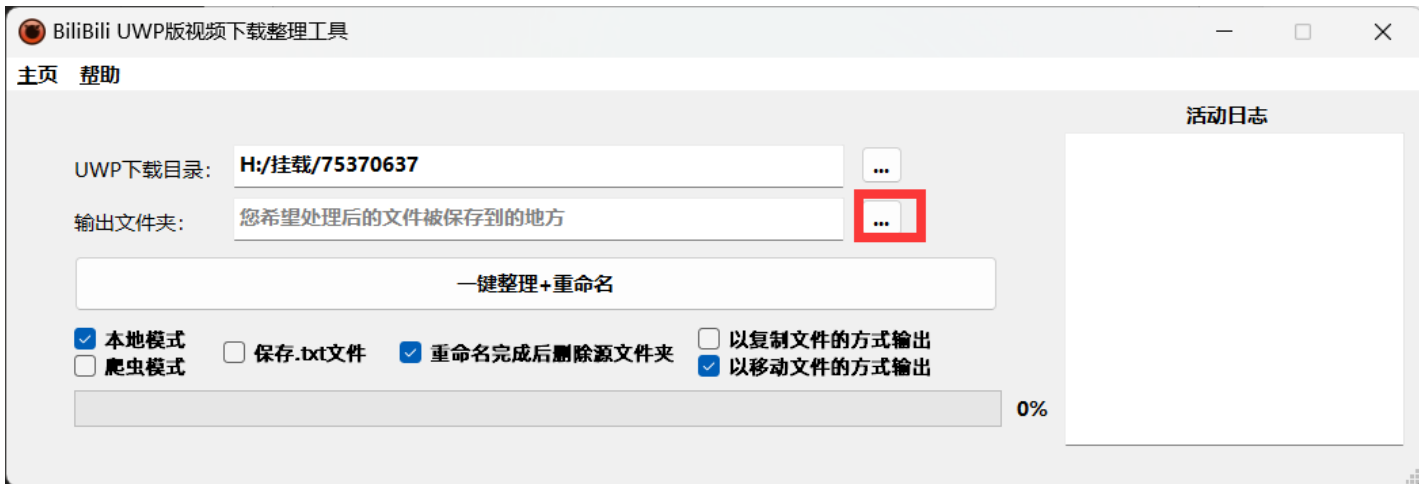


选择我们下载的视频位于的文件夹：

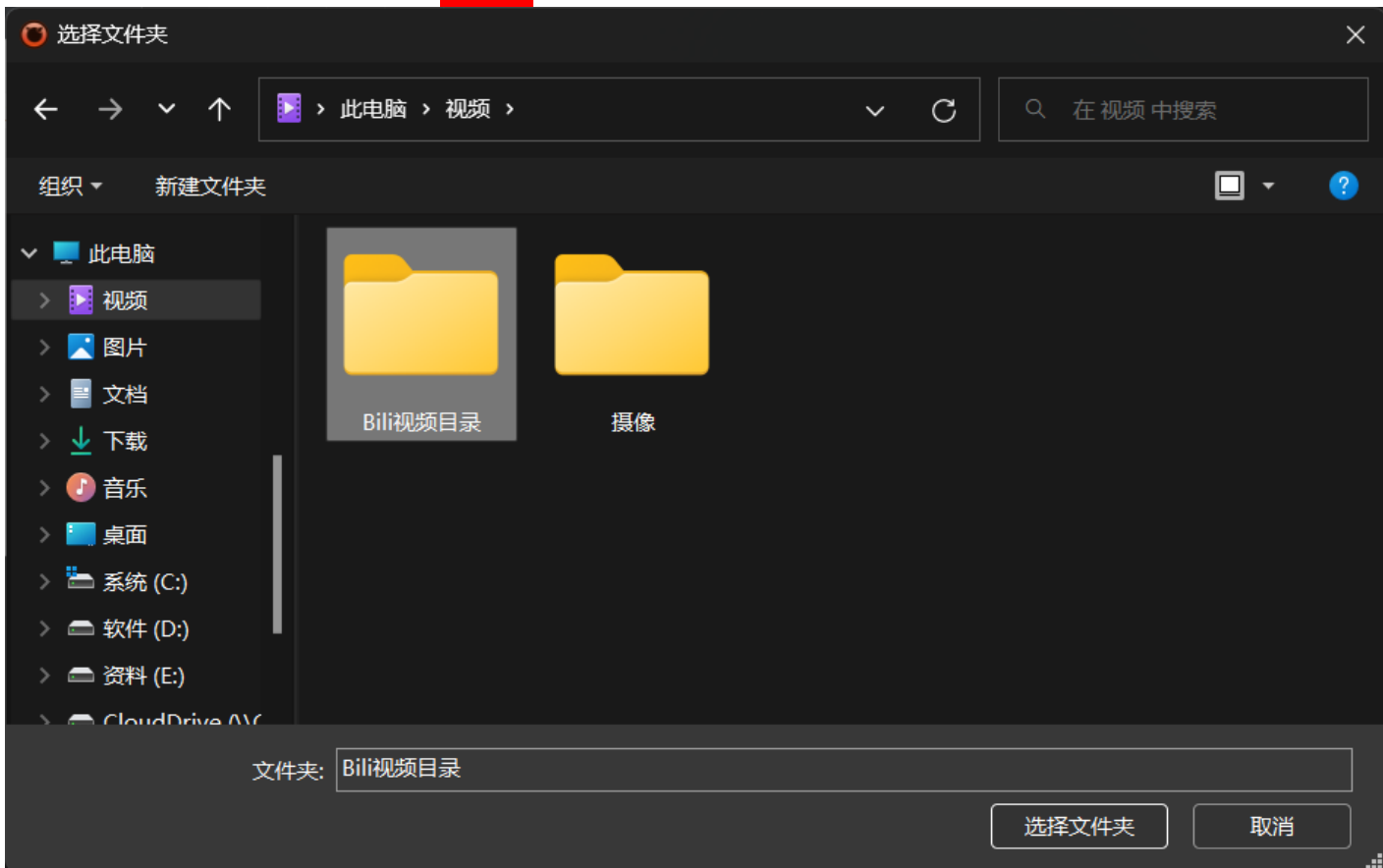




回到工具，点击按钮：

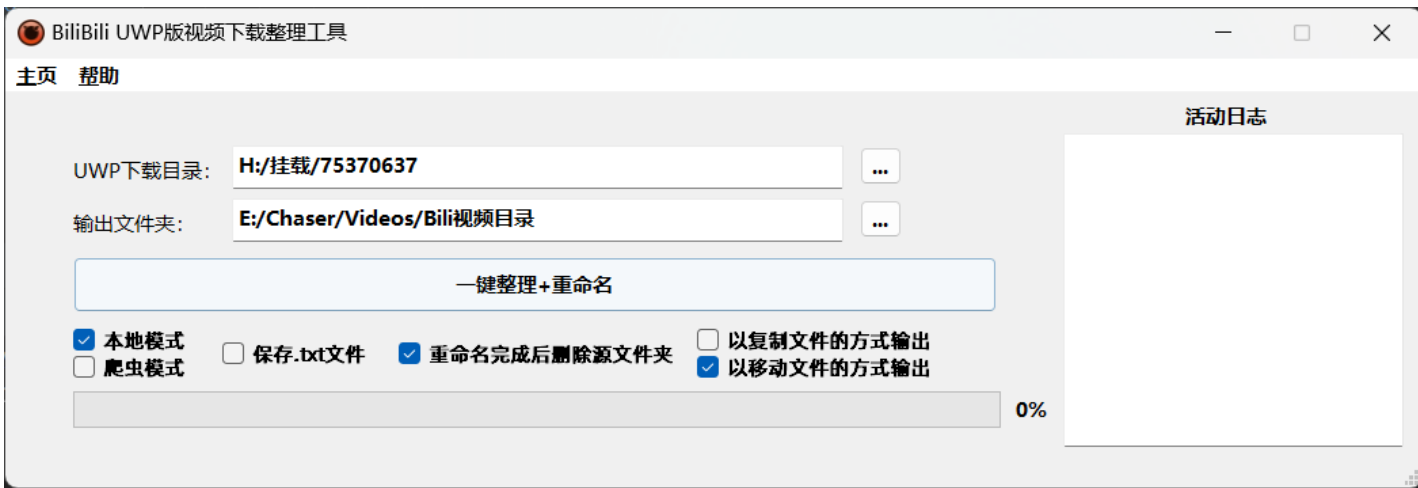


这里是选择您希望处理后的视频文件夹存放的位置：

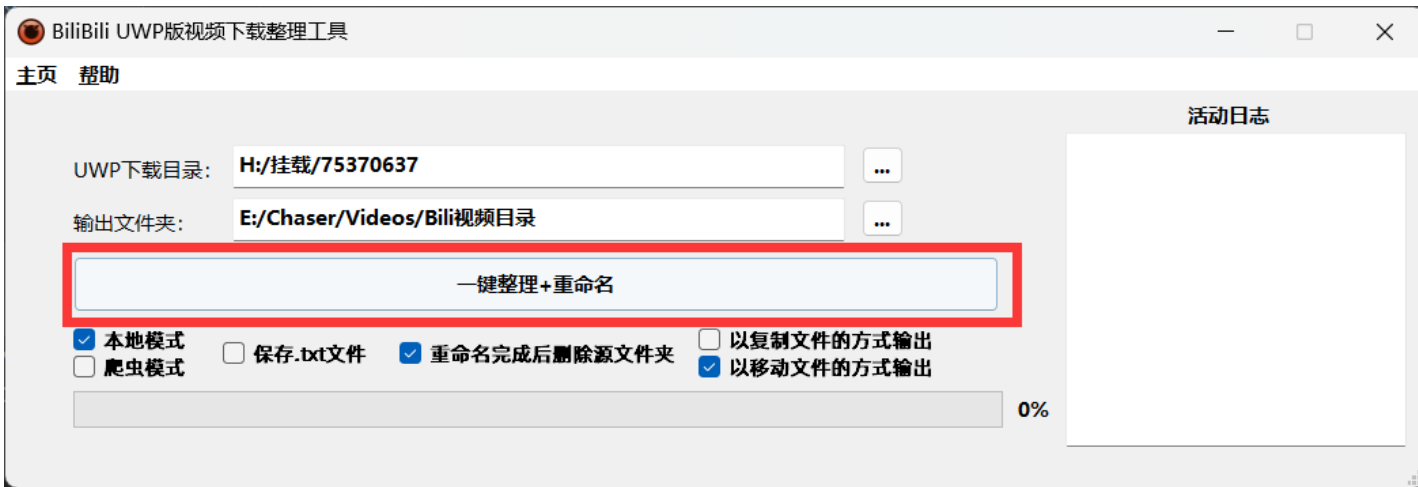


选择该文件夹，返回工具，这里勾选了【重命名后删除原文件夹】和【以移动方式】输出：





点击按钮，等待程序响应（速度取决于硬盘速度和网络状况约1-3s不等）：

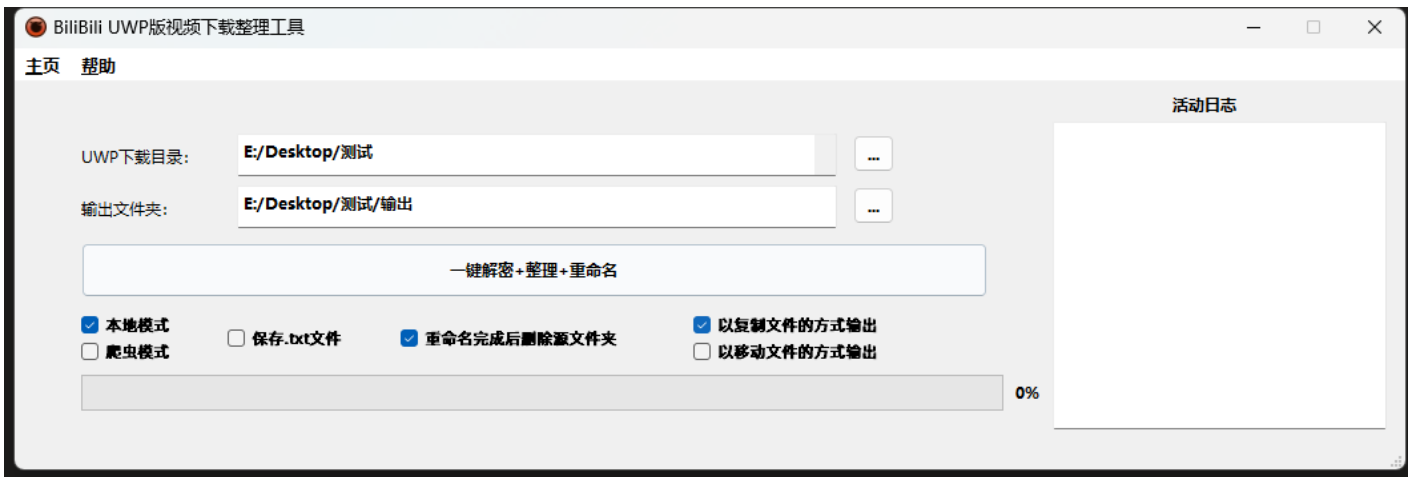


视频整理完成，工具右侧可以查看日志，效果图如下：



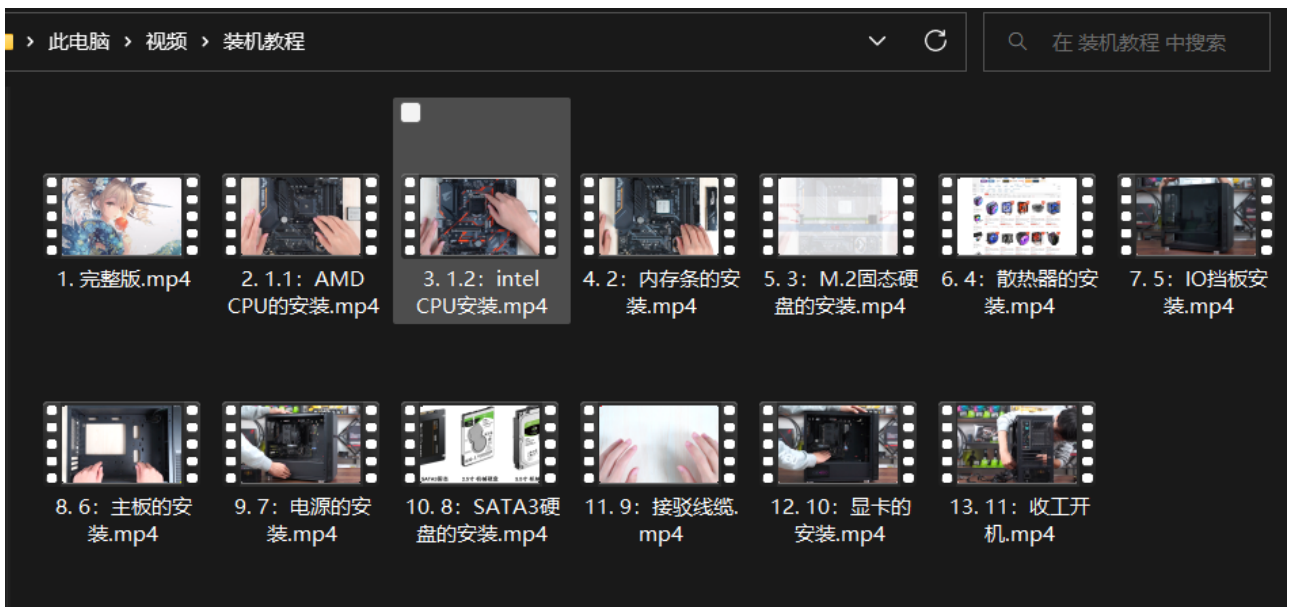
注：

由于勾选了【重命名后删除原文件夹】，源文件夹【75370637】也就在成功执行后被删除了。如果您不希望源文件夹被删除，可以在下次取消【重命名后删除原文件夹】的勾选，并且勾选【以复制文件的方式输出】。



如果您对爬虫或IO获取的txt感兴趣，可以勾选【保存.txt文件】，那么在工具执行成功后，输出的视频目录会多出一个[标题名].txt 的文件。里面存储了获取的文件标题信息。

最后，进入【输出文件夹】，即可看到完整的带标题且排好序的离线视频。



完