

```
C:\Users\42537\pip install Pyinstaller -i https://pypi.tuna.tsinghua.edu.cn/simple

Looking in indexes: https://pypi.tuna.tsinghua.edu.cn/simple

Collecting Pyinstaller

Downloading https://pypi.tuna.tsinghua.edu.cn/packages/e2/c9/0b44b2ea87ba36395483a672fddd07e6a9cb2b8d3c4a28d7ae

Downloading https://pypi.tuna.tsinghua.edu.cn/packages/e2/c9/0b44b2ea87ba36395483a672fddd07e6a9cb2b8d3c4a28d7ae

Looking public by the property of the property of
```

解决办法

先安装wheel

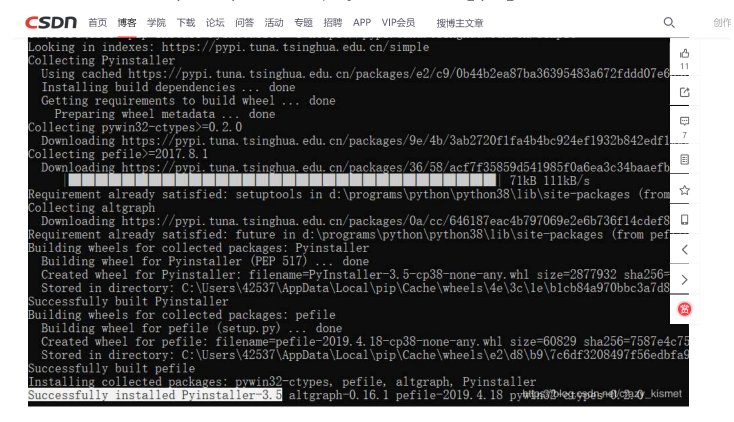
1 | pip install wheel -i https://pypi.tuna.tsinghua.edu.cn/simple

```
C:\Users\42537>pip install wheel -i https://pypi.tuna.tsinghua.edu.cn/simple
Looking in indexes: https://pypi.tuna.tsinghua.edu.cn/simple
Collecting wheel
Using cached https://pypi.tuna.tsinghua.edu.cn/packages/00/83/b4a77d044e78adla45610eb88f745be
Installing collected packages: wheel
Successfully installed wheel-0.33.6
```

安装完成后, 再次安装Pyinstaller

1 pip install Pyinstaller -i https://pypi.tuna.tsinghua.edu.cn/simple





成功

执行pyinstaller时报错: TypeError: an integer is required (got type bytes)

网上找了一圈,发现基本都是python 3.8版本才会出现这个问题

解决办法

从github安装pyinstaller的最新版本:

1 | pip install https://github.com/pyinstaller/pyinstaller/archive/develop.tar.gz

顺利的话,到这里就结束了。

然而,由于github的下载速度太慢,导致pip install https://github.com/pyinstaller/pyinstaller/archive/develop.tar.gz失败了。没办法,那就只能安装了。

本地安装pyinstaller

打开浏览器,输入https://github.com/pyinstaller/pyinstaller/archive/develop.tar.gz,等待下载完成。下载完成后解压,使用cmd进入目录,运行setup.py

1 | python setup.py install



```
CSDN 首页 博客 学院 下载 论坛 问答 活动 专题 招聘 APP VIP会员
                                                                                                                                  Q
                                                                                                                                            创作
                                                                                   搜博主文章
                                                                                                                                     凸
D:\Programs\pyinstaller-develop\pyinstaller-develop>python setup.py install
                                                                                                                                     11
running install
running bdist_egg
                                                                                                                                     running build_bootloader
running egg_info
creating PyInstaller.egg-info
                                                                                                                                     <u>----</u>
writing PyInstaller.egg-info\PKG-INFO
writing dependency_links to PyInstaller.egg-info\dependency_links.txt
                                                                                                                                     writing dependency_links to PyInstaller.egg_info\dependency_links.txt
writing entry points to PyInstaller.egg_info\entry_points.txt
writing requirements to PyInstaller.egg_info\requires.txt
writing top-level names to PyInstaller.egg_info\top_level.txt
writing manifest file 'PyInstaller.egg_info\SOURCES.txt'
reading manifest file 'PyInstaller.egg_info\SOURCES.txt'
reading manifest template 'MANIFEST.in'
no previously_included directories found matching 'bootloader\build'
no previously_included directories found matching 'bootloader\wafa-*'
no previously_included directories found matching 'bootloader\wafa-*'
                                                                                                                                     ₩
                                                                                                                                     <
no previously-included directories found matching 'bootloader\.waf3-*'
no previously-included directories found matching 'bootloader\waf3-*'
no previously-included directories found matching 'bootloader\waf-*'
no previously-included directories found matching 'bootloader\waf-?'
                                                                                                                                      >
这次终于成功了。
程序员的道路总是充满了曲折,但还是要保持微笑①,不是么。
 凸 点赞 11 ☆ 收藏
                           ☑ 分享
       freeze chen
                                                                                                                                            私信
    🤱 发布了9 篇原创文章·获赞 26·访问量 1万+
      前方高能,火速评论...
    -believe- 2个月前 用了博主的办法,问题解决了。谢谢呀
    Dragon159753 9小时前 太强了,解决了,感谢
  白给弟小狗子 2天前 感谢!!!!!!1
                                                                      登录 查看 7 条热评 💙
学Python后到底能干什么? 网友: 我太难了
                                                                                                          阅读数 8053
感觉全世界营销文都在推Python,但是找不到工作的话,又有哪个机构会站出来给我推荐工作? 笔者冷...博文 来自: CSDN学院
大学四年自学走来,这些私藏的实用工具/学习网站我贡献出来了
                                                                                                         阅读数 63万+
大学四年,看课本是不可能一直看课本的了,对于学习,特别是自学,善于搜索网上的一些资源来辅助... 博文 来自: 帅地
在中国程序员是青春饭吗?
                                                                                                         阅读数 22万+
今年,我也32了,为了不给大家误导,咨询了猎头、圈内好友,以及年过35岁的几位老程序员......舍了... 博文 来自: 启舰
为什么猝死的都是程序员,基本上不见产品经理猝死呢?
相信大家时不时听到程序员猝死的消息,但是基本上听不到产品经理猝死的消息,这是为什么呢?我们… 博文 来自:曹银飞的专栏
毕业5年,我问遍了身边的大佬,总结了他们的学习方法
                                                                                                         阅读数 16万+
我问了身边10个大佬,总结了他们的学习方法,原来成功都是有迹可循的。
                                                                                          博文 来自: 敖丙
                                                                                                                                     ↶
推荐10个堪称神器的学习网站
                                                                                                         阅读数 26万+
                                                                                                                                    举报
每天都会收到很多读者的私信,问我:"二哥,有什么推荐的学习网站吗?最近很浮躁,手头的一些网…"博文《来自:沉默王二
Java校招入职华为, 半年后我跑路了
                                                                                                         阅读数 19万+
```

https://blog.csdn.net/crazy_kismet/article/details/103738158

何来我,一个双非本科弟弟,有幸在 19 届的秋招中得到前东家华为(以下简称 hw)的赏识,当时秋… 博文 来自: JavaEdge



24岁的程序员,还在未来迷茫,不知道能不能买得起房子









【Python】pyinstaller安装失败的解决办法 点滴记忆-CSDN博客

pyinstaller安装失败的解决办法_python,exe_weixin_441..._CSDN博客

新来个技术总监,禁止我们使用Lombok!

阅读数 3万+

我有个学弟,在一家小型互联网公司做Java后端开发,最近他们公司新来了一个技术总监,这位技术总...博文 来自: HollisChuang'...

字节跳动的技术架构 阅读数 2万+

字节跳动创立于2012年3月,到目前仅4年时间。从十几个工程师开始研发,到上百人,再到200余人。...博文 来自:作一个独立连...

pyinstaller安装失败的解决办法_Python_weixin_4231262..._CSDN博客

解决pip安装pyinstaller失败的问题 pip 梦里是你呀的博客-CSDN博客

在三线城市工作爽吗? 阅读数 8万+

我是一名程序员,从正值青春年华的 24 岁回到三线城市洛阳工作,至今已经 6 年有余。一不小心又暴… 博文 来自: 沉默王二

小白安装 pyinstaller 失败解决过程_python,linux_nimo..._CSDN博客

这些插件太强了, Chrome 必装! 尤其程序员!

阅读数 2万+

推荐 10 款我自己珍藏的 Chrome 浏览器插件

博文 来自: 沉默王二

抱歉,我觉得程序员副业赚钱并不靠谱

阅读数 9856

我最近看到不少关于程序员副业赚钱的文章,其中出的点子有这些: 1. 在网上找项目做兼职2. 录制课程... 博文 来自: 码农翻身

@程序员: GitHub这个项目快薅羊毛

阅读数 1万+

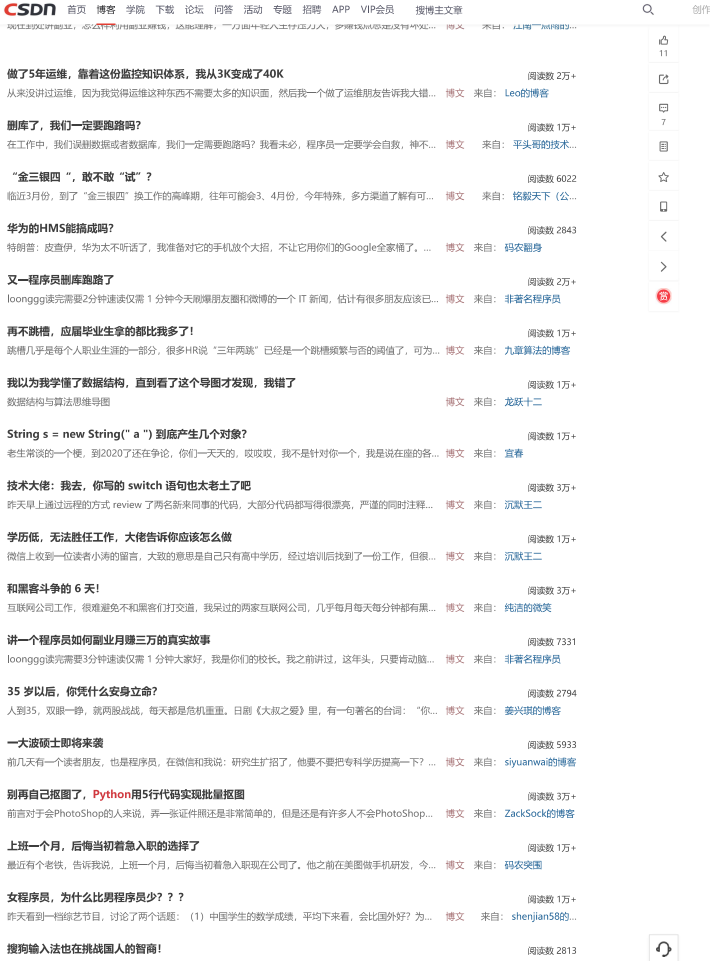
今天下午在朋友圈看到很多人都在发github的羊毛,一时没明白是怎么回事。后来上百度搜索了一下,… 博文 来自: dotNet全栈开发

为什么大多数人永远不会真正成功?

阅读数 1万+

前几天看到一个叫做《为什么大多数人永远不会真正成功?》的视频,我本来以为是鸡汤,耐着性子看... 博文 来自: 码农翻身

举报



举报

阅读数 4844

程序员如何优雅的挣零花钱? 9 种思路打开你挣钱的世界

故事总是一个接着一个到来...上周写完《鲁大师已经彻底沦为一款垃圾流氓软件!》这篇文章之后,鲁... 博文 来自: 纯洁的微笑

如何优雅而不失体面!虽然程序员有女朋友的不多(误),但是开销往往都不小。VPS、域名、Mac 上... 博文 来自:全栈修炼

