

## 提示:

exe启动很慢。。。。。。无内容显示时可以键入任意键 但不要按回车

第一次启动exe可能会报错

也有可能报毒。报毒原因不清。

导入的目录标题分级可能会有错误，但是页码绝对正确，（完全正确的有空在搞）

如果网络正常 输入网址正确 却依旧报错 那就放弃吧

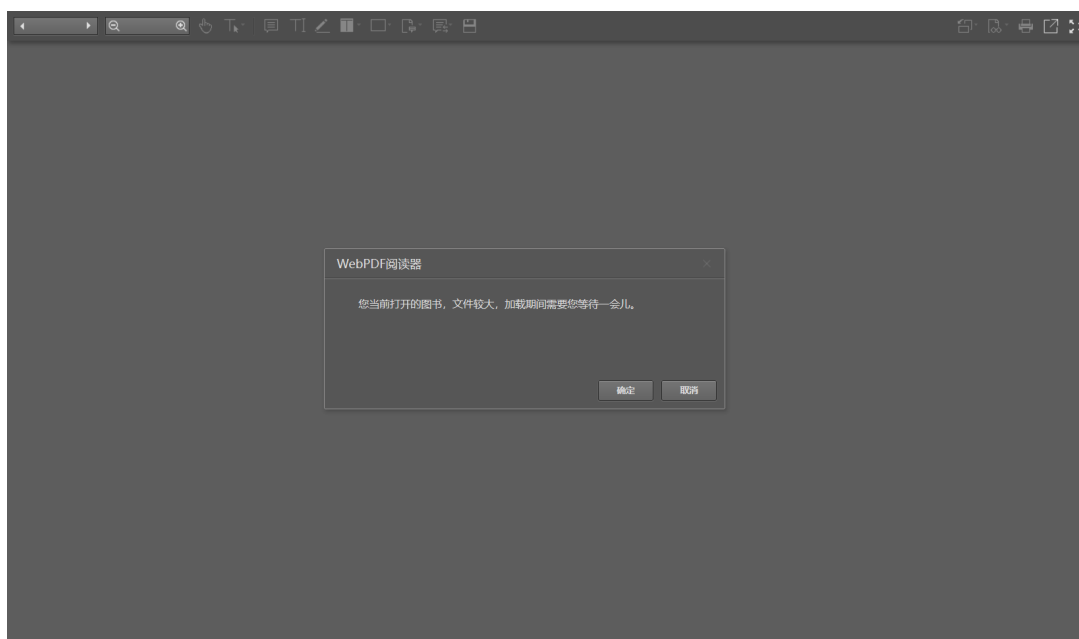
## 运行:

在相对应的文件夹下有exe文件可以运行, 最好为其新建快捷方式, 放在易寻处。

### userId\_and\_defid



如果出现**userId\_and\_defid**无法下载并且访问书籍的阅读页面会出现下图情形。请使用  
uuid\_download尝试

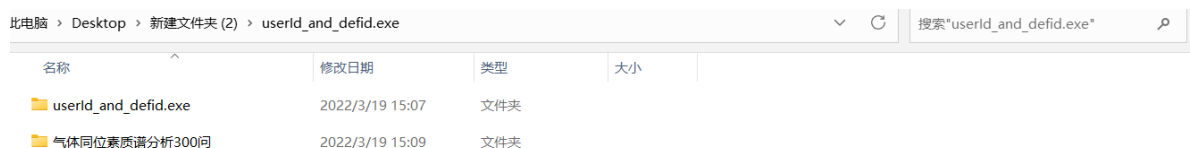


uuid\_download

usecookie



## 下载书籍的位置



如果下载书籍图片一直失败（如图标红）可以等待程序继续运行，下载完成后会有失败的下载将会重下。



## 运行userId\_and\_bookdefid.exe准备环境

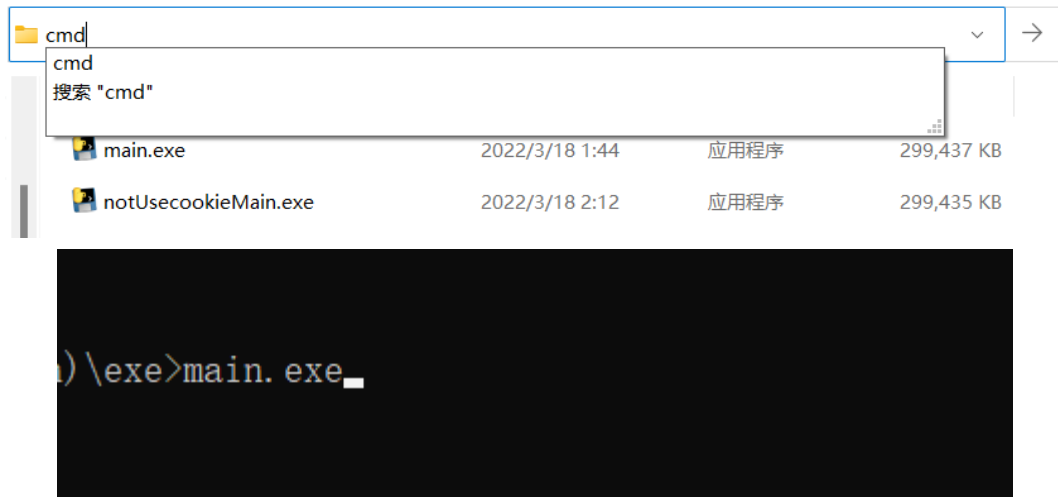
1. 科学文库书籍主页（见最后的备注）

## 运行uuid\_load.exe需要准备环境

1. 科学文库书籍主页（见最后的备注）
2. 书籍的uuid（见最后的备注）

## 运行usecookie.exe需要准备环境

1. 安装火狐浏览器 并且安装位置为C:\Program Files\Mozilla Firefox
2. geckodriver.exe 位置放在火狐浏览器的安装位置 (C:\Program Files\Mozilla Firefox\geckodriver.exe) 网盘文件夹firefox下有geckodriver.exe压缩包
3. 调用火狐浏览器时, 会运行火狐浏览器, 访问下载书籍的阅读页面获取用户cookie切勿关闭!
4. 运行: 1. 点击运行; 2.在程序所在文件夹显示路径键入cmd回车, 跳出cmd终端。在终端, 输入程序首字母, 按table键。(回车运行)



## 运行notUsecookieMain.exe准备环境:

1. 运行即可
2. 运行: 1. 点击运行; 2.在程序所在文件夹显示路径键入cmd回车, 跳出cmd终端。在终端, 输入程序首字母, 按table键。(回车运行)

但是用户cookie很快就会过期,可能无法运行(四月份初过期)

## py代码

### 准备环境

cookie因该是cookie.js生成 但是不懂啊不懂, 不会啊不会。不用浏览器类浏览器, 可以用其他方式获取吗

使用的库有

```
import os
```

```
import wget,os,random
```

```
from time import sleep
```

```
from time import time
```

```
from selenium import webdriver
```

```
import pickle
```

```
import urllib.request
from bs4 import BeautifulSoup
import requests
import jsonsearch
import json
import sys

import re

from PyPDF2 import PdfFileReader as pdf_read, PdfFileWriter as pdf_write
```

- python main.py

## 运行页面

---

```
C:\Users\MeiYouDYC\Desktop\2022\stealBookOne-stop(book.sciencereading.cn)\stealBookOne-stop(book.sciencereading.cn)>python main.py
下载
合成pdf
请输入科学文库书籍的介绍页面
类似于这个链接的样子: https://book.sciencereading.cn/shop/book/Booksimple/show.do?id=BB4EB124D2A72B4DBE053020B0A0A860E000
打开链接访问看看
```

- 输入书籍主页 回车

```
Microsoft Windows [版本 10.0.22000.556]
(c) Microsoft Corporation。保留所有权利。

C:\Users\MeiYouDYC\Desktop\2022\stealBookOne-stop(book.sciencereading.cn)\stealBookOne-stop(book.sciencereading.cn)>python main.py
下载
合成pdf
请输入科学文库书籍的介绍页面
类似于这个链接的样子: https://book.sciencereading.cn/shop/book/Booksimple/show.do?id=BB4EB124D2A72B4DBE053020B0A0A860E000
打开链接访问看看
https://book.sciencereading.cn/shop/book/Booksimple/show.do?id=BB4EB124D2A72B4DBE053020B0A0A860E000
```

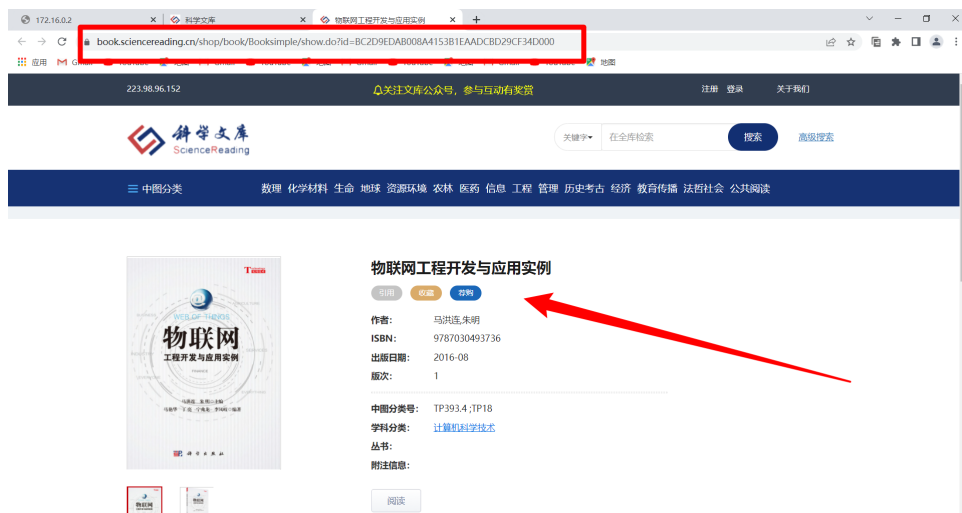
- 开始响应

```
Microsoft Windows [版本 10.0.22000.556]
(c) Microsoft Corporation. 保留所有权利。

C:\Users\MeiYouDYC\Desktop\2022\stealBookOne-stop(book.sciencereading.cn)\stealBookOne-stop(book.sciencereading.cn)>python main.py
下载
合成pdf
请输入科学文库书籍的介绍页面
类似于这个链接的样子: https://book.sciencereading.cn/shop/book/Booksimple/show.do?id=BB4EB124D2A72B4DBE053020B0A0A860E000
打开链接访问看看
https://book.sciencereading.cn/shop/book/Booksimple/show.do?id=BB4EB124D2A72B4DBE053020B0A0A860E000
C:\Users\MeiYouDYC\Desktop\2022\stealBookOne-stop(book.sciencereading.cn)\stealBookOne-stop(book.sciencereading.cn)
cookie's filename: default_user.cookies
cookie's filename: JSESSIONID.cookies
cookie's filename: pgv_pvid.cookies
cookie's filename: gc_wId.cookies
defalut_user:c30cfa6373a248achc1e60f609afa76e
userID:c30cfa6373a248achc1e60f609afa76e
书籍的特殊标识: 58409d830d30463297b831c9ca356467
bookpage=302
BookName: 图论导引
C:\Users\MeiYouDYC\Desktop\2022\stealBookOne-stop(book.sciencereading.cn)\stealBookOne-stop(book.sciencereading.cn)\图论导引
正在下载第 1页
100% [.....] 281911 / 281911
```

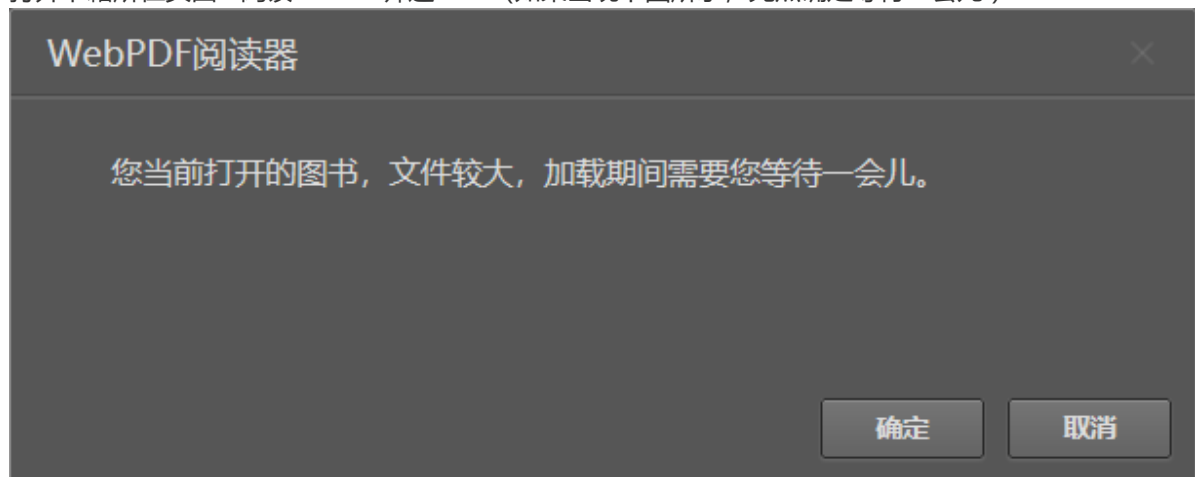
备注:

书籍的网址，书籍主页类似于下图



如何查看uuid

打开书籍所在页面->阅读->F12->筛选uuid (如果出现下图所示，先点确定等待一会儿)



操作步骤截图:

## • 书籍的主页面点击阅读

223.98.96.152

📌 关注文库公众号，参与互动有奖赏

注册 登录 关于我们

科学文库  
ScienceReading

关键字 在全库检索 搜索 高级搜索

三 中图分类 数理 化学材料 生命 地球 资源环境 农林 医药 信息 工程 管理 历史考古 经济 教育传播 法哲社会 公共阅读



数学大辞典 (第二版)

引用 收藏 存购

作者: 王元

ISBN: 9787030533364

出版日期: 2017-11

版次: 2

中图分类号: O1-61

学科分类: [数学](#)

丛书: [自然科学大辞典系列](#)

附注信息:

阅读



图书简介:

## • 此页面按F12

WebPDF阅读器

您当前打开的图书，文件较大，加载期间需要您等待一会儿。

确定 取消

查看器 控制台 调试器 网络 样式编辑器 性能 内存 存储 无障碍环境 应用程序

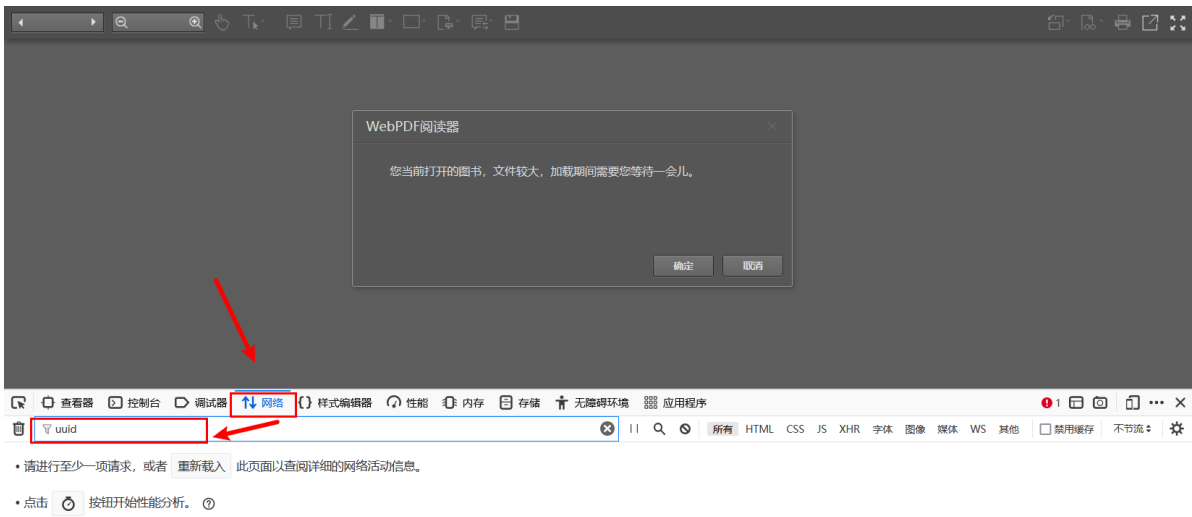
过滤 URL 所有 HTML CSS JS XHR 字体 图像 媒体 WS 其他 禁用缓存 不节流 设置

• 请进行至少一项请求，或者 重新载入 此页面以查阅详细的网络活动信息。

• 点击 按钮开始性能分析。

## • 点击网络 输入框中的文字 'uuid'。

- 点击
  - '您当前打开的图书，文件较大，加载期间许哟啊您等待一会' 的'确认按钮'
- 等待



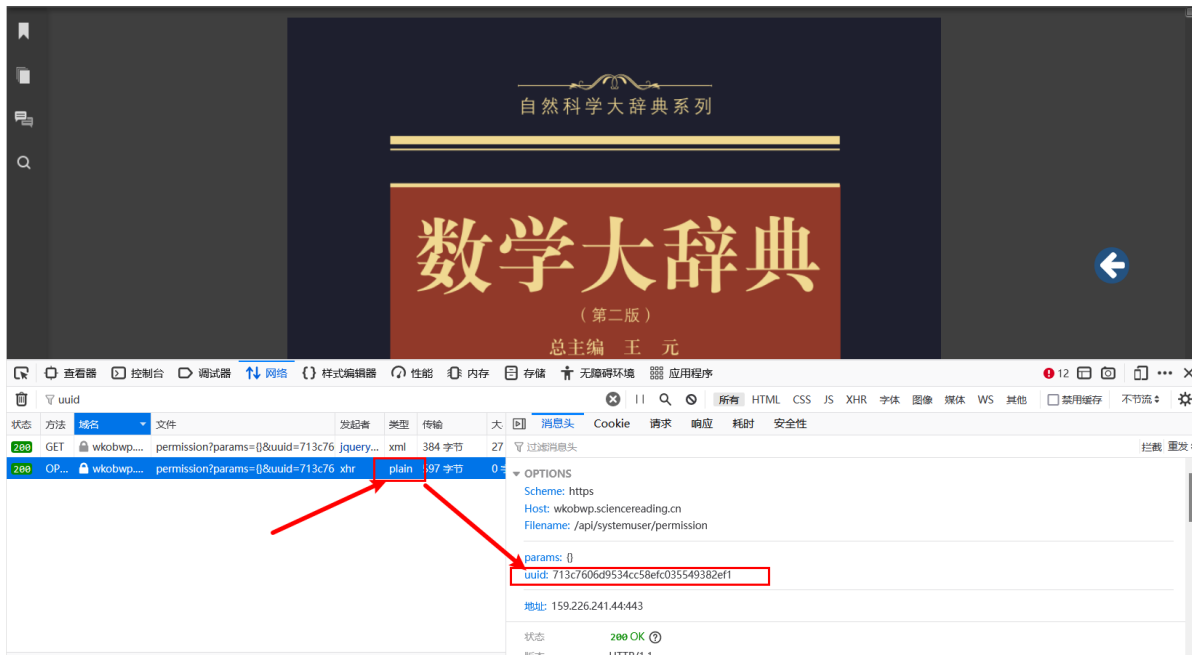
## • 等待加载完成页面



## • 可以看到筛选出的uuid



- 左击，复制uuid



## 重新获取cookie:

需要安装火狐浏览器（因为代码使用了火狐浏览器）

安装位置为默认安装位置 有关代码在py目录下的default\_userCookieVal.py第30行，geckodriver.exe在firefox文件夹下



