

知网论文下载器（江科大专用）1.0 教程

一、 程序背景

我校获得知网授权，可以直接从知网免费下载论文，但鉴于普通学生下载论文操作复杂，且后来学校受到了网络攻击，进一步限制学校系统开放程度，影响了该资源的正常使用，现在普通学生使用该资源操作和专业技术要求都非常高，为方便广大学生正常的教学活动，特意开发此款程序。

二、 软件版本

（一） V1.0 版本

版本：1.0

开发者：无名

上一版本号：无

MD5: FA43A55B6D28056899C9637419FF9CD8

SHA1: 073779FE3EF7EB70FE3C1CE3F9741E52C621FB55

（二） V1.1 版本

版本：1.1

开发者：无名

上一版本号：1.0

MD5: 9412DFDD837AD21AC80A8C969051896D

SHA1: 5BDE0EFFF33427CAA40A34EB3ECBBD764089A479

升级内容：

解决了论文标题出现特殊字符导致下载失败的问题，增加提

示用户复制知网链接时不应登录，增加了出现故障前往 github 上查看更新的提示。

三、 操作教程

(一) 打开知网，找到自己想要的文章，进入详情页，确保该文章有 PDF 版下载。



(二) 复制该页面地址，打开程序（不要用自己的账户登录知网）。



(三) 输入自己的学/工号和密码登录 VPN 系统，密码默认为身份证后六位，老师密码请咨询有关部门 VPN 系统初始密码。

```
E:\学习\dist\JUSTVPN.exe
江苏科技大学学子可以使用本程序免费下载知网的PDF文件。
程序版本号: V1.0
开发者: 无名
声明:
本程序为开源项目, 绝不盗取任何用户信息, 详细代码请访问下面的链接查看
网址: https://github.com/CtrlCandV/crawler/tree/master/JUST
本程序的开发与使用不触犯任何法律规定
本程序的开发与使用不危害任何组织和个人的网络安全
本程序的开发与使用不侵犯任何组织和个人的版权与合法权益
详细法律声明与程序行为描述请见上述网址。
对于恶意侵犯本程序与本人的名誉权的行为, 编纂谣言抹黑程序行为的行为, 本人依法保留追诉的权利。
恶意篡改本程序, 进行危害网络与用户安全的行为, 依法保留追诉的权利, 且造成的损失由篡改者承担。
本程序欢迎同学改进, 但是请标明出处, 改进所造成的安全问题, 由改进人承担, 且不得用于商用。
商用本程序或部分源码需获得书面授权, 未经授权私自以引用、抄袭等行为商用的, 依法保留追诉的权利。
出售本程序及个人账号密码是违法行为, 所造成的任何处罚与损失, 由出售者承担。
如您同意以上条款, 可继续使用本程序, 否则请退出。
程序使用教程也可以访问上述网址查看。

请输入学号: 
请输入密码 (默认为身份证号后六位) 
启动cookie与浏览器标识。
开始打开主页
向学校VPN服务器传输学号和密码
发送check信息, 获取xsauth信息。
获取xsauth信息成功, 信息为: 32284b699b7c5f1e1d438bf1e49d526c
访问blank网页
传输xsauth信息与时间戳。
打开starter网页。
进入个人主页
请输入知网链接 (命令行界面中鼠标右键为粘贴):
```



(四) 使用鼠标右键粘贴刚才的地址(命令行界面粘贴功能与其他程序不同, 请注意。)回车。

```
E:\学习\dist\JUSTVPN.exe
向学校VPN服务器传输学号和密码
发送check信息, 获取xsauth信息。
获取xsauth信息成功, 信息为: 32284b699b7c5f1e1d438bf1e49d526c
访问blank网页
传输xsauth信息与时间戳。
打开starter网页。
进入个人主页
请输入知网链接 (命令行界面中鼠标右键为粘贴): http://kns.cnki.net/KCMS/detail/61.1450.TP.20190327.1624.030.html
开始构建请求地址.....
请求地址构建成功, 请求地址为: https://vpn.just.edu.cn/KCMS/detail/,DanaInfo=kns.cnki.net+61.1450.TP.20190327.1624.030.html
开始访问该网页
访问成功, 开始构建下载链接
下载链接构建成功, 下载链接为: https://vpn.just.edu.cn/kns/,DanaInfo=kns.cnki.net+download.aspx?filename=VlkeoFub29Ue6hUeth0aVVUZENjM29Sd51zQ3Y3MvoUQroVc0hzYrFlVotGarplTod2LGN3VQR2RaRfaaZzaklmNtBzax1WQN1D02VEZ6dnNGF2TzdVTUJUyYy0KuNkSvN3arhkVGR3U5pXZppwQPZkWUd3R2kUU&tablename=CAPJDAY&dflag=pdfdown
开始获取标题.....
标题获取成功, 标题为: 基于SystemC的数字基带处理单元设计
开始下载文件
存在低概率的下载好的文件损坏的可能, 可以尝试重新下载。若多次仍然损坏, 可能是知网存储的文件就是损坏的。
文件下载成功, 文件保存在该程序所在的目录下。
开始退出登录。
退出成功。

power by 无名 zsl_email@qq.com
直接回车退出, 输入1支付宝资助我, 输入2微信资助我:
```

(五) 下载成功, 直接回车退出程序。如果您想资助我, 输入1, 会打开支付宝收款码, 输入2会打开微信收款码。不资助完全不影响程序的任何使用。

(六) 您现在可以在该程序的目录下看到文件了。

名称	修改日期	类型	大小
 JUSTVPN.exe	2019/3/27 17:57	应用程序	12,191 KB
 基于SystemC的数字基带处理单元设计.pdf	2019/3/27 21:21	PDF 文件	550 KB

(七) Linux 与 MAC 用户的使用

请提前安装 Python3 程序，下载源代码，使用 python3 打开使用。

使用前，请确保您已解决依赖性，您需要安装的模块有：

`qrcode`

可使用命令 `pip3 install qrcode` 安装。

四、 声明

法律声明与其他声明在下述网址中，该网址将会存放正版软件与源代码。建议您到此下载正版，欢迎同学一同探讨学习，升级改进程序。

<https://github.com/CtrlCandV/crawler/tree/master/JUST>