



**MyBox：简易工具箱  
用户手册 - 网络工具**

**作者：**Mara

**版本：**6.6

**日期：**2022-9-28

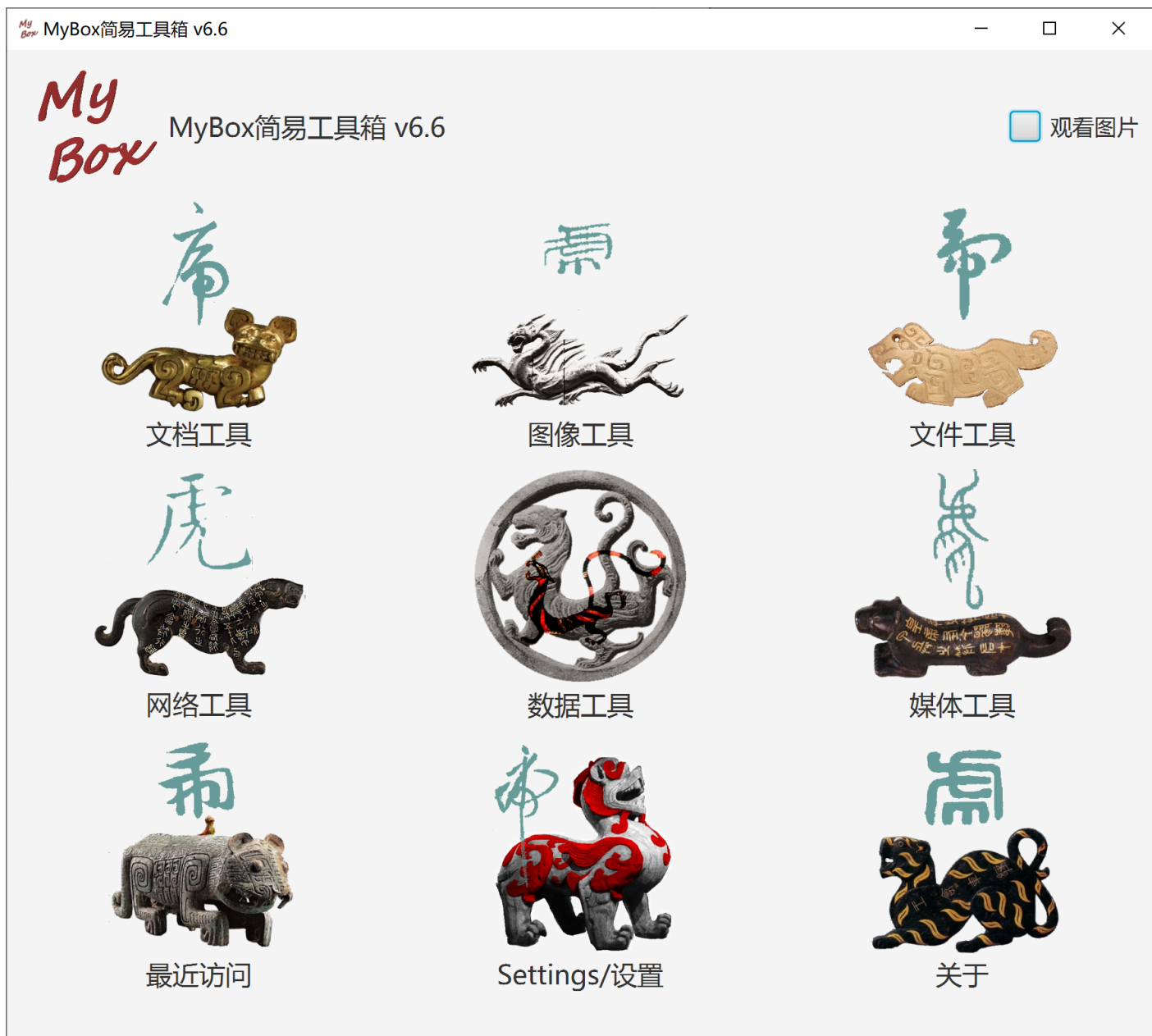
## 内容目录

1 简介.....	3
1.1 主菜单.....	3
1.2 资源地址.....	4
1.3 文档.....	5
1.4 工具的菜单.....	5
2 网页浏览器.....	6
3 收藏的网址.....	7
4 浏览历史.....	8
5 查询网址.....	9
6 批量查询 DNS.....	10
7 解码/编码 URL.....	11
8 下载网页.....	12
9 微博截图工具.....	13
10 管理安全证书.....	14

## 1 简介

这是利用 JavaFx 开发的图形化桌面应用，目标是提供简单易用的功能。免费开源。

### 1.1 主菜单



## 1.2 资源地址

内容	链接
项目主页	<a href="https://github.com/Mararsh/MyBox/">https://github.com/Mararsh/MyBox/</a>
源代码和编译好的包	<a href="https://github.com/Mararsh/MyBox/releases">https://github.com/Mararsh/MyBox/releases</a>
提交软件需求和问题报告	<a href="https://github.com/Mararsh/MyBox/issues">https://github.com/Mararsh/MyBox/issues</a>
数据	<a href="https://github.com/Mararsh/MyBox_data">https://github.com/Mararsh/MyBox_data</a>
文档	<a href="https://github.com/Mararsh/MyBoxDoc">https://github.com/Mararsh/MyBoxDoc</a>
镜像	<a href="https://sourceforge.net/projects/mara-mybox/files/">https://sourceforge.net/projects/mara-mybox/files/</a>
云盘	<a href="https://pan.baidu.com/s/1fWMRzym_jh075OCX0D8y8A#list/path=%2F">https://pan.baidu.com/s/1fWMRzym_jh075OCX0D8y8A#list/path=%2F</a>

文件(F) 编辑(E) 查看(V) 历史(S) 书签(B) 工具(I) 帮助(H)

https://github.com/Mararsh/MyBox

Mararsh / MyBox Public

Code Issues 41 Pull requests Discussions Actions Projects Wiki Security Insights Settings

master 1 branch 90 tags

Mararsh a6.5.9 790ff01 5 hours ago 573 commits

- alpha/MyBox a6.5.9 5 hours ago
- docs v6.5.8 18 days ago
- en v6.5.8 18 days ago
- released/MyBox v6.5.8 18 days ago
- .gitignore v6.5.6 3 months ago
- LICENSE Initial commit 4 years ago
- README.md v6.5.8 18 days ago

ReadMe in English

Releases 89

v6.5.8 Latest 18 days ago + 88 releases

https://github.com/Mararsh/MyBox/releases

## 1.3 文档

文档名	版本	修改时间	中文	英文
开发日志	6.6	2022-9-28	<a href="#">html</a>	<a href="#">html</a>
快捷键	6.5.6	2022-6-11	<a href="#">html</a>	<a href="#">html</a>
打包步骤	6.3.3	2020-9-27	<a href="#">html</a>	<a href="#">html</a>
开发指南	2.1	2020-8-27	<a href="#">PDF</a>	<a href="#">PDF</a>
用户手册-综述	6.6	2022-9-28	<a href="#">html</a> <a href="#">PDF</a> <a href="#">odt</a>	<a href="#">html</a> <a href="#">PDF</a> <a href="#">odt</a>
用户手册-文档工具	6.6	2022-9-28	<a href="#">html</a> <a href="#">PDF</a> <a href="#">odt</a>	<a href="#">html</a> <a href="#">PDF</a> <a href="#">odt</a>
用户手册-图像工具	6.6	2022-9-28	<a href="#">html</a> <a href="#">PDF</a> <a href="#">odt</a>	<a href="#">html</a> <a href="#">PDF</a> <a href="#">odt</a>
用户手册-文件工具	6.6	2022-9-28	<a href="#">html</a> <a href="#">PDF</a> <a href="#">odt</a>	<a href="#">html</a> <a href="#">PDF</a> <a href="#">odt</a>
用户手册-网络工具	6.6	2022-9-28	<a href="#">html</a> <a href="#">PDF</a> <a href="#">odt</a>	<a href="#">html</a> <a href="#">PDF</a> <a href="#">odt</a>
用户手册-数据工具	6.6	2022-9-28	<a href="#">html</a> <a href="#">PDF</a> <a href="#">odt</a>	<a href="#">html</a> <a href="#">PDF</a> <a href="#">odt</a>
用户手册-媒体工具	6.6	2022-9-28	<a href="#">html</a> <a href="#">PDF</a> <a href="#">odt</a>	<a href="#">html</a> <a href="#">PDF</a> <a href="#">odt</a>
用户手册-开发工具	6.6	2022-9-28	<a href="#">html</a> <a href="#">PDF</a> <a href="#">odt</a>	<a href="#">html</a> <a href="#">PDF</a> <a href="#">odt</a>

## 1.4 工具的菜单



## 2 网页浏览器

1. 多页签
2. 功能菜单
3. 可设置左键点击链接或图片时的操作
4. 可把网页变为可编辑



### 3 收藏的网址

收藏的网址: 137 - sci-hub

窗口 文档 图像 数据 文件 媒体 网络 设置 最近访问 开发 帮助

节点 标签 时间

选择

收藏的网址 > 示例 > 论文和数据 > 英语

● 自己和子节点 ○ 自己和后代

表格行	图标	标题
<input type="checkbox"/>	1	英语
<input type="checkbox"/>	2	iData
<input checked="" type="checkbox"/>	3	sci-hub
<input type="checkbox"/>	4	city-Data
<input type="checkbox"/>	5	oalib
<input type="checkbox"/>	6	jisc
<input type="checkbox"/>	7	findarticles
<input type="checkbox"/>	8	intechopen
<input type="checkbox"/>	9	openstax
<input type="checkbox"/>	10	Library Genesis
<input type="checkbox"/>	11	OECD
<input type="checkbox"/>	12	Eurostat
<input type="checkbox"/>	13	worldvaluessurvey
<input type="checkbox"/>	14	IEEE

编号: 137  
标题: sci-hub  
地址: https://sci-hub.se  
图标:   
d:\tmp\mybox-data-6.5.9\icons\s  
更新时间: 2022-08-19 17:15:01  
标签: 特别关注

## 4 浏览历史

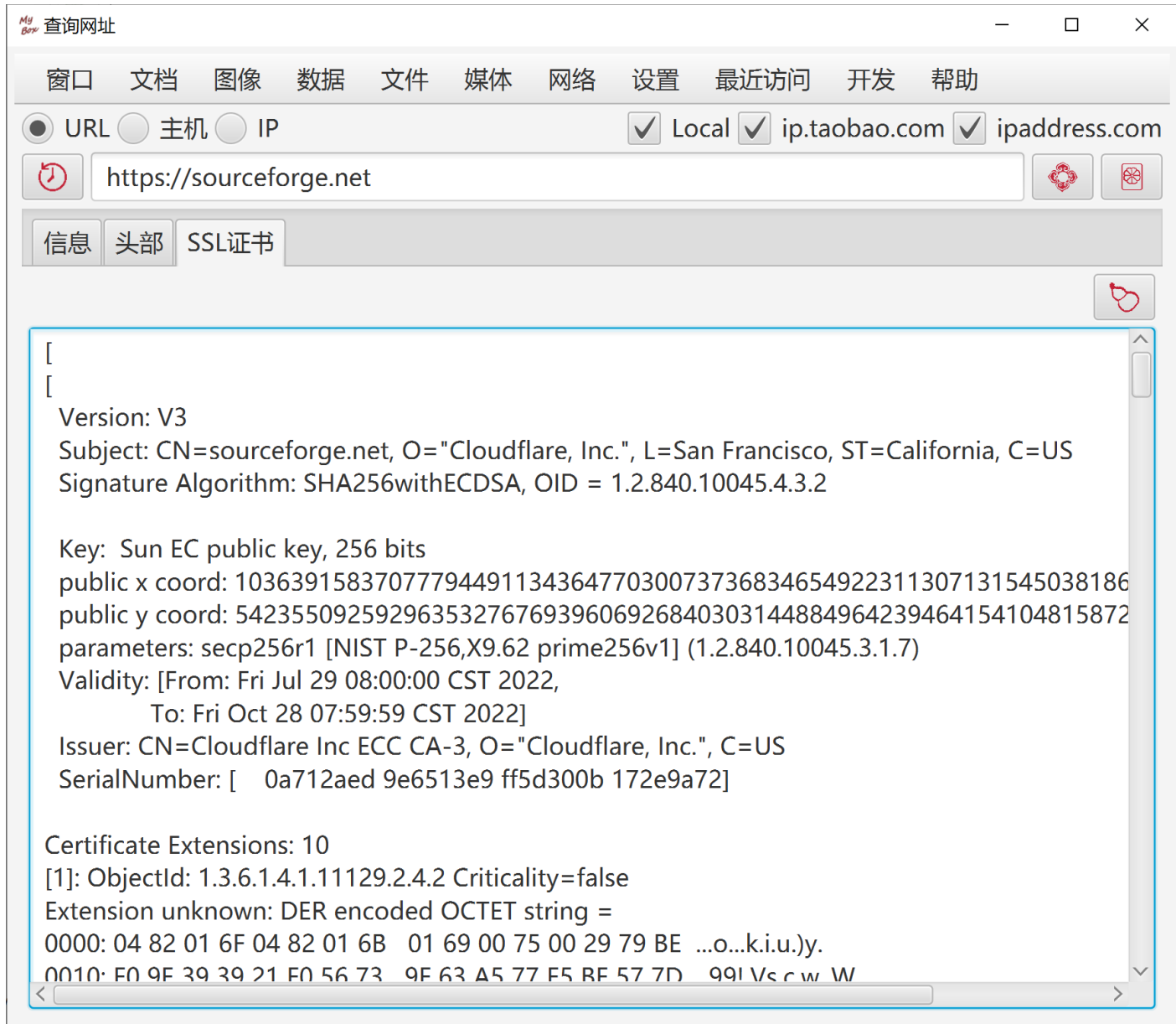
The screenshot shows the 'History' module of the MyBox application. At the top, there's a menu bar with options: 窗口 (Window), 文档 (Document), 图像 (Image), 数据 (Data), 文件 (File), 媒体 (Media), 网络 (Network), 设置 (Settings), 最近访问 (Recent), 开发 (Development), and 帮助 (Help). Below the menu is a toolbar with several icons.

The main area is divided into two sections. On the left is a sidebar titled '时间' (Time) which contains a tree view of visited times. The tree starts with '所有时间' (All Times), then branches into '2022', '2022-08', '2022-08-25', and finally specific dates like '2022-08-17' and '2022-08-18'. Each date node has a checkbox next to it. The '2022-08-17' and '2022-08-18' checkboxes are checked. On the right is a large table titled '2022-08-25 18" + "2022-08-17". The table has columns for '时间' (Time), '图标' (Icon), and '标题' (Title). It lists 21 entries from August 25, 2022, at 18:09:26 to 18:00:50. Each entry includes a small icon representing the page type (e.g., document, image, video) and the URL. At the bottom of the table are navigation buttons for pages, dimensions, and rows.

时间	图标	标题
2022-08-25 18:09:26		<a href="https://icons8.com">https://icons8.com</a>
2022-08-25 18:09:18		<a href="https://fxdocs.github.io/">https://fxdocs.github.io/</a>
2022-08-25 18:09:14		<a href="https://openjfx.io/">https://openjfx.io/</a>
2022-08-25 18:09:10	o	<a href="https://docs.oracle.com/">https://docs.oracle.com/</a>
2022-08-25 18:09:03		<a href="https://openjfx.io/javado">https://openjfx.io/javado</a>
2022-08-25 18:09:00	o	<a href="https://docs.oracle.com/">https://docs.oracle.com/</a>
2022-08-25 18:08:57	q	<a href="https://github.com">https://github.com</a>
2022-08-25 18:08:54		<a href="https://sourceforge.net">https://sourceforge.net</a>
2022-08-25 18:08:51	q	<a href="https://stackoverflow.com">https://stackoverflow.com</a>
2022-08-25 18:06:57		<a href="https://www.qingting.fm">https://www.qingting.fm</a>
2022-08-25 18:06:52	b	<a href="https://www.missevan.cc">https://www.missevan.cc</a>
2022-08-25 18:06:50	g	<a href="http://nga.178.com">http://nga.178.com</a>
2022-08-25 18:06:44	g	<a href="https://www.jjwxc.net">https://www.jjwxc.net</a>
2022-08-25 18:06:35	o	<a href="https://www.oalib.com">https://www.oalib.com</a>
2022-08-25 18:06:30	q	Sci-Hub: 将...
2022-08-25 18:00:50	h	<a href="http://www.biftmuseum.org">http://www.biftmuseum.org</a>

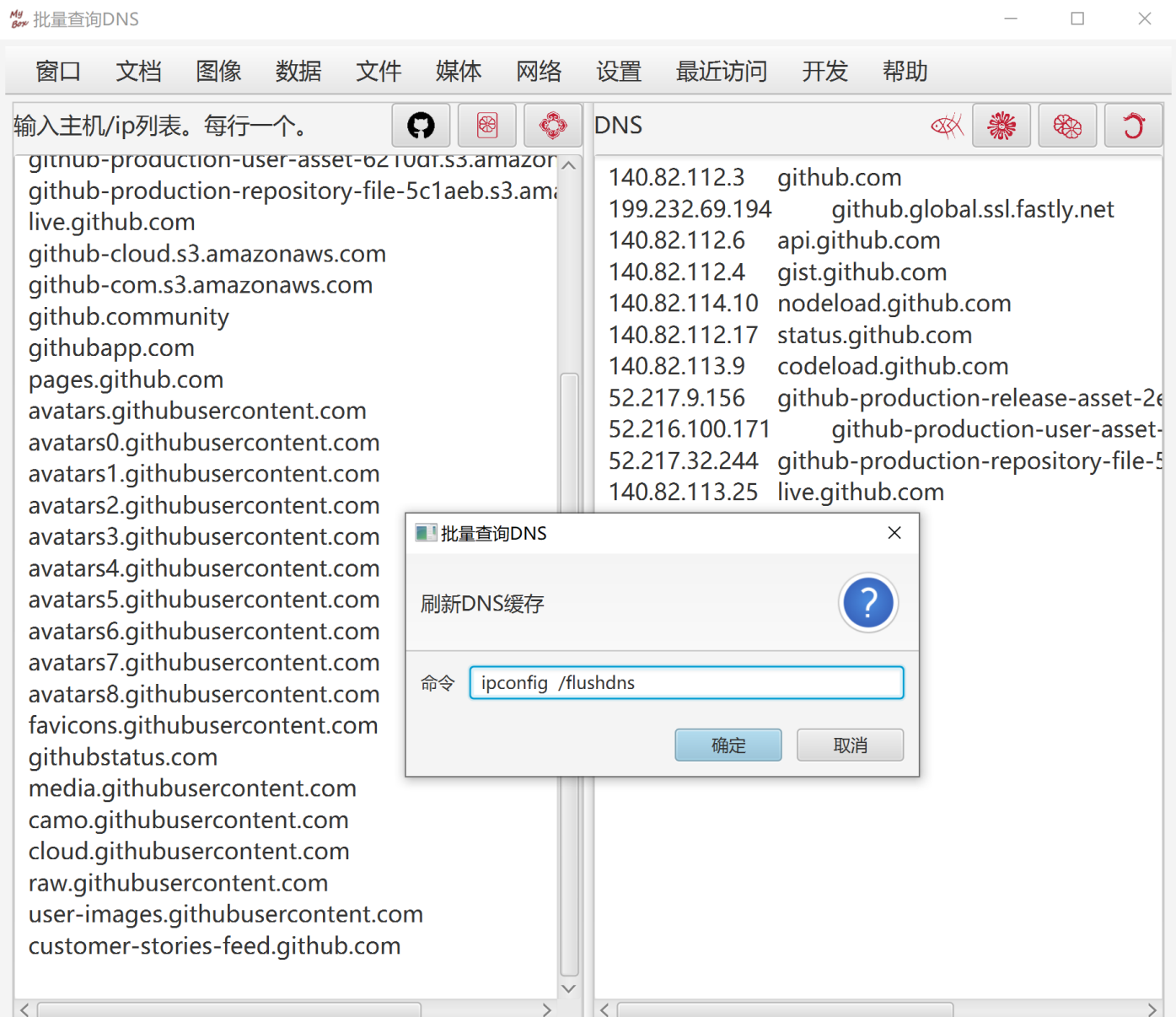
## 5 查询网址

1. 输入主机/ip 列表。提供示例。
2. 打开 hosts 文件。
3. 执行刷新 DNS 的命令。



## 6 批量查询 DNS

1. 输入主机/ip 列表。提供示例。
2. 打开 hosts 文件。
3. 执行刷新 DNS 的命令。

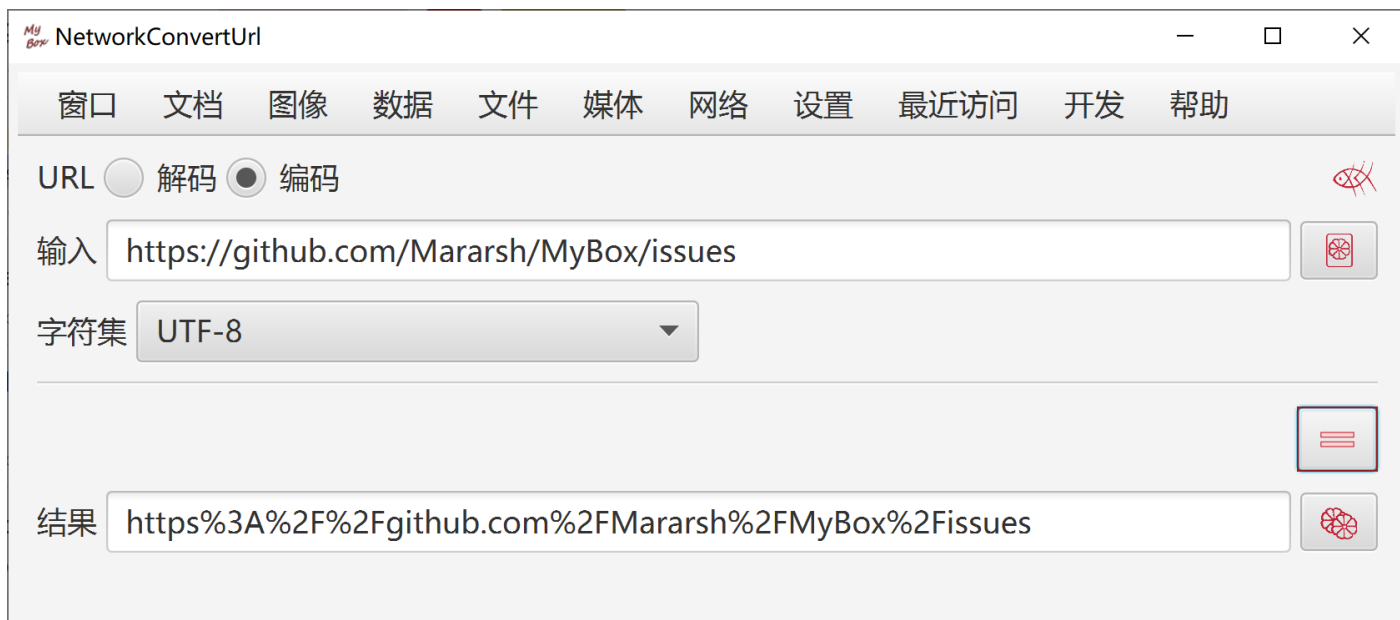


## 7 解码/编码 URL

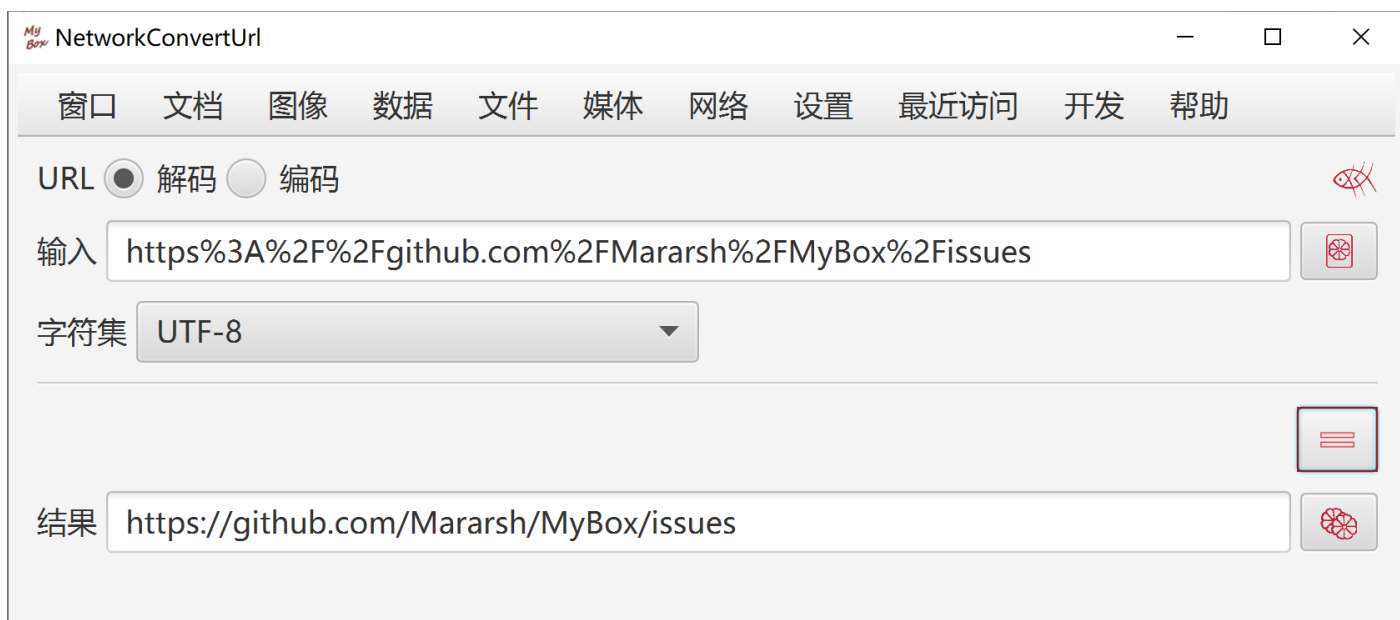
此工具帮助将字符串与 application/x-www-form-urlencoded MIME 之间转换。

在编码时应用以下规则：

1. "a"到"z"之间的字母、 "A"到 "Z"之间的字母、以及 "0"到 "9"之间的数字保留原样。
2. 特殊字符".", "-", "\*", 和 "\_"保留原样。
3. 空字符" "转换为加号" +"
4. 其它所有字符被认为是不安全的，首先采用指定的字符集转换为1个或多个字节。
5. 然后每个字节被表达为形如 "%xy"的3个字符的字符串，其中xy是字节的十六进制两位数字表示。



解码反过来。



## 8 下载网页

1. 列出给定网址中的第一级链接。
2. 下载用户选择链接的网页:
  - 选择有用的链接。无意义的链接可能生成无用文件并且干扰最后的目录索引。
  - 使用功能“设置子目录名”以使子目录名字合理。
  - 使用功能“以链接名/标题/地址为文件名”以使文件名有意义。
  - 使用功能“在文件名前添加序号”以使文件名能正确排序。  
MyBox 可以正确排序形如“xxx9”, “xxx36”, “xxx157”的文件名。
3. 选项: 重写网页中的链接、生成目录索引、修改网页编码、合并为文本/网页/Markdown/PDF。
4. 可以设置网页样式和 PDF 的字体。

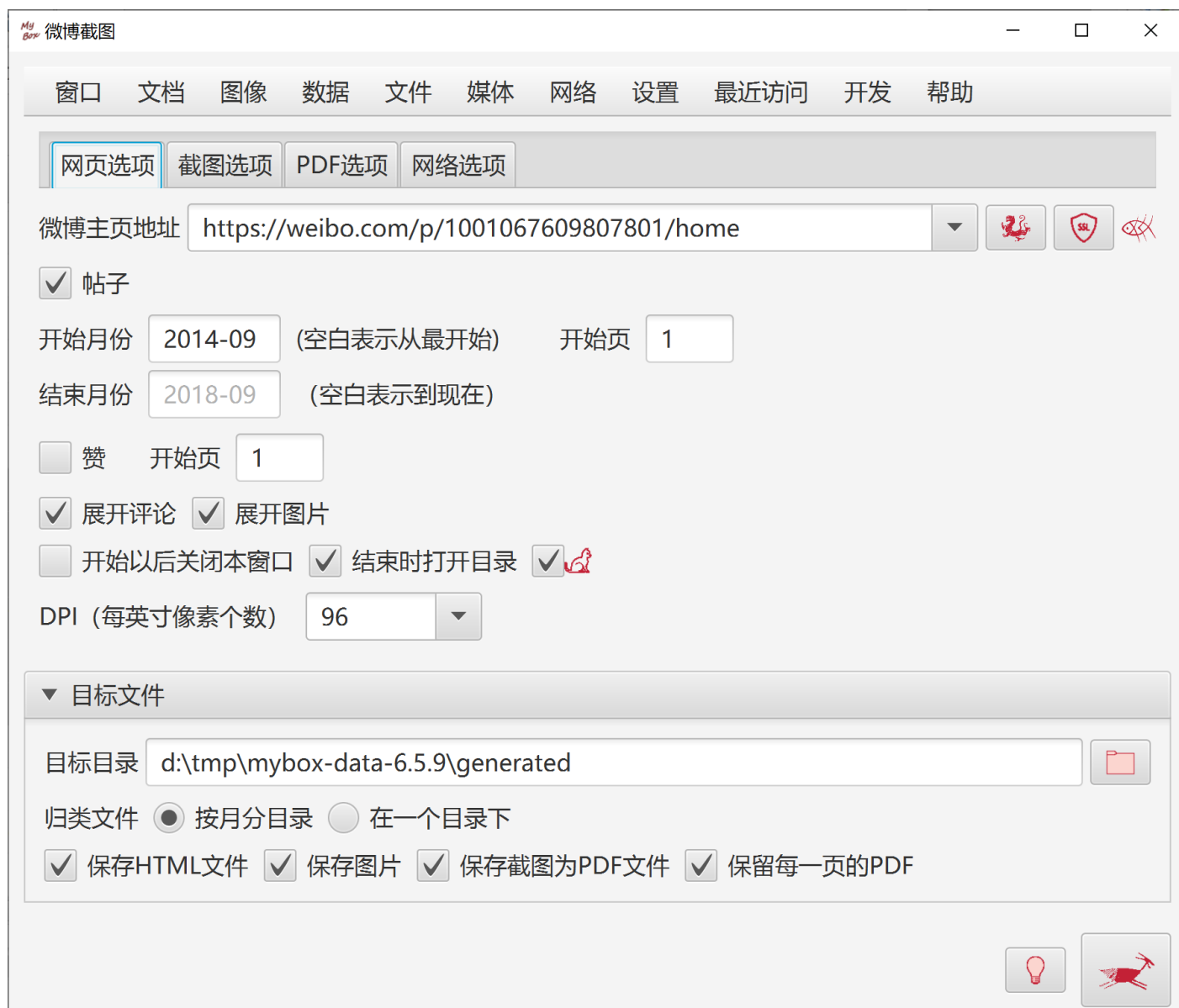
The screenshot shows the MyBox software interface for downloading web pages. The window title is "MyBox 下载网页". The menu bar includes: 窗口 (Window), 文档 (Document), 图像 (Image), 数据 (Data), 文件 (File), 媒体 (Media), 网络 (Network), 设置 (Settings), 最近访问 (Recent), 开发 (Development), and 帮助 (Help). The main toolbar has tabs: 链接 (Links) (selected), 选项 (Options), 排队的链接 (Queued Links), 失败的链接 (Failed Links), and 状态 (Status). Below the toolbar is the "网页地址" (Web Address) field containing "https://www.cnblogs.com/Imageshop/p/10664478.html" and several icons for file operations.

表格行	地址路径	地址文件	索引	子目录名	目标文件	链接名	+
20	https://www.cnblo...		2	d:\tmp\mybo...	开发者的网上家园...		
21	https://www.cnblo...		3	d:\tmp\mybo...	首页.html	首页	
22	https://www.cnblo...		18	d:\tmp\mybo...	博客园.html	博客园	
23	https://www.cnblo...		17	d:\tmp\mybo...	只(擎)爱图像处理....	只(擎)爱图像...	
24	https://www.cnblo...		19	d:\tmp\mybo...	首页.html	首页	
25	https://www.cnblo...		29	d:\tmp\mybo...	Imageshop.html	Imageshop	
26	https://www.cnblo...	10664478.html	0	d:\tmp\mybo...	0000_2022-08-2...	0000_2022-0...	
27	https://www.cnblo...	10664478.html	1	d:\tmp\mybo...	10664478.html		
28	https://www.cnblo...	10664478.html	23	d:\tmp\mybo...	【算法随记一】C...	【算法随记一...	
29	https://www.cnblo...	7285564.html	27	d:\tmp\mybo...	SSE图像算法优化...	SSE图像算法...	
30	https://www.cnblo...	10664478.html	31	d:\tmp\mybo...	10664478.html		
31	https://www.cnblo...	10664478.html	32	d:\tmp\mybo...	10664478.html		
32	https://www.cnblo...	10664478.html	33	d:\tmp\mybo...	刷新页面.html	刷新页面	
33	https://www.cnblo...	10664478.html	34	d:\tmp\mybo...	返回顶部.html	返回顶部	
34	https://www.cnblo...	6394810.html	24	d:\tmp\mybo...	Canny边缘检测算...	Canny边缘检...	
35	https://www.cnblo...	5348743.html	26	d:\tmp\mybo...	OpenCV_之_边缘...	OpenCV 之 ...	

## 9 微博截图工具

此工具目前失效。

1. 自动保存任意微博账户的任意月份的微博内容、或者其点赞的内容。
2. 设置起止月份。
3. 确保页面完全加载，可以展开页面包含的评论、可以展开页面包含的所有图片。
4. 将页面保存为本地 html 文件。由于微博是动态加载内容，本地网页无法正常打开，仅供获取其中的文本内容。
5. 将页面截图保存为 PDF。可以设置截图的格式、像素密度，和 PDF 的页尺寸、边距、作者等。
6. 将页面包含的所有图片的原图全部单独保存下来。
7. 实时显示处理进度。
8. 可以随时中断处理。程序自动保存上次中断的月份并填入作本次的开始月份。
9. 可以设置错误时重试次数。若超时错误则自动加倍最大延迟时间。
10. 首次运行时需要初始化 webview。如果错过此步，可以点击按钮“SSL”。



## 10 管理安全证书

1. 读取任意密钥库文件中的证书内容，可导出为 html 文件
2. 添加/读取任意证书文件的内容
3. 下载并安装任意网址的证书。
4. 删减密钥库中的证书。
5. 自动备份。

安全证书 d:\tmp\mybox-data-6.5.9\security\cacerts\_mybox

窗口 文档 图像 数据 文件 媒体 网络 设置 最近访问 开发 帮助

<input type="checkbox"/> 表格行	别名	创建时间
<input type="checkbox"/>	entrust2048ca [jdk]	2022-8-25 18:53:28
<input type="checkbox"/>	entrustevca [jdk]	2022-8-25 18:53:28
<input type="checkbox"/>	entrustrootcaec1 [jdk]	2022-8-25 18:53:28
<input type="checkbox"/>	entrustrootcag2 [jdk]	2022-8-25 18:53:28
<input type="checkbox"/>	entrustrootcag4 [jdk]	2022-8-25 18:53:28
<input type="checkbox"/>	geotrustglobalca [jdk]	2022-8-25 18:53:28
<input type="checkbox"/>	geotrustprimaryca [jdk]	2022-8-25 18:53:28
<input type="checkbox"/>	geotrustprimarycag2 [jdk]	2022-8-25 18:53:28
<input type="checkbox"/>	geotrustprimarycag3 [jdk]	2022-8-25 18:53:28
<input type="checkbox"/>	geotrustuniversalca [jdk]	2022-8-25 18:53:28
<input checked="" type="checkbox"/>	globalsignca [jdk]	2022-8-25 18:53:28
<input type="checkbox"/>	globalsigneccrootcar4 [jdk]	2022-8-25 18:53:28
<input type="checkbox"/>	globalsigneccrootcar5 [jdk]	2022-8-25 18:53:28
<input type="checkbox"/>	globalsignr3ca [jdk]	2022-8-25 18:53:28
<input type="checkbox"/>	globalsignrootcar6 [jdk]	2022-8-25 18:53:28
<input type="checkbox"/>	godaddyclass2ca [jdk]	2022-8-25 18:53:28
<input type="checkbox"/>	godaddyrootg2ca [jdk]	2022-8-25 18:53:28
<input type="checkbox"/>	haricaeccrootca2015 [jdk]	2022-8-25 18:53:28

计数: 89

```

[
[

Version: V3
Subject: CN=GlobalSign Root CA G2 SHA1
Signature Algorithm: SHA1

Key: Sun RSA public key, 2048 bit
params: null
modulus: 27527298331346
public exponent: 65537
Validity: [From: Tue Sep 01 00:00:00 UTC 2022 To: Fri Jan 28 20:00:00 UTC 2023]
Issuer: CN=GlobalSign Root CA G2 SHA1
SerialNumber: [ 04000000000000000000000000000000
Certificate Extensions: 3
[1]: ObjectId: 2.5.29.19 Criticality: false
BasicConstraints:[CA:true, PathLen: no limit]
[2]: ObjectId: 2.5.29.15 Criticality: false
KeyUsage [
  Key_CertSign
  Crl_Sign
]

```

&lt;文档结束&gt;