注册

登录

### 首页 博问 闪存 订阅 Ⅲ 管理

# [置顶] 【更新】超级齐全的镜像站地址

# 写在前面

**镜像站**是不定期爬取网络中的合法数据,然后再部署到国内或中国附近的云服务器上,给国内的网友 提供合法的搜索和查询服务,这种方式是非违规的信息获取渠道。

# 温馨提醒

- 0. 本页所提供谷歌镜像网址资源收集自互联网,仅为科研工作者搜索学术资料提供方便,不对任 何镜像站**安全性**提供担保,任何因违规浏览而引起的一切法律纠纷本站概不负责;
- 1. 如果出现访问缓慢或无法打开等情况, 请换个网址尝试;
- 2. 请勿在镜像站上**登录 Google 账号**或者搜索个人隐私、否则可能会被泄露给第三方:
- 3. 本博文立足公益, 仅为方便学术科研工作而存在, 不对指向网站内容负责;
- 4. 请勿搜索含有政治、色情、敏感、暴力血腥、恐怖、其他国家法律法规禁止的词汇,以及浏览 违法内容!

# Google 镜像

最后更新时间: 2023/07/01

- https://谷歌.mc-serve.cf/ (国内除移动均可直连,质量推荐) 1
- https://谷歌二号.mc-serve.cf/ (上面的备用) 2
- https://note.cm/ 3
- 4 https://xgoogle.xyz/
- https://googlehnzyc.azurewebsites.net/ (部分地区无法打开) 5
- https://ge2.azurewebsites.net/ (部分地区无法打开) 6
- http://45.32.251.247/ (没有HTTPS)
- 8 【失效】https://googe.fun/ (无法连接, 等待更新)
- 9 【失效】https://s.iit.xyz/ (无法连接,等待更新)
- 【失效】https://g00.i-research.edu.eu.org/ (有CloudFlare校验, g00~g99均可 10
- 【失效】https://google.qinai.blog/ (见 https://slqinai.cn/googlejxz/) 11
- 12 https://google.cn/ (仅可下载Chrome)

# 【失效】Web Archive 镜像

简介:众所周知,搜索引擎在收录的时候会对网站进行快照,但它保持的期限不长,当下次更新抓取 后,快照也更新了,很难查询到很久以前的历史快照,而现在有 Web Archive 为你保存网站快照。打 开页面后,在 "The Wayback Machine" 栏输入你要查看的网址,点击后面的按钮,即可看到最早 1996年的网站历史镜像,网站的历来改版旧貌让你一览无余!

- 【失效】https://a0.bucm.cf/
- 【失效】https://a0.library.edu.eu.org/

# DuckDuckGo 镜像

简介: DuckDuckGo 是一个互联网搜寻引擎,其总部位于美国宾州。DuckDuckGo 强调在传统搜寻引 擎的基础上引入各大 Web 2.0 站点的内容。其办站哲学主张维护使用者的隐私权,并承诺**不监控、不** 记录使用者的搜寻内容。

- 1 https://dda0.bucm.cf/
- 【失效】https://ddg0.library.edu.eu.org/

## 加载验证码中...

# 警告: 请不要使用 自动化脚本/云笔记剪藏 抓取 本网站!

#### 案例(点击查看大图)



昵称: HackPig520 园龄: <u>3年</u>

粉丝: 1 关注: 17 +加关注

<u>&lt;</u>	2023年7月					
日	_	=	Ξ	四	五	六
25	26	27	28	29	30	<u>1</u>
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31	1	2	3	4	5

## 我的标签

#### 服务器(6)

前端(5)

PowerShell(3)

MarkDown(2)

Git(2)

Google(2)

Mirror(2) <u>编辑器(1)</u>

<u>转载(1)</u>

合集

#### Google Mirror(2)

# 随笔分类

CSS(2)

HTML(6)

更多

#### 友情链接

Google 镜像站 **OneNews** 

更多

如果你想要更多更优质的镜像站,可以参见这个仓库 (顺手点一个 🚖 吧!)

posted @ 2022-12-05 19:49 HackPig520 阅读(9332) 评论(0) 推荐(0) 编辑

#### 2023年6月17日

### 如何使用 CloudFlare D1 来搭建评论服务?

摘要: 在本教程中,我们将学习如何使用 D1 来搭建一个无服务器评论服务。为此,我们将构建一个新的 D1 数据库,并构建一个允许创建和检索评论的 JSON API。 <u>阅读全文</u>

posted @ 2023-06-17 20:05 HackPig520 阅读(8) 评论(0) 推荐(0) 编辑

#### 2023年4月20日

#### 【镜像站】关于镜像站访问情况汇总

摘要:#前情提要3月以来,随着我们的[Google 镜像站](https://www.cnblogs.com/xiaozhu2020/p/google-mirror.html) 用户数目的增长,我们开始陆续接到用户反馈,称镜像站访问速度变慢甚至在部分地区无法访问。对此,为了能够提高镜像站的加载速 阅读全文

posted @ 2023-04-20 21:20 HackPig520 阅读(303) 评论(0) 推荐(0) 编辑

#### 2023年3月26日

#### [GitHosts]修改系统host实现Github的访问

摘要: 如果我们从最近的 CDN 节点获取 Github 的内容,但如果 DNS 被污染,就会造成访问过慢或者无法访问的问题,那么 GitHosts 可以解决这个问题。 阅读全文

posted @ 2023-03-26 08:33 HackPig520 阅读(363) 评论(0) 推荐(0) 编辑

#### 2022年12月14日

#### Markdown编辑器

摘要: 这里写自定义目录标题 欢迎使用Markdown编辑器新的改变功能快捷键合理的创建标题,有助于目录的生成如何改变文本的样式插入链接与图片如何插入一段漂亮的代码片生成一个适合你的列表创建一个表格设定内容居中、居左、居右SmartyPants 创建一个自定义列表如何创建一个注脚注释也是必不可少的KaTeX 阅读全文

posted @ 2022-12-14 09:51 HackPig520 阅读(61) 评论(0) 推荐(0) <u>编辑</u>

#### 2022年12月5日

### 【更新】超级齐全的镜像站地址

摘要: 镜像站不定期爬取网络中的合法数据,然后再部署到国内或中国附近的云服务器上,给国内的网友提供合法的搜索和查询服务,这种方式是非违规的信息获取渠道。 <u>阅读全文</u>



posted @ 2022-12-05 19:49 HackPig520 阅读(9332) 评论(0) 推荐(0) <u>编辑</u>