

[Features](#) [Business](#) [Explore](#) [Pricing](#)

This repository

Search

[Sign in](#) or [Sign up](#) [daimajia](#) / [revenge](#) Watch

21

 Star

295

 Fork

77

<> Code

 Issues 2 Pull requests 0 Projects 0 Pulse Graphs

Branch: master ▼

[revenge](#) / README.md

Find file

Copy path



daimajia Update README.md

c76a1a6 on May 7 2014

1 contributor

59 lines (36 sloc) 2.1 KB

Raw

Blame

History



视频网站解析服务

这是什么？

这是一个通过 视频地址 获取 视频文件地址 。

为什么要做这个？

最初是用于视频聚合软件，随后发现他不仅能解析视频，还能机智的跳过广告，甚至是免费观看一些付费节目！

为什么要开源？

1. 真心厌恶了那些视频网站又臭又长的广告了！😡（我摔！）
2. 有时候花五块钱看付费电影，截图秀色可餐😍，但是看完后却大呼被坑！😡（我摔！）
3. 解决Mac观看flash视频发热的问题，国内的视频网站根本懒得开发html5版本，导致Mac看视频发热的厉害！（还是YouTube强！）
4. 偶尔想下载视频，却发现整个过程好蛋疼，还得去找Pc机器装客户端！（我摔！）
5. 开发视频类App自己建视频服务实在是扛不住流量费用！

如果这几条正好戳中你的痛点，那么加入这个项目吧！

使用方法

1. 获取视频播放页地址
- 构造请求地址
 - 请求获取最终数据

调用举例

1. 视频地址，如：<http://www.letv.com/ptv/vplay/1728622.html>
2. 构造请求，如：<http://revenge.daimajia.com/letv?url=http://www.letv.com/ptv/vplay/1728622.html>
3. 请求并获取数据

<http://revenge.daimajia.com> 持续提供安全稳定的服务。

目前支持(括号内为请求方法)

- 优酷 (youku)
- 搜狐 (sohu)
- 乐视 (letv)
- 风行 (funshion)

- 爱奇艺 (qiyi)
- 百度网盘 (baidu)
- 微云网盘 (weiyun)
- 腾讯视频 (qq)

欢迎贡献更多的视频网站解析服务 :p

最早做这个项目是在上海志精网络实习的时候做的，就在上海创新工场里喔，很靠谱的团队，想换坑，还想一展身手，不要犹豫啦。

ps: [上海志精网络科技有限公司](#)是专注于智能电视平台的智能大屏数据引擎解决方案供应商，提供智能电视端的数据统计、监控、分析、管理等一整套解决方案。

如果有任何新想法，欢迎随时联系我：daimajia@gmail.com

