

Captain's blog

No sense no words

Ubuntu下google不能正确代理的解决方法

📅 2018-10-01 | 📁 config | 👁 19

@author:zhanjzh

问题陈述

在某些环境下，我们配置的 shadowsocks 代理可能在chrome之外的浏览器能正常工作，但在chrome下反而不能正确代理流量。

寻找解决方法

通过打开 chrome://chrome-urls 中的 chrome://linux-proxy-config，你可以看到网址给你的提示：

- 1 在受支持的桌面环境中运行Google Chrome时，将使用系统代理设置。但您的系统不受支持，或
- 2
- 3 但您仍可通过命令行进行配置。如需详细了解各项实验功能和环境变量，请参见 `man google-c`

解决

那么问题就很简单了，加上配置参数就行。

通过

```
man google-chrome-stable  
查看 proxy 的相关选项。
```

```
1 --proxy-server=host:port  
2     Specify the HTTP/SOCKS4/SOCKS5 proxy server to use for requests  
3  
4     This overrides any environment variables or settings picked vi  
5     the options dialog.  An individual proxy server is specifie
```

using the format:

```
[<proxy-scheme>://]<proxy-host>[:<proxy-port>]
```

Where <proxy-scheme> is the protocol of the proxy server, and is one of:

```
"http", "socks", "socks4", "socks5".
```

If the <proxy-scheme> is omitted, it defaults to "http". Also note that "socks" is equivalent to "socks5".

Examples:

```
--proxy-server="foopy:99"
```

Use the HTTP proxy "foopy:99" to load all URLs.

```
--proxy-server="socks://foobar:1080"
```

Use the SOCKS v5 proxy "foobar:1080" to load all URLs.

```
--proxy-server="socks4://foobar:1080"
```

Use the SOCKS v4 proxy "foobar:1080" to load all URLs.

```
--proxy-server="socks5://foobar:66"
```

Use the SOCKS v5 proxy "foobar:66" to load all URLs.

It is also possible to specify a separate proxy server for different URL types, by prefixing the proxy server specifier with URL specifier:

Example:

```
--proxy-server="https=proxy1:80;http=socks4://baz:1080"
```

Load https://* URLs using the HTTP proxy "proxy1:80". Also load http://*

URLs using the SOCKS v4 proxy "baz:1080".

```
--no-proxy-server
```

Disables the proxy server. Overrides any environment variable or settings picked via the options dialog.

```
--proxy-auto-detect
```

Autodetect proxy configuration. Overrides any environment variables or settings picked via the options dialog.

我的shadowsocks是基于socks协议，端口为127.0.0.1:1080 的，于是我的操作如下：

打开 google-chrome-stable 的启动快捷方式：

```
sudo vim /usr/share/applications/google-chrome-stable.desktop
```

查找每一个 Exec , 在该行后面添加：

```
1  --proxy-server="socks://127.0.0.1:1080"
```


如果你使用的协议跟我不同的话，做一些相应的修改即可。

config Applications

◀ [Windows下Linux子系统迁移到非系统盘](#)

[Vim自动补全插件YouCompleteMe安装](#) ▶

© 2018  zhanjzh

 本站访客数: 本站总访问量次 Powered by [Hexo](#) v3.7.1 | Theme – [NexT.Pisces](#) v6.4.0