

v2ray linux GUI客户端，支持订阅、v2ray、ss等协议，自动更新订阅、检查版本更新

#pyqt5 #gui #v2ray #linux

98 commits

1 branch

0 packages

11 releases

7 contributors

GPL-3.0

Branch: master

New pull request

Create new file

Upload files

Find file

Clone or download

jiangxufeng Merge pull request #105 from ix64/master

Latest commit 745cded on 6 Jan

v2ray-core	简易版1.0	8 months ago
v2rayL-GUI	Merge pull request #105 from ix64/master	3 months ago
LICENSE	Create LICENSE	8 months ago
README.md	Merge branch 'master' of https://github.com/jiangxufeng/v2rayL	4 months ago
config.py	添加ss://处理，优化部分操作和显示	8 months ago
requirements.txt	添加requirements.txt	6 months ago
sub2conf.py	Request with User-Agent when Updating Subscribe	3 months ago
v2rayL.py	更新使用方法	8 months ago

README.md


v2ray

V2Ray 是 Project V 下的一个工具。Project V 包含一系列工具，帮助你打造专属的定制网络体系。而 V2Ray 属于最核心的一个。简单地说，V2Ray 是一个与 Shadowsocks 类似的代理软件，但比Shadowsocks更具优势

V2Ray 用户手册：<https://www.v2ray.com>

V2Ray 项目地址：<https://github.com/v2ray/v2ray-core>

v2rayL



v2ray linux 客户端，使用pyqt5编写GUI界面，核心基于v2ray-core(v2ray-linux-64)

开发环境： ubuntu18.04+Python3.6

目前已实现以下功能：

- 全新的UI界面
- 添加订阅地址，自动解析并展示可连接VPN
- 设置自动更新订阅、更换地址
- 支持协议：vmess、shadowsocks
- 通过 vmess:// 、 ss:// 分享链接添加配置，通过二维码添加配置
- 手动添加配置，修改本地监听端口
- 导出配置、生成配置分享链接、生成分享二维码
- 最小化至托盘、测试延时、检查更新

- 透明代理(Beta)
-

其中vmess支持websocket、mKcp、tcp 目前程序可能存在一些bug但是没有测试出，若在使用过程中发现bug，请在issue中提交，以便改进。

透明代理说明：

透明代理设置参考v2ray教程：[透明代理\(TPROXY\)](#)

测试环境： 三台不同的机器(条件有限)

测试时出现问题： 有些透明代理无法生效，导致代理失败。

解决办法：在测试时发现多尝试启动几次(关闭，开启)或重启程序就可以正常使用

后续会进一步深入优化这个问题，透明代理无法使用时可以关闭，不影响其正常使用

使用

使用前请注意

所有命令请直接运行，避免导致出现权限问题

所有命令请直接运行，避免导致出现权限问题

使用脚本安装时下载的程序实在 ubuntu 18.04 + Python3.6 的环境下打包的，因此在Python版本不一致的环境中可能会出现版本不兼容的问题

解决方法(请先运行安装脚本)：

在自己的电脑上重新打包程序，具体方法如下（参考）

1. 运行 `git clone https://github.com/jiangxufeng/v2rayL.git`
2. 进入项目文件夹，然后运行 `pip install -r requirements.txt`
3. 运行 `cd v2rayL-GUI && pyinstaller -F v2rayLui.py -p config.py -p sub2conf_api.py -p v2rayL_api.py -p v2rayL_threads.py -p utils.py -i images/logo.ico -n v2rayLui`
4. 打包后运行 `mv dist/v2rayLui /usr/bin/v2rayL/v2rayLui` 替换安装时下载的程序

安装

```
bash <(curl -s -L http://dl.thinker.ink/install.sh)
```

更新

```
bash <(curl -s -L http://dl.thinker.ink/update.sh)
```

卸载

```
bash <(curl -s -L http://dl.thinker.ink/uninstall.sh)
```

展示

连接

可用连接

设置

配置订阅

系统设置

帮助

版本说明

V2rayL

序号	名称	地址	协议	
1	10.0x SG-BGP-A 新加坡	sg02.qianglie.xyz:11270	vmess	<div><div></div>OFF</div> 删除分享
2	SSRTOOL.COM	47.244.47.75:50124	vmess	<div><div></div>OFF</div> 删除分享
3	产品名称:QiangLie Bronze C	127.0.0.1:2333	vmess	<div><div></div>OFF</div> 删除分享
4	到期时间:2019-10-01	127.0.0.1:2333	vmess	<div><div></div>OFF</div> 删除分享
5	剩余流量:97GB	127.0.0.1:2333	vmess	<div><div></div>OFF</div> 删除分享
6	1.0x JP-BGP-A 日本	jp02.qianglie.org:80	vmess	<div><div></div>OFF</div> 删除分享
7	1.0x JP-BGP-B 日本	jp06.qianglie.org:11051	vmess	<div><div></div>OFF</div> 删除分享
8	1.0x TW-BGP-A 台湾	tw03.qianglie.xyz:80	vmess	<div><div>ON</div></div> 删除分享

更新订阅

测试当前延时

346ms

连接

可用连接

设置

配置订阅

系统设置

帮助

版本说明

V2rayL

配置

通过URI添加

以vmess://或ss://开头,以英文;分隔多条,回车确认

手动配置Vmess

手动配置shadowsocks

通过二维码添加

点击选择二维码

导出当前完整配置

订阅

当前订阅地址

地址设置

程序启动时自动更新订阅

OFF



感谢

UI界面设计来源: <https://zmister.com/archives/477.html>

配置方面参考: <https://github.com/2dust/v2rayNG>

协议

License [GPL v3](#)