

搜索

## ssr搭建以及bbr加速教程

技术标签: [ssr \(/tag/ssr/\)](/tag/ssr/)

## ssr安装

连接



宝塔远程桌面助手

IP: 192.168.116.129

☐ Windows服务器 ☒ Linux服务器

账号: root

密码: \*\*\*\*\*

☒ 记住密码 ☐ 共享硬盘

屏幕: 70%(推荐)

连接

[https://blog.csdn.net/qq\\_17030783](https://blog.csdn.net/qq_17030783)

**\*\* 安装weget\*\***

yum -y install wget

```
[root@localhost ~]#  
[root@localhost ~]#  
[root@localhost ~]#  
[root@localhost ~]#  
[root@localhost ~]#  
[root@localhost ~]#  
[root@localhost ~]#  
[root@localhost ~]#  
[root@localhost ~]#  
[root@localhost ~]#  
[root@localhost ~]#  
[root@localhost ~]#  
[root@localhost ~]#  
[root@localhost ~]#  
[root@localhost ~]#  
[root@localhost ~]#  
[root@localhost ~]# su  
[root@localhost ~]# yum -y install weget  
Loaded plugins: fastestmirror, refresh-packagekit, security  
Setting up Install Process  
Loading mirror speeds from cached hostfile  
* base: mirrors.aliyun.com  
* extras: mirrors.aliyun.com  
* updates: mirrors.163.com
```

[https://blog.csdn.net/qq\\_17030783](https://blog.csdn.net/qq_17030783)

**下载ssr脚本**

wget -N --no-check-certificate <https://raw.githubusercontent.com/ToyoDAdoubi/doubi/master/ssr.sh>

(<https://raw.githubusercontent.com/ToyoDAdoubi/doubi/master/ssr.sh>) && chmod +x ssr.sh (http://ssr.sh) && bash

ssr.sh (http://ssr.sh)

```
[root@localhost ~]# https://blog.csdn.net/qq\_17030783 chmod 777 ssr.sh
```

```
-rwxrwxrwx 1 root root 61315 Oct 1 23:21 ssr.sh
```

我会在文章末

尾放上我的工具包

注意运行前脚本权限 权限为 rwxrwxrwx

**\*\* 运行脚本\*\***

bash ssr.sh (http://ssr.sh)

```
[root@localhost /]# bash ssr.sh
ShadowsocksR 一键管理脚本 [v2.0.38]
---- Toyo | doub.io/ss-jc42 ----

1. 安装 ShadowsocksR
2. 更新 ShadowsocksR
3. 卸载 ShadowsocksR
4. 安装 libsodium(chacha20)

5. 查看 账号信息
6. 显示 连接信息
7. 设置 用户配置
8. 手动 修改配置
9. 切换 端口模式

10. 启动 ShadowsocksR
11. 停止 ShadowsocksR
12. 重启 ShadowsocksR
13. 查看 ShadowsocksR 日志

14. 其他功能
15. 升级脚本

当前状态: 未安装

请输入数字 [1-15]: 15
```

个人使用建议:

端口: 8989

dobu.io (<http://dobu.io>):你想设置的密码

加密方式: aes-256-cfb 既输入10

协议插件: auth\_shal\_v4 即输入2

个人使用客户端数量默认无限 限速上线默认无限 总速度默认无限 既回车即可

下一步提示下载输入Y即可

然后等待几分钟 (也许会更长)

- 11. 停止 ShadowsocksR
- 12. 重启 ShadowsocksR
- 13. 查看 ShadowsocksR 日志

- 
- 14. 其他功能
  - 15. 升级脚本

当前状态: **未安装**

请输入数字 [1-15]: 1

[信息] 开始设置 ShadowsocksR账号配置...

请输入要设置的ShadowsocksR账号 端口

(默认: 2333):8989

---

端口 : 8989

---

请输入要设置的ShadowsocksR账号 密码

(默认: doub.io):123123

---

密码 : 123123

---

请选择要设置的ShadowsocksR账号加密方式

16. chacha20-ietf

[注意] salsa20/chacha20-\*系列加密方式，需要额外安装依赖 libsodium ，否则会无法

(默认: 5. aes-128-ctr):10

---

加密 : aes-256-cfb

---

请选择要设置的ShadowsocksR账号 协议插件

1. origin
2. auth\_sha1\_v4
3. auth\_aes128\_md5
4. auth\_aes128\_sha1
5. auth\_chain\_a
6. auth\_chain\_b

[注意] 如果使用 auth\_chain\_a 协议，请加密方式选择 none，混淆随意(建议 plain)

(默认: 2. auth\_sha1\_v4):2

---

协议 : auth\_sha1\_v4

---

是否设置 协议插件兼容原版(\_compatible)? [Y/n]y

[https://blog.csdn.net/qq\\_17030783](https://blog.csdn.net/qq_17030783)

1. plain
2. http\_simple
3. http\_post
4. random\_head
5. tls1.2\_ticket\_auth

[注意] 如果使用 ShadowsocksR 加速游戏，请选择 混淆兼容原版或 plain 混淆，然后客户端选择 plain，否则会增加延迟！

(默认: 2. http\_simple):1

---

混淆 : plain

---

请输入要设置的ShadowsocksR账号 欲限制的设备数 ( auth \* 系列协议 不兼容原版才有效 )

[注意] 设备数限制: 每个端口同一时间能链接的客户端数量(多端口模式，每个端口都是独立计算)，建议最少 2个。  
(默认: 无限):

请输入要设置的每个端口 单线程 限速上限(单位: KB/S)

[注意] 单线程限速: 每个端口 单线程的限速上限，多线程即无效。

(默认: 无限):

请输入要设置的每个端口 总速度 限速上限(单位: KB/S)

[注意] 端口总限速: 每个端口 总速度 限速上限，单个端口整体限速。

(默认: 无限):

[https://blog.csdn.net/qq\\_17030783](https://blog.csdn.net/qq_17030783)



安装完成后复制出这一段

```
=====
ShadowsocksR账号 配置信息:

I P      : 113.200.57.233
端口     : 8989
密码     : 123123
加密     : aes-256-cfb
协议     : auth_sha1_v4_compatible
混淆     : plain
设备数限制 : 0 (无限)
单线程限速 : 0 KB/s
端口总限速 : 0 KB/s
SS  链接 : ss://YWVzLTI1Ni1j2mI6MTIzMTIzQDExMy4yMDAuNTcuMjMzOjg5ODk:
SS  二维码 : http://doub.pw/qr/qr.php?text=ss://YWVzLTI1Ni1j2mI6MTIzMTIzQDExMy4yMDAuNTcuMjMzOjg5ODk
SSR 链接 : ssr://MTEzLjIwMC41Ny4yMzM6ODk4OTphdXRoX3NoYTFFdjQ6YWVzLTI1Ni1j2mI6cGxhaW46TVRJek1USXo:
SSR 二维码 : http://doub.pw/qr/qr.php?text=ssr://MTEzLjIwMC41Ny4yMzM6ODk4OTphdXRoX3NoYTFFdjQ6YWVzLTI1Ni1j2mI6cGxhaW46TVRJek1USXo

提示:
在浏览器中, 打开二维码链接, 就可以看到二维码图片。
协议和混淆后面的[ _compatible ], 指的是 兼容原版协议/混淆。

=====
[root@localhost /]#
```

[https://blog.csdn.net/qq\\_17030783](https://blog.csdn.net/qq_17030783)

# 谷歌BBR加速教程

wget --no-check-certificate https://github.com/teddysun/across/raw/master/bbr.sh

(https://github.com/teddysun/across/raw/master/bbr.sh)

```
=====
[root@localhost /]# wget --no-check-certificate https://github.com/teddysun/across/raw/master/bbr.sh
```

[https://blog.csdn.net/qq\\_17030783](https://blog.csdn.net/qq_17030783)

chmod +x bbr.sh (http://bbr.sh)

```
[root@localhost ~]# chmod 777 bbr.sh
```

```
-rwxrwxrwx  1 root root 11117 Oct  2 00:22 bbr.sh
```

./bbr.sh

完成后输入y

```
Total 2.4 MB/s | 57 MB 00:23
Running rpm_check_debug
Running Transaction Test
Transaction Test Succeeded
Running Transaction
Warning: RPMDB altered outside of yum.
Installing : kernel-ml-devel-4.18.11-1.el6.elrepo.x86_64
Installing : kernel-ml-4.18.11-1.el6.elrepo.x86_64

Verifying : kernel-ml-4.18.11-1.el6.elrepo.x86_64
Verifying : kernel-ml-devel-4.18.11-1.el6.elrepo.x86_64

Installed:
kernel-ml.x86_64 0:4.18.11-1.el6.elrepo
kernel-ml-devel.x86_64 0:4.18.11-1.el6.elrepo

Complete!

Info: The system needs to reboot.
Do you want to restart system? [y/n]Info: Reboot has been canceled...
[root@localhost ~]#
[root@localhost ~]#
[root@localhost ~]#
[root@localhost ~]#
```

[https://blog.csdn.net/qq\\_17030783](https://blog.csdn.net/qq_17030783)

ssr脚本

(<https://www.lanzous.com/i201uyh>)

windows客户端 (<https://www.lanzous.com/i201nkb>)

mac客户端 (<https://www.lanzous.com/i201nhi>)

安卓客户端 (<https://www.lanzous.com/i201nja>)

windows游戏客户端 (<https://www.lanzous.com/i201vmb>)

## 相关文章

用Vultr自己搭建ss/ssr服务器及BBR加速后不能上网教程

(</article/459920125/?jsessionid=F979D8C77763FC712813669EE2F7DBB3>)

一键脚本搭建SS/搭建SSR服务并开启BBR加速

(</article/939770100/?jsessionid=F979D8C77763FC712813669EE2F7DBB3>)

v2ray 搭建 以及开启BBR (</article/9311198361/?jsessionid=F979D8C77763FC712813669EE2F7DBB3>)

MAC下基于vultr搭建ss服务及BBR加速过程记录

(</article/5849198316/?jsessionid=F979D8C77763FC712813669EE2F7DBB3>)

SSR搭建 (</article/401474647/?jsessionid=F979D8C77763FC712813669EE2F7DBB3>)

搭建SSR (</article/6266180559/?jsessionid=F979D8C77763FC712813669EE2F7DBB3>)

BBR开启教程 (</article/968715500/?jsessionid=F979D8C77763FC712813669EE2F7DBB3>)

安装 Google BBR 加速VPS网络 (</article/6327272847/?jsessionid=F979D8C77763FC712813669EE2F7DBB3>)

