

HJM

个人博客

Linux一键安装常见/最新内核脚本 锐速/BBRPLUS/BBR2 [1.3.2.75]

卸载内核

```
wget -N --no-check-certificate "https://github.000060000.xyz/tcp.sh" && chmod +x tcp.sh && ./tcp.sh
```

或

```
wget -N "https://github.000060000.xyz/tcp.sh" && chmod +x tcp.sh && ./tcp.sh
```

不卸载内核

```
wget -N --no-check-certificate "https://github.000060000.xyz/tcpx.sh" && chmod +x tcpx.sh && ./tcpx.s
```

或

```
wget -N "https://github.000060000.xyz/tcpx.sh" && chmod +x tcpx.sh && ./tcpx.sh
```

锐速/bbr/bbrplus 对应的版本:

BBR

centos7 – **5.11.4**
centos8 – 5.6.15
debian/ubuntu – **5.11.4**

BBRPLUS

centos7 – 4.14.129
debian/ubuntu – 4.14.129

BBRPLUS新版号 仅限Cloud VMs

centos7 – **5.10.23**
debian/ubuntu – **5.10.23**

XANMOD

centos7 – **5.11.4**
centos8 – 5.5.1
debian/ubuntu – **5.11.4**

BBR2合并到XANMOD**CLOUD – 仅限KVM**

centos7 – **5.11.4**
debian/ubuntu – **5.11.4**

锐速 不统计版本太杂

安装中提示Abort kernel removal? 选择**No**

更新记录

1.3.2.7

更新bbr的c7,c8,d9,d10 升级到5.5.3内核

1.3.2.8

更新bbr的c6,c7,c8,d8,d9,d10 升级到5.5.5内核

1.3.2.9

更新bbr,zen的c7,d10 升级到5.5.6内核

xanmod的c7,d10 升级到5.5.4内核
更新部分写法

1.3.2.10

xanmod的c7,d10 升级到5.5.6内核

1.3.2.11

两个版本可以互相切换

1.3.2.13

更新bbr c7,d10 升级到5.5.7内核
bbrplus降级到4.14.129 不再维护

1.3.2.14

修复debian/ubuntu bbrplus BUG
bbrplus安装方法和安装内核都和原作者一致了 我彻底甩锅

1.3.2.15

xanmod的c7,d10 升级到5.5.6内核 xanmod5
xanmod下载链接 改为onedrive 若有问题请反馈

1.3.2.17

bbr原版,xanmod,Zen内核c7,d10分别升级到5.5.8 均为onedrive链接

1.3.2.18

bbrplus4.14.173 centos7,debian10 均为onedrive链接

1.3.2.20

bbr原版,Zen内核c7,d10分别升级到5.5.10 均为onedrive链接 适配oracle centos7测试

1.3.2.21

bbr原版,c7,d10分别升级到5.6.0 均为onedrive链接

1.3.2.28

bbr原版升级到5.6.15 添加U20支持 均为onedrive链接

1.3.2.29

bbrplus新版升级到bbrplus4.14.182 均为onedrive链接

1.3.2.34 xanmod C7升级到5.7.2, debian及ubuntu用的官方编译的文件, 没限制常用的debian和ubuntu版本, 是否翻车自己测试, 增加切换到秋水BBR功能

1.3.2.35 xanmod debian及ubuntu用的官方编译的文件5.7.3, 这次直接用的官方的下载链接

1.3.2.36 更换锐速授权地址

1.3.2.37 xanmod更新到5.7.4, debian及ubuntu用的官方编译的文件, 原版BBR centos用的elrepo版本

1.3.2.45 xanmod更新到5.8.10, 原版BBR centos7更新到5.8.10, 增加切换到一键DD脚本

1.3.2.51 去除centos6的支持, 去除Zen内核, debian和ubuntu使用同一内核, 增加fq_pie选项

1.3.2.53 添加johnrosen1的优化方案, 去除默认优化方案的tcp_fastopen

1.3.2.56 注释net.ipv4.ip_forward

1.3.2.57 仅更新了可卸载版本,增加headers的卸载测试, 应用了bbr原版和xanmod

1.3.2.59 大量调整优化代码, 新的优化方案不再叠加并支持卸载, 调整bbr启动, 不会卸载优化

1.3.2.63 下架bbr2方案, 等正式版本再考虑添加, 不卸载内核版本添加官方稳定内核, 官方最新内核, XANMOD官方内核, XANMOD官方高响应内核, debian官方cloud内核

1.3.2.68 XANMOD 5.10.9及以后内核支持BBR2 增加IPv6处理

13.2.74 更新新版bbrplus,来自github UJX6N的编译, 兼容bbr+fq/fq_pie/cake 仅限Cloud VMs

无大内容更新见上面版本号对应关系 cloud内核XEN环境未测试, 也无人反馈, 测试cloud内核oracle efi环境无法启动

.....

怎么玩?

1.安装了内核重启后再开启相应加速再重启

2.或者安装内核后, 接着开启bbr加速(失败的), 这时候再重启, bbr会在重启后生效(前提是启动时候是安装的内核)

2020.6.14测试锐速是正常的

<https://github.com/ylx2016/Linux-NetSpeed/releases>

<https://github.com/ylx2016/Linux-NetSpeed>

查看真实队列?

tc -s qdisc show

赞助, 捐助

支付宝



本条目发布于2020 年 3 月 5 日 [<https://blog.ylx.me/archives/783.html>]。属于日志分类。

《Linux一键安装常见/最新内核脚本 锐速/BBRPLUS/BBR2 [1.3.2.75]》有136个想法



admin 文章作者

2020 年 3 月 18 日 在 上午 7:52

关于2020.03.17 11.29收款的回复
V2和本人无关 谢谢 同类型的还有个木马



燕云风

2020 年 5 月 1 日 在 下午 11:01

[信息]:清除加速完成。

net.ipv4.tcp_ecn = 0

sysctl: setting key "net.core.default_qdisc": No such file or directory

```
net.core.default_qdisc = cake
```

```
sysctl: setting key "net.ipv4.tcp_congestion_control": No such file or directory
```

```
net.ipv4.tcp_congestion_control = bbr2
```

[信息]BBR2启动成功!

请问这是神马情况? 是不是没有完全启动成功?



admin 文章作者

2020 年 5 月 25 日 在 上午 9:54

没



eric

2020 年 3 月 21 日 在 上午 8:11

bbr2-5.4rc6可以安装在Ubuntu18x64上面



cchhuuaann1

2020 年 3 月 31 日 在 下午 4:36

是否可用考虑把 系统配置优化 那个选项移除 亲测用了那个选项以后会断流



admin 文章作者

2020 年 3 月 31 日 在 下午 9:31

这个继承之前的脚本的, 我基本没改, 去掉是不可能去掉的, 你可以提建议 怎么修改优化 不然说老的脚本能优化, 新的为什么没有, 你说是吧

**cchhuuaann1**

2020 年 4 月 1 日 在 上午 1:01

那个“系统配置优化”我自己实测会断流 远程小鸡阿里云轻量 本地山西联通 讲道理是不应该断流的 但实际上用了那个选项以后就是断流了 而且我去掉那个“系统配置优化”以后就又不断流了

那麻烦再回复一下旧版本BBR Plus与新版本的BBR Plus区别在哪？我去你的Github看了release 手动装了BBR Plus 4.14.168 测试Oracle Phoenix(联通双向GTT)也还挺稳的

还有就是脚本处理不干净 ”linux-headers” 用脚本从一个加速换到另一个加速 不会卸载原来加速内核的 linux-headers 文件 用 `dpkg -list|grep linux` 可以看到那些旧的 linux-headers

**admin** 文章作者

2020 年 4 月 1 日 在 上午 8:28

有些人说旧版的4.14.129 好用，说我编译的新的会断流

手法理论都一样，就是新的版本号高

headers卸载问题只出现在centos吧？是的话应该是历史遗留问题，这个我没改过

**cchhuuaann1**

2020 年 4 月 1 日 在 上午 11:07

我个人认为断流是那个“系统配置优化”的锅 不是BBR Plus编译的锅 因为我测试原版的4.14.129 4.14.168没啥区别 我也是一个jio本小子 不会调参数 所以我的建议就是移除那个选项 有问题那就一票否了 也省事？

我常用Debian10 也有那个 Linux-headers 卸载不干净的问题

最关键的 原版BBR Plus与新版BBR Plus区别在哪？ 这个问题不要忘了回复啊

**Ether**

2020 年 9 月 29 日 在 下午 12:18

headers自动卸载不掉，我说ubuntu也是一样的情况，每次更新我都手动卸一遍headers

**admin** 文章作者

2020 年 4 月 1 日 在 下午 3:41

bbrplus旧版和新版 理论上手法一样，我按之前的作者提供的方法编译的，至于是否有保留就不清楚了
只是内核版本号新的更高

**Lottie Lopez**

2020 年 4 月 1 日 在 上午 11:14

请问锐速怎么设置开机启动？

**admin** 文章作者

2020 年 4 月 1 日 在 下午 3:42

这个我没研究 你可以百度下

**Lottie Lopez**

2020 年 4 月 2 日 在 下午 11:04

请问双持bbr+锐速 怎么卸载？

**admin** 文章作者

2020 年 4 月 5 日 在 上午 8:16

运行下开启bbr加速 这个会清空所有加速状态再开启bbr
有需要再换个内核

**poi888**

2020 年 4 月 3 日 在 上午 5:52

我用BBRplus新版内核 – 4.14.173
脚本版本从v1.3.2.20到 v1.3.2.21
在谷歌云debian10的情况下用”卸载内核版本”安装
Tab选NO重装内核完 需要重启VPS之后
就在也连不上该VPS了

**admin**

文章作者

2020 年 4 月 5 日 在 上午 8:19

提供的信息不足，可能是我编译的内核和GCP不兼容吧
我没GCP 没法测试

**W**

2020 年 4 月 8 日 在 下午 12:32

centos7安装不了BBRplus

**admin**

文章作者

2020 年 4 月 9 日 在 上午 10:14

新版还是旧版，新版我记得能装上，如果是挑机器，那就没办法

**DinGod**

2020 年 4 月 13 日 在 下午 11:23

CloudCone的Debian10 使用卸载内核版本，安装bbrplus新版，重启失联，试了2次。

如果博主需要测试，我可以免费提供一台CloudCone。

扣扣：陆八陆八贰八贰



michael

2020 年 4 月 15 日 在 上午 10:37

感谢

试用了，4.14.173，centos7 搬瓦工cn2，cn2gia-e都用了，感觉会莫名的sock错误，重启，后面还是换回4.14.129了



itales

2020 年 4 月 16 日 在 下午 2:56

在 Centos7 下，安装旧版没有问题，安装新版 bbrplus 4.14.173 内核后，出现防火墙 firewall-cmd 无法启动的情况，似乎一直修复不了，只能重装系统解决。分析应该是不知是哪一步操作破坏了firewalld的ipv6表所致。



tieer

2020 年 4 月 16 日 在 下午 7:00

试试centos7?



weiwei

2020 年 4 月 19 日 在 下午 1:39

安装了脚本 下次想用脚本 怎么启用



admin 文章作者

2020 年 5 月 18 日 在 下午 5:32

./tcp.sh 或者 ./tcpx.sh



qwert003aa

2020 年 4 月 20 日 在 上午 10:30

在搬瓦工cn2gia-e机子里CentOS7和Debian9安装锐速不能启动，前几天使用还没有问题，不知道是哪里问题，每次选择脚本14启动锐步就会一闪。



qwert003aa

2020 年 4 月 20 日 在 上午 10:32

锐速无法启用，检查了根本就没有安装上锐速。



qiao7

2020 年 4 月 20 日 在 下午 12:34

moecub的锐速破解删库了，可能需要更改或者移除这一项了



a9k1n9

2020 年 4 月 21 日 在 下午 1:05

<https://github.com/fei5seven>

这里有锐速的库，也是frok自萌咋的
建议大佬自己frok到自己的GitHub



admin 文章作者

2020 年 4 月 22 日 在 上午 10:50

有空更新下



admin 文章作者

2020 年 4 月 22 日 在 上午 11:00

已更新1.3.2.23, 未测试 API依然是moecub的API, 不知道有没有其他的



wzb

2020 年 4 月 22 日 在 下午 6:51

清理加速部分还没更新

```
if [[ -e /appex/bin/lotServer.sh ]]; then
```

```
bash <(wget --no-check-certificate -qO- https://github.com/MoeClub/lotServer/raw/master/Install.sh) uninstall  
fi
```



admin 文章作者

2020 年 4 月 22 日 在 下午 11:54

已更新1.3.2.24



TencentOS-kernel

2020 年 4 月 21 日 在 下午 3:41

<https://github.com/Tencent/TencentOS-kernel>

TencentOS Server(又名Tencent Linux 简称Tlinux) 是腾讯针对云的场景研发的 Linux 操作系统, 提供了专门的功能特性和性能优化, 为云服务器实例中的应用程序提供高性能, 且更加安全可靠的运行环境。Tencent Linux 使用免费, 在CentOS (及发行版) 上开发的应用程序可直接在 Tencent Linux 上运行, 用户还可持续获得腾讯云的更新维护和技术支持。

—腾讯新出的Linux Kernel, 有人想试试吗?

**admin** 文章作者

2020 年 4 月 22 日 在 上午 10:50

4.14.105 没兴趣 阿里巴巴也有自己编译的内核

**MR.Jiang**

2020 年 4 月 21 日 在 下午 4:15

lotserver的连接失效了

**admin** 文章作者

2020 年 4 月 22 日 在 上午 11:00

已更新1.3.2.23, 未测试

**小菜菜**

2020 年 4 月 22 日 在 下午 3:11

Removing linux-image-4.19.0-5-amd64 (4.19.37-5+deb10u2) ...

E: Aborting removal of the running kernel

dpkg: error processing package linux-image-4.19.0-5-amd64 (--remove):

installed linux-image-4.19.0-5-amd64 package pre-removal script subprocess returned error exit status 1

Errors were encountered while processing:

linux-image-4.19.0-5-amd64

E: Sub-process /usr/bin/dpkg returned an error code (1)

卸载 linux-image-4.19.0-5-amd64

linux-image-4.19.0-8-amd64 内核卸载完成, 继续...

内核卸载完毕, 继续...

Generating grub configuration file ...

Found linux image: /boot/vmlinuz-4.19.0-5-amd64

Found initrd image: /boot/initrd.img-4.19.0-5-amd64

```
Found linux image: /boot/vmlinuz-4.14.173-bbrplus
Found initrd image: /boot/initrd.img-4.14.173-bbrplus
done
```

我发现卸载内核的方式安装后老的内核还在，重启后还是老内核，怎么解。。。



admin 文章作者

2020 年 4 月 22 日 在 下午 4:57

你再看一眼本文中我提到的标记绿色的



25599

2020 年 4 月 28 日 在 下午 12:48

请问bbr + cake，以及bbr加fq这两个组合是分别是意思啊，这两个有什么不同。



admin 文章作者

2020 年 5 月 27 日 在 上午 8:44

自行搜索



25599

2020 年 4 月 28 日 在 下午 3:31

试了下。电信用bbr + cake真香。速度方面和bbr plus差不多而且感觉更加稳定一点。
到是bbr2感觉和bbr差不多反而有些速度更慢了。

Yesh



2020 年 5 月 5 日 在 下午 7:52

楼主能出个专门用来优化服务器加载网站速度的吗，不是用来翻墙，就是专门为服务器上的网站做优化加速



admin 文章作者

2020 年 5 月 27 日 在 上午 8:45

不会



cchhuuaann1

2020 年 5 月 17 日 在 上午 9:48

看到这么多人提4.14.174 BBR Plus的bug 我就放心了

安装环境 DD后的纯净Debian10.4环境

安装机型 阿里云新手套餐ECS

安装后失联 TAT



admin 文章作者

2020 年 5 月 18 日 在 下午 5:40

测试连接成功，你看过VNC后台没？

我看到的是vnc启动正常，没有down机，看到登入界面等了1分钟左右才能连上SSH



cchhuuaann1

2020 年 5 月 30 日 在 下午 3:20

你还是继续做旧版本BBR Plus吧 新版本BBR Plus Debian上无法使用iptables 不知道什么情况

**admin** 文章作者

2020 年 5 月 30 日 在 下午 5:18

那就不清楚了，旧版又不是我做的

**xiaoping deng**

2020 年 5 月 19 日 在 下午 8:20

都在讨论PLUS?

楼主好想知道 xanmod 和 ZEN 内核哪个好。

有没有对比 xanmod 和 ZEN 版本的资料?

**admin** 文章作者

2020 年 5 月 25 日 在 上午 9:55

没有相关资料

**zyh**

2020 年 5 月 19 日 在 下午 8:56

bbr2内核有更新吗

**admin** 文章作者

2020 年 5 月 25 日 在 上午 9:56

没有

**玉扳指**

2020 年 5 月 28 日 在 上午 9:55

当前状态: 已安装 BBR 加速内核, 未安装加速模块

怎么解决这个问题, 装了两台小鸡都显示这样。

**admin**

文章作者

2020 年 5 月 28 日 在 下午 3:04

安装了内核重启后再开启bbr加速再重启

或者安装内核后, 接着开启bbr加速(失败的), 这时候再重启, bbr会在重启后生效(前提是启动时候是安装的内核)

**lck**

2020 年 5 月 29 日 在 下午 10:18

BBRPLUS新版号

当前状态: 已安装 BBR 加速内核, 未安装加速模块

当前拥塞控制算法为: bbrplus 当前队列算法为: fq

**lck**

2020 年 5 月 29 日 在 下午 10:23

安装新版号的BBRPLUS是这种情况

内核为: 4.14.182-bbrplus

当前状态: 已安装 BBR 加速内核, 未安装加速模块

当前拥塞控制算法为: bbrplus 当前队列算法为: fq

**admin** 文章作者

2020 年 5 月 30 日 在 上午 8:20

小BUG而已，你知道没问题就行，更新了30版本，没测试

**Wu CG**

2020 年 5 月 30 日 在 上午 10:10

请问如何卸载这个脚本？

**admin** 文章作者

2020 年 5 月 30 日 在 下午 5:22

没有后悔药，若没有卸载原来的内核，重启切换过去即可，这就是为什么tcpx的存在

**bl**

2020 年 5 月 31 日 在 下午 2:21

lotserver又失效了

**admin** 文章作者

2020 年 5 月 31 日 在 下午 7:27

蒙咖的API挂了吗？

**admin** 文章作者

2020 年 6 月 1 日 在 上午 11:05

测试锐速正常，自己找原因



BigBB

2020 年 6 月 1 日 在 下午 3:50

大佬，测试了一下xanmod的内核很不错的亚子，可是xanmod官网木有centos支持，如果有空的话不知可否更新一波THX



admin 文章作者

2020 年 6 月 1 日 在 下午 5:48

没更新动力，装死中.....



BigBB

2020 年 6 月 2 日 在 上午 11:00

加油大佬，5.7了哟lol



achillers

2020 年 6 月 3 日 在 上午 9:03

lotserver今天失效了，昨天都没问题。



LeiD

2020 年 6 月 3 日 在 上午 10:52

大佬好，昨天安装锐速发现无法安装了。

**admin** 文章作者

2020 年 6 月 3 日 在 下午 7:21

授权地址挂了，等新地址了

**哈哈**

2020 年 6 月 6 日 在 下午 5:02

锐速没有恢复吗？

**25599**

2020 年 6 月 8 日 在 下午 6:46

报告一下。新版bbrplus4.14.182终于修复了失联的问题了。
CloudCone的Debian10测试没有问题了。感觉老版本129可以去掉了。
让老用户直接升级新版本吧。我反正只测试了CloudCone的Debian10没问题了，
其他vps不敢保证。

**admin** 文章作者

2020 年 6 月 8 日 在 下午 10:39

你填的邮箱没骗过插件，你应该知道发生了什么

**admin** 文章作者

2020 年 6 月 8 日 在 下午 10:43

在我看来都正常，只要启动时候没死机，启动后等3分钟左右就能连上了

**25599**

2020 年 6 月 9 日 在 下午 3:24

邮箱我是随便乱填的。

以前的174版本我等了5分钟也连不上。正常

一般都是2分钟就能重新连上。反正182我等了也就2分钟就重新连上了。以前的操作相同但是174就是会导致失联只能重装系统恢复。

**hunter**

2020 年 6 月 17 日 在 下午 3:14

锐速不能用了？麻烦看看

**hunter**

2020 年 6 月 17 日 在 下午 3:21

```
lotServer/  
lotServer/apxfiles/  
lotServer/install.sh  
lotServer/apxfiles/bin/  
lotServer/apxfiles/etc/  
lotServer/apxfiles/bin/lotServer.sh  
lotServer/apxfiles/bin/setConfig.sh  
lotServer/apxfiles/bin/showConfig.sh  
lotServer/apxfiles/bin/utlis.sh  
lotServer/apxfiles/etc/config  
lotServer has been removed!  
Error! I can not generate the Lic for you, Please try again later.
```

**好男人文哥**

2020 年 6 月 17 日 在 下午 8:54

大佬 想问一下怎么锐速的加速管理死活安装不上去 一直失败 c7 d9系统都装不上

**希澈**

2020 年 6 月 17 日 在 下午 9:53

锐速安装不了，大佬看看

**admin** 文章作者

2020 年 6 月 18 日 在 上午 10:28

刚刚测试，授权地址真挂了

**hunter**

2020 年 6 月 18 日 在 下午 12:25

找到问题了！希望大佬更新下

之前别人推荐你的fork是被改过授权地址的，也就是这个：

<https://github.com/fei5seven/lotServer>

这个api被改成他自己的了

萌咖那边说api正常，没有关闭，然后发现我们用的这个被人改过api了

然后请改用这个！这个fork没有修改过地址，还是萌咖的api

<https://github.com/iiiiiii1/LotServer>

**admin** 文章作者

2020 年 6 月 18 日 在 下午 2:11

已更新，用的别的地址



jd

2020 年 6 月 28 日 在 上午 10:12

最新脚本debian10为什么装的是5.6内核而不是5.7



admin

文章作者

2020 年 6 月 29 日 在 下午 2:07

你猜



小白

2020 年 7 月 1 日 在 下午 2:47

建议增加一个升级内核的选项，v1.3.2.37版，centos8默认安装5.6.15却不能安装5.7.4。



小白

2020 年 7 月 1 日 在 下午 2:59

大佬，能不能匹配升级一下centos8 5.7.6-1内核。



admin

文章作者

2020 年 7 月 1 日 在 下午 5:02

没编译，最近更懒了，直接用的官方编译的内核，问题是C8官方的内核感觉换了套路不敢上
能用就行吧5.6

**jdd**

2020 年 7 月 3 日 在 上午 11:40

大佬 bbr2一安装就卡进度条 0.5kbps走流量 这是怎么回事

**admin** 文章作者

2020 年 7 月 6 日 在 上午 11:58

世界加钱可及

**nic2013**

2020 年 7 月 5 日 在 上午 11:07

大佬，锐速安装失败，麻烦修复一下呗。

**admin** 文章作者

2020 年 7 月 6 日 在 上午 11:58

2020.7.6.11.58 测试正常

**叶子绘**

2020 年 7 月 6 日 在 下午 3:04

gcp的小鸡debian10系统，装了XANMOD的5.7.4内核，一段时间后会失联，在gcp的控制中心重启小鸡后恢复正常，不过一会以后又会失联，不知为何。

**admin** 文章作者

2020 年 7 月 6 日 在 下午 4:15

没有GCP，无法测试，你可以换成普通bbr试试(版本低，没更新)

**断言**

2020 年 7 月 13 日 在 上午 1:44

请问有腾讯tcpa的加速吗?听说tcpa加速对网站速度有很大帮助

**admin** 文章作者

2020 年 7 月 14 日 在 下午 6:03

本站和各大搜索网站达成战略合作，你搜下就知道了

**战歌**

2020 年 8 月 18 日 在 上午 1:15

你好大佬，有几个问题请教下：

- 1、搬瓦工的gia线路512内存无法安装bbrplus，安装完内存就爆了，得多大的内存才能带动？
- 2、三个系统都试过自带的Lotserver内核无法启动加速
- 3、centos不能安装bbrplus

请问有办法解决吗？

**admin** 文章作者

2020 年 8 月 18 日 在 上午 6:26

- 1.没瓦工，不清楚，注意是不是启动分区满了
- 2.必须先装Lotserver内核才能启动，提示信息显示的Lotserver内核已经安装是不准确的，如果是授权地址挂了，我就不再管了
- 3.centos肯定能安装Lotserver

**ZZ**

2020 年 8 月 18 日 在 上午 3:17

5.8.1 装不上阿， debian10 ubuntu20 都不是5.8.1。。

**admin** 文章作者

2020 年 8 月 18 日 在 上午 6:27

5.8.1 我只跟新了 原装内核的 centos7和xanmod的 debian/ubuntu

**t00y**

2020 年 8 月 27 日 在 下午 10:58

xanmod-8月27日最新的内核是5.8.5噢，请问以下这种情况需要更新内核我需要怎么指定选择呢。

1.安装 BBR原版内核 – 5.6.15/5.7.7/5.8.4

我想安装5.7.7，但是回复数字1它默认会安装5.6.15，有点郁闷

**admin** 文章作者

2020 年 8 月 30 日 在 上午 7:18

文章有版本对应关系

**25599**

2020 年 9 月 7 日 在 下午 2:21

不知道为什么现在的bbr_plus 182内核版本在我这debian10系统上又不行了。
重装一次发现更换内核重启就失联。机器还是cloudcone家的。

**admin** 文章作者

2020 年 9 月 8 日 在 下午 2:20

bbr+cake吧 我懒得测试了

**Aaron**

2020 年 9 月 16 日 在 上午 8:50

大佬您好呀，这边我尝试编译xanmod-rt的内核给CentOS 7使用，也编译出来了 rpm文件，但是安装完一切换内核就无法启动啦，不知道您这里编译内核的方式是否可以共享，想学习一下差异在哪

**admin** 文章作者

2020 年 9 月 16 日 在 下午 12:31

已经有段时间不编译了，我拿源码直接编译的，没有先建立菜单过下，用的预设

**刀刀江**

2020 年 9 月 17 日 在 上午 2:01

好像又出来个fq-pie，不知道效果如何

**kgtkq**

2020 年 9 月 24 日 在 下午 2:06

error:

Cannot install package kernel-headers-4.14.129_bbrplus-1.x86_64. It is obsoleted by installed package kernel-headers-4.14.129_bbrplus-1.x86_64

uname -a:

Linux 5.8.11-1.el7.elrepo.x86_64 #1 SMP Tue Sep 22 18:18:35 EDT 2020 x86_64 x86_64 x86_64 GNU/Linux
CentOS Linux release 7.6.1810 (Core)

**admin**

文章作者

2020 年 9 月 24 日 在 下午 2:11

已经安装了4.14.129bbrplus 你选择的是卸载内核版本还是不卸载的
不卸载内核版本自己切换内核启动

**Ether**

2020 年 9 月 28 日 在 下午 4:33

试了一圈，ubuntu最快的还是xanmod+bbr+fq，其他都不好使

Pingback引用通告： 锐速试了好多脚本都失败了呢 以前还可以的呢 centos7-开心VPS测评

**SekiBetu**

2020 年 10 月 23 日 在 下午 9:36

系统配置优化确实优化了高并发的情况，但是会造成断流问题(我使用了一个python脚本来录制twitcasting.tv的直播，在系统配置优化过的机子上运行会断流且断流时间间隔不偏不倚5分钟，因为设置了断流后立刻停止录制并间隔10秒重新开始录制，所以本地出现了间隔5分钟的大量碎片录制文件，清空系统配置优化重启后录制正常，只有一个完整的文件)，具体哪个选项造成的目前未知也没精力去一个一个测试，因为我的线路良好，不太需要优化这些内容，所以我清空了这些配置

测试使用的内核为5.7.7 原版BBR fq 和xanmod的版本 fq_pie 皆有断流情况发生
fq_pie确实对网速有显著提升，希望原版BBR的版本能编译点高版本的，这样就能启用fq_pie了

**ColderCoder**

2020 年 10 月 31 日 在 上午 12:57

Debian10 5.8.15-xanmod 启用BBR2时，会报错
sysctl: setting key "net.ipv4.tcp_congestion_control": No such file or directory
请问是否影响加速，如果这是没有启动成功，该如何修复？

**admin** 文章作者

2020 年 11 月 4 日 在 上午 7:22

xanmod不支持bbr2

**SekiBetu**

2020 年 11 月 7 日 在 下午 2:55

net.ipv4.tcp_fastopen = 3
为什么开启了TCP快速握手？这玩意中国移动是拦截的，而且也不安全，希望默认的系统配置优化去除这一项

**admin** 文章作者

2020 年 11 月 9 日 在 上午 10:37

已去除，我加到另一个优化方案了

**SekiBetu**

2020 年 11 月 22 日 在 下午 10:51

新的优化方案中：

sysctl: cannot stat /proc/sys/net/ipv4/tcp_tw_recycle: No such file or directory

查询资料后发现4.12以后的内核已经弃用了tcp_tw_recycle参数...



admin 文章作者

2020 年 11 月 29 日 在 下午 9:36

好的 下次去除



SekiBetu

2020 年 12 月 6 日 在 上午 2:22

我思来想去，还是想说，新的那个优化方案里的net.ipv4.tcp_fastopen这个不应该开，因为chrome移除了TFO的代码，并且其本身被中国移动所屏蔽，开启这个没有任何意义且有暴露风险



admin 文章作者

2020 年 12 月 6 日 在 上午 7:57

好，将如你所愿



小白菜

2020 年 11 月 27 日 在 下午 1:58

大佬顺便集成V2吧，信你，但别的不敢用。

顺便问下johnrosen1的优化方案有什么优势？



admin 文章作者

2020 年 12 月 6 日 在 上午 7:57

V2和我没关系
V2和我没关系
V2和我没关系
说3遍



Ether Zhang

2020 年 12 月 7 日 在 下午 5:25

1.3.2.54版 xanmode 5.9.12 装不上，应该是压缩包损坏

```
dpkg: error processing archive linux-image-d10.deb (--install):
cannot copy extracted data for './boot/vmlinuz-5.9.12-xanmod1' to './boot/vmlinuz-5.9.12-xanmod1.dpkg-new':
unexpected end of file or stream
Errors were encountered while processing:
linux-image-d10.deb
```



admin 文章作者

2020 年 12 月 9 日 在 上午 6:17

55已更



SekiBetu

2020 年 12 月 12 日 在 下午 10:09

xanmod官方自带了安装方式，直接沿用官方手段即可，或者说，大佬是因为怕国内的机子网络问题所以才放到了自己的网盘？

```
echo 'deb http://deb.xanmod.org releases main' | sudo tee /etc/apt/sources.list.d/xanmod-kernel.list && wget -qO -  
https://dl.xanmod.org/gpg.key | sudo apt-key add -
```

```
sudo apt update && sudo apt upgrade sudo apt install -y gnupg gnupg1 gnupg2 linux-xanmod
```

**SekiBetu**

2020 年 12 月 12 日 在 下午 10:10

sudo apt update && sudo apt upgrade && sudo apt install -y gnupg gnupg1 gnupg2 linux-xanmod
少写了个&&

**admin** 文章作者

2020 年 12 月 14 日 在 上午 10:08

这个好像不管卸载的 一直更新安装最新的 旧的怎么办
再说了 centos怎么办

**UClinux**

2020 年 12 月 17 日 在 上午 1:26

能否提供下 XANMOD 的编译方法
是跟这里提到的方法差不多吗? <https://github.com/xanmod/linux/issues/27>
如果是能否发下 dracut tool的编译参数就更好了, 谢谢!

**UClinux**

2020 年 12 月 17 日 在 上午 1:29

稳定版到5.9.14了, 想编译个新的

**admin** 文章作者

2020 年 12 月 17 日 在 上午 10:14

正常的内核编译, 由于源码提供了config, 不需要自己构建菜单直接编译就行

**UClinux**

2020 年 12 月 17 日 在 上午 10:38

收到，感谢！

早上初次测试了下，感觉bbr 5.10原版比XANMOD。打开网页初始响应要快些。

而XANMOD加载y2b视频刚开始会到满速。然后稳定速度。

而原版bbr刚开始几千。然后慢慢加载到满速，也变稳定。

赞！

**xad dawd**

2020 年 12 月 25 日 在 上午 12:20

debian10 安装最新xanmod 5.10.2会定期崩溃 5.9不会

**admin** 文章作者

2020 年 12 月 25 日 在 下午 2:13

看了下 官方目前只编译了一个版本，等下个版本看看

Pingback引用通告: [菜鸡发现 BBR原来这么厉害 小鸡上网变超快-开心VPS测评](#)

**Ask**

2021 年 3 月 5 日 在 下午 5:29

请问脚本还持续维护吗？xanmod已经更新了，但脚本好像春节后就没再维护了。

**admin** 文章作者

2021 年 3 月 8 日 在 下午 11:38

已更

Pingback引用通告: [Linux一键安装常见/最新内核脚本 锐速/BBRPLUS/BBR2 \[1.3.2.53\] - V2ray XTLS黑科技](#)



路人

2021 年 3 月 18 日 在 上午 12:06

什么是Cloud VMs?



路人

2021 年 3 月 18 日 在 上午 12:09

新版bbrplus独立服务器不能安装吗

此站点使用Akismet来减少垃圾评论。 [了解我们如何处理您的评论数据。](#)