HJM

个人博客

Linux—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unbuntu也是一样的情况,每次更新我都手动卸一遍headers



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

moeclub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自萌咔的 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moeclub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的链接失效了



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



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/utils.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/iiiiii1/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□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



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原来这么腻害 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。