

 sdk_stark

2018年02月26日 阅读 30171

关注

搭建酸酸乳上某国外搜索网站//自建吃鸡加速服务器教程



说明:本教程适合android, ios, mac, windows等常见客户端和操作系统,教程下方有各平台软件链接



为什么要自己搭梯子: 合租跑路的太多了, 自己搭, 稳。搭了自己找两个小伙伴平摊一下, 岂不美哉?

好了,既然来了,我就不多bb了,这教程是我自己写的,一步一个图,不会请留言。

关于vps的选择,我这边用过好几个国内外知名大公司的(免费的没用过,便宜没好货,即使天上掉馅饼的好事,估计我也捡不到,所以还是不考虑了),最后还是觉得vultr的比较好,性价比高。搬瓦工的话,便宜是便宜,但是是半年一年的卖,现在封的严,运气不好今天买的明天就不能用了,所以个人不是很推荐…其他的不说了,太贵,性价比不高。

关于vultr还有几点好处。

1.支持支付宝/微信付款

2.vultr实际上是折算成小时来计费的,比如服务器是5美元1个月,那么每小时收费为 5/30/24=0.0069美元 会自动从账号中扣费,只要保证账号有钱即可。如果你部署的服务器实测后速 度不理想,你可以把它删掉(destroy),重新换个地区的服务器来部署,方便且实用。因为新的服务器就是新的ip,所以当ip被墙时这个方法很有用。

3.有\$2.5 \$3.5 \$5 (以及更高) 一个月的,便宜实惠

所以本篇教程以vultr为例。

下面,我将教大家如何一步一步的搭建酸酸乳服务器科学上网。

为防止文章被锁定,以下全部使用别名:

Shadowsocks 简称 ss 原版酸酸乳 ShadowsocksR 简称 ssr 酸酸乳

他们俩有啥区别:功能都一样,最早出来的是原版酸酸乳,后来有人在其基础上多加了一个协议,变成了酸酸乳,据说可以防止ip被封。



打开www.vultr.com并注册账号 , 上文提到过 , vultr是支持支付宝的 , 所以这里给出支付宝充值的示例图。

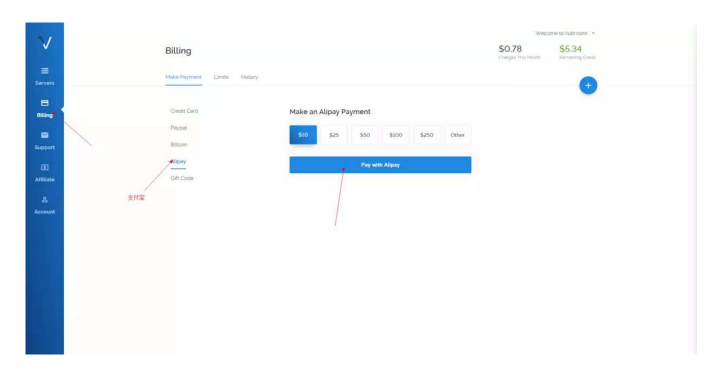
写个教程不容易, 兄弟姐妹们支持一下我的注册推广链接,比心~

www.vultr.com/?ref=723744...

顺便说一下,网上那些注册充值送多少多少美金都是骗人的,都是为了让你点他们的推广链接,推广 一个10块钱。

界面虽然是英文的,但是肯定难不倒各位小伙伴,何况浏览器还有翻译功能,所以注册的图我就不放了。

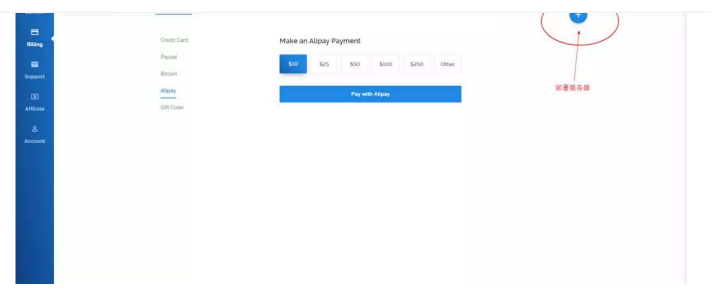
接下来是充值,这是必须的,不多bb (这里最少充值10美元,也能用微信充值)



第二步 新建vps服务器

点击右上角加号,新建一个服务器





这里可以选择各个大洲的服务器。推荐两个,一个是日本,一个洛杉矶。

日本的节点好处是延迟很低,大概在80-120左右,但是掉包率有点高。

洛杉矶的节点延迟大概在120-220左右,掉包率低,几乎不掉包。

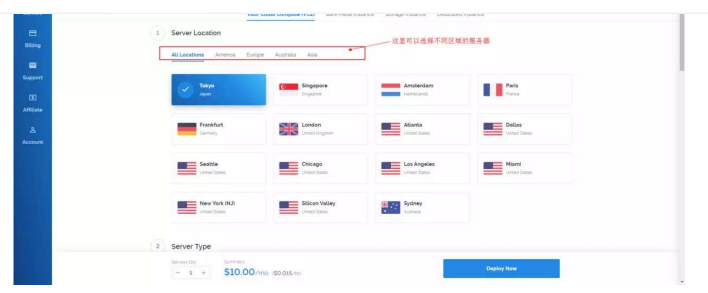
其他的节点也可以试试,比如硅谷也不错,虽然延迟高了点,但是不容易被墙,很稳定。

如果需要打游戏加速,请选择延迟低的节点

2018-1-25更新

昨天早上很多ip被qiang,请大家不要选亚洲节点,即jp和新家坡的。可以尝试一下冷门的,比如悉尼、澳大利亚等

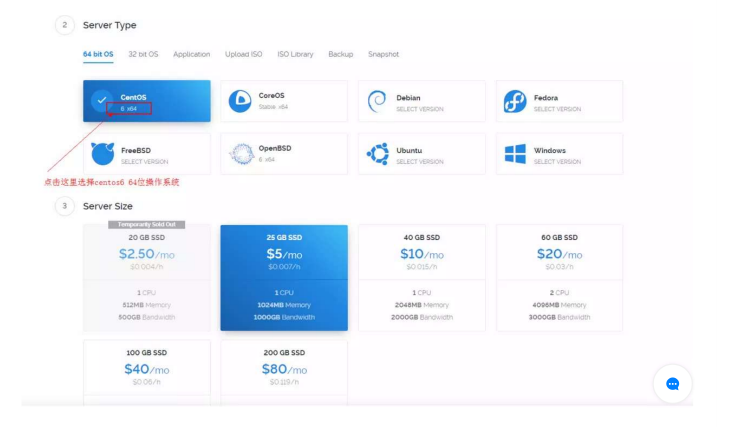




接下来选择vps的操作系统和套餐,没啥说的,选择centos6 64位操作系统,然后选择5刀或其他的套餐,目前迈阿密和日本好像还有2.5刀一个月的。最近还出了个3.5一个月的,vultr越来越吊了

套餐价格不仅仅跟流量多少和配置等明面上的信息有关,跟分配的vps的带宽也有关,比如\$5比\$2.5的带宽就高,速度也更快,如果是个人或3人以下使用,建议5刀(速度还行)的,多人(5-8)可以选择10刀的(速度贼快)。

总之就是, 越贵的, 分配的带宽越高, 看自己需求来吧, 我目前是用的10刀的。





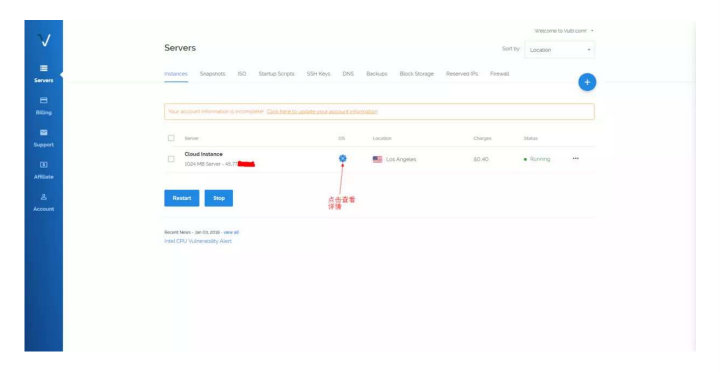
取口以口口以即



过一段时间后,服务器创建完成。

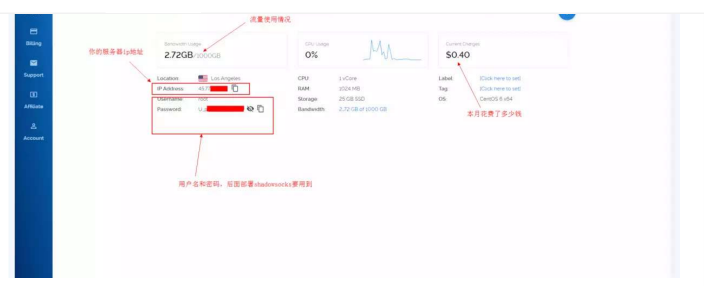
第三步 部署服务器

紧接上一步,服务器新建完成后,点击下图的菊花图标,查看详情(要等到右边的绿色文字变为 Running之后点击)



下面是服务器详细信息,需要说明的是服务器IP、用户名和密码,下面会用到的





接下来你需要下载一个叫Xshell的软件来进入服务器的控制台界面,这里提供一个下载地址,如果挂了,请自行度娘"Xshell"

Xshell百度软件中心

云盘1下载:密码666

云盘2下载: 密码123

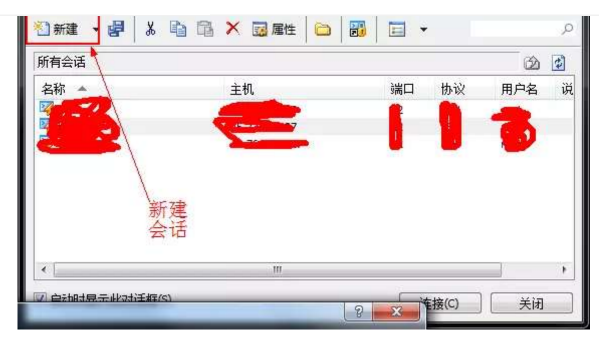
如果你是苹果电脑操作系统,更简单,无需下载xshell,系统可以直接连接VPS。打开**终端** (Terminal) ,输入ssh root@ip 其中 "ip" 替换成你VPS的ip, 按回车键,然后复制粘贴密码,按回车键即可登录。粘贴密码时有可能不显示密码,但不影响, 参考设置方法 如果不能用MAC自带的终端连接的话,直接网上搜 "MAC连接SSH的软件",有很多,然后通过软件来连接vps服务器就行,具体操作方式参考windows xshell。

下载安装Xshell后, 打开软件

点击左上角文件--打开--新建



※ 掘金 首页▼



然后填入下面信息,只需要改图中两个箭头所指,其他的不用改





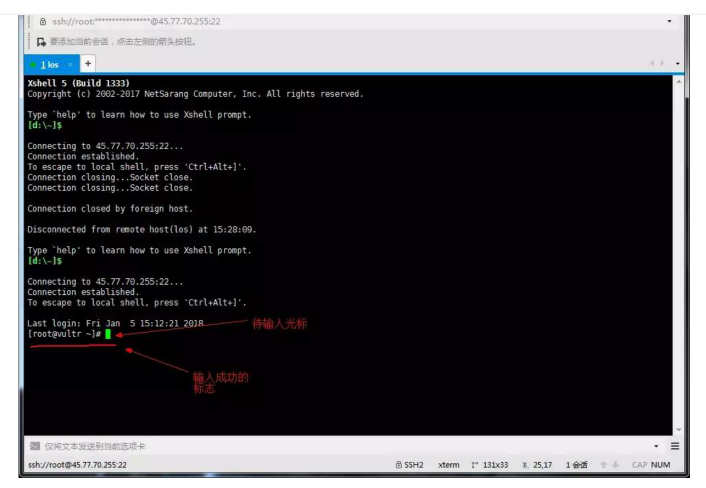
察一ト)





密码输入正确之后,如下图所示





接下来分享一段一键部署服务器的代码,是中文版的,功能很强大,感谢作者,推荐大家使用

斜体加粗部分为代码,大家直接全部复制,然后按回车键

如果有脚本不生效的,请复制这里的代码: github代码链接

【一键部署酸酸乳代码】

CentOS/Debian/Ubuntu 酸酸乳单/多端口一键管理脚本:

------以下区域全部复制------



.....

备用下载地址:

-------以下区域全部复制------

shell

```
yum -y install wget
wget -N --no-check-certificate https://softs.wtf/Bash/ssr.sh && chmod +x ssr.sh && bash ssr.sh
```

安装成功之后显示如下图,如果下次还想调出此界面,输入 bash ssr.sh



接下来我们一起来设置相关信息,照着图走就行







```
aes-192-cfb8
    aes-256-cfb8
   salsa20
   chacha20
   chacha20-ietf
      salsa20/chacha20-*系列加密方式,需要额外安装依赖 libsodium , 否则会无法启动ShadowsocksR !
(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
   origin
  auth_shal_v4
auth_aes128_md5
auth_aes128_shal
auth_chain_a
auth_chain_b
   ■ 加果使用 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
                                                                  k 鷹版 Shadow Socks,我们选是,键入y
      协议: auth_shal_v4
是否设置 协议插件兼容原版(_compatible)? [Y/n]y 📥
请选择要设置的ShadowsocksR账号 混淆插件
   plain
  http_simple
http_post
random_head
tls1.2_ticket_auth
      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: 5. tls1.2 ticket auth):1
```

```
(默认: 5. tls1.2_ticket_auth):1

混淆: plain

如果是个人使用,可以直接回车键,也就是不限制设备数

请输入要设置的ShadowsocksR账号 欲限制的设备数( auth * 医动物以 不幸容度版才有效  )

证意 以各数限制: 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)

证意 】 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)

直接回车键,默认不限制网速

[注意 ] 端口总限速: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):
```





到这一步会卡一下

```
Total 93 MB/s | 61 MB 00:00 Running rpm_check_debug Running Transaction Test
Transaction Test Succeeded Running Transaction
Updating : kernel-firmware-2.6.32-696.18.7.el6.noarch
Installing : kernel-2.6.32-696.18.7.el6.x86_64
Cleanup : kernel-firmware-2.6.32-696.16.1.el6.noarch

在这里会卡住2分钟左右,不用管它,也不用任何输入,耐心等待即可
```

复制下图的连接信息到记事本





最后一步 安装ruisu加速酸酸乳

此加速教程为破解版ruisu加速,Vultr的服务器centos6系统官方进行了更新,导致目前不支持BBR的部署,但锐速应该是可以部署的,故增加了此部署脚本,加速后对速度的提升很明显,所以推荐部署加速脚本。该加速方法是开机自动启动,部署一次就可以了。

如果有脚本不生效的,请复制这里的代码:github代码链接

第一步,	先更换服务器内核:
yum -y	install wgetwgetno-check-certificate https://blog.asuhu.com/sh/ruisu.sh && bash
ruisu.sh	



```
wget -N --no-check-certificate
https://raw.githubusercontent.com/91yun/serverspeeder/master/serverspeeder-all.sh && bash
serverspeeder-all.sh
```

锐速安装成功标志如下:

```
Installation done!
(license 482363F6250C54300959b6d3)
[Running Status]
ServerSpeeder is running!
                     3.10.61.0
version
[License Information]
                     482363F6250C5430 (valid on current device)
License
MaxSession
                     unlimited
MaxTcpAccSession
                     unlimited
MaxBandwidth(kbps)
                     unlimited
ExpireDate
                     2034-12-31
[Connection Information]
TotalFlow
                     1
NumOfTcpFlows
TotalAccTcpFlow
                     0
TotalActiveTcpFlow
                     0
[Running Configuration]
accif
                     eth1
acc
                     1
advacc
                     1
advinacc
                     0
wankbps
                     1000000
                     1000000
waninkbps
csymode
                     0
subnetAcc
                     0
maxmode
                     1
pcapEnable
                     0
[root@iZt4n66hnlpkorg95zqdyhZ ~]#
```

其他可选加速

vultr服务器的centos6不支持bbr加速,但centos7系统支持bbr加速,所以如果你想用bbr加速教程,vps操作系统需要选择centos7。

如果有脚本不生效的,请复制这里的代码: github代码链接



```
yum -y install wget

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

chmod +x bbr.sh
./bbr.sh
```

到下面这里需要按一下回车键

```
2018-01-05 15:53:52 (81.4 MB/s) - "bbr.sh.2" saved [7554/7554]

[root@vultr ~]#
[root@vultr ~]# chmod +x bbr.sh
[root@vultr ~]#
[root@vultr ~]#
[root@vultr ~]#
```

按任意键确定安装

```
Auto install latest kernel for TCP BBR

URL: https://teddysun.com/489.html

Press any key to start...or Press Ctrl+C to cancel

按任意键开始安装,按ctrl+C取消安装

这里我们按任意键即可
```



Running rpm_check_debug
Running Transaction Test
Transaction Test Succeeded
Running Transaction
Warning: RPMDB altered outside of yum.
Installing: kernel-ml-devel-4.13.5-1.el6.elrepo.x86_64
Installing: kernel-ml-4.13.5-1.el6.elrepo.x86_64

安装完成如下图,最后输入y重启服务器即可

Total
Running rpm_check_debug
Running Transaction Test
Transaction Test Succeeded
Running Transaction
Warning: RPMDB altered outside of yum.
Installing: kernel-ml-devel-4.13.5-1.el6.elrepo.x86_64
Installing: kernel-ml-4.13.5-1.el6.elrepo.x86_64
Verifying: kernel-ml-4.13.5-1.el6.elrepo.x86_64
Verifying: kernel-ml-devel-4.13.5-1.el6.elrepo.x86_64

Installed: kernel-ml.x86_64 0:4.13.5-1.el6.elrepo 完成

Complete!

Info: The system needs to be restart. Do you want to reboot? [y/n]y

好了,到这里,酸酸乳安装大工搞成

最后一步 使用酸酸乳科学上网

客户端,我推荐原版的酸乳,个人感觉界面更简约

然后ios的客户端,需要是appStore里下载。因为我没用过苹果手机,所以麻烦自行百度。

这里是"酸酸乳"的下载地址: (推荐使用这个)

windows 酸酸乳客户端: 下载地址 备用地址

mac 酸酸乳客户端:下载地址 备用地址

android 客户端:下载地址 备用下载地址



WIIIUUWS 合厂垧, 下 郑地址

android 客户端: 下载地址

mac的我不晓得, sorry, 麻烦百度一下, 搜不到就用酸酸乳吧。

游戏加速请下载ssTap

windows-ssTap客户端:下载地址

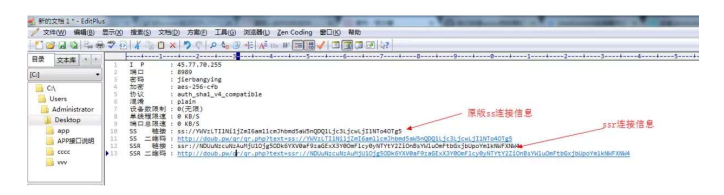
这个使用方法我就不放了,都差不多的~

下载了之后,以windows原版酸酸乳为例。

打开刚才保存在记事本中的连接信息

如果你使用的原版酸酸乳客户端,复制原版酸酸乳的连接信息

如果你使用的酸酸乳客户端,就复制酸酸乳的连接信息



然后打开软件,右键小飞机图标,选择服务器--从剪贴板导入URL.. (这里不好截图,如果没有这个选项,就只能手动一个个填入信息了)





它会自动填入信息, 然后点击确定即可



然后这里的启用系统代理,就可以科学上网了

系统代理模式有两种,pac和全局,pac是部分网页通过酸酸乳,全局是所有流量都通过酸酸乳





好了,教桯到此结束,谢谢大家的兹辞
====
======切记一定不要利用本教程作出有损中华人民共和国利益的事情=======
=======切记一定不要利用本教程作出有损中华人民共和国利益的事情=======
=======切记一定不要利用本教程作出有损中华人民共和国利益的事情=======
======================================
====

关于上不去网

就直接评论吧,我看到了就回~

如果有一天你本来用得好好的,突然发现连不上google了,那估计是ip被qiang了,这只能重新开一个ip了,之前的可以destory,新开服务器多收\$0.02,大概也就1毛钱吧

有朋友反馈说连不上,具体原因我也搞不懂。。有问题的找找评论,看下有没有一样的问题,找不到

请大家不要在评论里恢复一些关键字眼,文章会被删



付的风俗元 J 上个太网的, 可以这么排亘 P 问题

- 1.右键小飞机图标,看是否已"启用系统开启代理",如果开启了还是不行,把"系统代理模式"改 成"全局模式"(默认是pac模式),再试试能不能上g00gle
- 2.看ip是否ping的通, ping不通代表被giang了, 只能destory后重新部署一次
- 3.在服务器上输入*bash ssr.sh*查看是否安装好酸酸乳,如图

```
opyright (c) 2002-2017 NetSarang Computer, Inc. All rights reserved.
ype 'help' to learn how to use Xshell prompt.
c:\~15
Connecting to 144.202.67.134:22...
Connection established.
o escape to local shell, press 'Ctrl+Alt+]'.
ast failed login: Thu Mar 1 10:53:55 CST 2018 from 182.35.199.1 on
ssh:notty
here were 12 failed login attempts since the last successful login.
ast login: Thu Mar 1 10:23:34 2018 from 221.2.170.196
root@vultr ~]# bash ssr.sh
ShadowsocksR 一键管理脚本
 ---- Toyo | doub.io/ss-jc42 ----
 安装 ShadowsocksR
 更新 ShadowsocksR
 3 卸载 ShadowsocksR
 。 安装 libsodium(chacha2θ)
   查看 账号信息
   显示 连接信息
   设置 用户配置
   手动 修改配置
 9 切換 端口模式
 ○ 启动 ShadowsocksR
 1 停止 ShadowsocksR
   重启 ShadowsocksR
  查看 ShadowsocksR 日志
 其他功能
   升級脚本
当前状态: 三支票 并 己启命
当前模式:
青輸入数字 [1-15]: 🗍
```



5.如果用一段时间发现上不去了,那应该是被qiang了,再新建一个服务器搭一次吧~

关注下面的标签, 发现更多相似文章

Google

sdk stark

获得点赞 29 次 · 文章被阅读 30,165 次

关注

安装掘金浏览器插件

打开新标签页发现好内容,掘金、GitHub、Dribbble、ProductHunt等站点内容轻松获取。快来安装掘金浏览器插件获取高质量内容吧!

评论

输入评论...

Null同学

你好!我之前搭建成功过一个用了一段时间,突然前几天就连不上了。我以为是被QIANG了,所以又重新搭建一个硅谷的服务器,所有步骤都成功完成,但就是连不上。PING得通,状态也是已安装已启动,但就是连不上,你知道什么原因吗?能否加个微信指导一下?非常感谢!我的微信号:18395925950

sdk stark (作者)

回复 Null同学: 我的昨天也连不上了。估计是有关部门搞了个大动作。重新建个服务器吧 27天前

Null同学

回复 sdk_stark (作者): 后来我改成默认端口2333就可以了。但用了两天,今天好像又不行了。

23天前



guobingsh 大佬 遇见问题了 弄完XShell软件以后不知道下一步了 求加微信sl 24367489464 a<u></u>ے 1月前 ○ 回复 sdk_stark (作者) 回复 guobingsh: 大佬。我这个教程里面都写清楚了啊。。下一步连接服务器。。。 1月前 Lion731 大佬 遇见问题了 能不能求加个微信: 微信号:huxiaoyi7 1月前 凸 ○ 回复 sdk stark (作者) 回复 Lion731: 直接在这里问吧, 我还在老家, 没电脑 1月前 zkat 大佬, 我升级服务器配置后, 需要重新安装ssr吗? 1月前 凸 ○ 回复 sdk_stark (作者) 回复 zkat: 不用 😃 1月前 风清扬巅峰 哥,我遇到问题了...在新建会话属性那里,我填了名称和ip后确定也弹不出那个输入用户名 服务器的ip是ping的通的 能加weixin吗 yi123456666789 2月前 ß ○ 回复 sdk_stark (作者) 回复 风清扬巅峰: 你好, 多建几个服务器, 多试几次, 总会有一个能用, 你这属于ip不能用

2月前

风清扬巅峰

回复 风清扬巅峰: 谢谢老哥,已经成功了

1月前



2月則

₩ 回浸

sdk stark (作者)

2月前

查看更多 >

相关推荐

专栏·lijiangtao·4天前·Google

GoogleTagManager 介绍与使用



荐·江江也叫Glowin·23天前·TensorFlow/Google

谷歌干元级TPU芯片发布, TensorFlow更换Logo推出2.0最新版



热·专栏·技术胖·4月前·Google

Flutter免费视频教程第一季: 开发环境搭建



热·专栏·刘望舒·4月前·Google

寒冬已至? 四面楚歌的Android工程师该何去何从



阴明·11天前·C++/Google

[英] Google 开源 Sandboxed API



专栏·jerryOnlyZRJ·1月前·Google/前端

[译] 谷歌迈出了消除 URL 的第一步

13 **2**



热·专栏·郑昊川·7月前·Google

移动端调试痛点? ——送你五款前端开发利器

1718 154

热·专栏·玉刚说·5月前·Google

大前端摧毁了原生开发者的一切,但是我们应该开心

202 127

热·专栏·薄荷前端·6月前·JavaScript

7分钟理解JS的节流、防抖及使用场景

1339 78

热·专栏·春来江水绿如蓝·4月前·Google

Android6.0~9.0适配

322 📮 28

专栏·cdpath·1月前·掘金翻译计划/Google

[译] 谷歌搜索操作符大全 (包含 42 个高级操作符)

25

热·专栏·李良逸·4月前·Google

在Java中如何优雅地判空

93 🔻 59

热·专栏·OBKoro1·9月前·Vue.js

你或许不知道Vue的这些小技巧

1686 🗬 67

热·专栏·Al前线·4月前·Google

谷歌官宣:全面超越人类的最强 NLP 预训练模型 BERT 开源了!

196 📮 15

热·专栏·拉丁吴·9月前·Google

Android 目前最稳定和高效的UI适配方案

952 📮 133



I 032 - 23

热·专栏·ksballetba·5月前·Google

手把手教你用RecyclerView实现猫眼电影选择效果

161 ■ 24

热·专栏·AWeiLoveAndroid·3月前·Google

谷歌Flutter1.0正式版发布

1 39 ■ 8