

很多朋友在找VIDC币和vibe币的时候都会问，可见有人不#039；你对这个问题不太了解，是吗？那么什么是vibe币呢？让#039；让我们仔细看看边肖的作品！

vidc2.0是一个端口映射工具，主要包括以下功能：

1.代理服务功能，支持http/socks4/socks5代理，代理验证，udp代理，二级代理

。

2.本地端口映射，类似于porttunnel的作用，即把本地网络的任意一个应用服务端口映射到运行这个程序的机器上。

应用服务客户端可以通过映射端口访问应用服务，映射端口主要用于映射内部网络服务端口。，映射到网关以便其他用户可以访问它，当然前提是vIDC20必须运行在网关机器上。

3.端口映射vIDC函数。这个程序包括vIDC服务和客户端功能。可用作vIDC服务和vIDC客户端工具。

将内部网应用服务映射到上面提到的网关以便其他用户可以访问您的内部网应用服务的前提是，您的vIDC20必须运行在

上。

在网关机器上，如果可以#039；如果不能在网关上运行vIDC20，如何让其他人访问您的内部网服务？可以通过vIDC20

据说任何本地应用服务都映射到任何vIDCs服务器(也就是vIDC20运行的另一台机器)，这样如果用户无法访问您网络中的应用服务

，他就可以访问您可以控制的另一台机器。然后，您可以在他可以访问的机器上运行vIDC20，并启动vIDCs服务。然后在你的应用服务所在的网络运行另一个vIDC20

，通过这个工具把你的应用服务映射到vidc。，以使用户可以访问内部网应用服务。

与vIDC2.0之前的版本相比，新版vIDC20增加了支持UDP服务的映射，使用线程缓冲/复用和通信管道缓冲与复用

占用更少的cpu资源。转发速度更快，稳定性更好。

参考文献：

2月11日，世界卫生组织总干事谭德赛宣布，新型冠状病毒感染的肺炎将被正式命名为“新冠肺炎”。

其中，“CO”代表电晕，“VI”代表病毒。D”代表疾病，还有“19”代表2019年疾病发现年。

同时，由于引起此次肺炎的冠状病毒与引起SARS的冠状病毒高度相关，该病毒被命名为“新型冠状病毒”。

“；有一个名字是非常重要的，它可以防止人们使用其他不准确或污名化的名字。。谭德赛说，“我们想要一个不”；不要提及任何地理位置、动物、个人或团体。”

可以参考下以下解决方案：

我还没有。这个问题解决了三个月。我没有”；刚开始不怎么看网络视频，但有时候还是要看。我尝试过解决，也一直在思考是什么原因造成的，也搜索过。那些问题的答案太假太没用了。

今天，我碰巧在孟建精英群抱怨。red_sc发给我一个注册表文件。终于解决了。谢谢red_sc！

问题描述：

看在线视频没有声音，下载观看在线视频没有问题。

问题位置：

时间久了，终于发现应该是flash版本问题。但是卸载重装换播放器都没用。它”039；很长一段时间都很尴尬。

问题解决方案：

red_sc今天发给我一个要导入的注册表文件。分享给大家。

```
code(justsaveitinX.regformat):
```

[HKEY_本地_机器软件\微软视窗\ntcurrentversion\driver32]

" ; msacm. imaadpcm"="imaadp32. ACM"

```
"msacm.msadpcm"="msadp32.ACM"
```

```
"msacm.msg711"="msg711.ACM"
```

" ; msacm. msgsm610"="msgsm32. ACM"

“msacm。TRSPCH”=“软32。ACM”

" ; vidc。 cvid"="ICC视频。 dll"

"VIDC.i420"="VFW420号州际公路。dll"

" ; vidc。 iv31"="ir32_32。 dll"

" ; vidc。 iv32"="ir32_32。 dll"

" ; vidc。 iv41"="ir41_32。 ax"

" ; VIDC.IYUV"="IYUV_32。 dll"

" ; vidc. mrle"="msrl32. dll"

" ; vidc。 msvc"="vidc女士32岁。 dll"

" ; VIDC.YVYU"="姆尤夫。dll"

" ; 波形映射器"="msacm32。drv"
" ; msacm。msg723"="msg723。ACM"
" ; vidc.m263"="msh263。drv"
" ; vidc.m261"="msh261。drv"
" ; msacm。msaudio1"="msaud32。ACM"
" ; msacm。sl_anet"="sl_anet。ACM"
" ; msacm。iaC2" ; ="C:\WINDOWS\system32\iac25_32。a
x"
" ; vidc。iv50"="ir50_32。dll"
" ; 波"="wd莫德。drv"
" ; midi"="wd莫德。drv"
" ; 混合器"="wd莫德。drv"
VIDC.WMv3"="wmv9VCM。dll"
" ; VIDC.VP40"="VP4VFW。dll"
" ; msacm。voxACM160"="vct3216。ACM"
" ; msvideo"="vfwwdm32。dll"
" ; ms视频8"="vfwwdm32。dll"
" ; 第一波"="wd莫德。drv"
" ; midi1"="wd莫德。drv"
" ; 混音器1"="wd莫德。drv"

" ; aux"="wd莫德。 drv"
" ; vidc.VP70"="VP7VFW。 dll"
" ; vidc.x264"="VFWx264号公路。 dll"
" ; VIDC.fps1"="弗莱普斯维德。 dll"
" ; vidc.VP60"="VFW副总裁。 dll"
" ; vidc.VP61"="VFW副总裁。 dll"
" ; vidc.VP62"="vp6VFW。 dll"
" ; vidc.DIVX" ; ="divx。 dll"
" ; VIDC.UYVY"="姆尤夫。 dll"
" ; VIDC.玉2"="姆尤夫。 dll"
VIDC.ywu9"="tsbyuv。 dll"
" ; VIDC.绘制"="视频.DLL"
" ; VIDC.YV12"="tyv12vfw。 dll"
" ; 第二波"="wd莫德。 drv"
" ; midi2"="wd莫德。 drv"
" ; 混音器2"="wd莫德。 drv"
" ; aux1"="wd莫德。 drv"
" ; 第三波"="wd莫德。 drv"
" ; midi3"="wd莫德。 drv"
" ; 混合器3"="wd莫德。 drv"

" ; aux2"="wd莫德。 drv"

" ; VIDC.MSUD" ; ="msulvc05.dll"

" ; 第四波"="wd莫德。 drv"

" ; midi4"="wd莫德。 drv"

" ; 混音器4"="wd莫德。 drv"

" ; 辅助3"="wdmaud。 drv"

33543——33333333 , 3354333333 , 335433333334 , 应该是某个玩家没注册一些必要的dll。

最后感谢red_sc解决了这个困扰我很久的问题。谢谢大家！

海阔凭鱼跃，天高任鸟飞。每个人都有自己的梦想。

然而，什么是梦想？什么是梦想？梦想是期望，但梦想是强大的——坚持把迷蒙的梦想作为理想，是你的勇气和坚持，是你对自己负责的最高境界。但是扪心自问，我们几个人能实现当初的梦想？

我们的梦想是一个简单的信念，是对我们未来和生活的责任。也许，是二十岁的远大志向；也许，是青春期的迷茫和冲动；也许它只是一种无聊的渴望，一种对掌声的渴望，一种对成功的渴望。无数“可能性”和无数“希望”因为我们的青春充满了奇迹，我们大大小小的梦想，芬芳在生活的每一个角落。

亲爱的朋友们，当你回顾自己的成长时，你是否还记得每一个梦想的悸动，你在生活中留下了哪些足迹？

让；让我们展开洁白的翅膀，放飞我们美丽的梦想。抓住现在的每一分钟，奔向明天。每个人都有自己的梦想。虽然可能实现不了，可能充满艰辛，但是你一定要为它的实现而努力。。不劳无获。如果你不；不努力，你的梦想将只是海市蜃楼和虚幻的。

一个没有梦想的人，就像一艘没有方向的船，在海洋中漫无目的的漂流，把水一样的时间扔进大海。没有梦想的人就像断线的风筝，它可以；把握不住稳定，

在蓝天上随风而落，最后跌入无底的深渊，它能；我爬不上去。

有了梦想就有了目标和方向，就不会在岁月中纠结，浪费时间。"年轻的唐；不要努力工作。为梦想和理想努力，才是人生的真谛。

为了自己的梦想，向着明天，向着理想的道路，向着未来的希望，迈进；为了自己的梦想，在这条坎坷的路上去奋斗，去努力，去实践。。即使有很多困难，也要用毅力去克服，最终站在梦想之巅。不经历风雨，怎能见彩虹？即使你能；如果你看不到彩虹，你应该拨开乌云，露出一丝曙光。

同学们，为了自己的梦想，奔向明天。唐；不要犹豫，不要犹豫。不要抱怨，让我们；让我们展开翅膀，让我们的梦想飞向彩虹的顶峰。

应该可以。先试着把它移到另一个地方。电脑没有异常就可以删除，有异常就可以搬回原来的位置补救。

VDS币是Vollar——，是VDS生态系统中基本流通单位的名称，也是唯一的商业和金融传递媒介。。除了用于账户记录和支付，Vollar还可以激活VID，竞标VAD广告位，模拟主节点的运行(保证网络的稳定性)，在系统中运行智能合约。

为什么叫Vollar？

美元是全球集中金融的通用货币。Vollar这个名字结合了VDS和美元，形成了一个新的术语，这表明Vollar的目标是成为一个普遍的“自由货币”去中心化的全球金融。

基本信息

总发行量：2,100,000,000volar

证明方法：POW

挖掘算法：equihashcrypt

。

块间隔时间：60秒

块大小：8MB

初始单块产量：500volar

减产周期：211，680块

VDS简介

基于区块链技术，VDS建造了“私人互联网”供所有公众使用。。在此基础上，VDS通过精准严谨的产品设计，将初始功能嵌入到加密货币钱包应用中，实现友好的用户体验，形成完善的去中心化金融和商业生态，最终打造一个去中心化共识社会的生态未来货币网络。。我们称之为VDS。

VDS的初期功能有共振交易、钢印网信任、赛制、全网信息广播(VAD)、秘密聊天、匿名交易、智能合约、分布式场外交易、超级主节点、抽奖和独特的智能合约设计——链商合约。所有这些功能相互呼应、循环和平衡，形成了VDS早期强大的内部结构。。最终，VDS将成为全世界的专用互联网。它支持开发独立的Web浏览器，其中每个VID地址都可以用作匿名IP地址。在这个开放的隐私网络中，集中式互联网的所有应用都可以移植。。通过社会各界的共同努力，打造一个全新的去中心化的互联网免费生态。

在运营策略上，VDS以去中心化社区为指导原则，鼓励BTC用户作为启动项目的主力。。遵循分散化的原则，它最小化了开发团队的社区影响。这为VDS的长远发展创造了更大的空间，也是对中本聪的褒奖。

VDS带来的不仅是新的加密货币，还有新的区块链产品；它带来的是一个完全去中心化的金融网络，一个真正颠覆性的商业实践和互联网的重塑。。它引领人类走向自由之门，是不朽的、坚不可摧的理念。

它依赖于无与伦比的金融逻辑，这是它与我们见过的任何加密货币的区别。

它将成为真正去中心化的全球货币，给世界带来真正的财富自由。

VDS希望让人们认识到去中心化共识的长远意义，体会到隐私和自由的珍贵，通过连接生命的力量推动人类文明的进步，用真诚和爱去面对我们未知的未来和我们自己。

以上内容来自VDS白皮书。更多信息可以查看我的主页进行交流！

只要你认真看了上面的内容，你就已经知道了关于vibe币的相关知识。如果你对如

何在屏幕前制作VIDC硬币有任何建议和想法。