

Here are examples of competition websites or similar services, or websites that I am based on:

COINMIXING

- <https://www.bestchange.com/>
- <https://www.athena-alpha.com/crypto-exchanges/compare/>
- <https://www.cryptowisser.com/>
- <https://swapzone.io/>

and this is awesome page for NO KYC lovers:

- <https://kycnot.me/>
- <https://swap.cab/>

Coinjoin

- Helix Light
- SmartMixer
- OnionWallet

Monero

Wasabi Wallet

Drainers

- <https://www.kaspersky.com/blog/what-is-a-crypto-wallet-drainer/50490/>
-

REF

- <https://wasabiwallet.io/>
- <https://www.getmonero.org/>
- <https://bitcoinmagazine.com/technical/a-comprehensive-bitcoin-coinjoin-guide>
- <https://en.bitcoin.it/wiki/CoinJoin>
- <https://trezor.io/learn/a/what-is-coinjoin>
- <https://www.investopedia.com/terms/c/coinjoin.asp>
- <https://ensaimada.xyz/test/read.cgi/43044/1709117077/>

- 1 : [´ω´`] berlin01.tor-exit.artikel10.org@一般別荘保有者 ★ : 2024/02/28(水) 19:44:37.09 ID:TC9swpfH0
- ・Tor、Tails、Whonix、Qubes
 - ・VPNプロバイダ
 - ・匿名決済手段、暗号通貨そのものの仕組み、決済、送金の仕方
 - ・ミキシングの仕組み、匿名性を保つ方法
 - ・その他オンライン上でのセキュリティ
- 匿名化技術研究省inマヨケー★5 <https://ensaimada.xyz/test/read.cgi/43044/1691403824/>
匿名化技術研究省inマヨケー★4 <https://ensaimada.xyz/test/read.cgi/43044/1675516791/>
匿名化技術研究省inマヨケー★3 <https://ensaimada.xyz/test/read.cgi/43044/1650466654/>
匿名化技術研究省inマヨケー★2 <https://ensaimada.xyz/test/read.cgi/43044/1632380178/>
匿名化技術研究省inマヨケー★1 <https://ensaimada.xyz/test/read.cgi/43044/1606232882/>
- 2 : [´ω´`] tor.node8.righttopprivacy.net : 2024/02/28(水) 19:45:26.98 ID:XWfp/TBR0
- tor <https://krsw-wiki.org/wiki/Tor>
VPN <https://krsw-wiki.org/wiki/VPN>
Does your VPN Keep Logs? 140 VPN Logging Policies Revealed <https://www.comparitech.com/vpn/vpn-logging-policies/>
Which VPNs Keep Logs? The Truth About VPN Logging Policies (90+ Tested) <https://www.top10vpn.com/what-is-a-vpn/vpn-logs/>
スマホにTorを導入
<https://web.archive.org/web/20210111131544/https://qiita.com/c477us/items/be89e64ec792bc9a7991>
Android上でVPN-over-Torを構築
<https://web.archive.org/web/20210131104151/https://qiita.com/c477us/items/972825eea5ee0491d05f>
ChromebookでTailsを使う方法 ChromebookでLinuxなどの別のOSを起動する方法
<https://web.archive.org/web/20220121114851/https://qiita.com/Codex340/items/b806d51a3c17a67386bf>
Chromebookで.imgや.isoのディスクイメージを書き込む方法
<https://web.archive.org/web/20210906075408/https://qiita.com/Codex340/items/33d88f22937a27d1a0fa>
画像でわかりやすいWhonixの設定方法 <https://archive.vn/50Huh>
Tails上で他のOSが使える画像でわかりやすいHiddenVMの使い方 <https://archive.vn/49BRP>
- 3 : [´ω´`] tor.node8.righttopprivacy.net : 2024/02/28(水) 19:46:08.50 ID:XWfp/TBR0
- 国セコ対策省 <https://ensaimada.xyz/test/read.cgi/43044/1620816277/>
財務省 <https://ensaimada.xyz/test/read.cgi/43044/1698730323/>
武器製造 <https://ensaimada.xyz/test/read.cgi/43044/1692935562/>
脆弱性開拓省 <https://ensaimada.xyz/test/read.cgi/43044/1694136242/>
ゲーム路線 <https://ensaimada.xyz/test/read.cgi/43044/1629522589/>
防弾サーバー<https://ensaimada.xyz/test/read.cgi/43044/1670756633/>
外務省 <https://ensaimada.xyz/test/read.cgi/43044/1613802760/>
防衛省 <https://ensaimada.xyz/test/read.cgi/43044/1610937890/>
スパケー匿名化技術研究省★2 <https://sayedandsayed.com/test/read.cgi/43044/1567342391/>
(<https://archive.vn/SoQb3>)
スパケー匿名化技術研究省★1 <https://sayedandsayed.com/test/read.cgi/43044/1554168316/>
(<https://archive.vn/w32Eb>)
- 4 : [´ω´`] tor.node8.righttopprivacy.net : 2024/02/28(水) 19:46:57.47 ID:XWfp/TBR0
- 内閣サイバー(注意・警戒情報) https://twitter.com/nisc_forecast
NISC内閣サイバーセキュリティセンター https://twitter.com/cas_nisc
IPA (情報処理推進機構) <https://twitter.com/IPAjp>
IPA (情報セキュリティ安心相談窓口) https://twitter.com/IPA_anshin
IPA (MyJVN) <https://twitter.com/MyJVN>
IPA (ICATAlerts) <https://twitter.com/ICATAlerts>
IPA (JVNiPedia) <https://twitter.com/JVNiPedia>
警視庁サイバーセキュリティ対策本部 https://twitter.com/MPD_cybersec
情報通信研究機構 https://twitter.com/NICT_Publicity
ラック公式 https://twitter.com/lac_security
- 5 : [´ω´`] tor.node8.righttopprivacy.net : 2024/02/28(水) 19:47:28.73 ID:XWfp/TBR0
- JPCERTコーディネーションセンター <https://twitter.com/jpcert>
Analysis Center https://twitter.com/jpcert_ac
JNSA <https://twitter.com/jnsa>
フィッシング対策協議会 https://twitter.com/antiphishing_jp
国立情報学研究所(NII) <https://twitter.com/jouhouken>
JVN 脆弱性レポート<https://twitter.com/jvnjp>
Edward Snowden <https://twitter.com/Snowden>

12 : [´ω´`] 35.tor-exit.nothingtohide.nl : 2024/02/29(木) 11:03:38.23 ID:/ZvMqx+i0
Windows使ってる芋は少ないと思うが一応BitLockerの安全性についての記事を見つけたのでどうぞ
Bitlockerドライブに攻撃する手法も丁寧に解説している
<https://blog.elcomsoft.com/2020/05/unlocking-bitlocker-can-you-break-that-password/>
LUKSドライブの安全性と攻撃手法も載せておきます
<https://blog.elcomsoft.com/2020/08/breaking-luks-encryption/>

15 : [´ω´`] 22.tor-exit.nothingtohide.nl : 2024/02/29(木) 11:34:50.64 ID:piqgjTU20
Mullvadブラウザで.onionに接続する方法

アドレスバーに「about:config」と打ち込み、警告を確認後「設定名を検索」から「network.dns.blockDotOnion」と検索する。
(Onionと打つだけですぐ出てくる)

設定をTrueからFalseに変更することでMullvadブラウザが.onionドメインの名前解決をしてくれるようになります

デフォルトだとDNSの問題で.onionにアクセスする前に警告が表示されてしまうので、
警告画面で「このサイトは常に続行する」を選択する、或いは設定からDoHを無効にするといいです

Whonix芋で二重Torを防ぎたい方はやってみて、どうぞ

907 : [´ω´`] 185.195.71.216 : 2024/03/14(木) 17:06:43.88 ID:SFSYYv00I
贈り物用クレカにお困りの教徒にお勧め
本当か不明なためカラッキング芋には試してほしいナリを
<https://github.com/dlsstanford/walbot>

908 : [´ω´`] 185.195.71.216 : 2024/03/14(木) 17:10:02.34 ID:SFSYYv00I
追加 スクリプトキディ行為になってしまうが
<https://github.com/tommydangerous/skimreads>
<https://github.com/RichHank/Image-Generator-Web-Skim>

87 : [´ω´`] 194.26.192.77.powered.by.rdp.sh : 2024/03/21(木) 10:06:23.11 ID:9iEX9af+0
当職新芋
テレグラムのSMS認証を無料でやれるサイトはありますか？

89 : [´ω´`] tor-exit-hermes.greektor.net : 2024/03/21(木) 22:57:06.49 ID:Ssg177J80
>>87
<https://sms24.me/>
が使えると思いまふが、恒心内の活動であれば当職が5simで認証を代行しても構いません
何せここで作るには争奪戦が激しいせいですずっと張り付いていないといけないし面倒なので社会人教徒には厳しいです

91 : xLost : 2024/03/24(日) 20:20:33.38 ID:bw8Tb6nU0
当職はMullvad VPN→Whonix Gateway→Proxyで通信を保護してるナリ

まあブラウザを使うだけなら Mullvad VPN → Mullvad Browser Extensionをつけてプロキシ接続したFirefoxからアクセスすれば
良いナリネ

PCの暗号化はBitlocker→Vera Crypt→Vera Cryptの3重防御を使ってるナリ。(ただの自己満)

Windows10はdebloatして使ってます

96 : [´ω´`] this-is-a-tor-exit-node-hviv124.hviv.nl : 2024/03/27(水) 02:39:59.29 ID:ZfwiSsrT0
TorのBridgeについてお話すナリ
まず、Torのブリッジはいずれの方式であっても、パケットキャプチャを使えばTorのブリッジであることは容易に判別可能ナリ
これは知識さえあればWiresharkで誰でもできるナリ

つまり、国営セコムがT or使用罪の疑いをかけた際には何の役にも立たないナリ
ではどういいうときに役立つかというと、ファイアウォールでT orがブロックされているが、T orを使っていることがバレても訴追されない環境にいる場合に、ファイアウォール突破用として使えるナリ

国営セコムやISPからT orを使っていることを隠したい場合は、素直にVPNを契約することをおすすめするナリ
VPNとT orブリッジの併用は基本的には"ほぼ"無意味ナリ

NSA並の高度な解析者の場合、PC→VPN→Tor→InternetをしていてもT orを使っていることを判別できることが（理論上は）不可能ではないナリ

このような敵を想定する場合に限って、PC→VPN→Obfs4→Tor→Internetが効果あるかもしれないナリ

Obfs4は通信をランダムデータにするので、解析がしにくくなるナリ

Obfs4以外のBridgeは無力ナリ

909 : [´ω´`] 185.195.71.216 : 2024/03/14(木) 17:19:38.82 ID:SFSYYv00I

フィッシングサイトでクレカを入手しよう

Amazonとかお勧めナリ

SMSとかメーラーで勧誘メール送って

https://github.com/tsukemono-shirumono/how_to_make_fishing

<https://github.com/vostapenko/fishing>

<https://github.com/Madhav-MKNC/secureyourself>

<https://github.com/ThomasNJordan/PhishingExercise>

910 : [´ω´`] 69.47.167.72.host.secureserver.net : 2024/03/14(木) 17:22:43.82 ID:BUcPA9dj0

>>905

電気街の展示品のパソコンの大半は普通にカラケー繋がるしフィルタリングもない

大きい店なら店員が来ないほぼ死角にあたりする

911 : [´ω´`] 185.195.71.216 : 2024/03/14(木) 17:31:33.04 ID:SFSYYv00I

SMSスパムメール

https://www.texttasy.com/ja?gad_source=1&gclid=EAIaIQobChMI66PlqKnzhAMVpqaDBx3MFAhcEAAyAAEgIeT_D_BwE

<https://fastsms.co.uk/>

<https://sendpulse.com/knowledge-base/sms-service>

<https://github.com/sinoobie/SpamSms>

122 : [´ω´`] snowden.tor-exit.calyxinstitute.org : 2024/03/30(土) 01:49:44.88 ID:tw/m5q0j0

MoneroはGPUではなくCPUマイニング（一応GPUも使えるがあまり効率は良くない）

XMRigを使うのが一般的だと思う

<https://github.com/xmrig/xmrig>

157 : 一般カタルーニヤ人 : 2024/04/01(月) 04:10:30.35 ID:U1QwPzHo0

LTCのMimbleWimbleって匿名性はどんなもんなんですかね。また日本の取引所はそれに対応してないのでどこかでMimbleWimble対応のものに換金するなどはできますかね

158 : [´ω´`] tor1.quintex.com : 2024/04/01(月) 06:28:19.23 ID:k5+9bjH+0

MainnetとMWEBは互いに送金できるので

わざわざMWEB用のLTCを用意する必要はない

取引所に入出金する時はMainnetを使えばいいだけ

匿名性はどう？みたいな曖昧な質問に関しては答えようがないが

どこに送ってるかはわからないにしろ

アドレスがPeg-In, Peg-Outしてる事自体はトランザクションみたら丸わかり

人に聞く前にTestnetで触ってみる

161 : [´ω´`] this-is-a-tor-exit-node-hviv124.hviv.nl : 2024/04/02(火) 19:06:21.96 ID:uGbn1J6d0

mullvadのLinux版クライアントの現在の接続先を示してる画面でいつの間にか「量子セキュア保護接続」って出るようになってるんだけど
どんんじゃこりゃと思ったらリリースノート見ると量子コンピュータ対策がデフォルトでONになったのか

<https://github.com/mullvad/mullvadvpn-app/releases/tag/2024.1>

そんな機能あったとは知らなかった

<https://mullvad.net/en/blog/stable-quantum-resistant-tunnels-in-the-app>

iOS版は最新のでも「SECURE CONNECTION」でまだ実装されてないっぽい

170 : [´ω´`] 103.251.167.20 : 2024/04/04(木) 13:02:24.41 ID:4e8td0Cz0

敢えて変なやり方をしようとしてスレで質問しまくるくらいなら

普通にVirtualBoxやKVMでWhonix使えばいいのに

187 : [´ω´`] tor-exit-anonymizer.appliedprivacy.net : 2024/04/07(日) 14:43:07.64 ID:Awd8NZMI0

5chに代理で書き込みできるサイト作ったけどどう？

<https://5chproxy.streamlit.app/>

200 : xLost : 2024/04/12(金) 23:24:27.94 ID:XFYyq9jB0

匿名化技術研究省などセキュリティ系のスレが過疎っているの

浮上率の高い方を集めて新たにSessionグループを作ろうと思います良ければ参加してください！

参加希望者は私のSession idにフレンド申請を送っていただいて DMで一言声をかけていただけると助かります。

私のSession id - 05e26b9fa104b5d26664e25f76ef97813bf5aac0d2d9258008c925e7bb581ad726

Sessionはすべての通信をLokinet(Torのようなもの)で保護してくれる 匿名性の高いチャットアプリです

詳しくは公式サイトをご覧ください <https://chanosan.github.io/loki-japanese/> <https://getsession.org/>

202 : [´ω´`] tor-exit-anonymizer.appliedprivacy.net : 2024/04/13(土) 02:48:50.70 ID:2L5Atwo10

Moneroのマイニング方法についてまとめておきます。参考にどうぞ

※Moneroの場合、使うのはグラボではなくCPU。CPUのスペックが重要

0.Moneroのアドレスを取得

適当なウォレットをダウンロード

1.XMrigをダウンロード

<https://xmrig.com/download>

ここから各OS向けのをダウンロードする。解凍したら中に実行ファイルがある

2. プールを選ぶ

<https://miningpoolstats.stream/monero>

ここで上位のプールのどれかを選べば良い

(p2poolだけ特殊なのでそれ以外)

そのページに行って、プールのアドレスとポートを確認する

3. 実行

ターミナルで、実行ファイルのあるディレクトリに移動

`sudo ./xmrig --user [ウォレットのアドレス] -p x --url [プールのアドレス]:[ポート]`

これを実行。あとは待つだけ

※サーバがTLS/SSLに対応している場合は、`--tls` を追加

※Torを通したいなら、`--proxy=localhost:9050` を追加

209 : [´ω´`] 194.114.136.108 : 2024/04/16(火) 19:16:46.36 ID:/x7zFqnC0

P2PoolでMoneroマイニングをしたら儲けが少なすぎてとてもやっていられないと思ったのですが、P2Poolはそういうものなののでしょうか？普通のプールでマイニングすれば儲かりますか？

57 : [´ω´`] tor.node2.shadowbrokers.eu : 2024/03/06(水) 14:26:17.83 ID:TRAGC8gS0

GrapheneOSのフォレンジック対策についてです

当職はCellebrite UFEDでGrapheneOSのPixelからデータを抽出したことはありません

しかしいくつか役に立ちそうな情報を書いておきます

(1)UFEDはGrapheneOSのFFS抽出(完全なファイルシステム抽出)をサポートしていない可能性が高いです
UFEDのユーザーガイドやリリースノートにはGrapheneOSのサポート状況が記載されていなかったと思います。またGrapheneOSは多くの方式のデータ抽出をブロックするよう設計されてきました。
UFEDはGrapheneOSのPixelから論理抽出と呼ばれる方式でデータを抽出するしかないと思います
PixelのOSがストックOSの場合はUFEDを使用してSmart FlowやTensor Live等のFFS抽出を実行することが可能です。
(2)UFEDのようなフォレンジックソフトウェアはパスワードが分からない場合所有者プロファイル以外をデータ抽出することができない
MSAB社の一部のツールはGrapheneOSに対してFFS抽出をサポートしているそうですがそれでも所有者プロファイル以外は保護されています
GrapheneOSのプロファイルはそれぞれ異なる暗号化キーで保護されているからです
例えばUFEDでセカンダリプロファイルからデータを抽出する場合は、セカンダリプロファイルのパスワードを入手してセカンダリプロフ

283 : [´•ω•`] tor-exit-8.zbau.f3netze.de : 2024/04/29(月) 05:29:55.40 ID:LRHzcbgd0

クラウドストレージは、どこを使うにしても自前で暗号化するのが必須
逆に、暗号化さえしておけばどこでも良いような気がします

286 : [´•ω•`] 204.8.96.114 : 2024/04/29(月) 19:43:32.55 ID:AVhsd/zS0

>>282

クラウドはなんでもいからcryptomatorやencfsで自前の暗号化通せ
暗号化した上でパスワードは暗記・アカウント作成は匿名で作ったメアド・常時VPNTor経由にすればたとえdropboxだろうとgoogledriveだろうと最馬鹿にバレることはない
もちろん自前で防弾VPS借りるのがベストなのは明白

288 : [´•ω•`] 103.251.167.20 : 2024/04/29(月) 22:03:16.09 ID:fKoQ+QLw0

Mullvadにタイ・インドネシア・チリ・スロベニアのサーバーが追加されたナリね
サーバー所在国が多様化するのはプラスよ

296 : [´•ω•`] 9.tor-exit.nothingtohide.nl : 2024/05/02(木) 01:21:48.21 ID:5isj0LSe0

ロシアのFSB(旧KGB)本部で従事している職員がWindows10ProやAstraLinuxがインストールされているPCで国家機密に指定されているファイルを取り扱っているという話を以前関係者から聞いた
話が本当かどうかは分からないがもしFSBの職員がWindows10Proで国家機密を取り扱ったらNSAに漏れないのかなと思う
ロシアの諜報機関より恒心教徒の方が匿名化技術が優れていてマヨ
ちなみに恒心教徒の皆さんはどのOSを使っていますか
教徒のQubes使用率も気になる

297 : [´•ω•`] 24.tor-exit.nothingtohide.nl : 2024/05/02(木) 13:20:39.98 ID:SAKbgTAX0

当職はUSBメモリにDebianをインストールして、そこにインストールしたVirtualBoxの上でWhonixを使っています
本当はQubesを使いたいのですが、Qubes(というより派生元のFedora)のブートローダーが特殊で、UEFI+リムーバブルメディアの環境にインストールする方法が分からないんですよね

GRUBでいうところのgrub-install --target=x86_64-efi --efi-directory=/hoge --removable に相当するインストールの仕方がわからない

当方Cellebrite UFEDやEncaseぐらいしか知らない弱芋なので
各機材がどの程度の能力があるのか、BitlockerやLUKSが各フォレンジックツールに対してどの程度安全が詳しく解説していただけませんか

305 : [´•ω•`] tor-exit-4.zbau.f3netze.de : 2024/05/04(土) 00:30:42.41 ID:Feo/JDZl0

【朗報】

「スマホで匿名化なんて無理」という主張が正しかったことが証明される
DNS traffic can leak outside the VPN tunnel on Android
<https://mullvad.net/ja/blog/dns-traffic-can-leak-outside-the-vpn-tunnel-on-android>

357 : [´•ω•`] tor.node14.shadowbrokers.eu : 2024/05/09(木) 23:58:34.91 ID:vQRMD8o30

Kicksecureを導入したのでいくつか感じたことを
当職の環境ではメモリスワップ停止はKicksecure導入後だと出来ず、導入前のdebianの状態でないといけませんでした
また仮想環境でWhonix通す場合、Tor→Torでアブデが終わるのであくまでメインOS用だと思いを

381 : [´·ω·`] tor-exit1-terrahost08.tuxli.org : 2024/05/19(日) 21:28:40.51 ID:hFJC0Bh/0
今回はSimpleXという比較的新しいメッセージアプリとSession, Signalを避けたほうがいい理由について書きました
<https://ameblo.jp/vpn53049/entry-12852836589.html>

403 : [´·ω·`] tor-exit-read-me.dfri.se : 2024/05/31(金) 23:11:31.02 ID:NpPt0paF0
私の姪のDMM Bitcoin、4502.9BTCがヌスされたとの第一報
STU師がMonappyからMonacoinをヌスして書類送検されたのが昨日のよう

407 : [´·ω·`] tor95.quintex.com : 2024/06/01(土) 19:57:30.92 ID:3YGJuBat0
まだ安定版じゃないけどkicksecureにISOが出た模様
<https://www.kicksecure.com/wiki/ISO>

408 : [´·ω·`] tor.node11.shadowbrokers.eu : 2024/06/01(土) 21:18:59.11 ID:1ZrjRg/60
安定版じゃないなら使えないな
そういやDebianに乗っける時にxfceのままやるとKicksecure独自GUIのxfce入れるの、どっちがいいんでしょうね

413 : [´·ω·`] 185.241.208.243 : 2024/06/04(火) 20:44:35.25 ID:twj84aCL0
非EU圏のVPNをとりとり
BolehVPN
国: マレーシア
特徴: VPN over Tor通信をサポート
<https://www.bolehvpn.net/>

Boxpn
国: トルコ
特徴: 安価 DASHやMonero対応
<https://boxpn.com>

CactusVPN
国: モルドバ
<https://www.cactusvpn.com/>

Easy Hide IP
国: セーシェル
<https://easy-hide-ip.com/>

nVPN
国: ボスニア
<https://nvpn.net/>

414 : [´·ω·`] LuxembourgTorNew9.Quetzalcoat1-relays.org : 2024/06/04(火) 20:50:05.68 ID:13klig+r0
続
PrivadoVPN
国: スイス
<https://privadovpn.com/>

Trust.Zone
国: セーシェル
<https://trust.zone/>

Anonymous VPN
国: セーシェル
<https://www.anonymousvpn.org>

416 : [´·ω·`] tor.httpx.pl : 2024/06/04(火) 22:38:50.83 ID:UPkYLgm80
防弾鯖会社が運営してるVPN
Perfect Quality Hosting
<https://pq.hosting/en/v-wg>
SWISSLAYER

<https://swisslayer.com/vpn.html>
Swiss Made Host
<https://swissmade.host/en/vpn-switzerland>
Shinjiru
<https://www.shinjiru.com/offshore-web-hosting/virtual-private-network/>
CCIHosting
<https://www.ccihosting.com/anonymous-vpn.html>
AlexHost
<https://alexhost.com/vpn-servers/>

420 : [´•ω•`] 33.tor-exit.nothingtohide.nl : 2024/06/06(木) 09:30:10.96 ID:8tVonPQi0
VPN over TorをサポートしてるVPN会社
Mullvad
<https://mullvad.net/ja/help/tor-and-mullvad-vpn>
AirVPN
<https://airvpn.org/tor/>
BolehVPN
<https://www.bolehvpn.net/configuration-of-program/>

422 : [´•ω•`] 45.tor-exit.nothingtohide.nl : 2024/06/08(土) 08:51:40.43 ID:06b97cLa0
レジデンシャルプロキシはbrightdata位しかわからん
<https://brightdata.com/proxy-types/residential-proxies>

433 : [´•ω•`] vps-80ef0a76.vps.ovh.net : 2024/06/10(月) 07:30:54.21 ID:ZrTvczsa0
メモ
無料枠で使えるサーバーのまとめ
Rnderってのが気になる
https://www.publickey1.jp/blog/24/free_tierweb2024.html

434 : [´•ω•`] bucares02.tor-exit.artikel10.org : 2024/06/10(月) 08:43:34.49 ID:0EdtNhqb0
ただTorでアクセスできないサイトを見るだけなら無料のSSH鯖借りてtorsocksとポートフォワーディングでTor→SSHという形で見れば
出口ノードの通信は暗号化できるで

436 : [´•ω•`] 23.tor-exit.nothingtohide.nl : 2024/06/12(水) 02:41:26.68 ID:1VY05/GG0
Hola VPNってTor→VPNとして使うには結構有用なんですよ 筑波もそうですが
Tor→VPN用のVPNは無料で使えて住宅用IPであれば望ましい

VPN→Torでは絶対に使わないこと、大人しくMullvadに課金しよう

440 : [´•ω•`] 1.tor-exit.nothingtohide.nl : 2024/06/13(木) 12:12:14.68 ID:/Gtg+Hld0
串会社をみつけたのでとりとり
<https://proxyline.net/en/>
<https://proxymz.com>
<https://www.customproxysolutions.com/amember/login>
<https://hexproxy.com>

444 : [´•ω•`] tor5e3.digitale-gesellschaft.ch : 2024/06/13(木) 20:58:33.74 ID:YE6hCEA90
>>443
DuckDuckGoみたいな検索サイトで「Free SSH」って検索すればメアド無しでも契約できる所が出てくるで

450 : [´•ω•`] 30.tor-exit.nothingtohide.nl : 2024/06/15(土) 02:12:12.68 ID:rRUiE0TP0
匿名でGoogleアカウントを作成・運用する場合のTips
・初期化直後のAndroidスマホを用意し、Playストア以外からVPNアプリをインストールする。キルスイッチも有効にする。SIMは刺さない。(電話権限を与えていないマルチユーザーでも可) 設定からアカウントを作成すれば電話番号は要求されない。
・Torでのログインは非推奨。適当なノーログVPNからアクセスする。
・アカウントの2要素認証を必ず有効にする。有効にすることで、ある日突然アカウントがロックされてSMS認証が要求されることを回避できる。TOTPがおすすめ。YubiKeyやパスキーは避ける。

463 : [´·ω·`] tor5e3.digitale-gesellschaft.ch : 2024/06/22(土) 10:35:59.19 ID:qez/dgU30
Outline VPN
<https://getoutline.org/ja/>
<https://outlinekeys.com>
<https://outlinekeys.com/download/>

464 : [´·ω·`] tor-exit-anonymizer.appliedprivacy.net : 2024/06/22(土) 11:00:37.27 ID:0wsqW1xe0
Stark Industries Solutions LTD
<https://stark-industries.solutions>
<https://bgp.tools/as/44477>

Stark Industries Solutions: An Iron Hammer in the Cloud
<https://krebsonsecurity.com/2024/05/stark-industries-solutions-an-iron-hammer-in-the-cloud/>

Perfect Quality Hosting
<https://pq.hosting/en/>

465 : [´·ω·`] dedicated.vsys.host : 2024/06/22(土) 11:17:28.60 ID:plT3HDBV0
FranTech Solutions
<https://frantech.ca/>
<https://bgp.tools/as/53667>

Privex
<https://www.privex.io/>
<http://privex3guvvasyer6pxz2fqcg56auvw5egkir6ykwptferdcb5toad.onion/>
<https://bgp.tools/as/210083>

Phanes Cloud
<https://phanes.cloud>
<https://bgp.tools/as/64425>

470 : [´·ω·`] tor-exit-anonymizer.appliedprivacy.net : 2024/06/27(木) 23:12:13.43 ID:gGFCrtES0
home 5gとTailsの間にVPNルータを起きたいのですがGL.iNet GL-SFT1200 (0pal) でもいいですか
ASUSが人気らしいのですが・・・

468 : [´·ω·`] tor-exit-47.for-privacy.net : 2024/06/27(木) 15:07:21.56 ID:AP2jwX0/0
tailsのtorブラウザについて
リファラって送ってでもいいの？
フィンガープリントってprotectionがデフォでfalseだけど変えなくていいの？
おしえてください

475 : [´·ω·`] 185.107.57.66 : 2024/06/28(金) 21:41:16.46 ID:JLa/Qvcf0
海外でもBTC購入はKYCが主流になってきた
<http://darkwebentyk2elhhh6okholnrookap7zfbun2is7ouspxcpkqjxxad.onion/blog/how-to-buy-bitcoin-with-debit-card>

474 : [´·ω·`] 194.114.136.119 : 2024/06/28(金) 18:30:56.95 ID:t84p1ief0
当職はbtcをxmrに両替するサービスを知りたいです

476 : [´·ω·`] tor-exit-read-me.dfri.se : 2024/06/29(土) 23:20:50.76 ID:kSmhtwAe0
>>474
<https://www.bitswitch.io/>
<https://changelly.com/>
<https://changenow.io/ja>
<https://exch.pw/>
<https://exolix.com/>
<https://fixedfloat.com/>
<https://flyp.me/en/#/>
<https://godex.io/ja>
<https://letsexchange.io/>

<https://majesticbank.sc/>
<https://simpleswap.io/ja>
<https://stealthex.io/>
<https://swapswoop.io/>
<https://www.wizardswap.io/>
<https://xchange.me/>

477 : [`・ω・`] tor-exit-1.zbau.f3netze.de : 2024/06/29(土) 23:26:22.99 ID:iKLjT9uR0
<https://swapspace.co/>
<https://swapzone.io/>
<https://swapzone.io/>

複数の交換所の価格を比較してくれるサービス
当職のおすすめはswapspaceナリ

478 : [`・ω・`] 9.tor-exit.nothingtohide.nl : 2024/06/29(土) 23:27:39.13 ID:+XzLSH0m0
>>474
ないナリ
KYCありの国内取引所(bitflyerかbitbank)でBCHを買い、CashFusionしてSwapspaceでXMRにするのがおすすめ

479 : [`・ω・`] 9.tor-exit.nothingtohide.nl : 2024/06/29(土) 23:28:38.46 ID:+XzLSH0m0
ちなみにCashFusionはミキシングやCoinJoinの類にしては手数料が爆安ナリ
気が済むまで混ぜ混ぜしよう

481 : [`・ω・`] 9.tor-exit.nothingtohide.nl : 2024/06/29(土) 23:36:12.92 ID:+XzLSH0m0
日本国内でコンビニで買えるギフトカードとかで仮想通貨買えるサービスないのですか？
Vプリカは一応VISAのプリペイドだから
海外サービスでも使えそう？自主規制掛けている臭いが

国際ブランド使える取引所は00KMとSTUの狩り場になるから当然KYC必須になるのも分かる

当職が昔登録した国内の取引所追加の書類提出を求められて詰んでいるナリ
登録が古すぎてDBバグって運営に連絡しないと提出できない

482 : [`・ω・`] ip.204-137-14-106.atomicnetworks.co : 2024/06/29(土) 23:39:12.13 ID:d2d04T2J0
>>481
KYCする手間を嫌がる匿名重視芋は手間賃と考えてマイニングした方がいいかもしれない
投資費用と掘るまで馬鹿みたいに時間がかかるが
大昔安いIGTシリーズのグラボでマイニングしたMonacoinをSTUに盗られたナリ どうせ数百円にもならない糞効率コインやけど
防弾鎧でもマイニング禁止とか多いから自前が必須だね
ホテルに一週間泊まって機材持ち込んでやりたいナリよ

483 : [`・ω・`] tor-exit-107.digitalcourage.de : 2024/06/29(土) 23:52:53.74 ID:CdfcVbvR0
>>481
KYC不要でクレカでBTC買えるサービス
Vプリカギフトが使えるかは知らんけど
<https://changehero.io/>
<https://changenow.io/ja>
<https://simpleswap.io/ja>
<https://xcoins.com/en/>

504 : [`・ω・`] berlin01.tor-exit.artikel10.org : 2024/07/03(水) 14:56:34.98 ID:wSMrKVfV0
>>483
そのへんはVプリカギフトでもバナナVISAでも買えないぞ

488 : [`・ω・`] tor-exit-read-me.dfri.se : 2024/06/30(日) 14:01:02.96 ID:GUhWii+30
著作権を侵害する悪いものたちに人気の鯖会社とアップローダー
https://dirtywarez.org/cat/web_hosting
<https://dirtywarez.org/cat/filehost>

489 : [`・ω・`] hostedby.privatelayer.com : 2024/06/30(日) 14:09:45.65 ID:Ey5bZDkQ0
ノーログVPNはパスワードを平文で保管する頭唐澤な会社もあるから注意するナリ

BTGuard

<https://proprivacy.com/vpn/review/btguard>

<https://securitygladiators.com/btguard-review/>

https://www.reddit.com/r/VPN/comments/1ixrlc/btguard_stores_passwords_in_plain_text/

491 : [´ω´`] hostedby.privatelayer.com : 2024/06/30(日) 21:20:11.64 ID:Ey5bZDkQ0

世界で最強な防弾鯖

恐らくトップ10位には入る

政府もガチてくるようなコンテンツをホストする際におすすめ

<https://xor.sc>

<https://solarcom.ch/en/home>

494 : [´ω´`] tor-exit-02.for-privacy.net : 2024/07/01(月) 15:46:54.26 ID:oxzMLMko0

仮想通貨を匿名化するにはbtcを購入→そのままミキシング→Moneroに変換するのが一番なのですか？

495 : [´ω´`] 45.tor-exit.nothingtohide.nl : 2024/07/01(月) 17:53:47.40 ID:+7j/6E2t0

>>494

いいえ。BTCの（伝統的な、狭義の）ミキシングはミキサーに持ち逃げされるリスクがありまふ CoinJoinは持ち逃げリスクはありませんが手数料が高額です

BCHでCashFusionがおすすめです

502 : [´ω´`] tor4e3.digitale-gesellschaft.ch : 2024/07/02(火) 18:26:07.92 ID:CTA7ej1x0

BUZZHEAVIERとUkrainian Data Networkのウェブデザインが酷似してるけどこれってBUZZHEAVIERの運営にUkrainian Data Networkが関わってるってこと？

<https://buzzheavier.com>

<https://www.urdn.com.ua>

521 : [´ω´`] 105.18.35.193.pfcloud.io : 2024/07/06(土) 18:56:20.43 ID:1BaKpsH40

防弾ホスティング業者EuroHosterが運営するEuroVPN

<https://eurovpn.org/>

543 : [´ω´`] tor-exit-nl1.privex.cc : 2024/07/08(月) 19:23:57.79 ID:RdFg4EvZ0

携帯電話のIMEIと車の車台番号は世界共通で盗品を判別したりローン未払いだとSIM変えても接続できなくなるので要注意ナリよ

インボは盗難携帯と盗難車の追跡にガチになっている

海外のドキュメンタリーと海外ニュースで見た情報でソースが思い出せないが

盗まれてIMEI偽装で南米で売られている携帯を押収の上インボのラボで復元して米国で盗まれた物と特定している

盗難車もアフリカの小国で検問して日本で盗まれた車だとも特定したのを昔見た

544 : [´ω´`] tor-exit-nl1.privex.cc : 2024/07/08(月) 19:25:20.75 ID:RdFg4EvZ0

IMEIは偽装できるツールがあるらしい

ゲーム機もシリアルナンバーを偽装して出荷前のゲーム機に偽装して新品で買っても本体BANとか昔あったな 今はクリーンなジャンクから番号を取ってくるらしいが

550 : [´ω´`] 103.251.167.20 : 2024/07/09(火) 02:15:07.32 ID:N10eZiZx0

そもそもIntel CPUの場合、OSからシリアルナンバーを取得する方法ってあるの？

>>546が言ってるPentium3にはあったけど、批判されまくって廃止されてそれっきりでは？

` sudo dmidecode -t processor | grep 'ID' `

558 : [´ω´`] berlin01.tor-exit.artikel10.org : 2024/07/10(水) 14:32:54.28 ID:tuvwTKHp0

同じく>>556です

連投になりすぎません

①Proton-Whonix-Cloudflare WRAPにしたいがどうすれば良いか

②WhonixでCloudflare WRAPを噛ますことはできるのか(ゲストosは普通にworkstationを使う予定です)

③ ①、②をやるために新しくUbuntuをUSBに焼く予定なのですがダウンロードのリンクとやり方、同じくUbuntuでのVirtual Boxのダウンロードの仕方、リンク

を教えてください。質問多くて恐縮です。

560 : [´ω´`] tor-exit-174.relayon.org : 2024/07/10(水) 18:08:31.99 ID:Bf18UMvt0
Tor over VPNはやっても意味ないと公式でも言われてるのになぜやろうとする人が絶えないのか
エンドポイントを特定のIPにしたいからTorに串を設定するならわかるが

565 : [´ω´`] ns3126614.ip-37-187-5.eu : 2024/07/11(木) 15:30:46.73 ID:Myftg8wY0
VPNのポートフォワーディングを利用してウェブサイトやるなら
別に自宅鯖使わないといけない理由がない
むしろ匿名で借りた防弾鯖でやれば更に防御力上がる

566 : [´ω´`] tor-exit-4.all.de : 2024/07/11(木) 15:32:17.32 ID:gz968QUj0
censysとか見るとIP漏らしてるonion鯖は割とある

567 : [´ω´`] 204.27.64.10 : 2024/07/11(木) 22:18:17.21 ID:eAWMnsBS0
whonix workstationのcli版にcloudflared入れてcloudflare tunnel(argo tunnel)経由でウェブサイト公開するといい
お漏らししないしonionアドレスも簡単に割り当てられる

少し前からcloudflare tunnelの利用にはクレカ必須になったけど

568 : [´ω´`] vps-d19ace40.vps.ovh.net : 2024/07/11(木) 22:57:44.90 ID:eUHF363T0
Whonixでのonion鯖公開の方法はここに書いてありますね
https://www.whonix.org/wiki/Hidden_Services
TailsならOnionShareを使うのが簡単

581 : [´ω´`] 7.tor-exit.nothingtohide.nl : 2024/07/12(金) 20:37:59.37 ID:nJQjhKi50
ロシアのサーバー会社でビットコイン払いができてかつ英語での問い合わせが難しい所を見つけたのでとりとり
<https://ntx.ru>

584 : [´ω´`] 217.146.2.41 : 2024/07/13(土) 13:22:54.59 ID:9VxH4nVS0
恒心教で使われた主要な防弾ホスティング

YourServer - スウェーデン/ラトビア
サイバー部/サヒケー(前期)/や界/クヒケー(一時)/チャンケーが利用
Abuseには屈することは無かった
<https://yourserver.se/>

HostKey - ロシア/アイスランド/オランダ/ドイツ/アメリカ/トルコ
サヒケー(末期)/クヒケー/唐澤貴洋Wiki(3代目)が利用
Abuseには屈さなかった
<https://hostkey.com/>

Inferno Solutions - 世界各国(日本も含む)
サイバー部/Kalaksが利用
ダークウェブで運用するのに向いてる
<https://inferno.name/>

Njalla - スウェーデン
スパケー(一時期)で利用
比較的高価
<https://njal.la/servers/>

586 : [´ω´`] this-is-hosted-by.pulsedmedia.com : 2024/07/14(日) 14:54:28.65 ID:/AtLqrMm0
レジデンシャルプロキシを売ってる業者を纏めたサイト
<https://gologin.com/proxies/residential-proxies/>

590 : [´ω´`] 18.tor-exit.nothingtohide.nl : 2024/07/16(火) 00:32:29.52 ID:Eu4hMQh/0

>>580

いやいやDASHは無意味

ブロックチェーンのトランザクションが公開されているのでDASHの匿名性はビットコインと変わらない

つまりDASHの匿名化機能はビットコインのCoinJoinと同じ

ZCashはMonero同様トランザクション非公開

591 : [`・w・ `] 107.189.4.209 : 2024/07/16(火) 00:40:30.84 ID:rEw18ruT0

>>570

鯖屋やドメイン屋でもないのに防弾性という言葉を使う意味が分からないけど、法執行機関や民事訴訟の開示請求をどうしているのかという意味なら公になっている実績がないので不明

Mullvadみたいにガサが来たが(合法的に)追い払ったとか、鯖を押収されたがログがなかったといった実績はない

外部の監査でノーログが証明されている数少ないVPNではあるし、サーバー一覧を公開する・クライアントがFLOSS・個人情報が不要という点では信頼できる

しかしIVPNのGitHubのIssuesから垣間見えるが、技術者の能力が不足している感が否めない クライアントアプリも安定している Mullvadと比べればバグが多い

ちなみにMullvadはノーログは証明されていない(クライアントアプリにバグがあるかどうかの外部監査を受け入れたことはあるが、ノーログ証明の外部監査が行われたことはない)

<https://pastebin.com/raw/AYcYDgDq>

•