



北川 高嗣
6月2日 7:58

フォローする

ラインに流れてきたという、断章。

ただの妄想、だとするのなら、談笑すればよい。

「
難民キャンプでトウモロコシのスープの列に並びながら
仕事もない、教養もない、食べ物もない、チャンスもない
お父さんお母さんはやることないので無計画にセックスばかりして
やがて生まれてきた従兄弟同士もセックスして
お金も食べ物も教養もないけど、家族は30人いたり40人いたりします。
なので支配者層はHIVを作り、SARS、MERSを人工的に作り、様々な人口を減らす為の
実験を繰り返して種を牛耳りました。
あなたが一族で99兆ドル持って白人として生まれて居たならインド、アフリカ、中国の
今の現状をどう思いますか？
このままアジア中心の世の中を傍観しますか？
仕事もない、教養もない、食べ物もない、働かない人達を良しとしますか？
かつてジャパンハンドラーのボスと言われたキッシンジャーも最近離婚したビルゲイツ
も、ワクチンを使って人口調整すると公に発言しています。
ちょっと検索すれば5分以内にたどり着ける情報です
公の場で公言してます。
99兆ドル以上動かせる支配者層は
メディアなんてものは初めから彼らの意中です。
当たり前な話です。
当然のことです。
私達は刈り取られようとしているのに、テレビや新聞を信じようとする人が大勢います。
今回のワクチンで打てば人間を辞めることになりませう
国民のうち賢い人と賢くない人の割合は
どちらが多いとあなたは考えますか？
学生時代を思い浮かべて下さい。
クラスの中に賢い人は何人いましたか？
自分の意見考えをはっきりと述べる事が出来る人です。
そして多くのクラスメートは誰かの意見になびいて多数派につこうとしませんでしたか？
強いもの、長いものに巻かれようとしませんでしたか？
本当はいじめられている事を知った上で
あえて見て見ぬふりをして助けに行かない人達
1人でも声を出して助けに行く人。
想像して下さい
賢い人と賢くない人
勇気がある人
勇気がない人
どちらの方が多くですか？
あなたは賢い人ですか？
あなたは世の中を変える少数派ですか？
それとも羊の群れの中に居て、ただ目立たないことで安心する多数派ですか？
キッシンジャーもビルゲイツも
「ワクチンで人口調整をする」
と公の場で明言してます。
それでも多くの一般人はワクチンを接種して
2度と後戻り出来ないゾンビ人間となりませう
打ったが最後2度と後戻りは出来ませう
自分の人生にとってこれ以上に大切なことはない局面なのに《名だたる4兆円以上の製薬会社
とビル&メリンダ財団(ビルゲイツの財団)のワクチン開発責任者をしていたポッシュ博士》が
「コロナワクチンを接種してはいけない」
と告発しても自分で調べもしない
10分の動画を見ることすらしない。
思考停止してる人を助けることは出来ませう。
私は人にどう思われるかを気にしたことは一度もありません。
自分が何を正しいと信じるか
自分の心がどう感じるのか
それが全てです。
自分の考えが無い人間はコロナより怖いですが
日本は敬語があるので、ハイハイと話を聞いてるふりをしてますが
自分が無い人間は何も無いと同じなので
そこに存在してないと同じ
誰とも会ってないと同じです
ただ奪われるだけの時間です
出会う二人が自分の事だけを考えていたなら
二人の時間が交わり合うことはありません
自分以外の誰かの為に時間を使うから
初めてそこにお互いの接点が生まれるのです
仕事の時間は自分の利益を追って
プライベートも損得勘定で生きてる

初めてそこにお互いの接点が生まれるのです
仕事の時間は自分の利益を追って
プライベートも損得勘定で生きてる
自分にプラスのメリットがあると思うから笑顔をつくる
そんな人間と友達になりたいですか？
結局、自分のことしか考えてない人間
そんな人間10人に囲まれました
楽しいですかね？
あなたが「あの人は良い人だ」と思う基準は何ですか？
何のメリットもないのに先に与えて貰った時ですか？
あなたは、その人と同じ事が出来ていますか？
見返りを求めずに先に与えることが出来る人は少数派です
あなたは少数派ですか？
新聞に書いてあるから、テレビで言っただけから
多くの人が右へ行くからあなたも右へ行きますか？
確かに地球にとって一番必要なのは人間かもしれませんが。
しかし私が我慢ならないのは
自分達を優秀だと思い込んでるビルゲイツのような頭の悪い連中が
子ども達を誘拐してキメセクして拷問して
最後、子ども達の眼球に注射器を刺して
松果体からホルモン(アドレノクロム)を抽出して
自分達の若返りや伏案の為に使う
そんな吐き気がするおぞましい連中に
私達のこの美しい地球を支配されたくないのです。
」
*ポッシュ博士：ゲイツ・メリンダ財団
に関する最短まとめ。
1.
人工遺伝子が半永久的に残り、新種のスパイクたんぱく質が生成され、そのたんぱく質に
対する抗体反応が永遠に続くことになる。免疫作用異常による障害が発生するリスクがある。
2.mRNAを包む脂質粒子の表面をコーティングするPEG (ポリエチレングリコール) が重大
なアレルギー反応を引き起こすことも懸念される。(これは特に女性、化粧品成分との相
相互作用が指摘されていることは周知だろう)
ここまではある程度の知性がある方なら、もう誰でも知っているだろう。(Well
Informed)
まあ、乾足ながら、mRNA型ワクチンで使用が開始されているのがファイザー社製とモデル
ナ社製だが、モデルナ社製ワクチンの治験を担当した米国有名病院の理事長はモデルナ
社の重役を兼務して8億円以上の株券を供与されていた利する。重役が、数億ドル規模の自
社株を売りまくっていることは、何度もお知らせ、多方面 (BBC、ロイター、WSJなど
など) から公表されているとおりであり、今更驚くことで何でもない。
さて、この断章に出てくるポッシュ博士 (ゲイツメリンダ財団のワクチン開発責任者) は
さらにこう言う：
3.ポッシュ博士は、コロナワクチン接種が、接種を受けた人が備えている本来の免疫能力
を消してしまうことを警告する。
これが答えなんだよね。
なぜ、FBやテック・クランチが、COVID-19とそれに引きつづく変異株が、「人工」であ
ることを認めたら。
一刻も早く、一般の人たちにこれを知らせなければ、その罪を誰も贖うことができないこ
とに気がついたからなんだよ。
結局、ザッカーバーグも人の子で、自身に子どももいるだろうからね。
《写真》 Geert Vanden Bossche (Linkedin Letter で、世界500人以上の同僚トップワクチ
ンサイエンティストにこのことを伝えた。なので、今、その対応が世界中で起こり始めて
いる。日本人にもいるよ。)
この人以上に、明確に、このことを説明できる人は、この世にいない。
ビルゲイツメリンダ財団 (99兆ドルを使える三人のうちの一人) が、最も頼りにした人だ
からね。
Linked in 公式ページと、要旨。(まさに今、インドで起こっていることだね。)

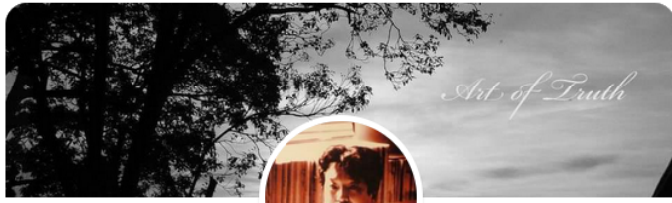


【真実はSFより奇なり】コロナワクチン ファイザー元副社長

「人口削減計画のためのワクチンを製造したファイザー製薬の副社長が良心がとが
めて 退社しました。
その副社長が話している言葉が 衝撃的なので 皆さんにお伝えします。」

<https://m.facebook.com/100002508448098/posts/4126719054088335/?sfnsn=mo>

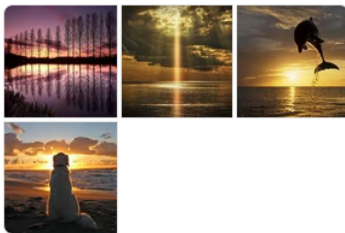




北川 高嗣

友達になる

- 武蔵野大学 有明キャンパス データサイエンス学部 教授
- Stanford University Visiting Scholar
- 筑波大学大学院 Professor Emeritus, Dr. Graduate School of Information Systems. 名誉教授
- 放送大学 大学院 客員教授
- Keio University GLP(Global Leaders Program) 評価委員
- 東京大学 | UTokyo 非常勤講師
- 京都大学 思修館 評価委員
- 社団法人 CEO 理事 -Executive Producer
- 出身校: Stanford University Dept. of Computer Science, Visiting Scholar
- 出身校: 名古屋大学 博士課程
- 東京都 渋谷区在住
- 38,891人がフォロー中
- facebook.com/kitagawa.takashi/about_details
- ceoc.or.jp/about
- eng4all.jp
- 北川 高嗣さんの基本データを見る



友達

投稿

写真 ライフイベント

職歴

- 京都大学 思修館 評価委員 2020年1月16日~現在
- 社団法人 CEO 理事 -Executive Producer 2019年4月1日~現在 東京都 渋谷区 https://ceoc.or.jp/about
- 武蔵野大学 有明キャンパス データサイエンス学部 教授
- Stanford University Visiting Scholar Stanford, California
- 筑波大学大学院 Professor Emeritus, Dr. Graduate School of Information Systems. 名誉教授
- 放送大学 大学院 客員教授
- Keio University GLP(Global Leaders Program) 評価委員
- リーディング大学院プログラム「グローバル環境システムリーダープログラム」外部評価委員会委員 慶應大学大学院教育プログラムアドバイザーボード委員
- 東京大学 | UTokyo 非常勤講師

学歴

- 名古屋大学 工学博士 博士課程
- Stanford University Dept. of Computer Science, Visiting Scholar

住んだことがある場所

- 東京都 渋谷区 居住地

連絡先情報

- Facebook /kitagawa.takashi
- ウェブサイト http://eng4all.jp/
- ウェブサイト https://ceoc.or.jp/about
- ウェブサイト https://www.facebook.com/kitagawa.takashi/about_details

基本データ

名前(日本語) 北川 高嗣