

くらしを奪い返せ! 世直しの大運動を!

一つの訴えかけ
小田実

世の中、まちがっている。

私たちは、今、思っている。思っているなら、今、声に出す。

世の中、つくり直した。

私たちは、今、思っている。思っているなら、今、する。それが「世直し」だ。

ひとりひとりののぞみ、怒りをつきつめて行けば、今とはちがう世の中のしくみのこと、それが必要なことは、誰の眼にも見えて来るはず。たとえは、それは、物の値段が途方もなく上ったりしない世の中です。買い占めやら物価のつり上げやらをした連中がぬけぬけ居なおっていられない世の中です。金でもない、物でもない、人間がまず何より大事にされる世の中です。空気も水も食物も汚されていない世の中です。政治が金によって左右されない世の中で

す。ほかの小さな国にのしかかって、自分だけの利益を求めたりしない世の中です。みんなが平等にメシを食い、まともなくらしができる世の中です。

そのまともなくらしは奪われてしまっている。政府や大企業や大銀行に奪われてしまっている。政府や大企業なら、奪い返せ。

政府や大企業や大銀行にお願ひして、何とかして下さいと頼むことではないのです。ソモソモ、彼ラハワレラガクラシノ盗ッ人、イヤ、強盗ナノデアル。おまけにこの連中、今、どうしていいか判らない。そんな連中にものを頼んだところで仕方がない。世の中の主人公は私たちひとりひとり。なら、「世直し」も、自分たちひとりひとりがする。それしか、ありようはない。いや、やりようはない。

三月三十日(土)、東京では代々木公園(国電原宿駅近く)に、志を同じくする人びとよ、みんな集まろう(午後二時)。まず、集会。そのあと、デモ行進。題して、「くらしを奪い返せ、世直し集会・デモ」。

東京以外のところでは、あるいは、三月三十日のあとは——それは、あなたが考えて、やってくれ。これは、あくまで、ひとつの訴えかけにすぎない。

セックスサウンドを聴こう

小野博通

(ヒエロニムス・フォン・ミュン
ヒハウゼン財団理事/医博)



五歳女児です。一年に何度も扁桃腺を腫らして高い熱を出し、引きつけまで起すことがあります。慢性扁桃腺炎は心臓弁膜症の原因になると家庭医学書にもありますが、小児のリンパ器官は成長とともに退行するから、切除しない方が良くとも書いてあります。正しい治療方針をお教え下さいませ。(二十八歳・主婦・東京)

こりゃ大変なインテリ兼育児ママの山手風奥様を感じだな。大阪のガラッパチ風オバハン好きの俺には苦手のタイプだが、子供のこ

とだから特に回答する。

昔はやたらと子供の扁桃腺を取ったものだ。俺のも見事チョン切られている。最近、手術適応は大分変わって、リンパ器官の退行たらい学説もあるらしい。しかし引きつけるほど熱を出すのなら切っても良いだろう。その辺は耳鼻科の専門医に決めてもらいなさい。

俺の回答はどこで手術を受けるかだ。日本で手術するのだけは止めた方がいい。手術料がタッタの千円だからだ。何にだって、常識ってことがある。犬の散髪、シャンプー、パーマと一式やると一万五

千円も取られる御時勢に、人間のパーマ代百円と広告したって、誰も来やしない。百円パーマで頭が丸坊主になった日にゃ、勘定が合わないってことくらい誰でも知っている。

犬の不妊手術でも八千円くらいする。あなたのため一人の人の人形のように可愛いお嬢ちゃんの扁桃腺別出手術の値段を千円と決めたのは、人命尊重で名高い平和憲法の福祉国家日本の厚生省だ。お隣の韓国でも、もし犬より人間に近い料金、多分一人三万ウォンくらいでやってくれる。香港で一千元、アメリカで五百ドルでところだ。

犬より娘が大事だったら、せめて香港くらい迄つれて行って、人間並の手術をやってもらうことだぜ。

百五十二センチ、六十二キロです。絶対やる方法を教えて下さい。ジャングル・ナントカ学説の御参考に、お正月に撮った写真を同封します。私は着やせする方なので、着物ならまだ見られますが、水着姿は絶望的で、毎年夏が近づくとユウウツになります。(十八歳・OL・北海道)

ナンだ、手紙ではホルスタインみたいな怪物かと思ったら、チョイとグラマーなカワイ子ちゃんじゃないか。俺はデブが好きだ。カーチャンだってキミと同じくらい体重がある。背はもう少し高いけどネ。水着の写真も送れよ。書類選考の上、次のカーチャン候補の一人としてファイルしておく。

ジャングル・ナントカ学説とは失敬だぞ。人類精神文明史上に残る大学説なんだから、名称くらい正確に覚えておけ。鈴木クレッツマーのジャングルジム学説だ。

キミはチクロだ。

チクロの女性はポインで陽気でお喋りで、少しダラシなくて、原色のハデな服をうまく着こなして行くせに、ブラジャーは汚れていたりする。ハンドバックの整理をしないから、一年前の映画の半券やら、五ミリ残った口紅の残骸やらが、ハムスターの巣よろしくゴチャゴチャと詰め込んである。

ジャングルジム学説では、性格の基本型はチクロの他にエビとシゾの合計三種類あるが、女はチクロに限るぜ。エビは美人だが、学校の先生みたいに冷い感じだし、シゾは失恋のツラ当てに自殺したりする(大抵未遂に終るが)。

チクロはダラシなくて、ズボラだが、それは女性にとって最高の美点だ。女がカリカリ働くとどんな物凄く国になるのか、アメリカを見れば良く解る。第一エビがいくらカリカリしたって、赤ん坊を生むのには、どうしたって十カ月かかるんだ。チクロのキミがどんなにズボラでも、一年半かかったりしやしない。だからキミはきつと素敵な女性だ。確かにファイルしとくぜ。

俺は全世界の女性がデブになってほしいと思ってる方だから、やせるのには反対だけ

ど、身長マイナス百五、キミの場合なら四十七キロまでは確実にやせる医学的方法がある。身長百六十以上の場合、あと五キロ、百六十五センチで五十キロまで保証つきでやせられる。

デブの原因は唯一つ。喰い過ぎだ。「マー失礼な。私の倍も喰べてるくせに、A子さんでとてもスマートよ。不公平だわ。」とキミは言うに決まっている。

残念ながら、喰い過ぎとは、消費カロリーより沢山喰うことなんだ。キミの話が本当だとしたら、A子さんはキミの倍も活発で働ける者で、キミの倍以上カロリーを消費してることさ。キミにA子さんのマネは出来なから、運動してやせようてのは止めた方がいい。

やせる方法も唯一つ。減食することだ。「減食ならもう何度もやってみたワ。そのたびに逆にぶとるばかりよ。」

今度のキミのセリフもチャンと解っている。その原因は、減食し過ぎだからだ。「十日間で五キロやせる方法」といった本は全部インチキだ。レタスばかり喰ってれば確

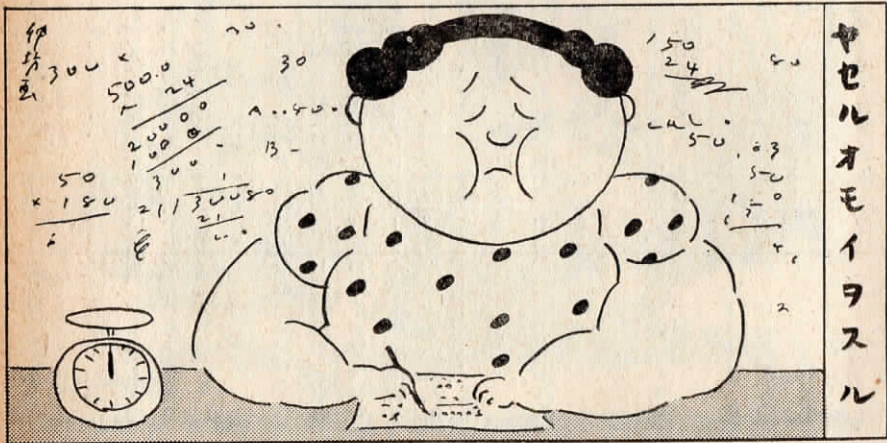
俺がボストン時代にマサチューセッツ工科大学のエンジニアと協同開発した新兵器だ。俺の研究は試験管ベビーに新境地を開くためだったがこれが避妊の決め手にも使える。

トランスデューサーは、IC回路を使った超小型のマイクと送信機の組合せだ。ワイシャツのボタンほどに小型化したやつを、実験に協力してくれることになった、プロンドの女子学生のヘソにテープで張りつける。雑音が出るから、下着から何から、全部脱がしまう。

最終月経から排卵の予測される日に実験が始まる。トランスデューサーを作るのは、マサチューセッツ工大の連中だが、生物学、医学に関係した部分は全部俺が一人でやる。

ハーバード大学附属病院の病室の一つに、一寸した改造が加えてある。女つてのは勝手な動物で、ムードの無い白ずくめの病室に入ると、排卵しなくなるんだ。入院中妊娠した話って聞いたことあるまい。

病室のカートンは、花模様のに代えてある。リノリウムの床はシャギイの絨毯を敷き込む。スタンドのセードはピンクだ。ベッドもオペリウム社製の本式のボックス・スプリン



グのついたダブルが入っている。

ベッドにプロンドのモルトを裸で寝かせる。雑音が出るので毛布はだめだが、室温が二十五度に保たれているので寒くはない。

病室の片隅のソファで、受信機とオッシロスコープ、それに波型分析機を抱えた俺は、イアフォンをつけて、厳粛な表情でトランスデューサーの送り出す、かすかな音に全神経を集中する。たかがプロンドの裸ぐらゐに動揺するようでは、医学研究は出来ない。プロンドは所在なげにテレビのイレブンPMなんかを眺めている。

排卵は午前零時半から一時までに起ることが圧倒的に多い。丁度深夜番組が始まるころだ。俺の頭もそのころから次第に冴えて来る。イアフォンから、突然「ブチッ」といったはじけるような音が伝って来る。タイムシグナルをテープの片側に仕込んだフィリップスのレコーダーが、この音を千分の一秒単位の正確さで録音する。

グラブ氏ろ、胞が破れ排卵した時の音だ。排卵時期を秒単位で正確に決定したのは、この実験が最初だとされている。

胞からはじき出された卵子はラッパ管の

かに十日間には五キロやせている。しかしキガ状態のキミは、生存本能の呼び起すモウレツな食欲のトリコになり、ヘロインの禁断症状よろしく、命がけてヤキイモをバケツ一杯喰っちゃまう。そして十五日目には十キロふとっていることは保証出来る。

病院に來た胃癌患者から、半年で十キロやせたと聞けば、医者はとび上って驚く。

「半年で十キロもだつて！ それはもう手遅れだ。」

十日で五キロやせるのは、胃癌の末期より病的で、とうてい長つづきする訳がない。

確実にやせる第一の方法は、一月間に一キロ以上は絶対にやせないことである。それで一年で十二キロ、一年半で十八キロもやせる計算だ。そこで絶対保証つきのヒエロニムス流減量法を紹介する。

手帳とキッチンスケールと体量計を買う。全部で五千円くらいかかる。

食べたものを全部目方を計り、手帳に記入する。ご飯を一杯喰べる前に、茶ワゴンと計り、あとで空の茶ワゴンを計ると、飯の重量が出る。肉でもシチューでもタクアンでも全部計っちゃまう。これを一週間続ける。

友達に栄養士がいて、一週間の摂取カロリ総計を計算してくれば本式だが、食物の重量だけでもかなりいい線いく。多分十キロから十五キロ喰っているはずだ。

次週は食物の量を一割だけ減すよう努力する。減すのは飯が一番よい。第一週に十キロ喰っていたものが、第二週に九キロになっていたら大成功だ。第三週からは、もうそれ以上減食する必要はない。第二週と同じ九キロの線を守る。

一カ月後体重計に乗りたまえ。キミの体重は一キロ減っている。十五カ月後キミは待望の四十七キロになり、そこで体重減少はストップする。カロリー収支のバランスが取れるからだ。

しかしキミは多分失敗するだろう。ズボラでナマケ者のチクロのキミに、こんな面倒なことが長続きする訳がない。だからキミはデブなんだ。

オキノ式を厳重に守っていたのに、また妊娠してしまいました。中絶はこれで三度目です。何か絶対確実な避妊法はないものでしょうか。(二十五歳・主婦・東京)

まずビルがある。

前号で回答が流れちまった長野の女の子にも、「ビルは無害で絶対確実な避妊法です。しかし中二のキミには有害だ。」と回答する予定だった。

ビルが原因の血栓性静脈炎がイギリスの医学雑誌『ランセット』に報告されている。しかしあれは足の長い毛唐の女のかかる病気で、平均的日本女性には一寸ムリだ。

ビルにも、一つ副作用がある。

ビルは卵巣の排卵を押える薬だ。その分、卵子が溜って来る。子供が欲しくなってビルを中止すると、溜ってた分がいつせいに放出され、全部受精しちゃまう。最近世界的に五つ子や六つ子の多いのは、そのせいなんだ。

ビルをやめたとたん、五つ子をはらんじまうって、

「双子までなら何とか育てられると思いますから、余分の三人だけおろして下さい。」

て、産婦人科でたのんでも、うまく行くかな。

＊

アンビリカル・トランスデューサーでのがある。腹腔内音源探知機とでも訳しとくか。

中にもぐり込み、子宮に向つてノソノソ移動して行く。次に重要なのが受精音だ。

子宮に到着した卵子に精子が近づくと、卵子の表面に歡迎丘というイキきな名前の出っばりが発生する。歡迎丘に精子がコチンと当たると、精子の頭部に含まれたコラゲネース酵素の作用で、卵子の細胞膜が溶け、精子がツルリと吸い込まれる。

このコチンで受精音も、トランスデューサーを通して明瞭に送られて来る。

受精音で胎児の性別が解るのも新発見の一つだ。男児の方が女兒より八分の一オクタブばかり受精音が高いんだ。これはオッシロスコープに取つた受精音の波形をフェリー解析すると男女差が実にはっきりと現れる。男と女を生み分けたい人は相談に乗つてやってもいいぞ。

男が女よりオクタブが高いのは変だが、男になるY性染色体の方が、女のX性染色体より軽いのが原因らしい。軽いY性染色体を含んだ精子が衝突すると、高い音を立てる。

おっと、その前に大切なことがある。排卵しただけでは受精しない。精子を送り込んでやらなきゃ。

日本のケイオウ大学では、便所で医学部学生が用手法とかいう怪し気なやり方で採集して来た精液を、小型の流腸器で子宮口に注入して人工受精をやっているが、ハーバードでは、もっと普通の方法で受精させる。普通の方法で、要するにごく自然なやり方さ。キミも時々やってみるだろう。

早く言やセックスのことなのか？

セックスするのは、薄暗くした部屋や、車の中でやるやつのことさ。俺のはイアフオンをつけて、オッシロスコープの横で厳肅に行うんだから、医学研究だ。モルモットが美人なもんで、工学部から時々苦情が出たが、俺は知らん顔してやつた。

こんな苦勞をして、やつと受精音が採れる。前人未踏の研究でいつも大変なんだ。

*

この研究を応用すると、完全な避妊が手軽に出来る。

アンビリカル・トランスデューサーは、まだ市販していないから、ニクソン大統領も愛用した盗聴器を一つ買って来る。三千元くらいからある。安いのは大きい。一万円出すとライターくらいの小型のがあるから、セロテ

ープでヘソの下に張りつける。正常位だと少し痛い、そこは週刊誌でも読んで研究しろ。FMラジオのスイッチを入れ、波長を盗聴器に合せる。只今マイクのテスト中、とか小声で言ってみて、作動していることを確かめておく。寝る前トイレに行く時は、必ずずラジオのスイッチを切っておけ。忘れるとジャーンって凄いい音が安アパートの向う三軒両隣りに響き渡るぞ。

午前一時まで起きててもいい。眠るんならFMラジオにカセットを放り込んでおけ。

ブチッて音が録音されていたら、それが正確な排卵日だ。そのあと一週間、禁欲するかコンドームでも使えばよい。

問題なのは、排卵前三日以内に性行為を行っていた場合だ。精子は三日間は生きている。その時は受精音に注意しろ。三日以内に受精音がしなければセーフだ。

コチンと音がしたらアウト。生むか中絶するか一思案だ。しかしこれだけの科学的装置を潜り抜けて受胎した子供だ。生んでやれよ。きつと江崎レオナ博士のような賢い子になつてノーベル物理学賞くらい受賞するぞ。