
論文シリーズ

脳好き人間

タテ書き小説ネット Byヒナプロジェクト

<http://pdfnovels.net/>

注意事項

このPDFファイルは「小説家になろう」で掲載中の小説を「タテ書き小説ネット」のシステムが自動的にPDF化させたものです。この小説の著作権は小説の作者にあります。そのため、作者または「小説家になろう」および「タテ書き小説ネット」を運営するヒナプロジェクトに無断でこのPDFファイル及び小説を、引用の範囲を超える形で転載、改変、再配布、販売することを一切禁止致します。小説の紹介や個人用途での印刷および保存はご自由にどうぞ。

【小説タイトル】

論文シリーズ

【著者名】

ZZコード

ZZ615Y

【作者名】

脳好き人間

【あらすじ】

論文シリーズ始めました。

ベビーな内容からライトな内容まで、色々思いつきをかたつくるしつぶしてみました。

予め言つておきます。ごめんなさい。

争いをなくす方法について

私は考えた。争いをなくす方法について。

人は皆、争いをする。人類の歴史は長いが、人が争わなかつた時代など無いのだ。

その原因を追究してみるとしよう。と、言ったものの、答えは追究するまでもない。遺伝子だ。本能だ。そもそも昔は狩りをすることで生計をたてていたのだから、戦いたい、という願望が泣ければとつくる昔に人類は滅んでいるだろう。

近年では平和主義者、なる者が出でてきているが、その者達も軽い争いなら経験したことがあるはずだ。生まれた時から誰とも争わないような人格を持っていたとすれば、それは人間失格である。闘争心は向上心にもなる。現代社会において、向上心がどれだけ大切なものはわかるだろう。

要約すると、人間は皆争いたい、という欲求を持つており、そしてそれは必要不可欠なものなのだ。

それをふまえた上で、世界から争いをなくす方法を三つ示す。

一つ目に、軍事力を持つ国が世界を支配し、法で争いを取り締まる、という方法が挙げられる。

しかしそれには問題点が二つあり、一つ目は、現状で一つの国が世界を支配するのがほぼ実現不可能なこと。二つ目は、争いをなくすには、相当厳しく争いを取り締まらなければならなく、更に現時点で一定の年齢に達している者のほとんどがその対象になるため、現在の社会機能はほぼ停止する。

簡単に述べると、実現は不可能である、ということだ。

二つ目の方法は、技術を進歩させ、現在人間が行つてている仕事を全て代わりにやってもらう、ということだ。

悪く例えるなら、現在乳牛は人間に飼われることで役に立たなくなるまでの安全な生活を保証されている。

つまり、人間が機械に飼われればいいのだ。

しかし、現在一定の地位にある人は、人間が飼われることなど絶対に許せないだろう。

やはり、この方法も実現不可能だ。

これまで挙げた二つの例は、ほぼ実現不可能であった。しかし、今から挙げる最後の例は実現可能、いや、非実現不可能である。つまり、人類が滅べば良いのだ。そうすれば争いなど起こしえない。

と、言つたものの、人類が自ら滅びようなどするはずがない。よつて、この方法は不可能のように思われる。

しかし、現在地球は環境問題に曝されている。このままだと、いずれ地球は人間の生きることが不可能な場所になるだろう。

また、現在の科学力なら、地球を滅ぼすことなど簡単である。もしも先進国が昔のような戦争を始めたら、地球はすぐに滅びるだろう。

要するに、人が争いをなくすには、現状維持、争いをする、という二つのいずれかを実行すればよいのである。

争いをなくす方法について（後書き）

といふか、次に氷河期が来たら普通に作物育たなくて滅ぶよつな…

…

「兄さん」と呼ばれる方法について（前書き）

注意です。これは人によつては本格的に引く可能性が高いです。
「めんなさい。」

「兄さん」と呼ばれる方法について

僕が考えた、兄さんと呼ばれるための方法を挙げます。しかしその前に前置きを。

現在兄である人は既に、兄さん、兄ちゃん、等と妹、弟に呼ばれて呼ばれているでしょう。

しかし、兄ちゃんと呼ばれている人で、本当は兄さんと呼ばれたかった。という人も大勢いるはずです。逆もまた然り。しかし、妹や弟に「俺、お前に兄さん（兄ちゃん）って呼ばれたいんだ!」とか言いにくい人が多いはずです。

ですが、妹や弟など欲しいと思つたら簡単に現れるようなものではありません。また、知らない人にいきなり「俺のことをお兄ちゃんと呼んでくれ!」とか言つたりしたら多分不審者だと思われてしまうでしょう。

そこでつ、『下手な鉄砲も数撃ちや当たる作戦』です。

おつと、本題に移る前に言つておきます。この作戦は、現在兄でなく、純粹に「兄さん」と呼ばれたいんだっ!という人にもオススメです。また、「お姉ちゃん」って呼ばれたい女性の方でも大丈夫です。

では、本題に入ります。

まず最初に、想定される呼ばれたいパターンが多すぎるため、筆者の願望より、「兄さん」という例で統一します。また、妹、弟の両方に当て嵌まる部分も、ここでは妹、と表記します。

一つ目の方法。既に妹か弟がいる方は、辛抱強く妹、弟が結婚するのを待つ。

この場合、「お兄さん」と呼ばれる可能性が高く、「お兄ちゃん」願望の方は諦めざるをえません。

一つ目の方法。親が離婚し、再婚相手の子供に「兄さん」と呼ばれる。

この場合、親の再婚相手を見極める必要があります。最善の方法は、離婚時、父、母のどちらの子になるかを決めるのを戸惑つて、ふりをして時間を稼ぎ、自分より年下の子供を持った人と再婚しようとしている方の子供になることです。

親が子持ちと再婚するのを嫌がつていた場合、次の事柄を挙げて説得します。

再婚相手がそれまで未婚だった場合、結婚経験者である場合よりも人格に問題がある可能性が高い。

再婚相手が結婚経験者である場合、子持ちの人は子供に信頼されていたということであり、人格が良い可能性が高い。逆に子持ちでないと、子供に信頼されていなかつた可能性が高いため、人格に問題がある可能性が高い。

また、親を説得するときのコツですが、なるべく簡潔に、論理的に、真摯に、の三つを守りましょう。

中途半端な説得を長々としてしまうと、逆効果です。義妹、義弟が出来ない相手と再婚される可能性が上がります。危険です。

また、最終手段としては、両親が仲良しの場合でも片親の場合でも、素直に「父（母）さん、俺、妹が（もう一人）ほしいんだ」と言つという方法があります。あまりオススメ出来ませんが。

僕の家は父子家庭ですが、実際に言つたことがあります。「お父さん、俺、本当は妹に「兄さん」って呼ばれたかつたんだ。でもそんなこと妹には言えない。だから、俺より年下の女の子供がいる人と再婚してくれ！」

三つ目に、自分の魅力に自信のある場合、恋人をつくり、「兄さん」と呼ばせましょう。これは余程自信がある人しかオススメ出来ません。

四つ目に、自分の苗字を変え、にい、と読む名前にしましょう。そうすれば、もはや皆から「にいさん」と呼ばれます。しかし、「にいちゃん」と呼ばれたい方や女性の方はこの方法は使えません。というが、この方法は限られた人しか使えず、さらに成功しても所

詮「兄さん」ではなく「にいさん」なので、オススメ出来ません。

五つ目には、弟分、妹分を作る、です。

仕事、趣味などで何か自信のあることがあれば、この方法が使えます。しかし、苗字にさん付けで呼ばれてしまう可能性が高いです。

最後に、年下（出来れば下の兄弟の友達）の友達を作る、義兄弟の契りを結ぶ、そういう趣旨の宗教に入る（又は自分で立ち上る）、そういった店に入る。等の方法があります。

様々な方法を挙げましたが、人間死ぬ気になれば呼ばれたいと思う呼ばれ方をするなど容易です。何かを捨てれば何かを得るのは当然だからです。しかし、メリットよりデメリットが大きくなつては頑張りも無意味。自分の願望の強さに合わせた行動をとりましょう。

「兄さん」と呼ばれる方法について（後書き）

僕にはよくわかりませんが、これらを実行すると何かしら問題が生じるかもしれません。
というか、「兄さん」と呼ばれたい願望ってメジャーな願望なんですかね？

人類の進化について（前書き）

いやあ、祝日つていいですね。毎日が祝日だといいのに。

今回は、僕の専門外、というか、普通科高校の生徒であり、普通科大学志望、将来は普通のサラリーマンになるつもりである僕に、専門も専門外もないとは思いますが、多少間違った内容が含まれるかもしれません。ごめんなさい。

人類の進化について

私が考えた、人類の進化について、述べる。

近年では、DNAによる犯罪捜査によつて、DNAの知名度は上がり、皆に知られるようになった。だが、その内容を詳しく知る者は多くはないため、念のために示すが、私が伝えたい事とはあまり関係が無いため、飛ばし読みしてもらつても構わない。

DNAとは、ヌクレオチドの重合体である核酸である。また、ヌクレオチドの重合体である物に、RNAという物もある。DNAは主に核の中での情報の蓄積・保存の役割を担い、RNAはその情報の一時的な処理を担つてゐる。蛇足だが、ヌクレオチドやその結合体であるポリヌクレオチドは生物を原料とするほとんどの食品に少し含まれている。また、その中でもグアニル酸（GMP）、イノシン酸（IMP）は呈味性ヌクレオチドと言い、旨味を持ち、また、L-グルタミン酸ナトリウムと組み合わせることで、旨味が強まる効果がある。食品には欠かせない物である。

ここまでが前置き、ここからが本題である。

DNAは親から子に伝わるとき、変異が起こり、新しい形質が付加される。だが、このDNAは大昔から殆ど変わつてはいないので、また、ヒトとサルの遺伝子の差も、殆ど違わない。

生命の設計図とまで言われているDNAが、殆ど昔から変わつていないのであれば、人類は本当に進化してきた、と言えるのだろうか。

確かに現代の人間は、昔の人にはとても真似出来ないような技術を持つてゐる。だが所詮、昔からの積み重ねであり、酷い言い方をするならば、サルに条件付けの方法を使い、機械を作らせているのと同じような物である。

条件付けとは、動物に芸をさせ、成功するとエサを与える、といつたことだ。皿回しが出来るなら機械を作ることも不可能ではない

だろう。

話を戻すと、本来遺伝子とは、より優れた子孫を残すために存在しているのである。

人間は相当前から頭の良い人間が生存競争に勝ちやすい環境におかれているというのに、時代が進む程頭が良くなるという話を聞いたことがない。むしろその逆の話ばかり聞く。

動物の中には、メスの気を引く為だけに、無意味に角を発達させたり、無意味に無駄な機能を持っているものもいるのに。まあ、それでも遺伝子は殆ど変わっていないのだが。

これから先、相当な未来では地球の環境の変異により、遺伝子が大きく変化することもあるかもしない。だが、私はそうはならないと思う。何故なら、そんな環境の変異が起こるよりも先に、人類が滅びているだろうからだ。

まとめると、遺伝子は大きく変わつて来なかつたが、これからも大きくは変わらない、ということだ。

以上でこの論文は終わりである。

これから先は、あくまで私的な内容を示す。

一人の脳好きとしてこれらの事象を考えると、遺伝子があまり変わつていなことは当然だ、と思う。

近年、少子高齢化が問題になっていて、老人の多くが、老化による脳の衰退を不安に思つていて、老人の多くが、老化による認知症になつてしまい、親戚もおらず、他人に介護されるケースも多い。まあ、下手に素人が介護するよりは専門家に任せた方が良いだろうが。

とにかく、そういつた老化による脳機能の低下がある。

たが、その脳を調べてみると、全体と比べると、僅かな量しか脳細胞は減つていないので。

脳に現れるわずかな違いでも、その人にとっては大きな違いを感じることであろう。ヒト、いや現代の生き物は、とても複雑に出来ているのだ。

つまり、遺伝子を見て、大きな違いがなくても、実際には大きな違いが表れているのかもしない。

最後に、人類滅亡説という物があり、太陽の極大期が二千十一年にきて、太陽の磁気により人類が滅びる、と聞いた。それが本当に起これば、長い生物の嘗みも呆氣なく終わってしまうのだろうが、良い資料になりそうであるので、恐れ半分、期待半分、である。

人類の進化について（後書き）

どうせなら受験の前に滅んでくれよ。

TPP参加、について（前書き）

今更ですが、一人の脳好きとしての話では一人称は私、一人の変態としての話では一人称は僕、です。

TPP 参加、について

先に述べておくが、私は政治に詳しくない。少し小耳にはさんだことをまとめてみただけであり、これが正しいとは限らない。

現在、TPPに参加、不参加で議論が行われているが、TPPに参加の場合のデメリットについて聞いたことを、述べる。

日本の医療制度は、世界でもトップレベルであり、お金がない者でも平等に医療を受けることが出来る。

よく、悲劇ものの話で、海外でないと受けられない手術を受けないと死んでしまうが、そのためのお金がないため、受けられず、困っている。といった話がある。

結果、それを哀れんだ人による募金でハッピーホーリー、といった結果になる場合が多いが、現実では医療を受けられずに死んでしまうパターンが大多数だろう。

TPPに参加した場合、医療制度がアメリカ式に変えられてしまう可能性が高い。つまり、医療費が高くなる。

金儲けを重視する病院が生き残り、患者優先の病院は潰れてしまう。

まあ、現在の優秀で且つ金を持たない人への治療にうんざりしている医者にとつては喜ばしいことかもしれない。

また、私が最も恐れているのは、急病で倒れた人を見つけてしまった場合だ。

もし救急車まで有料になってしまえば、救急車を呼ぶことで逆に怒られてしまうかもしれない。私のような小心者は、その可能性を恐れ、救急車を呼べないだろう。結果、人一人が命を失うことになつたとしても。

本当にこのようになつてしまつかは定かではないが、こういった可能性を唱える者も多々いる。つまり、この件は無視してよいものではないだろう。

また、優秀な医者、優秀な設備で治療を受けるほど、治療費は高くなる。

現在日本人の平均寿命は上がり続けているが、平均寿命が下がる日がくるかもしない。金がなければ治療が出来ないのだから。いざれば、所得による平均寿命の差、のような資料を得ることが出来るかもしない。

ここまでデメリットを述べてきたが、ここからはメリットを述べる。金がなければ医療を受けられないメリットを。

おそらく、知っている人の誰かが医療を受けられずに死ぬことで、金を稼ぐことに対する意欲が増えるだろう。

そうすることで、皆が必死に働き、経済が活発になるかもしない。

これは、就職氷河期など言われ、未来を不安に思っている私のような生徒、学生にとつては喜ばしいことかもしない。いや、ライバルのやる気が増えれば、やはり困るかもしないが。

最後に、この場合に起こるデメリットを述べる。

大切な人に医療を受けさせる金が無く、犯罪を起こす可能性が高い、いや、確実に起こることだ。

例えば、日々を眞面目に生きているつもりの人も、それは誰か大切な人に『良い人』だと思われたいからであり、その大切な人が医療を受けられずに死にそうであれば、簡単に犯罪に手を染めるだろう。

また、それらの大切な人が死んでしまった場合、眞面目に生きる意味がなくなり、安心して犯罪を犯す。『良い人』を演じる必要がなくなるのだから。

私は大切な人に死なれたことが無いため、本当にそうなるかはわからないが、事故で大切な人を亡くした人いわく、事故の相手に子供がいなかつたら、殺していったかもしない、だそうだ。

色々述べたが、こうしてみると、日本が海外と比べて治安が良いのは、現在の医療制度のおかげだったのかもしない。

よつて、これから先、通り過ぎる人皆が拳銃を持っているような未来も遠くないかも知れない。

読者の方で、もしもそんな状態になつたら怖くて生活できない。という人がいれば、スウェーデンに移り住むことをオススメする。確かガムを持つてたくらいで取り締まられる、大変治安の良い国だつたはずだ。

ここで述べたことは正しくない可能性が高い。人は大切な人が死んだくらいで動搖しないかも知れないし、良い人は良い人を演じているのではなく、本当に良い人なのかも知れない。医者は金のない人も救つてくれるかも知れないし、救急車を呼べば感謝されるかもしない。そもそも、TPP参加、不参加すらまだ決まっていないのだ。未来など誰にもわからない。

私が伝えたいことは、情報を知り、自分の意見を各自で持つことが大切だ、ということだ。

また、一つの情報源にとらわれ、先入観、偏見を持たずに知る、ということが大切だ。人にはそれが欠けている傾向が見られる。

PDF小説ネット発足にあたって

PDF小説ネット（現、タテ書き小説ネット）は2007年、ルビ対応の縦書き小説をインターネット上で配布するという目的の基、小説家になろうの子サイトとして誕生しました。ケータイ小説が流行し、最近では横書きの書籍も誕生しており、既存書籍の電子出版など一部を除きインターネット関連＝横書きという考えが定着しようとっています。そんな中、誰もが簡単にPDF形式の小説を作成、公開できるようにしたのがこのPDF小説ネットです。インターネット発の縦書き小説を思う存分、堪能してください。

この小説の詳細については以下のURLをご覧ください。
<http://ncode.syosetu.com/n7615y/>

論文シリーズ

2011年11月24日20時49分発行