

今こそ科学真偽が人類命運決定＝科学学会は大掃除必須<stap 細胞事件に絡んで>.
今回 stap 細胞事件で,科学真偽に関して注目集中、通うな事がありえる事が世間に知れた
は良い事だが必要優先順位からいけばモット悲惨な科学真偽大問題がある。2014/12/19,21

[1]:皮膚細胞が乳酸菌を取り込むと多能性細胞になる!!!

医学素人筆者が詳細に関して議論できる能力はないですが、状況推定を述べます。

今回事件本質は**万能細胞技術が革命的医療**になる事にあるのでないか、筆者観測では
不治の障害や難病は本人苦痛は無論、家族負担は大変、福祉行政負担にもなる。思うに
万能細胞技術がこれらを克服するは患者家族苦痛軽減と経済的にも非常に有効に見える。

低価格万能細胞技術があれば、これは画期的だ、然るに鈴木が得た以下情報では既に完成
しつつあるあるらしい、有能秀逸の笹井氏は自殺とされ、万能細胞が世間に無視される事態
を非常に危惧します。

皮膚細胞が乳酸菌を取り込むと多能性細胞になる

熊本大学大学院生命科学研究部 准教授 太田 訓正

<http://jstshingi.jp/abst/p/13/1326/6univ05.pdf>

発明の名称:醗酵能を有する細菌を用いた多能性細胞の製造方法。

出願番号:特許2011-152479

皮膚細胞が乳酸菌を取り込むと多能性細胞になる

<http://grnba.com/iiyama/i/4/riken/6kumamotounv.pdf>

細胞に乳酸菌を取り込ませ、さまざまな種類の細胞に分化できる能力を持つ多能性細胞を
作りだすことに成功

<http://ameblo.jp/regenerative-kyoto/entry-11443147070.html>

Lactic Acid Bacteria Convert Human Fibroblasts to Multipotent Cells,

Kunimasa Ohta ,December 26, 2012

<http://www.plosone.org/article/info%3Adoi%2F10.1371%2Fjournal.pone.0051866>

笹井氏自殺偽装事件か？巧みに司法解剖を回避<松岡自殺偽装事件との類似点>2014/8/6

<http://www.asyura2.com/13/nature5/msg/578.html>

筆者見解//非常に不幸、不可解な事件、証明は無いですが笹井氏は自殺でない

研究者に護衛をつけねばならないです!!!、

「孤高の天才」笹井氏、STAP問題で真意届かず 核心語らないまま

<http://www.iza.ne.jp/kiji/life/news/141108/lif14110811150007-n1.html>

笹井は米留学中の1994年、ドイツ人研究者のハンス・シュペーマンがその存在を予想しながら約70年間、誰も正体をつかめなかった神経誘導を行うたんぱく質「コーディン」を発見した。「笹井は『自分が謎の物質を特定する』と渡米し、予告通り実際に発見して帰ってきた。天才を絵に描いたような男だった」。停滞が続いた発生学は笹井の発見で息を吹き返した。

.....
平成10年に笹井は36歳で京都大教授に就任。23年にはマウスの胚性幹細胞（ES細胞）から立体的な網膜を作製し、世界初の成果として注目を集めた。

◆ STAP 細胞事件の総括 1 2014年12月19日

<http://openblog.meblog.biz/article/24448484.html#more>

STAP 細胞について理検証実験の報告が出た。STAP 細胞事件の全体について総括する。

巨万の富を独占する1%寡頭勢力が日本人再生医科学研究をどのように観ているかを知れ

http://blogs.yahoo.co.jp/hisa_yamamot/33480795.html

脅しに屈服したら敗北です！！

[2] : 巨万の富を独占する 1% 寡頭勢力の科学支配? !!

(1) 気候科学

(a) 北極海氷層減少と海底メタン破滅危機増大<現状趨勢では地球生命最終決定!!>

(b) 温暖化進行南洋海流増と温暖化進行北極寒気団の寒気暖気衝突による気候凶暴化、

<http://www.777true.net//non-ipcc-Climatology-toward-Coming-Climate-Crisis.pdf>

http://www.777true.net/This-is-the-most-emergent-problem-of-to-live_or-not-to-live.pdf

数ある科学者で現状気候科学者ほど苛立ち、又は鬱に悩まされる者は居ないのでは、

(2) エネルギー技術=人類命運を賭けた新エネルギー世界普及が世界救済!!!

(a) 高速増殖炉失敗、プルトニウム添加モックス燃料危険性、

福島で初のプルトニウムの翌年に3/11大惨事です!!!、

(b) 化石燃料メジャー支配によるエネルギー問題に於ける新技術隠蔽、

http://www.777true.net/Part_6_non-carbon-Energy-Engineering.pdf

<http://www.777true.net/Water-Electrolysis-by-Charge-Density-Wave-could-Create-Energy.pdf>

<http://www.777true.net/Energy-Creation-Process-from-QED-to-QGD.pdf>

(3)医学問題

- (a)人工細菌によるパンデミック<生物兵器>陰謀の隠された世界的横行、
- (b)遺伝子改良農業問題
- (c)万能細胞による革命的治療法<[1]>

(4)地震科学

(a)30年内地震発生率などは意味がない。地震電磁気学での短期**地震予知技術**こそが本命、
http://www.777true.net/Earthquake-Prediction-by-Phenomena-of-Seismic-Electromagnetism1_2.pdf

(b)**電磁地震兵器 HAARP の原理 (電荷密度波 implosion による震源域破壊)**
<http://www.777true.net/HAARP-the-Earthquake-Weapon-Mechanism.pdf>

国運を賭けた大決断＝地震兵器の国連世界告発がないと日本世界への地震脅迫はなくなる。これは世界救済にも通じる最大被災国の一つとしての日本の責任でもあるでしょう。地震の一つ目的は震災需要大出費での日本内臓巨額資産海外流出狙い(黒田日銀の通貨供給倍増政策,..)、第二目的は政治脅迫としての米戦争屋隷属保守政治体制護持(阪神淡路震災は社会党、東北福島震災は民主党政権)。これを言うと自民党応援団になるのだが、

(c)ブラウンガスでの放射能廃棄処理

放射性物質が不活性化するには通常、励起状態が基底状態に遷移するまで一定時間を要する(半減期)、ブラウンガスは奇妙で燃焼温度が相手次第で6000℃にも達すると言う、普通の熱ガスとはみなせないです。(物質プラズマ化=核が裸化、クローン場高密度形成で反発力遮断(Coulomb implosion)～常温核融合原理)、然るに放射性励起状態を外部摂動で強制的に基底状態に落とせば最終的に不活性化するはずだが、処理時にガンマ線が一斉に出る?!、遠隔、ロボット作業がある。ブラウンガス正体は燃焼が爆縮(implosion)であり、気体 H_4O_2 は+単極電荷と言う仮説が正しければ Coulomb Implosion になる。

<http://www.777true.net/Brown-Gas-the-mechanism-of-the-obscurity.pdf>

Coulomb Implosion ならば励起状態に作用で、放射能処理可能性がある?!

*本年、三菱がこの技術開発に乗り出したの記事を拝見、

(5)エセ科学の現状経済学と気候変動世界の経済

(a)地獄化の経済：

ちなみにノベル経済学賞に限って課税されるそうです。筆者が仰天するのは例のQE政策<本物の偽札大量発行>で株が買われて景気を作る**詐欺政策**にまで落ちぶれた資本主義末期症状<資本主義完成は其の終わり>を構造診断する経済学者が”見えない事”です。

<http://www.777true.net/Quick-Guide-to-Economy-Network-Dynamics.pdf>

<http://www.777true.net/Zero-Sum-Theorem.pdf>

*資本主義完成＝市場飽和＝もう欲しい小物がない!!!、ゴミ捨てで困る。

(b)救済の経済：気候変動世界下の(計画)経済！！

<http://www.777true.net/flife-Assurance-by-National-Strategy-in-coming-climate-WAR-TIME.pdf>

現状趨勢では地獄化必須の気候崩壊問題！！、然るに上も下も気候変動対処政策を無視は
石油がぶ飲み

の現状世界体制を否定すれば明日の経営=生活がないと言う目先の経済問題、
何度でも言うが、このままでは地獄化必須！！、其の解決策が気候世界戦争下の
戦時経済体制、この計画経済理論を完成始動できれば世界救済開始です！！、

<http://www.777true.net/How-to-sale-the-Climate-Policy-hated-by-All.pdf>