

## 寝室の照明はリモコン式が便利

高級ホテルの寝室の照明の入り切りは枕元のSW盤で操作できますが、普通の寝室照明のSWは出入り口の壁にあります。寝るときは消灯、若しくは常夜灯だけにするはずですが、一端床に入り眠くなってから壁のSWまで歩いて行くのは億劫なものです。消灯の場合は短距離とはいえ暗い中を歩いて床に辿りつきます。

その不便さを補うものとして照明が床の場合プルSWを下げしておくのも一案です。この場合、特別長いヒモでないと起き上がるのがこれまた一苦勞です。

枕元にスタンド照明を置くと、この問題は一応解決します。私自身寝る前に本や、TVを見ますのでこの形で過してきました。私的なことですが築20数年を超えた私の住まいは、設備類が少しづつ老化し始めました。不具合が出始めた寝室の照明器具は古いタイプの蛍光灯です。思い切って、現行のLEDのリモコン器具の交換しました。リモコン式で少し値が張りますが、いろいろと便利です。

TVを見終わったら、読書に疲れたら、枕元のリモコンSWで消灯します。全照明も常夜灯を残した消灯も出来ます。予想外のオマケは全照明にするとスタンド無しで本が読めることです。照度計で計測して見ると直下で300ルクス、1~2m離れて230ルクスありました。短時間の読書なら十分な照度です。消灯タイマーもあります。以前の器具は蛍光灯で定命は6000時間でアクリルのルーバーを外してランプ交換をするのが一苦勞でしたが、LEDの寿命は40000時間あります。今後10年以上ランプ交換はなさそうです。



明るさフリー  
パナソニック  
~6畳定価 39,500  
~8畳定価 43,000

住宅の照明基準値表(照度) (JIS Z 9110:2010)

照度 (lx)	居室	書斎	子供部屋	応接室	居間	洗面	浴室	トイレ	廊下	玄関	戸外	庭園	車庫	その他
1000	手芸	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書
750	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書
500	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書
300	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書
200	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書
100	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書
75	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書
50	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書
30	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書
15	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書
10	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書
5	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書
3	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書
1	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書	読書

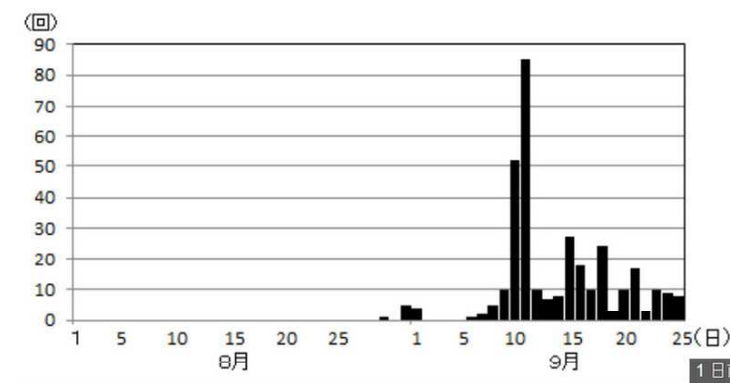
## 御岳山の噴火は想定外？

これだけの情報社会になると、重大な情報は隠すことが出来ない、と思われています。特に有名人になると些細なゴシップまで暴かれてしまいます。観測技術の進歩、データ処理の飛躍進歩で天気予報は数10年まえと比べ格段の進歩です。

ところが3年前に千年に一度という東北の大地震も、御岳山の噴火もイカンながら想定外という公式見解になっています。ところが後出しジャンケンで町の占いや歴史学者が事前に何人も、書物で取り上げているのに、政府もNHKも朝日新聞も取り上げなかったのです。

政府もマスメディアもある系列外のものは取り上げないのです。御岳山の噴火についても予見した学者が何人かいます。東北大地震を予知した海洋地質学者の木村政昭教授もその一人です。「東海地震も関東大地震も起きない！」2013・3・6発行の109頁に「…少なくとも3つの噴火が予想される。…2013±4年の御岳山だ…」

有珠山の噴火の時、有珠火山観測所に勤務していた岡田教授は、2日まえに地元自治体と協議をして1万人を避難



させ人的被害を防ぎました。その岡田教授の言葉です。「御岳山のマグマのシグナルは典型的な水蒸気の予兆と捉えることができます。06年3月に噴火した北海道の雌阿寒岳の噴火直前の群発地震と同じ性質の群発地震が、今回、御岳山で起きていました。…また御岳山は1979年以後小噴火が2回起きています。気象台には、記録の集積があった、過去水蒸気爆発も経験している。

# 新年お芽出とう ございます

平成27年元旦



〒349-0101 蓮田市黒浜3111-2

**大畑電研株式会社**

代表取締役 **大畑善夫**

TEL 048-769-1191 (代) FAX 048-768-0718

E-mail ohata@ohdk.co.jp http://www.ohdk.co.jp

## 一夫多妻の歴史

昔から、権力を得たオトコの最終の贅沢は、各種の美女を侍らすことのようにです。

この点、何処の国の歴史も同じです。因みに奈良時代のことです。現在の法律では一夫多妻は法律で禁止されていますが、大宝律礼という法律で認められていたようです。

それによると天皇の場合、皇后が一人であるが、后が二人、夫人（ブジン）が三人、嫁（ヨメではなくヒンという）が四人まで10人まで認められていた。このくらい侍らせていけば十分と思えますが、コレでも足りない方が大勢いらっしやいました。規則違反になるようですが、その都度定員を変え、別枠をつくりました。多い順に並べると一位、後醍醐天皇22人、二位は清和天皇19人、三位は嵯峨天皇10人となっています。

この制度は明治時代まで続き、明治天皇は皇后美子に子供が生まれなかったので典侍という予備の奥様が9人いたようです。そのために今の皇室は続いているといえます。

気の毒なのは今の天皇です。

一夫多妻は天皇家だけではありません。信長は七人。秀吉は八人、天下を統一した家康は15人、その後は増員に増員をかさね総勢200人を超える和製ハーレム、大奥を形成したのです。こんな大所帯になると、正妻、その他大勢では様にならないので、正妻はお台所（自分では台所はやらない）と称し、その予備軍を中臈と呼び、お目見え、お目見え以下と区別し、お目見え以上のランク付けは上臈、年寄、お客会積、御中臈、御錠口、表使、御坊主、御小姓、御次、御右筆等の番付があった。お目見え以下のものも相撲の十両以下にも階級があるように御仲居、お火の番、御使い番、御末などのランクがあったといえます。

男性にとっては羨ましい制度で女性にとっては不愉快な制度と思われませんが、ご不満な女性の方に朗報です。一妻多夫の制度もあります。

チベットやインドの一部地域、イヌイトでは今でもその制度が続いているといえます。



## 偶然？ パクリ？

数年前のことです「千の風になって」が大ヒットしました。初めて聞いたとき、曲も詞にも100%感動しました。作曲も新井満と言う方と知り、素晴らしい方だと思いました。その後、あまりにも似た曲を聴き耳を疑いました。「哀しみのソレアード」です。十四世紀イタリアのアントニオ・ザカーラ・ダ・テラモの作曲ですが1974年クリスマスソング、When A Child is Bornという曲名でジョニー・マチスが歌い全米第二位のヒット曲となったといえます。調べて見ると日本でも多くの歌手が歌っています。忘れっぽい視聴者は思い出せていないのです。かつて似たようなことがありました。森繁久弥が作詞、作曲したという知床旅情です。歌詞はオリジナルとしても、楽譜にしてみると「早春譜」と酷似しています。

指摘した方は何人もいましたが、森繁久弥は芸能界の大御所であり、変え歌という人もなく今は時効です。

森繁久弥はマアチュアなので今更どうこうもないのですが、新井満はいろいろ肩書豊富な方です。曲だけでなく歌詞にも不可解なものがあります。翻訳の元となった方の名前は記載されていませんが、アメリカの女性詩人メアリー・フライになっています。一方北アイルランド王室砲兵隊の二十四歳のステファン・カミングスが死を前にして両親に送ったソックリさんの詩があります。

僕の墓の傍らに立ち嘆かないでほしい  
僕はそこにはいない、眠ってもいないのだから  
僕は吹き渡る無数の一千の風  
雪の上のダイヤモンドの輝き  
実った穀物畑にさす日の光  
柔らかな秋の雨  
貴方が朝の静けさに目覚めるとき  
僕は弧を描いて飛ぶ鳥たちと  
静かに空高く舞い上がる  
僕は優しく光る夜空の星くず  
僕の墓のそばに立って泣かないで欲しい  
僕はそこにはいなし死んだわけでもないのだから



## 夢のエネルギー

福島原発事故で原子力による発電が忌避され、クリーンエネルギーとして、喧伝された太陽光発電ですがこれはこれで大きな問題があります。発電単価が桁違いに高いこと、雨天や夜間は発電しないことです。にも関わらず投資会社まで続出したのは、販売か価額の倍以上で買い取る異常な政策の為です。電力会社が1kwhあたり10円から20円で売電しているのにその倍額で買い取るしわ寄せは大幅な電力の値上げになり企業、庶民の負担になっています。化石燃料に代わる代替エネルギーとして定番化しているのは太陽光を筆頭に風力、地熱、水力等です。何れも安定的なものではなく経済コストとして現時点では成立しないものです。一方、何故かメジャーなメディアは取り上げませんが様々な夢のようなエネルギー源があります。第3エネルギー、フリー・エネルギーというものです。

理論だけのものもありますが試作品が出来ているものもあります。

今世紀中には次々と実用化し、世界のエネルギー事情が一変する可能性があります。その中で最も現実性があるものにオオマサガスがあります。オオマサガスというのは発明者の大政龍晋（工学博士）の苗字でもありますがOxygen（酸素）Hydrogen（水素）Mixing（混合）Atomic（原子）Symmetrized（調和した）Aeration-Gas（ガス）のイニシャルでもあり、その特色を物語っています。

これは酸素と水素の1対2の混合ガスのことですが、それだけでしたらブラウンガスといって昔からあり別名「爆鳴気」として危険視されたガスです。オオマサガスがブラウンガスと画期的に違うのは、酸素、水素が特殊な振動装置で作られるためそれぞれナノレベルの特殊結合体となり独自の性質をもつ物質となってしまうことです。奏功例の一つとしてLPG発電機にオオマサガスを混合したときの効果が報告されています。発電効率二倍以上、二酸化炭素ガスの10分の1以下となることです。大政博士の高周波振動装置はこれだけでなく、半減期30年といわれるセシウムを30日で70%激減させ、一部プラチナに元素転換したというスゴイ発明なのです。



## youtube が面白い

私達庶民の情報源は主にテレビと新聞ではないでしょうか。忙しい方、テレビ嫌いの方でもニュースだけは見る。という方もいると思います。私のように少し偏りがある、大河ドラマとか、芸能人とか、料理番組とかあまりスキクナイ人種でも、NHKのニュースだけは見ないと、世間に遅れてしまうとニュースだけは見てきました。また新聞は大きな活字で書かれているものを見てきました。厳しい言論統制のある国や、かつての軍国日本と違って今の日本は世界でも有数の言論の自由がある国と疑うことはありませんでした。

オカシイ！、と気づき始めたのは仕事上の消防法からでした。成り行きでもう40年以上になりますが私は電気工事と消防設備を併業してきました。それぞれに法律があり、決め事の規則があります。電気の法の基本は安全使用のためだと思います。消防法の基本は何かというと、消防組織法第一条に過不足なく書いてあります。…国民の生命、身体、財産を火災及び水火災（風水害）（地震災害）の災害を防止し…と謳っております。



精神は尤ものですが問題はその実施形態です。電気工事において直接関わるのが民間電力会社です。消防設備の工事（維持管理）に関する届け出、その申請書類の審査、許認可は官である消防署です。同じ

審査、許認可でも民、官の差は膨大です。書類の数が違います。使用量が一定規模を超えた事業所は高圧受電設備（変電設備）が必要ですがこの申請に要する書類は二、三枚です。個人住宅以外の建造物は消防法により、消火器より始まり、誘導灯の設置があり100坪(300㎡)を超えると、

（老人ホームなどは面積に関わらず）自動火災報知設備が設置義務となります。これに要する書類は事前の着工届、事後の設置届、試験結果報告書だけで、少なくとも、30枚以上になります。この中に案内図、配置図等重複します。

電気工事においては、回路の定格容量以内でSWやコンセントを増やしたり、照明器具を交換したりしても一々電力会社に届け出る必要はないのですが、消防設備の場合感知器1ケでも移設、増設、交換した場合は届け出る事が原則となっているのです。

様々な許認可があるこの世界は、典型的な官民構造の世界です。この世界には全て大義名分があり、ドコカラも非難されない世界ですが、民間との大きな違いは奏功性が問われない事です。

とはいえオイコラの明治時代ではない民主主義の世です。半数以上の方は普通の方ですが、一部の方の目線が高くなるのはやむをえないことです。

パーキンソンの法則という法則があります。

- (1) 役人はライバルでなく部下が増える事を望む
- (2) 役人は相互に仕事を作り合う

今更ではありませんが、何度か死亡事故があり防火戸の維持管理に関する規則が制定され、あらたな資格制度が発足しました。またまた官制の協会が生まれます。

パーキンソン第二の法則通りです。

下記に紹介する各界の専門家は何故かNHKにはあまり登場しない方ですが、youtube で名前を入れれば開けます。全てNHKや出来レースのワイド番組では聞けないお話です。



○ 阿保 徹 1945年生 元新潟大学大学院教授

ガンになっても気楽でいたい方に知ってほしいのが阿保徹教授です。「免疫革命」「ガンは治る ガンは治せる」等の本もお勧めですが、youtube でのこの方の講演は面白いです。学者には珍しく堂々たる東北弁でユーモアの才能もある方です。《どんな病気も免疫を高めれば治る》がこの方のテーマです。



○ 船瀬 俊介 1950年「衣、食、住」評論  
ガンになってしまったら、

〈治りたかったら医者を見放せ〉まともな医師が目を剥きそうな事を言っているのがこの方です。医師ではありませんが、ガンに関しての知識は半端ではありません。

単なる医事評論家ではありません。自分の娘をガンで亡くしています。専門の弁護士を使わずこの件で訴訟して勝訴しています。船瀬俊介というジャーナリストは、私もインベーダーの悪性新生物と遭遇していますので面白いです。本も何冊もありますが、youtube での講演はお勧めです。



○ 武田邦彦教授 工学博士 この方の名が一般的に知られるようになったのは原発問題かもしれません。放射能の危険性を叫ぶ学者の中では、信頼できる学者としてこの方の著作を読みました。この方は放射能だけではなくダイオキシンについても言及し、最初のデータが間違い、政府が今も訂正することなく、過剰な対策を踏襲している。と



いう驚くべき指摘や、地球温暖化についても独自の見解を述べているので注目しました。

今回も、小保方さんの問題についても、バッシング合唱隊には加わらず弁護しているユニークな学者と評価していますが、この方が科学面だけでなく、日本人であって日本人ではない

「反日日本人」を糾弾しているのには目を見張りました。NHKや朝日新聞では絶対に取り上げない論調です。

人によっては右翼的と懸念されるかもしれませんが論旨が明快で一聴に価すると思います。

youtube 武田邦彦または「反日 日本人」で検索すれば出てきます。

○ 副島隆彦 (常磐大学教授)

武田邦彦教授を上げるとどうしても取り上げたいのがケンカ相手の副島隆彦です。この方は主に経済評論家で知られていた方です。環境問題に詳しく福島原発事故直後計器をもって現地に出向いた実行派です。

武田教授&副島隆彦の【原発事故、放射能、ケンカ対談】を手にしたときは 副島隆彦は初めての方で有り、表紙に写真からして厳しい顔つき副島隆彦には抵抗がありやや武田邦彦びいきで読み進めるうち次第に直裁な副島隆彦の論旨により多く納得するものを感じていました。この方はその後チェルノブイリまで直接調査に行っています。



通り投資をしたがほぼ間違いがなかった。日本のアナリストでも最も信頼できる学者だと言っています。

○ 保江邦夫 1951生

ノートルダム清心女子大学教授

最先端科学者で特定の宗教の信徒である人がいるか？

科学者で格闘技の達人はいるか？

奇跡を体験した科学者はいるか

UFO を何度もみている科学者は入るか？

居ます。その同一人物がこの方です。

著書も数多くあります。「数理解物理学方法序説」8巻「量子力学と最適制御理論」というカタイものから「魂のかけら」「武道の達人」「合気開眼」「予定調和から連鎖調和へ」DVD「冠光寺真法」等。マルチ人間という人種がいます。関連する分野のライセンスを数多く所持しているのも敬服に価しますが、異なるジャンルのライセンスを持っている人はさらにエライ方です。普通の人にとっては医師免許だけでも輝くのに、弁護士の資格を持っている方は尚のことです。

私が驚くだけでなく、敬意を評する人物は更にとんでもない組み合わせのものをもっている方です。科学者で神仏に敬虔な方、政治家でアーティストである方等です。その点保江邦夫という



エハン、デラヴィ教授と同じ実践派なのです。専門的な分野は専門家に、というリクツも一理ありますが、部外者でないと見えないものがあると思います。

余談ですが、私の友人で経済に詳しい者がおります。

この方の本はほぼ読んでいるということで、この方の予想

方は異なる二つのジャンルでなく三つのジャンルを生きている方です。

歴つきとした現代の科学者であるだけで無く、自らも奇跡を体験し、カトリック教徒であるだけでなく、「冠光寺真法」という無敵の格闘技を編み出した武闘家でもあるのです。

行動的で個性豊かな方ですので、全ての人が好意的ではないかもしれませんが DVD「冠光寺真法」を買わなくても不思議な無手勝流の業を youtube で見られます。

○ エハン・デラヴィ

1952年

スコットランド生れ。

日本ファンの外国人科学者

この方もまぎれもないマルチ人間です。

現代科学に精通し、医学、超常現象、古代文明、意識など幅広い分野の研究者です。書齋学ではない

バイタリティ旺盛な行動派です。youtube のエハン塾ではややカタコトの関西弁を駆使し「ヘイ、そのオオツキ教授」などと笑わせてくれます。

単にジレットラントとしての日本びいきではなく、苦行僧のように参禅し、弓道有段者であり鍼灸師の資格をもつ変わり種のガイジンです。

この方の行動力は日本だけではなく、ペルーの原住民と生活を共にし、妖しげな発酵酒をのみ、シャーマンと共に変性意識の中で神話の生命体に遭遇したり、NHK は勿論、タケシのワイド番組にも入り切れない世界です。関心のある方はエハン塾を覗いてみて下さい。

イラストとしてここに掲載した写真は私の友人 椎木俊郎氏のそのまた友人でオーストリアに移住した 赤尾氏が椎木俊郎氏にメールで送ってきたものを了解を得て使わせて貰いました

