



立て続けに大規模台風が日本列島に上陸し  
記録的な大雨となり土砂災害や浸水被害で  
大きな被害を受けました

和歌山県各地でも台風の影響を大きく受け  
紀の川市では浸水や土砂崩れ、海南市でも道路が陥没  
新宮市で1300棟が浸水するなど…最悪の状況でした

11月は紅葉の季節

ドライブに高野龍神スカイライン、またゴルフをするにも最高の季節ですが  
大量の雨水が含まれた山で、いつ土砂崩れが起きても不思議ではなく

暴風で何が飛んでくるかもわかりません

最近の台風は超大型ときているので

皆様にはくれぐれも注意して頂きたいものです

大阪では大英博物館国際共同プロジェクトで

『北斎一富士を超えて』の展覧会があべのハルカス美術館で開催中!!

年末を前に心の休暇…いかがですか!?

～11月掲載内容～

\*衆議院選挙

\*中国

\*日本と世界

\*中国の技術

\*海亀政策

\*日本の信用

\*AI～人工知能

\*IoTとは?

\*過払い事件…弁護士処分される

\*中国三大悪女③

\*技能実習生は今

\*外国人技能実習生(介護)の受入れについて

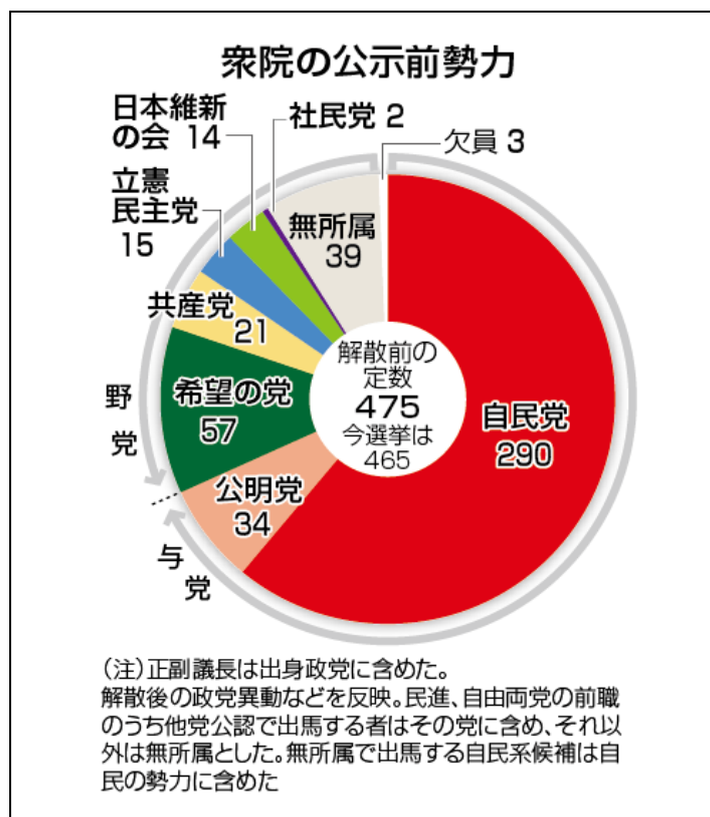
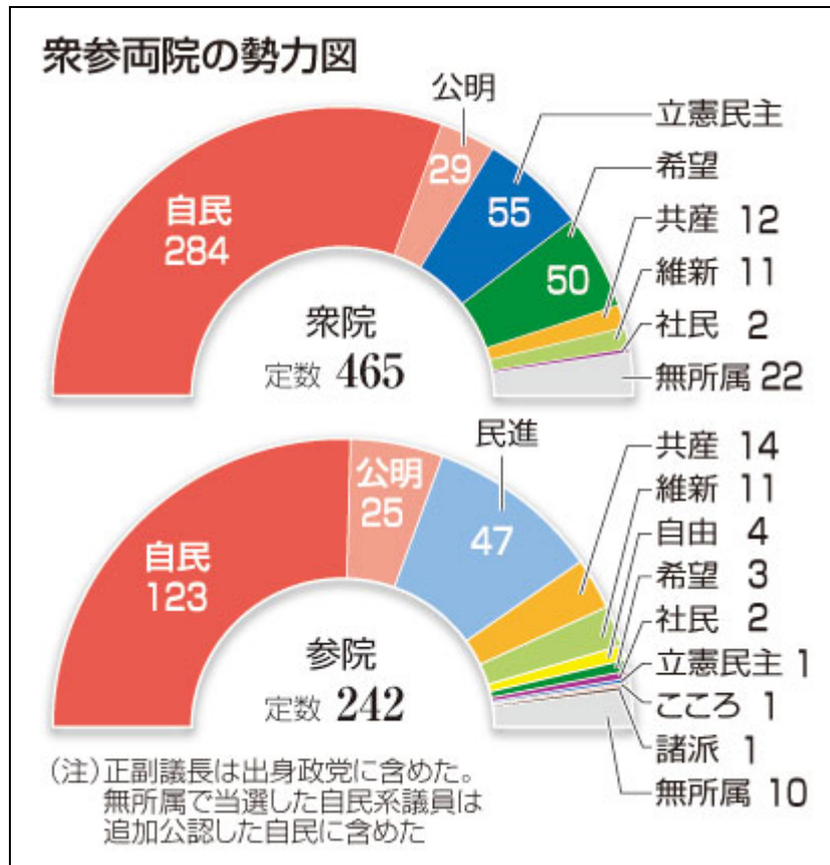
アジアに関する情報、ご意見、ご相談、またはご意見等々お待ちしております。

投稿先: info@ibia.or.jp

## 衆議院選挙

11月22日、第48回衆議院選挙が行われ自公が3分の2超の結果となり、与党自民党・公明党で憲法改正の発議に必要な310議席を上回る312議席を獲得し圧勝となりました。野党側では立憲民主党が選挙前の15議席を3倍でも超える55議席獲得で野党第1党となりました。

勢力図を見て下さい。





希望の党は 57 議席から 50 議席に減らし、ほとんど民進党からの合流組です。

選挙前、小池党首は民進党からの合流をすべて受け入れる訳ではないと表明、その際に「排除します」という言葉を使ったのが反感をかったと言われていました。いずれにせよ 235 人の候補者を立て 50 人しか当選させなかった事は事実です。

立憲民主党と組んだ共産党は 14 議席から 12 議席に減り、立憲民主党に食われました。耳に軽やかに聞こえる事を言う共産党ですが、実現性がないので立憲民主党に票が流れたのか…国民が押しなべて右に舵を取ったのか…。

#### 論説)

色々な考え方や見方がありますが、右・左に区分けする面白い構図が見えてくるのではないのでしょうか!? 右が自民党(284)、公明党(28)の他に希望の党(50)、維新(11)が入るのではないのでしょうか…そうすると 374 議席となります。

一方、左よりは立憲民主党(55)、共産党(12)、社民党(2)の合計 69 議席です。最も無所属の 22 議席を置いておくとしての事ですが…。

この流れは自民党が圧勝としていますが、それはそれとして左から右へと国民の心が移っているのではないのか…と考えさせられます。これには北朝鮮問題などが影響しているのではないのでしょうか。また、民主党の希望の党への合流は、希望の党との合流? 選別が右と左を分けたのではないのでしょうか。元々民主党は右の人と左の人が混在する数集めの党で、それ故に党として確たる方向性すら見出せずにはいました。これが前原氏と小池氏で選別? され、尚且つ国民の審判を仰いだのではないのか…その結果がこのようになったとの考えはいかが思われますか?

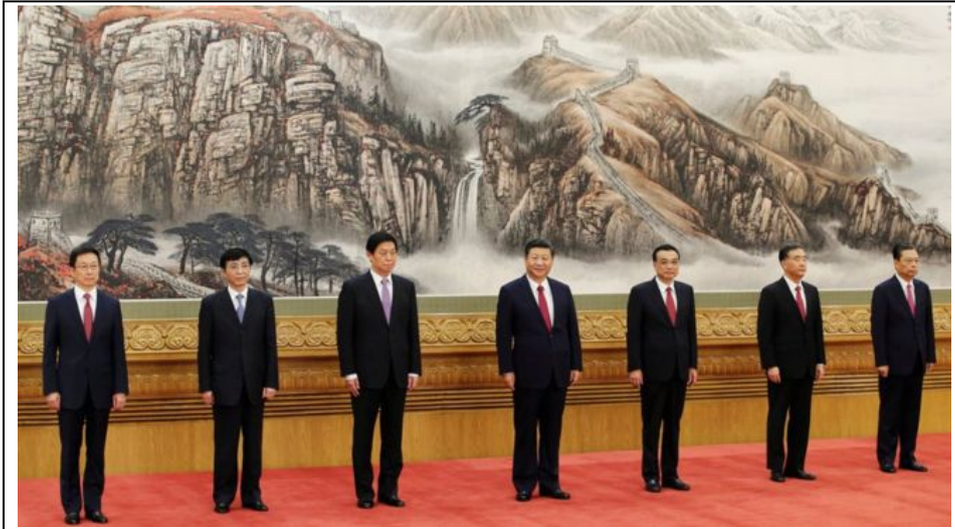
#### 中 国

第 19 回共産党大会が 10 月 24 日に閉幕しました。

この大会で一番に注目を集めたのは習近平総書記(国家主席)の「名前を冠した指導思想を盛り込んだ党規約改正案」を承認した事です。

この党規約に同様に名前が入っているのは、毛沢東氏、故鄧小平氏ですが、習氏はこれに迫る権威を獲得したのです。習氏の理念は今世紀半ばまでに強国を築くとの目標を掲げ、習近平の新時代の中国の特色ある社会主義思想として党規約入りし、毛沢東思想、鄧小平理論と並ぶ指導思想をなりました。また、注目されたのは党序列 6 位の王岐山中央規律検査委員会書記(69)の留任が実現出来なかった事です。王氏は大物政治家の反腐敗闘争を摘発し、また朋友の習氏に力を貸し二人三脚で政治闘争を勝ち抜き、習氏を盤石な権力者としたのも王氏ですが、この実績がある反面「党大会時点で 68 歳以上は引退する」という不文律(習慣)を問う中央の核心とまで位置付けられた習総書記ですら敗れなかった点です。最も王氏に対する郭文貴(在米中国人大富豪)による汚職暴露が影響している点もありますが…。

次に、新最高指導部の7人が決まりました。因みに新指導部には習近平総書記(64)と李克強首相(62)が留任、新たに栗戦書中央弁公庁主任(67)、汪洋副首相(62)、まさかの学者肌の王滬寧中央政策研究室主任(62)、趙楽際中央組織部長(60)、韓正上海市党委員会書記(63)が昇格しました。



## 解説)

従来 of 慣習ではこの中に 60 歳までの次期の習氏に代わる後継者を指名してきましたが、今回後継者を先送りし自分の政権を延長するのではないかという推測が成り立ちます…と言う事は、習氏は次期総書記に収まる事を念頭に置いているという事ではないでしょうか？

江沢民元主席から続いた「10 年執権」の不文律が破られる可能性があります。

中国の改革開放を率いた鄧小平氏は自分が退き、後任権力者には総書記と国家主席を再任させ、10 年ずつ執権する慣例を作りました。また、最高指導部を構成する政治局常務委員に適用される「七上八下(67 歳は留任、68 歳は引退)」の年齢規定を置きました。この為今回の大会では現在 7 人の常務委員のうち習主席(1953 年生)と李克強首相(1955 年生)を除く 5 人は年齢制限に引っ掛かり退任しました。従来からの慣習を習うとすれば、第 20 回党大会が開かれる 2022 年には習主席も 69 歳になり退かなければなりません。しかし、新最高指導部には後継者が誰も居ないのです。

まさか…まさか…胡錦濤(共青团派)の李克強首相(62)、汪洋副首相(62)、学者肌の王滬寧中央政策研究室主任(62)、王岐山から受け継いだ汚職摘発の趙楽際中央組織部長(60)が候補とは考えられません。なぜなら何れの人達も 60 代ですから。

党大会が始まる前は胡春華広東省党書記(共産主義青年団の中心的人物で前総書記胡錦濤派)と陳敏爾重慶市党書記(習氏の側近で重慶市党委書記)が昇格し、次期後継者候補と有力視されましたが結果はNGでした。

さて、いったい次期総書記は誰に？ 歴史を見ればどうなるか分かります…楽しみです♪

## 日本と世界

中国人に言わせると、日本という国は法治国家であり廉潔な政府、自然科学分野のノーベル賞受賞者が多く、174 カ国へのビザなし渡航ができ、世界の中で一流の大学があり、世界一の治安で安全な食品が手に入り、環境汚染が少なく医療、健康、長寿、就職率が高いなど世界で羨ましがられる国だと言います。

しかし筆者はこれからの日本に強い危機感を抱いています。

まず、戦後の経済について述べてみますが、ちょうど筆者が生まれてから現在までの歴史と同時期です。

## ★終戦後の復興

日本経済が飛躍的な成長を遂げたのは1954年(昭和29年)～1973年(昭和48年)の第二次田中角栄内閣までの19年間です。1955年から1973年までは10%以上の経済成長があり、エネルギーでは石炭から石油に変わりコンビナートが立ち並び、旧財閥系の企業が立ち直った時代でもあり大気汚染があった時代…現在の中国と酷似。

この成長の原動力は教育水準の高さを背景にした良質で安い労働力、技術力、高い貯蓄率、円の安い為替相場(1ドル360円)、安価な石油、護送船団方式による金融、所得倍增計画、政府の工業団地などへの設備投資政策が成長を押し上げていきました。

1964年には東京オリンピック、1970年には大阪万博、1968年には国民総生産(GDP)が西ドイツを抜いて世界第2位となりました。この時期、東海道新幹線、東名高速道路交通網が整備され、終戦後の著しい経済復興の事を「東洋の奇跡」と世界から称賛されました。

## ★証券不況(昭和40年不況)

急速に縮小し事態は一変しました。1964年(昭和39年)にサンウェーブと日本特殊鋼(現大同製鋼)が倒産、翌年には山陽特殊製鋼事件が発生し更に大手証券会社各社が軒並み赤字に陥りました。その一方で個人消費はまだ旺盛で、主に個人消費者を対象とする製造量や流通業、サービス業はこの不況の影響を殆ど受けず、作れば売れる時代だったのです。

政府はこうした事態を受け不況拡大を防ぐ為に、1965年に山一証券への日銀特融資や戦後初である赤字国債の発行を決めた結果、昭和の恐慌の再来を未然に防ぎ高度成長を持続していく事になるのです。

## ★安定成長期から失われた20年に

1971年(昭和46年)にニクソンショックを切り抜け、中東戦争での日本はオイルショック(第1次オイルショック)に陥り、政府はインフレを抑制する為に公定歩合を9%にまで引き上げ、第二次世界大戦後初めての実質マイナス成長を経験し高度経済成長時代は終焉を迎えました。

この頃から財政政策による景気回復が肌身に感じられるようになりました。

1986年(昭和61年)から1991年(平成3年)までの51ヶ月間は資産価格が異常に上がり好景気となり、いわゆる「バブル景気」でした。

1991年には「バブル崩壊」ですが、1990年に大蔵省から出された総量規制と急激な金融引き締めが崩壊を招きました。日本経済がバブル崩壊以降は安定成長期に終わりを告げ「失われた20年」以上に現在まで低迷経済に突入しています。

## ★現在の経済は?

日本の国民総生産(GDP)は世界の中で中国に追い抜かれ、米国と中国に次いで第3位。

では、1人当たりの国民総生産は世界何番目でしょうか? 以前も書きましたが、日本の1人当たりの国民総生産は世界の22位と低いのです。

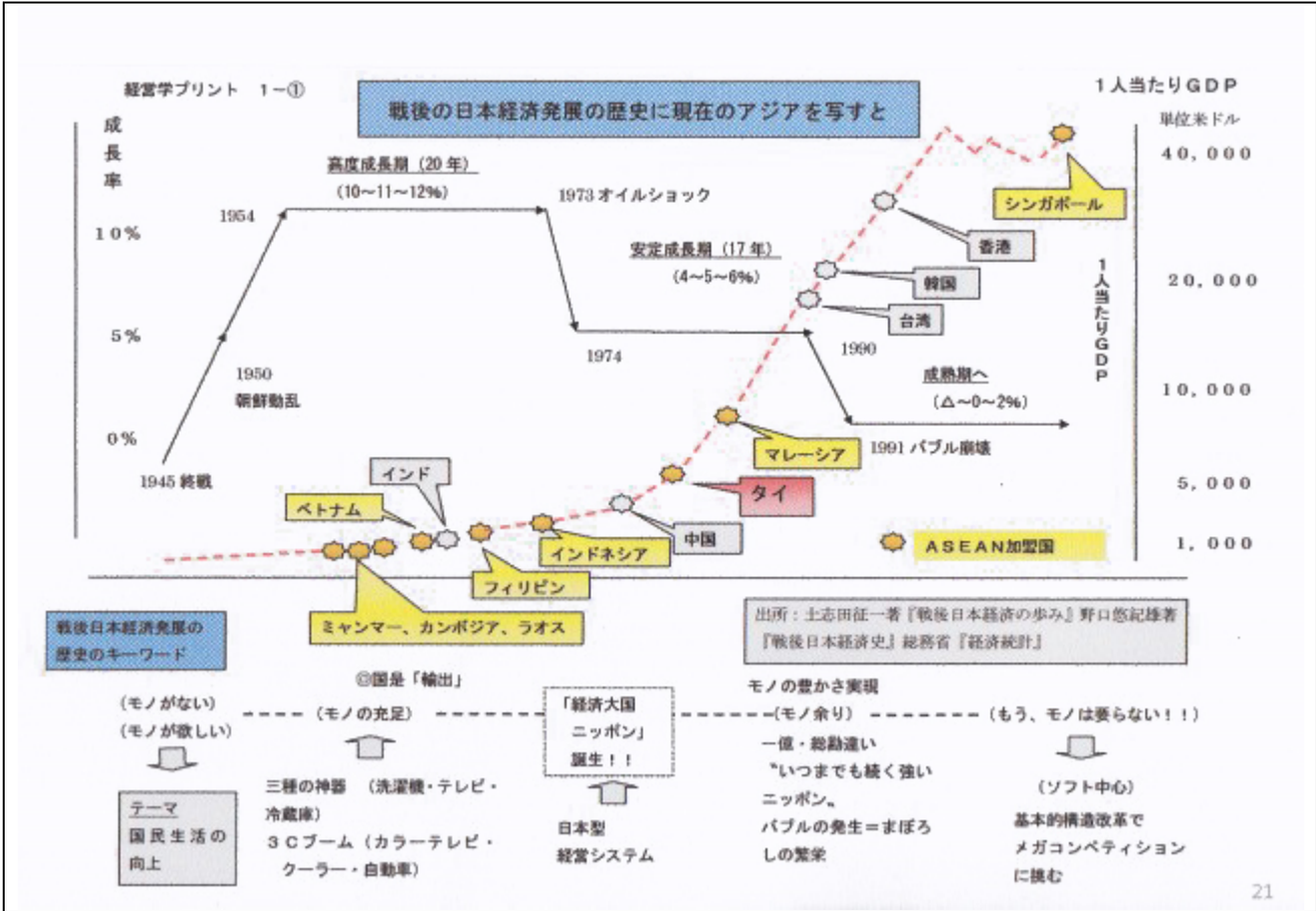
アジア諸国で日本より上位なのは4位のマカオ、10位のシンガポール、16位の香港となっており、1位はルクセンブルグで2位はスイスで、米国は8位となっています。

参考 [http://ecodb.net/ranking/imf\\_ngdpdpc.html](http://ecodb.net/ranking/imf_ngdpdpc.html)

それでは労働生産性(労働者1人当たりの生産額)はというと、これもまた世界の20位なのです。

参考 <http://top10.sakura.ne.jp/OECD-PRODINCOM-G1.htm>

ウソでしょ!?! 統計の取り方にも問題があるかも知れませんが事実なのです。  
 労働生産性で1位なのがルクセンブルグ2位アイルランド、3位ノルウェー、4位スイス、  
 5位米国、6位オランダ、オーストリア…ドイツ…ずっと後ろの18位にやっと日本です。  
 経済成長率は世界の何位でしょう…調べるのが怖くなってきました。1位はナウル共和国、2位  
 イラク、3位エチオピア…7位カンボジア、8位ラオス…11位フィリピン、12位インド、13位  
 中国…20位ミャンマー…128位英国、129位ドイツ…131位米国と続き155位に日本です。先進7  
 カ国(米国・英国・ドイツ・フランス・カナダ・イタリア・日本)中、なんと後ろから2番目の6  
 位なのです!! どんな指標を見ても現在の日本はバブルが弾けた時から殆ど成長していませ  
 ん。これが実態なのです。アジアの中ではどうでしょうか!?! 筆者がとやかく言うより指標を見  
 れば分かります。



これを見ると日本の世界における地位は「井の中の蛙」ではなく、実態を注視すればどのようなものであるかがよく分かります。

さて、高い経済成長は永遠に続く事はありません。経済が成熟するにつれて成長率は落ちるのが普通ですが、日本の成長率は米国、英国、カナダ、ドイツなど経済がほぼ同等あるいは日本以上に成熟していると思われる先進国に比べても低く、日本だけが全く成長していません。

その原因は①生産性の低下 ②金融緩和不足及び緊縮財政 ③人口減少問題 などとされていますが、果たしてそうでしょうか!?!

筆者は、非生産的公共投資にバブルの弾けた翌々年1993年から約10年間は非生産部門の公共投資に投入されました。これでは新しい産業が起こる訳がなく、反対に経済の低迷を招いたのではないのでしょうか? また、財務省が考えているような消費税上げや税率上げによる増収、これは「デフレ圧力」により物価を押し下げる圧力になる事は間違いありません。言わば税金を上げて給料を上げろなんて一挙両立には出来ない技なのです。考えて下さい…財政の収支バランスを取るといふ事は経済の縮小傾向を取ると同じです。一方、日銀はお金ジャブジャブと市場のお金を洪

水の如く流し出す…こんな事をしてても意味がないのです。

「火を起こしたところに水をぶっかける」意味がありません。

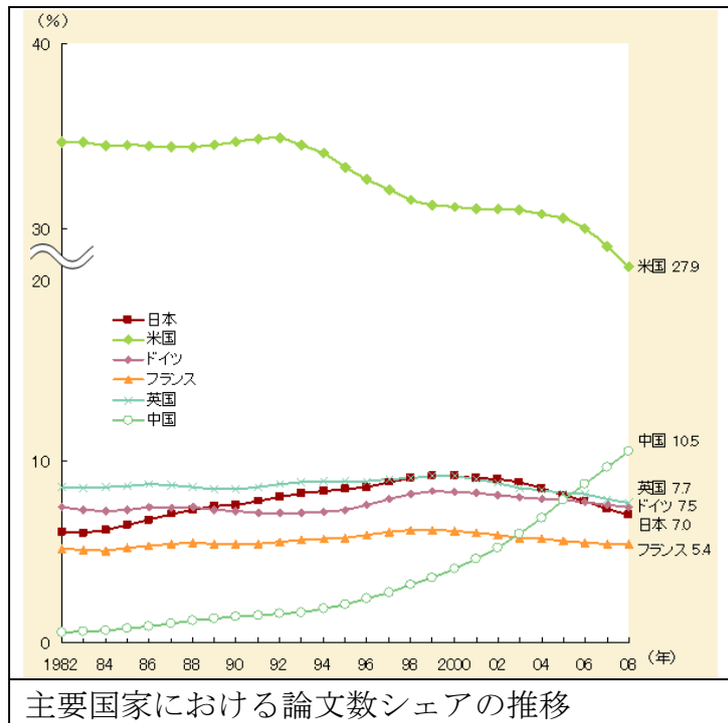
財政再建(緊縮策)と景気浮揚は一緒、こんな一挙両得なんて出来る筈がありません。出来るとすれば景気が浮揚し税金が国家に多く入る、結果として財政再建が容易になる。何でもかんでも財政を再建するために増税すれば景気が一向に良くならないのではないのでしょうか?

ガンバレ! ニッポン!!!

★日本が力をつけるのは

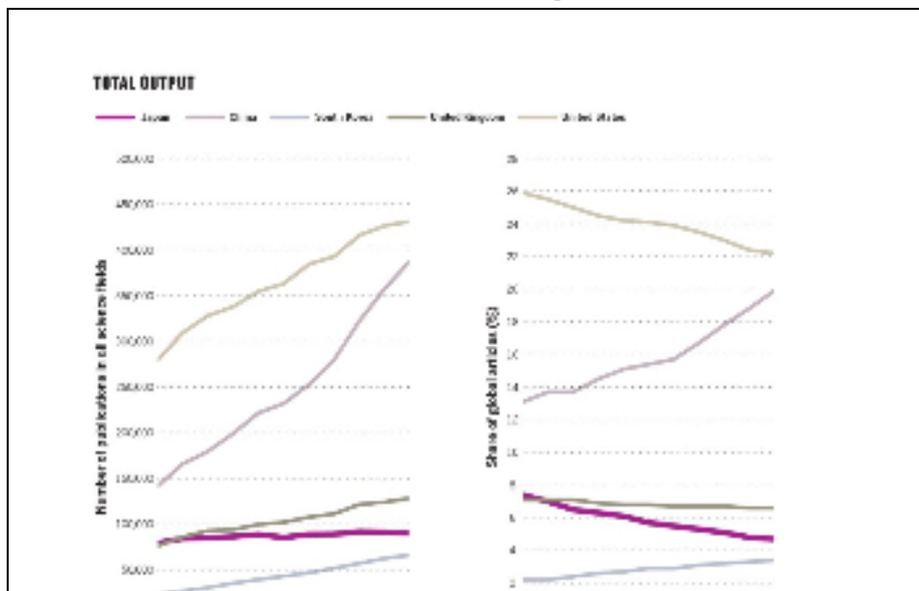
日本の国の特徴は何か…国土は狭い、資源がない、これは小学生でも知っています。しかし日本には勤勉な頭の優れた人が多くいます。資源のない国は頭を使わねば生きていけません。

海外に輸出するためには「付加価値」を付けねばならず、この「付加価値」を生み出す為には「科学技術力」が必要不可欠です。この「科学技術力」が我が国を世界の一流国家として押し上げてきたのです。下記は論文の数を表しています。



主要国家における論文数シェアの推移

80年代、着実に科学技術力を伸ばしていました。そして99年~2000年頃にピークを迎えます。この頃には全世界の論文の10%を日本が生み出したのです。そのシェアは世界2位の位置を占めていました。  
-- Nature Index 2017 Japan より --



ところが、それ以降右肩下がりに下がっていきます。そして2008年時点でシェアは7%でランキングも世界5位にまで下がっています。2015年時点の世界の日本の論文シェアはピーク時の半分である5%を下回る状況に至っています。

論文数のシェアはタイムラグがあるものの科学技術力があれば国民総生産(GDP)が増えると…ほとんど連動していると言われていています。ではなぜ科学力が失速しているのでしょうか!?! 現代の科学技術の発展には大規模な実験施設や研究組織が必要な事は確かですが、十分な報酬の下に多くの優秀な人材が研究界に投入されていき、科学技術も発展していく事になるのですが、日本国ではこれらの要件が不十分なのではないでしょうか?

日本のノーベル賞受賞者と言われている人の多くは米国籍または米国の研究者であることからでも分かりますよね。では研究開発に十分な予算が付かないのは何故?

財務省がプライマリーバランスを大事にし過ぎて緊縮財政となっています。これがデフレをもたらし更に緊縮財政になるという悪循環になっており、緊縮財政が日本の科学力を凋落させているのです。科学力の凋落が日本の衰退をもたらせていると言っても過言ではありません。悪循環として緊縮財政→デフレ→GDP(国民総生産)の凋落→科学力の衰退→更なる日本の衰退…になっているのではないのでしょうか?

## 参考)

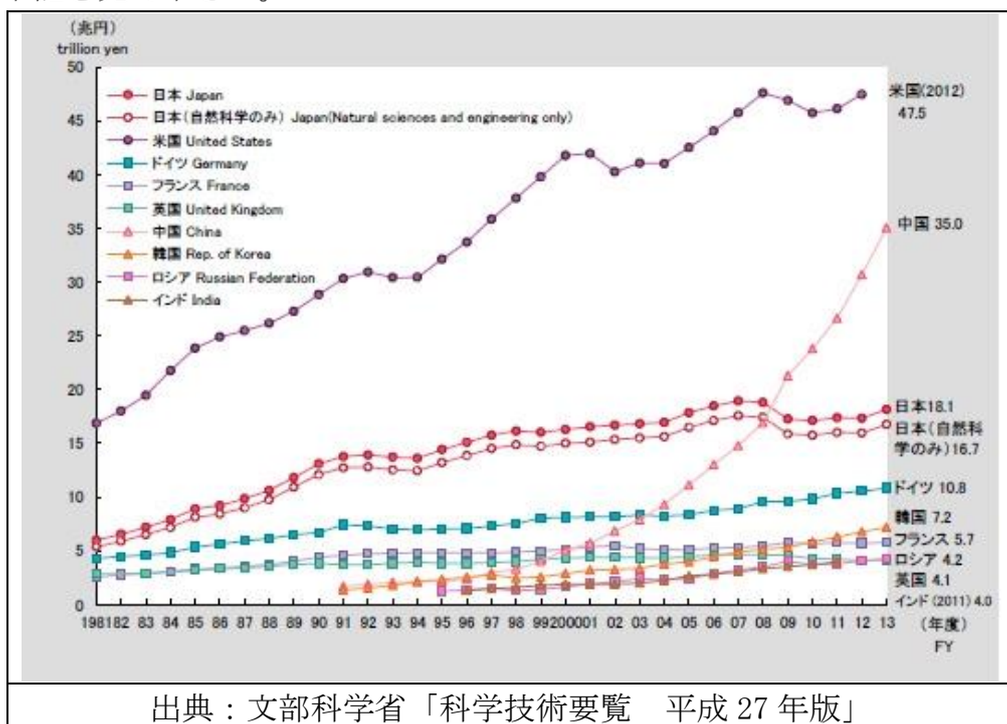
◎Nature2017年3月23日号の特別冊子「Nature Index 2017 Japan」では、日本の科学研究の失速が指摘されました。そしてNature Indexでは日本の研究がゆっくりと低下していくことを示す5つのチャートも公開しています。

## ◎プライマリーバランス

財政収支において借入金を除く税収などの歳入と、過去の借入に対する元利払いを除いた歳出の差のことで、このバランスの事をいいます。

## 中国の技術

中国の国家をあげて科学技術政策に取り組む姿勢は急伸しています。研究の為の投資が急増しているのです。下記を見て下さい。



## 海亀政策

中国では「海亀政策」を取っています。

「海亀政策」とは海亀と同じように、生まれ故郷に戻って来るよう…つまり海外から帰国して研究者や起業家として活躍を期待するもので、戻って来た人に違法性があっても不問にするという柔軟な政策です。

これは10年程前までは中国から外国に留学した優秀な人材は、そのまま留学先に留まって帰国しない人がほとんどで、国の経費で留学しても戻って来ない研究者が多く、海外留学した人は「これは違法行為だから今更帰国すると捕まると思っていた」と告白しています。それどころか戻れば待遇はもとより、専用住宅の用意や配偶者の仕事の面倒、子弟の教育の手配など聞けば聞くほど至れり尽くせりの制度を作ったのです。外国にいる中国人研究者の論文がネイチャーやサイエンスなどのメジャーな科学ジャーナルに掲載されると、中国の政府機関や大学から好条件で戻ってくるよう誘われるようになったのです。その政策に乗って多くの人材が帰国しました。欧米の研究スタイルを身に付け欧米とネットワークを持った若々しい大学指導者が、中国の研究機関や大学に次々と出現していった…以上趣旨内容は読売より拝借

現在では戻って来ても良いポストに就けない「海待族」と呼ばれる人も出る位人材招聘が進んでいるようです。

こればかりではありません。中国の新幹線に見るように日本の技術を真似、或いは盗んで急成長してきました。今度はドイツに近づき貧欲に技術を盗もう(表現は悪いですが)としています。この基礎の上に若い研究者が新しい技術などで既に日本を追い抜いたものが多々出てきています。

果たして日本はこれからどのような政策を取っていくつもりなのか…心配です。

## 日本の信用

日本製品の評価や信用が世界から見れば低下しています。

神戸製鋼所の性能データ改ざん問題で米国などの日本製品への信頼が揺さぶられています。日本国内でなんと次から次へと出てきますが…ここは中国じゃないよ!! 日本だよ!!

東京オリンピックエンブレム、牛肉ミンチ品質偽装、STAP細胞問題、新垣隆氏の佐村河内氏のゴーストライター事件、但馬牛を神戸牛と偽って提供していたJAレストラン、まだまだ…東洋ゴムの免震性能偽装、タカタ製エアバッグ事件、正常に検査が行われていなかった日産自動車、スバル自動車の不適正検査、偽装など信用を失墜する事件が多発しています。神戸製鋼所の取引先は自動車、航空機、建設機械など6100社を超えますが、東海道・山陽新幹線の台車にも使われている事が判明しています。

また、米国のゼネラル・モーター(GM)やフォード・モーターなどに問題の製品が供給されていたことも判明。航空機のボーイングはこれまでの調査で安全上の懸念がないことを表明しました。

しかし、このことは日本の製造業を巡って信頼のおける日本の製造業に対する評価の影を落とすことが懸念されています。

## AI～人工知能

人工知能(AI)囲碁ソフト「アルファ碁」と世界トップ級の韓国人プロ棋士の李世九段による5回戦の第三局が行われ、アルファ碁が第一局、第二局に続いて3連勝した事でAIが話題になりました。

近頃AIという言葉が新聞などメディアでも良く聞きます。しかしAIを分かっているようでも分からず、何だかモヤモヤしませんか?そこで少し調べてみました。

AI…人工知能とは人間の脳が行っている知的な作業をコンピューター上などで行うソフトウェアやシステムの事をいうのですが、これでもまだハッキリしませんね。人間に使う言語を理解したり、論理的な推論(知識をもとに新しい結論を見出すこと)を行ったり、経験から学習(情報から将来使えそうな知識を見つけること)したりするコンピュータプログラムなのです。今の段階では人工知能という言葉の定義はハッキリと決まっていますが「人工的に作られた人間を模倣した知能」とでも言うのでしょうか。

AIというとロボットを思い浮かべませんか?しかしAIは人間の脳に当たる部分でありロボットではありません。

ロボットとは予め組み込まれたプログラム内で動くもので、プログラム外では動かず対応も出来ません。AIは自ら考える力が備わっているという事なのです。

映画で有名な「マトリックス」や「ターミネーター」、直近では「エクス・マキナ」などAIの世界を描いたものですが、このAIにも種類があり特化型の人工知能(AI)と汎用型人工知能(AGI)があります。特化型のAIは車の運転をしたり、将棋をしたり食べ物についての質問に答えるなどの特定の問題を解決します。汎用型のAGIは今まで誰も聞いたり考えたりしないような新しい課題を提起するAIで、開発にはまだまだ解決しなければならない問題が多いようです。

ところで、今AIスピーカーなるものが話題になっています。スピーカーにAI?

AIが搭載されているスピーカーとは一体どのようなものなのか…色々なメーカーから発売、発売予定されています。その中の一つ「グーグルホームミニ」、かねてより発売されていたグーグルホームのミニバージョンです。気になる機能は…!?

スマート家電の操作

ウェブ検索

スケジュールや天気、ニュースの確認

メモを取る、メモを確認する

音楽の再生

AIとの会話

気になる方はネットショッピングか電気屋さんへGO!!

## IoTとは

Internet of Things(モノのインターネット)、従来はパソコンやサーバ、プリンターなどIT関連のモノだけでしたが、それ以外のモノに接続されることを言います。要はモノがインターネットに繋がる事です。では、ありとあらゆるモノがインターネットに繋がると何が良いのでしょうか…それを理解するにはIoTの全体像を理解しなければなりません。IoTビジネスにおいては以下のサイクルが基本的な流れとなります。

- ① センサーでモノからの情報を取得…センシング
- ② インターネットを経由してクラウドにデータを蓄積
- ③ クラウドに蓄積されたデータを人工知能などで分析
- ④ 結果の同じモノを作動させる  
では…具体的には?

- ① センサーには温度センサー、湿度センサー、加速度センサー、人感センサー、音声を取得するモノ、静止画や動画を取得するモノなど様々な種類があります。これらによってモノから情報を取得する事がIoTのスタートです。
- ② ①から得た情報をインターネット経由してクラウドに蓄積します。
- ③ 蓄積されたデータを人工知能が分析し分析結果に応じて
- ④ モノから得た情報を分析して、モノが作動して人に最適に戻す事です。
- ⑤ 分析結果に応じてモノが動作させる(温度、湿度、外気温などの情報を分析し、エアコンが最適な状態を保つ)といった事が挙げられます。

AIとIoTは切っても切れない仲なのです。

**アジアに関する情報、ご意見、ご相談、またはご意見等々お待ちしております。**

**投稿先:info@ibia.or.jp**

## 過払い事件…弁護士処分される

弁護士であるのに法律が分からない、約束を破る弁護士…あなたの身の回りにいませんか!?

驚くなかれ、平成1年10月から27年7月まで、約268億5400万円の報酬を困っている債務者など(過払いで)から巻き上げていたのです。それもたった185人の弁護士で。。。

去年消費者庁から過払い金の返還請求の広告について措置命令を受けたアディーレ法律事務所に対し、東京弁護士会は元代表の石丸幸人弁護士を3ヵ月の業務停止処分としました。

東京弁護士会が公表した処分の理由は景品表示法違反という事です。少し詳しく言うと、貸金業者相手に過払い事件の依頼を受けた際に常時着手金を全額返還するキャンペーンを行っていました。ところが、事務所のウェブサイト上では1ヵ月間の期間限定としていたのです。

2016年2月、アディーレ法律事務所が消費者庁から措置命令を受けていましたが、東京弁護士会がこれを理由として今回の処分を下したのです。

アディーレは185人の弁護士を抱える大規模な法律事務所、創設は2004年全国77ヵ所で因みに和歌山では弁護士会登録では和歌山支店では池本泰智弁護士との登録があります。

この弁護士法人の所属弁護士も経験年数10年以上は石丸弁護士を含めて僅か5人です。2012年の暮れ以降に弁護士登録をした経験年数5年未満の若手が全体の7割以上を占めています。就職難に喘ぐ新人弁護士たちの受け皿にもなり過払い金のバブルの申し子ともいえるべき事務所なのです。

公認会計士や税理士などとは異なり、弁護士は国家資格者でありながら日本弁護士連合会(以下、日弁連)には権力から独立した自治権が与えられています。このため資格に係る処分権限を握っているのは監督庁ではなく弁護士会なのです。

アディーレは過払い返還請求訴訟で急成長し、訴えさえすれば100%勝訴する訴訟になったのは2006年1月の最高裁判決以降です。言わばクレサラ弁護士の努力? が生んだ成果物であり、一時共産系左寄りの弁護士の収入の糧にもなっていたのですが、トンビに油アゲをさらわれアディーレに召し上げられたのです。敢えて言うならクレサラ弁護士の天敵ではないでしょうか!?

アディーレの懲戒請求を行ったのは天敵のクレサラ弁護士がというと…そうでもない。多重債務とは無縁の「弁護士自治を考える会」という任意団体のメンバーです。この団体の活動目的は一言で言うと「不屈きな弁護士をとっちめる」事にあるというのです。

一般的に庶民は弁護士と言えれば救いの神のように考えていますからね!!

しかし、その救いの神が法を犯してまで約268億5400万円も金儲けをするために法の隙間を突いて貸金業者に過払いを請求し、債務者であった者から高い報酬を得ていた…これが実態です。

## 中国三大悪女③

西太后

西太后は清王朝に仕えた女性です。

清王朝と言えば明王朝を滅ぼし清の前身となった後金を建国した皇帝愛新覚羅ヌルハチ、元々は女真族といい、現在の中国やモンゴル国全土を支配しヌルハチの第8子であるホンタイジが後継者となり国号を大清国と名称し大帝国を築きます。日本で当時話題を呼んだ「ラストエンペラー」が清の第12代皇帝を題材にした映画で、中華圏最後の皇帝だったのです。ヌルハチの子孫で繁栄した清王朝ですが、西太后は第8代皇帝である道光帝(どうこうてい)の第4子として生まれた第9代皇帝の咸豊帝(かんぽうてい)の側妃で、第10代皇帝同治帝(どうちてい)の母でもあります。

清朝の王宮である紫禁城では中宮(皇太后)、東宮(第2夫人の東太后)、西宮(第3夫人の西太后)と住む場所によって区別され各皇后の名称が付けられています。

西太后の姓はイェヘナラ氏と言い、満州族の部族の姓名にはウラナラやウヤ、ニオフルなど色々な名前があります。

西太后の父は清朝の中堅官僚でしたが、1851年にキリスト教を紐帯とした組織の太平天国によって起きた大規模な反乱に巻き込まれたのが原因で現在の江蘇省にあたる鎮江で病死しました。

近年では漢民族の貧しい農家の生まれで4歳の時に他の漢民族の家に売られたが、その家も没落し下級官吏の家に売られてきたと言われていました。幼い西太后の美しさが際立っていたので養子にして宮廷に出仕させたと言われていました。しかし満州文字の理解が出来ず、また漢民族は纏足していますが、西太后は纏足をしていないので満州族と考えられていましたが、実際は纏足も出来ないほど下層な漢民族出身だと考えられています。

西太后は紫禁城で行われる后妃を選ぶ選秀女を受けて合格し17歳で入宮、その後着々と位を上げて4年後には咸豊帝の長男載淳を産んだ事が功績となり懿貴妃に昇進するも、晩年の咸豊帝は権力志向の西太后を嫌い遠ざけていました。咸豊帝が30歳という若さで崩御すると西太后、西太后が引き入れた皇后と咸豊帝の弟はクーデターを起こし、載淳の後見人である大臣達を処刑し権力を掌握、これを辛酉政変と呼び同年に西太后の息子である載淳が5歳で道治帝として即位します。

その後は西太后と咸豊帝の弟が垂簾聴政(摂政政治)を行いましたが、道治帝は成人と結婚を機に新政を行うつもりでしたが19歳という若さで崩御し、死因は天然痘か梅毒のいずれかであるとされています。また、妊娠中であった嘉順皇后のお腹の子を次期皇帝に…と遺言するも性別が分からない、また西太后と嘉順皇后はそりが合わなかった為に嘉順皇后を幽閉し憤死させてしまいます。

道治帝が崩御し自分の権力が衰える事を恐れた西太后は、皇位継承の掟を破り血縁の近い妹の子供の載湉(さいてん)を3歳で第11代光緒帝として即位させ垂簾聴政を行い権力の中枢に身を置いたのです。

光緒帝が18歳、結婚に伴い新政を開始するものの、西太后の幽閉を計画する一派も現れ西太后は先にクーデターを起こして光緒帝を監禁し廃位を計画するも断念、光緒帝が寵愛していた側妃を井戸に放り投げて殺したとされています。

咸豊帝の遺命を受けた大臣達や、麗妃の甕漬け、嘉順皇后、光緒帝の側妃珍妃、東太后、光緒帝の変法派一派、光緒帝…etc. 本当に西太后が殺したのか…。

光緒帝は西太后が亡くなる前日に急死していますが、中国当局は5年をかけて陵墓から遺体を引き上げて科学分析を行ったところ、頭髮から致死量を上回るヒ素が検出された事で毒殺されたと結論づけています。

時代を生き抜く為に戦う事を選んだ西太后、悪評の多くは俗説なのかもしれませんが…また国を思うが故に必要な迫られたのかも知れず、ただ権力に翻弄され保身の為に殺戮を繰り返したのかも知れず…残酷なイメージの強い西太后ですが、フィクションである事も多かつた100数年前の人物なのに真実がよく分かりませんが、偉大な政治家だったのかも知れませんね。

しかし中国人からすると結構嫌われ者のようで、女だから清朝を立て直す事が困難で、攻め入られない為に諸外国に土地をあげたので大嫌いという人もいます。

19世紀の産業革命で社会は急激な変化を遂げ、市場には物が溢れ豊かで便利になるものの、産業革命を起こしたイギリスは世界へと手を伸ばしていきます。その後を追いかけるようにフランス、ドイツ、アメリカ、ロシアもアジアを虎視眈々と狙いイギリスを中心とした世界分割競争が起き武力衝突を起こして列強同士で中国を狙ったのです。もちろん刀相手に鉄砲ですから一方的な要求を呑むしかありませんでした。近代的軍事力を見せつけ政治介入は勿論の事です。

香港はイギリスが統治、マカオはポルトガルが統治で99年の契約であげたも同然です。

小池氏ではないですが、女が上に立とうとすると悪評も多くなるのですね。

ついでに…ご存知でしょうが…清朝と言えば…アヘン戦争。

イギリスではお茶が流行し、茶葉や茶器が必要なイギリスは中国と貿易を始めるのですが、清朝はイギリスから欲しい物もなく、またイギリスも清朝へ輸出するものがありません。貿易と言っても片側通行ではイギリスだけがお金を払う事になります。それを回避する為にイギリスは植民地であるインドでアヘンの栽培に取り掛かるのです。アヘンを輸出する事に成功し清朝から銀が流れ込み始めるのですが、イギリスに銀が流れ込むという事は清朝でアヘンが蔓延するという事になるので、清朝の民は麻薬漬けになり清朝が傾き出したのです。清朝を立て直そうとイギリスとの貿易を辞めようとするのですが、アヘンの密輸が出来なくなる事を恐れたイギリスは清朝へ攻撃します。これがアヘン戦争で、イギリスは圧倒的な軍事力で圧勝し香港を割譲するなどの南京条約が締結されて終戦します。要するに半植民地化のスタートという訳ですね！

## 技能実習生は今

中国とタイから実習生が入国しました。

今回の実習生たちの殆どが本国に妻や夫を残して来日しています。目的を聞いてみるとやはりお金が欲しいが一番です。

オリエンテーションでは日本での滞在中でしか取得できない良い習慣や知識などを取得して欲しい、帰国する時に「日本に行って良かった」と思えるような暮らし方をして下さい…とお話をさせて頂きました。これから1カ月は組合で講習を行います、一番先にコミュニケーションを取れるように日本語をしっかりと勉強して下さいとお願いしました。

この子たちは一生懸命で目がキラキラと輝いています！ 応援宜しくお願い致します!!



アジアに関する情報、ご意見、ご相談、またはご意見等々お待ちしております。

投稿先: info@ibia.or.jp

## 外国人技能実習生(介護)の受入れについて

いよいよ介護に関する受入れが11月1日から始まります。

介護に関する受入れセミナーを下記に開催しますので是非ご出席ください。

その概略は次の通りです。

### ▼制度の仕組み

制度の受入れ期間は最長5年

1年目 技能実習1号

2・3年目 技能実習2号

4・5年目 技能実習3号

※技能実習3号へ移行の際、原則1ヶ月以上一旦帰国  
試験

- ・技能実習2号へ移行の際、基礎級に合格すること
- ・技能実習3号へ移行の際、技能検定3級に合格すること

### ▼実習生の業務内容

- ・必須業務＝身体介護(入浴、食事、排泄等の介助等)
- ・関連業務＝身体介護以外の支援(掃除、洗濯、調理等)、間接業務(記録、申し送り等)
- ・周辺業務＝その他(お知らせなどの掲示物の管理等)

注意

- ・訪問系サービスは対象外

### ▼実習生の要件

- ・18歳以上
- ・入国時 N4 (or※同等試験) 合格者
- ・2年目 N3 (or※同等試験) 合格者
- ・上記日本語検定試験か同等試験の合格者

同等とは「J.TEST 実用日本語検定」「日本語 NAT-TEST」

注意

- ・N3 不合格の場合は帰国することになるが、本国での再試験に合格すれば再来日できる

### ▼実習実施者(介護事業所)の要件

- ・現に介護業務が行われている事業所(介護福祉士国家試験の実務経験対象施設)
- ・原則設立3年経過
- ・技能実習責任者の専任
- ・技能実習指導員(実習生5名につき1名以上)  
技能実習指導員の資格(5年以上経験、介護福祉士 or 看護師 or 准看)
- ・生活指導員(1名以上)
- ・事業所開設後3年以上経過
- ・夜勤は2年目以降(努力義務)
- ・日本語講習、介護導入講習の受講

▼対象施設（注意：対象施設表有り）対象は下記

- 児童福祉法関係の施設・事業（障害児入所施設、児童発達支援センター等）
- 障害者総合支援法関係の施設・事業（短期入所、生活介護、グループホーム等）
- 老人福祉法・介護保険法関係の施設・事業（老人デイサービスセンター、指定通所介護、特別養護老人ホーム、介護老人保健施設、指定通所リハビリテーション等）
- 生活保護法関係の施設（救護施設、更生施設）
- その他の社会福祉施設等（地域福祉センター、労災特別介護施設等）
- 病院または診療所

(※)訪問介護等の訪問系サービスは対象外

- ・実習生人数枠に制限有  
常勤介護職員の総数が上限
- ・受入れ人数と受入れ年数に優遇措置有り(下記の2区分)  
一般：最長3年  
優良：最長5年＋人数枠は一般の2倍
- ・処遇：日本人と同等以上

▼監理団体(組合)の要件

- ・異業種組合または、医療又は介護事業者の団体(同業種)
- ・監理団体許可が必要(10/16より許可申請受付開始)  
下記①②のいずれかの者を設置し、実習計画の作成指導体制をとること
- ①介護福祉士・看護師・准看護師・ケアマネ等の資格者で5年以上の経験
- ②施設長等、3年以上の管理経験者  
※常勤・非常勤・委託契約可  
※実習実施機関の社員は不可
- ・入国後の講習の要件を満たすこと(下記参照)

▼入国後の講習

- ・日本語講習(240時間)
- ・介護導入講習の受講(42時間)・・・実習先への委託可
- ・講師要件有(大きくは下記「日本語講師要件」「介護導入講習の講師要件」の2要件)

▼日本語講師要件

- 大卒で日本語教育課程を履修した者
- 日本語教育能力検定に合格した者
- 福祉系高校、実務者養成研修施設、初任者研修施設において、生活支援技術の講師経験者

▼介護導入講習の講師要件

- 介護福祉士養成施設、福祉系高校、実務者研修、初任者研修講師等の講師経験者

▼その他

- ・技能検定は「シルバーサービス振興会」が実施
- ・施設保険点数 7ヶ月目から加算

～お知らせ～

介護実習生受入れセミナー  
11月より新制度スタート

開 催 11月21日(水) 14時00分～  
(受付 13時30分～)

場 所 新橋ビル7階(和歌山市美園町5-1-2)

内 容

第一部 技能実習「介護」について  
<橋本和紀/国際ビジネス情報協同組合職員>

第二部 「ミャンマーの介護技能実習生について」  
<五味直人/ミャンマー送出し機関 ミャンマーユニティ>

定 員 40名

問合せ 国際ビジネス情報協同組合 事務局

電話：073-476-3900

FAX：073-476-5700

メール：[info@ibia.or.jp](mailto:info@ibia.or.jp)

ホームページ：<http://www.ibia.or.jp/>

アジアに関する情報、ご意見、ご相談、またはご意見等々お待ちしております。

投稿先：[info@ibia.or.jp](mailto:info@ibia.or.jp)