

ニッケイ新聞
JORNAL NIKKEY SHIMBUN
 DIRETOR PRESIDENTE
 RAUL M. TAKAKI
 JORNALISTA RESPONSÁVEL
 TAKAO MIYAGUI
 Rua da Glória, 332 - Liberdade
 CEP 01510-000 - São Paulo - SP - Brasil
 Tel (11) 3340-6060 | www.nikkeishimbun.jp

ルーラ 大統領選への出馬可能に

最高裁投票 8対3で決定 別管轄での裁判継続響かず

15日に最高裁で、エジソン・フアン判事がルーラ大統領に対するラウアー・ジャット(LJ)裁判の判決を無効化した仮判断に関する全体審理が行われ、8対3で仮判断が支持された。これによって、現状ではフアン判事(犯罪歴なし)となったため、ルーラ氏は2022年の大統領選への出馬が可能となった。16日付伯字紙が報じている。

ボルソナロは平静を装う



ルーラ (Daniel Mello)

今回の審理は、3月8日にフアン判事が下した、ルーラ氏が抱えた四つの裁判を既に判決が出たものも含めて無効とし、パナナクリチバのLJ判事らに管轄から外す、という仮判断に関するものだった。最高裁LJ担当であるフアン判事がそのような判断を下した理由のひとつは、これらの裁判の容疑と贈収賄工作の連続性やベトトラスとの直接的な関連性が見出せなかったことだ。さらに、19年6月に漏れた、携帯電話のハッキングの内容から、裁判の担当だったセルジオ・モロ判事(当時)がパナナ州検察局のLJ班と違憲とされた協業などを行っていた疑念が生じたことも、影響した。

聖国でボルソナロ批判集会

「サイエンス」誌厳しく指弾

【既報関連】連邦政府の新型コロナ対策に関連し、上院が議会調査委員会(CPI)の開設を宣言し、正副委員長や報告官を選出しているが、ボルソナロ大統領によるコロナ関連の言動や対策を問題視する動きは国内だけに止まらず、権威ある国際誌などによる批判や、大統領を名指しにした抗議行動なども起きたと15、16日付伯字紙が報じた。

「既報関連」連邦政府の新型コロナ対策に関連し、上院が議会調査委員会(CPI)の開設を宣言し、正副委員長や報告官を選出しているが、ボルソナロ大統領によるコロナ関連の言動や対策を問題視する動きは国内だけに止まらず、権威ある国際誌などによる批判や、大統領を名指しにした抗議行動なども起きたと15、16日付伯字紙が報じた。

研究者達は、コロナウイルスの感染拡大が抑制できない現状が感染力の強い変異株の出現や感染

加速を招き得る事や、充分回避できるはずの人為的な危機を招き、地球規模の公衆衛生上の脅威と延を許した事、明確な基準も指摘している。

生じた事、公衆衛生上の監視システムの不備により、感染者確認までに1カ月以上、ウイルスの蔓延を許した事、明確な基準もなく、抑制策の採用を緩慢に決め、感染拡大を促した事を列挙。予防接種推進と共に、社会隔離などの感染抑制策を即座に採るよう求めた。

また、「非政府団体(NGO)の「国境なき医師団」は、「伯国は未だに中央管理型で効果的なコロナ対策が採れず、人為的な大災害と多数の国民者(49万1409人)



フェノシアイスで起きたボルソナロ大統領への抗議行動について報じた15日付カタカビタの記事の一部

コロナ禍悪化の世界的脅威

は世界中の11%、新たな死者(2万1141人)は26%を占めている。他方、ボルソナロ大統領は15日、アルゼンチンが夜間の外出を規制した事を批判し、「国民を家に閉じ込めておくために軍が出動」とツイート

した。フェルナンデス連邦大統領はこれを受け、「憲法がどのように機能するかをボルソナロ氏に説明しなくては」と述べた後、軍医派遣や国民への支援を軍に要請したが、「我が国では戒厳令は敷いていないし、軍は国内の治安活動には参加しない」と反論。感染状況が改善すれば種々の規制は解く事も明言した。

フェノシアイスでは同日午後、「ボルソナロ出ていけ」「ボルソナロ変異株」「世界的脅威」「伯国民への全面支援」などと書いた横断幕を掲げた人々が伯国大使館前に集まり、ボルソナロ氏への抗議活動を行った。

聖州では、3月31日現在の集中治療室の占有率が92.2%まで上がっているが、7日は88.3%、14日は85.3%まで下がった。大聖市圏では3月31日の92.7%の後、7日が87.2%、14

日現在の集中治療室の占有率が92.2%まで上がっているが、7日は88.3%、14日は85.3%まで下がった。大聖市圏では3月31日の92.7%の後、7日が87.2%、14

基礎教育部門を中心として、対面授業の重要性が問われ、収容人数の35%に限って対面授業を行うなどの方針を打ち出している州が多いが、聖州の公立校教職員は、一般市民より新型コロナウイルスの感染率が高い事が分かったと15日付アジエンシア・ブラジルが報じた。

州立校の関係者が2月7日から3月6日の299校から得たデータによると、州立校の教職員は、一般市民より新型コロナウイルスの感染率は約2.9倍、対面授業を受けた教職員は、対面授業を行っていない生徒も含めて感染率を算出しており、苦言を呈している。

法廷でのモロ氏への判決はここでも響いた。報告官のフアン判事が改めて主張した「ベトトラスとしての関連性」をめぐり、アレクサンドル・デ・モロ判事、ジャスト・トオリ、ロザウエル、ジウマール・メンデス、リカルド・ルヴァンドウスキー、カルメン・ルンバ、パナナ州研究員、パナナ州検察局のLJ班と違憲とされた協業などを行っていた疑念が生じたことも、影響した。

フアン判事としては最も物議を醸したルーラ氏の裁判を無効にするため、モロ氏は3月15日に、最高裁第2小法廷での審理で、「ルーラ氏の裁判には偏りがあった」との判決を受けてしまった。

8日のフアン判事の判断を不服とした連邦検察庁が控訴したため、この日の審理となったが、第2小

法廷での審理で、「ルーラ氏の裁判には偏りがあった」との判決を受けてしまった。

聖州政府は16日、外出自粛規制を見直し、18日からショッピングセンターや商店街の営業、教会などの集会開

催、24日からはレストランやジム、美容室の営業再開を認めると、2段階での規制緩和を行うことを発表した。16日付伯字紙が報じて

今回の規制段階は「移行レベル(Transição)」と名付けられ、18日から実施のもの、24日から実施のもの、2つの同時に発

表された。聖市バンデイランテス宮で記者会見を行ったドリゴ・ガルシア副知事は、「第1段階では商業の再開、第2段階ではサービスの再開を行う」と、その意図を説明した。

また、それ以前に行っていた対面授業は、一般市民の感染率は81%増だったのに対し、教職員は13.8%増という。聖州の州立校は、2月8日から対面授業を再開していた。

聖州で13日、インフルエンザの予防接種を受けた人にコロナワクチンを設けて接種する発生の内訳は成人18人に子供28人で、成人のう

ち2人は妊婦だ。子供へのコロナワクチンの接種は、米国などの例でも示されているように緊急指示

用許可が必要だが、12日から始まったインフルエンザの予防接種の対象が、6カ月以上、6歳未満の子供や妊婦などだった

ため、隣り合わせの部屋で接種を行っていたところ、コロナワクチンがインフルエンザの接種用の部屋に配られてしま

い、手違いで使用された。聖州が発表したところによると、今年の3月に10人の軍警がコロナウイルスで命を落としたという。同じ時期に捜査中

に亡くなった軍警は9人だったというから、コロナは凶器よりも人を殺したことになる。また、3月には4418人の軍警が、コロナに感染して休職扱いになったという。1日あたり、143人も軍警が休職していたこと

になる。2月、軍警全体の死者が2人、休職が96人だった。軍警へのワクチン接種は5日から

はじまったが、妥当な話し合い、手違いで使用された。聖州が発表したところによると、今年の3月に10人の軍警がコロナウイルスで命を落としたという。同じ時期に捜査中に亡くなった軍警は9人だったというから、コロナは凶器よりも人を殺したことになる。また、3月には4418人の軍警が、コロナに感染して休職扱いになったという。1日あたり、143人も軍警が休職していたこと

になる。2月、軍警全体の死者が2人、休職が96人だった。軍警へのワクチン接種は5日から

東西南北

「ルーラ氏が大統領選に出馬して私に勝つたら、監査可能な投票形態であり、継続される見込みだ。」

「2番目の有罪」になることは不可能な状況と見ている。

22年大統領選に手ごわいライバルができたことになったボルソナロ大統領は、審理直後の恒例ライブで、予想されるルーラ氏の大統領選参加に反対することもなく、

選が行われるまでに「フアン判事はルーラ氏の別の裁判所に場所を変えて、継続される見込みだ。」

フアン判事はルーラ氏の別の裁判所に場所を変えて、継続される見込みだ。

フアン判事はルーラ氏の別の裁判所に場所を変えて、継続される見込みだ。

州 18日から商業活動再開

レストランや美容院は24日

催、24日からはレストランやジム、美容室の営業再開を認めると、2段階での規制緩和を行うことを発表した。16日付伯字紙が報じて

今回の規制段階は「移行レベル(Transição)」と名付けられ、18日から実施のもの、24日から実施のもの、2つの同時に発

表された。聖市バンデイランテス宮で記者会見を行ったドリゴ・ガルシア副知事は、「第1段階では商業の再開、第2段階ではサービスの再開を行う」と、その意図を説明した。

また、それ以前に行っていた対面授業は、一般市民の感染率は81%増だったのに対し、教職員は13.8%増という。聖州の州立校は、2月8日から対面授業を再開していた。

調査員達は、対面授業再開が感染率の増加を招く可能性があるとして、州府による衛生基準は感染率を算出しており、苦言を呈している。

聖州では10日から、約21万人の教職員への予防接種を行っている。

必要薬品セットを企業が奇贈

聖州内の病院などで不足している人工呼吸器装着時

に必要薬品類のセット不足に問題となっていた人工呼吸器装着時

に必要薬品類のセット不足に問題となっていた人工呼吸器装着時

に必要薬品類のセット不足に問題となっていた人工呼吸器装着時

に必要薬品類のセット不足に問題となっていた人工呼吸器装着時

「ルーラ氏が大統領選に出馬して私に勝つたら、監査可能な投票形態であり、継続される見込みだ。」

「2番目の有罪」になることは不可能な状況と見ている。

22年大統領選に手ごわいライバルができたことになったボルソナロ大統領は、審理直後の恒例ライブで、予想されるルーラ氏の大統領選参加に反対することもなく、

選が行われるまでに「フアン判事はルーラ氏の別の裁判所に場所を変えて、継続される見込みだ。」

フアン判事はルーラ氏の別の裁判所に場所を変えて、継続される見込みだ。

フアン判事はルーラ氏の別の裁判所に場所を変えて、継続される見込みだ。

●サンパウロ日伯援護協会「本部事務局」
 TEL: (11) 3274-6483
 朝8時から午後5時まで。日本語対応可。相談内容に応じて、福祉士などに回す。

●緊急時の連絡先

●サンタクルス病院
 「新型コロナウイルス感染症の緊急外来受診のためのコールセンター」
 TEL: (11) 97572-4602 日本語対応、24時間。

●万が一、医療機関等に隔離され、日本政府の援護が必要な場合の在外公館の連絡先リスト

- ⇒在ブラジル大使館(連邦区、ゴイアス州、トカンチナス州)
 代表電話(61) 3442-4200 / 夜間連絡先: ブラジル国内から(地域番号なし) 4003-2142
 サイト: https://www.br.emb-japan.go.jp/itprtop_ja/index.html
- ⇒在サンパウロ総領事館(サンパウロ州、マト・グロッソ州、マト・グロッソ・ド・スール州、三角ミナス地域)
 代表電話(11) 3254-0100 サイト: https://www.sp.br.emb-japan.go.jp/itprtop_ja/index.html
- ⇒在クリチバ総領事館(パラナ州、サンタ・カタリーナ州)
 代表電話(41) 3322-4919 サイト: https://www.curitiba.br.emb-japan.go.jp/itprtop_ja/index.html
- ⇒在ベレン領事事務所(パラ州、マランヨ州、アマパ州、ピアウイ州)
 代表電話(91) 3249-3344 サイト: https://www.belem.br.emb-japan.go.jp/itprtop_ja/index.html
- ⇒在リオデジャネイロ総領事館(リオデジャネイロ州、エスピリト・サント州、ミナス・ジェライス州)
 代表電話: (41) 3322-4919 / 受付時間外及び休館日: ブラジル国内から(0) 21-3461-9595
 サイト: https://www.rio.br.emb-japan.go.jp/itprtop_ja/index.html
- ⇒在ポルトアレグレ領事事務所(リオ・グランデ・ド・スール州)
 代表電話: (51) 3334-1299 サイト: https://www.curitiba.br.emb-japan.go.jp/itpr_ja/00_000040.html
- ⇒在マナウス総領事館(アマゾナス州、 Rondônia州、ロライマ州、アクレ州)
 代表電話: (67) 3322-2000 サイト: https://www.manaus.br.emb-japan.go.jp/itprtop_ja/index.html
- ⇒在レシフェ総領事館(セアラ州、リオ・グランデ・ド・ノルテ州、セルジッペ州、ペルナンブコ州、アラゴアス州、パイア州、パライバ州)
 代表電話: (81) 3049-8300 サイト: https://www.recife.br.emb-japan.go.jp/itprtop_ja/index.html

こくさいは にほんじん
国際派日本人養成講座
 伊勢雅臣

『この国の希望のかたち』 新日本文明の可能性』

1. 希望を持ってない若者たち

「とにかく、この国には希望がない」とは、今回の新著のきつかけとなった言葉でした。グッドブックス社の代表取締役が、企画の打合せをしている際に言われた言葉です。

この言葉には私もまことに同感でした。私自身の若い頃は、同僚たちも「こんな仕事をやってみよう」「こんな車を買いたい」「結婚して、郊外に家を建てて子供は3人欲しい」となど、いろいろな希望を持っていました。

それが、昨今の若者と接していると、どうもそういう若々しい希望を持っていないように見えないうのです。生活のために就職はしましたが、「こんな仕事をやってみよう」と熱く語る姿は見かけません。家庭を持つ事に対しては、いずれ良い出会いがあれば、と冷めた態度が一般的です。

日本の若者が希望を持っていない、というのは国際的な調査でも裏付けされています。内閣府による2018年度の「我が国と諸外国の若者の意識に関する調査」によれば、「自分の将来は明るいと思いますか」という設問に、明るく「どちらかといえば明るい」と答えた日本の若者はわずか30.9%。

アメリカ(67.6%)、スウェーデン(62.0%)、ドイツ(60.7%)、イギリス(56.7%)は言うまでもなく、韓国(41.0%)にすら引き離されて最低です。

韓国では受験競争の激化、若者失業率の増加、自殺率の高さなどから「ヘル・ 코리아(地獄の朝鮮)」などと同国内では自嘲した言い方で使われていたが、その韓国よりも、さらに多くの日本の若者が、自分の将来は暗いと考えているのです。

2. 「自分の将来は明るいと思う」 若者の率は先進国最低

若者たちが希望を持っていないという事は、国家にとって重大な問題です。人生100年と言われる時代に、若者たちが希望を持っていないまま、これからの長い人生を歩まなければならない、というのは誠に残酷なことです。国家全体としても幸福な国づくりを進めるには

3. かつての庶民の幸福な光景

現代日本の「希望のなき」はどこから来るのか、近代物質文明を取り入れる以前の先人たちの生活と比べてヒントが得られます。幕末から明治初年にかけて多くの西洋人たちが日本にやってくる、日本人の幸福そうな暮らしについて様々な記録を残しています。

例えば、明治初年の庶民の生活ぶりを、米国の女性旅行家アイザ・シッドモアが、ある漁村の光景として活き活きと描いています。

日の輝く春の朝、大人は男も女も、子供らまで加わって海藻を採集し、砂浜に広げて干す。……漁師のむすめたちが腰を丸出して浜辺を歩き回る。藍色の木綿の布きれをあねさんかぶりに、背中に籠をしょっている。子供らは泡立つ白波に立ち向ったりして戯れ、幼児は砂の上で楽しそうにころねる。……

婦人たちは海藻の山を選別したり、ぬれぬすみに干したごまに時々、ご馳走を差し入れる。あたためたお茶とご飯。そしておかずは細かにむいた魚である。こうした光景すべてが陽気で美しい。だれもかれも心浮き浮きとうれしそうだ。(渡辺京二「逝きし世の面影」平凡社)

4. 現代日本が失った 共同体の和、自然との和

この海岸の光景には、現代日本からは失われたものが二つ見とれます。第一が共同体の和、第二が自然との和です。

第一の共同体の和とは、家族や地域の中での暮らしの和として、この光景から明らかです。泡立つ白波に戯れる子供ら、海藻を籠にしょって運ぶ婦人、ご馳走を差し入れるお茶を飲んでいるお年寄り、お年寄りも家の子守をしたり、裏の畑を耕している様子。……

幼いからお年寄りまで家族と地域に包まれ、その中で支え合って生活していく。そのような共同体の中で、現代の若者が明日の収入にも不安を抱き、結婚もできずに寂しくワンルームマンションに住み、一人でコンビニ弁当を食べ、職場では友達つきあひも乏しく、短期目標のストレスばかり受けている、こういう暮らしには他者との豊かな繋がりがありません。

進歩人類学は人間は群生動物、すなわち群れの中に暮らしてきた生物として進化してきたことを示しています。そして群れの中で和を維持するために、人間は他者への思いやりを本能として発達させました。すなわち人間が生きがいを持って幸福に暮らすには、共同体の中で支え合って生きていくことが不可欠なのです。

漁村の光景にあって、現代日本からは失われた第二の忘れ物は、当時の人々が当然としていた自然との和です。人々は自然の中に生かされ、自然に感謝し、自然を畏れ敬って生きています。共同体自体が、自然に包まれ、自然の一部として生かされているのです。

この人間と自然との和も、近代物質文明によって疎遠になりました。密閉されたマンションやオフィスの中で、エアコンで一定温度が保たれ、通り雨にも気がつかない生活になりました。

人間は大自然の中で生まれ育てられてきた生物です。以上、近代物質文明によってこれほど自然と切り離されると、心の和む生活は営めないようです。

共同体の和、自然との和に包まれて我が先人たちは幸福な生活を送っていたのですが、明治以降、西洋から近代物質文明を急速に取り入れる過程で、この二つの和を忘れてしまったのです。

※これを読めば自然に、日本の文化や歴史に関心ももてるような話を毎週掲載しています。より多くの二世の方や日本語学習者に読んでもらい、少しでも日本に興味を持ってもらえるよう、最寄りの日本語学校や日系団体の掲示板に張ったり、普段は邦字紙を読まない兄弟や子や孫などに記事を紹介してください。

(ニッケイ新聞編集部)

5. 近代物質文明の両輪 グローバル化と都市化

近代物質文明の両輪が、グローバル化と都市化です。グローバル化の典型が大英帝国が構築した「大西洋の三角貿易」で、アフリカから拉致した奴隷を北米大陸南部に輸入し、彼らで大規模プランテーションで働かせて綿花を作り、それをイギリスに持ち込んで綿製品とします。その綿製品をアフリカに売って、奴隷の代金とするのです。

また綿糸から綿布を作るために自動織機を開発し、大量生産を始めました。これが産業革命の発端です。その織機を都市の工場に並べ、地方の農民を大都市に呼び寄せ、作業させたのです。これが近代の都市化です。

西洋文明で始まったグローバル化と都市化を、近代日本は大車輪で学びとり、高度成長期を通じてその最優等生となりました。

例えばグローバル化の指標としてエネルギー自給率を見てみると、わずか9.6%と、OECD加盟36カ国の中34位です。小麦や米などの穀物の自給率は、日本は24%。食糧輸出国であるアメリカは126%、フランス190%は別格としても、イギリス87%、イタリア82%と欧州の平均的な国と比較しても段違いに低いのです。

価格さえ安ければ、エネルギーでも輸入に頼れば良いという、グローバル化の最先端を現代日本は走っているのです。そのしわ寄せを受けて、国内の農林水産業は衰退しました。農業、林業、水産業とも、このまま従事者の高齢化と減少が続けば、あと20年ほどで消滅してしまいます。

都市化に関しても「主要都市圏の人口が国全体の人口に占める割合」を見ると、東京圏の28.8%に対し、パリ18.2%、ロンドン13.4%、ニューヨーク7.4%、ベルリン4.3%です。

日本に比べれば、欧米諸国は相当程度の人口が地方の中小都市に分散し、そのため通勤時間もはるかに短く、それだけ家族や地域の共同体の中で暮らす時間も長くとれます。自然との距離も東京や大阪など日本の大都市ほどではありません。

行き過ぎた都市化によって、若者が出て行ってしまった地方では、高齢化、過疎化が進み、地域の共同体は崩壊しつつあります。同時に、大都市では隣の人と人間が自然の中で生まれ育てられてきた生物である以上、近代物質文明の「悪しき優等生」になっ

6. 近代物質文明の 行き詰まりがもたらした 多くの問題

現代日本が近代物質文明の「悪しき優等生」になっ

てしまったことで、様々な経済的、社会的問題が生じています。

前述の極端に低い食料自給率やエネルギー自給率は、安全保障上の大きな問題です。東シナ海で一朝事あれば、すぐに深刻な食糧危機、エネルギー危機に見舞われます。

食糧に関しては、膨大な輸入をしている一方で、未利用農地と荒廃農地は合わせて65万ヘクタール。耕地面積全体の15%、栃木県よりも広い農地が活用されていないのです。水産業でも、我が国には世界第6位の広大な排他的水域を持ち、その中には三陸沖などの世界でも屈指の好漁場が含まれています。しかし乱獲によって、漁獲高はかつての三分の一まで激減しています。

エネルギーに関しては、石油や石炭は再生可能ではなく、太陽光など「自然エネルギー」に頼るべきと主張されていますが、日本の国土への適合性も考えなければなりません。太陽光発電は土地も広く、日射量も多い砂漠・乾燥地帯に適合したシステムであり、平地が少なく雨が少なく、しかも頻りに台風襲撃されて太陽光パネルが吹き飛ばされかねない日本列島には適合しないのです。

それよりも急峻な山地に大量の雨が降り注ぐ日本列島においては、水力こそ最適な自然エネルギー源です。発電ダムを新たに作る時代ではありませんが、全国にすでに2万箇所ほどある砂防ダムなどに発電施設を設置すれば、3500万人分の電力が得られるとの試算があります。

さらに潮の満ち引きや黒潮などの海流のエネルギーで、海中のプロペラを回す潮流発電、海流発電の技術開発も着々と進んでいます。

我々が受け継いだこの日本列島は、美しい緑に覆われ、豊かな海に囲まれた、世界でも恵まれた国土です。それを放棄荒廃させて、我々は食糧やエネルギーのグローバル調達に頼っているのです。同時に、行き過ぎた都市化によって、大都市に過密状態に住み、美しい自然から切り離れた生活を送っています。

我々の先人たちは、この豊かな日本列島の自然の恵みを十二分に活用して、自然との和の中で暮らしていました。我々も、最新の科学技術を使いながら、自然との和に包まれた生活を取り戻すべきなのです。

7. 目指すべき 「希望のかたち」とは

こういう本質的な問題が放置されている一方で、人口減少が大きな問題であるように騒がれています。それが真の問題かどうか、まず幕末の頃、3千万人だった日本の人口が、150年ほどで9千万人も爆発的に増えた事実から捉え直さなければなりません。

今後100年で5千万人までに減っていくのは、国の身の丈に合った人口規模に戻っていくこと、と捉えることもできるのです。そして、その程度の人口なら、もともと豊かな国内の農地や山林、海を十分に手入れをして健全な農林水産業を再建すれば、自給自足に近づけます。

人口減少に伴う高齢化に関しては、元気なお年寄りが増えることは、誠にもめでたいことです。健康寿命を伸ばして100歳までも元気で働けるようになれば、医療費の問題も年金の問題も解決します。健康寿命を伸ばすための技術や医療制度の開発こそが鍵なのです。

少子化の本質の問題は、未婚率の上昇です。「30歳(34歳)の男性の未婚率は1970年には47.3%に11.7%だったのが、2010年には47.3%にもなっています。未婚率の上昇は「いずれ結婚するつもり」と答えながら、結婚への障害として挙げられている理由の第一が「結婚資金」、第二が「結婚のための住居」です。

そしてこの未婚率の上昇が少子化の原因の90%を占めているのです。結婚したい男女が結婚して、住宅費も生活費も安く自然の豊かな地方に住み、祖父母世代とも助け合いながら、広い住居で家族生活と子育てを楽しむ。そういう暮らしが実現できれば、若者たちも自分の人生にもっと希望を持てるでしょう。

そんな幸福な生活を、幕末までの日本人は実現していたのです。行き過ぎた近代物質文明の袋小路で、そろそろ我々は今後の進むべき方向を変えていかなければなりません。

もちろん近代物質文明の優れた科学技術は十分に活用する必要がありますが、それらを使つてどのように暮らしを追求するのか、という「希望のかたち」を再考する必要があるのです。

「この国の希望のかたち 新日本文明の可能性」ではこのような問題意識にたがって、我々が向かうべき新文明のランド・デザインを描いてみました。この近代物質文明の本質を見直し、その良い点は生かして、変えるべき点は変えていく、という視点が求められていると思うのです。

(文責 伊勢雅臣)

「自分の将来が明るい」という青年が 日本では先進国の間ではダントツに少ないのはなぜか?

6月21日に合格者を発表。官庁訪問を経て約720人の採用を予定している。

総合職試験は、今回の春の日程とは別に、法律などの専門試験を課さず総合力を問う「教養」区分などを秋に実施している。

試験区分別では、法律や経済などを専門とする法文系が14.6%減の1万724人。理工系は15.4%減の2万533人、農学系は10.8%減の1万053人だった。

1次試験は今年2月5日、2次試験は5月23日、6月11日に行い、

「共同」人事院は5772人で、全体に占める割合は40.3%。初めて40%台に乗り、過去最高となった。

【共同】男性の育児休業取得を促進する育児休業取得法と雇用保険法の改正案が16日、参院本会議で可決された。子どもが生まれてから8週間の間に、夫が最大計4週間の休みを取れる特別措置(出生時育児休業(男性版産休))を新設。男女を問わず従業員が育児休業取得できるように、企業による働き掛けを義務付けただけの特例措置を設ける

「男性版産休」 参院通過

【共同】男性の育児休業取得を促進する育児休業取得法と雇用保険法の改正案が16日、参院本会議で可決された。子どもが生まれてから8週間の間に、夫が最大計4週間の休みを取れる特別措置(出生時育児休業(男性版産休))を新設。男女を問わず従業員が育児休業取得できるように、企業による働き掛けを義務付けただけの特例措置を設ける

キャリア官僚志望、大幅減 長時間勤務や不祥事影響か

【共同】人事院は16日、2021年度の国家公務員採用試験で、キャリアと呼ばれる中央省庁幹部候補の「総合職」申込者は前年度比14.5%減の1万4310人だったと発表した。申込者数は12年度以降で最少。減少は5年連続で、減少率も過去最大となった。

深夜残業や長時間勤務の浸透が問題化しているほか、キャリア官僚による相次ぐ不祥事といった「負のイメージ」が影響した可能性がある。一方、人事院担当者は「新型コロナウイルスの感染拡大に伴い、人が密集する東京での勤務が敬遠された面もあるのでは」との見方を示した。

「男性版産休」 参院通過

【共同】男性の育児休業取得を促進する育児休業取得法と雇用保険法の改正案が16日、参院本会議で可決された。子どもが生まれてから8週間の間に、夫が最大計4週間の休みを取れる特別措置(出生時育児休業(男性版産休))を新設。男女を問わず従業員が育児休業取得できるように、企業による働き掛けを義務付けただけの特例措置を設ける

「男性版産休」 参院通過

【共同】男性の育児休業取得を促進する育児休業取得法と雇用保険法の改正案が16日、参院本会議で可決された。子どもが生まれてから8週間の間に、夫が最大計4週間の休みを取れる特別措置(出生時育児休業(男性版産休))を新設。男女を問わず従業員が育児休業取得できるように、企業による働き掛けを義務付けただけの特例措置を設ける

国際派日本人養成講座
 発行人=伊勢雅臣(文責)
 Mail: ise.masaomi@gmail.com
 Twitter: https://twitter.com/ise_masaomi
 無料購読申込・取消: http://blog.jog-net.jp/

特別寄稿

イランが親日国になった理由
日露戦争勝利と日章丸事件

サンパウロ市在住 酒本恵三



乃木希典 (Unknown author - restored by User:Adam Cuerden, Public domain, via Wikimedia Commons)

欧米の植民地化からアジアを開放した日露戦争

イランの正式名称は「イラン・イスラム共和国」の境目、石油資源は埋蔵量3、4位とも言われ天然ガスは世界1位、イランは実はとても親日国なのです。日本とイランが深い絆を作るきっかけとなった、戦後のある出来事について紹介しましょう。教科書では、あまり取り上げられていない出来事です。

ロシアを相手に真つ向かひ挑みます。その極東の小さな島国は日本、日露戦争です。世界中が見守る中、多くの国は日本の敗北を予想していました。しかし、その予想を破り、日本が大国ロシアに勝利したのです。

このことは衝撃的なニュースとして世界中に伝わりました。当時のイギリスの新聞は、こう伝えていました。「日本人は、西洋の学問を吸収し、それらを活用し組み合わせるに独自の使いこなすことが出来ている。この民族は、我々が100年かけて育んだ複雑な文明を、わずか一代のうちに習得した」。ロシア軍は、ロシア人最高の武勇を奮揮していた。しかし彼らに挑む日本人は、もっと偉大だったのだ。「粘り強さ、機転の良さ、勇気、厳し状況への見事な対応、それらを目的にたりにして、今世界中が興奮している。「日本人は、誇りを掲げるのは一枚だけと言

て伝えられました。のちのポーツマス講和会議へと繋がり、日本は日露戦争の勝利を手に入れた。この時、日本は明治維新により鎖国が解けてわずか約50年しか経過していません。欧米諸国からすれば、極東の小国日本が大国ロシアに勝利したことは、本当に驚く出来事だったので

も世界各国から多くの賞賛が寄せられました。バルチック艦隊の提督ロジェストヴンスキーは、「敗れた相手が閣下(東郷平八郎)であったことが私の最大の慰めです」と涙を流します。

まだ国際社会で認められていない東洋の小国に過ぎなかった日本は、一日も早く列強国として国際世論に認められるためにも、戦時国際法を厳守しました。

ロシア海軍の多くが海に投げ出されましたが、日本軍は彼らを懸命に救助しました。また、対馬や日本海沿岸に漂着した敵兵に対しても、適切に対応したのです。これに

は、日本の勝利を自国の勝利のように喜びました。東郷平八郎は、オスマン帝国の国民的英雄になるのです。オスマントルコでは、「トゴロー」(ギョギョボヤ)という名前を子供につける人までいました。

当時ロシアの圧力に苦しんでいたオスマン帝国は、日本の勝利を自国の勝利のように喜びました。東郷平八郎は、オスマン帝国の国民的英雄になるのです。オスマントルコでは、「トゴロー」(ギョギョボヤ)という名前を子供につける人までいました。

「出る釘」と判断した欧米諸国により日本は経済封鎖を受けました。ABC包囲陣(米英中露の頭文字)という経済包囲網は、日本を窮地に追いやりました。

戦い、勝利するまでになつた日本という国を賞賛しました。「昇る太陽」という著作の中で、「日本の歴史こそ、東洋の諸国にともな有益な教訓を与えてくれるものと信じる」「日本人こそは、欧米に身の程をわきまきさせてやめた唯一の東洋人ではあ

め、毎日、新聞を待ち焦がれ、どんなに感激したことか。どんなにたくさんのアジアの少年少女、そして大人が同じ感激を体験したことか」

失意と自信喪失、国民の多くが、悲しみにうちひがれました。「イギリスによるイランの国内の貧窮」「百国の経済発展」を憂慮した一人の男が立ち上がり、その男の名前は出光佐三。出光

を買い付けたイタリア、スイス共同資本のタンカーはアラビア海で英海軍に拿捕されると言う事件が起こりました。

1951年、自国の石油利権を我が物とするイギリスに対して、石油資源の国有化を宣言します。しかし、イギリスはイランの石油の所有権はイギリスにあると主張し、他国のイランからの買付けを一切禁止してしま

の他の要人と極秘の会談をすすめ、ついに1953(昭和28)年3月23日、神戸港から、隻のタンカーがイランに向けて出港しました。

このことは、アーバードーン危機と呼ばれるイランを取り巻く中東の危機に発展します。しかし、この経済封鎖に国際法上の正当性がないことに目を付けた出光佐三は、イランの貧窮と日本の経済発展を目的として極秘裏にある計画を立てます。

翌日の地元新聞に日章丸の姿が大々的に掲載され、イラン経済に希望を与えるものと賞賛と歓迎の報道をなされました。

「航路をサウジアラビアへの航海に偽造」「日本政府に外交上不利を及ぼす」という理由で、国際世論の動向、国際法を問わず調べ尽くして挑んだ出光の挑戦でした。

「出光佐三はもう隠す必要はない」と記者会見を行います。「日章丸はアーバードーンに到着しました。イランの国有石油会社から石油を買付け目下積み荷中です」

「出光佐三はもう隠す必要はない」と記者会見を行います。「日章丸はアーバードーンに到着しました。イランの国有石油会社から石油を買付け目下積み荷中です」

「出光佐三はもう隠す必要はない」と記者会見を行います。「日章丸はアーバードーンに到着しました。イランの国有石油会社から石油を買付け目下積み荷中です」

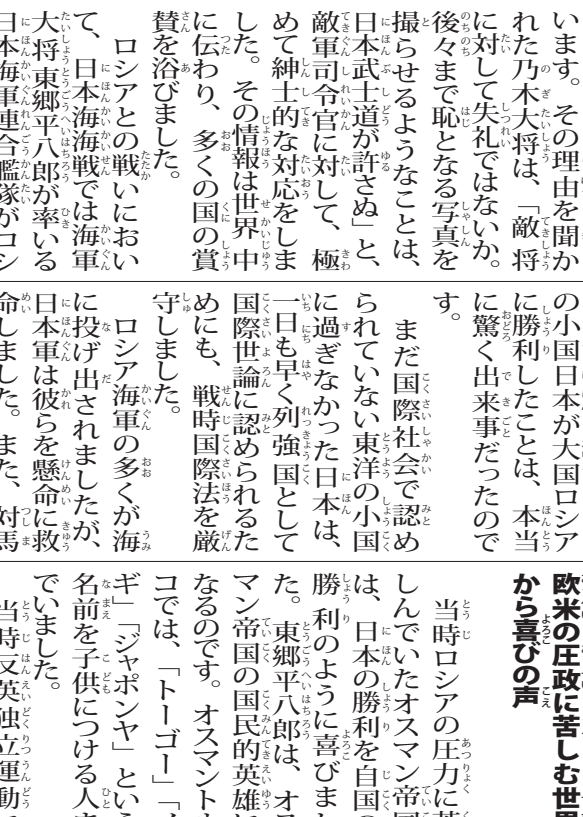
「出光佐三はもう隠す必要はない」と記者会見を行います。「日章丸はアーバードーンに到着しました。イランの国有石油会社から石油を買付け目下積み荷中です」

「出光佐三はもう隠す必要はない」と記者会見を行います。「日章丸はアーバードーンに到着しました。イランの国有石油会社から石油を買付け目下積み荷中です」

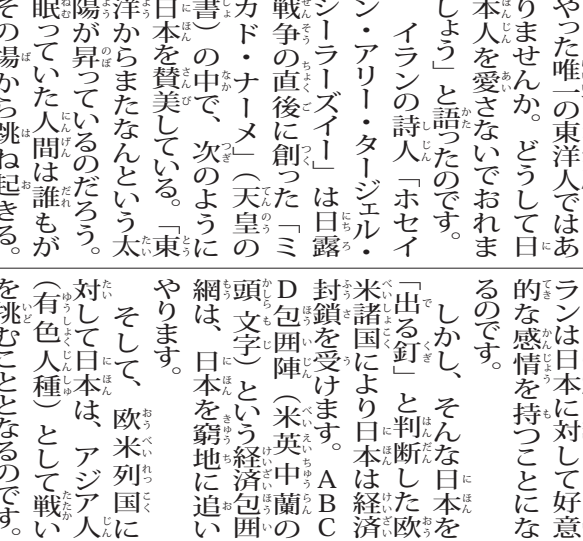
「出光佐三はもう隠す必要はない」と記者会見を行います。「日章丸はアーバードーンに到着しました。イランの国有石油会社から石油を買付け目下積み荷中です」

「出光佐三はもう隠す必要はない」と記者会見を行います。「日章丸はアーバードーンに到着しました。イランの国有石油会社から石油を買付け目下積み荷中です」

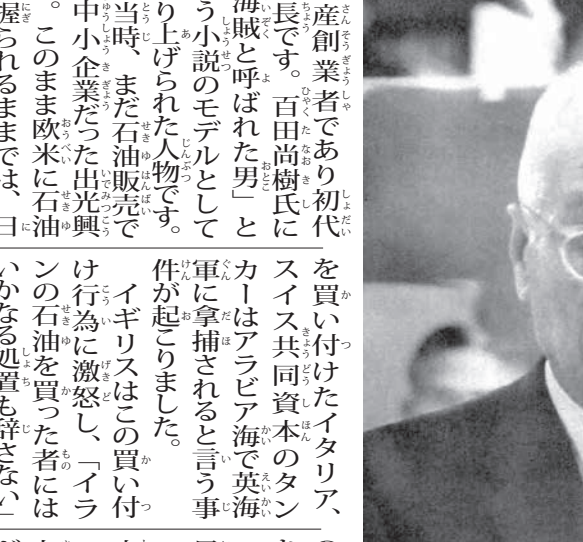
「出光佐三はもう隠す必要はない」と記者会見を行います。「日章丸はアーバードーンに到着しました。イランの国有石油会社から石油を買付け目下積み荷中です」



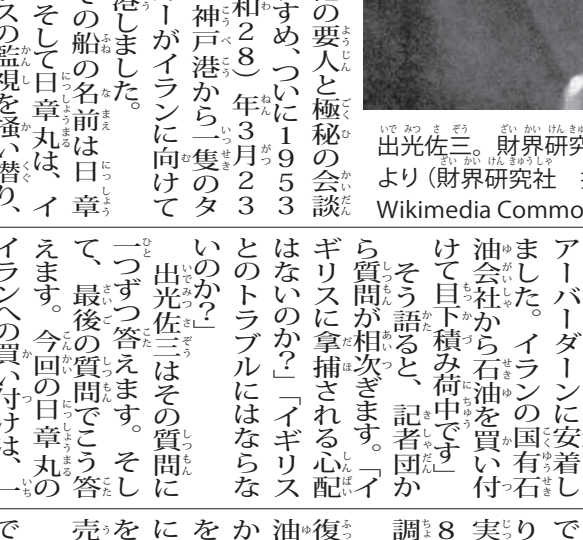
日露戦争の旅順港外大感染の様子 (Library of Congress, Wikimedia Commons)



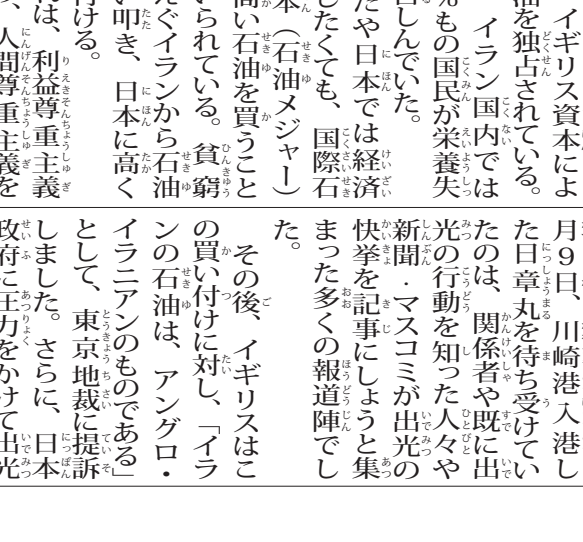
出光佐三。財界研究社『財界』第14巻第4号(1965)より (財界研究社 撮影者不明, Public domain, via Wikimedia Commons)



モハンマド・モサデック首相。1950年代初頭にイギリス系アングロ・イラン石油会社によって独占されていた石油の国有化を図ったが、イランによる石油国有化に反対する国際石油資本の意向を受けたイギリスとアメリカ合衆国及び両国と結託した皇帝モハンマド・レザー・パフラヴィーによって1953年に失脚させられた (Unknown author, Public domain, via Wikimedia Commons)



モハンマド・モサデック首相。1950年代初頭にイギリス系アングロ・イラン石油会社によって独占されていた石油の国有化を図ったが、イランによる石油国有化に反対する国際石油資本の意向を受けたイギリスとアメリカ合衆国及び両国と結託した皇帝モハンマド・レザー・パフラヴィーによって1953年に失脚させられた (Unknown author, Public domain, via Wikimedia Commons)



モハンマド・モサデック首相。1950年代初頭にイギリス系アングロ・イラン石油会社によって独占されていた石油の国有化を図ったが、イランによる石油国有化に反対する国際石油資本の意向を受けたイギリスとアメリカ合衆国及び両国と結託した皇帝モハンマド・レザー・パフラヴィーによって1953年に失脚させられた (Unknown author, Public domain, via Wikimedia Commons)

て俯仰天地に愧じず」大英帝国の威信をかけて食い止めようとするイギリスの裏をかき、日章丸は世界中が見守る中、海上封鎖を突破します。

その後、イギリスはこの買付けに対し、「イランの石油は、アングロ・イランのものである」として、東京地裁に提訴しました。さらに、日本政府に圧力をかけて出光に対する処分を促すので

しかし、イギリスの石油独占に対してアメリカ政府は出光の日章丸による買付けに関して黙認をします。また、世界中では日本の出光の挑戦に対して多くの支持喝采の声を叫ばれていました。

出光佐三はこう述べます。「この問題は、国際紛争を起してはなりません。私としては日本国民として俯仰天地に愧じず(天の神に対して)、何ら恥ずべきところがない)の行為を以て終始することを裁判長にお誓いいたします」

敗戦国の卑屈さなど微塵も感じさせない堂々とした出光佐三の態度に、法廷内では感嘆の声が漏れました。この裁判は結審まで3週間という早い時間で決着します。(5頁に続く)

マルイチ食品、何時もあなたの食卓に

のりの佃煮

www.maruiti.com.br

日米生活会話ガイド

Jeitinho no Japão

para os brasileiros

購入は ●太陽堂 ●フォノマギ竹内書店

11-3208-6588 11-3104-3399

特別価格 **R\$50**

首相米到着 首脳会談へ

中国対応、コロナ巡り協議

北朝鮮の核・ミサイルも

【ワシントン共同】菅義偉首相は米東部時間15日夜（日本時間16日午前）、ワシントン郊外のアンドルース空軍基地に到着した。バイデン大統領と16日午後（同17日未明）初めに会談する。米国の対立が鮮明になっている中国への対応を協議。新型コロナウイルス対策や気候変動問題での協力を申し合わせる。北朝鮮の核・ミサイル開発問題でも緊密連携を図る。会談後、共同記者会見に臨み、共同文書の発表も予定している。



米ワシントン郊外のアンドルース空軍基地に到着した菅首相＝15日（共同）

バイデン政権高官は15日、電話記者会見し、米中の緊張が高まる台湾海峡の問題に「両首脳会談で、中国や台湾海峡について深く話し」と指摘。共同文書に明記した意向を示した。

首相は、バイデン氏が就任後に対面会談する最初の外国首脳として個人的な

信頼関係を構築したいと考えて、ホワイトハウスでの会談で、日本の外交、安全保障の基礎である日米同盟を強化する重要性を確認する。

「自由で開かれたインド太平洋」構想の実現に向け、日米豪印4カ国の枠組み「クワッド」の連携強化を申し合わせると思われる。

北朝鮮を巡っては、日本

人拉致問題の解決に向けた協力を改めて要請する。対中国の課題では、沖縄県・尖閣諸島周辺で中国海警の船が繰り返す領海侵入や香港情勢、新疆ウイグル自治区の人権状況などが焦点となる。

首相は夏の東京五輪・パラリンピックの成功に向けた協力を呼び掛ける意向。新型コロナウイルスを含む日米協力の在り方について、途上国支援を含む関係閣僚会議（実行会議）の初会合を首相官邸で開いた。海洋放出による風評被害対策を検討するため、関係者に意見聴取などを進める作業部会を新設するほか、中長期的な行動計画を年内に策定することを決めた。

原発処理水

「実行会議」が始動

海洋放出の行動計画策定へ

【共同】政府は16日、東京電力福島第1原発の処理水処分に関する基本方針の閣内協議（実行会議）の初会合を首相官邸で開いた。海洋放出による風評被害対策を検討するため、関係者に意見聴取などを進める作業部会を新設するほか、中長期的な行動計画を年内に策定することを決めた。

会議では、加藤勝信官房長官が「国内外の理解

を深めていくため、スピード感のある対策を積極的に講じる」と表明。必要な算も確保していく考えを示した。福島県の内堀雅雄知事も出席し、「これまでの復興や風評払拭への努力を後退させないよう、関係官庁が一体となり万全な対策を講じるべきだ」と求めた。

関係官庁で連携し、処理水に含まれる放射性物質のモニタリング（監視）を進め、国内外での理解醸成に取り組み、2回目の実行会議を開き、風評対策の中間取りまとめをする見通し。

作業部会は5月以降、数回にわたり開催予定。自治体や漁業団体、風評対策の専門家などに意見聴取するほか、地域住民にアンケートをするなども想定している。取りまとめの意見は、対応すべき課題や対策として実行会議に報告する。

政府の基本方針は処理水処分に関し、国内実績があり放射性物質トリチウムの濃度検知が確実だとし、海洋放出を選択。風評被害抑制を主要課題とし、対策検討に向けた実行会議の設置を明記した。政府は、風評で賠償の必要性が出た場合は東電に機動的な対応を求めると決めた。

尾身氏「来週宣言判断を」

【共同】政府は16日、新型コロナウイルス感染症対策本部会合で、緊急事態宣言を可及的に早く解除し、まん延防止等重点措置の対象に埼玉県、千葉県、神奈川県、愛知の4府県を20日から追加する方針を決めた。

東京、大阪などに加え、適用は

計10都府県となる。愛媛は適用要請の検討に入らないうえ、埼玉県、千葉県、神奈川県、愛知の4府県を20日から追加する方針を決めた。

今追加される4府県の期間は、適用は

が懸念される北海道や奈良県、愛媛県、福岡県について状況を注視するとして、尾身氏は16日の衆院厚生労働委員会、大阪などへの緊急事態宣言の必要性について「来週になれば重点措置の効果ははきりやすくなる」と述べた。16日の全国の感染者は4500人を上回り、14日から3日連続で4千人を超えた。政府は大型連休での人の移動が活発化するとの見込み、重点措置の対象となる感染

を深めていくため、スピード感のある対策を積極的に講じる」と表明。必要な算も確保していく考えを示した。福島県の内堀雅雄知事も出席し、「これまでの復興や風評払拭への努力を後退させないよう、関係官庁が一体となり万全な対策を講じるべきだ」と求めた。

関係官庁で連携し、処理水に含まれる放射性物質のモニタリング（監視）を進め、国内外での理解醸成に取り組み、2回目の実行会議を開き、風評対策の中間取りまとめをする見通し。

作業部会は5月以降、数回にわたり開催予定。自治体や漁業団体、風評対策の専門家などに意見聴取するほか、地域住民にアンケートをするなども想定している。取りまとめの意見は、対応すべき課題や対策として実行会議に報告する。

政府の基本方針は処理水処分に関し、国内実績があり放射性物質トリチウムの濃度検知が確実だとし、海洋放出を選択。風評被害抑制を主要課題とし、対策検討に向けた実行会議の設置を明記した。政府は、風評で賠償の必要性が出た場合は東電に機動的な対応を求めると決めた。

まん延防止、10都府県に

大型連休控え 20日から、愛媛追加検討

【共同】政府は16日、新型コロナウイルス感染症対策本部会合で、緊急事態宣言を可及的に早く解除し、まん延防止等重点措置の対象に埼玉県、千葉県、神奈川県、愛知の4府県を20日から追加する方針を決めた。

東京、大阪などに加え、適用は

が懸念される北海道や奈良県、愛媛県、福岡県について状況を注視するとして、尾身氏は16日の衆院厚生労働委員会、大阪などへの緊急事態宣言の必要性について「来週になれば重点措置の効果ははきりやすくなる」と述べた。16日の全国の感染者は4500人を上回り、14日から3日連続で4千人を超えた。政府は大型連休での人の移動が活発化するとの見込み、重点措置の対象となる感染

五輪聖火リレー 徳島県2日目

【共同】東京五輪の聖火リレーは16日、徳島県で2日目が実施された。日目が実施された。聖火は、ぼつぼつと雨がちの中、県南部の海陽町を出発し、観光名所の眉山などがあがる徳島市へ。港から市街地を巡り、最終的に阿波おどり会場の徳島市では、日本語ワ

【共同】東京五輪の聖火リレーは16日、徳島県で2日目が実施された。日目が実施された。聖火は、ぼつぼつと雨がちの中、県南部の海陽町を出発し、観光名所の眉山などがあがる徳島市へ。港から市街地を巡り、最終的に阿波おどり会場の徳島市では、日本語ワ

【共同】東京五輪の聖火リレーは16日、徳島県で2日目が実施された。日目が実施された。聖火は、ぼつぼつと雨がちの中、県南部の海陽町を出発し、観光名所の眉山などがあがる徳島市へ。港から市街地を巡り、最終的に阿波おどり会場の徳島市では、日本語ワ

JORNAL NIKKEI SHIMBUN

EDITORIA JORNALÍSTICA UNIÃO NIKKEI LTDA.

Rua da Glória, 332, Liberdade, Cep 01510-000, São Paulo - Sp, Brasil

TEL: (11) 3340-6060 | FAX: (11) 3341-6476

Site: www.nikkeishimbun.jp

Facebook: www.facebook.com/Nippak.Nikkei/

Diretor Presidente: Raul M. Takaki

Jornalista Responsável: Takao Miyagui - MT 15.167-SP

Redator: Masayuki Fukasawa

記事に関するご意見

Redação: redacao@nikkeishimbun.jp

配達・購読契約に関する連絡

Assinatura: nikkeishimbun@yahoo.com.br

広告に関する連絡、問い合わせ

Publicidade: anuncio@nikkeishimbun.jp

Periodicidade: Terça-feira à Sábado

Assinatura	Annual	Semestral
WEB	R\$ 1100,00	R\$ 550,00
Impressa	R\$ 900,00	R\$ 480,00
Digital (PDF)	R\$ 500,00	R\$ 270,00

未明の被災地、広がる祈り

【共同】熊本、大分両県で、被害の大きかった阿蘇地域の益城町では、遺族や住民らが午前1時25分の発生時刻に祈りを捧げた。熊本県南阿蘇村の黒川地区では、近くにあった東海大農学部に通う学生3人がひとり取り残されたと噂

【共同】熊本、大分両県で、被害の大きかった阿蘇地域の益城町では、遺族や住民らが午前1時25分の発生時刻に祈りを捧げた。熊本県南阿蘇村の黒川地区では、近くにあった東海大農学部に通う学生3人がひとり取り残されたと噂

【共同】熊本、大分両県で、被害の大きかった阿蘇地域の益城町では、遺族や住民らが午前1時25分の発生時刻に祈りを捧げた。熊本県南阿蘇村の黒川地区では、近くにあった東海大農学部に通う学生3人がひとり取り残されたと噂

祝

PARABÉNS!

HIDEKI MATSUYAMA

MASTERS

松山英樹選手

日本人初マスターズ制覇おめでとうございます！

ブラジル日系ゴルフ連盟一同より、こころからお喜び申し上げます。

Hideki Matsuyama

2021 MASTERS CHAMPION

2021年マスターズチャンピオン

ANGB ASSOCIAÇÃO NIKKEI DE GOLFE DO BRASIL

ブラジル日系ゴルフ連盟