

Molhos Marutti: para cada receita, um molho especial.

MARUITTI
www.marutti.com.br

DIRETOR PRESIDENTE
RAUL M. TAKAKI

JORNALISTA RESPONSÁVEL
TAKAO MIYAGUI

工事中断で土砂投入遅れも 国は法的対抗措置の構え



記者会見する沖縄県の翁長雄志知事=27日午前、沖縄県庁(共同)

【共同】沖縄県の翁長雄志知事は27日、県庁で記者会見し、米軍普天間飛行場(宜野湾市)の名護市辺野古への移設を巡り、前知事による辺野古沿岸部の埋め立て承認の撤回に向け、手続きを始めると表明した。「あらゆる方法を駆使し、新基地は造らせないと、公約実現に向け、全力で取り組む」と改めて強調した。防衛省沖縄防衛局は、直ちに処分取り消しの行政訴訟や、執行停止の申し立てといった法的措置で対抗する構え。撤回は阻止に向けた最後の手段とされ、移設問題は最終局面に入った。

国は法的対抗措置の構え

【共同】沖縄県の翁長雄志知事は27日、県庁で記者会見し、米軍普天間飛行場(宜野湾市)の名護市辺野古への移設を巡り、前知事による辺野古沿岸部の埋め立て承認の撤回に向け、手続きを始めると表明した。「あらゆる方法を駆使し、新基地は造らせないと、公約実現に向け、全力で取り組む」と改めて強調した。防衛省沖縄防衛局は、直ちに処分取り消しの行政訴訟や、執行停止の申し立てといった法的措置で対抗する構え。撤回は阻止に向けた最後の手段とされ、移設問題は最終局面に入った。

北朝鮮が米兵遺骨返還 「終戦宣言」迫る

【ソウル、北京共同】北朝鮮は27日、朝鮮戦争(1950〜53年)で戦死した米兵の遺骨を米側に返還した。国連軍司令部によると、遺骨は55柱。トランプ米大統領と北朝鮮の金正恩朝鮮労働党委員長が6月の会談で返還に合意していた。

約東通り返還されたことは米朝間の信頼醸成に寄与する。北朝鮮は今後5300人以上とされる行方不明米兵の遺骨収集作業を再開することで和解ムードを演出、米政

権に非核化を待たずに終戦宣言に応じるよう迫る構えだ。

27日は朝鮮戦争の休戦協定締結から65年の節目に当たり、南北双方が記念行事を行った。遺骨は韓国を飛び立つた米軍輸送機が北朝鮮東部・元山の葛麻空港から韓国・ソウル南方の烏山米空軍基地に移送した。基地では8月1日に正式な返還式典を開催する。トランプ氏はツイッタに「多くの遺族に

【共同】ふるさと納税は27日、総務省調査で分かった。寄付者が住む自治体は税収が減る。道府県別に17年度の寄付獲得額から減収額を差し引いて、大まかな損得を見ると、寄付額が減収額を上回る「黒字」は35道府県、減収額が上回る「赤字」は東京や愛知など都市部が中心の12道府県で、地方への税収移転がうかがえる。

寄付をすると、上限の範囲内で自己負担の2千円を引いた額が住民税などから控除される。ふるさと納税額は17年度の寄付総額が3億6533億円で、5年連続で過去最多を更新。この傾向に伴い住民税の減収額も5年連続で伸びた。住民税が軽減される人数も過去最多。

都道府県別で減収額の最大は東京の6億46億6千万円、神奈川2億57億7千万円、3都府県とも前年度より拡大した。

黒字が最大だったのは、ふるさと納税が好調な北海道と佐賀との30



27日、北朝鮮から返還され、ソウル南方の烏山米空軍基地に到着した米兵の遺骨(共同)

【共同】ふるさと納税は27日、総務省調査で分かった。寄付者が住む自治体は税収が減る。道府県別に17年度の寄付獲得額から減収額を差し引いて、大まかな損得を見ると、寄付額が減収額を上回る「黒字」は35道府県、減収額が上回る「赤字」は東京や愛知など都市部が中心の12道府県で、地方への税収移転がうかがえる。

寄付をすると、上限の範囲内で自己負担の2千円を引いた額が住民税などから控除される。ふるさと納税額は17年度の寄付総額が3億6533億円で、5年連続で過去最多を更新。この傾向に伴い住民税の減収額も5年連続で伸びた。住民税が軽減される人数も過去最多。

都道府県別で減収額の最大は東京の6億46億6千万円、神奈川2億57億7千万円、3都府県とも前年度より拡大した。

黒字が最大だったのは、ふるさと納税が好調な北海道と佐賀との30

多国間貿易の危機を強調

【ヨハネスブルク共同】南アフリカの最大都市ヨハネスブルクで開かれていたブラジル、ロシア、インド、中国、南アの新興5カ国(BRICS)首脳会議は27日、2日間の日程を終えて閉幕した。

首脳会議は26日採択した宣言で、多国間貿易が「かつてない危機に直面している」との内容を

【共同】台風12号が近づいていることを受けて、西日本豪雨の被災地では27日、被害拡大を防ごうと住民が土のうを積み上げるなどの対応に追われた。「雨が怖い」と不安を訴えるばかりだ。小田川の堤防が決壊するなどして51人が死亡した岡山県倉敷市真備町地区、避難生活を続ける主婦井上加代子さん(73)は「堤防の復旧工事が終わっておらず、

AIが訪日客に奈良を案内

【共同】近畿日本鉄道とNTTなどは27日、人工知能(AI)を用いた訪日外国人向け観光案内サービス「奈良ガイドボット」の実証実験を開始した。スマートフォン向けのアプリで、多くの訪日観光客が利用する近鉄奈良駅(奈良市)で8月10日まで実施する。

奈良ガイドボットは、自動返信プログラム「チャットボット」の技術を活用した。利用者が質問事項を入力すると、AIが会話形式で答えている。近鉄奈良駅に搭載されたQRコードをスマホで読み取るとアプリが使用でき、日本語のほか、英語と中国語に対応する。

日本語が分からない外国人も直感的に利用できるように、観光したい場所に関連した写真を送るだけで、AIが目的地を判断して案内するようになり、例えば奈良の大仏の写真を送ると、東大寺までの地図や交通手段などを表示する。

香港から観光に訪れていたタオ・シャーンチーさんは「一人に尋ねなくても、写真を送るだけで行き方が分かるのでとても便利」と話した。

FÉRIAS ANIMADAS 2018

"Pacote de 13 dias"

02 de julho

Roteiro: Osaka, Kyoto e Tokyo

Museu Ghibli

ALFAINTER TURISMO

Visite nosso site: www.alfainter.com.br

ENDEREÇO: Rua Galvão Bueno, 33 - Sala 62 - LIBERDADE - CEP.01506-000 - SÃO PAULO - SP

TUNIBRA TRAVEL

ではポルトガル語と日本語で読み書き会話でき、旅行会社で働いた経験のある方を募集しています。

年齢不問

お気軽にお問い合わせください。

ツニブラ・トラベル

社員大募集!!

職種 ▶ 旅行業務全般 / 営業 / 販売

勤務地 ▶ リベルダーヂ

年齢 ▶ 不問

給料・待遇 ▶ 面接にて決定します。

※関心のある方は下記までお問い合わせください。(担当:ミドリ)

TEL.(11)3346-8200

1949 TUNIBRA TRAVEL

renovando e realizando suas viagens!

経歴書は下記メールアドレスへお送りください。送り先: komiya@tunibra.com.br

Praca da Liberdade, 170 - Liberdade, São Paulo

メトロ・リベルダーヂ駅の Av. Liberdade 側出口横

コンサル会社が賄賂仲介

ゼロテス作戦 第10弾

税務監査担当者を買収 6億超の罰金もみ消し?

連邦警察は26日、汚職捜査ゼロテス作戦第10弾を執行...

ドリアの選挙スタッフにも嫌疑

ブラジリアの第10連 個人情報保護権を解くこ...



ゼロテス作戦担当検察官のフェデリコ・パイヴァ氏

2007年に国税 庁から不正を摘発され、14年にはCarfの裁...

「法改正したい」と上院議長 両院議長の旅費25万に...

奇妙な外遊 法改正したいと上院議長...

BRICS会議

テメルが中国主席と会談 農産物の輸入障壁撤廃を懇願

BRICS首脳会議で 南アフリカを訪問中の...

18・8%の34・4% 製品の輸入も拡大する...

物輸出は430億ドル (1590万レアル)だ...

9月にはメルコスル とEUの自由貿易協定が...



テメル大統領と習主席 (Cesar Iltiber / PR)

今年上半期は17州で 75件の現金輸送車襲撃...

北東部に新たなカンガッソ? 17年は年56件、今年...

赤ちゃんが接種できない状況に 脳脊髄膜炎のワクチンが不足...

脳脊髄膜炎のワクチンが不足 赤ちゃんが接種できない状況に...

東西南北

「最高裁判事は憲法を遵守し、かつ、国際感覚を持...

服役中にもかかわらず、ルーラ元大統領を大統領選の候補にする...

実刑を受けたことへの司法界への報復でないこと...

今年上半期は17州で 75件の現金輸送車襲撃...

今年上半期は17州で 75件の現金輸送車襲撃...

募金特別口座番号 CENTRO CULTURAL HIROSHIMA DO BRASIL

ニッケイ新聞ウェブサイトでも! 最新ニュースをお届け! www.nikkeishimbun.jp

3° Festival do Japão em São Sebastião



国際派日本人養成講座 伊勢雅臣

「地球温暖化」狂騒曲の「不都合な真実」

地球の気温を0.001℃下げするために、日本は80兆円を使うのか？

1. 「低溫」も日照不足も、地球温暖化が原因？

豪雨災害の後の猛暑で、被災地の救助救援に当たっている自衛隊員ら諸士の苦勞を思っている所に、環境科学などを専門とされている渡辺正・東京大学名誉教授とお話しする機会を得た。

2017年の8月下旬には朝のニュースで同じ日本教授(弊誌注)東京大学大気海洋研究所教授が「今夏の東日本を見舞った『低溫』も日照不足も地球温暖化が原因」と、老化のせいで聞き間違えたかと思えるほどの発言をしていました。

2. 北極の氷が解けてシロクマが溺れ死ぬ? 0.001℃しか冷やせない

※これを読めば自然に、日本の文化や歴史に関心を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、普段は邦字紙を読んでいない兄弟や子や孫などに記事を紹介してください。

・日本は、2013年から30年までの17年間に、CO2排出量の21.9%だけ減らすと言った。CO2を世界の3.5%しか出さない日本が21.9%だけ減らしたとき、地球を冷やす効果は...0.001℃に過ぎない。

80兆円をつぎ込んで最大0.001℃しか冷やせないという明白な事実を政府が正直に発表し、それをメディアが報じてくれれば、集団ヒステリーめいた「温暖化対策」騒動も沈黙化に向かうのではな

4. 地球温暖化を訴える人びとにとって「不都合な真実」だらけ

5. CO2濃度と気温のよく判らない関係

1) 5年以内に北米とユーラシアの穀倉地帯は温暖化による干ばつで荒れ果て、食糧をめぐる暴動も頻発しよう。(環境防衛基金のマイケル・オペンハイマー氏、1990年)

2) 温暖化を食い止めないと、2000年には海面が上昇していくのが水没する。(国連環境計画の幹部ノエル・ブラン氏、1989年7月5日)

3) 温暖化のため何年かには雪はほとんど降らなくなると、雪がどんものか知らない子どもたちばかりになる。(英国のデビッド・ヴァイナー博士、2000年3月20日)

7. 「気温の低下を隠す作業を完了」

マンが「ネイチャー」論文でやったトリックを使い、気温の低下を隠す作業を完了。「1, p179」

6. 気温の変動メカニズムは、まだ闇の中

3) 1970〜2000年、CO2排出量は激増したが、気温は0.5℃の上昇

このように地球の気温は、過去のようにならなくなってきている。過去のようにならなくなってきている。過去のようにならなくなってきている。

7. 「気温の低下を隠す作業を完了」

マンが「ネイチャー」論文でやったトリックを使い、気温の低下を隠す作業を完了。「1, p179」

8. 「地球温暖化」狂騒曲の作者は?

国際社会では様々な謀略が繰り広げられている。渡辺教授に「地球温暖化」狂騒曲の犯人は誰ですか?と聞いたが、「判らない」とお答えされた。

この100年間の動きを見ても、CO2排出量が単純に気温上昇をもたらしているとは、とても言えない。気温上昇には以下のような様々な要因があるからである。

「気候変動に関する政府間パネル(IPCC)」の報告では、気温は「1905年から100年間で約1℃上昇した」とされている。そもそも1℃程度の上昇では大きな影響にはならないが、その1℃の上昇でも、時期別に見れば、CO2排出との関連は不明確だ。

マンとはマサチューセッツ州立大学の古気候学者で、過去千年の間、ほとんど気温は一定していたのに、1950年以降から気温が急上昇している、というグラフを作った。水平線から急上昇カーブに移るといふ形から「ホットスプレッド」と呼ばれ、一時は地球温暖化を語るグラフとしてよく使われた。

ニッケイ新聞大人気シリーズ! 最新刊販売中!! 日本文化 CULTURA JAPONESA 異彩放つ先駆者たちの軌跡

国際派日本人養成講座 伊勢雅臣 発行人=伊勢雅臣(文責) Mail: ise.masaomi@gmail.com

Eleição (25/07/2018)

Eleição no maior partido governista do Japão promete duelo entre premiê e ex-secretário-geral

O clima é de especulação dentro da principal agremiação da coalizão governista do Japão, o Partido Liberal Democrático (PLD). A sigla vai realizar eleições internas em setembro para decidir seu próximo presidente, e tudo indica que a disputa será

travada entre o primeiro-ministro Shinzo Abe e o ex-secretário-geral do partido Shigeru Ishiba. Na terça-feira, o ex-chanceler Fumio Kishida, que encabeça atualmente o Conselho de Pesquisa de Políticas do PLD, anunciou que não concorrerá na

eleição, preferindo apoiar a candidatura de Abe. Kishida mencionou os grandes danos sofridos por conta de fortes chuvas no oeste do Japão, a questão norte-coreana e outros desafios diplomáticos como motivo de sua decisão. Agora, com o apoio anun-

ciado por Kishida e seu grupo, Abe, que deseja obter um terceiro mandato, deve conseguir uma vantagem no número de votos de parlamentares.

Comentário (26/07/2018)

Pesquisas de campo conjuntas Brasil—Japão na floresta amazônica

Em maio, um observatório para pesquisas em longo prazo do ecossistema da bacia amazônica foi inaugurado na maior floresta tropical do mundo. Foi construído com base no conceito de “museu na floresta”. Desempenham papéis centrais na promoção do conceito o Centro de Pesquisa da Vida Selvagem da Universidade de Kyoto, do Japão, e o brasileiro Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (Inpa). Neste Comentário, fala sobre o assunto Shiro Kohshima, da Universidade de Kyoto, que é o encarregado do projeto no lado japonês.

“O conceito de ‘museu na floresta’ é um esforço de criação de um observatório de fauna e flora, para proteção de animais e plantas da floresta tropical.

Para indivíduos como nós, dedicados à pesquisa e à conservação da fauna e da flora, trata-se de uma convivência ideal — uma espécie de zoológico ou aquário. O observatório

foi construído em uma zona de conservação da natureza, ao longo de um rio tributário do Amazonas, que é administrada pelo Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia. Há dois prédios: um multifuncional, para diversas pesquisas e exposições, e o outro com acomodações. Cerca de 60 pessoas podem se hospedar no prédio das acomodações, onde há redes de dormir, cozinha e sala de jantar. Ali é possível realizar pesquisas de longo prazo e educação ambiental. Primeiramente fizemos uma pesquisa denominada ‘floresta inundada’. As águas do Rio Amazonas refletem as chuvas a montante e atingem o seu nível mais elevado entre maio e junho. O nível mais baixo das águas é registrado entre outubro e novembro. A cada ano a variação do nível ultrapassa 10 metros. Chama-se de floresta inundada à condição da floresta resultante desta diferença no nível das águas.

A ‘floresta inundada’ é

uma das principais características da Amazônia. Como não tínhamos base alguma para levantamentos de longo prazo, não vinha sendo feita quase nenhuma pesquisa do ecossistema da região. Desta vez, com o uso do observatório, estamos na expectativa de obter conhecimento pleno do ecossistema da região e de empregá-lo na sua conservação. Planejamos compartilhar os resultados da pesquisa, obtidos no observatório, com moradores locais na forma de educação ambiental. Queremos que este conhecimento venha a ajudar as pessoas a entender adequadamente a valiosa natureza amazônica. Para outubro, planejamos a realização de uma palestra de pesquisa para pós-graduandos de várias partes do Brasil e do Japão. Caberá aos universitários realizar observações diretas de animais e plantas existentes nas proximidades do observatório e estudar o ecossistema.

Em segundo lugar, vamos

pesquisar animais que habitam áreas elevadas da floresta tropical. A maioria dos animais da floresta vive a mais de 30 metros do solo, em locais densamente cobertos de folhas ou no alto de árvores. Contudo, as árvores da Amazônia são desconcertantemente finas, fazendo com que seja difícil para os seres humanos subir até posições elevadas nas árvores para observação. Como estas circunstâncias limitam os métodos de pesquisa possíveis, as pesquisas de animais sofrem atraso. Para o futuro, planejamos construir uma base perto do observatório, de modo a possibilitar a realização de pesquisas a grandes alturas, nas árvores.

Muitos animais e plantas têm o seu habitat na floresta amazônica. Guarda-se a expectativa de coletar mais informações e fazer novas descobertas. Temos a esperança de que os nossos esforços venham a contribuir para a proteção da preciosa natureza da região.”

Economia (25/07/2018)

Japão planeja produzir somente carros ecologicamente corretos até 2050

O Japão planeja produzir somente carros ecologicamente corretos até 2050 com o objetivo de cortar emissões de gases causadores de efeito estufa.

A estratégia foi definida na terça-feira pelo Ministério da Economia, Co-

mércio e Indústria. Entre os participantes estavam professores universitários e montadoras como a Toyota, Nissan e Honda. O grupo adotou uma meta de longo prazo para reduzir até 2050 emissões de carros japoneses em cerca

de 80% em comparação aos níveis de 2010. Para atingir o objetivo, os participantes decidiram produzir somente carros elétricos, híbridos e movidos a células de combustível. Montadoras, o meio acadêmico e o governo vão

trabalhar juntos para desenvolver tecnologias de ponta como novos tipos de baterias e motores. Hiroshige Seko, o ministro da Economia, Comércio e Indústria, disse aos participantes que a meta de promover carros ecologicamente corretos para cortar emissões vai mostrar que o Japão planeja contribuir de forma proativa em prol do meio ambiente.

BRICS (27/07/2018)

Líderes do Brics demonstram preocupação com política protecionista dos EUA

Líderes do grupo dos cinco principais países emergentes, conhecido como Brics, expressaram preocupações com as políticas comerciais protecionistas da administração do presidente dos Estados Unidos, Donald Trump,

que têm provocado disputas comerciais com outros países. Líderes do Brasil, Rússia, Índia, China e África do Sul adotaram uma declaração na quinta-feira, segundo dia do encontro de cúpula com três dias

de duração, realizado em Johannesburgo. A declaração diz que os líderes “reconhecem que o sistema comercial multilateral está se deparando com desafios sem precedentes”.

O documento torna claro

Coreia do Norte (27/07/2018)

Trump enfatiza seu papel no aprimoramento das relações com a Coreia do Norte

O presidente americano, Donald Trump, enfatizou seu papel no aprimoramento das relações entre os Estados Unidos e a Coreia do Norte. Ele divulgou um comunicado na quinta-feira, na

véspera do 65º aniversário da assinatura do armistício da Guerra da Coreia. Segundo a declaração, as relações entre os dois países têm sido hostis por muito tempo, mas a cúpula histórica de ju-

nho entre Trump e o líder norte-coreano, Kim Jong Un, ajudou a dar impulso a uma mudança positiva. O comunicado cita ainda o comprometimento em conseguir a completa desnuclearização da Península

la Coreana. A declaração menciona também a repatriação dos restos de soldados americanos mortos na Guerra da Coreia, dizendo que a administração Trump está tentando obter a devolução de todos eles. A estimativa é de que os restos mortais de 5.300 soldados americanos ainda têm de ser repatriados.

NHK WORLD

JAPAN

Estas notícias são produzidas pela
NHK WORLD-JAPAN.
nhk.jp/portuguese

Coreia do Norte (27/07/2018)

Pyongyang quer oficializar término da Guerra Coreana antes da desnuclearização da Península Coreana

Os Estados Unidos e a Coreia do Norte permanecem divididos no que diz respeito à desnuclearização da Península Coreana, hoje, sexta-feira, data que marca o 65º aniversário da assinatura do acordo de armistício da Guerra Coreana.

A guerra teve início em 1950, quando a Coreia do Norte invadiu a Coreia do Sul. O armistício foi acordado no dia 27 de julho de 1953 para dar um fim às hostilidades, contudo, oficialmente, a guerra ainda não terminou. Em junho deste ano, aconteceu o primeiro e histórico encontro de cúpula dos Estados Unidos e a Coreia do Norte, alimentando um

clima conciliatório, mas as diferenças estão surgindo entre os dois países. Pyongyang insiste que o fim da guerra seja declarado antes de avançar com o processo de desnuclearização. Mas, por sua vez, o governo americano diz que a Coreia do Norte deve, primeiramente, tomar ações específicas rumo à desnuclearização. Em meio a essas circunstâncias, a Casa Branca anunciou que uma aeronave dos Estados Unidos transportando os restos mortais dos militares americanos partiu da Coreia do Norte. A repatriação dos restos é um dos tópicos acordados no encontro de cúpula.

Chegou o mais novo volume

Cultura Japonesa 5

Entendendo o Japão

UMA ANÁLISE DOS ACONTECIMENTOS ATUAIS, DA HISTÓRIA E DA CULTURA



O TEMA É A CASA IMPERIAL

O MAIOR DOS SEGREDOS PARA PODER ENTENDER A CULTURA, IDEOLOGIA E HISTÓRIA DESSE PAÍS DENOMINADO JAPÃO, E CUJA EXISTÊNCIA É FUNDAMENTAL PARA A NAÇÃO

Todos os textos em japonês* e português

*OS TEXTOS EM JAPONÊS VEM COM JURIGAMA PARA FACILITAR A LEITURA. IDEAL PARA O ESTUDANTE DE LÍNGUA JAPONESA

Quem sabe este seja o momento de conhecer a história do regime imperial japonês e o seu significado. Esta edição registra na íntegra o discurso do Imperador em manifestação de desejo de abdicar em vida, juntamente com nossos comentários. (Redação Japonesa - Jornal Nikkei Shimbun)

Leia, conheça, coleccione, presenteie!

Lançamento Jornal Nikkei Shimbun e Biblioteca Jovem de São Paulo

INFORMAÇÕES E VENDAS: Jornal Nikkei Shimbun (11-3340-6060), Livrarias Fonomag (11-3104-3399), Sol (11-3208-6588), Takano (11-3209-3313) e Umantyu Shop - Santo André (11-4472-4532). Para adquirir o livro através dos Correios, entrar em contato com as Livrarias.

Aplicativos gratuitos da

NHK WORLD

JAPAN

Serviço em português
a qualquer hora em qualquer lugar!

NHK WORLD RADIO JAPAN

*Para iOS e Android



Transmissão ao vivo em português e outros 16 idiomas

Clipes de áudio de últimos noticiários e programas

