

ニッケイ新聞
JORNAL NIKKEY SHIMBUN
 DIRETOR PRESIDENTE RAUL M. TAKAKI
 JORNALISTA RESPONSÁVEL TAKAO MIYAGUI
 Rua da Glória, 322 - Liberdade
 CEP 01510-000 - São Paulo - SP - Brasil
 Tel (11) 3340-6060 | www.nikkeishimbun.jp

米、中国を為替操作国認定

元安けん制、通貨でも対立

【ワシントン共同】米財務省は5日、自国通貨を安値に誘導していると認定し、中国を「為替操作国」に認定したと発表した。上海外国為替市場で人民元が対ドルで約1年ぶりの安値をつけたことを受け、25年ぶりの認定に踏み切り、制裁も視野に是を迫る。米中対立が通貨政策にも及んだことで、貿易摩擦は一段と深刻化。5日の日米欧の株式市場が大幅に下落するなど、世界経済への打撃はさらに強まる恐れがある。

人民元の下落を受け、「この貿易相手国・地域の通貨政策を分析した外国為替報告書を発表。為替介入報告など定量的な基準を満たさなかったため中国の操作国認定は見送り」として、米財務省は「監視対象」に指定するにとどめた。今回は為替操作を幅広く定義した「包括通貨競争力法」を活用し、米財務省は「包括通貨競争力法」を適用した。米財務省は5月に主要な貿易相手国・地域の通貨政策を分析した外国為替報告書を発表。為替介入報告など定量的な基準を満たさなかったため中国の操作国認定は見送り」として、米財務省は「監視対象」に指定するにとどめた。

25年ぶり、摩擦深刻化

米財務省は5月に主要な貿易相手国・地域の通貨政策を分析した外国為替報告書を発表。為替介入報告など定量的な基準を満たさなかったため中国の操作国認定は見送り」として、米財務省は「監視対象」に指定するにとどめた。今回は為替操作を幅広く定義した「包括通貨競争力法」を活用し、米財務省は「包括通貨競争力法」を適用した。米財務省は5月に主要な貿易相手国・地域の通貨政策を分析した外国為替報告書を発表。為替介入報告など定量的な基準を満たさなかったため中国の操作国認定は見送り」として、米財務省は「監視対象」に指定するにとどめた。

核禁止条約、批准訴え

安倍首相「現実的でない」

【共同】広島は6日、被爆から74年の「原爆の日」を迎えた。広島市中区の平和記念公園では午前8時から「原爆死没者慰霊式・平和祈念式」(平和記念式典)が営まれた。松井一実市長は平和宣言で、日本が参加していない核兵器禁止条約への署名・批准を政府に促し、戦争で核兵器を使用された経験がある唯一の国として核廃絶実現への指導力を発揮する

【共同】広島は6日、被爆から74年の「原爆の日」を迎えた。広島市中区の平和記念公園では午前8時から「原爆死没者慰霊式・平和祈念式」(平和記念式典)が営まれた。松井一実市長は平和宣言で、日本が参加していない核兵器禁止条約への署名・批准を政府に促し、戦争で核兵器を使用された経験がある唯一の国として核廃絶実現への指導力を発揮する

化が予想され、相対的に安全な通貨とされる円を買ってドルを売る動きが目立ったためだ。米中両国とも引きかず、財務省と金融庁、日銀は5日に情報交換会合を開き、為替市場の機動的な動きをけん制したばかり。一層の円高進行に対し、財務省幹部は「情報交換会合を、今のところ開く予定はないが、情

韓国に請求権協定順守要求

【共同】安倍首相は6日、広島市で記者会見し、輸出規制などに伴い対立が続く韓国との関係について「(元徴用工問題で)日韓請求権協定に違反する行為を韓国が一方的に行い、国際法を破っている。約束を

【共同】安倍首相は6日、広島市で記者会見し、輸出規制などに伴い対立が続く韓国との関係について「(元徴用工問題で)日韓請求権協定に違反する行為を韓国が一方的に行い、国際法を破っている。約束を

東証、一時600円超安

米中対立激化を懸念

【共同】6日午前の東京株式市場は米中対立激化への懸念から大幅に下落した。日経平均株価は一時600円を超えて

【共同】6日午前の東京株式市場は米中対立激化への懸念から大幅に下落した。日経平均株価は一時600円を超えて

【共同】6日午前の東京株式市場は米中対立激化への懸念から大幅に下落した。日経平均株価は一時600円を超えて

「中東の緊張緩和へ、できる限りの役割を果たす」と説明した。9月半ばで調整している内閣改造・自民党役員人事を巡っては「少子高齢化など、さまざまな課題に力強く対応するための体制をしっかりと作り上げる観点から、この夏じっくり、ゆくりりと夏をたのむ」と述べた。

北朝鮮が飛翔体2発発射

【ソウル共同】韓国軍合同参謀本部は6日、北朝鮮が同日午前5時24分と同36分(日本時間)に南北西部の黄海南道クァイル郡付近から日本海に向けて、短距離弾道ミサイルと推定される飛翔体計2発を発射したと明らかにした。高度は約37キロ、飛距離は約450キロ。北朝鮮外務省報道官は5日朝暮の記者会見で、岩窟防衛構想を非難する談話を発表した。「新たな脅威で、深刻な課題だ」

【共同】仙台市の夏の風物詩で、鮮やかな吹き流しなどの飾りが街を彩る「仙台七夕まつり」が6日、開幕した。赤や青、緑の和紙を使って地元の人たちが毎年



「仙台七夕まつり」が開幕し、商店街に飾られた色鮮やかな吹き流し=6日午前、仙台市(共同)

TEMPLO XINTOISTA DO BRASIL
南米神宮
 開運 沼矛八方被
 Rua Estado de Israel, 76 - Vila Clementino SP
 Tel: (11) 5575-4783 - www.temploxintoista.org.br

【共同】台風8号は6日午前5時ごろ、宮崎県に上陸し、九州を縦断した。対馬海峡から朝鮮半島に進み、進路を北寄りに変えながら8日午後には日本海で温帯低気圧に変わる見通し。九州に吹き、非常に激しい雨が降った。大分県警によると、6日午前、雨で増水した同県九重町の川で同県由布市の養魚場経営者藤英昭さん(56)が心肺停止状態で見つかり、死亡が確認された。福岡、大分、宮崎各県で風にあおられて転倒した負傷者も相次いだ。

【共同】台風8号は6日午前5時ごろ、宮崎県に上陸し、九州を縦断した。対馬海峡から朝鮮半島に進み、進路を北寄りに変えながら8日午後には日本海で温帯低気圧に変わる見通し。九州に吹き、非常に激しい雨が降った。大分県警によると、6日午前、雨で増水した同県九重町の川で同県由布市の養魚場経営者藤英昭さん(56)が心肺停止状態で見つかり、死亡が確認された。福岡、大分、宮崎各県で風にあおられて転倒した負傷者も相次いだ。

【共同】安倍首相は6日、広島市で記者会見し、輸出規制などに伴い対立が続く韓国との関係について「(元徴用工問題で)日韓請求権協定に違反する行為を韓国が一方的に行い、国際法を破っている。約束を

【共同】安倍首相は6日、広島市で記者会見し、輸出規制などに伴い対立が続く韓国との関係について「(元徴用工問題で)日韓請求権協定に違反する行為を韓国が一方的に行い、国際法を破っている。約束を

JAPÃO TRADICIONAL 2019
 "Pacote de 17 dias" VIA DUBAI
 ◆05 e 13 de julho
 ◆11 de setembro
 ◆15 e 25 de outubro
 ROTEIRO: Dubai, Tokyo, Hakone, Monte Fuji, Kyoto, Nara, Kyoto, Takayama, Shirakawago, Nagoya, Hiroshima, Miyajima, Osaka e Tokyo
ALFAINTER TURISMO
 Visite nosso site: www.alfainter.com.br
 (11) 2187-8989(SP)
 Endereco: Rua Galvão Bueno, 33 - Sala 62 - LIBERDADE - CEP.01506-000 - SÃO PAULO - SP

1949 **TUNIBRATRIVEL**
 renovando e realizando suas viagens!
 End: Praça da Liberdade, 170 (colado ao metrô Japão-Liberdade) - Liberdade - São Paulo
60ª CONVENÇÃO DE NIKKEI E JAPONESES NO EXTERIOR
 Período: 01 a 03 de outubro de 2019
 Local: Tokyo - Japão
 Para participar da Convenção, consulte-nos, fazemos a inscrição, tiramos o visto e temos as melhores tarifas para o Japão.
 Patrícia (atendimento japonês e português) e Micheli (atendimento português)
 E-mail: lazer@tunibra.com.br

大統領 保守派を選びたい

第一候補はリスト外の人物

規定に従えばボンサリア氏か

ボウソナロ大統領は、次期連邦検察庁長官に、左翼マイノリティの人権保護や環境支援を行う左翼勢力とは縁のない保守派の人物を選ぼうとしており、再任を目指す現職のラケル・ドッジ氏を選ばないであろうと予想されていると、6日付の紙が報じている。

現職のドッジ氏は微妙

次期検察庁長官の指名は17日までに行わなければならない。ボウソナロ大統領は今週中にも指名を行うのではないかと見られている。

検察庁 次期長官



再任が微妙なドッジ長官 Paulo Matos/TV Brasil

フォーリャ紙が報じているところによると、大統領の第一希望は検察庁副長官のアウグスト・アラス氏と大統領は、

下院の統制問題グループのリーダーでもあった元下院議長のアベルト・フラガ氏(民主党・DEM)の紹介で知り合った。同氏は2日にボウソナロ氏と会談を行ったが、大統領は会談後、アラス氏を「伯国を前進させる人物だ」と評している。

だが同氏は、検察庁長官選出の際の慣例となっており、検察庁内部選出で選ばれた3人の候補(トリプリセ)には入っていない。ドッジ氏は再任を望んでいるが、ドッジ氏の再任が難しいと見られており、ドッジ氏を留任させたことが、ドッジ氏の再任を望んでいる人権保護などの支援が仕事で、ボウソナロ氏に対しては、「教育現場やメディアの検閲」「1964年の軍事政権開始を祝う」に反対し、「ザヴァ・ジャットの報道の自由」などを訴えてきた。

また、エスタード紙が5日にボウソナロ氏を直接撃つところ、環境保護を訴える人物は選ばない」との意向も明らかにしたという。

なお、現職のドッジ氏や最高裁判事はドッジ氏の再任を願っているが、その可能性は低いと見られている。ドッジ氏は環境や人権擁護を優先課題としており、6月に最高裁大法官が「同性愛

嫌悪は人種差別法に含めるか」の投票を行った際も「含めるべき」との意見を述べ、賛成が過半数を超えたと見られている。ドッジ氏は最高裁大法官の機嫌を損ねている。

嫌悪は人種差別法に含めるか」の投票を行った際も「含めるべき」との意見を述べ、賛成が過半数を超えたと見られている。ドッジ氏は最高裁大法官の機嫌を損ねている。

嫌悪は人種差別法に含めるか」の投票を行った際も「含めるべき」との意見を述べ、賛成が過半数を超えたと見られている。ドッジ氏は最高裁大法官の機嫌を損ねている。

嫌悪は人種差別法に含めるか」の投票を行った際も「含めるべき」との意見を述べ、賛成が過半数を超えたと見られている。ドッジ氏は最高裁大法官の機嫌を損ねている。

嫌悪は人種差別法に含めるか」の投票を行った際も「含めるべき」との意見を述べ、賛成が過半数を超えたと見られている。ドッジ氏は最高裁大法官の機嫌を損ねている。

今年の暴力地図を公表

殺人の半分、2%の市で発生

2017年に国内で発生した殺人事件現場を地図に落とし込み、州や市ごとの治安状況の違いを表した「2019年度版暴力地図」が5日に発表された。5、6日付の各紙・サイトが報じた。

応用経済調査院(IPEA)が伯国治安フォーラム(FBSP)の協力を得て作成した暴力地図によると、17年に国内で発生した6万5602件の殺人事件のうち、半数は、3万2801件が、国内5570市の僅

か2.1%、120市に集中していたことが分かった。同調査では、人口10万人あたりの殺人事件発生率で治安の良い市を測ると、国内で最も殺人発生率が高い上位20市中、18市が北部7州、北東部9州に集中していた。

殺人発生率が最も高かったのはアララウ州のマラカウ市で、殺人発生率は人口10万人あたりは7.9人、2州はアラケ州のリオ・ブ

ランコ(85.3人)だった。上位11位までは全て、北北、北東部の州が占めていた。最も殺人発生率の低い州は聖州(1.32人)だった。日本の全体平均は0.24人だ。

殺人発生率が高い市は人間開発指数が低く、殺人発生率の低い都市では人間開発指数が高いという傾向が見られた。殺人発生率の高い市で住民の就学率が殺人発生率の低い市の6割しかなかった。また、15

24歳の青少年で、就学せず、就業もしておらず、貧困にさらされた若者の比率は、殺人発生率の高い市と低い市では4倍の差があった。地図作成コーディネー

タを務めたダニエル・セルケイラ氏は、「殺人事件が限定的な地域に集中している。危険地域に重点を置いて対策をとることが必要」と語った。同氏は

殺人発生率が高い市は人間開発指数が低く、殺人発生率の低い都市では人間開発指数が高いという傾向が見られた。殺人発生率の高い市で住民の就学率が殺人発生率の低い市の6割しかなかった。また、15

殺人発生率が高い市は人間開発指数が低く、殺人発生率の低い都市では人間開発指数が高いという傾向が見られた。殺人発生率の高い市で住民の就学率が殺人発生率の低い市の6割しかなかった。また、15

殺人発生率が高い市は人間開発指数が低く、殺人発生率の低い都市では人間開発指数が高いという傾向が見られた。殺人発生率の高い市で住民の就学率が殺人発生率の低い市の6割しかなかった。また、15

殺人発生率が高い市は人間開発指数が低く、殺人発生率の低い都市では人間開発指数が高いという傾向が見られた。殺人発生率の高い市で住民の就学率が殺人発生率の低い市の6割しかなかった。また、15

殺人発生率が高い市は人間開発指数が低く、殺人発生率の低い都市では人間開発指数が高いという傾向が見られた。殺人発生率の高い市で住民の就学率が殺人発生率の低い市の6割しかなかった。また、15

殺人発生率が高い市は人間開発指数が低く、殺人発生率の低い都市では人間開発指数が高いという傾向が見られた。殺人発生率の高い市で住民の就学率が殺人発生率の低い市の6割しかなかった。また、15

北部、北東部の酷さ浮き彫り

殺人発生率が高い市は人間開発指数が低く、殺人発生率の低い都市では人間開発指数が高いという傾向が見られた。殺人発生率の高い市で住民の就学率が殺人発生率の低い市の6割しかなかった。また、15

殺人発生率が高い市は人間開発指数が低く、殺人発生率の低い都市では人間開発指数が高いという傾向が見られた。殺人発生率の高い市で住民の就学率が殺人発生率の低い市の6割しかなかった。また、15

殺人発生率が高い市は人間開発指数が低く、殺人発生率の低い都市では人間開発指数が高いという傾向が見られた。殺人発生率の高い市で住民の就学率が殺人発生率の低い市の6割しかなかった。また、15

殺人発生率が高い市は人間開発指数が低く、殺人発生率の低い都市では人間開発指数が高いという傾向が見られた。殺人発生率の高い市で住民の就学率が殺人発生率の低い市の6割しかなかった。また、15

殺人発生率が高い市は人間開発指数が低く、殺人発生率の低い都市では人間開発指数が高いという傾向が見られた。殺人発生率の高い市で住民の就学率が殺人発生率の低い市の6割しかなかった。また、15

殺人発生率が高い市は人間開発指数が低く、殺人発生率の低い都市では人間開発指数が高いという傾向が見られた。殺人発生率の高い市で住民の就学率が殺人発生率の低い市の6割しかなかった。また、15

殺人発生率が高い市は人間開発指数が低く、殺人発生率の低い都市では人間開発指数が高いという傾向が見られた。殺人発生率の高い市で住民の就学率が殺人発生率の低い市の6割しかなかった。また、15

殺人発生率が高い市は人間開発指数が低く、殺人発生率の低い都市では人間開発指数が高いという傾向が見られた。殺人発生率の高い市で住民の就学率が殺人発生率の低い市の6割しかなかった。また、15

殺人発生率が高い市は人間開発指数が低く、殺人発生率の低い都市では人間開発指数が高いという傾向が見られた。殺人発生率の高い市で住民の就学率が殺人発生率の低い市の6割しかなかった。また、15

殺人発生率が高い市は人間開発指数が低く、殺人発生率の低い都市では人間開発指数が高いという傾向が見られた。殺人発生率の高い市で住民の就学率が殺人発生率の低い市の6割しかなかった。また、15

殺人発生率が高い市は人間開発指数が低く、殺人発生率の低い都市では人間開発指数が高いという傾向が見られた。殺人発生率の高い市で住民の就学率が殺人発生率の低い市の6割しかなかった。また、15

殺人発生率が高い市は人間開発指数が低く、殺人発生率の低い都市では人間開発指数が高いという傾向が見られた。殺人発生率の高い市で住民の就学率が殺人発生率の低い市の6割しかなかった。また、15



ファヴェーラで治安維持活動を行う軍警 (Tomaz Silva/Ag. Brasil)

以下、事件の半数は10%の危険な市に集中していることを挙げ、「だからこの危険な市として一般化するのではなく、危険な地区を対象に対策を練らなくてはならない」と説明した。

殺人発生率が高い市は人間開発指数が低く、殺人発生率の低い都市では人間開発指数が高いという傾向が見られた。殺人発生率の高い市で住民の就学率が殺人発生率の低い市の6割しかなかった。また、15

殺人発生率が高い市は人間開発指数が低く、殺人発生率の低い都市では人間開発指数が高いという傾向が見られた。殺人発生率の高い市で住民の就学率が殺人発生率の低い市の6割しかなかった。また、15

殺人発生率が高い市は人間開発指数が低く、殺人発生率の低い都市では人間開発指数が高いという傾向が見られた。殺人発生率の高い市で住民の就学率が殺人発生率の低い市の6割しかなかった。また、15

殺人発生率が高い市は人間開発指数が低く、殺人発生率の低い都市では人間開発指数が高いという傾向が見られた。殺人発生率の高い市で住民の就学率が殺人発生率の低い市の6割しかなかった。また、15

殺人発生率が高い市は人間開発指数が低く、殺人発生率の低い都市では人間開発指数が高いという傾向が見られた。殺人発生率の高い市で住民の就学率が殺人発生率の低い市の6割しかなかった。また、15

殺人発生率が高い市は人間開発指数が低く、殺人発生率の低い都市では人間開発指数が高いという傾向が見られた。殺人発生率の高い市で住民の就学率が殺人発生率の低い市の6割しかなかった。また、15

殺人発生率が高い市は人間開発指数が低く、殺人発生率の低い都市では人間開発指数が高いという傾向が見られた。殺人発生率の高い市で住民の就学率が殺人発生率の低い市の6割しかなかった。また、15

殺人発生率が高い市は人間開発指数が低く、殺人発生率の低い都市では人間開発指数が高いという傾向が見られた。殺人発生率の高い市で住民の就学率が殺人発生率の低い市の6割しかなかった。また、15

教育 リオ連邦大学が一部停止? 大学関連の経費凍結の影響

リオ連邦大学(UFRJ)のデニゼ・デ・カールヴァリョ学長が5日、学内の活動の一部が今月から停止の危機にあると明かした。同日付G1サイトが報じた。

全体的に連邦大学では5日から今年下半期の活動が開始したが、連邦政府からの予算支出が大幅に削減されたため、UFRJでは諸活動の継続が難しくなっているという。

デニゼ氏によると、7月の連邦政府からの予算支出は、2500万レアルに対して1500万レアルで、40%削減されている。

また、4月に発表された予算凍結は、63の連邦大学と38の研究・教育機関に、非義務的経費を大幅に削減する事を要求した。UFRJはその一例に過ぎず、学生支援業務や教職員給与、年金の支払いには影響は出ていないものの、外注業務関連の支払いや、光熱費、工事関連経費、資材費、研究費などの非義務的経

費の予算削減率は41%に上っている。4月に発表された連邦大学関連の経費カットは17億レアルで、非義務的経費の24.84%に相当する。また、7月30日には、教育省予算の24.1%にあたる3億4847万レアルの追加凍結が連邦官報で報じられた。

伯国経済研究所(Ibrev)所属の経済学者、リヴィオ・オリベ氏は、「短期的に見れば、世界経済の成長にとってフレキシブルなのは、米国の主要因。今、我々が目にしているのは、米国の中国が貿易における利益を巡って争っているというだけだ。今後、世界の覇権をどちらが握るかという地政学的争いだ。我々は新冷戦に巻き込まれていない」との見解を表明している。

リベ氏は、今回の中国の動きによって、これまで常に米国より穏やかな施策で対応してきた中国の方針がより強硬なものへと変わったと見るべきかは、判断を待つべきだとしている。

また、エスタード紙は、世界経済の安定性が失われたことで、国際投資家たちの方針が、伯国のよりリスクの大きい新興国へと変わる可能性も指摘した。

また、エスタード紙は、世界経済の安定性が失われたことで、国際投資家たちの方針が、伯国のよりリスクの大きい新興国へと変わる可能性も指摘した。

米中貿易戦争 伯国含む世界経済にも影響

「既報関連」トランプ米大統領が1日、中国からの輸入品3千億ドル分の

米中貿易戦争は、伯国を含む世界経済にも影響を及ぼしている。4月に発表された予算凍結は、63の連邦大学と38の研究・教育機関に、非義務的経費を大幅に削減する事を要求した。UFRJはその一例に過ぎず、学生支援業務や教職員給与、年金の支払いには影響は出ていないものの、外注業務関連の支払いや、光熱費、工事関連経費、資材費、研究費などの非義務的経

費の予算削減率は41%に上っている。4月に発表された連邦大学関連の経費カットは17億レアルで、非義務的経費の24.84%に相当する。また、7月30日には、教育省予算の24.1%にあたる3億4847万レアルの追加凍結が連邦官報で報じられた。

伯国経済研究所(Ibrev)所属の経済学者、リヴィオ・オリベ氏は、「短期的に見れば、世界経済の成長にとってフレキシブルなのは、米国の主要因。今、我々が目にしているのは、米国の中国が貿易における利益を巡って争っているというだけだ。今後、世界の覇権をどちらが握るかという地政学的争いだ。我々は新冷戦に巻き込まれていない」との見解を表明している。

リベ氏は、今回の中国の動きによって、これまで常に米国より穏やかな施策で対応してきた中国の方針がより強硬なものへと変わったと見るべきかは、判断を待つべきだとしている。

また、エスタード紙は、世界経済の安定性が失われたことで、国際投資家たちの方針が、伯国のよりリスクの大きい新興国へと変わる可能性も指摘した。

また、エスタード紙は、世界経済の安定性が失われたことで、国際投資家たちの方針が、伯国のよりリスクの大きい新興国へと変わる可能性も指摘した。

また、エスタード紙は、世界経済の安定性が失われたことで、国際投資家たちの方針が、伯国のよりリスクの大きい新興国へと変わる可能性も指摘した。

また、エスタード紙は、世界経済の安定性が失われたことで、国際投資家たちの方針が、伯国のよりリスクの大きい新興国へと変わる可能性も指摘した。

国際派日本人養成講座作者 伊勢雅臣氏の厳選シリーズ第3弾!

世界が称賛する日本の経営

近年の日本企業は、欧米の株主資本主義的経営こそ最新の経営と思いつつ、「三方よし」を追及する日本の経営を時代遅れと考えている。しかし、人間が成長する存在であることを考えれば、日本の経営の方が経済のパフォーマンスも良く、人々や社会を幸福にするパワーもはるかに優れている。今日、優れた欧米企業はそのことに気づき、日本の経営を咀嚼し、追及しています。

本書は、先人の足跡をたどること、読者に日本の経営を何かに思い出し、それができれば、日本の企業人、企業、日本国全体が、活力を取り戻すと信じています。

1冊1,000レアル 限定販売 残り30冊!

【お問い合わせ】ニッケイ新聞編集部 TEL: (11) 3340-6060
 【郵送でのご注文は日系書店まで】
 太陽堂:(11)3208-6588 / フォノマギ竹内書店:(11)3104-3399 / 高野書店:(11)3209-3313

日伯両語で 子や孫に移民の歴史伝える一冊

アマゾン日本人入植80周年記念

アマゾン

特別価格 R\$50

ご購入は サンパウロ

- ニッケイ新聞社 (11-3340-6060) ●太陽堂 (11-3208-6588)
- フォノマギ竹内書店 (11-3104-3399) ●高野書店 (11-3209-3313)
- レストラン トメアスー (11-5589-9124)
Rua Guarú 122 - 地下鉄フラッサ・ダ・アルボレ 駅から徒歩1分

アマゾン地域

- 汎アマゾン日伯協会 (91-3229-9082)

郵便でのご注文の方は、●太陽堂 ●フォノマギまで。詳しくはニッケイ新聞社 11-3340-6060 編集部まで



8月4日版

「尖閣はわが国の領土」と中国教科書

見失ってはいけない「戦略的」な視点

前号は、中国が「香港・モリブチ」を「香港」と主張しているという論議をした。

最後に、こんなことを書きました。

「『戦艦にはかえられない』と決意している勢力が、今のアメリカを牛耳っている。

それは、トランプさんというより、昨年10月、中国に「宣戦布告演説」をしたベンスさんのグループなので、日本は、いすれにしても、日本は、政府は、『今世界は戦争中』という認識を強く持つてほしいと思えます。

そして、「戦艦」問題に深入りしないで欲しいという意味ですか？と質問がありました。

「戦艦」問題は、「戦艦」問題と、韓国問題とロシア問題とのことです。

もちろん韓国問題も、北方領土問題も、メチャクチャ大事です。

「超大事」といえるでしょう。大事でも、「戦艦」問題、なのです。

なぜでしょう？

日本には領土問題が3つあります。

★ロシアとの間に北方領土問題がある。

★韓国との間に竹島問題がある。

★中国との間に尖閣問題がある。

この三つ「同列」に扱われますが、本質的に違ってくるのです。

ロシアは北方4島を韓国は竹島を効果的に奪取している。だから、彼らは現状に満足しています。

(逆に、日本は満足していません。日本は、竹島の領有権を主張し、日本とロシア、日本と韓国が戦争(戦艦)になる可能性は、日本が負ける時だけ、に限りません。

日本は、ロシアや韓国に戦争(戦艦)をしかけられないでほしい。

だから、日口、日韓と戦争(戦艦)になる可能性は、ほとんどありません。

しかし、尖閣問題は、質が全然違います。中国は、尖閣を実効支配していません。(そもそも日本領土です)

だから現状に不満で、「領土」問題として扱ってしまおう！という意欲がバリバリある。中国に領土を奪取する。中国に領土を奪取する。中国に領土を奪取する。

「超大事」といえるでしょう。大事でも、「戦艦」問題、なのです。

なぜでしょう？

日本には領土問題が3つあります。

★ロシアとの間に北方領土問題がある。

★韓国との間に竹島問題がある。

★中国との間に尖閣問題がある。

この三つ「同列」に扱われますが、本質的に違ってくるのです。

ロシアは北方4島を韓国は竹島を効果的に奪取している。だから、彼らは現状に満足しています。

(逆に、日本は満足していません。日本は、竹島の領有権を主張し、日本とロシア、日本と韓国が戦争(戦艦)になる可能性は、日本が負ける時だけ、に限りません。

日本は、ロシアや韓国に戦争(戦艦)をしかけられないでほしい。

だから、日口、日韓と戦争(戦艦)になる可能性は、ほとんどありません。

しかし、尖閣問題は、質が全然違います。中国は、尖閣を実効支配していません。(そもそも日本領土です)

だから現状に不満で、「領土」問題として扱ってしまおう！という意欲がバリバリある。中国に領土を奪取する。中国に領土を奪取する。中国に領土を奪取する。

「戦艦」問題は、「戦艦」問題と、韓国問題とロシア問題とのことです。

もちろん韓国問題も、北方領土問題も、メチャクチャ大事です。

「超大事」といえるでしょう。大事でも、「戦艦」問題、なのです。

なぜでしょう？

日本には領土問題が3つあります。

★ロシアとの間に北方領土問題がある。

★韓国との間に竹島問題がある。

★中国との間に尖閣問題がある。

この三つ「同列」に扱われますが、本質的に違ってくるのです。

ロシアは北方4島を韓国は竹島を効果的に奪取している。だから、彼らは現状に満足しています。

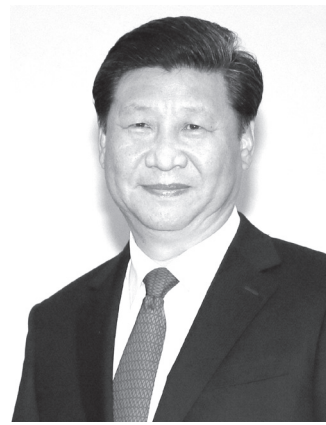
(逆に、日本は満足していません。日本は、竹島の領有権を主張し、日本とロシア、日本と韓国が戦争(戦艦)になる可能性は、日本が負ける時だけ、に限りません。

日本は、ロシアや韓国に戦争(戦艦)をしかけられないでほしい。

だから、日口、日韓と戦争(戦艦)になる可能性は、ほとんどありません。

しかし、尖閣問題は、質が全然違います。中国は、尖閣を実効支配していません。(そもそも日本領土です)

だから現状に不満で、「領土」問題として扱ってしまおう！という意欲がバリバリある。中国に領土を奪取する。中国に領土を奪取する。中国に領土を奪取する。



うつつらと笑顔を浮かべている習近平氏(政府網站資料開放室 [Attribution])

米中戦争の影響が日本企業を直撃

五輪バブル終焉、消費税でお先真っ暗

米中戦争の影響が、日本企業を直撃する。五輪バブル終焉、消費税でお先真っ暗。

これは、ただの貿易戦争ではなく、世界の覇権をかけた米中の戦い。だから、簡単に終わらないのです。

米中戦争は、日本にどのような影響を及ぼすのか。それは、二つの意味があります。

一つは、安保面です。

もう一つは、経済面です。

米中戦争の影響が、日本企業を直撃する。五輪バブル終焉、消費税でお先真っ暗。

これは、ただの貿易戦争ではなく、世界の覇権をかけた米中の戦い。だから、簡単に終わらないのです。

米中戦争は、日本にどのような影響を及ぼすのか。それは、二つの意味があります。

一つは、安保面です。

もう一つは、経済面です。

米中戦争の影響が、日本企業を直撃する。五輪バブル終焉、消費税でお先真っ暗。

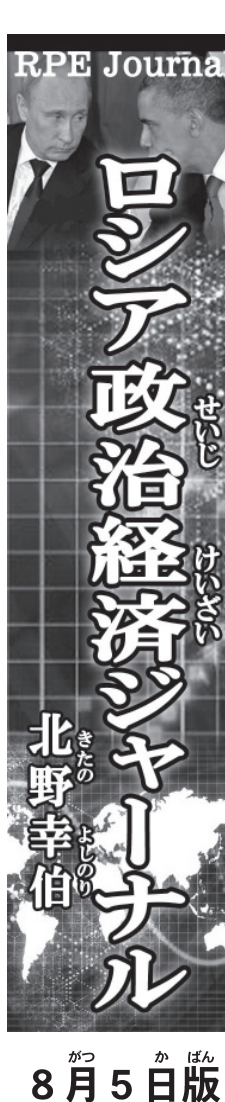
これは、ただの貿易戦争ではなく、世界の覇権をかけた米中の戦い。だから、簡単に終わらないのです。

米中戦争は、日本にどのような影響を及ぼすのか。それは、二つの意味があります。

一つは、安保面です。

もう一つは、経済面です。

米中戦争の影響が、日本企業を直撃する。五輪バブル終焉、消費税でお先真っ暗。



8月5日版

米中戦争の影響が日本企業を直撃

五輪バブル終焉、消費税でお先真っ暗

米中戦争の影響が、日本企業を直撃する。五輪バブル終焉、消費税でお先真っ暗。

これは、ただの貿易戦争ではなく、世界の覇権をかけた米中の戦い。だから、簡単に終わらないのです。

米中戦争は、日本にどのような影響を及ぼすのか。それは、二つの意味があります。

一つは、安保面です。

もう一つは、経済面です。

米中戦争の影響が、日本企業を直撃する。五輪バブル終焉、消費税でお先真っ暗。

これは、ただの貿易戦争ではなく、世界の覇権をかけた米中の戦い。だから、簡単に終わらないのです。

米中戦争は、日本にどのような影響を及ぼすのか。それは、二つの意味があります。

一つは、安保面です。

もう一つは、経済面です。

米中戦争の影響が、日本企業を直撃する。五輪バブル終焉、消費税でお先真っ暗。



世界経済を揺さぶるドル(Marcello Casal Jr/Agencia Brasil)

5社が減益だった。富士通も90.2%減。パナソニックの純利益は前年同期比13.2%減。497億円の減。三菱電機は10.1%減の427億円となった。ソニーは32.8%減の1521億円。

これは、日本にとって、安全保障上の利益といえるでしょう。

しかし、米中戦争には、「負の側面」もあります。

それが、「経済面」。

日本の取引先ナンバー1と2が戦うことで、日本企業は大打撃を受けるでしょう。これも、すでに前から書いてきたことです。

そして、こんな情報が出てきました。

《米中貿易摩擦で電機5社が減益》

電機5社が減益。車やスマホ向け部品低迷。共同8/1(木) 17:32配信

葉芝を除く電機大手7社の2019年4〜6月期速報決算が1日、出た。米中貿易摩擦による中国経済減速の影響を受けて自動車やスマホ向けの電子部品などの販売が低迷し、日立製作所とNECを除く

上念司「経済で読み解く 大東亜戦争」を読み解く

「本誌の目的は、『愚かな判断の誤りは気の迷いから生じ、気の迷いは経済的な困難に誘発される』という壮大な仮説を検証することだ。その検証に最も有効なツールが、『ジオ・エコノミクス』(地政経済学)である。『大東亜戦争』を研究する学問だ。

「植民地」は「海外投資」である。戦争は軍隊だけでできない。軍隊を維持し、活動を続けさせるためには兵隊が必要であり、兵隊を維持するのはその国の経済力だ。独裁国家であろうと、民主国家であろうと、経済は国民によって支えられていく。つまり戦争の遂行は国民による支持がなければ不可能であるということだ。

本書で見えてきた歴史のバターンは、経済的な混乱が人々の生活を困窮させ、その状況を打破するために極端な危険な考え方が、支持されるようになるというものだ。

「明治維新」のように国家を発展させる場合もある。戦争なのか、テロなのか、犯罪なのか、抑々然としないグレゴリンのなかには様々な意図が隠されている。

降りかかる火の粉を払い、国民の安全を守る。終わりのない戦いが今日も明日も永遠に続くのだ。

問題を一挙に解決するかのよう危険思想に誘われることなく、真に国民の経済厚生を高める政策が採られることを期待したい。

★上念司「経済で読み解く 大東亜戦争」の詳細・amazon購入はこちら！

http://amzn.to/1W0NK1

メルマガジン 『ロシア政治経済ジャーナル』

発行者 北野 幸伯

Copyright (C) RPE Journal All Rights Reserved. 358

アドレス変更・解除は http://www.mag2.com/m/0000012950.html

まぐまぐメルマガ 『国際インテリジェンス機密ファイル』

http://www.mag2.com/m/0000258752.html

公式ブログ 『国際インテリジェンス機密ファイル』

http://ameblo.jp/jyoho2040/

【発行】国際インテリジェンス研究所

上念司「経済で読み解く 大東亜戦争」

「大東亜戦争」を読み解く (上念司著、ベストセラーズ、2015年)

「大東亜戦争」を読み解く (上念司著、ベストセラーズ、2015年)

被爆74年、広島平和式典

涙の被爆者、雨の中追悼 手に深いしわ、平和へ祈り

【共同】犠牲になった親を思い、涙する被爆者の手には、深いしわが刻まれていた。6日、次第に雨脚が強まった広島市中区の平和記念公園には多くの人が訪れ、平和への祈りを新たにしました。「いつまでも『戦後』であって」。歳月の経過とともに記憶が風化していく現状に危機感を募らせ、体験を継承する活動を始めたとの声も聞かれました。

「長生きさせていただいて申し訳ない」。空が白む前の午前3時すぎ、線香の匂いが漂う原爆慰霊碑前。広島市西区の無職鈴木実さん(88)は、74年前の原爆投下で命を奪われた家族6人(8人)を思いはせ、静かに手を合わせた。一人生き残ってしまったことに、ずっと後ろめたさを感じてきた。

満足な葬儀もできなかったあの夏、隣人に促され、両親の遺体を火葬するため震える手でマツチに火を付けたときの光景が忘れられない。長年、当時の記憶から逃げてきたが、核廃絶に向けて懸命に声を上げる人々の姿に背中を押され、慰霊に訪れることができたように感じた。

平和記念式典では、訪日外国人の姿も目立った。両親と参列したイタリヤ人の大学生フラビオ・ア・リゴニさん(20)は、広島市の中学生からもらった原爆被害に関する英語のプリントを、読んで涙が出たという。「こんなに悲しい出来事は二度と起こってはならない」と訴えた。

「共同」大切なものを奪われた被爆者の魂の叫びを受け止めて、次の世代や世界中の人たちに伝えたい。被爆者・広島の子も代表として平和記念式典で「平和への誓い」を朗読した広島市立落合小6年の金田秋佳さん(11)は、戦争のない世界を願い、平和の尊さを国内外に訴えた。

食料自給率、過去最低37%

18年度、小麦・大豆が減少

【共同】農林水産省は6日、2018年度のカロリーベースの食料自給率が前年度より1ポイント低下の37%だったと発表した。天候不順で小麦や大豆の国内生産量が大きく減少したため、コメの記録的な凶作に見舞われた1993年度と並ぶ過去最低の水準となった。政府は2025年度に45%にする目標を掲げているが、達成が遠のいた。

は前年度と同じ6.6%で、過去2番目の低水準が続いた。白菜やキャベツなどの野菜や鶏卵の価格下落が下押し要因となったが、国産のテンサイを原料とした砂糖の生産が増加したことなどがプラスに寄与した。

食料自給率は長期的に低下傾向にある。コメ離れに加え、肉を食べる量が増えるなどの食生活の変化が背景にあるとされ、コメ凶作の93年度と並ぶ

豆は1ポイント低下の6%だった。野菜も2ポイント下がり7.7%だった。

農水省は17年度の都道府県別の食料自給率も発表した。カロリーベースでは、台風災害の影響で16年度に2位に転落した北海道が21ポイント上昇の20.6%で再びトップになった。16年度に首位だった秋田は4ポイント低下の18.8%で2位になった。

【共同】被爆74年と重なった広島市の原爆ドーム前を流れる元安川で6日夕、犠牲者の鎮魂を祈る灯籠流しが行われ、平和への願いが込められた約8千の幻想的な明かりが川面を照らした。

「平和が続きますように」「天国で安らかに眠ってください」と書かれた色とりどりの灯籠が川岸からゆくりと流された。子供や外国人も多く集い、さまざまな言語でメッセージが書か

被爆者の魂の叫び次世代に 子ども代表の小6金田さん

【共同】大切なものを奪われた被爆者の魂の叫びを受け止めて、次の世代や世界中の人たちに伝えたい。被爆者・広島の子も代表として平和記念式典で「平和への誓い」を朗読した広島市立落合小6年の金田秋佳さん(11)は、戦争のない世界を願い、平和の尊さを国内外に訴えた。

4年生の時に、爆心地から約800メートルで被爆した祖父の姉山本八重さんがつづいた日記を初めて読んだ。「自分に関係のある人が大変な経験をしていて、驚いた。当時は19歳の八重さんの友人が原爆でおそらく即死したと。八重さんもいつもより遅く家を出るため助かったが、普段

「ほんのわずかな違いが生死を分けたんだ」と実感した。それまでも学校の平和学習で被爆者から話を聞くことはあったが、「原爆について深く考えるようになった」と振り返った。

韓国の「ロシマ」で慰霊

【共同】広島への原爆投下から74年の「原爆の日」を迎えた6日、被爆者が多く暮らしていることから「韓国のヒロシマ」と呼ばれる韓国南部・陝川で、原爆犠牲者の慰霊式が開かれた。

日本政府の支援で建設された、高齢の被爆者らが生活する「陝川原爆被害者福祉会館」で開かれた。川出身の被爆者らの周りに納められたほころの周りに被爆者が設けられた。被爆者支援に当たってきた僧侶はあいさつで「今も過去の歴史的事実を歪曲し、謝罪はおろか輸出規制を強いる日本経済侵略を行っている。日本政府に対し、民族の力を合わせ対処しなければならぬ」と述べた。朴(サンズイ)と述べた。朴(サンズイ)に隣り、厚保健福祉相も出席した。

「1.我等八大大東東建設ヲ期ス。我等在伯同胞ハ帝國人民トシテ矜ヲ堅持シ、日本精神ノ対演義ニカムベシ。而コレガ実現ノ道ハ祖先ヨリ継続セン左ノ美徳ヲ發揮スルヲ要ス。則才徳義ヲ重ンジ、勤勉努力、隱忍自重ヲ以テ義勇奉公ノ実ヲ擧グルニアル。

犠牲者の鎮魂の明かり 原爆ドーム前で灯籠流し

【共同】被爆74年と重なった広島市の原爆ドーム前を流れる元安川で6日夕、犠牲者の鎮魂を祈る灯籠流しが行われ、平和への願いが込められた約8千の幻想的な明かりが川面を照らした。

「平和が続きますように」「天国で安らかに眠ってください」と書かれた色とりどりの灯籠が川岸からゆくりと流された。子供や外国人も多く集い、さまざまな言語でメッセージが書か

存在せず大半を図書館や学校が購入するなどしたことからシリーズの中でも極めて希少とされる。今回の本も元々は図書館に所蔵されていたが、売り主は20年ほど前、中古本のセールで購入したままにしていたが、最も近くなって価値を評価してもらおうと思いついたという。鑑定の結果、一冊の英語のスペルに特有の誤植が見つかるなどし、初版本と認定された。


「ロシマ」で慰霊

【共同】広島への原爆投下から74年の「原爆の日」を迎えた6日、被爆者が多く暮らしていることから「韓国のヒロシマ」と呼ばれる韓国南部・陝川で、原爆犠牲者の慰霊式が開かれた。

日本政府の支援で建設された、高齢の被爆者らが生活する「陝川原爆被害者福祉会館」で開かれた。川出身の被爆者らの周りに納められたほころの周りに被爆者が設けられた。被爆者支援に当たってきた僧侶はあいさつで「今も過去の歴史的事実を歪曲し、謝罪はおろか輸出規制を強いる日本経済侵略を行っている。日本政府に対し、民族の力を合わせ対処しなければならぬ」と述べた。朴(サンズイ)と述べた。朴(サンズイ)に隣り、厚保健福祉相も出席した。

「1.我等八大大東東建設ヲ期ス。我等在伯同胞ハ帝國人民トシテ矜ヲ堅持シ、日本精神ノ対演義ニカムベシ。而コレガ実現ノ道ハ祖先ヨリ継続セン左ノ美徳ヲ發揮スルヲ要ス。則才徳義ヲ重ンジ、勤勉努力、隱忍自重ヲ以テ義勇奉公ノ実ヲ擧グルニアル。

作者のJ・K・ローリングさんと、主人公ハリー・ポッターと賢者の石の英語の初版本が7月31日、英国で競売に掛けられ2万8500ポンド(約380万円)で落札された。初版本は1997年に発売され売り主は今から約20年前にわずか1ポンドで購入した後、棚にしまい込んだままにしていたという。まさに「棚からぼた餅」となった落札日は、



「臣民」の創立についてはいろいろ説がある。サンパウロ中央警察保護局のアルフレッド・アシス局長によると、「臣道聯盟」の前身は「誦同好会」で、この会は吉川退任中佐の案で1946年2月1日に発足した。「臣道聯盟」の創立者のひとり、徳島県出身、サンパウロ市カラムル街1069番在住、当時64歳の根来良太郎氏によると1945年7月22日に発足したということ、この説の方が正しいと思われる。同氏によると、会の発起人は佐藤正信、渡真利成一、川島さくぞう、青木かんじ、根来良太郎、山内清雄、久保とおる、吉川順治(当時、獄中)となっている。マリリアで行われた創立記念会には80人ほどが出席した。その後、本部はサンパウロの根来氏と渡真利氏宅に二分されている。創立記念日には会の趣旨が書かれた覚書が渡された。「臣道聯盟の綱領」と題して以下に書かれてあった。

MARUITI
TONKATSU YAKISSOBA
www.maruiti.com.br

VENDA em BANCA

1940 TUNIBRATRAVEL 70
Consulte nossos SUPER descontos
Viagens para o Japão Desde 1949
(11) 3346-8200 www.tunibra.com.br
Pça da Liberdade, 170 - Liberdade - São Paulo

ANO XXII - Nº 5299

SÃO PAULO, QUARTA-FEIRA, 7 DE AGOSTO DE 2019

R\$ 4,00



DeNAに勝利し、ファンとタッチする広島・西川=マツダ(共同)

【セ・リーグ(6日)】

広島	8勝7敗1分け	マツダ
DeNA	3勝0敗0分け	0118
阪神	1勝2敗1分け	0104
▽勝	アドルフ18試合	3勝4敗
▽敗	上茶谷18試合	6勝4敗
▽本	西川11号②(上茶谷)	菊池
▽敗	涼9号①(斎藤)	

【パ・リーグ(6日)】

巨人	10勝5敗	ナゴド
阪神	9勝4敗2分け	神宮
▽勝	酒居40試合	4勝3敗
▽敗	松田37試合	2勝2敗
▽本	甲斐10号①(東條)	2勝
▽敗	伊藤26号①(唐川)	清田
▽本	安達1号③(斎藤)	

特別な日に逆転2ラン

西川、快進撃支える1番

【共同】特別な日を飾った。原爆の日、「ピースナイター」と銘打って行われた一戦で、1番の西川が2-1の四回に逆転の1-1号2ラン。その活躍に活躍して、チームが勝ったのはよかると喜んだ。球場には半旗が掲げられ、鳴り物などの応援が自粛されるなどスタジアムの雰囲気はいつもとは違っていた。そんな中、西川は先頭で迎えた一、三回に打った。原爆の日、三回に打った。原爆の日、三回に打った。原爆の日、三回に打った。

令和最初の甲子園大会開幕

光星、神村が2回戦へ

下山が先制の満塁本塁打

第101回夏の甲子園

第1日(6日)

1回戦 八戸学院光星(青森) 400102020 9
000000000 10
000000000 10
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100



八戸学院光星一塁=1回表八戸学院光星一塁。満塁本塁打を放つ。捕手神山=甲子園(共同)

【共同】令和最初の甲子園大会となる第101回全国高校野球選手権大会は6日、兵庫県西宮市の甲子園球場で49代表校が参加して開幕した。開会式の入場行進は、北海(北海道)の辻本倫太郎主将が先導を務めた。前優勝校で、今夏は大阪大会で敗れた大阪桐蔭の中野波来主将を先頭に、旭川大高(北海道)から沖野高志まで北から南の順に甲子園の土や芝生を踏みしめた。初出場の愛知(愛知)の林山侑樹主将がこの101回目の大会を、記憶に残る大会にすることを誓います」と力強く選手宣誓した。



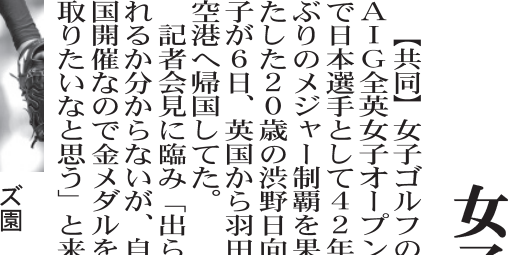
八戸学院光星一塁=1回表八戸学院光星一塁。満塁本塁打を放つ。捕手神山=甲子園(共同)

【青森】神村学園(鹿兒島)高岡商(富山)が2回戦に進んだ。八戸学院光星は一回に下山が先制の満塁本塁打を放つなど1-1安打の攻勢で、初出場の登(愛知)に9-0で大勝利した。神村学園は田中瞬が2失点完投し、佐賀北に7-2で快勝。高岡商は石見智翠館(鳥取)を2-1で破り、初出場の登(愛知)に9-0で大勝利した。

女子ゴルフ、歓迎に驚き

五輪「金取りたい」

【共同】女子ゴルフのAIG全英女子オープンで日本選手として42年ぶりのメジャー制覇を果たした20歳の若手、羽田日向(愛知)が6日、英国から羽田空港へ帰国して、記者会見に臨み、「出られるか分からないが、自国開催なので金メダルを取りたいと思う」と来朝した。



羽田日向が全英女子オープンで優勝し、記者会見に臨み、「出られるか分からないが、自国開催なので金メダルを取りたいと思う」と来朝した。



八戸学院光星一塁=1回表八戸学院光星一塁。満塁本塁打を放つ。捕手神山=甲子園(共同)

【セ・リーグ(6日)】

巨人	10勝5敗	ナゴド
阪神	9勝4敗2分け	神宮
▽勝	酒居40試合	4勝3敗
▽敗	松田37試合	2勝2敗
▽本	甲斐10号①(東條)	2勝
▽敗	伊藤26号①(唐川)	清田
▽本	安達1号③(斎藤)	

【パ・リーグ(6日)】

巨人	10勝5敗	ナゴド
阪神	9勝4敗2分け	神宮
▽勝	酒居40試合	4勝3敗
▽敗	松田37試合	2勝2敗
▽本	甲斐10号①(東條)	2勝
▽敗	伊藤26号①(唐川)	清田
▽本	安達1号③(斎藤)	

【共同】特別な日を飾った。原爆の日、「ピースナイター」と銘打って行われた一戦で、1番の西川が2-1の四回に逆転の1-1号2ラン。その活躍に活躍して、チームが勝ったのはよかると喜んだ。球場には半旗が掲げられ、鳴り物などの応援が自粛されるなどスタジアムの雰囲気はいつもとは違っていた。そんな中、西川は先頭で迎えた一、三回に打った。原爆の日、三回に打った。原爆の日、三回に打った。

【セ・リーグ(6日)】

巨人	10勝5敗	ナゴド
阪神	9勝4敗2分け	神宮
▽勝	酒居40試合	4勝3敗
▽敗	松田37試合	2勝2敗
▽本	甲斐10号①(東條)	2勝
▽敗	伊藤26号①(唐川)	清田
▽本	安達1号③(斎藤)	

【パ・リーグ(6日)】

巨人	10勝5敗	ナゴド
阪神	9勝4敗2分け	神宮
▽勝	酒居40試合	4勝3敗
▽敗	松田37試合	2勝2敗
▽本	甲斐10号①(東條)	2勝
▽敗	伊藤26号①(唐川)	清田
▽本	安達1号③(斎藤)	

【共同】特別な日を飾った。原爆の日、「ピースナイター」と銘打って行われた一戦で、1番の西川が2-1の四回に逆転の1-1号2ラン。その活躍に活躍して、チームが勝ったのはよかると喜んだ。球場には半旗が掲げられ、鳴り物などの応援が自粛されるなどスタジアムの雰囲気はいつもとは違っていた。そんな中、西川は先頭で迎えた一、三回に打った。原爆の日、三回に打った。原爆の日、三回に打った。

【セ・リーグ(6日)】

巨人	10勝5敗	ナゴド
阪神	9勝4敗2分け	神宮
▽勝	酒居40試合	4勝3敗
▽敗	松田37試合	2勝2敗
▽本	甲斐10号①(東條)	2勝
▽敗	伊藤26号①(唐川)	清田
▽本	安達1号③(斎藤)	

【パ・リーグ(6日)】

巨人	10勝5敗	ナゴド
阪神	9勝4敗2分け	神宮
▽勝	酒居40試合	4勝3敗
▽敗	松田37試合	2勝2敗
▽本	甲斐10号①(東條)	2勝
▽敗	伊藤26号①(唐川)	清田
▽本	安達1号③(斎藤)	

【共同】特別な日を飾った。原爆の日、「ピースナイター」と銘打って行われた一戦で、1番の西川が2-1の四回に逆転の1-1号2ラン。その活躍に活躍して、チームが勝ったのはよかると喜んだ。球場には半旗が掲げられ、鳴り物などの応援が自粛されるなどスタジアムの雰囲気はいつもとは違っていた。そんな中、西川は先頭で迎えた一、三回に打った。原爆の日、三回に打った。原爆の日、三回に打った。

【セ・リーグ(6日)】

巨人	10勝5敗	ナゴド
阪神	9勝4敗2分け	神宮
▽勝	酒居40試合	4勝3敗
▽敗	松田37試合	2勝2敗
▽本	甲斐10号①(東條)	2勝
▽敗	伊藤26号①(唐川)	清田
▽本	安達1号③(斎藤)	

【パ・リーグ(6日)】

巨人	10勝5敗	ナゴド
阪神	9勝4敗2分け	神宮
▽勝	酒居40試合	4勝3敗
▽敗	松田37試合	2勝2敗
▽本	甲斐10号①(東條)	2勝
▽敗	伊藤26号①(唐川)	清田
▽本	安達1号③(斎藤)	

【共同】特別な日を飾った。原爆の日、「ピースナイター」と銘打って行われた一戦で、1番の西川が2-1の四回に逆転の1-1号2ラン。その活躍に活躍して、チームが勝ったのはよかると喜んだ。球場には半旗が掲げられ、鳴り物などの応援が自粛されるなどスタジアムの雰囲気はいつもとは違っていた。そんな中、西川は先頭で迎えた一、三回に打った。原爆の日、三回に打った。原爆の日、三回に打った。

【セ・リーグ(6日)】

巨人	10勝5敗	ナゴド
阪神	9勝4敗2分け	神宮
▽勝	酒居40試合	4勝3敗
▽敗	松田37試合	2勝2敗
▽本	甲斐10号①(東條)	2勝
▽敗	伊藤26号①(唐川)	清田
▽本	安達1号③(斎藤)	

【パ・リーグ(6日)】

巨人	10勝5敗	ナゴド
阪神	9勝4敗2分け	神宮
▽勝	酒居40試合	4勝3敗
▽敗	松田37試合	2勝2敗
▽本	甲斐10号①(東條)	2勝
▽敗	伊藤26号①(唐川)	清田
▽本	安達1号③(斎藤)	

【共同】特別な日を飾った。原爆の日、「ピースナイター」と銘打って行われた一戦で、1番の西川が2-1の四回に逆転の1-1号2ラン。その活躍に活躍して、チームが勝ったのはよかると喜んだ。球場には半旗が掲げられ、鳴り物などの応援が自粛されるなどスタジアムの雰囲気はいつもとは違っていた。そんな中、西川は先頭で迎えた一、三回に打った。原爆の日、三回に打った。原爆の日、三回に打った。

【セ・リーグ(6日)】

巨人	10勝5敗	ナゴド
阪神	9勝4敗2分け	神宮
▽勝	酒居40試合	4勝3敗
▽敗	松田37試合	2勝2敗
▽本	甲斐10号①(東條)	2勝
▽敗	伊藤26号①(唐川)	清田
▽本	安達1号③(斎藤)	

【パ・リーグ(6日)】

巨人	10勝5敗	ナゴド
阪神	9勝4敗2分け	神宮
▽勝	酒居40試合	4勝3敗
▽敗	松田37試合	2勝2敗
▽本	甲斐10号①(東條)	2勝
▽敗	伊藤26号①(唐川)	清田
▽本	安達1号③(斎藤)	

【共同】特別な日を飾った。原爆の日、「ピースナイター」と銘打って行われた一戦で、1番の西川が2-1の四回に逆転の1-1号2ラン。その活躍に活躍して、チームが勝ったのはよかると喜んだ。球場には半旗が掲げられ、鳴り物などの応援が自粛されるなどスタジアムの雰囲気はいつもとは違っていた。そんな中、西川は先頭で迎えた一、三回に打った。原爆の日、三回に打った。原爆の日、三回に打った。

JORNAL NIKKEI SHIMBUN
EDITORA JORNALISTICA UNIAO NIKKEI LTDA.
Rua da Glória, 332-Liberdade
CEP 01510-000-São Paulo-SP
Telephone: (11) 3340-6060
Fax: (11) 3341-6476
Site: www.nikkeishimbun.jp
Facebook: www.facebook.com/nikkei.shimbun
Diretor Presidente: Raul M. Takaki
Jornalista Responsável: Takao Miyagui-MT 15.167-SP
Redator: Masayuki Fukasawa
Redação: redacao@nikkeishimbun.jp
Assinatura: nikkeishimbun@yahoo.com.br
Publicidade: anuncio@nikkeishimbun.jp
Periodicidade: Terça-feira à Sábado
Preço Assinatura: R\$ 790,00(Anual) / R\$ 420,00(Semestral)
Assinatura Digital(PDF): R\$ 330,00(Anual) / R\$ 170,00(Semestral)

★バス旅行パック・日本語添乗員同行★
707 (SP)
発: 8月27日(火)
帰: 8月30日(金)
⇒バスでの移動、宿泊(3泊)、全食付き
(HOTEL FAZENDA AREIA QUE CANTA泊)
⇒Recanto das Cachoeiras 訪問(滝や川など自然公園散策)
⇒町策策他
⇒Parque Aventura 訪問
R\$ 1.820,00
ダブルーム使用、お一人様料金
PASSAGENS AÉREAS PARA O JAPÃO
CONSULTE-NOS
VISTO/KOSSEKI/RAIL PASS PROVIDENCIAMOS PARA VOCÊ
SERVICE GLOBAL TURISMO
www.serviceglobal.com.br
INFORMAÇÕES E RESERVAS
(11) 3271-3189 (日本語対応)
(11) 3207-6433