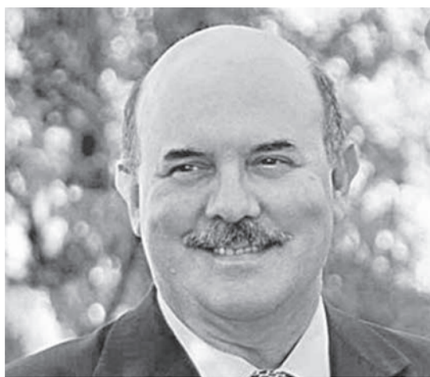


ニッケイ新聞
 JORNAL NIKKEY SHIMBUN
 DIRETOR PRESIDENTE RAUL M. TAKAKI
 JORNALISTA RESPONSÁVEL TAKAO MIYAGUI
 Rua da Glória, 332 - Liberdade
 CEP 01510-000 - São Paulo - SP - Brasil
 Tel (11) 3340-6060 | www.nikkeishimbun.jp

新教育相にリベロ氏



リベロ氏 (Agencia Brasil/ ボウソナロ大統領のfacebookより)

3週間の選考難航の末に 体罰容認で性教育に厳格

10日、ボウソナロ大統領は新教育相としてミルトン・リベロ氏を指名した。ボウソナロ政権では4人目の教育相となる。福音派の牧師でもある同氏の指名は、極右思想家オラーヴオ・デ・カルヴァーリョ氏の派閥を喜ばせる結果となっている。11日付の伯字紙などが報じている。

先月18日にアブラアン・ウエイントラウビ氏が解任されて以降、教育相の選考は難航していた。25日には、軍派閥が推すカルロス・アルベルト・デコッティ氏が指名され、就任式直前まで行っていたが、学歴や経歴の詐称が発覚して、わずか5日後に本人が辞表を提出した。

その後、中道勢力「セントロ」が推すパラナ州教育局長のレナト・フェデル氏が指名直前まであったが、内部の反対が強い上、本人が固辞したため、断念した。

オラーヴオ派喜ばす人事

今回指名されたリベロ氏は陸軍予備隊軍人で、サントス長老派教会の牧師として知られている人物だ。同氏は、聖州カンピーナスの南長老派教会大学を卒業後、サンパウロ州立総合大学(USP)で教育学の博士号を取得し、聖市のマッセンジャー大学で副学長を務めていた。リベロ氏は、子供の教育で体罰を奨励し、性に関する公での発言に制限を加えたいとの意向を語った。伯国での黒人

を話していたことが既に動画(体罰のもの)にアップロードされた。リベロ氏は、2018年に大統領選に当選して直後に組んだ大統領府倫理委員会に委員として、彼を真つ先に選んだこと知られていて、ボウソナロ氏はこの委員会の委員を選ばず、伯国で影響力が強く世界的にも有名な教育家、フレイレイシを否定し、「伝統的な家族の価値を高めるような人材を」として選んでいる。今回の人事は、連邦政府内のオラーヴオ派を喜ばせる結果となった。ボウソナロ政権下では、初代のリカルド・ヴェレス・ロドリゲス氏とウエイントラウビ氏がオラーヴオ派で、現在も教育省内ではその影響力が強い。

だが、軍部を中心に反オラーヴオ派の力も強まっているため、オラーヴオ派の人物を教育相に選ぶ派の人物を教育相に選ぶに選んだこと知られていて、リベロ氏は直接的にはオラーヴオ派とは呼ばないものの、福音派的イデオロギイの持ち主であることから同派を喜ばせている。ボウソナロ大統領はリベロ氏を指名する前に、ウエイントラウビ氏が指名したオラーヴオ派の人物を倫理委員会のメンバーに指名しており、同派閥の足場硬めもしている。

警官が黒人女性うつ伏せ首踏む 聖伯国にもあるGフロイド事件

聖市で51歳の黒人女性が、軍警に地面に倒され、体重を乗せた状態で首を踏まれる映像が、テレビで12日に報道された。この映像は、12日放送の「グロウポ局」で放送された。報道された映像は、5月に米国で起こったGフロイド事件の映像と類似している。この映像は、12日放送の「グロウポ局」で放送された。報道された映像は、5月に米国で起こったGフロイド事件の映像と類似している。

この処理には第2段階(RNA遺伝子の転写)第3段階(遺伝物質の増幅)を行う必要がある。第3段階で検出された遺伝子を、コロナウイルスのパターンと比較して同じものだと確認されれば、陽性だと認定される。パラナ州公立検査センター総責任者のベルグソン・ヴァスコンセロス氏によると、同センターには連邦政府から送られてきた8万4千件の第2段階の検査結果があるが、第3段階用の検査薬は3千件分しかないという。同氏は、「第3段階の検査薬がない場合、第2段階の結果も意味がない」と話している。

7日にコロナウイルス感染症を発表したボウソナロ大統領だが、「本場にコロナにかかったのか」と怪しまれている。このうち、大統領夫人をはじめ、周囲にいた人たちのPCR検査の結果がみな「陰性」を返している。ボウソナロ大統領は「自分は陰性だ」と主張していた3月の頃の方が、本人の顔色が悪く咳こんでいたし、周囲に感染させていたと、開園時間は10時から16時の6時間で40%しか入場者数が認められていない。市内最大の観光地にもなっているイビラプエラ公園では例外が認められているものも、大統領夫人をはじめ、周囲にいた人たちのPCR検査の結果がみな「陰性」を返している。

来年のカーニバルは中止も 「ワクチン未完なら」と示唆

バイア州サルバドール市のACMネットワーク市長(民主党・DEM)は13日、新型コロナウイルスの影響により、「来年2月のカーニバルを見合わせる可能性がある」と言及した。13日付の伯字紙が報じている。ACMネットワーク市長は13日の午前に行われた新高架道の開通記念記者会見で、「もし11月までにコロナウイルスのワクチンが完成しない場合は、安全性を保証できないので、カーニバルを見合わせる可能性がある」と発言した。これまで、州知事や市長から来年のカーニバルに関して、中止を考慮に入れた具体的な発言は行われていなかった。6月、同市長によると、「6月祭(フェスタ・ジュニョ)も北東部の人々にとってみれば、開催しないというものは大問題なのだが、我々はやらなかった。それはカーニバルについても同様だ」との見解を説明した。同市長は、大晦日の記念行事(ウイリアド)についても同様の見方を示した。

物デフレ終了、経済再開影響 値IPCAが0.26%上昇

地理統計院(IBGE)は10日、6月の広範な消費者物価指数(IPCA)が0.26%の物価上昇に転じたと発表した。10日付の伯字紙が報じた。物価の上昇は、オランダ・ジャネイロ州とサンパウロ州の燃料価格高騰による影響だと見ている。

物価指数はこの2カ月間、新型コロナウイルスの影響による経済麻痺から、4月はマイナス0.31%、5月はマイナス0.38%にまで下がっていた。6月にガソリンが3.24%高騰した事により物価上昇に転じたという。一方で空運運賃は通常より安価となっており、大幅なインフレを抑制する調整弁となった。地理統計院によると、一般家庭消費傾向では、家庭用品の消費が6月内に最も多くなり、価格変動の要因として、テレビ、音響機器、コンピューターの機器の価格が引き上げられている。調べによると市内の59%の飲食店が再開を見合わせている。コスト削減のためには、これらのおなじみのチェーン店もまた開いていない。とはいえ、すでに開いているショッピングセンター1日の店では、客が少なく1日の売上がたった50レアルの店もあったとの報道も、開けても、開けても大変。

PCR検査能力は本来の20%

感染者8割増しの可能性も

新型コロナウイルスの感染開始から4カ月以上が経過する中、12日晩のブラジル保健省発表によれば、1日の死者631人で計7万2100人、感染者は2万4831人で計186万4681人となった。増加の勢いは高止まりした状態だ。このままいけば今週中に感染者は200万人の目安を越えそうだ。感染者拡大防止には、感染者を早く特定して隔離する政策が欠かせない。そのためは早く感染者を見つけて検査は必須だ。それに加え、感染者数はPCR検査をすればするほど増える。

だが、その検査自体は本末今頃には実施されるべき量の20%しか行われていないことが分かった。13日付の伯字紙が報じている。もしも本末の数が今実施できていれば、現在より80%多い感染者数が検出されていてもおかしくない状況だ。正確な感染状況は、政府発表の感染者数だけを見ていても分からないことが、この数字からも分かる。

20%しか検査できていない理由として、保健省は「1500万個の検査キットの購入を始めていないが、世界的な検査薬(reagent)の品不足が続いている」と説明している。

保健省は5月初旬、今年中に2420万個の検査実施の予定を発表していた。だがこれまでに配布した検査キットは440万個にすぎず、うち実際に使われた検査キットは120万個、年間実施予想数の4.9%にすぎない。

検査数を増やす上で大きな障害となっているのは、検体処理の第一段階で必要な検査薬の不足だ。この検査薬は、ブラジル国内で製造されておらず、ほとんどが輸入品だ。

PCR検査の様子 (Foto: Roque de Sa/Agencia Senado)

この処理には第2段階(RNA遺伝子の転写)第3段階(遺伝物質の増幅)を行う必要がある。第3段階で検出された遺伝子を、コロナウイルスのパターンと比較して同じものだと確認されれば、陽性だと認定される。パラナ州公立検査センター総責任者のベルグソン・ヴァスコンセロス氏によると、同センターには連邦政府から送られてきた8万4千件の第2段階の検査結果があるが、第3段階用の検査薬は3千件分しかないという。同氏は、「第3段階の検査薬がない場合、第2段階の結果も意味がない」と話している。

この処理には第2段階(RNA遺伝子の転写)第3段階(遺伝物質の増幅)を行う必要がある。第3段階で検出された遺伝子を、コロナウイルスのパターンと比較して同じものだと確認されれば、陽性だと認定される。パラナ州公立検査センター総責任者のベルグソン・ヴァスコンセロス氏によると、同センターには連邦政府から送られてきた8万4千件の第2段階の検査結果があるが、第3段階用の検査薬は3千件分しかないという。同氏は、「第3段階の検査薬がない場合、第2段階の結果も意味がない」と話している。

この処理には第2段階(RNA遺伝子の転写)第3段階(遺伝物質の増幅)を行う必要がある。第3段階で検出された遺伝子を、コロナウイルスのパターンと比較して同じものだと確認されれば、陽性だと認定される。パラナ州公立検査センター総責任者のベルグソン・ヴァスコンセロス氏によると、同センターには連邦政府から送られてきた8万4千件の第2段階の検査結果があるが、第3段階用の検査薬は3千件分しかないという。同氏は、「第3段階の検査薬がない場合、第2段階の結果も意味がない」と話している。

この処理には第2段階(RNA遺伝子の転写)第3段階(遺伝物質の増幅)を行う必要がある。第3段階で検出された遺伝子を、コロナウイルスのパターンと比較して同じものだと確認されれば、陽性だと認定される。パラナ州公立検査センター総責任者のベルグソン・ヴァスコンセロス氏によると、同センターには連邦政府から送られてきた8万4千件の第2段階の検査結果があるが、第3段階用の検査薬は3千件分しかないという。同氏は、「第3段階の検査薬がない場合、第2段階の結果も意味がない」と話している。

●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: (92) 3232-2000 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、バイア州、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

地球環境、劇的に改善

コロナ対策でCO2排出減 経済再開で逆流懸念も

【共同】高木良平】新型コロナウイルスの世界的流行に伴う外出制限や営業規制で、地球環境が劇的に改善されている。アジア各国で、大気汚染が急減し、欧米諸国では観光客の減少で河川の水質が向上したとの報告が相次ぐ。

各国で経済再開が進められている中、逆風が懸念される。スウェーデンの環境活動家グレタ・トゥンベリさんは、緊迫感を持って温暖化対策に取り組むよう要求。国連も「温暖化は続いている」と警告し、脱炭素化と経済発展の両立を訴えている。

観光客の出すぎが消え、澄みわたるイタリア。ベネチアの運河。世界で最も大気汚染が深刻なインド・デリーに広がる青空。各地の移動規制や経済活動の停止で、コロナ前の世界とは異なる光景が広がっている。

各国が導入した入国規制や渡航制限で国際航空便の運航停止が相次ぎ、英BBC放送によると、世界の航空燃料の需要は今年4月まで前年比65%低下。今年3月未までの道路交通量も前年のほぼ半分に激減した。

飛行が可能かどうかを検証する。パシフィカス本社では表面を走り回って土壌を採取、生命の痕跡を探す。

「火星と地球が近づくと26カ月1度のチャンスを生かそう」と、この夏3カ国の探査機が火星と火星を目指す。実績のある米国は火星で初めてのヘリコプター飛行など先進的な試みを進め、中国は火星表面探査機「天問1号」の打ち上げを計画している。

香港民主派予備選に61万人

議会議過半数へ望み

【香港共同】香港で9月に予定される立法会（議会）選挙に向けた民主派の予備選が12日、2日間の日程を終え、主催者目標（17万人）の3倍を超える約61万人が投票した。香港政府が予備選は国家安全維持法（国安法）違反の可能性があると警告する中、強固な支持が示された民主派は立法会選での初過半数獲得に望みが出たと歓迎した。国安法を導入した中国の習近平指導部は民主派の伸長を阻止する構えで、攻防が激化しそうだ。

予備選は13日、約61万人が投票したことで、立法会過半数獲得の目標を達成できる可能性が出てきたと表明した。警戒を強める中国は、18日から開始する立候補手続きで、国安法に基づく民主派候補の排除を香港政府に指示する可能性が高い。予備選は立法会選で民主派が過半数を獲得する可能性が高くなる見通し。

予備選は13日、約61万人が投票したことで、立法会過半数獲得の目標を達成できる可能性が出てきたと表明した。警戒を強める中国は、18日から開始する立候補手続きで、国安法に基づく民主派候補の排除を香港政府に指示する可能性が高い。予備選は立法会選で民主派が過半数を獲得する可能性が高くなる見通し。

予備選は13日、約61万人が投票したことで、立法会過半数獲得の目標を達成できる可能性が出てきたと表明した。警戒を強める中国は、18日から開始する立候補手続きで、国安法に基づく民主派候補の排除を香港政府に指示する可能性が高い。予備選は立法会選で民主派が過半数を獲得する可能性が高くなる見通し。

予備選は13日、約61万人が投票したことで、立法会過半数獲得の目標を達成できる可能性が出てきたと表明した。警戒を強める中国は、18日から開始する立候補手続きで、国安法に基づく民主派候補の排除を香港政府に指示する可能性が高い。予備選は立法会選で民主派が過半数を獲得する可能性が高くなる見通し。

予備選は13日、約61万人が投票したことで、立法会過半数獲得の目標を達成できる可能性が出てきたと表明した。警戒を強める中国は、18日から開始する立候補手続きで、国安法に基づく民主派候補の排除を香港政府に指示する可能性が高い。予備選は立法会選で民主派が過半数を獲得する可能性が高くなる見通し。

予備選は13日、約61万人が投票したことで、立法会過半数獲得の目標を達成できる可能性が出てきたと表明した。警戒を強める中国は、18日から開始する立候補手続きで、国安法に基づく民主派候補の排除を香港政府に指示する可能性が高い。予備選は立法会選で民主派が過半数を獲得する可能性が高くなる見通し。

G20、デジタル通貨容認へ

各国加速で転換、新局面に

【ワシントン共同】G20が、現金に代わる決済手段「デジタル通貨」を事実上容認する方向で調整に入ったことが11日、分かった。米航空宇宙局（NASA）は30日に火星へ着陸機「パーシビアランス」を打ち上げる。小型のヘリコプターを搭載しており、地球よりもはるかに薄い火星の大気中で飛行が可能かどうかを検証する。パシフィカス本社では表面を走り回って土壌を採取、生命の痕跡を探す。

「火星と地球が近づくと26カ月1度のチャンスを生かそう」と、この夏3カ国の探査機が火星と火星を目指す。実績のある米国は火星で初めてのヘリコプター飛行など先進的な試みを進め、中国は火星表面探査機「天問1号」の打ち上げを計画している。

「火星と地球が近づくと26カ月1度のチャンスを生かそう」と、この夏3カ国の探査機が火星と火星を目指す。実績のある米国は火星で初めてのヘリコプター飛行など先進的な試みを進め、中国は火星表面探査機「天問1号」の打ち上げを計画している。

「火星と地球が近づくと26カ月1度のチャンスを生かそう」と、この夏3カ国の探査機が火星と火星を目指す。実績のある米国は火星で初めてのヘリコプター飛行など先進的な試みを進め、中国は火星表面探査機「天問1号」の打ち上げを計画している。

「火星と地球が近づくと26カ月1度のチャンスを生かそう」と、この夏3カ国の探査機が火星と火星を目指す。実績のある米国は火星で初めてのヘリコプター飛行など先進的な試みを進め、中国は火星表面探査機「天問1号」の打ち上げを計画している。

「火星と地球が近づくと26カ月1度のチャンスを生かそう」と、この夏3カ国の探査機が火星と火星を目指す。実績のある米国は火星で初めてのヘリコプター飛行など先進的な試みを進め、中国は火星表面探査機「天問1号」の打ち上げを計画している。

ワクチン困り込み過熱

欧米巨額支援、日本も協議

【ワシントン共同】新型コロナウイルス感染症のワクチン開発が進む中、実用化前から世界の獲得競争が過熱している。欧米諸国は11日までに、有力候補の開発企業への巨額支援と引き換えの供給確保を表明。国際協力を重視してきた日本も企業と交渉を始めた。価格が高騰したり、発展途上国に行き渡らなくなったりするなどの懸念を懸念する声も出ている。

「火星と地球が近づくと26カ月1度のチャンスを生かそう」と、この夏3カ国の探査機が火星と火星を目指す。実績のある米国は火星で初めてのヘリコプター飛行など先進的な試みを進め、中国は火星表面探査機「天問1号」の打ち上げを計画している。

「火星と地球が近づくと26カ月1度のチャンスを生かそう」と、この夏3カ国の探査機が火星と火星を目指す。実績のある米国は火星で初めてのヘリコプター飛行など先進的な試みを進め、中国は火星表面探査機「天問1号」の打ち上げを計画している。

「火星と地球が近づくと26カ月1度のチャンスを生かそう」と、この夏3カ国の探査機が火星と火星を目指す。実績のある米国は火星で初めてのヘリコプター飛行など先進的な試みを進め、中国は火星表面探査機「天問1号」の打ち上げを計画している。

米、仏デジタル税復発

米、仏デジタル税復発

【ワシントン共同】米連邦代表部（USTR）は10日、フランスからの化粧品やハンズバッグなどの輸入品に3億ドル（約1400億円）分の追加課税を課すと発表した。フランスは米企業を差別しているとの理由で、報復関税の発動を検討していた。USTRはフランスが今年、米企業に3%のデジタル税を課せば、約4億5千万ドルの税収になると試算した。米国の報復措置は、これとほぼ同規模になるように設定し、打開策を見いだせれば報復措置を修正する意向も示した。

「火星と地球が近づくと26カ月1度のチャンスを生かそう」と、この夏3カ国の探査機が火星と火星を目指す。実績のある米国は火星で初めてのヘリコプター飛行など先進的な試みを進め、中国は火星表面探査機「天問1号」の打ち上げを計画している。

「火星と地球が近づくと26カ月1度のチャンスを生かそう」と、この夏3カ国の探査機が火星と火星を目指す。実績のある米国は火星で初めてのヘリコプター飛行など先進的な試みを進め、中国は火星表面探査機「天問1号」の打ち上げを計画している。

トルコ旧大聖堂をモスク化

大統領、ユネスコ遺憾表明

【ワシントン共同】トルコの大統領エルドアン氏は10日、無宗教の博物館と定めた閣議決定を撤回し、モスク化を決定した。エルドアン氏は、これを「トルコ文化の再興」の一例として述べた。トルコ最高行政裁判所は10日、無宗教の博物館と定めた閣議決定を撤回し、モスク化を決定した。エルドアン氏は、これを「トルコ文化の再興」の一例として述べた。

英、国民に職場復帰訴え

首相、公で初のマスク姿

【ロンドン共同】ジョンソン首相は10日、国内の新型コロナウイルスの感染拡大が落ち着いてきているとして、職場で安全対策を導入された場合、国民に職場復帰を呼びかけると述べた。首相はマスク姿で公の場に登場した。国民からの質疑にオンライン上で回答するイベントで発言した。休業中の従業員に対する資金補助策を延長するかどうか問われたジョンソン氏は「戻れる人は職場に戻るべきだ」と述べた。

中国、大雨続き被害拡大

3千万人被災、被害1兆円

【上海共同】中国南西部、安徽省など長江流域を中心に27省、自治区・直轄市で10日までに延べ13385万人が被災し、1411人が死亡、行方不明となった。家屋2万3千戸が倒壊。被害を受けた農地は約300万ヘクタールに及ぶ。経済損失額は約96億元（約1兆6000億円）に上った。

