



市民の犠牲に非難がやまないよ…

ウクライナ「キーウ州解放」



ロシア軍によるウクライナ侵攻をめぐり、ウクライナ側は2日、首都キーウ（キエフ）周辺のキーウ州全域が解放されたと発表しました。首都攻防の戦場になっていました。一方、ロシア軍はウクライナ東部や南部へ攻勢を強めているようです。

「戦争犯罪」非難、安保理で演説
ウクライナの首都キーウの周辺で、民間

人とみられる多くの遺体をウクライナ側が確認しました。ウクライナのゼレンスキー大統領は3日、国際法に反する「戦争犯罪」として調べるための特別な機関を立ち上げると発表しました。



ゼレンスキー大統領（ウクライナ）
府提供 APT/時事

ゼレンスキー大統領は5日、国際連合の安全保障理事会（安保理）の会合でオンライン演説し、ロシアの侵攻について「最悪の戦争犯罪を自撃している」と強調しました。

ロシアの人権理事国資格を停止

国際連合総会は7日、ウクライナにせめ入ったロシアについて、「重大かつ組織的な人権侵害」を行ったとして、人権理事会

の理事国としての資格停止を決めました。193か国のうち93か国が賛成し、24か国が反対しました。ロシアはその後、人権理事会からぬける考えを示しました。

人権理事会 国際連合の機関の一つ。人権侵害などの問題に対応します。選挙で選ばれる理事国は47か国で、任期は3年。ロシアは2023年まで務める予定でした。

日本、ロシアに対し追加制裁

岸田文雄首相は8日、ロシアに対する追加の制裁措置を表明しました。ロシアからの石炭や機械類などの輸入禁止や、ロシアの大きな銀行の資産を凍結するなどします。アメリカやヨーロッパの国々と協調し、さらに圧力を強める姿勢を示しました。

ウクライナで多数の民間人が犠牲になっていることから、在日ロシア大使館の外交官と在日ロシア通商代表部の職員計8人の国外退去を求めました。外交官の地位を定めたウィーン条約をふまえた対応です。

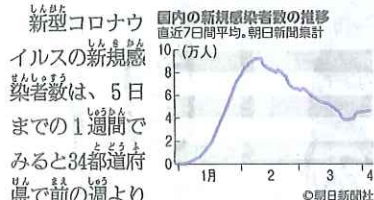
新しい動き

東証が新3市場

株式会社などを売り買いする東京証券取引所（東証）は4日、「プライム」「スタンダード」「グロース」の三つに市場を編成し直し、取引を始めました。これまでの五つの市場を約60年ぶりに再編し、ちがくしました。成長する会社から投資を呼びこむねらいも新しい市場は、海外からなる会社中心のプライム18実績がある会社中心のスタン

強い感染力 気をつけて

感染がまた拡大しています



新型コロナウイルスの新規感染者数は、5日までの1週間でみると84都道府県で前の週より増え、全国での感染者数も2週連続で増加しました。全国で感染が再拡大している傾向がはっきりしてきました。

5日までの1週間で全国の新規感染者は前週の1.08倍でした。分析した専門家組織は増えた要因として、まん延防止等重点措置の解除と春休みや入学などが重なり人が集まる機会が増えたこと、オミクロン株で感染力がより強いとされる別の系統に置き

かわりが進んだことを挙げています。

キタキツネから鳥インフル



北海道・知床国立公園内のキタキツネ
朝日新聞社

北海道は4日、札幌市内で死んで見つかったキタキツネ1匹から、感染力の強い「高病原性鳥インフルエンザウイルス（H5亜型）」が見つかったと発表しました。環境省によると、ほ乳類の鳥インフルエンザ感染が確認されたのは国内で初めてだといえます。市内では、同じウイルスに感染して死んだハシブトガラスも見つかっています。



ニヤニヤニヤ（ほかにもあつたよ）

温室ガス排出減、2025年までに

地球温暖化の主な原因とされる「温室効果ガス」を減らす対策について、国際連合の気候変動に関する政府間パネル（IPCC）は5日、最新の報告書を発表しました。18世紀に起きた産業革命の前と比べ、「気温上昇を1.5度におさえる」世界目標の達成には、2025年までに温室効果ガスの排出量を減らす必要があるとしました。太陽光や風力発電を取り入れ、エネルギーをむだなく使う対策が特に効果があるといえます。



太陽光発電のようす
福岡県みやま市
朝日新聞社

報告書の作成は三つの作業部会があり、今回は第3作業部会の報告です。9月にまとめた報告書が作られます。

温室効果ガス 閉じこめて保温する人間が出す温室効果を熱やしたときな（CO2）です。

藤子不二雄

「オバケのQ太郎」や「忍者ハットリくん」などで知られるまんが家の藤子不二雄（本名、安孫子秀雄）さんが7日、えした。1934年、首同級生だった藤子雄（藤子不二雄）さんとコンビのペンネーム「藤子不二雄」から、「笑ウセ

おひさし 8 0 2 謝辞 1 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

大切な誰かを思い正しく除菌

本プロジェクトに賛同し参加していただける全国の小学校に、子どもたちが実践できる学校での感染症対策と「思いやり除菌」を学べる教材一式（冊子・動画）と、教室内で実際に「思いやり除菌」を実践するための商品（「エリエール除菌」できるアルコールタオル ウィルス除去用）ポトル本体+つかめえ用）を提供します。

大切な誰かを思い正しく除菌

「思いやり除菌」の実践方法である手洗いのタイミングや拭き方のポイント、感染を拡げない6か条などを、分かりやすいようにイラストを交えて紹介しています。

「今日のNEWS」

「感染した方の約30%が無症状であり、強い感

武藤先生は「感染

4/4 中2M16 [氏名]

100

<8点x12> (93点) B C F 他

(1) $-5x \times 5y =$ _____

(2) $8ab \times (-\frac{1}{2}c) =$ _____

(3) $(-2a^2) \times 3a =$ _____

(4) $(-2a)^2 \times 3b =$ _____

(5) $2a^3b \times ab^2 =$ _____

(6) $(-\frac{1}{3}xy)^2 \times 18x =$ _____

(7) $15ab \div 3a =$ _____

(8) $12a^3 \div (-4a) =$ _____

(9) $\frac{2}{3}x^2y \div \frac{4}{9}xy =$ _____

(10) $\frac{2}{3}x^2 \div \frac{1}{3}x \times (-\frac{1}{4}x) =$ _____

(11) $(-3a)^2 \times 2b \div 3ab =$ _____

(12) $(-\frac{1}{2}x)^2 \times 6y \div (-\frac{3}{4}xy) =$ _____

NEWS <1点x4> アルファベット大文字を入手し、

政府間ハネル = _____ntergovernmental _____anel

気候変動に関する = on _____limate _____hange