

بطحة

«السكنية»: تسليم شهادات لمن يهيمه الأمر لـ 9769 قسيمة في مدينة المطلاع.
- بالتوفيق إن شاء الله.

شطحة

أمطار الخير بدأت بالهطول على الكويت في العشر الأواخر من شهر رمضان الكريم.
- اللهم اجعله صيبا نافعا.

مواقيت الصلاة

حسب توقيت الكويت

04.03	الفجر
05.26	الشروق
11.49	الظهر
15.23	العصر
18.13	المغرب
19.33	العشاء

حالة الطقس

الحرارة
18 الصغرى | 27 الكبرى

حالة البحر

أعلى مد | 06:11 - 14:47
أدنى جزر | 23:03 - 09:41
مساء صباحا | مساء صباحا

العالم ينتج 12 % من طاقته في 2022 من الرياح والشمس



الطاقة الشمسية

أظهر تقرير أن توليد الكهرباء من طاقة الرياح والطاقة الشمسية بلغ مستوى قياسيا بمثل 12 بالمئة من إنتاج الكهرباء العالمي في العام الماضي ارتفاعا من عشرة بالمئة في 2021.

وقال التقرير الصادر أمس الأول الثلاثاء عن مؤسسة الأبحاث المستقلة إمير المعنية بشؤون المناخ والطاقة إن العام الماضي ربما شهد ذروة الانبعاثات من قطاع الكهرباء، وهو أكبر مصدر في العالم لانبعاثات غاز ثاني أكسيد الكربون المسببة للاحتباس الحراري.

ودرست إمير بيانات قطاع الكهرباء من 78 دولة في تقريرها السنوي عن الكهرباء في العالم، بما يمثل 93 بالمئة من الطلب العالمي على الكهرباء.

وخلص التقرير إلى أن مصادر الطاقة المتجددة والنوية شكلت مجتمعة حصة 39 بالمئة من إنتاج الكهرباء العالمي العام الماضي مع ارتفاع حصة الطاقة الشمسية بنسبة 24 بالمئة وطاقة الرياح بنسبة 17 بالمئة مقارنة مع العام السابق. ولبي النمو في توليد الكهرباء من الطاقة الشمسية والرياح 80 بالمئة من الزيادة في الطلب العالمي على الكهرباء في 2022. وزاد توليد الكهرباء من محطات تعمل باستخدام الفحم بنسبة 1.1 بالمئة بينما تراجع توليد الكهرباء من محطات تعمل باستخدام الغاز بنسبة 0.2 بالمئة نظرا لارتفاع أسعار الوقود.

ورغم ارتفاع انبعاثات ثاني أكسيد الكربون من قطاع الكهرباء بنسبة 1.3 بالمئة في العام الماضي، فقد ساهمت زيادة الاعتماد على طاقة الرياح والطاقة الشمسية في إبطاء وتيرة الارتفاع. وقال التقرير إنه لو جاءت كل الكهرباء المولدة من الرياح والطاقة الشمسية من محطات تعمل بالوقود الأحفوري لكانت انبعاثات قطاع الكهرباء أعلى بنسبة 20 بالمئة في 2022.

اندلاع حريق هائل دخانه سام والاسطاطات تجلي 2000 أمريكي

اندلع حريق هائل بعد ظهر أمس الأول الثلاثاء في مصنع مهجور، كان مخصصا قبل إغلاقه في 2009 لإعادة التدوير بمدينة Richmond البعيدة في ولاية إنديانا الأمريكية 110 كيلومترات عن عاصمتها إنديانابوليس.

وقالت شرطة المدينة في بيان إن بؤرة الحريق الذي أدى إلى تصاعد أعمدة من الدخان الأسود، وإخلاء أكثر من 2000 ساكن، شبت في مصنع كان اسمه Hoffco وتم استخدامه بعد إغلاقه لتخزين مواد بلاستيكية، وأن أمر الإخلاء شمل السكان والأشخاص المتواجدين ضمن مسافة 800 متر من الحريق.

أما المتواجدون خارج تلك المنطقة، فنصحتهم السلطات بإغلاق النوافذ وإبقاء الحيوانات الأليفة في الداخل، وفقا لما تلخص «العربية.نت» ما ألت به من عواجل إخبارية في 3 مواقع إعلامية، منها شبكة Fox News التلفزيونية الأميركية، والتي نقلت عن Dave Snow رئيس بلدية «ريتشموند» قوله إن الحريق «خطير وواسع النطاق» إلى درجة توقع معها أن تبقى نار مشتعلة لبضعة أيام. وعقد تيم براون، رئيس إدارة الإطفاء بالمدينة، مؤتمرًا صحافيا مساء الثلاثاء، قال فيه إن المصنع المغلق «كان مخزنا لنوع غير معروف من البلاستيك، وإن الحريق امتد إلى أكوام بلاستيكية أخرى (..) لم يكن لدينا سوى مدخل واحد إلى النار، لأن كل طرق الوصول الأخرى مسدودة بأكوام من البلاستيك» ثم حذر من استنشاق الدخان «لأنه سام بالتاكيد» وتوقع بدوره اشتعال النار لأيام.

حذاء جوردان من نهائي دوري السلة الأمريكي يباع بمبلغ خيالي

قالت دار سوئيبي للمزادات إن حذاء مايكل جوردان الذي ارتداه في نهائي دوري كرة السلة الأمريكي في 1998 تم بيعه مقابل 2.2 مليون دولار، ليصبح أغلى حذاء رياضي على الإطلاق. وارتدى جوردان الحذاء في المباراة الختامية من السلسلة، التي تحسم على أساس الأفضل في سبع مباريات أمام يوتا جاز في موسم الأخير مع شيكاغو بولز. وكانت شبكة (إي.إس.بي.إن) بثت فيلما وثائقيا عن الموسم الأخير لجوردان مع بولز، تحت اسم «الرقصة الأخيرة» في 2020.

وأحرز جوردان 37 نقطة في المباراة الثانية ليقود بولز للفوز بـ 88-93 في طريقه لخصه لقبه السادس مع الفريق. وقالت دار سوئيبي إن جوردان كان أهدى الحذاء لأحد الأطفال في يوتا بعد عثوره على سترته الضائعة.



مصر: الكشف عن مقبرة وأربعة مقاصير صغيرة بمنطقة آثار سقارة بالجيزة

ومن جانبه كشف مدير المتحف المصري في (تورينو) رئيس البعثة من الجانب الإيطالي الدكتور كريستيان جريكو بحسب البيان أنه تم العثور بداخل المقبرة على لوحة تصور صاحب المقبرة (بانحسي) وزوجته (بايا) التي كانت تحمل لقب «مغنية أمن» بالإضافة إلى عدد من المناظر للكهنة والقرابين. وبدورها قالت أمينة المجموعة المصرية والنوية التابعة لمتحف (لندن) بهولندا الدكتورة لارا فايس إن البعثة نجحت في الكشف عن بقايا أربعة مقاصير صغيرة اثنان منها يحتويان على عدد من النقوش. وأشارت فايس إلى أنه على الرغم من صغر حجم هذه المقاصير فإنها تحتوي على عدد من المناظر والنقوش التي تتميز بدقتها وجودة تفاصيلها.

أعلنت وزارة السياحة والآثار المصرية أمس الأربعاء الكشف عن مقبرة لشخص يدعى (بانحسي) من فترة حكم (الرعامسة) وذلك أثناء أعمال الحفائر التي تجريها البعثة الأثرية الهولندية الإيطالية المشتركة بمنطقة آثار (سقارة) بمحافظة الجيزة.

ونقلت الوزارة في بيان عن الأمين العام للمجلس الأعلى للآثار الدكتور مصطفى وزيرى القول إن البعثة الأثرية نجحت كذلك في الكشف عن عدد من «المقاصير» التي تعود لنفس الفترة الزمنية.

وأكد وزيرى أن هذا الأمر من شأنه أن يساهم في إلقاء الضوء على تطور «جبانة سقارة» في فترة (الرعامسة) كما يزيح الستار في الوقت ذاته عن أشخاص جدد لم يكونوا معروفين في المصادر التاريخية.

«ناسا» تختبر العيش لمدة سنة في منزل مريخي

قسم أعيد فيه تكوين بيئة المريح، وعلى أرضيته ذات الرمل الأحمر يوجد محطة أصد حوية وجهاز لصنع الطوب، ودفيئة صغيرة، وجهاز للمشي. وقالت المسؤولة عن برنامج «مختبر الصحة السلوكية والأداء» التابع للوكالة سوزان بيل إن هذا الجهاز يتيح جعل المشاركين يبذلون جهدا مماثلا لما يتطلبه النشاط البدني على المريخ، لجهة التنقل وجمع العينات والمعلومات وكذلك البناء. ولم تعلن الوكالة أسماء المتطوعين الذين سيشاركون في الاختبار، ولكن من المعروف أنهم لن يكونوا من رواد الفضاء، وسيواجهون ضغطا دائما، لجهة أو تعطل المعدات.



من موقع التجربة

ما يمكن إرساله في هذه المهمة. ويضم المنزل الذي تبلغ مساحته 160 مترا مربعا أربع غرف نوم وقاعة للتمارين الرياضية ومزرعة عمودية لزراعة الخضرة وغرفة مخصصة للعمليات الطبية، ومنطقة استرخاء ونقاط عمل. ويؤدي ممن مغطى إلى

المشاركين في المهمة المريخية الطموحة، على ما أوضحت غريس دوغلاس، مديرة برنامج «تشابيا» (CHAPEA) المشرف على هذه التجربة. وشرحت أن تحديد الاحتياجات المطلوبة مسألة بالغة الأهمية نظرا إلى أن ثمة «حدودا لوزن

كشفت وكالة الفضاء الأمريكية («ناسا») النقاب أمس الأول الثلاثاء عن منزل يبدو للوهلة الأولى عاديا، لكنه في الواقع سيحتضن اعتبارا من يونيو المقبل أربعة أشخاص يجربون أنفسهم فيه لأكثر من عام محاكاة الحياة على المريخ. وأقيم المنزل الذي سُمي «مارس دون ألفا» في مركز «ناسا» للأبحاث في مدينة هيوستن بولاية تكساس.

وتهدف إقامة الأشخاص الأربعة في هذا المنزل إلى الإعداد لرحلة مستقبلية إلى الكوكب الأحمر. فمن خلال قياس أدائهم وقدراتهم الإدراكية، ستتوصل الوكالة إلى تكوين صورة أكثر وضوحا عن «الموارد» التي ينبغي توفيرها

أول مركبة فضاء يابانية خاصة في طريقها للهبوط على سطح القمر

الفضاء، التي أسسها إيلون ماسك، قد أقلع في ديسمبر الماضي، من قاعدة كيب كانافيرال في فلوريدا، ليضع مركبة الهبوط، «هاكوتو- آر» في طريقها إلى القمر. وإذا سارت الأمور على ما يرام، ستلتحم المركبة بهبوط بمنطقة، يطلق عليها اسم «أطلس كريتير»، في 25 أبريل.

اليوم الأربعاء، وقال تاكيشي هاكامادا، مؤسس الشركة والرئيس التنفيذي لها في بيان: «أنتقل لأشهد ذلك اليوم التاريخي، ما يمثل بداية لعهد جديد من المهام التجارية إلى القمر». وكان صساروخ، طراز «فالكون-9» من شركة «سبيس إكس» الأمريكية لاستكشاف

أعلنت شركة «آي سبيس» اليابانية أنها في طريقها إلى إنزال أول مركبة فضاء خاصة، على سطح القمر، هذا الشهر. وفيما لا يزال يعد إنجازا نادرا، بعد ستة عقود من استكشاف القمر، من المقرر أن تصل المركبة «هاكوتو-آر» إلى مقصدها، في 25 أبريل، طبقا لما ذكرت الشركة



الصين تسجل أول وفاة بشرية بمتحور جديد من إنفلونزا الطيور

الصين تسجل أول وفاة بشرية بمتحور جديد من إنفلونزا الطيور

قالت منظمة الصحة العالمية إن امرأة صينية أصيحت أول حالة وفاة بشرية من نوع من إنفلونزا الطيور نادر الإصابة به بين البشر، لكن السلالة لم تنتشر فيما يبدو بين السكان.

وذكرت المنظمة في بيان في وقت متأخر من أمس الأول الثلاثاء أن المرأة (56 عاما) من إقليم قوانغدونغ هي الحالة الثالثة المعروفة إصابتها بإنفلونزا «إتش3 إن8»، وهي نوع فرعي من إنفلونزا الطيور.

وكانت الحالتان الأخريان في الصين أيضا وجرى تسجيلهما العام الماضي.

كان مركز قوانغدونغ الإقليمي لمكافحة الأمراض والوقاية منها قد أعلن حالة الإصابة الثالثة في أواخر الشهر الماضي، لكنه لم يذكر تفاصيل حول وفاة المرأة.

وقالت منظمة الصحة إن المرأة كانت تعاني من عدة أمراض وكانت تتعامل كثيرا مع الطيور الحية.