

مواقيت الصلاة	فجر	شروق	ظهر	عصر	مغرب	عشاء
	03:20	04:55	11:53	03:27	06:51	08:22

أعلى مد	أدنى جزر
00:22	06:29
12:16	18:53

البحر

الطقس	الغصبي	الصفري
	47	36

في الصميم

السكن في مدينة جنوب المطلاع أصبح معضلة، فلم تسمح الهيئة العامة للإسكان للمواطنين بالبناء منذ 2018 بسبب موقوفات هي تتحمل مسؤوليتها وعدم جاهزية المواقع للبناء.. بعض المواطنين يشكون من احتمال وقف بدل الإيجار بعد مرور الوقت منذ استلام الأراضي على المخططات فقط، والبعض يتخوف من وجود مخلفات ضارة من حرب التحرير.. نثق كثيراً بالسيدة الوزيرة الشبيطة درنا الفارس بانها ستجد حلاً سريعاً لإنهاء المشكلة التي تخص آلاف المواطنين الكويتيين!

الوسط

اشترك في خدمة الوسط واتس المجانية

على الرقم 96735079

Retweet

AliAlnemash @AliAlnemash علي عبدالعزيز النمش
إستقالة الهاشل من اللجنة مستحقة أياً كان المسبب وكان الأفضل استقالته من البنك لبيان حجم الفشل. الحكومة المتمثلة بالمحافظ فشلت في خلق برنامج تحفيزي يوازي حجم الأزمة. حتى الحد الأدنى الذي تم إقراره لم تستطع الحكومة تنفيذه.

emanchammedin @emanchammedin إيمان
#خليك بالبيت
إصابة مدير إدارة السجن بفيروس كورونا رغم كل الاحتياطات المتخذة، ورغم وجوده في مكتب منفرد خاص، فما بالك بالسجناء؟ لا اقلا الحالات المرضية التي هي أكثر عرضة لخطر الإصابة، وبالتالي تتعرض حياتهم للخطر، لماذا كل هذا التعنت من قبل الجهات المسؤولة في موضوع حقوقي إنساني كهذا؟

Hadeel.BuQrais @Hadeel.BuQrais هديل بوقريص
وزير التربية شركة الإضافة الكويتية لم تدفع رواتب المراسلين من الكويتيين البدين
لماذا لا تتم محاسبة هذه الشركات على استخدامها الموظفين بنظام السخرة بالمرة أو رؤيتها.

DrGhadeerAlBaloul @Dr.gAlBaloul
الطالبة الدارسين في أمريكا و سجلوا للمورس الأول 2020-2021 مواد اثنان بالكامل يجب عليهم مغادره امريكا او تغيير الجامعة لتسجيل مواد تدرس بالطرق التقليدية

SHARYAN.M @SHARYAN.M شريان الشريان
قابلنا قبل قليل معالي وزير الداخلية أسد الصالح وأكد دعمه التام للسادة المحامين وإقرار لجنة مشتركة مع جمعية المحامين لتوفير كافة الضمانات والتواصل مع المتهمين وتذليل العقبات وأشد بتبني الجمعية لقضايا الأموال العامة مؤكداً أنه لن يفلت أي مدان من العقاب

hhouli @hhouli هنيد
في رجال يقولون شلون تبونا نتعرف اذا انتوا كل شي تقولون تحرش ومن وجهة نظري احب اقول:
1- البنات لها حق القبول او الرفض ملك تماماً لما عطيت نفسك حق انك تكلمها و ما تكلم اللي واقفة يها.
2- رفضها ما يعني تعال اقنعني و اصرارك يسبب لها آذية و هذا تحرش.

Halshamlan @Halshamlan حمود الشملان
فشل انقاذ المشاريع الصغيرة حالياً سوف يفشل أي محاولات لتشجيع قطاع ريادة الأعمال لاحقاً.

Salem Eid @boabdullah707 سالم عيد
توني جددت (إذن العمل) من هيئة القوى العاملة لأحد الموظفين عندي وجددت (إقامته) من وزارة الداخلية وجددت (تأمينه الصحي) من وزارة الصحة وجددت (بطاقته المدنية) من هيئة المعلومات المدنية كل هذا وأنا قاعد على مكثبي وبعد انتهاء ساعات الدوام الرسمي #شكرالكورونا والله يسامح الحكومة

@Alwasatkuwait

لعطائهما العلمي والفكري.. «التقدم العلمي» تمنح جائزة تقديرية للحمد والعجيري



صالح العجيري

الثقافية والعلمية الذي أسس الاهتمام بعلم الفلك في الكويت وأنشأ مرصداً فلكياً صغيراً خاصاً به واستورد دقبة فلكية من الولايات المتحدة الأمريكية في عام 1973. وأضاف أن العجيري اشتهر في الكويت والمنطقة بوضع التقاويم السنوية منذ عام 1944 حتى اليوم ونال أول شهادة دكتوراه فخرية من كلية العلوم بجامعة الكويت عام 1981. وأفادت أنه أنشأ (مركز علوم الفلك والإرصاد الجوية) في النادي العلمي الكويتي الذي افتتح رسمياً في 15 أبريل 1986 برعاية وحضور ودعم من أمير البلاد الراحل الشيخ جابر الأحمد «طيب الله ثراه»، بصفته رئيساً لمجلس إدارة مؤسسة الكويت للتقدم العلمي إيماناً منه بأهمية علم الفلك من جهة وتكريماً واعترافاً بدوره في نشر العلم وبناء جيل من العلماء من جهة أخرى.



عبد اللطيف الحمد

في البلدان العربية وتسخير الإمكانيات لتنمية القدرات الإنتاجية للدول العربية وتشجيع البحث العلمي والتقدم التكنولوجي فيها وإقامة شركات طويلة الأمد مع المؤسسات الإنمائية الدولية. ولفتت إلى أنه شغل أيضاً مناصب عدة منها وزير المالية ووزير التخطيط (1981 - 1983) كما كان عضواً في مجلس أمناء العديد من الجامعات ومؤسسات التعليم العالي في الوطن العربي وأوروبا وأمريكا وآسيا. وأشارت أيضاً إلى عضويته في مجالس اللجان الاستشارية لعدد من المؤسسات المالية الدولية في مختلف أنحاء العالم ومنها البنك الدولي إضافة إلى عضويته في مجلس أمناء (جائزة السيف للتنمية الإفريقية) التي أطلقها سمو أمير البلاد عام 2013 أثناء القمة العربية الإفريقية. وذكرت المؤسسة أن الدكتور العجيري من مواليد عام 1920 ويعتبر أحد أعلام الكويت

منحت مؤسسة الكويت للتقدم العلمي جائزتها التقديرية لكل من عبداللطيف الحمد والدكتور صالح العجيري تقديراً لعطائهما العلمي والفكري وخدماتهما الجليلة المشهود لها محلياً وإقليمياً وعالمياً. وقالت المؤسسة في بيان صحفي أمس: إن منح (جائزة مؤسسة الكويت للتقدم العلمي التقديرية) تأتي بمباركة سامية من سمو أمير البلاد الشيخ صباح الأحمد، تقديراً لهاتين القامتين الوطنيتين لدورهما الريادي الذي أدياه في مجالات عديدة والخدمات الجليلة التي قدمهما للكويت. وأضافت أن الجائزة استحدثت بقرار من مجلس إدارة المؤسسة عام 1998 لتكريم وتقدير الأشخاص الذين ساهموا مساهمة علمية وفكرية في قضايا المعرفة وقدموا خدمات جليلة لدولة الكويت بناء على ترشيح من مجلس إدارة المؤسسة. وأشارت إلى أن الحمد من مواليد الكويت عام 1937 ويعد أحد أعلام الكويت الفكرية والاقتصادية والتنموية لما له من بصمات واضحة في التنمية الاقتصادية محلياً وإقليمياً وعالمياً ساهمت بتعزيز مكانة الكويت الاقتصادية العالمية ونظراً لكونه أحد الاقتصاديين المخضرمين الذين ساهموا في بناء الكويت الحديثة في ميادين شتى. وأكدت أن المؤسسات الوطنية التي حظيت بقيادته ومنها الصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية العربية والصندوق العربي للتنمية الاقتصادية والاجتماعية تشهد بانجازاته منذ عام 1985. وقالت: إن من تلك الانجازات تعزيز التنمية

في الأرجنتين.. اكتشاف سمكة عملاقة متحجرة عمرها 70 مليون سنة

اكتشف علماء حفريات أرجنتينيون في جنوب بلادهم بقايا متحجرة لسمكة عملاقة تعود إلى الحقبة نفسها التي عاشت فيها الديناصورات قبل 70 مليون سنة، وفق ما أعلن فريق علمي. وأوضح فريق العلماء، في بيان، أن المتحجرة التي عثر عليها في منطقتي باتاغونيا هي "لسمكة يتجاوز طولها ستة أمتار". وشرح البيان أن هذه السمكة الكبيرة الحجم كانت تعيش في بحر باتاغونيا "في نهاية العصر الطباشيري (أو الكريتاسي)، عندما كانت حرارة مياه البحر أكثر اعتدالاً مما هي راهاً". وأشارت إلى خبر الاكتشاف مجلة "التشييرينغا" المتخصصة في علم الإحاثة. وعثر على متحجرة هذه السمكة على مقربة من بحيرة كولاهوي هو ايبال، جنوب مقاطعة تشوبوت، على بعد 1400 كيلومتر جنوب بوينوس أيريس، وتتميز هذه السمكة بأنها آكلة للحوم وذات طابع عدائي. وتنتمي هذه العينة إلى عائلة زيفكانتيس، وهي من أكبر الأسماك المفترسة حجماً على وجه الكرة الأرضية، وفق ما أشار إليه البيان. وأفاد العلماء بأن "جسم هذه السمكة كان نحيلاً، وكان ينتهي برأس ضخم يتميز بفق كبير وبأسنان قاطعة جداً يبلغ طولها سنتيمترات عدة".

مقابلة رجل في إسبانيا اتصل على امرأة 1592 مرة في شهرين!

ذكرت وكالة أنباء "يوروبا برس" أمس، أنه قد تم اتهام رجل في إسبانيا بمطاردة امرأة والاتصال بها أكثر من 1500 مرة خلال شهرين فقط بعد أن رفضته. وتلقّت "يوروبا برس" الإسبانية عن الادعاء المعني بالنظر في القضية القول، إن الرجل بدأ في إزعاج المرأة من خلال الهاتف في أغسطس من عام 2018، بعد أن أخبرته بانها لا تريد الخروج معه. وذكر الادعاء أنه منذ ذلك الحين، اتصل المدعى عليه بالمرأة مراراً. وقد اتصل بها 1592 مرة خلال الفترة بين الثالث من أبريل و31 من مايو من العام الماضي، مما دفعها إلى إخطار الشرطة. كما أفادت تقارير بأنّه أهانها أيضاً على شبكات التواصل الاجتماعي. ويسعى الادعاء العام في مدينة لانجربو بشمال إسبانيا، إلى الحكم على المتهم بالسجن لمدة عام وتسعة أشهر، ودفع تعويض قدره 500 يورو (564 دولاراً) للضحية، بالإضافة إلى منع المتهم من الاتصال بالمرأة أو رؤيتها.

دراسة حديثة: المجال المغناطيسي للأرض أكثر تقلباً 10 مرات مما يتوقعه العلماء

أظهرت دراسة أجراها باحثون من بريطانيا والولايات المتحدة أن المجال المغناطيسي للأرض، الذي يوفر الحماية من التوهجات الشمسية المدمرة، قد يغير اتجاهه 10 مرات أسرع مما اعتُقد سابقاً. وتسلط الدراسة الضوء على الحديد السائل الذي يتدفق على مسافة 2000 ميل تقريباً تحت سطح الأرض، وكيف يؤثر على حركة المجال المغناطيسي للأرض. ويخلق القلب المعدني المنصهر للأرض تيارات كهربائية تشحن المجال المغناطيسي للكوكب، وهو مهم لأنه يساعد في دعم أنظمة الملاحة، ويحمينا من إشعاع من الفضاء الخارجي. وتوضح الدراسة، التي نُشرت في Nature Communications، كيف اكتشف الباحثون أن فهمنا للمجال المغناطيسي غير واضح، ويظهر أن التغييرات في اتجاه المجال المغناطيسي يمكن أن تصل إلى 10 مرات أسرع، من أي تسجيل على الإطلاق. وتضمن العمل الجمع بين عمليات المحاكاة الحاسوبية لعملية التوليد الميداني وإعادة البناء، التي نُشرت مؤخراً للتغيرات الزمنية في المجال المغناطيسي للأرض، والتي تمتد على مدى 100 ألف عام خلت. وكشف العمل عن تغير حاد في اتجاه المجال المغناطيسي قبل زهاء 390000 سنة. وكان التحول، عند 2.5 درجة في السنة، أسرع بكثير من التقديرات السابقة. وسبق هذا التحول حركة Laschamp العالمية، وهو انعكاس قصير للمجال المغناطيسي للأرض قبل 41000 عام تقريباً.

عيادات المواسة الجديدة NEW MOWASAT CLINICS

فرع المنقف MANGAF BRANCH

- Internal Medicine clinic
- Obstetrics and Gynecology Clinic
- Diabetes & Family Medicine Clinic
- ENT Clinic
- Ophthalmology Clinic
- Orthopedics Clinic
- Urology Clinic
- General Medicine clinics
- Dental Clinics
- Dermatology & Cosmetic Clinics
- Pediatric Clinics
- Physical Medicine Department
- Radiology Department
- Laboratory Department
- Pharmacy

FOR MORE INFORMATION 23711707

www.newmowasat.com