

قسم أمراض الجهاز التنفسي
فحوصات الجهاز التنفسي خصمت للإعتناء بك

علاص
مصل لفترة
محدودة

استشارة
فحص كمامة والسفن
اشعة الصدر
اشعة الجيوب الأنفية

أحد الأرقام: 24645150
أو واتس اب: 24645171

للمناس الخيرية
تخلية

موافقت الصلاة	فجر	شروق	ظهر	عصر	مغرب	عشاء
	04:15	05:35	11:42	03:10	05:49	07:06

أعلى حد	أدنى جزر
23:29	05:03
10:53	17:59

البحر

الطقس	الطقس	الطقس
27	46	27

في الصميم

حسنا فعلت وزارة الصحة المظلة بوزيرها النشط الدكتور جمال الحربي في توسيع خدمات تأمين «عافية».. المشروع ناجح ويحتاج إلى سد بعض الثغرات التي يحتاجها كبار السن.. يجب توسيع خدمات أمراض السكر والضغط وتقليص أمراض النساء والولادة.. هذا المشروع فيه دعم للقطاع الخاص والتخفيف عن المستشفيات الحكومية.. ياريت الصحة تعمل إحصاءها وتوزع أراضي كافية لمستشفيات القطاع الخاص حتى تكتمل خدمات الصحة.. ودمتم.

Retweet

@m.alwaqit محمد منور الوقيت

الإستغفار غيمتك الربطه كل ما جف واقعت وأصابه الشحوب ، أستغفر الله العظيم الذي لا إله إلا هو الحي القيوم وأتوب إليه

@busami2323 وطني الكويت

نحن على مقربة من الاستحقاق السياسي الدستوري!!!! • إن الله لا يخيب مواطن كويتي تقابل به خيراً.

@q8.then-q8 الكويت ثم الكويت

يا سادة نظام البصمة من أفضل ما وضع في الكويت البصمة نظام يجب أن يطبق على مسؤولي وقيادي الدولة فقط وحصريا وبشدة اضبط المسؤول يمشي الموظف صح

@LetGoq8 ناصر السعد

نتمنى على المسؤول العام ان لا يأخذ انتقاداتنا لادائه مأخذ شخصي ، نحن نحترم شخصك اجتماعياً ، ونكره ادائك وظيفياً .
#انتأوتحي؟

@destor-q8y سياسي معارض

إن العبرة ليست أبداً في معرفة الناس إنما في الإحساس بهم ...
@Alwasatkuwait



فرنسا تعترم تطبيق حوافز جديدة لسحب المركبات الملوثة تدريجياً

أعلنت وزارة البيئة الفرنسية إن الحكومة تعترم تطبيق سلسلة من الحوافز والضرائب الجديدة بهدف سحب المركبات المسببة للتلوث تدريجياً وتعزيز أنظمة العزل الموفرة للطاقة في المنازل.

وقال وزير البيئة والطاقة نيكولا أولو لصحيفة ليبرالسيون الفرنسية اليومية إن موازنة الحكومة لعام 2018 التي ستقدم الأسبوع المقبل ستضمن سلسلة من الإجراءات التي تهدف إلى الحد من تغير المناخ وتقليل التلوث ومساعدة الأسر محدودة الدخل.

وأضاف أنه سيقتراح تعميم حوافز قيمتها ما بين 500 ألف يورو لكل من يستبدل مركبته بمركبة أقل تلويثاً للهواء، والتي كانت قاصرة حتى الآن على الأسر محدودة الدخل، لتشمل كل المواطنين الذين يملكون سيارات تعمل بمحركات الوقود ومسجلة قبل عام 1997 وسيارات تعمل بمحركات الديزل ومسجلة قبل 2001.

ولن تكون هذه الحوافز بهدف شراء سيارات جديدة فحسب بل وأيضاً لشراء سيارات مستعملة جديدة نسبياً تسبب انبعاثات أقل من ثاني أكسيد الكربون.

الكلاب تساعد بريطانيا في كشف الجرائم الإلكترونية

تضمنت مجموعة من القرارات لصالح المرأة السعودية. وقالت الشركة إن هذه الخطوة جاءت لدعم المرأة السعودية التي أثبتت كفاءتها في شتى المجالات وتمكينها من العمل في وظائف مختلفة ورفع نسبة مشاركتها في سوق العمل بما يتواءم مع رؤية المملكة المستقبلية 2030، التي تضمنت مجموعة من القرارات لصالح المرأة السعودية. وبدأت المقدمات والبالغ عددهن (80) مقدمة صباح الأحد في إجراء اختبارات القبول في الأكاديمية وسيخضعن لعدد من الاختبارات التحضيرية.

لجأت الشرطة البريطانية إلى الاستعانة بكلاب مدربة جيداً على يد متخصصين في مكتب التحقيقات الفيدرالي الأمريكي يمكنها الكشف عن اللقطات المخفية على أجهزة الحاسوب التي تحتوي على المضايقات الجنسية للأطفال؛ وذلك في إطار حربها ضد استغلال الأطفال.

والكلبين (تويد وروب) هما أول كلبين في المملكة المتحدة للتدريب على الإنترنت لاستخدامهما حالياً لتعقب الجرائم التي يخفيها الأشخاص الذين يستغلون الأطفال جنسياً في منازلهم، وبعد ذلك يتمكن الباحثون من فحص محركات الأقراص الصلبة بأجهزة الكمبيوتر والمخفية بدقة لمعرفة ما إذا كانت هناك أية صور غير مشروعة للأطفال، كما يمكن للكلبين اكتشاف أية مادة كيميائية تستخدم لتبريد رقائق الذائفة.

وأشارت الصحيفة إلى أنه يبلغ عمر الكلبين 19 و20 شهراً وأحدهما من فصيلة سيرنجر سبانيل، والآخر لابرادور، وهما أول كلبين للكشف عن الجرائم الإلكترونية في بريطانيا.

للمرة الأولى في السعودية.. النساء في مهنة الرقابة الجوية

غمار هذه المهنة بعد إلحاقهن بالأكاديمية السعودية للطيران المدني لدراسة التخصص وتأهيلهن وفق برنامج مخصص للسيدات ومدته عام دراسي. وأضافت الشركة أن برنامج المراقبة الجوية للسيدات هو الأول من نوعه، ويشمل تدريباً نظرياً وعملياً إلى جانب

أعلنت شركة خدمات الملاحة الجوية السعودية اعترافها بتوظيف فتيات سعوديات في مهنة المراقبة الجوية وذلك للمرة الأولى، وفق ما ذكرت وكالة الأنباء السعودية الرسمية «واس» الاثنين.

وستخوض الفتيات السعوديات

فيلم كوميدي مارتن ماكديونا يفوز بجائزة اختيار الجمهور في مهرجان تورونتو

فاز فيلم الدراما الكوميدي (فري بيلوردرس أوتسايد أبلينج ميزوري) للمخرج مارتن ماكديونا بجائزة اختيار الجمهور في مهرجان تورونتو السينمائي الدولي يوم الأحد الماضي مما يعطى الفيلم دفعة في موسم الجوائز القادم.

وفاز الفيلم الذي تلعب فيه فرانسيس ماكديونا وماندور الأم الحزينة المحيطة من التقدم الذي تحرزه الشرطة في المنعور على قاتل ابنتها. وفاز الفيلم الذي عرض في البندقية في وقت سابق ومن المقرر عرضه على نطاق واسع في وقت لاحق هذا العام، بجائزة اختيار الجمهور (جرولش بيبيلز تشويس أورد).

وجاء فيلم (أي، تونيا) للمخرج كريج جيليسبي والذي يتناول حياة المتزلجة الأمريكية الشهيرة تونيا هاردينج وفيلم (كول مي باي بور نايم) للمخرج لوكا جواداجينو والذي يتناول قصة حب رومانسية محرمة في

المركز الثاني. وكانت الأفلام التي فازت في الماضي والحاصلة على المركز الثاني في الدورات السابقة من مهرجان تورونتو قد فازت أو ترشحت للفوز بجائزة أوسكار أفضل فيلم مما يعزز سمعة مهرجان تورونتو كمصنعة انطلاق مهرجان للافلام. ومن بين الفائزين السابقين والحاصلين على المركز الثاني أفلام (سبوت لايت) و(12 بيرز أسلايف) و(ذا كينجز سبيتش) و(لا لا لاند).

المخرج مارتن ماكديونا

شركة الصابرية للمصاعد والسلام ذ.م.م.
نرتقي بكم لأفضل ...

قوة | متانة | سرعة بالإنجاز | كفاءة

KONE
Authorized Distributor

Tel: +965 24645150
Fax: +965 24645171
Email: sales@alsabriyahelev.com

طفل لبناني في الرابعة من عمره يقتل أمه برصاصة عن طريق الخطأ!

قالت الوكالة الوطنية للاعلام ان امرأة توفيت في جنوب لبنان يوم أمس الاثنين برصاصة أطلقها بطريق الخطأ ابنها البالغ من العمر أربع سنوات.

وذكرت الوكالة أن الحادث الذي وقع في بلدة كفر في جنوب لبنان جاء بعد يومين من حادث مماثل يوم الجمعة عندما أطلق صبي يبلغ من العمر 11 عاماً الرصاص بطريق الخطأ على طفل عمره ثمانين سنوات في بلدة أخرى في جنوب لبنان.

وفي لبنان لا يوجد تطبيق صارم للقيود على حمل السلاح وإطلاق النار، وكثيراً ما تنتسب رصاصات طائشة في سقوط قتلى وجرحى عند إطلاق النار في الهواء خلال الاحتفالات والجنائز والتجمعات السياسية.

العلماء يطورون صيغة جديدة من الجليد الخفيف!

تمكن علماء من جامعة أوكاياما اليابانية من تطوير صيغة جديدة من الجليد الذي أكدوا أنه أخف أنواع الجليد حتى اليوم. وحول هذه الخطوة العلمية المهمة قال العلماء مجلة The Journal of Chemical Physics: «يوجد اليوم 17 نوعاً من الجليد الذي يمكنه الحفاظ على شكله وخواصه الفيزيائية ضمن ظروف حرارية معينة، وعند دراستنا لأنواع الجليد تمكننا من الحصول على صيغ معينة من الزيوليت أو (سيليكات الألويمينوم) التي تحوي بلورات ذات خواص فريدة، وقمنا بدراسة تغيراتها الفيزيائية في ظروف الضغط والحرارة المنخفضة، لنحصل على تركيبات جديدة من مواد قابلة لإعطاء صيغ من الجليد خفيف الوزن».

وأضاف العلماء قائلين: «تضح أن الجليد الناتج عن مركبات الزيوليت أكثر استقراراً من أنواع الجليد المعروفة حالياً، فضلاً عن أنه أقل كثافة ووزناً، والتجاويف الموجودة فيه لا تشغل أكثر من 50% من حجمه الأساسي، هذا الجليد الذي يتكون من بلورات سداسية يعتبر أخف أنواع الجليد الموجودة حالياً».

ويذكر أن هذا الاكتشاف يعتبر أحدًا علمياً مهماً في الوقت الذي تتسابق فيه جميع دول العالم المتقدمة على تطوير صيغ جديدة من المعادن والمواد الصلبة التي يمكن الاستفادة منها في المجال الصناعي. وفي المجال نفسه، أعلنت روسيا منذ مدة أن علماءها من جامعة كوستروما الحكومية تمكنوا من تطوير صيغ فائقة الصلابة والمقاومة من الفولاذ والتيتانيوم.