



تصفح
جريدة «لوسيل»
بصيغة
PDF
عبر الموقع الإلكتروني
www.lusailnews.net

رئيس مجلس الإدارة
الدكتور خالد بن علي بن عبد الله آل ثاني
رئيس التحرير
محمد حجاجي

صحيفة القيادة والريادة
لوسيل
L U S A I L

سموه سيلقي خطاباً في الجلسة الافتتاحية للجمعية العامة

الأمير يترأس وفد الدولة في الدورة الـ 78 للأمم المتحدة

طلائع المشاركين في إكسبو 2023 تصل الدوحة

محطتا مترو البدع
والكورنيش تنقلان الزائرين
إلى مناطق المعرض

جناح قطر بالمعرض
يجمع بين التراث المحلي
والتصميم العصري

دوري نجوم قطر يهدف
إلى الترويج للحدث
العالمي من خلال الرياضة

أكبر المطاعم تشارك وفق
شروط تضمن التنافسية
والجودة وحماية البيئة

EXPO
2023
DOHA
QATAR



3
مناطق تمتد على مسافة 1.7
مليون م² يقام عليها المعرض

179
يوما هي فترة انعقاد فعاليات
الحدث العالمي في الدوحة

81 - 14
دولارا أسعار الفنادق ضمن
باقات إطلاقها القطرية

3
ملايين زائر للمعرض
من شتى أرجاء العالم

By :Mohamed Elzawam

www.lusailnews.net

المصدر: لوسيل - اللجنة المنظمة لإكسبو 2023

دولة قطر تشارك
في قمة مجموعة
الـ «77 والصين»

وزير البلدية يؤكد
ريادة قطر عالمياً
في الحفاظ على البيئة

سهيل سات تطلق
خدمة «بلاي أوت»



صاحبة سمو تجتمع مع المدير
التنفيذي لصندوق روكفلر بروذرز



القمة العالمية للعافية
توفر ترجمة فورية
إلى أكثر من 30 لغة

«التعليم فوق الجميع» و«اليونيسف» تحتفيان بـ 10 سنوات من الشراكة

وصناع القرار، وممثلين عن وكالات الأمم المتحدة والقطاع الخاص والمنظمات التعليمية والسفراء وغيرهم من شركاء مؤسسة التعليم فوق الجميع.

يتضمن المعرض مجموعة من عروض الصور ومقاطع الفيديو تعرض قصص وتحديات الأطفال والشباب، كما يوضح المعرض الدعم التحويلي الذي تقدمه كل من منظمة اليونيسف ومؤسسة التعليم فوق الجميع في مساعدة هؤلاء الأطفال على تحقيق كامل إمكاناتهم والوصول إلى أحلامهم.

وبهذه المناسبة، يقام معرض «عقد من الأحلام»، والذي يعكس إنجازات هذه الشراكة، بالتزامن مع الدورة الثامنة والسبعين للجمعية العامة للأمم المتحدة في الفترة من 11 إلى 13 سبتمبر، وبحضور سعادة الشخبة علياء أحمد بن سيف آل ثاني مندوب قطر الدائم لدى الأمم المتحدة، والرئيس التنفيذي لمؤسسة التعليم فوق الجميع، ونائب المدير التنفيذي لمنظمة اليونيسف وكذلك سفيرة اليونيسف السيدة صوفيا كارسون ومجموعة من مسؤولين حكوميين رفيعي المستوى

حياة أكثر من خمسة ملايين طفل وشباب في 17 دولة من خلال برنامج «علم طفلاً» التابع لمؤسسة التعليم فوق الجميع، ولقد ساهمت هذه الشراكة أيضاً في تحقيق تقدم عالمي نحو تحقيق أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة، خصوصاً الهدف الرابع الذي يتعلق بالتعليم الجيد والشامل للجميع، وسيقدم الشركاء رؤية مستقبلية، حيث نجحوا في تصميم حلول لمعالجة أزمة التعليم العالمية، والتركيز على الوصول إلى المزيد من الأطفال الأكثر تهميشاً وغير الملتحقين بالمدارس في جميع أنحاء العالم.

نيويورك - لوسيل

في الوقت الذي يشهد فيه التعليم تحديات متزايدة، برزت شراكة استثنائية كمثل على النجاح والتحفيز في مجال التعليم، مع احتفالها بمرور عشر سنوات فاعلة ومثمرة، تثبت مؤسسة التعليم فوق الجميع بالتعاون مع اليونيسف مجدداً أن الشراكة والتعاون ممكنان، حيث نجحاً معاً في تغيير مسار حياة ملايين الأطفال حول العالم. حيث شهدت هذه الشراكة تحولاً كبيراً في

سمو الأمير يت رأس وفد دولة قطر في الدورة الـ 78 للأمم المتحدة

الدوحة - قنا

يت رأس حضرة صاحب السمو الشيخ تميم بن حمد آل ثاني أمير البلاد المفدى وفد دولة قطر المشارك في اجتماعات الدورة الثامنة والسبعين للجمعية العامة

للأمم المتحدة، والتي ستعقد بمقر المنظمة بمدينة نيويورك في الولايات المتحدة الأمريكية. وسيلقي سمو الأمير خطاباً في الجلسة الافتتاحية للجمعية العامة يوم الثلاثاء القادم الموافق 19 سبتمبر الجاري.

سمو الأمير يهنئ رئيس السلفادور

الدوحة - قنا

بعث حضرة صاحب السمو الشيخ تميم بن حمد آل ثاني

أمير البلاد المفدى برقية تهنئة إلى فخامة الرئيس نجيب أرماندو بوكيلي رئيس جمهورية السلفادور، بمناسبة ذكرى استقلال بلاده.

سمو الأمير يهنئ رئيس كوستاريكا

الدوحة - قنا

بعث حضرة صاحب السمو الشيخ تميم بن حمد آل ثاني

أمير البلاد المفدى برقية تهنئة إلى فخامة الرئيس رودريغو تشافيز روبلز رئيس جمهورية كوستاريكا، بمناسبة ذكرى استقلال بلاده.



دولة قطر تتشارك في قمة مجموعة الـ «77 والصين»



هافانا - قنا

شاركت دولة قطر، أمس، في مؤتمر قمة رؤساء دول وحكومات مجموعة السبع والسبعين زائد الصين، الذي يعقد في العاصمة الكوبية هافانا، تحت شعار «تحديات التنمية الحالية: دور العلم والتكنولوجيا والابتكار». ترأس وفد دولة قطر في المؤتمر، سعادة السيدة لولوة بنت راشد الخاطر وزيرة الدولة للتعاون الدولي بوزارة الخارجية.

نائب الأمير يهنئ رئيس السلفادور

الدوحة - قنا

بعث سمو الشيخ عبدالله بن حمد آل ثاني نائب الأمير، برقية تهنئة إلى فخامة الرئيس نجيب أرماندو بوكيلي رئيس جمهورية السلفادور، بمناسبة ذكرى استقلال بلاده.

نائب الأمير يهنئ رئيس كوستاريكا

الدوحة - قنا

بعث سمو الشيخ عبدالله بن حمد آل ثاني نائب الأمير، برقية تهنئة إلى فخامة الرئيس رودريغو تشافيز روبلز رئيس جمهورية كوستاريكا، بمناسبة ذكرى استقلال بلاده.

وزير البيئة يلتقي وزير الفلاحة والتنمية الريفية الجزائري



الجزائر - لوسيل

التقى سعادة الشيخ الدكتور فالح بن ناصر آل ثاني، وزير البيئة والتغير المناخي، سعادة السيد محمد عبد الحفيظ هني، وزير الفلاحة والتنمية الريفية الجزائري، وذلك خلال الزيارة التي يقوم بها سعادته للجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية، بحضور سعادة السيد عبد العزيز علي النعمة سفير دولة قطر بالجزائر، ووفد وزارة البيئة والتغير المناخي المرافق لسعادة الوزير.

شهد اللقاء توقيع اتفاقية بين وزارة البيئة والتغير المناخي، ووزارة الفلاحة والتنمية الريفية، لتجديد أعمال المركز القطري لتكاثر طيور الحبارى والحيوانات المهددة بالانقراض، وتنمية الحياة الفطرية بولاية البيض، بالجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية.

كما جرى خلال الاجتماع استعراض أوجه التعاون المشترك بين دولة قطر

والجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية، في مجال البيئة والحياة الفطرية، والسبل الكفيلة بدعمها وتطويرها خلال الفترة المقبلة، خاصة الفرص التي يمكن أن تعزز الشراكة بين البلدين. يُذكر أن دولة قطر أصبحت من أكثر الدول تقدماً في مجال الحفاظ على الطيور والحيوانات المهددة بالانقراض، حيث تبذل وزارة البيئة والتغير المناخي جهوداً كبيرة للحفاظ عليها وإكثارها. ويهدف مركز تكاثر

طائر الحبارى في ولاية البيض، إلى إعادة تأهيل النظم البيئية وتحقيق استدامتها، وإثراء التنوع البيولوجي، كذلك خلق فرص عمل للسكان القاطنين بمنطقة المركز، ونشر مفهوم الحفاظ على الحياة الفطرية، وتفعيل مشاركتهم في المحافظة عليها، فضلاً عن بناء القدرات الوطنية للطرفين في مجال تكاثر طائر الحبارى والحيوانات البرية الأخرى، التي ستكون محل تشاور واتفاق بين الطرفين.

رئيس مجلس الوزراء يهنئ رئيس السلفادور

الدوحة - قنا

بعث معالي الشيخ محمد بن عبدالرحمن بن جاسم آل ثاني رئيس مجلس الوزراء وزير الخارجية، برقية تهنئة إلى فخامة الرئيس نجيب أرماندو بوكيلي رئيس جمهورية السلفادور، بمناسبة ذكرى استقلال بلاده.

رئيس مجلس الوزراء يهنئ رئيس كوستاريكا

الدوحة - قنا

بعث معالي الشيخ محمد بن عبدالرحمن بن جاسم آل ثاني رئيس مجلس الوزراء وزير الخارجية، برقية تهنئة إلى فخامة الرئيس رودريغو تشافيز روبلز رئيس جمهورية كوستاريكا، بمناسبة ذكرى استقلال بلاده.

وزير البلدية يؤكد قيادة قطر عالمياً في الحفاظ على البيئة

الدوحة - لوسيل

أكد سعادة الدكتور عبدالله بن عبدالعزيز بن تركي السبيعي وزير البلدية، قيادة دولة قطر عالمياً في تبني السياسات والإستراتيجيات الهادفة للحفاظ على البيئة ونظافة المدن وتحقيق التنمية المستدامة. وقال سعادته، في كلمة بمناسبة اليوم العالمي للنظافة الذي يوافق اليوم السبت السادس عشر من شهر سبتمبر، «إن دولة قطر مثال يحتذى به في مجال النظافة العامة، وهو ما تجلّى بوضوح خلال استضافتها بطولة كأس العالم FIFA قطر 2022، حيث شهد العالم أجمع بالمستوى المتميز للنظافة بكافة مناطق الدولة»، مشدداً على حرص

الإستراتيجية لوزارة البلدية للمساهمة في تحقيق رؤية قطر الوطنية 2030.

وأشار الشمري إلى أن إدارة النظافة العامة تعمل على مدار الساعة وطيلة أيام الأسبوع على تحقيق شعار «قطر نظيفة»، وذلك من خلال فرق عمل ميدانية متخصصة موزعة بكافة مناطق الدولة ومدعمة بمعدات وآليات حديثة، لافتاً إلى أن الإدارة كثفت جهودها عبر تنظيم المبادرات التطوعية الميدانية بمجال النظافة بهدف تعزيز المسؤولية المجتمعية، وخلق فرص تطوعية ميدانية لجميع فئات المجتمع المحلي بشكل مستدام، والحفاظ على المظهر الجمالي والحضاري، وحماية البيئة المحلية في دولة قطر.

إعادة تدويرها من أجل تحسين جودة الحياة. من جهته، أكد السيد مقبل مضمهور الشمري مدير إدارة النظافة العامة بوزارة البلدية، حرص إدارة النظافة العامة على مشاركة العالم في الاحتفال باليوم العالمي للنظافة لما يمثله من أهمية لديها في تشجيع وتعزيز قيم النظافة لدى المجتمع، مبيناً أن إدارة النظافة العامة تسعى إلى جعل فرز المخلفات القابلة للتدوير جزءاً مهماً وسلوكاً أساسياً لكل فرد في المجتمع، وذلك من خلال إتاحة فرص التطوع والعمل المجتمعي بهذا المجال، باعتباره أداة فعالة لإحداث تأثير إيجابي وملاموس يسهم في إدارة النفايات بالصورة الصحيحة، ما يعزز من المظهر الحضاري والجمالي للدولة، ويرسخ عوامل الأمان والصحة لها بما يتوافق مع الخطة

وزارة البلدية على تقديم أرقى خدمات النظافة العامة وفقاً لأعلى المعايير والمواصفات العالمية.

واعتبر سعادة وزير البلدية أن النظافة العامة تعد مسؤولية الجميع ولا تقتصر على جهود وإيجابيات جهة معينة، وإنما هي واجب ديني وسلوك يومي ينبغي أن يلتزم به كل فرد بالمجتمع.

وفي ختام كلمته بهذه المناسبة، توجه سعادة الدكتور عبدالله بن عبدالعزيز بن تركي السبيعي بالشكر والتقدير لجميع العاملين في مجال النظافة، داعياً جميع المؤسسات والجهات الحكومية والخاصة وكافة أفراد المجتمع للمساهمة في دعم جهود الوزارة للحفاظ على النظافة العامة، والتقليل من النفايات، والعمل على فرزها، بهدف



صاحبة السمو تجتمع مع المدير التنفيذي لصندوق روكفلر بروذرز

التعليم فوق الجميع، مع السيد ستيفن هاينز المدير التنفيذي لصندوق روكفلر بروذرز أمس في مدينة نيويورك. تم خلال الاجتماع مناقشة عدد من الموضوعات ذات الاهتمام المشترك المتعلقة بالتعليم والاستدامة.

نيويورك - قنا

اجتمعت صاحبة السمو الشيخة موزا بنت ناصر، رئيس مجلس إدارة مؤسسة قطر للتربية والعلوم وتنمية المجتمع ومؤسسة

لتعزيز خدمات البث في قطر والشرق الأوسط وشمال إفريقيا

سهيل سات تطلق خدمة «بلاي أوت»

الشرق الأوسط وشمال إفريقيا بأكملها، حيث تمكن خدمة (playout) من سهيل سات لشركات البث من إنشاء قنواتهم التلفزيونية بالإضافة إلى الوصول إلى ملايين المشاهدين في خطوة واحدة. السيد علي بن أحمد الكواري - الرئيس التنفيذي لسهيل سات - علق قائلاً: «منذ إنشائها في عام 2010، تعاونت سهيل سات مع شركاء البث والاتصالات العالمية والإقليمية لتقديم أفضل ما هو متاح على مستوى العالم في البنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات في دولة قطر. ومع أسطولنا المكون من قمرين صناعيين، سهيل-1 وسهيل-2 في موقع مشترك عند 26/25,5 درجة شرقاً، يمكننا تقديم خدمات أقمار صناعية مرنة وموثوقة في جميع أنحاء منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا. بالإضافة إلى ذلك، تتيح المحطة الأرضية التابعة لسهيل سات والتي تبلغ مساحتها 50000 متر مربع خارج مدينة الدوحة تقديم خدمات متعددة مثل الاستضافة وإدارة خدمات VSAT وتوزيع البث. ويمثل إطلاق خدمة (playout) عبر سهيل سات لحظة محورية على الساحة الإعلامية في دولة قطر، مما يعكس التزامنا بتبني الابتكار وتعزيز جودة المحتوى المقدم للأسر في جميع أنحاء دولة قطر ومنطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا، حيث يمثل هذا تنويعاً للجهود والتعاون بين سهيل سات وموفري تكنولوجيا التشغيل قفزة كبيرة إلى الأمام في تحويل صناعة البث، ووضع معايير جديدة للتميز والكفاءة وتقديم المحتوى».



ويوفر مرونة طويلة الأجل في كل من النماذج التشغيلية والتجارية. يمكن تشكيل النظام بسهولة لاستيعاب التغييرات في المتطلبات المتعلقة بالبرمجة أو الإرسال مثل التحرير المباشر. إلى جانب خدمات شبكة البث عبر أقمارنا الصناعية الموثوقة التي تغطي منطقة

تم بناء خدمة (playout) الحديثة لدينا على نموذج قابل للتطوير يسمح بتضمين ميزات تلبي احتياجات شركات البث متعددي القنوات بينما في نفس الوقت تكون قادرة على تكيف ودعم احتياجات شركات القنوات الفردية. وهذا يلغي أيضاً الاستثمار الرأسمالي المسبق المكثف

الدوحة - لوسيل

أعلنت سهيل سات عن إطلاق أحدث خدمات (Playout) المصممة خصيصاً لشركات البث، كجهد تعاوني بين شركة سهيل سات وكبار المبتكرين والخبراء التقنيين، بهدف تقديم أفضل خدمة في إدارة المحتوى والبث إلى دولة قطر ومنطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا. مع الالتزام بتزويد المحطات التلفزيونية مميزة لا مثيل لها، تقدم خدمة Playout من سهيل حلاً شاملاً يشمل الجدولة وإعداد المحتوى وتكامل الرسومات والإرسال السلس. حيث أصبح بإمكان شركات البث من تحسين عملياتهم في جميع أنحاء دولة قطر ومنطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، مما يضمن تجربة مشاهدة متواصلة وجذابة. من خلال الاستفادة من خدمات آلية التشغيل التلقائي المتطورة وخدمات المراقبة في الوقت الفعلي والدعم المهني متعدد اللغات على مدار 24 ساعة طوال أيام الأسبوع، ويمكن لشركات البث التركيز على صياغة محتوى استثنائي مع تكليف الجوانب المعقدة للجدولة والتسليم إلى منصتنا القوية والموثوقة. ونتيجة لذلك، يمكن للمشاهدين أن يتطلعوا إلى برامج غنية، في حين تعمل هيئات البث على زيادة كفاءتها وتأثيرها إلى أقصى حد. وتجمع سهيل سات مزيجاً من خدمة (playout) والتوزيع في حزمة واحدة، جنباً إلى جنب مع المرونة المحسنة التي توفر راحة البال حيث يشكلون قيمة أساسية لخدمات (playout) لدينا.

تك سنترك توقع لتراكية إستراتيجية مع إنفورماتيك



الدوحة - لوسيل

أعلنت تك سنترك، شركة الحلول التكنولوجية والمزود الأول لخدمات التكنولوجيا والسحابة والأمان والتشغيل في قطر، عن إقامة شراكة استراتيجية مع إنفورماتيك، الشركة الرائدة في مجال إدارة البيانات المؤسسية على السحابة. وكشفت تك سنترك عن الشراكة خلال مشاركة جناحها الرائد في فعالية إطلاق المنطقة السحابية الأولى لجوجل كلاود في المنطقة، وتحديدًا ضمن دولة قطر.

قال باسل الحلبي، المدير العام لشركة تك سنترك: «تقدم المنصة الموحدة أفكاراً ورؤى من شأنها توفير مزيد من الفرص للشركات والمؤسسات. ونرى اليوم الدور المحوري الذي تلعبه حلول إدارة البيانات في نجاح عملية التحول الرقمي، حيث أصبحت أحد أهم وأثمن أصول الشركات، وبالتالي ينبغي تحويلها إلى معلومات مفيدة قائمة على التحليلات. ونتعاون مع شركائنا في مجال التكنولوجيا من مختلف أنحاء العالم، لتوظيف خبراتنا المشتركة ومساعدة الشركات القطرية على الاستفادة من كامل إمكاناتها». وتسعى تك سنترك إلى الاستفادة من حلول إدارة البيانات والتحليلات التي توفرها إنفورماتيك، لاستخلاص الأفكار المفيدة من هذه البيانات وتحويلها إلى مخرجات تجارية تسهم في تعزيز القيمة لدى الشركات.

وأضاف الحلبي: «حرصنا على إقامة هذه الشراكة مع إنفورماتيك، سعياً لإطلاق عملائنا على أهمية حوكمة البيانات التي تتجاوز كونها مجرد أطر عمل أو لوائح تنظيمية، بل أصبحت أدوات لإدارة البيانات تتسم بأهمية بالغة في نجاح عملية التحول الرقمي. ونحرص باستمرار على إقامة الشراكات الفعالة والهادفة، وضمان قدرة فريق الشركة

عبر شراكة مع «ووردلي»

القمة العالمية للعافية توفر ترجمة فورية إلى أكثر من 30 لغة

الدوحة - لوسيل

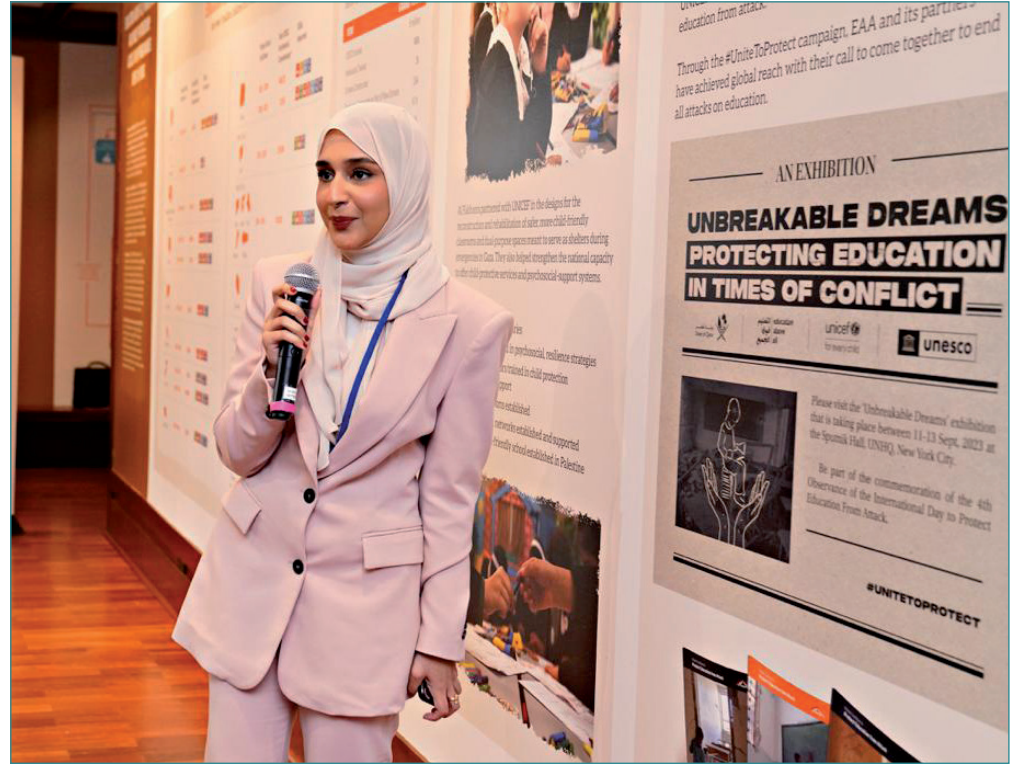
من المقرر عقد النسخة السابعة عشرة من القمة العالمية للعافية، الحدث الأبرز في قطاع الصحة والعافية العالمية، في الفترة من 6 إلى 9 نوفمبر 2023، في مشيرب قلب الدوحة، أول مشروع لإعادة إحياء وسط مدينة مستدام في العالم. وتشهد القمة العالمية للعافية هذا العام شراكة غير مسبوق مع «ووردلي» (Wordly)، مما يتيح للمشاركين الوصول إلى خدمات الترجمة الفورية إلى أكثر من 30 لغة لجميع الجلسات وحلقات النقاش الواردة في جدول الأعمال المستفيض للقمة.

وعلق الدكتور حافظ علي عبدالله، مدير التسويق والاتصال في مشيرب العقارية، قائلاً: «يسعدنا تقديم هذه الخدمة المتميزة في القمة العالمية للعافية القادمة في مشيرب قلب الدوحة. في ظل سعي شركتنا نحو بناء مستقبل أكثر استدامة وشمولاً، فإننا ندرك أن الوصول إلى المعلومات يعد خطوة حاسمة لتضمين الممارسات المستدامة داخل مجتمعاتنا. ومن المهم أن نلتقي بالناس أينما كانوا لدفعهم نحو التغيير الإيجابي لسلوكلهم، بما في ذلك إمكانية الوصول إلى اللغة».

وتهتم القمة بشؤون العافية على مستوى العالم وبالرفاهية الشاملة، مما يجعلها بمثابة المنصة المثالية لقادة ورواد القطاع والمبتكرين للالتقاء معاً وتشكيل مستقبل اقتصاد الصحة والعافية. وتستضيف القمة قادة الفكر والمتحدثين البارزين من جميع أنحاء العالم، مما يجعل منها أحد الملتقيات المهمة لأي مستثمر في قطاع الصحة والعافية. وقد تم الإعلان عن العديد

من المتحدثين المرموقين في القمة، بما في ذلك صاحبة السمو الملكي الأميرة تاتيانا بلاتنيك، السفيرة الدولية للمبادرة اليونانية وفاعلية خير لدى «بريث هيلاس» (Breathe Hellas) الأمريكية النفسية؛ وسيمون بايلز، لاعبة الجمباز الأمريكية والمدافعة عن الصحة النفسية؛ وميشيل أ. ويليامز، عميد كلية تي إتش تشان للصحة العامة بجامعة هارفارد؛ وجيريمي جونس، المؤسس والرئيس التنفيذي لـ «بيوتيفول دسطينيشنز» (Beautiful Destinations).

تضمن تقنية الترجمة الرائدة التي سيتم استخدامها في القمة العالمية للعافية لهذا العام أن يتمكن المشاركون من خلفيات لغوية متنوعة من التفاعل بشكل كامل مع المحتوى الغني المقدم طوال القمة. ومن خلال تقديم خدمات الترجمة من «ووردلي»، تهدف القمة إلى كسر الحواجز اللغوية، مما يسمح للحاضرين باكتساب معلومات قيمة للغاية، والتواصل مع خبراء من جميع أنحاء العالم. سيتم الوصول إلى خدمة «ووردلي» من خلال الأجهزة الشخصية (الهاتف أو الجهاز اللوحي أو الكمبيوتر) بعد الانضمام إلى الجلسة باستخدام رمز الاستجابة السريعة أو العنوان الإلكتروني المقدم. وسيكون لدى الحضور أيضاً خيار قراءة الشروحات أو الاستماع إلى الصوت عبر سماعات الرأس بلغتهم المفضلة، بما في ذلك العربية، والبهاسا (الإندونيسية)، والبنغالية، والصينية (المبسطة والتقليدية)، والتشيكية، والهولندية، والإنجليزية، والفرنسية، والألمانية، والهندية، والإيطالية واليابانية والكورية والبولندية والبرتغالية والرومانية والروسية والإسبانية والسويدية والتاغالوغية والتاميلية والتايلاندية والفيتنامية، وغيرها.



ساعدت أكثر من 5 ملايين طفل غير ملتحقين بالمدارس «التعليم فوق الجميع» و«اليونيسف» تحتفيان بـ 10 سنوات من الشراكة

قامت مؤسسة التعليم فوق الجميع من خلال برامجها بالتعاون مع منظمة اليونسف في مجموعة متنوعة من المشاريع، فعلى سبيل المثال، قام برنامج روتا بإطلاق مبادرتين رئيسيتين، مكنت أكثر من 143,888 شاباً وشابة من الاستفادة بشكل مباشر من برامجها في بنغلاديش واندونيسيا ونيبال، وفي مرحلة لاحقة، تم إنشاء مراكز للشباب في تسع دول، وتدريب 7,040 شاباً على المشاركة المجتمعية، بالإضافة إلى تدريب 7,401 مدرب، كما تعاون برنامج الفأخورة مع اليونسف خاصة خلال فترة النزاعات في غزة، وساهم مباشرة في دعم 4,909 أطفال وشباب، هذا بالإضافة إلى برنامج حماية التعليم في ظروف النزاع وانعدام الأمن الذي تم تنفيذه بالتعاون مع اليونسف، والذي تضمن مسكاً عالمياً أجراه التحالف العالمي لحماية التعليم حول الهجمات على التعليم، تم توثيق هذه البيانات عبر بوابة «TRACE». كما دعم التحالف العالمي لحماية التعليم ضد الهجمات، وساهم في إعلان المدارس الآمنة في عام 2015، والتي نالت تأييد 118 دولة حتى الآن.

من جانبه صرح الرئيس التنفيذي لمؤسسة التعليم فوق الجميع: «لقد عملت مؤسسة التعليم فوق الجميع ومنظمة اليونسف معاً في بلدان مختلفة لتمكين الأطفال المستضعفين، سواء كانوا يعيشون في مناطق نزاعات أو يعانون من الفقر، لقد تمكن هؤلاء الأطفال من الوصول إلى فرص التعلم وبناء مستقبل أكثر إشراقاً، إن تعليم هؤلاء الأطفال يلعب دوراً كبيراً في تحسين مجتمعاتهم، حيث يساهم في زيادة الرفاهية والازدهار وتعزيز الصحة، وتمكنهم من التغلب على التحديات التي تواجههم». وقال المدير العالمي للتعليم في اليونسف: «يعد التعليم مدخلاً لتلبية الاحتياجات العديدة للأطفال، خاصة عندما يواجهون أشكال الحرمان المتعددة، لا يمكن للأطفال أن يتعلموا عندما يشعرون بالجوع، أو عندما يشعرون بعدم الأمان أو مع الصدمات النفسية، ومن خلال الجهود المشتركة، ستواصل كل من منظمة اليونسف ومؤسسة التعليم فوق الجميع مواجهة التحديات التي تواجه ملايين الأطفال ودعم التعليم الجيد والخدمات الضرورية لرحلة التعلم».

وبهذه المناسبة، يقام معرض «عقد من الأمل»، والذي يعكس إنجازات هذه الشراكة، بالتزامن مع الدورة الثامنة والسبعين للجمعية العامة للأمم المتحدة في الفترة من 11 إلى 13 سبتمبر، وبحضور سعادة الشيخة علياء أحمد بن سيف آل ثاني مندوب قطر الدائم لدى الأمم المتحدة، والرئيس التنفيذي لمؤسسة التعليم فوق الجميع، ونائب المدير التنفيذي لمنظمة اليونسف وكذلك سفيرة اليونسف السيدة صوفيا كارسون ومجموعة من مسؤولين حكوميين رفيعي المستوى وصناع القرار، وممثلين عن وكالات الأمم المتحدة والقطاع الخاص والمنظمات التعليمية والسفراء وغيرهم من شركاء مؤسسة التعليم فوق الجميع.

يتضمن المعرض مجموعة من عروض الصور ومقاطع الفيديو تعرض قصص وتحديات الأطفال والشباب، كما يوضح المعرض الدعم التحويلي الذي تقدمه كل من منظمة اليونسف ومؤسسة التعليم فوق الجميع في مساعدة هؤلاء الأطفال على تحقيق كامل إمكاناتهم والوصول إلى أحلامهم.

نيويورك - لوسيل

في الوقت الذي يشهد فيه التعليم تحديات متزايدة، برزت شراكة استثنائية كمثل بارز على النجاح والتحفيز في مجال التعليم، مع احتفالها بمرور عشر سنوات فاعلة ومثمرة، تثبتت مؤسسة التعليم فوق الجميع بالتعاون مع اليونسف مجدداً أن الشراكة والتعاون ممكنان، حيث نجحنا معاً في تغيير مسار حياة ملايين الأطفال حول العالم.

حيث شهدت هذه الشراكة تحولاً كبيراً في حياة أكثر من خمسة ملايين طفل وشباب في 17 دولة من خلال برنامج «علم طفلاً» التابع لمؤسسة التعليم فوق الجميع، ولقد ساهمت هذه الشراكة أيضاً في تحقيق تقدم عالمي نحو تحقيق أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة، خصوصاً الهدف الرابع الذي يتعلق بالتعليم الجيد والشامل للجميع، وسيقدم الشركاء رؤية مستقبلية، حيث نجحوا في تصميم حلول لمعالجة أزمة التعليم العالمية، والتركيز على الوصول إلى المزيد من الأطفال الأكثر تهميشاً وغير الملتحقين بالمدارس في جميع أنحاء العالم.

في ذكراه العشرين عبر مؤتمر رفيع المستوى

جامعة جورجتاون في قطر تناقش تداعيات غزو العراق

من جانبه، علق الدكتور صفوان المصري، في كلمته الافتتاحية للمؤتمر، قائلاً: «خلال العشرين عاماً الماضية، من الصعب أن نجد مدينة أو عائلة عراقية لم يلحقها الخراب بسبب الغزو والاحتلال الذي تلاه. سنبحث خلال اليومين القادمين ما يمثله الغزو بالنسبة للعراقيين والمنطقة. وسندرس تداعياته على السياسة العالمية والسياسة الأمريكية الخارجية تجاه المنطقة. كما نناقش كيف تغيرت المواقف في المنطقة وخارجها إزاء الولايات المتحدة بعد الغزو».

وحول تأثير سلسلة «حوارات» في أن تكون منبراً يناقش القضايا المختلفة من منظور عملي، ويترجم رؤية جديدة للتحديات العالمية في الماضي والحاضر والمستقبل، قال الدكتور صفوان المصري: «تسعى سلسلة حوارات عبر استضافة العلماء، والخبراء، والجمهور العام لبحث القضايا الخطيرة والمهمة، والتي تشغل حديث الساعة التي تشغل الرأي العام الراهن. وهي تهدف إلى توفير منبر حوارى شامل لوضع حلول مبتكرة للتغلب على التحديات الحالية والمستقبلية».

وتابع: «قد لا يكون حوارنا هذا الوحيد الذي يقام في ذكرى غزو العراق، ولكنني على قناعة تامة بأنه أحد أكثرها جديةً، وتنوعاً، وعمقاً، لأن مؤتمراً يربط بين جنوب العالم وشماله، ولأنه يُعقد أمام العالم، ويحدث في هذه المنطقة، ويتعلق بشعوبها. إن ضيوفنا وخبرائنا على دراية تامة بتاريخ هذه المنطقة، وما يموج به من الاضطرابات والتقلبات المتكررة، ويدركون آمالها وطموحاتها، وانكساراتها».



الإرث الذي ترك لنا بقدر التوقعات المنشودة». وحول التحديات التي تواجه المنطقة، قال معالي الدكتور صالح: «وهبنا الله موارد طبيعية هائلة. وبدل إهدارها في الحروب والصراعات، وجب علينا استثمارها في إنشاء الأسواق، من أجل أمن العراق، ومستقبله. ولدينا دور محوري في ضمان الاندماج الإقليمي وإنشاء البنى التحتية التي توحد هذه المنطقة معاً».

الكثير من العراقيين من الديكتاتورية الوحشية، ومن كابوس الاستبداد الذي طال أمده. وهذه حقيقة مهمة لا ينبغي التغافل عنها. ومع زوال الديكتاتورية، أتاحت للعراق الفرصة لتضميد جراحه وتشكيل مسار جديد قوامه التعايش والأمن. ومع ذلك، لا بد لي من الاعتراف بكل أسف بأن تلك التوقعات والآمال لم تتحقق بالكامل. لم تكن المرحلة الانتقالية سهلة أو سلسة. ولم يكن

الدوحة - لوسيل

افتتحت جامعة جورجتاون في قطر المؤتمر الأول ضمن سلسلة مؤتمرات «حوارات»، الذي يقدم فرصة لطرح وجهات نظر جديدة حول تداعيات غزو العراق عام 2003 وتقديم المسارات المحتملة لمستقبل البلاد. وقد شارك في الجلسة الافتتاحية للمؤتمر نخبة مرموقة من كبار المسؤولين والوزراء والسفراء والدبلوماسيين.

يناقش مؤتمر «غزو العراق: تأملات إقليمية» الذي يقام بمناسبة مرور عشرين سنة من غزو العراق الحول والمبادرات المشتركة لمواجهة التداعيات الاجتماعية والاقتصادية والبيئية العميقة للصراع على الأضعدة المحلية والإقليمية والدولية. يشارك في المؤتمر المقام برئاسة الدكتور صفوان المصري، عميد جامعة جورجتاون في قطر، بالتعاون مع مركز الدراسات الدولية والإقليمية، عدد كبير من المعنيين بالشأن العراقي من القادة المؤثرين في تشكيل الرأي العام في العراق والباحثين الدوليين والصحفيين والجمهور العام.

والقى معالي الدكتور برهم صالح، الرئيس السابق لجمهورية العراق، الكلمة الرئيسية، قال فيها: «من المؤكد أن الحرب ليست الخيار الأمثل، وكذلك الأمر بالنسبة للكثير من العراقيين الذين ناضلوا دون كلل لعقود من الزمن من أجل الإطاحة بنظام الديكتاتورية، فإن تحقيق ذلك عبر الاستعانة بقوى خارجية لم يكن حتماً خياراً محبباً أو مفضلاً بالنسبة لهم. ولكنها كانت فرصة لتحرير

آراء و آراء

الآراء الواردة في هذه الصفحة تعبر عن وجهة نظر الكاتب

قرارات



كاي تاشين

كاتب رأي

«موقع «لايف واير ماركيٲس»»

الطاقة المتجددة لا غنى عنها

يمر قطاع الطاقة العالمي بتحويلات كبيرة في الوقت الراهن، مما يوفر فرصاً استثمارية متنوعة.

فمن ناحية، لدينا أصول الطاقة التقليدية مثل الفحم والنفط، والتي كانت تاريخياً من العناصر الأساسية في محفظة الطاقة. وعلى الجانب الآخر، هناك عالم الطاقة النظيفة الناشئ، مدفوعاً بتفضيلات المستهلكين المتطورة، والتقدم التكنولوجي، والتحويلات التنظيمية. ويعد التنقل بين هذين المجالين أمراً بالغ الأهمية لاتخاذ قرارات استثمارية مستنيرة. ويعد اليورانيوم المستخدم في الطاقة النووية أحد الخيارات العديدة في هذا التحول.

بالنسبة للمستثمرين، يعد الفهم الشامل لجميع خيارات الطاقة المتاحة، بما في ذلك اليورانيوم، أمراً ضرورياً لوضع استراتيجية لمحفظه متوازنة وجاهزة للمستقبل.

إن التحول إلى الطاقة المتجددة ليس مجرد رؤية مفعمة بالأمل؛ إنه حقيقة تتكشف. تستفيد الألواح الشمسية الكبيرة من طاقة الشمس الثابتة، وتستغل توربينات الرياح الموجودة على التلال والسهول الرياح المتغيرة، وتستخدم الأنظمة المائية قوة الأنهار والشلالات لتوليد الطاقة. هذه الرؤية للطاقة النظيفة والوفيرة ليست مهمة فحسب، بل إنها ضرورية أيضاً لمستقبل كوكبنا.

ويظهر الزخم وراء هذا التحول في البيانات. فوفقاً لمؤسسة «إس أند بي جلوبال بلاتس» S&P Global Platts، من المتوقع أن تنمو قدرة الطاقة المتجددة بنسبة 13% في عام 2023، مدفوعة في الغالب بمشآت طاقة الرياح والطاقة الشمسية.

ومن المتوقع أن يجذب هذا القطاع استثمارات مذهلة بقيمة 322 مليار دولار في نفس العام، ويعزى هذا النمو إلى السياسات الحكومية الداعمة، والتقدم التكنولوجي، وانخفاض تكاليف التكنولوجيات المتجددة. لا يمكن إنكار الصعود الذي تشهده الطاقة المتجددة، ولكن التحديات لا تزال قائمة. وفي عام 2023، من المتوقع أن ترتفع القدرة العالمية للطاقة المتجددة بمقدار 107 جيجاوات، حيث تشكل الطاقة الشمسية والكهروضوئية ثلثي هذا النمو.

ومع ذلك، فإن عدم القدرة على التنبؤ بالطاقة الشمسية وطاقة الرياح، إلى جانب القيود الجغرافية للطاقة المائية، لا تزال قائمة.

وفي إطار استجابته للآزمات الجيوسياسية، عمل الاتحاد الأوروبي على تسريع نشر الطاقة المتجددة، وتوقع زيادة بنسبة 40% في القدرات الإضافية للفترة 2023-2024. ومع ذلك، مع ارتفاع الطلب العالمي على الكهرباء، تتسع الفجوة بين العرض والاستهلاك المتجددين، مما يؤكد الحاجة إلى مصادر طاقة موثوقة مع نمو الاقتصادات والصناعات في مرحلة ما بعد الوباء. لا يزال اليورانيوم يحتل مكانة مركزية في مشهد الطاقة العالمي، ويمكن لحبة واحدة من اليورانيوم أن تنافس طنناً من الفحم في إنتاج الطاقة. ويعداً عن مجرد توليد الطاقة، تنتج المفاعلات التي تعمل باليورانيوم النظائر الأساسية لمختلف القطاعات، وتعالج طاقاتها المنسقة تحديات التقطع لمصادر الطاقة المتجددة. ومع ارتفاع الطلب العالمي على الكهرباء، والحاجة الملحة إلى خفض الانبعاثات الكربونية، أصبح الدور الذي يلعبه اليورانيوم لا غنى عنه. وتسلط التوترات الجيوسياسية، مثل تلك الموجودة في كازاخستان والصراع الروسي الأوكراني، الضوء بشكل أكبر على أهميتها الاستراتيجية. ويعد سنوات من الركود، تنتعش أسعار اليورانيوم بسبب زيادة الدعم العالمي للطاقة النووية. إن عدم موثوقية طاقة الرياح والطاقة الشمسية والطاقة المائية جعل الحكومات تتطلع إلى الطاقة النووية للحصول على طاقة ثابتة. ومع وجود احتياطات كبيرة في مناطق مستقرة مثل حوض أثاباسكا في كندا، فإن الطاقة النووية تعد بالموثوقية. ومع ارتفاع الطلب على اليورانيوم، تواجه إمداداته صعوبات بسبب نقص الاستثمارات السابقة.

ترجمة - نور الله محمد

قضية



إيطاليا قادرة على تغيير قواعد اللعبة

ستيفانو ستيفانيني

كاتب رأي

«صحيفة «مورن ديبلوماسي» الأمريكية»

الحالية من الجزائر والنرويج - على الرغم من أن ليبيا لا تزال تنتج أقل من إمكاناتها.

وسرعان ما قامت ألمانيا وإيطاليا بتجهيز نفسيهما بمحطات إزالة الغاز للسماح باستهلاك كميات أكبر من الغاز الطبيعي المسال.

لكن هناك تحولاً أكثر جذرية قيد الإعداد. لقد انقطع خط الغاز الرئيسي بين الشمال والجنوب والشرق والغرب من روسيا.

فقد بدأنا نشهد مساراً جديداً بين الجنوب والشمال من أفريقيا والشرق الأوسط عبر البحر الأبيض المتوسط.

ومثل هذا التغيير الهيكلي موجود ليبقى، وتقع خطة «ماتي» الإيطالية في قلب هذا التغيير.

كان إنريكو ماتي مؤسس مجموعة الطاقة الإيطالية العملاقة إيني.

في الخمسينيات من القرن الماضي، كانت لديه رؤية لإيطاليا باعتبارها مركزاً رئيسياً للطاقة، يوزع الغاز من شمال أفريقيا والبحر الأبيض المتوسط إلى بقية أوروبا.

وبعد ما يقرب من ثلاثة أرباع قرن، أعلنت جورجيو ميلوني عن صياغة خطة ماتي في أديس أبابا في أبريل الماضي.

وسيتم وضع الخطة نفسها في أكتوبر عندما تستضيف إيطاليا قمة مع الدول الأفريقية حول التعاون في مجال الطاقة.

وفي حين لم يتم الكشف عن التفاصيل، فإن هناك 3 عوامل رئيسية تلعب دوراً: سجل إيطاليا؛ والعلاقة الشاملة بين أوروبا وأفريقيا، بما في ذلك القضايا الحساسة مثل الهجرة والأمن، وإمكانية إدراج مصادر الطاقة غير الأحفورية في المستقبل، مثل الهيدروجين ومصادر الطاقة المتجددة.

ومن خلال إطلاق اسم «ماتي» على استراتيجية الطاقة الأفريقية والمتوسطة الجديدة هذه، ترسل إيطاليا إشارة قوية إلى البلدان الأفريقية: إن النهج الذي تتبناه لا يقتصر على العائدات فحسب، بل يتعلق أيضاً بالشراكات الطويلة الأجل.

وسوف تتطلب خطة «ماتي» بنية تحتية إضافية عبر البحر الأبيض المتوسط، فضلاً عن بنية تحتية جديدة إلى حد كبير في أفريقيا.

ولا تستطيع إيطاليا أن تتمكن من إدارة هذا الأمر بمفردها، وسوف يتعين على الاتحاد الأوروبي والمؤسسات المالية الدولية أن تتدخل.

حتى بداية الحرب الأوكرانية الروسية، كانت إيطاليا تعتمد بشكل كبير على إمدادات الطاقة الروسية لعقود من الزمن، وكانت في المرتبة الثانية بعد ألمانيا.

وفي عام 2021، كانت روسيا المورد الرئيسي للغاز الطبيعي إلى إيطاليا، حيث استحوذت على حوالي 40% من واردات الغاز الطبيعي.

ومن المرجح أن يكون التخلص من مصدر العرض هذا ذات ثمن باهظ. أدخل خطة ماتي لرئيسة الوزراء الإيطالية جيورجيا ميلوني لأفريقيا.

وتضع تلك الخطة الأساس لتغيير الدور الإيطالي في مشهد الطاقة، وتحديدًا فيما يتعلق بإمدادات الغاز، من خلال تحويل إيطاليا إلى مركز رئيسي للطاقة، وتوزيع الغاز من شمال أفريقيا والبحر الأبيض المتوسط إلى بقية أوروبا.

ورغم أن إيطاليا لا تمتلك الموارد اللازمة لتصبح منتجاً للغاز، فإن خطة «ماتي» ستجعلها دولة عبور للغاز الأفريقي المتدفق شمالاً، بالاعتماد على البنية التحتية القائمة من خلال عكس التدفق على خطوط الأنابيب الحالية.

يا له من فرق يحدثه عام

في أوائل سبتمبر 2022، انعقد مؤتمر «غازتك» Gastech وهو أكبر مؤتمر في العالم لتقنيات الغاز والغاز الطبيعي المسال والهيدروجين والمناخ، في مدينة ميلانو تحت سحابة من التشاؤم بشأن قدرة أوروبا على اجتياز فصل الشتاء دون إمدادات موثوقة من الغاز الروسي.

والواقع أن التوقعات كانت رهيبية؛ فقد كان الرئيس الروسي فلاديمير بوتين يهدد بقطع إمدادات الغاز، وكان الاتحاد الأوروبي مشغولاً بوضع خطط تقنين طارئة للأسر والصناعة.

وبعد مرور عام، ومع انعقاد مؤتمر «غازتك» وصلت خزانات الغاز في الاتحاد الأوروبي إلى طاقتها القصوى بالفعل: 89.89% في منتصف أغسطس، وفقاً لشركة البنية التحتية للغاز في أوروبا، مقابل هدف 90% من المقرر الوصول إليه في نوفمبر.

واليوم، سيواجه الوفود «غازتك» Gastech سيناريو الطاقة سريع التغيير الذي يحدث في أوروبا.

وفي أوروبا يتم استبدال الغاز الروسي جزئياً - لا تزال كميات كبيرة منه تتدفق غرباً - بالغاز الطبيعي المسال القادم من الولايات المتحدة وغيرها من منتجي الغاز الطبيعي المسال؛ وتتدفق الإمدادات المتزايدة عبر خطوط الأنابيب

ترجمة - أحمد أبو الفضل

أقوال

”إن الزيادة الهائلة للعمليات الإنتاجية هي التي تؤدي إلى ثراء شامل يتغلغل إلى الشرائح الدنيا من الناس“

أدم سميث

تحليل

بصرف النظر عن أحدث لاعب ناشئ جديد في المشهد النفطي في أمريكا الجنوبية والذي يتمتع بإمكانات هائلة وينتج بالفعل ما متوسطه 350,000 برميل من النفط مثل جويانا، هناك دولة أخرى أصغر حجماً لديها القدرة على أن تصبح لاعباً جديداً في المنطقة وهي تشترك في حوض مشترك مثل سورينام، على الرغم من أنها في مراحل مبكرة من الإنتاج ولا يزال هناك الكثير من العمل الذي يتعين عليها القيام به للوصول إلى مستوى مهم من الإنتاج مثل مستوى جويانا.

لكن سورينام ها تجتذب بالفعل شركات نفط دولية مهمة بسبب إمكاناتها الكبيرة. تقع سورينام في المربع 58 البحري الشهير بناءً على تقديرات مختلفة من قبل هيئة المسح الجيولوجي الأمريكية، والذي يحتوي على أكثر من 6 مليارات برميل من الاحتياطيات التي اجتذبت شركات مثل توتال إنرجيز الفرنسية وشيفرون وأباتشي الأمريكيتين.

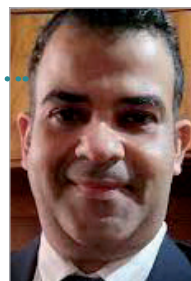
وعلى الرغم من بعض القرارات التي تم تأجيلها من قبل كونسورتيوم «تحالف» بين أباتشي وتوتال إنرجيز بعد تحقيق 5 اكتشافات في عام 2020، لا يزال يتعين اتخاذ قرار الاستثمار النهائي الذي كان من المقرر أن يكون في عام 2022 ولكن لم يتم الإعلان عنه بعد.

وقد تم تنفيذ أول اكتشاف للنفط في يناير 2020 بواسطة أباتشي بجوار بئر ماكسا ستيرال 1- في المربع 58، الذي يحتوي على 240 قدماً (73 متراً) من النفط و 164 قدماً (50 متراً) من النفط الخفيف ومكثفات الغاز. ومن المهم أيضاً التأكيد على حقيقة أنه، على عكس جويانا وثروتها

خوزه تشالهبوب

كاتب رأي

«صحيفة «مورن ديبلوماسي» الأمريكية»



النفطية الهائلة، لا تزال سورينام في طريقها إلى تطوير وبناء شركة نفط وطنية قوية وكيانات لتوجيه وإدارة الموارد من التدفقات النفطية.

وتتملك سورينام شركتها النفطية الحكومية وتدعى «ستاتس أولي» STAATSOLIE منذ عام 1980 والتي توقع أن البلاد يمكن أن تحتفظ بحوالي 30 مليار برميل من النفط البحري، مما قد يعني دفعة هائلة للاقتصاد الصغير والفقير لهذه المستعمرة الهولندية السابقة. كما يمكن أن يغير هذا بالتأكيد الديناميكيات الجيوسياسية للمنطقة كما هي.

ومن شأن هذا أيضاً أن يعزز ويغير تدفقات النفط واللاعبين الرئيسيين في ظل الضيق الحالي لأسواق النفط العالمية.

لوسيل

صحيفة القيادة والريادة

مكتب رئيس التحرير

44627575

سكرتير التحرير

44627565

الوحدة الفنية

44627562

إدارة الإعلانات

44627580

44557847

للاشتراك والتوزيع

تليفون وواتس

66766718

للتواصل

E-mail: lusail@lusailnews.qa

www.lusailnews.net

فاكس

44627576

ترجمة - سمر عبد الرحمن

الفيضان

الأكثر تدميرا في التاريخ

كارثة الفيضانات التي وقعت شرقي ليبيا بسبب العاصفة دانيال وأدت إلى وفاة وفقدان الآلاف أعادت إلى الأذهان الفيضانات الأكثر تدميرا في التاريخ التي خلفت عشرات آلاف الضحايا، فضلا عن تعرض المناطق السكنية والزراعية لأكبر قدر من الأضرار.



عدم الإسراع في إعلام السكان
باحتمال هطول الأمطار الغزيرة تزيد
من الخسائر في الأرواح



التخطيط الحضري غير الصحيح
في مناطق الكوارث، وعدم
كفاية بناء السدود



يحذر العلماء باستمرار من أن
الفيضانات قد تحصد مزيدا من
الأرواح بسبب تغير المناخ



تغير المناخ وانبعاثات الكربون
والعوامل البيئية المختلفة من
أهم أسباب حدوث الفيضانات



1287 فيضان سانت لوسيا هولندا وشمال ألمانيا

تسبب الفيضان هذه المرة في مقتل ما بين 50 إلى 80 ألف شخص، وغمرت الفيضانات عددا من الأماكن السكنية، ومن بينها القرى والبلدات، وتسببت في تشكل مدينة أمستردام على ما هي عليه اليوم.



1212 فيضان بحر الشمال (هولندا)

تعرف هولندا تاريخيا بأنها واحدة من أكثر ضحايا كوارث الفيضانات، إذ تشير التقديرات إلى أن نحو 60 ألف شخص ذهبوا ضحايا فيضان بحر الشمال الذي بدأ يونيو 1212 واستمر لأكثر من 6 أشهر.



1911 فيضان جيانغسو أنهوي الصين

يعد نهر جيانغسو هواي هو أكبر نهر في الصين، ووصل عدد قتلى هذا الفيضان إلى نحو 100 ألف، وشجلت هذه الكارثة ضمن الكوارث الأكثر دموية في التاريخ، وتركت نحو 375 ألف شخص بلا مأوى.



1530 فيضان سانت فيليكس هولندا

أثناء احتفال الهولنديين بعيد سانت فيليكس، تفاجؤوا بارتفاع منسوب المياه، واستسلمت البلاد للكارثة وأودى الفيضان بحياة نحو 120 ألف شخص، وتسببت تلك الكارثة في أضرار بقيمة نحو 100 مليون يورو.



1971 فيضان النهر الأحمر فيتنام

حدث الفيضان عندما التقت الأنهار القريبة من كمبوديا ولاوس نتيجة الأمطار الموسمية، ولقي أكثر من 100 ألف شخص حتفهم، وللأسف فشل الفيضان في جذب الاهتمام الدولي بسبب استمرار حرب فيتنام آنذاك.



1935 فيضان نهر اليانغتسي الصين

تسببت السيول التي حدثت نتيجة فيضان نهر اليانغتسي في الصين عام 1935 في وفاة 145 ألف شخص وتشريد الملايين، وبعدها حدثت مجاعة كبيرة في البلاد وجلبت معها أمراضا فتاكة، مثل السل والملاريا والتهاب الجلد.



1975 انهيار سد بانكيو الصين

من أسوأ الفيضانات في تاريخ البلاد حين انهيار سد بانكيو بسبب إعصار نينا، وهطل على البلاد خلال 24 ساعة أمطار أكثر من التي تعطل في عام كامل، فقد 230 ألف شخص حياتهم بسبب المجاعة والأمراض الناجمة عن الفيضانات.



الفيضانات تؤثر على المؤسسات الصحية والتعليمية والأمنية وخدمات النقل، في تعطيل الخدمات العامة، ونتيجة لذلك تسبب أضرارا كبيرة على اقتصادات البلدان.



بعد مباراة نهائية مثيرة مع مواطنتها نور الشربيني المصرية هانيا الحمامي تحرز لقب كيوترمنلز قطر كلاسيك للإسكواش



الدوحة - قنا

حققت لاعبة المصرية هانيا الحمامي لقب فئة السيدات ضمن منافسات بطولة كيوترمنلز قطر كلاسيك للإسكواش 2023، التي تقام على ملاعب مجمع خليفة الدولي.

وجاء تتويج الحمامي (المصنفة الثالثة في البطولة) بعد فوزها أمس على مواطنتها نور الشربيني (المصنفة الأولى عالمياً والثانية في البطولة)، بثلاثة أشواط مقابل شوطين في المباراة النهائية، التي جاءت قوية وحماسية من جانب اللاعبتين. واحتاجت الحمامي، البالغة من العمر 23 عاماً، ساعة و24 دقيقة لتخطى عقبة منافستها الشربيني، البالغة من العمر 27 عاماً، بواقع نتائج (9-11، 9-11، 9-11، 11-9، 11-6) في واحدة من أطول مباريات البطولة ومنافسات السيدات عامة. وبعد اللقب هو الأول للحمامي في أول نهائي تخوضه في منافسات بطولة قطر الدولية، في حين خسرت الشربيني اللقب في النهائي الثاني لها تالياً في بطولة قطر بعد نهائي نسخة 2015 أمام الإنجليزية لورا ماسارو بثلاثة أشواط مقابل شوطين، بواقع نتائج (8-11، 11-14، 11-9، 11-8، 11-9).

واستحقت الحمامي اللقب عن جدارة بعدما خاضت مشواراً مميزاً في البطولة، فبعدما جنبتها القرعة خوض منافسات الدور الأول، تمكنت في الدور الثاني من التغلب على مواطنتها هنا رمضان بثلاثة أشواط مقابل شوط بواقع نتائج (8-11، 11-11، 1-11، 5-11، 4-11) في مباراة استمرت 36 دقيقة، ثم تخطت في الدور الثالث عقبة الماليزية سيفاسانجاري سورامانيام، بثلاثة أشواط نظيفة بواقع نتائج (13-11، 11-6، 11-6) في مباراة استمرت مدة 39 دقيقة.

وواصلت لاعبة المصرية تفوقها في الدور ربع النهائي وتغلّبت على الإنجليزية جورجينا كينيدي (المصنفة الثامنة) بثلاثة أشواط مقابل

استمرت 46 دقيقة، ثم تخطت في الدور نصف النهائي البلجيكية تين جيليس (المصنفة العاشرة عالمياً) والشقيقة الصغرى لنيلي، بثلاثة أشواط نظيفة بواقع نتائج (11-5، 11-6، 11-2) في مباراة استمرت 25 دقيقة.

جدير بالذكر أن أسطورة الإسكواش المعتزلة الماليزية نيكول ديفيد، الحاصلة على لقب بطولة العالم ثمان مرات، تملك الرقم القياسي في عدد مرات الفوز بلقب بطولة قطر كلاسيك برصيد خمس مرات.

بثلاثة أشواط متتالية بواقع نتائج (11-4، 11-8، 11-4) في مباراة استمرت مدة 23 دقيقة، ثم تخطت في الدور الثالث عقبة مواطنتها روان العربي (المصنفة 14 عالمياً)، بثلاث مجموعات مقابل مجموعة بواقع نتائج (10-12، 11-4، 11-2) في مباراة استمرت مدة 41 دقيقة.

وواصلت لاعبة المصرية تفوقها في الدور ربع النهائي بتغلّبها على البلجيكية نيلي جيليس (المصنفة السادسة) بثلاثة أشواط مقابل شوط بواقع (11-11، 11-8، 11-4) في مباراة

شوط بواقع نتائج (11-1، 11-7، 11-7، 11-10) في مباراة استمرت 49 دقيقة، ثم تخطت في الدور نصف النهائي الأمريكية أماندا صبحي (المصنفة السابعة عالمياً) بثلاثة أشواط نظيفة بواقع نتائج (11-4، 11-6، 11-10) في مباراة استمرت 34 دقيقة. في المقابل، نالت الشربيني لقب الوصافة للمرة الثانية بعدما خاضت مشواراً مميزاً في منافسات البطولة، فبعدما جنبتها القرعة خوض منافسات الدور الأول، تمكنت في الدور الثاني من التغلب بسهولة على الجنوب أفريقية ألكسندرا فولر



علي فرج



دييغو إلياس

اليوم .. فرج وإلياس يتنافسان على اللقب

فرج: الجمهور عامل مهم في سعبي لإحراز اللقب

بأسلوب مختلف للحفاظ على كل نقطة، والسيطرة على المباراة وبالفعل نجحت في تحقيق هدي.

وحول مواجهة دييغو إلياس في النهائي قال: سأضع خطة المباراة مع مدربتي كريم درويش، لأن دييغو لاعب مهاري وسريع ويحتاج إلى تكتيك مختلف في مواجهته، وأنا سأبذل كل ما لدي من طاقات وسألعب للفوز وتحقيق اللقب.

وحول الضغوطات التي يتعرض لها قبل المباراة قال « قطر كلاسيك توفر كل عوامل النجاح، لا تفكر سوى في المباراة فقط، وأنا سأخوض اللقاء بتركيز شديد وأتمنى أن يكون اللقب مصرياً، وإذا تحقق ذلك سأكون فخوراً، وإذا خسرت سأكون فخوراً أيضاً بما حققته في البطولة.

أشاد بالحضور الجماهيري المميز في مباراته أمام الويلزي جويل ماكين بنصف نهائي البطولة قائلاً: الحضور الجماهيري كان رائعاً والتشجيع منحني دفعة كبيرة في العديد من الأوقات الصعبة في المباراة خاصة في الشوط الثاني مما ساعدني في تحقيق الفوز والتأهل إلى المباراة النهائية.

وقال: سعيد بالتواجد الجماهيري ففي كل بطولات العالم لا أجد مثل هذا الدعم، فهنا أشعر وكأنني في بلدي، وسيكون أحد أهم عوامل تقديمي لكل ما أملك من جهد في المباراة النهائية.

وأضاف قائلاً: مواجهة جويل ماكين لم تكن سهلة، كنت أعلم جيداً مدى صعوبة المباراة، لأن جويل من أفضل اللاعبين من ناحية اللياقة البدنية على مستوى العالم، وكان لابد من لعب المباراة معه

إلياس: النهائي سيكون قوياً وممتعاً

وأضاف قائلاً: بكل تأكيد أي لاعب يحلم بالتواجد في النهائي ويحلم بالفوز باللقب، فالبطولة من أكبر بطولات العالم، والآن حققت خطوة مهمة جداً بالوصول للمباراة النهائية، وتتبقى لي الخطوة الأهم وهي الفوز باللقب للمرة الثانية، وبكل تأكيد سيكون إنجازاً كبيراً.

وحول مواجهة علي فرج قال: علي فرج منافس جيد ولاعب مميز وسيكون نهائياً قوياً وممتع سأبذل قصارى جهدي من أجل تحقيق الفوز ورفع الكأس.

أعرب دييغو إلياس عن سعادته البالغة بالفوز على المصري مازن هشام في نصف نهائي البطولة وتأهله إلى المباراة النهائية بعد مباراة ماثوننية أمام مازن التسمت بالثقة والإثارة والندية.

وقال إلياس: المباراة كانت قوية أمام مازن هشام، فهو من أفضل لاعبي الإسكواش وقدم مستوى رائعاً جداً في البطولة، ولهذا توقعت أن تكون المباراة صعبة وبالفعل كانت هناك ندية طوال المباراة، إلا أنني كنت في كامل الجاهزية وحافظت على تركيزي حتى تمكنت من حسم اللقاء والتأهل للمباراة النهائية.

الدوحة - لوسيل

يسدل الستار مساء اليوم السادس عشر من سبتمبر على منافسات بطولة كيوترمنلز قطر كلاسيك للإسكواش 2023 بإجراء المباراة النهائية بين المصري علي فرج والبروفندي دييغو إلياس.

وكان فرج المصنف الأول عالمياً قد حجز مقعده في نهائي البطولة التي تستضيفها ملاعب مجمع خليفة الدولي منذ التاسع من الشهر الجاري عقب فوزه أمس على الويلزي جويل ماكين المصنف العاشر، بثلاثة أشواط دون رد نتائجها 11-7 و 11-8 و 11-8 في المباراة التي جرت بينهما مساء أمس بالدور نصف النهائي.

وتغلب اللاعب المصري الساعي للتتويج بثالث القابه في البطولة بعد عامي 2018 و2020 على غريمه الويلزي في مواجهة استغرقت 48 دقيقة.

وكان فرج قد استهل مشواره في البطولة الجارية بفوزه على مواطنته محمد أبو الغار بثلاثة أشواط دون رد كانت نتائجها 11-1 و 11-5 و 11-13 في مباراة دامت 36 دقيقة ليتأهل إلى الدور ثمن النهائي الذي واجه فيه مواطنته فارس دسوقي وفاز عليه بثلاثة أشواط دون رد كانت نتائجها 11-7 و 11-7 و 11-10 في مباراة استغرقت 40 دقيقة.

والتقى فرج مع مواطنته طارق مؤمن المصنف الثامن عالمياً في الدور ربع النهائي فنجح في الفوز عليه في مباراة قوية استغرقت 69 دقيقة بثلاثة أشواط مقابل شوط كانت نتائجها 11-9 و 11-8 و 11-15 و 11-4.

أما دييغو إلياس المصنف الثاني عالمياً والطرف الثاني في المباراة النهائية مساء اليوم فقد تأهل إليها عقب فوزه أمس بالدور نصف النهائي على المصري مازن هشام المصنف السادس عالمياً، بثلاثة أشواط دون مقابل نتائجها 11-9 و 11-7 و 11-8 في مباراة استغرقت 49 دقيقة.

وبدأ إلياس الساعي لإحراز لقبه الثاني في البطولة بعد عام 2021 مشواره في النسخة الحالية من البطولة بتجاوز عقبة منافسه الفرنسي أوغيسست ديسور بثلاثة أشواط نظيفة كانت نتائجها 11-6 و 11-5 و 11-5 في مباراة دامت 31 دقيقة ليتأهل إلى ثمن النهائي حيث فاز فيه على المصري يوسف سليمان بثلاثة أشواط نظيفة كانت نتائجها 11-3 و 11-2 و 11-5 في ظرف 38 دقيقة. وفي ربع النهائي احتاج اللاعب البروفندي إلى 56 دقيقة لكي يفوز على المصري كريم عبد الجواد بثلاثة أشواط مقابل شوط كانت نتائجها 11-4 و 11-5 و 11-9 و 11-5 ليتأهل إلى نصف النهائي.

3 مباريات في ختام الجولة الثانية من كأس الاتحاد القطري اليوم

3 نقاط ويصعد للمركز الأول في الترتيب المؤقت للمجموعة بينما بقي رصيد السد الذي منى بهزيمته الثانية في البطولة خالياً من أي نقطة في المركز الرابع والأخير. وكانت الجولة الثانية من البطولة قد انطلقت أول أمس (الخميس) حيث أقيمت أربع مباريات شهدت فوز نادي قطر على العربي 2-1 والوعب على الخريطيات 2-0 ضمن منافسات المجموعة الثانية فيما تعادل مسيمير مع الشحانية بلا أهداف ضمن منافسات المجموعة الأولى والدحيل مع البدع 2-2 ضمن منافسات المجموعة الخامسة. وتختتم الجولة الثانية اليوم السبت بإقامة ثلاث مباريات أيضاً، حيث يلتقي معيذر مع الوكرة في الخامسة إلا الربع على استاد البيت لحساب المجموعة الأولى، فيما يلتقي لوسيل مع السيلية على استاد حمد الكبير ضمن منافسات المجموعة الثالثة في السابعة والنصف، وفي نفس التوقيت يلتقي الأهلي مع المرخية على استاد عبدالله بن خليفة. ويشارك بالمسابقة أندية الدرجتين الأولى (فئة) الأولمبي تحت 21 سنة) والثانية، وشهدت النسخة الأولى غياب أندية السد والدحيل والريان التي أنهت مشاركتها حينذاك في منافسات دور المجموعات بدوري أبطال آسيا 2021 في السعودية والهند والتي أقيمت بنظام التجمع. يذكر أن النسخة الأولى من البطولة تُوج بها نادي السيلية، بينما تُوج العربي بطلاً للنسخة الثانية.

الدوحة - لوسيل

فاز الخور على الشمال بأربعة أهداف دون مقابل في المباراة التي جمعت بينهما أمس على استاد عبد الله بن خليفة ضمن الجولة الثانية من منافسات المجموعة الرابعة من كأس الاتحاد القطري لكرة القدم 2023-2024. وأحرز أهداف الخور كل من لوكاس فيرمو في الدقيقتين 6 و 25 ونياف البريكي في الدقيقة 75 وسعيد إبراهيم في الدقيقة 77. ولحساب المجموعة ذاتها تعادل أم صلال مع الريان بهدف لثله في مباراة جمعتهم مساء على استاد أحمد بن علي. وعزز الخور موقعه في الصدارة برصيد 6 نقاط فيما تجدد رصيد الشمال عند 3 نقاط بالمركز الثاني ورفع أم صلال صاحب المركز الثالث والريان صاحب المركز الرابع رصيد كليهما إلى نقطة. انتهى الشوط الأول بالتعادل السلبي وفي الشوط الثاني تقدم أم صلال عن طريق عبدالله نبيل وبعد دقيقة واحدة تعادل دافي كروز للرهبيل ليحصد الفريقان أول نقطة في المجموعة التي تضم أيضا الخور والشمال. وفاز الغرافة على السد بهدف دون رد في المباراة التي دارت بينهما على استاد أحمد بن علي ضمن منافسات المجموعة الثالثة التي تضم أيضا السيلية ولوسيل. وأحرز هدف المباراة الوحيد ناصر عيسى العززي في الدقيقة 42 ليفتح الغرافة رصيده ب



أدعم ألعاب القوى يستعد لـ «آسياد 2023» بمعسكر تدريبي في شنغهاي

الدوحة - لوسيل

يقدم المنتخب القطري لألعاب القوى معسكراً تدريبياً بمدينة شنغهاي الصينية استعداداً لمشاركته في دورة الألعاب الآسيوية التاسعة عشرة التي تستضيفها مدينة هانغتشو الصينية من 23 سبتمبر وحتى 8 أكتوبر 2023. وحط («الأدعم») رحاله بـشنغهاي التي سيمكث بها إلى غاية السابع والعشرين من الشهر الجاري موعد التحاقه بالقرية الرياضية في هانغتشو. وكان الاتحاد القطري لألعاب القوى قد كشف عن قائمة الرياضيين المشاركين في منافسات «أم الألعاب» بالنسخة التاسعة عشرة من الألعاب القارية وتضم البطل العالمي والأولمبي معزز برشم في الوثب العالي وفيمي سيون أوغونودي في سباق 100 متر و200 متر عدو وأشرف حسين وإسماعيل داوود في سباق 400 متر. ويشارك أبو بكر حيدر في سباق 800 متر، وعبد الرحمن سعيد في سباق 1500 متر و800 متر. كما تضم القائمة محمد الكرنى الذي يشارك في سباق 1500 و5 آلاف متر، وياسر سالم في سباق 3 آلاف متر موانع إلى جانب سباق 15 آلاف

متر. ويشارك عبد الرحمن صامبا وباسم عبد السلام حميدة في سباق 400 متر حواجز، وسيف الدين عبد السلام حميدة في القفز بالزانة، ومعاذ إبراهيم في رمي القرص، وأحمد الصيفي وأشرف الصيفي في رمي المطرقة. وتعود بعثة الأدعم للمشاركة في الآسياد الكثير على أبطال ألعاب القوى للصعود إلى منصات التتويج ورفع اسم قطر عالياً، وتكرار ما حققوه في دورة الألعاب الآسيوية التي استضافتها إندونيسيا في مدينتي جاكرتا وباليامبانج خلال الفترة من 18 أغسطس إلى 2 سبتمبر عام 2018. وتمكن أبطال الأدعم في النسخة الماضية من دورة الألعاب القارية من حصد 7 ميداليات ملونة منها 4 ذهبيات حققها أبطالنا الراحل عبد الإله هارون في سباق 400 م وأشرف الصيفي في رمي المطرقة وعبد الرحمن صامبا في 400 م حواجز وفريق التتابع سباق 400×4 متر، بالإضافة إلى فضيتين بتوقيع توسين أوغونودي في سباق 100م، وياسر سالم باغراب في 3000 متر موانع، وبرونزية واحدة أحرزها أبو بكر عبد الله في سباق 800 م.



8 منتخبات تتنافس لبلوغ نهائيات كأس آسيا للناشئات تحت 17 عاماً

وتعد هذه المرة السابعة التي تقام فيها تصفيات هذه البطولة بهذا النظام - بدءاً من عام 2009 - والتي بدأت باسم بطولة آسيا للناشئات تحت 17 عاماً في عام 2005، وعرفت فيما بعد باسم بطولة آسيا للناشئات تحت 16 عاماً بين عامي 2007 إلى 2019، قبل أن يتم تغيير مسماها منذ ذلك الحين لتصبح كأس آسيا للناشئات تحت 17 عاماً. وتستضيف إندونيسيا نهائيات البطولة للمرة الأولى، وسوف تتاهل المنتخبات صاحبة المراكز الثلاثة الأولى في كأس آسيا للسيدات تحت 17 عاماً 2024 إلى نهائيات كأس العالم للناشئات تحت 17 عاماً 2024 في جمهورية الدومينيكان. يشار إلى أن منافسات النسخة التاسعة من بطولة كأس آسيا للناشئات تحت 17 عاماً خلال الفترة ما بين 7 و20 أبريل عام 2024، وهي النسخة الثالثة - بعد نسختي 2011 و2019 - التي تضم دورين تأهليين.

الوحيدتين اللذين يظهران في نهائيات كل نسخة من هذه البطولة. أما منتخب إيران فيبحث هو الآخر عن التأهل الثالث لنهائيات هذه البطولة، بعدما نجح في الوصول إلى نهائيات نسختي 2013 و2015. على الصعيد ذاته، يتطلع المنتخب الأسترالي في المجموعة الثانية، التي تنطلق منافساتها يوم 20 سبتمبر في فيتنام نحو ظهور سابع له في النهائيات حين يواجه نظيره الفلبيني على استاد يانمار في هانوي، بينما يسعى المنتخب الفلبيني إلى التأهل لأول مرة في تاريخه إلى نهائيات البطولة. ويبدأ منتخب فيتنام الذي يدور ظهوره الخامس في هذه التصفيات مشوار المنافسة من خلال مواجهة بنغلاديش. وقد ظهر المنتخب المضيف لأول مرة في النهائيات عام 2019، بينما تتطلع بنغلاديش إلى الظهور الثالث على التوالي والرابع في تاريخها في نهائيات هذه البطولة.

المجراً من مرحلة واحدة. تفتتح كوريا الجنوبية، الوحيدة الحاصلة على اللقب سابقاً من بين المنتخبات الثمانية المتنافسة في هذا الدور، مشوار التصفيات أمام منافستها الهند ضمن المجموعة الأولى يوم الثلاثاء 19 سبتمبر على استاد مدينة بوريام. ويلعب المنتخب الكوري الفائز بلقب نسخة 2009 في هذه التصفيات للمرة الثالثة - حيث فاز بجميع المباريات السبع حتى خاضها حتى الآن بين عامي 2015 و2017 - وهو يواجه المنتخب الهندي الذي ظهر في نسخة 2005 الافتتاحية، لكنه لم يتمكن من التأهل للنهائيات في ست محاولات منذ ذلك الحين. في المقابل يبدأ منتخب تايلاند مشواره في اليوم ذاته، حيث يواجه نظيره الإيراني على استاد نفسه حيث يبحث المنتخب المضيف صاحب المركز الثالث في عام 2005، عن حجز مكانه في النهائيات والانضمام إلى الصين واليابان باعتبارهما المنتخبين

عواصم «آسيوية» - قنا

تتطلع ثمانية منتخبات لتجاوز المحطة الأخيرة من تصفيات كأس آسيا للناشئات تحت 17 عاماً 2024 بهدف التأهل للنهائيات التي تستضيفها إندونيسيا في أبريل من عام 2024. وتقام منافسات الدور الثاني من التصفيات خلال الفترة من 19 إلى 24 سبتمبر، بحيث يتضمن هذا الدور مجموعتين، كل مجموعة تضم أربعة منتخبات، وينضم المنتخبان المتصدران في كل مجموعة إلى المنتخبات التي حلت في المراكز الثلاثة الأولى في بطولة آسيا للسيدات تحت 16 عاماً 2019 التي أقيمت في تايلاند - وهي حاملة اللقب حالياً اليابان وكوريا الشمالية والصين، إلى جانب إندونيسيا مستضيفة النهائيات. ستكون تايلاند وفيتنام بمثابة مضيفين بنظام التجمع لمباريات المجموعتين الأولى والثانية على التوالي، والتي سيتم التنافس خلالها بنظام الدوري



www.lusailnews.net lusail@lusailnews.qa

مواقيت الصلاة

07:10 D العشاء، 05:40 D المغرب، 02:56 D العصر، 11:29 D الظهر، 05:20 D الشروق، 04:02 D الفجر،

Issue No 2694 - Saturday 16 September 2023

12

العدد 2694 - السبت 1 ربيع الأول 1445 هـ - 16 سبتمبر 2023

لوسايل
LUSAIL

«مايكروسوفت» تختبر مزايا جديدة في تطبيق الصور

تختبر شركة مايكروسوفت/ بعض المزايا الجديدة المهمة في تطبيق الصور الافتراضي في نظام ويندوز 11.

وتسعى الشركة إلى إضافة خاصية تشويش الخلفية، ودعم البحث السياقي عن الصور، بجانب مزايا أخرى.

وعند تعديل أي صورة من خلال تطبيق الصور في ويندوز 11، سيلاحظ المستخدمون وجود خيار «تشويش الخلفية Background Blur»، الذي يعمل على إبراز العنصر الأساسي في الصورة على حساب الخلفية.

وتتيح مايكروسوفت/ إمكانية التحكم في شدة التأثير في الصورة عبر مقياس يمكن من خلاله تحديد مستوى التشويش الحادث في الخلفية.

«ثردز» تدعم

اقتباس المنشورات على الويب

أعلنت منصة التواصل الاجتماعي الاجتماعي «ثردز»/ انها أصبحت تدعم اقتباس المنشورات على الويب.

وقال آدم موسيري مدير إنستغرام: «أصبح بإمكان مستخدمي «ثردز»/ في الأجهزة المحمولة متابعة سلسلة منشورات والحصول على إشعارات عند إضافة منشور جديد في السلسلة». وأضاف: «لاقتباس المنشورات يكفيك أن تنقر على رمز السهمين، ثم انقر على خيار اقتباس». وكانت «ثردز» قد أطلقت مطلع يوليو الماضي، وحرصت على إضافة مزايا جديدة كل أسبوع تقريبا، كما أطلقت في شهر أغسطس الماضي نسخة الويب ولكن جاءت بدون ميزة إمكانية اقتباس المنشورات، حيث كانت تتيح إعادة النشر فقط دون التعليق على المنشورات.

«واتساب» تختبر ميزة

إجراء مكالمات الفيديو باستخدام «الأفاتار»

تختبر منصة المراسلة الفورية/ واتساب/ التابعة لشركة ميتا/ ميزة جديدة تمكن المستخدمين من إجراء مكالمات الفيديو باستخدام الصور الرمزية، التي تعرف باسم «الأفاتار».

وتسمح الميزة الجديدة للمستخدمين، بتغيير مقاطع الفيديو الحقيقية لهم أثناء المكالمات إلى صور الأفاتار الخاصة بهم، التي تحاكي حركات الوجه وتعبيراته في الوقت الفعلي.

وتوفر واتساب/ زرا مخصصا عند إجراء المكالمات من أجل التبديل بين وضعي الفيديو والأفاتار في أي وقت في أثناء المكالمات.

وتكون تلك الميزة ذات فائدة لأولئك المستخدمين الذين قد لا يودون الظهور بشكلهم الحقيقي في مكالمات الفيديو لأي سبب، مع الحفاظ على قدر مناسب من التفاعل.

ويفترض البدء باستخدام وضع الأفاتار في مكالمات الفيديو، الموافقة على إشعار الخصوصية بشأن استخدام معلومات المستخدمين.



93

مليون دولار قيمة تسوية بين جوجل مع ولاية أمريكية

توصلت شركة «جوجل» إلى تسوية قيمتها 93 مليون دولار مع ولاية كاليفورنيا الأمريكية، مما يحل مزاعم بأن الشركة استخدمت بيانات مواقع المستخدمين، بدون منح الإذن بذلك، مما ينتهك قوانين حماية المستهلك في كاليفورنيا. وتأتي التسوية في أعقاب تحقيق لوزارة العدل في كاليفورنيا، مستمر منذ سنوات، توصل إلى أن عملاق التكنولوجيا خدع المستخدمين بتخزين وجمع واستخدام بيانات موقعهم للإعلان وتصنيف المستهلكين بدون موافقة، حسب بيان صحفي صادر عن المدعي العام في كاليفورنيا، روب بونتا. تأتي التسوية بعد أن توصلت جوجل إلى تسويات مع 40 دولة أخرى العام الماضي، بقيمة 391.5 مليون دولار، بشأن ممارسات تتبع الموقع.

ثلثا سكان الأرض يفضلون الطاقة الشمسية

أظهر مسح عالمي أن أكثر من ثلثي سكان العالم يفضلون الطاقة الشمسية، أي أكثر من خمسة أمثال عدد من يفضلون الوقود الأحفوري، وأجرت الاستطلاع شركة جلوكاليتيز للأبحاث بالتعاون مع منطمتين مدافعتين عن البيئة هما (جلوبال سيتزن) ومبادرة معاهدة عدم انتشار الوقود الأحفوري، واستند إلى مقابلات مع أكثر من 21 ألف شخص في 21 دولة ما بين يناير كانون الثاني ويونيو حزيران، ومن بين تلك الدول أستراليا والبرازيل والصين والهند وإيطاليا والمكسيك وجنوب أفريقيا وكوريا الجنوبية وتركيا والولايات المتحدة. ووجد الاستطلاع أن 68 بالمائة من المشاركين يفضلون الطاقة الشمسية تليها طاقة الرياح بنسبة 54 بالمائة ثم الطاقة الكهرومائية بنسبة 35 بالمائة، وجاءت رابعا الطاقة النووية بنسبة 24 بالمائة بينما قال 14 بالمائة فحسب من المشاركين إنهم يفضلون الوقود الأحفوري.

بيع أشهر سترة للأميرة ديانا بأكثر من مليون دولار



أعلنت دار سوثيربيز/ للمزادات، أنه تم بيع سترة شهيرة خاصة بالأميرة الراحلة ديانا مقابل 1,14 مليون دولار، في مزاد أقامته الدار بمدينة نيويورك/ الأمريكية. وتتميز السترة ذات اللون الأبيض والأحمر بتصميمها الفريد، واشتهرت الأميرة الراحلة بارتدائها في مباراة بولو في يونيو 1981.

وقالت دار سوثيربيز/ للمزادات: «تم التأكد من أن السترة هي الأصلية التي ارتدتها الأميرة ديانا منذ أكثر من 40 عاما».

وافتح المزاد على السترة في 31 أغسطس الماضي، وظل العرض الأعلى أقل من 200 ألف دولار حتى الدقائق الأخيرة للمزاد، ولم تكشف عن هوية الفائز بشراء السترة.

وحققت قطعة الملابس البسيطة سعرا أعلى من العديد من المتعلقات الأخرى الخاصة بالأميرة ديانا، التي بيعت في مزادات خلال السنوات الأخيرة.

هوندا تكشف عن «سكوتر» كهربائي مبتكر

موتوكومباكتو الجانب المتع والمبتكر وغير المتوقع لإستراتيجية هوندا الكبرى في مجال الكهرباء». ويدعم موتوكومباكتو هدف الشركة المتمثل في الوصول إلى الحياض الكربوني من خلال مساعدة العملاء في النقل الشامل دون انبعاثات، وطورت هوندا سكوتورها الكهربائي كنهج مبتكر للنقل الكهربائي الشخصي الذي حصل على 32 براءة اختراع.

في الساعة وانبعثات صفرية ومدى قيادة يصل إلى 20 كم، يمكن شحن موتوكومباكتو بالكامل خلال ثلاث ساعات ونصف الساعة في كل من الوضع المطوي والجاهز للركوب باستخدام منفذ مشترك 110 فولتات. وقالت جين ناكاجاوا، نائبة رئيس وحدة أعمال البحث والتطوير في شركة هوندا الأمريكية: «يمثل

المبيعات في شهر نوفمبر حصرياً عبر الموقع الإلكتروني للشركة. وصممت الشركة موتوكومباكتو العديم الانبعثات ليناسب الواقع الحديث للتنقل الحضري، مما يوفر للركاب وسيلة نقل بديلة سهلة تقلل بشكل كبير من انبعثات الكربون مع توفير راحة كبيرة. ومع وزن يبلغ 18,7 كغ وسرعة قصوى تبلغ 24 كم

كشفت هوندا عن سكوتورها الكهربائي موتوكومباكتو Motocompacto المستوحى من سكوتورها المسمى موتوكومبو Motocompo العامل بالوقود من الثمانينيات الذي كان قابلاً للطي إلى حد كبير. ويعد سكوتر هوندا الجديد تعريف وسائل النقل الشخصية الكهربائية بالكامل بأسعار معقولة مع تصميم أنيق وبسيط ومبتكر وقابل للطي، وتبدأ