



## أبعد من الكلمات



«الدك هو الشخص الوحيد الذي لا يحسدك على نجاحك أو يغار منك»  
دنزل واشنطن، الممثل الأمريكي، يؤكد أن الشخص الوحيد في العالم الذي يجب أن يرى شخصاً آخر أفضل منه دون إحساس بالحسد أو الغيرة هو الأب حين يرى ابنه في وضع أفضل منه.



«ركز على الأدوار التي تملأ جيبك وليس قلبك فقط»  
إيلين بومبيو، الممثلة الأمريكية، تعترف بأنها لا تزال حتى الآن تحصد دخلاً مستمراً من دورها في مسلسل «جربز أتاتومي» الشهير.



«هناك فارق كبير بين الحقوق والحقيقة»  
كيت بلانشيت، الممثلة الأسترالية، تؤكد أن حقوق المرأة لا يعني أن هذه الحقوق قد صارت حقيقة واقعية بالفعل، بل هي مجرد آمال بانتظار أن تتحقق.



«فصر قانتي جزء من سر قوتي»  
مايك تايسون، الملاكم الأمريكي المتقاعد، يؤكد أن أغلب الملاكمين في وزنه يزيد طولهم عن طوله بفارق واضح، معتبراً أن هذا أمر كان لصالحه، ويضيف: «لاني قصير يصعب عليهم توجيه لكمة قوية مباشرة إلى وجهي، بينما يسهل علي أن أقوم بذلك معهم».

## من الموسيقى إلى التكنولوجيا..

### ولاية تكساس منافس جديد لـ «سيليكون فالي»



إحدى فعاليات مؤتمر «ساوث باي ساوث ويست» السنوي في أوستن ولاية تكساس الأمريكية (أ.ف.ب)

وفي أواخر عام 2021، نقلت شركة صناعة السيارات الكهربائية «تيسلا» مقرها الرئيسي من بالو التو إلى أوستن، بعدما كان رئيسها إيلون ماسك انتقل شخصياً إلى ولاية النجمة الوحيدة، أي تكساس، في العام السابق. وفي 2024، أعلن أغني رجل في العالم أنه سيفعل الشيء نفسه بالنسبة لشبكة التواصل الاجتماعي «إكس» وشركة الفضاء «سبياس إكس». وواكبت هذه الحركة أسماء أخرى من عالم الاقتصاد الجديد، من بينها: «هيوليت باكارد إنتربرايز» و«أوراكل»، في حين عززت «ميثا» و«غوغل» و«أبل» وجودها في تكساس.

مهرجان «ساوث باي ساوث ويست» إقبالا واسعا على مدينة أوستن، عاصمة ولاية تكساس، حتى السبت المقبل في مدينة أوستن، بروز ولاية تكساس كمرکز رئيسي للتكنولوجيا، بعيدا من منطقة «سيليكون فالي» بولاية كاليفورنيا. وكان المهرجان الذي يختصر اسمه بـ «إس. إكس. إس. دبليو» (SXSW) في الأصل مهرجانا موسيقيا، لكن موجة التكنولوجيا في بداية العقد الأول من القرن الحادي والعشرين اجتاحت وطبعت مضمونه، ودخلت على خطه كبريات شركات التكنولوجيا وأبرزها: «غوغل» وطوال أسبوع، يستقطب

## ديوانياتكم في «الأنباء» خلال رمضان المبارك

تقدراً من «الأنباء» لدور الديوانيات الاجتماعي في الكويت وتجسيدها لمكانتها وأثرها الإيجابي بين المواطنين من خلال تبادل الزيارات، فإننا نحرص على نشر أسماء أصحاب الديوانيات وعناوين ومواعيد ديوانياتهم خلال شهر رمضان المبارك. وعلى الراغبين من أصحاب الدواوين في نشر بيانات ديوانياتهم إرسال اسم الديوانية والعنوان والموعود على فاكس رقم: 22272830 أو إيميل editorial@alanba.com.kw عساكم من عواده.. وكل عام والجميع بالف خير.

## الذكاء الاصطناعي يساعد في رعاية المسنين بالصين



بكين - أ.ف.ب: أعلنت الصين أنها ستكتف استخدام الذكاء الاصطناعي في العناية بالمسنين والرعاية الاجتماعية، وسط تنامي معدلات الشيخوخة في البلاد وانكماش القوى العاملة. وقال وزير الشؤون الاجتماعية الصيني لو تشي يوان خلال مؤتمر صحفي «سنعمل على تسريع تطوير وتطبيق التقنيات والمنتجات الجديدة مثل البيانات الضخمة والذكاء الاصطناعي في مجالات الرعاية الاجتماعية ورعاية المسنين وخدمات ذوي الإعاقة».

ولواجهة انكماش القوى العاملة، تسعى الحكومة إلى جعل التقنيات الجديدة محركا لنموها الاقتصادي في المستقبل. ويعد إصدار نموذج الذكاء الاصطناعي من شركة «ديب سيك» الصينية في يناير 2025 مثالا بارزا على ذلك، إذ سارعت الحكومات المحلية ذلك إلى تجهيز خدماتها به.

## 14 مدينة هندية ضمن قائمة العشرين الأكثر تلوّناً في العالم

باريس - أ.ف.ب: لاتزال المدن الهندية تحتل صدارة الترتيب العالمي لأكثر المدن تلوّناً بالجسيمات الدقيقة، وتضم طليعة هذه القائمة أيضاً مناطق باكستانية وعاصمة تشاد، وفقاً لتقرير نشرته شركة «أي كيو إير» (IQAir) السويسرية.

فمستويات الجسيمات الدقيقة «بي ام 2.5» التي يقل قطرها عن 2,5 ميكرون، وصلت في الهند إلى 50,6 ميكروغرام لكل متر مكعب (µg/m3) في المتوسط، وهو ما يزيد بعشرة أضعاف على المعدل الذي ترضي منظمة الصحة العالمية بعد تجاوز، بحسب تفاصيل هذا التقرير الذي أعدته بدعم من منظمة «غرينبيس» شركة «أي كيو إير» المصنعة لمستشعر جودة هواء مستخدم على نطاق واسع. وانخفض هذا المعدل بنسبة 7٪ عما كان عليه عام 2023، لكن 14 من المدن العشرين في العالم الأكثر تلوّناً بهذه الجسيمات الصارة بصحة الإنسان هي مدن هندية. وتشكل أنبعاثات المصانع والمركبات والحرق الزراعي وحرق القمامة المصادر الرئيسية لهذه الجسيمات في الهند.

## عائدات سوق الفنون العالمية

### إلى أدنى مستوى لها منذ 2009



لوحات فنية معروضة في متحف «ستيديليجك» بأستردام في هولندا (أ.ف.ب)

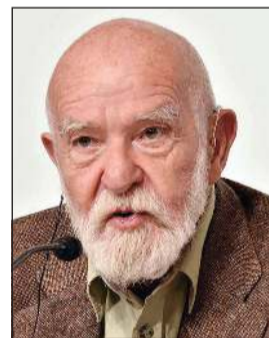
أي ما يقرب من 10 أضعاف تقديراً الأندى. ولفت إيرمان إلى أن هذه التطورات «تعيد رسم معالم السوق لأن الأعمال المولدة بواسطة الذكاء الاصطناعي، وهي الأداة التي اعتمدها جيل جديد من الفنانين، أصبحت تثبت نفسها بشكل متزايد في قاعات المزادات».

لووكالة فرانس برس «أصبحت التداولات بأعمال الفنون الجميلة (الرسم والنحت والتصوير الفوتوغرافي والمطبوعات والفيديو والتركييب والنسيج) نادرة مع ارتفاع نطاقات الأسعار. وعلى العكس من ذلك، شهد النشاط المرتبط بالأعمال ذات الأسعار المعقولة نمواً غير مسبوق، إذ وجد أكثر

باريس - أ.ف.ب: انخفضت العائدات العالمية من مزادات الأعمال الفنية بنسبة 33,5٪ في عام 2024 إلى 9,9 مليارات دولار، وهو أدنى مستوى لها منذ عام 2009، بحسب تقرير «آرت برايس» السنوي. وأدى النقص في الأعمال ذات القيمة العالية، إلى جانب السياق الاقتصادي الصعب، إلى انخفاض بنسبة 29٪ في نيويورك، و28٪ في لندن، و21٪ في هونغ كونغ وباريس. وأشار التقرير إلى أن «كبار جامعي التحف أظهروا أداء متحفياً، حتى في التعامل مع أعمال لكبار الفنانين من أمثال مارك روكو وجاسبر جونز والسورث كيلي وجان ميشال باسكيا»، وينطبق الأمر نفسه على بابلو بيكاسو الذي تراجع مبيعات أعماله في العالم إلى النصف في عام 2024 مسجلة 223 مليون دولار. وأوضح تيميري إيرمان رئيس هيئة «آرت برايس» العالمية الرائدة في مجال المعلومات حول سوق الفن

## وفاة الكاتب الجنوب أفريقي

### أتول فيوغارد



أتول فيوغارد (أ.ف.ب)

جوهانسبرغ - أ.ف.ب: توفي عن 92 عاماً الكاتب المسرحي الجنوب أفريقي أتول فيوغارد، ونعت بلدية مدينة كيب تاون هذا المسرحي العملاق الذي ألف معظم أعماله في ظل نظام الفصل العنصري وتحدى محرمات هذا النظام من خلال إشراكه ممثلين من السود والبيض في أعماله.

وتقدمت بلدية كيب تاون في بيان إلى «جميع أولئك الذين تأثروا بفن» فيوغارد «الذي ألف أكثر من 30 مسرحية، وكان أيضاً ممثلاً ومخرجاً، مذكرة بأنه «اشتهر بمعارضته الثابتة لنظام الفصل العنصري». ولا حظ صحيفة «ذي غارديان» البريطانية عام 2012 أن أعمال من وصفته بـ «الأفريقي الشجاع والعنيد والمتصلب» ساهمت في أن «تكشف للعالم عن وحشية النظام وظلمه».

## باحثون: البرتقال مضاد قوي ضد الاكتئاب



(سكاى نيوز): تساعد الأمعاء الصحية على هضم الطعام بشكل جيد وامتصاص العناصر الغذائية الموجودة فيه، وتقوي جهاز المناعة وتقلل من خطر الإصابة ببعض الأمراض المزمنة. ولكن لا يدرك الجميع أن امتلاك أمعاء صحية له أيضاً تأثير كبير على المزاج، حيث يتم إنتاج حوالي 90٪ من السيروتونين وأكثر من 50٪ من الدوبامين، وهما ناقلان عصبيين أساسيان مسؤولان عن الشعور بالسعادة، في الأمعاء. ورغم أن تناول تفاحة يومياً قد يفيقك بعيداً عن الطبيب، إلا أن الأبحاث تشير إلى أن تناول برتقالة يومياً قد يفيقك بعيداً عن الاكتئاب. وفي هذا الصدد، ذكرت «سكاى نيوز عربية» أن دراج ميهتا، وهو طبيب ومدرس في كلية الطب بجامعة هارفارد، قام مع زملائه بتحليل بيانات أكثر من 30 ألف امرأة. ووجدوا أن النساء اللواتي تناولن الكثير من الحمضيات كن أقل عرضة للإصابة بالاكتئاب من اللواتي لم يفعلن ذلك.

## مواقيت الصلاة وحالة الطقس

الفجر	4:43
الشروق	6:02
الظهر	11:58
العصر	3:22
المغرب	5:54
العشاء	7:11

العظمى:	26
الصغرى:	15

أعلى مد:	11:58 ظ - 11:07 م
أدنى جزر:	5:37 ص - 5:25 م

## البقاء لله

بأيها النفس مطمئنة ارجعي إلى ربك راضية  
مرضية فادخلي في عبادي وادخلي جنتي

صاحب محمود أبل صادق: 64 عاماً - الرجال: شرق - مسجد عبدالله العالم - ت: 99049046 - النساء: الرميثة - ق 5 - شارع شاهين الغانم - ت: 4م - ت: 95545189 - تم التشييع. **أنيسة إبراهيم حسن صرخوه:** (زوجة عباس صرخوه) 75 عاماً - حسينية العترة الطاهرة - الرميثة - ق 10 - شارع أبو حنيفة - ت: 16م - ت: 94736733 - 50505962 - تم التشييع. **مشعل صالح سعيد سلمان:** 64 عاماً - الرجال: العزاء في المقبرة - ت: 50258818 - النساء: مبارك الكبير - ق 7 - ش 10م - 7 (العزاء يومي الأربعاء والخميس بعد التراويح) - ت: 97123648 - الدفن الأربعاء بعد صلاة التراويح. **عبدالعزیز علي محمود جعفر:** 67 عاماً - الرجال: الجابرية - ق 11 - حسينية البلوش (من يوم الثلاثاء وبلدة 3 أيام بعد صلاة العشاء) - ت: 60377166 - النساء: الشهداء - ق 2 - ش 206م - ت: 66202012 - تم التشييع. **حبيب محمد غلوم جاوولي:** 80 عاماً - الرجال: بيان مسجد الإمام الحسن - ت: 90060073 - النساء: القرين - ق 1 - ش 29م - 13م - حسينية ام حسين السليم (العزاء لمدة يومين الأربعاء والخميس) - تم التشييع.

## تطوير تقنية تسمح بالهبوط على كوكب الزهرة



كوكب الزهرة (انترنت)

التي يتم استكشافها وإرسالها إلى الأرض، ومن ثم سيتم جمع عينات التربة، ثم سيتم تحليلها إلى مركبة مدارية.

لجمع المعلومات العلمية الأولية حول التركيب الفيزيائي والكيميائي للتربة في الكواكب

(روسيا اليوم): قام فريق من العلماء في معهد موسكو للطيران بتطوير تقنية مسبار سيبستد لمدرسة كوكب الزهرة. وخضع المسبار لاختبارات في الجو، وتجري الآن نمذجة عملية الهبوط والارتفاع الفعّال لتربة كوكب الزهرة، حسبما نقلت وكالة «تاس» الروسية و«روسيا اليوم» عن بيان لمكتب الصحافة في المعهد. وأوضح المكتب في البيان: «لقد حصل العلماء على براءة اختراع برامج نمذجة عملية الهبوط، ويعملون حالياً على حل مشكلة السرعات المنخفضة عند الاقتراب من سطح كوكب الزهرة، ويقومون بنمذجة حركة المسبار في ظل ظروف مختلفة». وأشار إلى أن هذه التقنية المتبتكرة ستكون مفيدة لاستكشاف الكواكب والأقمار الأخرى التي تمتلك غلاف جوي. ويخصص المسبار الجديد