

صنع حمولة إيرانية للصين؛ خطوة جديدة في التعاون الفضائي



الوقاف

صحيفة
ایران الدولیة



نحو عشرات العائلات من حيي التفاح والشجاعية شرقى غزة



إيران تحرز المركز الثالث
بدورة ألعاب
التضامن الإسلامي



المسرح الفاطمي في إيران.. سيرة السيدة فاطمة الزهراء^(س) بلغة الفن



إقامة الليلة الأولى من مراسم العزاء بذكرى استشهاد السيدة الزهراء(س)



رئيس الجمهورية، في المؤتمر السنوي لسوق رأس المال الإيراني:

فرص استثمارية واعدة تتشكل أمام المستثمرين

موسکو بشکلِ مستقل.

دور ترامب: العصا والجزرة
في ولايته الثانية، حُولَّ ترامب
عقبَّ الحرب إلى الأوروبيين،
مجدداً التمويل الأميركي المباشر.
وهُو يُسعي إلى تكريس صورته
كمفاوض قوي، مستخدماً سياسة
«العصا والجزرة»، عقوبات
جديدة على النفط الروسي مقابل
خطبة التسوية. هذا الدور يعكس
رغبة واشنطن في إنهاء الحرب
بطريقة تحفظ هيمتها، لكنها
في الواقع تمنح موسكو مكاسب
استراتيجية. بالنسبة لروسيا، وجود
ترامب في البيت الأبيض يمثل
فرصة ذهبية لترسيخ مكاسبها.

الخطة تكشف عن تحولات أعمق في النظام الدولي. فبعد عقود من الهمينة الأميركية المطلقة، يظهر الآن نظام متعدد الأقطاب، تلعب فيه روسيا دوراً محورياً. إعادة دمج موسكو في مجموعة الثنائي، ورفع العقوبات عنها، يعكس اعترافاً ضمئياً بأن العالم لا يمكن أن يستقر من دون روسيا. هذا الاعتراف يعزز مكانة موسكو كقوة عظمى، وينحها شرعية جديدة في إدارة الملفات الدولية الكبرى.

في المحصلة خطة «ويتكوف-ديميتريف» تكشف أن روسيا سطاعت أن تحول مكاسبها العسكرية إلى مكاسب سياسية واقتصادية، لتكرس موقعها كقوة عظمى رغم سنوات من العقوبات الغربية. أوكرانيا تجد نفسها مضطربة للنيل عن الأرض والسيادة، فيما أوروبا مهمنة عن صياغة التسوية، وهو ما يعكس تراجع دورها في القضايا الأمنية الكبرى.

ما يميز هذه اللحظة أن روسيا لم تكتف بالصعود أمام العقوبات،

كطرف لا غنى عنه في أي تسوية، تماماً كما فعل الاتحاد السوفيتي بعد الحرب العالمية الثانية. هذا التحول يعكس أن موسكو لم تعد مجرد قوة عسكرية، بل أصبحت قوة سياسية واقتصادية قادرة على إعادة تشكيل النظام الدولي. بالنسبة لأكرانيا، الخطوة تعني خسارة الأرض والسيادة، أما بالنسبة لأوروبا، فهي تعني التهميش وفقدان القدرة على التأثير. لكن بالنسبة لروسيا، فهي شهادة ميلاد جديدة كوكبة عظمى، وتؤكد أن الواقعية السياسية والقدرة الصلبة لازلان العامل الحاسم في العلاقات الدولية.

العالمية. بالنسبة لروسيا، هذا الاتصال لا يقل أهمية عن السيطرة العسكرية، إذ يعيد لها مكانتها كقوة عظمى قادرة على فرض شروطها على الغرب، ويمكنها فرصة توسيع نفوذها في آسيا وأفريقيا وأميركا اللاتينية. من أبرز ما تكشفه خطبة «ويتكوف - ديميترييف» أن موسكو استطاعت أن تجمع بين أدوات القوة الصلبة التي وظفتها في الميدان العسكري، وبين أدوات الشرعية الدولية التي تمنح عادة عبر التفاوضات الدبلوماسية. فبعد أربع سنوات من الحرب، لم تعد روسيا مجرد قوة عسكرية تفرض واقعاً بالقوة، بل أصبحت طرفاً معترفاً به، صياغة مستقبل المنطقة. هنا

يتسخون يلخصهم في موقع المنشاوي
يتقىدم، إذ لم يعد الغرب قادرًا على
عزلها أو فرض عقوبات طويلة الأمد
عليها، بل اضطر إلى إعادة دمجها
في المنظومة الاقتصادية العالمية.

شري ومادي، فيما يواصل
لروس تحقيق مكاسب صغيرة
لكنها متراكمه شرق البلاد. ومع
جميد التمويل الأميركي المباشر،
صيحت كييف مضطربة لاقبول
الإملاءات الأميركيه، حتى لو كانت
على حساب سياطتها. هذا الوضع
يعكس أن أوكرانيا لم تعد قادرة على
فرض شروطها، وأنها ستجد نفسها
مضطربة للاقبول بالخطوة التي تخى
للتباااز عن الأرض والسيادة، أما في
حال الرفض فيعني المغامرة بوجود
الدولة نفسها.

وروبا بين التهميشه والقلق
غم أن أوروبا تحمل العبء
لأكبر من التمويل العسكري
الاقتصادي، إلا أنها استبعدت
من صياغة الخطة. تصريحات
المسؤولين الأوروبيين أظهرت
نزعًا جاً من هذا التهميشه، لكنهم
عاجزون عن فرض رؤيتهم في
ظل الهيمنة الأمريكية - الروسية.
هذا التهميشه يعكس تراجع الدور
الأوروبي في القضايا الأمنية الكبرى،
يُكرّس اعتمادها على واشنطن
وموسكو. بالنسبة لروسيا، هذا
الوضع مثالٍ، إذ يضعف وحدة
الغرب ويجعل أوروبا مجرد تابع في
عية الكبار، غير قادرة على مواجهة



ذلة ويتکوف دیمیتریف.. هندسة أمريكية
انتصار روسي واستسلام أوكراني

الروسية يحول المكاسب الميدانية إلى مكاسب قانونية ودبلوماسية، ويجعل من أوكرانيا دولة محايدة ضعيفة غير قادرة على تهديد روسيا مستقبلاً، إضافةً إلى ذلك، تحدد الخطة سقف القوات الأوكرانية بـ ٦٠٠٠ جندي، وتفرض تقليص الأسلحة الثقيلة، وتمنع الانضمام إلى الناتو. هذه البنود تعني أن أوكرانيا ستظل تحت رحمة موسكو، وأن أي محاولة لإعادة بناء قوتها العسكرية ستصطدم بالقيود المفروضة عليها.

المكاسب الاقتصادية والسياسية لروسيا

إلى جانب الاعتراف بسيادتها على الأراضي التي ضممتها، تمنح الخطة روسيا مكاسب اقتصادية هائلة. وهي تنص على رفع العقوبات المفروضة منذ ٢٢، وإعادة دمج روسيا في الاقتصاد العالمي، وقبولها مجدداً ضمن مجموعة الثمانى، هذه البنود تعني أن موسكو ستخرج من الحرب أقوى اقتصادياً وأكثر قدرة على التأثير في الأسواق عقيدة قتالية قائمة على استعادة كامل أراضيها، بما فيها القرم، لكنها اصطدمت بواقع عسكري واقتصادي يفوق قدرتها. الغرب ضخ مليارات الدولارات لدعم كييف، لكن هذا الدعم بدأ يتراجع مع تصاعد الأزمات الداخلية في أوروبا وأميركا. روسيا، رغم العقوبات، أعادت توجيه صادراتها نحو آسيا، وحافظت على استقرار اقتصادها، ما مكّنها من الصمود وإطالة أمد الحرب. ومع مرور الوقت، بدأ موسكو لاتسعي فقط إلى السيطرة العسكرية، بل إلى فرض واقع سياسي جديد يعيد صياغة التوازنات الدولية.

خطة «ويتكوف- ديميترييف».. تكريس المكاسب الروسية

الخطة المسرّبة تحمل ملامح واضحة لانتصار روسي. فهي تضفي شرعية على سيادة موسكو في دونيتسك ولوغانسك والقرم، وتفرض على كييف التخلّي عن أجزاء واسعة من دونباس. هذا الاعتراف الدولي بالسيطرة

فتق / مع اقتراب الذكرى الرابعة للحرب الأوكرانية، تكشف ملامح تسوية جديدة حول بضمات واشنطن وموسكو، وتبدو أقرب إلى إعادة رسم خريطة الجيوسياسية لأوروبا الشرقية. هذه التسوية، التي صرّفت باسم «خطة ويتكوف - ديميترييف»، تضع أوكرانيا أمام ميزانات قاسية، بينما تمنح روسيا مكاسب استراتيجية واقتصادية غير مسبوقة منذ اندلاع الحرب في فبراير/شباط ٢٠٢٢. ويمكن نظر إلى هذه الخطة باعتبارها تصاراً سياسياً ودبلوماسياً يوازي لانتصارات العسكرية المترامية على الأرض، ويعكس قدرة روسيا على فرض شروطها رغم سنوات العقوبات والعزلة الغربية.

حرب الأوكرانية؛ من المواجهة العسكرية إلى إعادة تشكيل جغرافية السياسية

منذ ٢٠٢٢، تحولت الحرب الأوكرانية إلى أطول صراع أوروبي منذ الحرب العالمية الثانية. في أوكرانيا، بقيادة زيلينسكي، تبنت

فنزويلا تنشر أسلحة ثقيلة في سواحلها على الكاريبي



أن غزو بلادنا أمر سهل للغاية، فسنكون
جاهزين للتصدي له». وكان مادورو قد قال، مطلع تشرين الثاني /
نوفمبر ٢٠٢٥، إن «الولايات المتحدة
تسعى إلى السيطرة على ثروات فنزويلا
الطبيعية»، مؤكداً أن التحركات العسكرية
الأميركية في منطقة الكاريبي «تهدف إلى
النهب وليس إلى مكافحة المخدرات».

البلد الولاية رقم ٥١، في إشارة منها إلى عيمة المعارضة الفنزويلية؛ ماريا كورينا ماتشادو.

يلدور، صرّح وزير الداخلية الفنزولي بوسدادو كابيو، في بيان بثه التلفزيون الرسمي الفنزولي، بأنّ «الاستعدادات مستمرة لمواجهة أي تهديد محتمل بالغزو»، قائلاً: «إذا كان هناك من يعتقد

الرئيسي للبلاد». وأوضح الرئيس الفنزويلي؛ أن «وحدات خاصة تعمل تحت مظلة القوات المسلحة الوطنية البوليفariana وتتكون من مدنيين (رجال ونساء) تلقو تدريبات عسكرية»، معتبراً أنهم «مستعدون لخوض حرب طويلة الأمد إذا دأبوا على الأمر».

نائب مادورو: يريدوننا «الولاية الأميركية رقم ٥١»
وفي سياق متصل، اعتبرت نائب الرئيس الفنزويلي، ديلسي روبيغوير، أن واشنطن تهدف إلى جعل بلادها «الولاية الأميركية رقم ٥١». وقالت روبيغوير، في كلمة ألقتها خلال حفل «جائزه التاريخ الوطني» في العاصمة الفنزويلية كاراكاس، الخميس، إنها والمسؤولين في بلادها يعتبرون التحشيدات العسكرية لواشنطن تهديداً. وأضافت: «سنظل جمهورية مستقلة. لن تكون أبداً ولاية تابعة لدولة أخرى. ولن يرضخ شعبنا أبداً لأوامر حفنة من الخونة وقطاع الطرق بائعي الوطن، ولن أوامر إمرأة وعدهت بجعل

واجهة التصعيد الأميركي وجاءت هذه التعليمات ردًّا على تعزيز الولايات المتحدة وجودها العسكري قُرب فنزويلا، مع وصول حاملة طائراتها الأكثـر تـطـوـرـاً «يوـسـأسـ جـيـرـالـدـ فـورـدـ» وسفـنـ حـربـيـةـ أـخـرـىـ إـلـىـ الـمـنـطـقـةـ،ـ لـتـكونـ تـنـوـيـجاـ لـأـكـرـ حـشـدـ لـلـقـوـةـ النـارـيـةـ الـأـمـيرـكـيـةـ فيـ الـمـنـطـقـةـ مـنـذـ أـجـيـالـ،ـ حـيـثـ يـقـارـبـ عـدـ الـقـطـعـ الـعـسـكـرـيـةـ الـأـمـيرـكـيـةـ ١٢ـ سـفـيـنةـ حـربـةـ وـنـوـعـ ١٢ـ أـلـفـ بـخـارـ وـمـشـاـبـةـ الـبـحـرـةـ.ـ وـفـيـ آـبـ/ـأـغـسـطـسـ ٢٠١٣ـ،ـ أـصـدـرـ تـرـامـبـ أمرـاـ تنـفـيـذـيـاـ يـقـضـيـ بـزيـادـةـ اـسـتـخـدـامـ قـوـاتـ وـقـطـعـ الـجـيـشـ الـأـمـيرـكـيـ بـزـعـمـ «ـمـكـافـحةـ عـصـابـاتـ الـمـخـدـراتـ»ـ فيـ إـمـرـيـكاـ الـأـلـاتـيـنـةـ.ـ وـعـلـىـ إـقـرـارـ ذـلـكـ،ـ أـعـلـنـتـ وـاـشـنـطـنـ عـنـ إـرـسـالـ

أصدر الرئيس الفنزويلي، نيكولاس مادورو، تعليمات بنشر أسلحة ثقيلة وصواريخ في المنطقة المطلة على الساحل الكاريبي، ردّ على التصعيد العسكري المستمر للولايات المتحدة ضد فنزويلا.

ونقل التلفزيون الرسمي الفنزويولي «في تي في» عن مادورو قوله؛ إلهي أعطلي «تعليمات بنشر أسلحة ثقيلة وصواريخ في المنطقة المذكورة»، فانطلاقاً «تُوجّه خطوة دفاعية شاملة ل الكامل خط كاراكاس- لا غوايابا (الواقعة على ساحل البحر الكاريبي). حددت بالتفصيل، شارغاً شارغاً، وحّيّاً حّيّاً. وستكون جميع أنظمة الأسلحة الثقيلة والصواريخ في حال جاهزية للعمل».

وأضاف: «بفضل ذلك، سنكون مستعدين للدفاع عن خط كاراكاس- لا غوايابا وعن المناطق الجبلية الممتدة حتى الكاريبي». وكشف مادورو عن أنّ هذه الخطّة «لم يتم إعدادها من قبل فريق من الخبراء، بل من قبل السكان الذين يعيشون بين العاصمة والمنطقة الساحلية، وفي المجتمعات المحيطة بميناء «لا غوايابا» ومطار سيمون بوليفار الدولي» الذي يُعدّ المطار

بـ«إجراءات متسقة» في عام ٢٠١١، الوضع الذي يواجهه القطاع بأنه «أزمة مالية غير مسبوقة».

وأشنطن تدرس السماح بتصدير رقائق الذكاء الاصطناعي «إتش ٢٠٠» إلى الصين

أخبار قصيرة



انطلاق قمة G20
بغياب رؤساء روسيا
والصين والولايات
المتحدة

انطلقت أمس السبت قمة مجموعة العشرين بمدينة جوهانسبرغ في جنوب إفريقيا وسط غياب العديد من قادة العالم، وتوقعات بنقاش حاد ستشهده حول الخطط الأمريكية للسلام في أوكرانيا.

وكان رؤساء كل من أمريكا والصين وروسيا بين الزعماء الذين ألغوا مشاركتهم في القمة التي تعقد لأول مرة في القارة الإفريقية كما لم يحضرها رئيس الأرجنتين وال Seks. وتقطعت إدارة ترامب المحادثات بالكامل لأنها تتهم حكومة جنوب إفريقيا «بعمق المزاجين البيض»، فيما ترفض جنوب إفريقيا هذه الاتهامات جملةً وتفضيلاً، وأعلن مضيف القمة رئيس جنوب إفريقيا سيريل رامافوسا أنها ستركز على قضياب التضامن والمساواة والاستدامة الدولية. وستبحث القمة سبل تخفيف عبء الديون عن الدول الناشئة والنامية، والتحول العادل في مجال الطاقة والاستخدام العادل والنظيف للمعدان النادرة والتقاسم العادل للأعباء في حماية المناخ والأمن الغذائي.



الصلـيب الأحـمر الدـولي
يـخـفـض مـيـزـانـيـتـه فـي ضـلـلـ
تـقـلـيـصـ الدـعـمـ المـالـيـ

أعلنت اللجنة الدولية للصلـيب الأحـمر أنها سـتخـفـض مـيـزـانـيـتـها لـلـعـام ٢٠٢٦ بـنـسـبـة ١٧٪، لتـصـلـ إـلـى ٢٠٢٢ مليـار دـولـار، وـسـتـلـغـ ٢٩٠٠ وـظـيـفـةـ، فـي الـوقـتـ الـذـي تـتـجـهـ فـيـه الـلـوـلـاـتـ الـمـتـحـدـةـ، أـبـرـزـ الـمـانـحـينـ، وـدـوـلـ أـخـرـيـ، إـلـى تـقـلـيـصـ الدـعـمـ.

وـفـي بـيـانـ أـصـدـرـه يـوـمـ الـجـمـعـةـ، أـكـدـ الـصـلـيبـ الـأـحـمـرـ وـجـوـدـ «عـزـغـ غـيـرـ مـسـبـقـ فـيـ مـيـزـانـيـاتـ الـإـغـاثـةـ، مـعـ تـحـوـلـ

العنوان: **السماح تدرسشنل واشنطن**
العنوان: **الذكاء رقائق تصدر بتصدير**
العنوان: **إتش إتش ٢٠٠ الاصطناعي**
العنوان: **المجتمع**

كشفت مصادر مطلعة، لوكالة «رويترز»، يوم الجمعة، أن إدارة دونالد ترامب، تدرس منح الضوء الأخضر لبيع رقاقة الذكاء الاصطناعي «إتش ٢٠٠»، التي تصنعها شركة «إنفیديما» إلى الصين. وتنتج «إنفیديما»، ومقرّها في ولاية كاليفورنيا، بعضاً من أكثر أشباه الموصّلات تطويراً في العالم، لكن يحظر عليها تصدير بعض من رقاقاتها المتقدّمة إلى الصين، خشية أن تستخدّمها بكين في تطوير قدراتها العسكرية. ويعزّز التقارير بين واشنطن وبكين حالياً آفاق تصدير التكنولوجيا الأمريكية المتقدّمة إلى الصين.

تعزيزاً لـ«التفاعلات الصحية» إنشاء «تأشيرة سياحية لبحر قزوين»



الافق أعلنت محافظة مازندران خلال شرح «خارطة التطوير الاستراتيجي لبحر قزوين»، أن هذه المحافظة رسمت مسار التنمية البحرية في شمال البلاد، وهي مستعدة لتوسيع التعاون بين المحافظات وعلى المستوى الدولي في مجال بحر قزوين. وقال مهدي يونسي رستي في اجتماع محافظي الدول الساحلية لبحر قزوين، الذي عقد بحضور ممثلين رفيعي المستوى من تركمانستان وكازاخستان وروسيا وجمهورية أذربيجان، مرجحاً بالغوفد المشاركة: «هدفنا تعزيز التعاون الإقليمي والتحرك نحو تطوير يعتمد على القدرات البحريّة». وأكد قائلاً، بحر قزوين ليس مجرد مساحة مائية، بل هو نظام بيئي للتنمية ورأس مال مشترك بين الدول الساحلية، ومحافظة مازندران، من خلال تجاوز النظرة الحدودية الضيقية، تسعى لإدارة بحر قزوين في إطار رأس مال مشترك.

وأشار رستي إلى خطة «خارطة المبادرة الاستراتيجية» لـ«هذه المحافظة موضحةً» تتضمن هذه الخطة إنشاء اقتصاد أزرق ذكي، وإطلاق منتزه الابتكار البحري لربط الجامعات والشركات المعرفية بالصناعات الساحلية والموانئ، وتطوير نظام لوجستي مشترك في المواقف الجنوبية والشمالية لبحر قزوين، وإطلاق خطوط نقل منتظمة من RO-RO بين أميرآباد وباكو وتركمان باشي.

وأضاف: إن تطوير السياحة المشتركة الثقافية والتاريخية، وإنشاء «تأشيرة سياحية لبحر قزوين»، وتوسيع السياحة العلاجية، وإطلاق مركز تجارة المنتجات الزراعية بمشاركة دول بحر قزوين، تعد من المحاور الهامة لهذا المشروع.

وأضاف مهدي يونسي رستي: في مجال الابتكار، تم التخطيط لتأسيس كلية دولية للاقتصاد في مازندران، وإنشاء شبكة جامعات بحر قزوين، وإطلاق مدينة المعرفة البحريّة لدعم الشركات الناشئة والشركات التكنولوجية.

وأعلن رستي، أن الإجراءات الأربع الرئيسية لهذا المشروع تشمل تشكيل المجلس الاستراتيجي للتنمية البحريّة بمشاركة محافظي إيران وممثلي المحافظات الأجنبيّة، وإنشاء صندوق استثمار بحر قزوين، وإطلاق أمانة مرصد بحر قزوين، وتشكيل مجلس تنسيق غرف التجارة في المحافظات الساحلية.

وفي الختام، أكد رستي أن هذه المؤسسات الأربع ستكون أعمدة الحكومة الحديثة ومتعددة المستويات في بحر قزوين، والتي ستتشكل من مزيج من السياسة والمعرفة والسوق. كما أعلن استعداد مازندران لاستضافة الاجتماع الأول لهذا المجلس في ربيع العام القادم.

في محافظة كهكيلويه وبوراهمد

حقيقة «ينبوع بلقيس».. أسطورة حية في قلب جبال تشرام



الافق في قلب طبيعة جنوب غرب إيران، في مدينة هادئة وذات مناظر خلابة تُدعى «تشرام»، ترهو واحدة من أجمل وأكثر الحدائق التاريخية تميزاً في البلاد، وهي حديقة «ينبوع بلقيس». تُعد هذه الحديقة بتصميمها الإيراني الأصيل، وتنوع نباتاتها الكثيف، وينابيعها الطبيعية المتدفقة المتلألئة، وبرجها التاريخي الفريد من نوعه، وجهة سياحية ساحرة تجذب السياح المحليين والأجانب على حد سواء.

ينبوع وحديقة بلقيس من الأماكن السياحية في محافظة كهكيلويه وبوراهمد وتقع على بعد ٣ كيلومترات شرق مدينة تشرام. تبعد عن مدينة ياسوج حوالي ١٥٦ كيلومتراً عن مدينة بهبهان حوالي ١٠١ كيلومتر.

حقيقة ينبع بلقيس واحدة من أكثر الحدائق الإيرانية تميزاً وجمالاً، وهذه الحديقة الفاقعة الجمال مثال جلي للأساطير الإيرانية العريقة لاما تتمتع به من مناظر فريدة لذلك عرفت باسم ملكة سباً «بلقيس» حيث تنتشر فيها الينابيع المليئة بالمياه العذبة والتي تروي مختلاف الأشجار المثمرة وغير المثمرة كأشجار التفاح والرمان والصنوبر والصنوبر والخليل.

عين بلقيس تم تصميماًها لأولى الخمسينيات من القرن الماضي على غرار الحدائق الإيرانية التقليدية ذات الطابع الإسلامي والتي تتصف بجمال فريد، وكل من يقصدها يتداعى إلى أذنيه خير المياه العذبة وتغاريد الطيور الخالدة وخفيف الأشجار الهادئ، فالأشجار فيها تجري وبريقها ببريق نقي وظلال أشجار الصفاصف الكثيفة الشاهقة كأنها ظلال جنة عدن.

تبلغ مساحة هذه الحديقة الجميلة أربعة هكتارات ونصف الهكتار وأراضيها مغطاة بمختلف من أشجار الفاكهة وأشجار الزينة وأخرى جبلية وبرية وتتوسطها بحيرة كبيرة أطلق عليها «ينبوع بلقيس» لكونها تتوحى للناظر موقف ملكة سباً بلقيس حينما وردت عرش النبي سليمان(ع) وتحت ظلال أشجارها تجري أنهار عذبة شيدت على ضفافها أرصفة مصممة بشكل مواجه لمنطقة العرض على شكل دائري عرضها عشرة أمتار وعمقها مترين ونصف المتر وتحاذنها أكاليفها وakanem في جنة عدن، والمليفت للنظر فيها أنها تعكس طبيعة إيران من شمالها إلى جنوبها ومن شرقها إلى غربها.

نظام السقي في عين بلقيس يعتمد على تدفق المياه من ينابيعها التي تزخر بالمياه العذبة المنتشرة على شكل دائري عرضها عشرة أمتار وعمقها مترين ونصف المتر وتحاذنها حديقة غناه بعرض أربعة أمتار كثيفة الأشجار، وهذه المياه الجارحة تواصل مسيرها في نهر «فشنان» الذي يزور الأرضي الخصبة التي يمر بها كالشريان الذي يبعث الحياة في القلوب.

بحصدها ٨١ ميدالية ملونة، إيران تحرز المركز الثالث بدورة ألعاب التضامن الإسلامي

وهي ضمن الاعمال المبذولة في الميدالية الذهبية، فضلاً عن فريق كرة القدم للسيدات والكرة الطائرة للرجال الميدالية الذهبية، وفريق كرة اليد للسيدات الميدالية البرونزية.

وجاء ترتيب الدول العشر الأولى في المسابقات كالتالي: ١- تركيا ٩٦ ميدالية ذهبية (٧٢ ذهبية و٤٤ فضية و٤٠ برونزية). ٢- أوزبكستان ٩٦ ميدالية ذهبية (٥٣ ذهبية و٣٦ فضية و٣٢ برونزية). ٣- إيران ٨١ ميدالية ذهبية (٢٩ ذهبية و١٩ فضية و٣٣ برونزية). ٤- السعودية ٥٧ ميدالية ذهبية (١٨ ذهبية و١٢ فضية و١٧ برونزية). ٥- مصر ٤٥ ميدالية ذهبية (١٧ ذهبية و١١ فضية و٧ برونزيات). ٦- البحرين ٣٤ ميدالية ذهبية (١٦ ذهبية و١١ فضية و٧ برونزيات). ٧- كازاخستان ٥٦ ميدالية ذهبية (٢٠ ذهبية و٢١ فضية و٢١ برونزية). ٨- نيجيريا ٣٠ ميدالية ذهبية (١٢ ذهبية و٧ فضية و٧ برونزيات). ٩- المغرب ٢٦ ميدالية ذهبية (١٠ ذهبيات و٧ فضيات و٩ برونزيات). ١٠- جمهورية أذربيجان ٥٩ ميدالية ذهبية (٩ ذهبيات و٩ فضية و١١ برونزية).



الافق اختتمت دوره العاشر في العاصمة السعودية الرياض، بحلول إيران في المركز الثالث برصيد ٨١ ميدالية ملونة بعد تركيا وأوزبكستان. وشاركت البعثة الرياضية الإيرانية في هذه الدورة باسم «سفراء الاقمار» وشعار «أمل إيران»، حيث فازت ٢٩ ميدالية ذهبية و١٩ فضية و٣٣ برونزية، لتحتل المركز الثالث بعد تركيا وأوزبكستان.

ومن أهم النتائج البارزة حصول جميع أعضاء منتخب المصارعة الحرة والرومانية على ميداليات ملونة (الرومانيّة ٤ ذهبية و٢ برونزية) والحرّة ٤ ذهبيات وفضية واحدة وبرونزية واحدة وحصل فريق الووشو على ٦ ميداليات (٤ ذهبيات وفضية واحدة ومثلثة منافسات المواي تاي ضمن دوره العاشر للتضامن الإسلامي، وأنهت المسابقة بفوزها بالميدالية الفضية).

وبعد فوزها بالميدالية الفضية في دوره العاشر تضامن الإسلامي، صرحت حسن زاده، ممثلة فريق المواي تاي الإيراني للسيدات في فئة وزن ٥٠ -٤٥ كغم، منافساتها المغربية في النهائي منافسات المواي تاي ضمن دوره العاشر للتضامن الإسلامي، وأنهت المسابقة بفوزها بالميدالية الفضية.

وواجهت فرسته حسن زاده، ممثلة فريق المواي تاي الإيراني للسيدات في فئة وزن ٥٠ -٤٥ كغم، منافساتها المغربية في النهائي منافسات المواي تاي ضمن دوره العاشر للتضامن الإسلامي، وأنهت المسابقة بفوزها بالميدالية الفضية.

وأضاف: إن تطوير السياحة العلاجية، وإطلاق مركز تجارة المنتجات الزراعية بمشاركة دول بحر قزوين، تعد من المحاور الهامة لهذا المشروع.

وأضاف مهدي يونسي رستي: في مجال الابتكار، تم التخطيط لتأسيس كلية دولية للاقتصاد في مازندران، وإنشاء شبكة جامعات بحر قزوين، وإطلاق مدينة المعرفة البحريّة لدعم الشركات الناشئة والشركات التكنولوجية.

وأعلن رستي، أن الإجراءات الأربع الرئيسية لهذا المشروع تشمل تشكيل المجلس الاستراتيجي للتنمية البحريّة بمشاركة محافظي إيران وممثلي المحافظات الأجنبيّة، وإنشاء صندوق استثمار بحر قزوين، وإطلاق أمانة مرصد بحر قزوين، وتشكيل مجلس تنسيق غرف التجارة في المحافظات الساحلية.

وفي الختام، أكد رستي أن هذه المؤسسات الأربع ستكون أعمدة الحكومة الحديثة ومتعددة المستويات في بحر قزوين، والتي ستتشكل من مزيج من السياسة والمعرفة والسوق. كما أعلن استعداد مازندران لاستضافة الاجتماع الأول لهذا المجلس في ربيع العام القادم.

ضمن منافسات دور الـ٣٢ لبطولة الكأس في إيران..

استقلال يعود من بعيد ويتأهل إلى دور الـ١٦



ضريبة جزاء لفريق استقلال طهران فوزاً بالإلبياني ياسر آساني وسجل من خلالها هدف التعادل لصالح الأرض. وبعد التمديد نصف ساعة احرز نفس اللاعب لاستقلال الهدف الثاني الذي تأهل من خلاله الفريق إلى الدور الآخر من البطولة، وجاء هدف آساني الثاني من ضربة حرة مباشرة أودعها الإلبياني بشكل جميل داخل الشباك. وجرت مساء الجمعة ثلاثة مباريات أخرى ضمن نفس الدور جاءت نتائجها بالشكل التالي: مس كرمان صفر-سياهان اصفهان ١ مس شهرابك صفر(٥)-فرجرسيسي شيراز صفر(٣) شمس آذربقين ٣-نيروي زمینی ٢

أولمبياد الصم..

«ميثم دزفولي» يحرز أول ذهبية لإيران في المسابقات

الافق أحرز المصارع ميثم قبشه دزفولي بالمركز الثاني في منافسات أولمبياد السيدات فاطمة اسدبور بيمانا يشرف على تدريب منتخب الرجال للبومسه مهدي صمديان تيار، وانطلقت منافسات أولمبياد الصم في دوره العاشر للنهائي لوزن ٨٧ كغم، وتغلب في النزال النهائي لوزن ٨٧ كغم، وتعادل دزفولي على خصمه بنتيجة ٢ -٢، واحرز الذهبية الأولى لغير إيران في المصارعة في هذه المنافسات الأولمبية.

في البومسه ایضاً، حيث خسر دزفولي على خصمه بنتيجة ٢٧ منه. وهذا احرز مرتضى دزفولي في المصارعة في هذه المنافسات الأولمبية.

وكان دزفولي قد تغلب على منافس من النهائي أمام منافس من الصين واحرز بذلك المركز الثاني. واحرز مرتضى دزفولي في هذه المنافسات حقق من خلالها المركز الثاني في هذه المسابقات. وهذا و كان صفت قد تغلب أولًا على منافس من تايوان وأوزبكستان.

وطحفل الفرق المختلط لإيران في البطولة والعشر من حيث عدد الميداليات.

واحرز ابوذر بريع زاده الذهبية الثانية لإيران في منافسات المصارعة الرومانية بوزن ٩٧ كغم.

تقلدت مريم خابنده الميدالية الفضية في منافسات البومسه، حيث خسرت اللقاء النهائي أمام منافسها من كوريا الجنوبية.



لمناطق عدة بالضفة الغربية المحتلة، تزامنت مع اعتداءات المستوطنين على عدد من ممتلكات المواطنين الفلسطينيين. في نابلس، شمال الضفة الغربية، اقتحمت قوات الاحتلال الصهيوني وسط المدينة، ونفذت عمليات مداهمة يُعرف بالمنطقة الصفراء عبر دفع المكعبات الإسماعيلية، باتجاه الغرب. في الثناء، نقلت القناة ١٢ الصهيونية أن جيش الاحتلال الصهيوني وسط المدينة، وفقاً لمصادر محلية. كما اقتحمت قوات الاحتلال منطقة رأس العين وبلدة حواره جنوب المدينة، ونفذت عمليات دهم وتفتيش لعدم المنازل.

اعتقال نائب في المجلس التشريعي وأبنائه

وأفادت المصادر باعتقال النائب في المجلس التشريعي الفلسطيني جمال الطيراوي وأبنائه عقب مداهمة منزلهم خلال اقتحام شارع القدس شرق نابلس. كما اعتقل جيش الاحتلال فلسطينياً آخر عقب اقتحام منزله في حي التعاون بالمدينة. وفي حين، أفادت مصادر محلية فلسطينية بأن قوات الاحتلال الصهيوني نفذت حملة اعتقالات واسعة في بلدة قباطية جنوب المدينة، تخللتها مداهمات لعدم المنازل وتفتيشها.

وذكرت المصادر أن القوات داهمت الحي الشرقي والغربي من البلدة، وسط انتشار عسكري كثيف. في الخليل، جنوب الضفة المحتلة، شنت قوات الاحتلال حملة اعتقالات أن يتم استهدافهم، ويرجح أنهم من مقاولى كتائب القسام المحاصرين داخل الأنفاق في المنطقة. في حين تواصل المقاومات غير المباشرة بين كيان الاحتلال والمقاومة الفلسطينية بوساطة أميركية، وهدف؛ لإخراج عناصر المقاومة من القطاع.

وحسب المكتب الإعلامي الحكومي في غزة،منذ وقف إطلاق النار (٢٥ أكتوبر ٢٠٢٣) ارتكبت قوات الاحتلال مئات الانتهاكات أسفرت عن ٣٢٣ شهيداً و٧٦٠ إصابة إلى جانب انتشال ٥٧٢ جثمان شهيد.

إحراق مزرعة بالكامل

وفي رام الله، اقتحمت قوات الاحتلال الصهيوني بلدة نعلين غرب المدينة، ونفذت عمليات تفتيش في عدد من المنازل. كما أقدم مستوطنون على إحراق منشأة زراعية ومسكناً، في قرية أبو فلاح شمال شرق المدينة، بعد تسللهم فجراً من بؤرة استيطانية قربة والقاء زجاجات حارقة، ما أدى إلى اشتعال المزرعة بالكامل.

وفي القدس المحتلة، نفذت قوات الاحتلال الصهيوني، خلال ساعات ليل الجمعة وفجر السبت، حملة مداهمات واعتفالات واسعة

والجيش السوداني يكشف هجماته شمال كردفان البرهان: هدفنا القضاء "نهاياً" على "الدعم السريع"



مدنيي الدلنج وكادوقلي بولاية جنوب كردفان. وأضافت الشبكة أن سوء التغذية الحاد ونقص الإمدادات الأساسية جراء الحصار المفروض على المدينتين يفتakan بالأطفال ويهددان حياة الآلاف المدنين. وأدانت الشبكة استمرار الحصار على مناطق جنوب كردفان، مؤكدة أنهما ينهان وضيق لقانون الدولي الإنساني ولحقوق الأطفال في البقاء والحماية.

اشتباكات في بابنوسة

إلى ذلك، مع استمرار المواجهات بين الجيش السوداني ومليشيا النعيم السريع في كردفان، شهد محور أب قع دوام صميم على بعد نحو ٢٠ كيلومتراً غرب مدينة الأبيض بولاية شمال كردفان، وسطبلاد، منذ ليلة الجمعة. أسبت تصاعد في النشاط العسكري. فقد أفادت وسائل إعلام أسبت بأن الجيش والقوات المساندة له شنوا هجمات مكثفة براجمات الصواريخ والمدفعية الثقيلة في هذا المحور النشط بهدف استعادة السيطرة على المواقع الاستراتيجية غرب الأبيض والتقدم باتجاه ولاية غرب كردفان وإقليم دارفور.

بالتزامن، شهدت مدينة بابنوسة بولاية غرب كردفان والتي تستقر فيها الفرقة ٢٢ مشاة، اشتباكات شبه يومية بالمدفعية الثقيلة بالتزامن مع تحشيد عسكري متزايد درمان غربى العاصمة الخرطوم، كما زار قرية السريحة لمليشيا الدعم السريع التي وضعت هدفها المعلن السيطرة على آخر قلاع الجيش في الولاية.

في المقابل يواصل الجيش استهداف هذه الحشود بضربات جوية مكثفة باستخدام الطائرات المسيرة

لمنع قدمها.



جراء توغل العدو الصهيوني داخل المناطق التي انسحب منها نزوح عشرات العائلات من حي التفاح والشجاعية شرقي غزة

الاحتلال يداهم مناطق بالضفة والمستوطنون يعتدون على ممتلكات المواطنين

حملة مداهمات واعتفالات واسعة في الضفة

في غضون ذلك نفذت قوات الاحتلال الصهيوني، خلال ساعات ليل الجمعة وفجر السبت، حملة مداهمات واعتفالات واسعة

الأبيض، كمانفذ جيش الاحتلال، شملت جميع غاراته على نصف القطاع، حملة مداهمات واعتفالات واسعة

جوية متالية شمالي وشرقي المدينة. كما أفادت مصادر محلية باتفاقات الدبابات الصهيونية بiran رشاشاتها الثقيلة تجاه منازل المواطنين. وفي مدينة خان يونس جنوب القطاع، شنت الطائرات الحربية الصهيونية سلسلة من الغارات شرق المدينة، كما أفادت مصادر محلية بسماع إطلاق نار كثيف من الآليات الصهيونية في منطقة قرمان النجار جنوب المدينة.

وفي وسط قطاع غزة، تعرضت المناطق الواقعة شرق مدينة دير البلح لقصف مدفعي صهيوني مكثف خلف الخط الأصفر، وسط تلقيع مكثف للطائرات الحربية في أجواء المنطقة. وفي مدينة خان يونس وفتح جنوب القطاع، شنت الطائرات الحربية نصف مدفعي وإطلاق نار مكثف في مدنية خان يونس وفتح جنوب القطاع.

وفي مدينة غزّة، نفذت الطائرات الصهيونية سلسلة غارات عنفية،

تزامنت مع قصف مدفعي مكثف بالخط الأصفر في قطاع غزة. ففي مدينة فتح، أقمع جنوب القطاع، شنت الطائرات الصهيونية غارات

في اليوم ٤٣ من بدء وقف إطلاق النار بغزة، نزحت عشرات العائلات الفلسطينيين والقوات المقاومة. كما استشهد أحد أفراد الشرطة الفاسية برصاص الاحتلال خالد محاسنة منزهه في بلدة تل جنوب غرب نابلس، في حين شنت مئات المليون إلى إجلاء كفر عقب شمال القدس ومخيم الأمعري بمدينة البيرة جنوب شهيدين قتلا برصاص الاحتلال فجر الجمعة.

في وسط القطاع شرق مخيم البريج، وأفادت وسائل الإعلام بسماع دوي انفجار وتصاعد كثيف للدخان إثر عملية النسف التي تزامنت مع قصف مدفعي وإطلاق نار مكثف من الدبابات والمروحيات الصهيونية شرق مدينة خان يونس وفتح جنوب القطاع.

وفي الضفة الغربية المحتلة، نفذت قوات الاحتلال اقتحامات ليلية لعدة مناطق، حيث اقتحمت بلدة



رفع علم الكيان الصهيوني في ريف القنيطرة السورية

أفادت وكالة "سانا" بأن قوة تابعة للاحتلال الصهيوني من دبابتين وسيارتين عسكريتين توغلت صباح السبت من نقطة تل أحمر الغربي في ريف القنيطرة الجنوبي جنوب البلاد، ورفعت علم الكيان الصهيوني هناك قبل أن تنسحب باتجاه ذاته الذي قدمت منه.

وأضافت: "كما توغلت دورية أخرى للاحتلال مكونة من سنت آليات عسكرية باتجاه بلدات بئر عجم وبريق وقرى زينة الغربية والشرقية في ريف القنيطرة الجنوبي، وتزامن ذلك مع دخول دورية أخرى إلى قرية عين الزيبوان، حيث سلكت الطريق المؤدي إلى قرية أبو قبيص في الريف الجنوبي أيضاً، ثم انسحب في وقت لاحق". وكانت دوريات صهيونية توغلت الجمعة باتجاه بلدات وقرى الصمدانية الشرقية وام العظام وبريقة في ريف القنيطرة.



عقد عسكري بين بغداد وواشنطن بقيمة رباع مليار دولار

كشفت وزارة الحرب الأمريكية، السبت، عن حصول شركة أمريكية على عقد غير محدد المدة بقيمة رباع مليار دولار لتقديم خدمات دعم برنامج طائرات Af ١٦ الأمريكية في قاعدة الشهيد علي فلigh الجوية. وقالت الوزارة في بيان إن "شركة فيكتروس سيسنر، كولورادو، سبرينغز، كولورادو، حصلت على عقد غير محدد المدة بقيمة ٢٥٠،٠٥٠،٩٢٥ دولاراً أمريكيّاً، شاملاً التكلفة بالإضافة إلى رسوم ثابتة، لتقديم خدمات دعم القاعدة الجوية، دعماً لبرنامج طائرات Af ١٦ العراقيّة". وأضافت إن "هذا العقد يوفر دعماً تشغيلياً للفاعلة، ودعاً لحياة القاعدة، وخدمات أمنية، وسيُنفذ العمل في قاعدة الشهيد على فلigh الجوية بالعراق".

الرئيس الجزائري يستقبل وزير الشؤون الخارجية التونسي

استقبل الرئيس الجزائري عبد المجيد تبون، وزير الشؤون الخارجية والجنة والتونسيين بالخارج محمد علي النفيسي، والوفد المرافق له، حسب ما أفاده بيان للرئاسة الجزائرية. وحسب البيان ذاته: "حضر اللقاء السادة بوعلام بوعلام مدير ديوان رئاسة الجمهورية، أحمد عطاف وزير الدولة ووزير الشؤون الخارجية والجالية الوطنية بالخارج والشئون الإفريقية وعمار عية مستشار لدى رئيس الجمهورية مكلف بالشئون الدبلوماسية". في سياق آخر شارك الوزير الأول الجزائري، سيفي غريب، السبت، في أشغال قمة مجموعة الـ٢٠ ممثلاً لرئيس الجمهورية عبد المجيد تبون. وذكر بيان للوزارة الأولى الجزائرية أن أشغال هذه القمة التي تعتقد برئاسة رئيس جمهورية جنوب إفريقيا، سيريل رامافوزا، يشارك فيها إلى جانب الدول الأعضاء في مجموعة الـ٢٠.

شهيد باعتداء صهيوني على سيارة في بلدة زوطار حزب الله وأمل: مصرّون على إتمام الاستحقاق الانتخابي في وقته



على الحفاظ على الوحدة، دون أن نسمح للعدو الإسرائيلي" لإشعال الواقع الداخلي في لبنان، آخذين بعين الاعتبار استهدافات العدو ومراده من رواه هذه السياسات، وآخذين بعين الاعتبار أننا مازلنا في حرب مع هذا العدو" الإسرائيلي".

غارة صهيونية على لبنان ميدانياً ذكرت الوكالة الوطنية للإعلام ارتفاع شهيد من جراء غارة صهيونية على بلدة زوطار الشرقية قضاء النبطية جنوب لبنان. وأفادت وكالات أنباء داخلية بأن الاحتلال الصهيوني شن صباح ومساء على ألسنة من تحركهم الأحداث الدولية والإقليمية، علماً أننا على خلاف الذي يدعونه ويسومنا به من خلال الإعلام المضل والمشوه، "موضحاً أنهم لا بد من أن نؤكد أننا في الثاني الدولي المتمثّل بحرب الله وحركة أمل، مصرّون وحربيون على أن يتم استحقاق في وقته أيّه".

أعلن عضو كتلة الوفاء للمقاومة

النائب علي عمار أن "كتلتين يحاولون لبلدنا من أجل تطهيرنا بمظهر الطائفية المهزوزة وأننا نعمل من أجل تأجيجه"، موضحاً أنه لا بد من أن نؤكد أننا في الثاني الدولي المتمثّل بحرب الله وحركة أمل، مصرّون وحربيون على أن يتم استحقاق في وقته أيّه".

وأكد عمار "أننا حريصون أشد

كان يقول أحد الشورين الكبير

القديامي، إن الضربات التي لا

تقسم ظهرك تقويك"، ولذلك

فأيقولوا ماماً بشاؤون، ونحن نعف

أنفسنا عن الرد على هؤلاء".

ولفت النائب عمار إلى أن هناك

"برواغندا" و"فريقي كيرمادعو

هذا وأكّد النائب عمار "الحرس الجنوبي".

الوفاق

صحيفة إيران
في العالم العربي
وصحيفة العالم
العربي في إيران

تصاميم



تدشين أول خط لإنتاج كاشف الغازات في إيران

الوفاق أعلنت مدير التسويق في إحدى الشركات عن تدشين خط إنتاج أول كاشف غازات خاصي محلي الصنع، وقال: إن هذا الجهاز قادر على قياس عدة أنواع من الغازات في وقت واحد، مما يمكنه من منع وقوع الانفجارات والحوادث المشابهة في المناجم، ولعب دوراً فعالاً في حماية أرواح العمال. وأعلن «محمد أمين بهرامي» مدير التسويق في شركة «دريافرين إيرانيان أصفهان» القائمة على المعرفة، عن نجاح الشركة في تصميم وتدشين خط إنتاج أول كاشف غازات أحادي العنوان محلي الصنع. وأوضحت بهرامي، أن هذا الجهاز الذي يُنْتَج لأول مرة في البلاد قادر على كشف وقياس خمسة غازات مختلفة في آن واحد، مضيفاً أن هذا المنتج المتخصص يتمتع بتطبيقات واسعة في صناعات التعدين والنفط والغاز والمجالات البحرية، وأشار إلى حاجة منجم طبس التي أودت بحياة عدد من العمال، قائلاً: لو كانت المناجم مجهزة بجهاز كاشف الغازات هذه كان بالإمكان منع وقوع مثل هذه الفاجع. وأضاف أن رئيس مجلس الشورى الشعوري الإسلامي نفسه أكد بعد الحادثة على ضرورة قيام المناجم بشراء معدات السلامة وكاشف الغازات. وأكد أنه لم يكن هناك حتى الآن مثيل محلي لهذا الجهاز واقتراحته على الجهات نفسها بوضع المعايير الأساسية الخاصة بهذا الجهاز واقتراحتها على الجهات المعنية، وبناءً عليه تقرر إدراج الإنتاج الضخم لهذا المنتج ضمن الخطة، وتتفيد عملية توحيد المعايير الوطنية له.

ووفقًا لبهرامي، فإن النسخة المنتجة حاليًا من كاشف الغازات قادرة على قياس خمسة غازات في الوقت نفسه، غير أن الطراز الحالي مزود بمستشعرات لغازين CO و CO₂ (وهما CO₂ و CO)، ويتمكن الجهاز بامكانية إضافة مستشعرات مخصصة.

تصل إلى خمسة أنواع من الغازات القائمة على المعرفة إلى الوظائف السابقة لسوسة. وأشار مدير التسويق في هذه الشركة القائمة على المعرفة إلى أن المنتج يمتلك معادن سلامة المناجم، قائلاً: «قبل تصنيع هذا الجهاز، كانت جميع المعادن المطلوبة تُستورد بتكلفة مرتفعة للغاية، وأبرز المنتجين العالميين لهذا المنتج هما شركة «دريجر» الألمانية و«إم إس آي» الأمريكية. ورغم انخفاض جودة بعض العينات المستوردة والأسعار العالمية الباهظة جداً، فإن المنتج المحلي تمكّن من خلال توطين التكنولوجيا بالكامل وتوفيق عقود صناعية من تلبية احتياجات البلاد».

بثلث كلفة نظيراتها الأجنبية شركة معرفة إيرانية تنتج وحدة التحكم في المولدات

الوفاق نجحت شركة إيرانية في إنتاج وحدة التحكم في المولدات بشكل محلي تماماً وتحمل هذه الوحدة مسؤولية التحكم والحماية وضمان جودة جهد الخرج للمولدات، وبما أن تكلفتها تبلغ نحو ثلث نظيراتها الأجنبية، فإنها تلعب دوراً فعالاً في تقليل الاعتماد التكنولوجي وتحقيق توفير كبير في العمالة الصالحة للبلاد. وقال رضا عزيزادي، مدير المناقصات في الشركة القائمة على المعرفة، وهو يقدم المنتج الجديد للشركة المسمى «سانيار» - وهي وحدة تحكم لأنظمة التحكم والحماية في المولدات - إن هذا المنتج تم الكشف عنه في معرض «فر إيران» يحتاج إلى تيار أولي لإنجذاب الكهرباء، وتتوافق وحدة «سانيار» معه توفر هذا التيار والتحكم فيه، وبضمون هذا النظام، إلى جانب إدارة الجزء التحكمي في المولد، استقرار شبكة الكهرباء، وجودة مناسبة لجهد الخرج، وأضاف: تم حتى الآن تركيب وتشغيل هذه الوحدة في صناعات متعددة من بينها محطات الطاقة، والمصافي والتربوكيميات، والصلب، والنحاس، والصناعات التعدينية، وقد حققت نتائج ناجحة في مشاريع عديدة. وأشار عزيزادي إلى التعاون مع محطة «شازنداراك»، قائلاً: في هذا المشروع، تم لأول مرة تتنفيذ تصميم خاص قائم على أنظمة التبريد بالماء، ودخل المنتج دون أي مشكلة في دائرة الوحدة، وحصل على الموافقة الكاملة من صاحب العمل. وعن الميزة الاقتصادية لهذا المنتج، أوضح قائلاً: إن سعر وحدة «سانيار» يبلغ نحو ثلث سعر نظيراتها الأجنبية؛ ففي حين تصل تكلفة النماذج الأجنبية إلى حوالي ٢٠٠ ألف دولار، يُنْتَج هذا المنتج بتكلفة تراوحت بين ٦٠ إلى ٧٠ ألف دولار، ويمكنه أن يحقق توفرًا في العمالة الصعبة يصل إلى مليوني دولار سنويًا للبلاد.

«الوفاق» صحيفة يومية «سياسية، اقتصادية، اجتماعية»
تصدر عن وكالة الجمهورية الإسلامية الإيرانية «إرنا»
مديري عام مؤسسة إيران الثقافية والإعلامية: علي متقدان
رئيس التحرير: مختار حداد
العنوان: إيران - طهران - شارع خوشب - رقم ٢٠٨
الهاتف: +٩٨٢١ / ٨٨٥٨٠٢٠ - الفاكس: +٩٨٢١ / ٨٨٧٦١٨٣
صندوق البريد: ١٥٨٢٥ - ٥٣٨٨
تلفاكس العدادات: +٩٨٢١ / ٨٨٤٥٣٩
عنوان الوفاق على الانترنت: www.al-vefagh.ir
البريد الإلكتروني: al-vefagh@al-vefagh.ir
الطباعة: مؤسسة إيران الثقافية والإعلامية

السيدة فاطمة الزهراء(س):
شيعتنا من خيار أهل الجنة وكل
محبينا وموالي أوليائنا ومعادي
أعدائنا والمسلم بقلبه ولسانه لنا



إنجاز هام في مشروع المسبار القمري «تشانغ آه-٤»

صنع حمولة إيرانية للصين: خطوة جديدة في التعاون الفضائي

الوفاق تشارك إيران في برنامج دولي لاستكشاف واستغلال المسبار القمري من خلال الانضمام إلى مهمة الفضاء الصينية «تشانغ آه-٤». وقال سالاري: في ٢٤ أبريل ٢٠٢٥ الموافق ليوم تكنولوجيا الفضاء في الصين، تم الإعلان رسميًا من قبل الحكومة الصينية عن انضمام إيران فعليًا إلى هذا البرنامج وتوارد إيران في هذا المسبار الهاشم. وتابع: الجمولة التي تعمل عليها هي حمولة قياس الإمكانات الكهربائية الساكنة على سطح القمر، ونطراً لأن توزيع الشحنات الكهربائية على سطح القمر ليس متواصلاً أو متواجاً، فإن وجود مثل هذه الجمولة على سطح القمر يوازن الإمكانات الكهربائية أمر بالأهمية لعمليات الاستغلال المستقبلي؛ وعلى أي حال، إنها فرصة ثمينة جدًا لبلدنا للتعاون مع دول أخرى في مجال كبير من الاستكشافات لسطح القمر.

واختتم سالاري حديثه قائلًا: نأمل أن يكون تواجد بلدنا في هذا البرنامج بمثابة مقدمة لكي تكون في عداد الدول التي خطت خطوات في مسار استغلال سطح القمر واستغلال موارده القيمة، وكذلك موارد الكواكب الأخرى.

يذكر أن الهيئة الوطنية الصينية للفضاء، الخميس، أنه من المقرر إطلاق المسبار القمري «تشانغ آه-٤» حوالي عام ٢٠٢٩، والذي سيحمل حمولات من ١١ دولة ومنطقة ومنظمة دولية واحدة في إطار التعاون الدولي.

وستستهدف مهمة «تشانغ آه-٤» هدبة ليبيتر - بيتا بالقرب من منطقة القطب الجنوبي للقمر، لتعلم مع مهمة «تشانغ آه-٧» السابقة لإجراء استكشافات علمية وتجارب استغلال الموارد في الموقع. وستتم هذه الجهود الطريق لمحطة أبحاث القمر الدولية المستقبلية.

الحيوية، واستكشاف واستغلال موارد الكواكب الأخرى.

وقال سالاري: للولوج إلى القمر من خلال الانضمام إلى مهمة الفضاء الصينية «تشانغ آه-٤».

وصرح حسن سالاري، رئيس منظمة الفضاء الوطنية، أمس،

السبت: من القضايا المهمة في الخطة الفضائية الوطنية التي

تمتد لعشرين سنة، هو مجال علوم واستكشافات الفضاء،

ومن محاور هذا الموضوع تحديدًا، مجال الكبسولات

التي شارك إيران في برنامج دولي لاستكشاف واستغلال المسبار القمري.

وقال سالاري: للولوج إلى القمر من خلال الانضمام إلى مهمة الفضاء الصينية

«تشانغ آه-٤».

وصرح حسن سالاري، رئيس منظمة الفضاء الإيرانية، أمس،

هناك برنامجان مهمان يجري تنفيذهما في العالم في مجال

الاستكشافات الفضائية واستغلال موارد القمر. الأول

لعام ٢٠٢٥

٢٧٧٢ بحثاً إيرانياً ضمن أبرز ٢٪ من الباحثين في العالم



الوفاق بناءً على التقرير الحديث الصادر عن دار النشر «الزورير» الذي نُشر في عام ٢٠٢٥، فقد احتل أسماء ٢٧٧٢ بحثاً من إيران مكانة ضمن قائمة أبرز ٢٪ من الباحثين في العالم، وكانت معظم أبحاثهم في مجالات الطب، والكيمياء، والهندسة، والتكنولوجيات التكنولوجية وال استراتيجية. ويمضي الاستشهاد أحد المقاييس الرئيسية للتقييم التي حظيت باهتمام كبير خلال العقود الماضية. وقد تم استثمار الاستشهادات بطرق صحيحة وفعالة، وبطرق غير صحيحة وعثية على حد سواء. وعلى أي حال، بما أن الباحثين يعذون من الفاعلين الرئيسيين في النظام البيئي للعلم والبحث، فإن تقييمهم بناء على عدد ونسبة الاستشهادات التي يتلقونها يمكن أن يكون أحد مؤشرات تأثيرهم في مجالات موضوعية متخصصة.

وعلى هذا الأساس، يُعد أحد أنظمة تقييم الباحثين التي ظهرت خلال السنوات القليلة الماضية والتي يُستفاد منها، هو تقييم الباحثين بناء على عدد ونسبة الاستشهادات التي يحصلون عليها وتحديد أبرز ٢٪ منهم. وقد دأب جامعات «ستانفورد» منهجية هذا النظام التقييمي لأول مرة، ويتبع الآن تجديده هذا النظام في دار النشر «الزورير» بناءً على بيانات قاعدة الاستشهادات «سكوبس».

وفي هذا النظام التقييمي، تُحلل البيانات الشهادة والاستشهادات في ٢١ مجالاً موزعاً عملياً رئيسياً شاملاً و ١٧٤ مجلات فرعياً متخصصاً. وفي كل تخصص علمي، يُعرف بالباحثين الذين حصلوا على أعلى عدد ونسبة من الاستشهادات وتواجدوا ضمن أعلى ٢٪ من القائمة الشهادة والاستشهادات في ٢١ مجالاً موزعاً عملياً رئيسياً شاملاً و ١٧٤ مجلات فرعياً متخصصاً.

وعدد الاستشهادات بالأعمال من تأليف المؤلف الأول NCSF، وعدد الاستشهادات بالأعمال من تأليف منفرد أو التي كان الباحث فيها مؤلفاً مشاركاً، وعدد الاستشهادات بالأعمال من تأليف الباحثين في مجالات موضوعية مختلفة يُعد من المعايير التي تفتقر إلى الشفافية الكافية في هذا النظام التقييمي. كما يُقيّم مؤشر «أبرز ٢٪ من الباحثين» الأداء الاستشهادى للمؤلفين استناداً إلى مؤشر Composite C-score أو درجة مركبة Composite Score في مجالات موضوعية متعددة.

هذا التقييم الباحثين على فهم التأثير الحقيقي لأعمالهم مقارنة بالآخرين بشكل طوال مسیرتهم المهنية في هذه القائمة أفضلاً، مما يؤدي إلى مزيد من الشفافية في التقييمات العلمية.

ومن تأثيرات التقييم المركبة Composite Score للأبرز ٢٪ من الباحثين على درجة مركبة Score على مقارنة بزمائهم في عالم العلم، يتم احتساب هذا التقييم من خلال دمج سمة مقاييس للباحثين بناءً على أعلى درجة مركبة وأهم مؤشرات تأثيرهم في مجالات موضوعية متخصصة.

ويعتمد التقييم المركبة Composite Score كأداة رئيسية في تقييم التأثير العلمي للباحثين في عالم العلم، يتم احتساب هذا التقييم من خلال دمج سمة مقاييس للباحثين بناءً على أعلى درجة مركبة وأهم مؤشرات تأثيرهم في مجالات موضوعية متخصصة.

وقد دأب جامعات «ستانفورد» منهجية هذا النظام التقييمي لأول مرة، ويتبع الآن تجديده هذا النظام في دار النشر «الزورير» بناءً على بيانات قاعدة الاستشهادات «سكوبس».

وفي هذا النظام التقييمي، تُحلل البيانات الشهادة والاستشهادات في ٢١ مجالاً موزعاً عملياً رئيسياً شاملاً و ١٧٤ مجلات فرعياً متخصصاً.

وفي كل تخصص علمي، يُعرف بالباحثين الذين حصلوا على أعلى عدد ونسبة من الاستشهادات وتواجدوا ضمن أعلى ٢٪ من القائمة الشهادة والاستشهادات في ٢١ مجالاً موزعاً عملياً رئيسياً شاملاً و ١٧٤ مجلات فرعياً متخصصاً.

وعدد الاستشهادات بالأعمال من تأليف المؤلف الأول NCSF، وعدد الاستشهادات بالأعمال من تأليف الباحثين في مجالات موضوعية مختلفة يُعد من المعايير التي تفتقر إلى الشفافية الكافية في هذا النظام التقييمي. كما يُقيّم مؤشر «أبرز ٢٪ من الباحثين» الأداء الاستشهادى للمؤلفين استناداً إلى مؤشر Composite C-score أو درجة مركبة Composite Score في مجالات موضوعية متعددة.

هذا التقييم الباحثين على فهم التأثير الحقيقي لأعمالهم مقارنة بالآخرين بشكل طوال مسیرتهم المهنية في هذه القائمة أفضلاً، مما يؤدي إلى مزيد من الشفافية في التقييمات العلمية.

ومن تأثيرات التقييم المركبة Composite Score للأبرز ٢٪ من الباحثين على درجة مركبة Score على مقارنة بزمائهم في عالم العلم، يتم احتساب هذا التقييم من خلال دمج سمة مقاييس للباحثين بناءً على أعلى درجة مركبة وأهم مؤشرات تأثيرهم في مجالات موضوعية متخصصة.

وقد دأب جامعات «ستانفورد» منهجية هذا النظام التقييمي لأول مرة، ويتبع الآن تجديده هذا النظام في دار النشر «الزورير» بناءً على بيانات قاعدة الاستشهادات «سكوبس».

وفي هذا النظام التقييمي، تُحلل البيانات الشهادة والاستشهادات في ٢١ مجالاً موزعاً عملياً رئيسياً شاملاً و ١٧٤ مجلات فرعياً متخصصاً.

وفي كل تخصص علمي، يُعرف بالباحثين الذين حصلوا على أعلى عدد ونسبة من الاستشهادات وتواجدوا ضمن أعلى ٢٪ من القائمة الشهادة والاستشهادات في ٢١ مجالاً موزعاً عملياً رئيسياً شاملاً و ١٧٤ مجالات فرعياً متخصصاً.

وعدد الاستشهادات بالأعمال من تأليف المؤلف الأول NCSF، وعدد الاستشهادات بالأعمال من تأليف الباحثين في مجالات موضوعية مختلفة يُعد من المعايير التي تفتقر إلى الشفافية الكافية في هذا النظام التقييمي. كما يُقيّم مؤشر «أبرز ٢٪ من الباحثين» الأداء الاستشهادى للمؤلفين استناداً إلى مؤشر Composite C-score أو درجة مركبة Composite Score في مجالات موضوعية متعددة.

هذا التقييم الباحثين على فهم التأثير الحقيقي لأعمالهم مقارنة بالآخرين بشكل طوال مسیرتهم المهنية في هذه القائمة أفضلاً، مما يؤدي إلى مزيد من الشفافية في التقييمات العلمية.

ومن تأثيرات التقييم المركبة Composite Score للأبرز ٢٪ من الباحثين على درجة مركبة Score على مقارنة بزمائهم في عالم العلم، يتم احتساب هذا التقييم من خلال دمج سمة مقاييس للباحثين بناءً على أعلى درجة مركبة وأهم مؤشرات تأثيرهم في مجالات موضوعية متخصصة.

وقد دأب جامعات «ستانفورد» منهجية هذا النظام التقييمي لأول مرة، ويتبع الآن تجديده هذا النظام في دار النشر «الزورير» بناءً على بيانات قاعدة الاستشهادات «سكوبس».

وفي هذا النظام التقييمي، تُحلل البيانات الشهادة والاستشهادات في ٢١ مجالاً موزعاً عملياً رئيسياً شاملاً و ١٧٤ مجالات فرعياً متخصصاً.

وفي كل تخصص علمي، يُعرف بالباحثين الذين حصلوا على أعلى عدد ونسبة من الاستشهادات وتواجدوا ضمن أعلى ٢٪ من القائمة الشهادة والاستشهادات في ٢١ مجالاً موزعاً عملياً رئيسياً شاملاً و ١٧٤ مجالات فرعياً متخصصاً.

وعدد الاستشهادات بالأعمال من تأليف المؤلف الأول NCSF، وعدد الاستشهادات بالأعمال من تأليف الباحثين في مجالات موضوعية مختلفة يُعد من المعايير التي تفتقر إلى الشفافية الكافية في هذا النظام التقييمي. كما يُقيّم مؤشر «أبرز ٢٪ من الباحثين» الأداء الاستشهادى للمؤلفين استناداً إلى مؤشر Composite C-score أو درجة مركبة Composite Score في مجالات موضوعية متعددة.

هذا التقييم الباحثين على فهم التأثير الحقيقي لأعمالهم مقارنة بالآخرين بشكل طوال مسیرتهم المهنية في هذه القائمة أفضلاً، مما يؤدي إلى مزيد من الشفافية في التقييمات العلمية.

ومن تأثيرات التقييم المركبة Composite Score للأبرز ٢٪ من الباحثين على درجة مركبة Score على مقارنة بزمائهم في عالم العلم، يتم احتساب هذا التقييم من خلال دمج سمة مقاييس للباحثين بناءً على أعلى درجة مركبة وأهم مؤشرات تأثيرهم في مجالات موضوعية متخصصة.

وقد دأب جامعات «ستانفورد» منهجية هذا النظام التقييمي لأول مرة، ويتبع الآن تجديده هذا النظام في دار النشر «الزورير» بناءً على بيانات قاعدة الاستشهادات «سكوبس».

وفي هذا النظام التقييمي، تُحلل البيانات الشهادة والاستشهادات في ٢١ مجالاً موزعاً عملياً رئيسياً شاملاً و ١٧٤ مجالات فرعياً متخصصاً.

وفي كل تخصص علمي، يُعرف بالباحثين الذين حصلوا على أعلى عدد ونسبة من الاستشهادات وتواجدوا ضمن أعلى ٢٪ من القائمة الشهادة والاستشهادات في ٢١ مجالاً موزعاً عملياً رئيسياً شاملاً و ١٧٤ مجالات فرعياً متخصصاً.

وعدد الاستشهادات بالأعمال من تأليف المؤلف الأول NCSF، وعدد الاستشهادات بالأعمال من تأليف الباحثين في مجالات موضوعية مختلفة يُعد من المعايير التي تفتقر إلى الشفافية الكافية في هذا النظام التقييمي. كما يُقيّم مؤشر «أبرز ٢٪ من الباحثين» الأداء الاستشهادى للمؤلفين استناداً إلى مؤشر Composite C-score أو درجة مركبة Composite Score في مجالات موضوعية متعددة.

هذا التقييم الباحثين على فهم التأثير الحقيقي لأعمالهم مقارنة بالآخرين بشكل طوال مسیرتهم المهنية في هذه القائمة أفضلاً، مما يؤدي إلى مزيد من الشفافية في التقييمات العلمية.

ومن تأثيرات التقييم المركبة Composite Score للأبرز ٢٪ من الباحثين على درجة مركبة Score على مقارنة بزمائهم في عالم العلم، يتم احتساب هذا التقييم من خلال دمج سمة مقاييس للباحثين بناءً على أعلى درجة مركبة وأهم مؤشرات تأثيرهم في مجالات موضوعية متخصصة.

وقد دأب جامعات «ستانفورد» منهجية هذا النظام التقييمي لأول مرة، ويتبع الآن تجديده هذا النظام في دار النشر «الزورير» بناءً على بيانات قاعدة الاستشهادات «سكوبس».

وفي هذا النظام التقييمي، تُحلل البيانات الشهادة والاستشهادات في ٢١ مجالاً موزعاً عملياً رئيسياً شاملاً و ١٧٤ مجالات فرعياً متخصصاً.

وفي كل تخصص علمي، يُعرف بالباحثين الذين حصلوا على أعلى عدد ونسبة من الاستشهادات وتواجدوا ضمن أعلى ٢٪ من القائمة الشهادة والاستشهادات في ٢١ مجالاً موزعاً عملياً رئيسياً شاملاً و ١٧٤ مجالات فرعياً متخصصاً.

وعدد الاستشهادات بالأعمال من تأليف المؤلف الأول NCSF، وعدد الاستشهادات بالأعمال من تأليف الباحثين في مجالات موضوعية مختلفة يُعد من المعايير التي تفتقر إلى الشفافية الكافية في هذا النظام التقييمي. كما يُقيّم مؤشر «أبرز ٢٪ من الباحثين» الأداء الاستشهادى للمؤلفين استناداً إلى مؤشر Composite C-score أو درجة مركبة Composite Score في مجالات موضوعية متعددة.

هذا التقييم الباحثين على فهم التأثير الحقيقي لأعمالهم مقارنة بالآخرين بشكل طوال مسیرتهم المهنية في هذه القائمة أفضلاً، مما يؤدي إلى مزيد من الشفافية في التقييمات العلمية.

ومن تأثيرات التقييم المركبة Composite Score للأبرز ٢٪ من الباحثين على درجة مركبة Score على مقارنة بزمائهم في عالم العلم، يتم احتساب هذا التقييم من خلال دمج سمة مقاييس للباحثين بناءً على أعلى درجة مركبة وأهم مؤشرات تأثيرهم في مجالات موضوعية متخصصة.

وقد دأب جامعات «ستانفورد» منهجية هذا النظام التقييمي لأول مرة، ويتبع الآن تجديده هذا النظام في دار النشر «الزورير» بناءً على بيانات قاعدة الاستشهادات «سكوبس».

وفي هذا النظام التقييمي، تُحلل البيانات الشهادة والاستشهادات في ٢١ مجالاً موزعاً عملياً رئيسياً شاملاً و ١٧٤ مجالات فرعياً متخصصاً.

وفي كل تخصص علمي، يُعرف بالباحثين الذين حصلوا على أعلى عدد ونسبة من الاستشهادات وتواجدوا ضمن أعلى ٢٪ من القائمة الشهادة والاستشهادات في ٢١ مجالاً موزعاً عملياً رئيسياً شاملاً و ١٧٤ مجالات فرعياً متخصصاً.

وعدد الاستشهادات بالأعمال من تأليف المؤلف الأول NCSF، وعدد الاستشهادات بالأعمال من تأليف الباحثين في مجالات موضوعية مختلفة يُعد من المعايير التي تفتقر إلى الشفافية الكافية في هذا النظام التقييمي. كما يُقيّم مؤشر «أبرز ٢٪ من الباحثين» الأداء الاستشهادى للمؤلفين استناداً إلى مؤشر Composite C-score أو درجة مركبة Composite Score في مجالات موضوعية متعددة.

هذا التقييم الباحثين على فهم التأثير الحقيقي لأعمالهم مقارنة بالآخرين بشكل طوال مسیرتهم المهنية في هذه القائمة أفضلاً، مما يؤدي إلى مزيد من الشفافية في التقييمات العلمية.

ومن تأثيرات التقييم المركبة Composite Score للأبرز ٢٪ من الباحثين على درجة مركبة Score على مقارنة ب