



تمدید مهلت بارگذاری
دفاتر تجاری الکترونیکی
تا ۲۰ اسفندماه

صفحه ۳

اقتصاد

۷۵ همت کالای
اساسی از کالای
خریداری شد

صفحه ۴



روزنامه سراسری اقتصادی، اجتماعی ایران | چهارشنبه ۸ بهمن ۱۴۰۴ | ۱۴۴۷ | ۲۸ ژانویه ۲۰۲۴ | شماره ۲۰۴۴ | قیمت ۸۰۰۰ تومان

چالش‌های ساختاری و عملیاتی خدمات ارزی در شبکه بانکی کشور

یادداشت
محمد رضا کریمی

تلاش برای تداوم
جریان کالا، پول
و داده

نقش تعیین‌کننده بخش خصوصی در تداوم جریان کالا، پول و داده، چنانچه عنوان کرد که اتاق تهران با ایجاد «راه تنفس» ارتباطی تلاش کرده است از بروز وقفه در تامین کالاهای حیاتی جلوگیری کند و همزمان دسترسی برابر به اینترنت برای همه فعالان اقتصادی را نیز مورد پیگیری قرار می‌دهد. در مقاطعی که سطح نااطمینانی در اقتصاد افزایش یافته و کشور با شرایط پیچیده‌ای روبه‌رو می‌شود، مهم‌ترین وظیفه‌ای که می‌توان برای بخش خصوصی متصور بود، حفظ تداوم جریان‌های حیاتی اقتصاد است؛ جریان‌هایی که هرگونه وقفه در آن‌ها، به طور مستقیم زندگی روزمره مردم را تحت تاثیر قرار می‌دهد. منظور از این جریان‌ها، زنجیره به‌هم‌پیوسته عرضه کالا، گردش پول و تبادل داده است؛ سه مولفه‌ای که باید حتی‌المقدور با کمترین اختلال و از مسیرهای مختلف به پویایی خود ادامه دهند. در نگاه نخست، شاید مهم‌ترین جریان از میان موارد ذکر شده، تداوم جریان تامین و عرضه کالاهای ضروری و اساسی برای جامعه متشکل از اقشار مختلف با شرایط سنی و نیازهای متفاوت از کودکان خردسالی که به ابتدایی‌ترین اقلام مانند پوشاک و شیر خشک نیاز دارند تا بیماران که سلامت و حتی حیات آن‌ها وابسته به دسترسی مستمر به دارو و تجهیزات پزشکی وابسته است، باشد. از این‌رو، اطمینان از تامین پایدار این اقلام، چه در شرایط کنونی و چه در هفته‌ها و ماه‌های آینده، اهمیتی بنیادین دارد. بدیهی است که همه این کالاها در داخل کشور تولید نمی‌شود و شرکت‌های تولیدی، بازرگانی و لجستیکی باید فعال بمانند تا بتوانند نیازهای اساسی جامعه را تامین کرده و بدون وقفه در اختیار مردم قرار دهند. در کنار این موضوع، تداوم جریان پول و داده نیز نقشی تعیین‌کننده دارد. مستقل از نگاهها و تحلیل‌ها، مردم در پایان روز نیاز دارند سساده‌ترین مایحتاج زندگی خود را تهیه کنند، حتی اگر این اقلام با افزایش قیمت یا دشواری در دسترسی همراه باشد. در همین اساس، بنگاه‌های اقتصادی کشور باید در این مقطع به این بیندیشند که چگونه می‌توانند ضمن ادامه فعالیت، شرایط زیست حداقلی مردم را حفظ کنند.



شوک ارزی و تنگنای نقدینگی در میدان اقتصاد

حذف ارز ترجیحی و جهش نرخ ارز، هزینه تولید را به‌طور بی‌سابقه‌ای افزایش داده و نیاز بنگاه‌ها به سرمایه در گردش را چند...

صفحه ۲

سند اقتصاد دیجیتال مناطق آزاد نهایی شده و در انتظار تصویب است

دبیر شورای عالی مناطق آزاد گفت: مناطق آزاد جهان به سمت نسل ششم و هفتم حرکت کرده‌اند، در همین راستا سند...

صفحه ۲

رشد تولید و صادرات نفت با وجود رکود اقتصادی

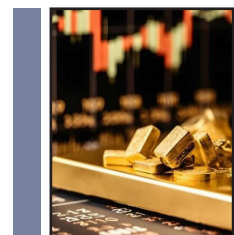
آمارهای بانک مرکزی از رشد ۱۰.۱ درصدی تولید و صادرات نفت در نیمه نخست سال ۱۴۰۴ حکایت دارد؛ رشدی که در شرایط...

صفحه ۵

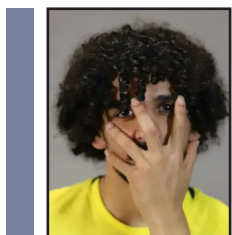
اثرات خاموشی اینترنت بر اکوسیستم نوآوری کشور

قطع اینترنت؛ از تعدیل نیروهای متخصص تا قطع همکاری و به‌شماره افتادن نفس هوش مصنوعی رادی پی دارد...

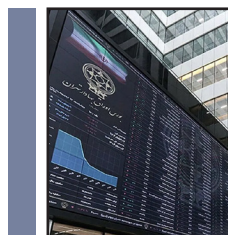
صفحه ۸



افزایش
توقف ناپذیر طلا
در بازار جهانی



۴۰ میلیارد
برای
رضایت‌نامه



بازار
سهام؛ پناهگاه
یا گرداب؟

چالش‌های ساختاری و عملیاتی خدمات ارزی در شبکه بانکی کشور

دکتر فرحناز نعمتی هولاسو - مجموعه مقررات ارزی ابلاغی از سوی بانک مرکزی به شبکه بانکی کشور نقش تعیین‌کننده در اجرای عملیات ارزی، بانک‌های عامل به متقاضیان ارز دارد.

مقررات ارزی بانک مرکزی مشتمل بر مقررات واردات کالا و خدمات، حمل و نقل، بیمه و بازرسی کالا، خدمات ارزی و سایر مبادلات ارزی بین‌المللی، تسهیلات ارزی، عملیات ارزی شعبه واحدهای بانک‌های مناطق آزاد تجاری و صنعتی و اقتصادی کشور و شعب واحدهای بانک‌های ایرانی خارج از کشور و نحوه رسیدگی به تعهدات ارزی ناشی از واردات کالا می‌باشد. بانک‌های عامل می‌بایست با اجرای دقیق مقررات ارزی نقش خود را در تجارت خارجی، تامین مالی بین‌المللی، واردات مواد اولیه، صادرات کالا و خدمات، تامین ارز بخش غیر بازرگانی (مانند ارز درمان، دانشجویی، حق عضویت و...) و همچنین مدیریت جریان سرمایه ایفاء کنند.

با این حال طی سالیان اخیر، شبکه بانکی کشور در این حوزه‌ها با چالش‌هایی روبه‌رو بوده که بر کارآمدی، سرعت عمل، شفافیت و کیفیت خدمات بانکی تاثیر گذاشته است. بررسی دقیق این مشکلات، نخستین گام برای ارائه راهکارهای اصلاحی و تدوین برنامه تحول است. مهم‌ترین چالش‌های موجود در حوزه خدمات ارزی را می‌توان در چند محور اصلی به شرح زیر طبقه‌بندی کرد.

نخستین چالش، برکنندگی و عدم یکپارچگی سامانه‌های ارزی است. طی سال‌های گذشته سامانه‌هایی همچون نیما، سنا، سپام، ثبت سفارش، پنجره واحد تجارت و سامانه‌های داخلی بانک‌ها توسعه یافته‌اند، اما ارتباط میان این بسترها به شکل استاندارد و کامل صورت نگرفته است. این عدم یکپارچگی سبب شده فرایندهای ساده‌ای مثل استعلام نرخ ارز، صدور حواله، تطبیق مقررات یا کنترل مدارک در جریان انجام کار با تأخیر، خطای سیستمی یا نیاز به ورود تکراری اطلاعات مواجه شوند. در نتیجه، هم کار مشتری دشوار می‌شود و هم کار بانک، این موضوع باعث افزایش زمان انجام عملیات و نارضایتی فعالان اقتصادی شده است.

دومین چالش، بروکراسی اداری و پیچیدگی فرایندهای ارزی است. بسیاری از عملیات همچون گشایش اعتبارات اسنادی، حواله‌های ارزی، ضمانت‌نامه‌های بین‌المللی یا بازپرداخت تسهیلات ارزی، همچنان مبتنی بر مدارک کاغذی، امضاهای متعدد و مراجعه حضوری مشتری است. این در حالی است که در بسیاری از کشورها، این فعالیت‌ها به‌طور کامل الکترونیکی و بدون حضور فیزیکی انجام می‌شود. وجود قوانین دستورالعمل‌های متنوع و گاهی متناقض، نیاز به استعلام‌های متعدد و عدم تفویض اختیار مناسب به شعب نیز باعث کند شدن بیشتر امور شده است.

سومین چالش مهم، محدودیت منابع ارزی و مشکلات کارگزاری بین‌المللی است. به‌دلیل تحریم‌ها، نقل و انتقال ارز و ایجاد ارتباط با بانک‌های خارجی با دشواری روبه‌رو شده است. بسیاری از بانک‌ها امکان گشایش حساب کارگزاری جدید ندارند یا مجبورند از روش‌های پر هزینه و زمان‌بر استفاده کنند. این موضوع سبب کمبود منابع ارزی، افزایش ریسک انجام عملیات و در برخی موارد توقف برخی خدمات شده است. بانک‌ها برای تخصیص ارز به مشتریان باید با محدودیت‌های شدید مواجه شوند که این امر سرعت و کیفیت خدمات را تحت تأثیر قرار می‌دهد.

چهارمین چالش، ریسک‌های تحریمی، الزامات تطبیقی و استانداردهای بین‌المللی است. رعایت مقرراتی مبارزه با پولشویی و قواعد اتاق بازرگانی بین‌المللی نیازمند دانش تخصصی است اما بخشی از کارکنان با این استانداردها آشنایی کافی ندارند. علاوه بر این، نظارت‌های داخلی نیز گاهی سلیقه‌ای اعمال می‌شود و روند کار را کندتر می‌کند. یکی دیگر از مشکلات، ناهماهنگی میان شبکه بانکی و سازمان‌های بیرونی مانند بانک مرکزی، وزارت صمت، گمرک و سازمان توسعه تجارت است. تغییرات ناگهانی در مقررات، بخشنامه‌های متعدد و متناقض، توقف موقت سامانه‌ها یا ایجاد الزام‌های جدید بدون هماهنگی قبلی، بانک‌ها را در عمل دچار سردرگمی کرده و مشتریان را با توقف عملیات مواجه می‌کند. این مسئله تأثیر مستقیم بر اعتبار بانک‌ها نزد مشتریان و همچنین بر روند تجارت کشور دارد.

چالش مهم دیگر کمبود دانش تخصصی کارکنان و عدم انتخاب مدیران شایسته و متخصص در حوزه ارزی است. عملیات ارزی پیچیدگی‌های خاص خود را دارد و نیازمند آشنایی کامل با مقررات بین‌المللی، بخشنامه‌های داخلی، سامانه‌ها و روش‌های کارگزاری است. در برخی از مرکز خدمات ارزی و شعب تحت امر، سطح دانش مدیران و کارکنان کافی نیست و این امر منجر به افزایش خطاها، تأخیر در پاسخ‌گویی می‌شود. از سوی دیگر، آموزش‌های تخصصی نیز به صورت پراکنده و غیرسیستماتیک برگزار می‌گردد و برنامه‌ریزی منسجمی برای ارتقای مهارت‌ها وجود ندارد.

در نهایت، فقدان خدمات ارزی دیجیتال یکی از خلأهای اساسی شبکه بانکی کشور است. مشتریان انتظار دارند بتوانند تمام مراحل عملیات ارزی خود را از طریق اینترنت انجام دهند. موبایل‌بانک یا سامانه‌های اختصاصی انجام دهند؛ اما فعلاً بسیاری از خدمات فقط در شعب قابل ارائه است. نبود امکان بارگذاری مدارک آنلاین، عدم ارائه اعلان‌های سیستمی و محدود بودن سرویس‌های اطلاعاتی، تجربه مشتری را تحت تأثیر قرار داده است.

در مجموع، مشکلات یادشده باعث شده شبکه بانکی در حوزه ارزی نتواند به اندازه سایر کشورها چابک، رقابتی و دیجیتالی عمل کند. رفع این چالش‌ها نیازمند رویکردی جامع، هماهنگی میان نهادهای برنامه‌ریزی دقیق در سطح کلان است.

راهکارهای عملیاتی برای ارتقای کیفیت و سرعت خدمات ارزی در نظام بانکی

بهبود خدمات ارزی در شبکه بانکی کشور نیازمند مجموعه‌ای از اقدامات ساختاری، فناوری محور، آموزشی و مدیریتی است. این اقدامات باید همزمان و با برنامه‌ریزی دقیق اجرا شوند تا آثار ملموس آن در کوتاه‌مدت، میان‌مدت و بلندمدت قابل مشاهده باشد. راهکارهای پیشنهادی در این بخش با هدف افزایش سرعت عمل، کاهش خطا، ارتقای انطباق و افزایش رضایت مشتری ارائه شده است.

نخستین راهکار اساسی، ایجاد سامانه جامع و یکپارچه خدمات ارزی است. وجود سامانه‌های متعدد و غیرمتصل، یکی از اصلی‌ترین گلوگاه‌های عملیاتی بانک‌هاست. طراحی یک پلتفرم یکپارچه که بتواند تمامی خدمات ارزی اعم از حواله، ضمانت‌نامه، اعتبار اسنادی، خرید و فروش ارز، تعهدات ارزی ناشی از صادرات و واردات، و ارتباط با سامانه‌های ملی را پوشش دهد، نقش کلیدی در تحول خدمات ارزی دارد. این سامانه باید با استانداردهای موجود به سامانه‌های بانک مرکزی، وزارت صمت و گمرک متصل شود. یکپارچگی اطلاعات، امکان کنترل دقیق تر، کاهش خطا و افزایش سرعت را فراهم خواهد کرد.

راهکار دوم، دیجیتال‌سازی کامل فرایندهای ارزی است. حذف مدارک کاغذی، استفاده از امضای دیجیتال، بارگذاری آنلاین مدارک و ارائه امکان پیگیری لحظه‌ای وضعیت پرونده از طریق اینترنت بانک و سایر سامانه‌های آنلاین، گامی مهم در افزایش بهره‌وری است. دیجیتال‌سازی باعث کاهش نیاز به مراجعات حضوری، کاهش زمان رسیدگی و افزایش شفافیت می‌شود. سیستم‌های خودکار مانند تشخیص نسوری کاراکتر (تبدیل تصویر به متن) برای خواندن اسناد و الگوریتم‌های بررسی اولیه می‌توانند فرایند بررسی مدارک را تسریع کنند. راهکار سوم، تقویت شبکه کارگزاری بین‌المللی و منابع ارزی بانک‌ها است. مذاکره با بانک‌های خارجی در کشورهایی که سطح ریسک تحریمی پایین‌تری دارند، ایجاد روابط کارگزاری منطقه‌ای، استفاده از پیمان‌های پولی دوجانبه و توسعه روش‌های سوآپ ارزی، می‌تواند منابع ارزی خارجی بانک‌ها را تقویت و ظرفیت ارائه خدمات را افزایش دهد. این رویکرد علاوه بر رفع محدودیت منابع، می‌تواند هزینه انتقال پول را کاهش دهد و به بانک‌ها انعطاف عملیاتی بیشتری بدهد.

ارتباط با سازمان آگهی‌ها:

۰۹۳۶ - ۷۳۸۶۵۵۱
۰۲۱ - ۴۹۱۰۵۶۶۶
www.avayeeghtesad.ir

اوا | اقتصاد

روزنامه اقتصادی، اجتماعی و ورزشی
صبح ایران

اعلام فهرست نهایی داوطلبان عضویت

در ششمین دوره انتخابات هیات مدیره و بازرسی (بازرسان)
سازمان نظام کاردانی ساختمان کردستان

هیات اجرایی ششمین دوره انتخابات اعضای هیات مدیره و بازرسی (بازرسان)

سازمان نظام کاردانی ساختمان کردستان در نظر دارد اقدام به برگزاری انتخابات نماید.

بدینوسیله اسامی نهایی داوطلبین عضویت در انتخابات به تفکیک رشته و به ترتیب حروف الفبا

(ابتدا رشته و بعد نام خانوادگی) مطابق جدول زیر اعلام می‌گردد.

لازم به ذکر است تاریخ و نحوه برگزاری انتخابات مذکور متعاقباً اعلام می‌گردد.

ردیف	نام	نام خانوادگی	رشته
۱	محمد	عبدالحکیمی	تاسیسات برقی ساختمان
۲	ابراهیم	فیضی	تاسیسات برقی ساختمان
۳	عزیزه	قاسمی	تاسیسات مکانیکی ساختمان
۴	احسان اله	آقا بابایی	عمران
۵	فرشاد	چراغی	عمران
۶	محسن	خدایار	عمران
۷	محمود	زارعی	عمران
۸	نادر	زمانی	عمران
۹	جمال	شیخ رشی	عمران
۱۰	منصور	زندای ناوگران	معماری
۱۱	شهرام	کفاش	معماری

جدول شماره ۲- اسامی داوطلبین عضویت در انتخابات بازرسی سازمان نظام کاردانی ساختمان استان کردستان

ردیف	نام	نام خانوادگی	رشته
۱	فرهنگ	سعیدی	عمران
۲	زاهد	آرمان نژاد	معماری

اداره کل راه و شهرسازی استان کردستان



بررسی روند فروش سرویسهای FTIX در شهرستانهای استان

اقتصاد

روزنامه اقتصادی اجتماعی
سراسری صبح ایران
چهارشنبه ۱۴۰۴/۱/۸
شماره: ۲۰۴۴
WWW.AVAYEEGHTESAD.IR

انرژی

خازنی سرپرست حراست نفت و گاز مارون شد



آئین معارفه سرپرست حراست شرکت بهره برداری نفت و گاز مارون با حضور رئیس حراست و رئیس عملیات حراست شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب و گزر و عبدالحمین خازنی برای تصدی این سمت معرفی شد. مدیرعامل این شرکت حراست را تضمین کننده امنیت سرمایه های انسانی، اطلاعات و دارائی های فیزیکی سازمان دانست و آن را از اهم عوامل تاثیرگذار بر پایداری تولید توصیف کرد. خازنی افزود: حراست در صیانت از جوامع پیرامونی با پیشگیری از ریسک های صنعتی و مدیریت تعاملات اجتماعی نیز ایفای نقش می کند و خوشبختانه این مهم در گستره عملیاتی ۳ هزار و هشتاد کیلومتر مربعی شرکت به خوبی عملی شده است. محمد صالح راسته رئیس حراست شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب ضمن تضمین تلاش های کلیه کارکنان حراست شرکت بهره برداری نفت و گاز مارون بر استمرار همکاری و تعامل فرایند جهت پیشبرد اهداف حراست در تاسیسات فرابندی و مناطق همجوار تاسیسات تاکید کرد در پایان از غلامرضا میاور نیز به پاس سرپرستی حراست شرکت بهره برداری نفت و گاز مارون تقدیر شد

صدور مجوز نیروگاهها چهار برابر شد

معاون برنامه ریزی و نوآوری سابق تحول دیجیتال را در کوتاه شدن فرآیند صدور مجوز و قرارداد نیروگاه های تجدیدپذیر موثر دانست. امیردوئی نژاد با اشاره به استقبال گسترده سرمایه گذاران برای ورود به حوزه تولید انرژی های تجدیدپذیر اظهار کرد: با توجه به افزایش چشمگیر تقاضا و محدودیت در توسعه ساختار اداری، ساتیا استفاده از ابزارهای تحول دیجیتال و هوش مصنوعی را به عنوان راهکاری موثر برای تسهیل خدمات، صدور مجوزها و نظارت بر اجرای پروژهها در دستور کار قرار داده است. وی با اشاره به افزایش قابل توجه تقاضای سرمایه گذاری در حوزه انرژی های تجدیدپذیر در ماههای گذشته اظهار کرد: ساز و کارهای فعلی کشور متناسب با این حجم از درخواست و علاقمندی طراحی نشده اند و همین روز تلاش کردیم بدون گسترش ساختار سازمانی و افزایش نیروی انسانی، از ظرفیتهای تحول دیجیتال و هوشمندسازی برای پاسخ به این نیازها استفاده کنیم. دوئی نژاد افزود: آمارها به خوبی گویای این تحول است، بطوری که در طول سال ۱۴۰۴ تعداد پروانه های صادر شده برای احداث نیروگاههای تجدیدپذیر نسبت به دوره مشابه قبل حدود چهار برابر شده و در یک سال و سه ماه گذشته نیز ظرفیت تولید انرژی های تجدیدپذیر کشور سه برابر افزایش یافته است.

در همایش سفیران فیبر نوری: در همایش سفیران فیبر نوری، روند فروش سرویسهای FTIX در شهرستانهای استان گلستان بررسی شد. به گزارش روابط عمومی مخابرات منطقه گلستان، همایش سفیران فیبر نوری با حضور مدیران و کارشناسان حوزه مخابرات بر گزار و روند فروش سرویسهای FTIX در شهرستانها بررسی شد. شهرستان های گرگان، گنبد، رامیان، بندرگز و کردکوی به نمایندگی از دیگر ۱۴ شهرستان استان گلستان در سخنرانی های خود، مشکلات پیش روی توسعه شبکه فیبر نوری و نیازهای اساسی برای بهبود زیرساختها در شهرستان های خود را بیان کردند. آنها همچنین اهداف کوتاه مدت و بلندمدت در شهرستان برای گسترش شبکه فیبر و ارتقای کیفیت خدمات و سردیسهای مبتنی بر فیبر نوری را تشریح کردند. این همایش فرصتی مناسب برای تبادل نظر، ارائه راهکارهای مشترک و هماهنگی بین شهرستان ها بود تا گستره مشترکین سرویسهای FTIX در استان گلستان با سرعت بیشتری افزایش یابد.

رشد تولید و صادرات نفت با وجود رکود اقتصادی



بیتا حسن پور | آمارهای بانک مرکزی از رشد ۱۰.۱ درصدی تولید و صادرات نفت در نیمه نخست سال ۱۴۰۴ حکایت دارد؛ رشدی که در شرایط رکود اقتصادی و همزمان با کاهش ۰.۶ درصدی تولید ناخالص داخلی کشور متعق شده است.

افزایش بیش از ۶۳ هزار بشکه ای تولید در میدان آزادگان جنوبی

میدان آزادگان جنوبی است. اجرای این پروژه در شرایط تحریم های ظالمانه و محدودیت دسترسی به تجهیزات و فناوری های خارجی، با چالش های متعددی همراه بود. محدودیت در تامین تجهیزات با تکیه بر توان داخلی و همکاری با سازندگان بومی مدیریت شد و بسیاری از نیازهای فنی، برای نخستین بار در داخل کشور طراحی و ساخته شد. فشار زمانی و حجم بالای عملیات نیز با برنامه ریزی فشرده، افزایش شیفت های کاری و پایش مستمر پروژه ها کنترل گردید. پیچیدگی های فنی میدان نیز با اتکا به دانش متخصصان داخلی و به کارگیری روش های نوین مهندسی برطرف شد.



رانش این پمپها از سر گرفته شد و طی این مدت، ۳۸ دستگاه پمپ درون چاهی به همراه کلیه متعلقات سطح الارزی، توسط سه شرکت داخلی طراحی، ساخته، تست و تحویل شد. این اقدام به ویژه در افزایش برداشت از چاههای کم فشار، نقشی کلیدی داشت. نتایج کمی این اقدامات، بیانگر تحول چشمگیر در عملکرد میدان است؛ به طوری که تولید کل بیش از ۶۳ هزار بشکه در روز افزایش یافت. در برخی چاههای شاخص، از جمله چاههای ۵۱ و ۹۶ در بستر شماره ۱۴، تولید به ۱۱۰۰ بشکه در روز و در چاههای ۱۸۴ و ۱۹۲ در بستر شماره ۹، به ۱۸۰۰ بشکه در روز رسید. این ارقام، در کنار متراژ حفاری انجام شده، تعداد چاههای اسیدکاری شده و پمپهای نصب شده، نشان دهنده جهشی قابل توجه در بهره برداری

میدان نفتی آزادگان جنوبی، پس از سالها وقفه در توسعه، با اجرای مجموعه ای از اقدامات فنی و عملیاتی به افزایش بیش از ۶۳ هزار بشکه در روز دست یافت. میدان آزادگان جنوبی، به عنوان یکی از بزرگترین میدانی نفتی منطقه و بخشی از میدان مشترک ایران و عراق، پس از سالها وقفه در بهره برداری، از سال ۱۳۹۸ به گروه پتروپارس واگذار شد. در حالی که در بخش عراقی این میدان (میدان مجنون) شرکتهای بین المللی فعال هستند، مسئولیت توسعه، احیا و افزایش تولید در بخش ایرانی بر عهده این گروه قرار گرفت. هدف اصلی این واگذاری، فعال سازی ظرفیتهای راکد، افزایش برداشت از مخزن و دستیابی به تولیدی پایدار، اقتصادی و متناسب با شرایط میدان بود؛ هدفی که در چارچوب سیاستهای کلان کشور برای صیانت از میدانی مشترک و کاهش ناترازی انرژی تعریف شد. دستیابی به افزایش بیش از ۶۳ هزار بشکه در روز، نتیجه اجرای همزمان مجموعه ای از اقدامات فنی و عملیاتی در بازه ای ۱۷ ماهه است. در این مدت، ۴۱۸۰ متر حفاری چاه جدید و ۱۶۲۶ متر حفاری چاه تعمیری انجام شد. یک حلقه چاه جدید حفاری و تکمیل گردید و دو حلقه چاه تعمیری نیز پس از رفع تعلیق، مجدداً به مدار تولید بازگشتند. این عملیات با هدف دستیابی به لایه های جدید مخزنی و افزایش سطح تماس با مخزن صورت گرفت. همچنین عملیات اسیدکاری بر روی ۲۲ حلقه چاه انجام شد که با حذف رسوبات بازگشایی مجاری جریان و بهبود شرایط تولید، نقش مؤثری در افزایش دبی چاههای موجود ایفا کرد. از سوی دیگر، پس از دو سال وقفه در اجرای بسته های کاری پمپهای درون چاهی، فرآیند

در کنار این عوامل، نقش همدلی، انسجام و هم افزایی تیمهای عملیاتی غیرقابل انکار است. کارشناسان و متخصصان حاضر در میدان، با وجود شرایط دشوار محیطی و فشار کاری بالا، با روحیه ای جهادی و مسئولانه در مسیر تحقق اهداف پروژه گام برداشتند. این همکاری جمعی، ضمن کاهش زمان اجرای پروژه ها، کیفیت عملیات و ایمنی کار را نیز تضمین کرد. افزایش تولید میدان آزادگان جنوبی، گامی مهم در راستای کاهش ناترازی انرژی کشور و افزایش درآمدهای نفتی به شمار می رود. با تثبیت سطح تولید فعلی و تداوم برنامه های بهسازی و توسعه، انتظار می رود در ماههای آینده شاهد رشد بیشتر تولید در این میدان باشیم. افزون بر این، تجربیات به دست آمده در این پروژه می تواند به عنوان الگویی موفق برای توسعه سایر میدانی مشابه کشور مورد استفاده قرار گیرد و بار دیگر ظرفیتهای بالای صنعت نفت ایران در اتکا به توان داخلی را به نمایش بگذارد.

۱۱ احداث ۶ کیلومتر خط گاز دو پوندی: رستوران های تاسیسات نفت و گاز مارون گازدار شدند

رستوران های مجتمع های صنعتی شرکت بهره برداری نفت و گاز مارون با هدف افزایش ضریب ایمنی به شبکه سراسری گاز متصل و استفاده از کیسول های گاز در این اماکن به پایان رسید. مدیر خدمات این شرکت با اعلام این خبر گفت: به دلیل لزوم انشعاب گیری از شبکه سراسری مجوز های لازم از مبادی ذیربط اخذ و با همکاری شرکت گاز خوزستان، این مهم به انجام رسید. سیاسپاوش سهرابی مقدم افزود: عملیات لوله کشی به طول ۶ کیلومتر خط دو پوندی و نصب کنتور در رستوران های مورد نظر انجام و اکنون تاسیسات فرابندی شرکت از ایمنی بالاتر و جریان گاز مستمر برخوردارند. از تلاش های کارکنان خدمات اداری اجتماعی و بهسازی اماکن شرکت بهره برداری نفت و گاز مارون بخاطر پیگیری و انجام اقدامات زیرساختی نیز تقدیر کرد.

آگهی مزایده مال غیر منقول (سند دهم) شماره پرونده ۸۲۹۰۰۰۲۹۱۱۵۰۰۰۴۰۳۰۴۱۴ شماره بایگانی ۱۴۰۳۰۰۸۶۵

داشتن سند مشاعی و وضع موجود و کاربری وضعیت بازار بدون آب کشاورزی مقطوعا به مبلغ (۲۵.۰۰۰.۰۰۰.۰۰۰ ریال) معادل دو میلیارد و پانصد میلیون تومان بر آورد و ارز یابی میگردد. مزایده بصورت حضوری در یک جلسه از ساعت ۹ صبح الی ۱۲ ظهر در روز یکشنبه نوزدهم بهمن ماه سال یک هزار و چهارصد و چهار هجری شمسی (۱۴۰۴.۱۱.۱۹) اداره ثبت اسناد و املاک شاهرود واقع در شاهرود خیابان ۱۵ خرداد خرداد نهم اداره ثبت اسناد و املاک شاهرود شعبه اجرا بر گزار میگردد که مورد مزایده در قبال مطالبات بستانکار و هزینه های اجرایی نقدا به فروش میرسد نیم عشر اجرائی و حق مزایده نیز نقدا وصول میگردد مزایده از مبلغ ۲۵.۰۰۰.۰۰۰.۰۰۰ ریال شروع و به بالاترین قیمت پیشنهادی از طرف خریدار نقدا فروخته خواهد شد شرکت در جلسه مزایده برای عموم آزاد است و خریداران و یا نماینده قانونی آنها میتوانند جهت شرکت در مزایده در وقت مقرر (از ساعت ۹ صبح الی ساعت ۱۲ همان روز) ضمن واریز ده درصد از مبلغ پایه کارشناسی از مورد مزایده ۲۵.۰۰۰.۰۰۰.۰۰۰ ریال به حساب سپرده ثبت شاهرود نزد بانک ملی مرکز شاهرود و ارائه فیش واریزی در شعبه اجرا حاضر و مبلغ پیشنهادی خود را به مبلغ حداقل پایه مزایده به واحد اجرا کتبا اعلام نمایند برنده مزایده مکلف است ما به التفاوت مبلغ فروش را ظرف مدت پنج روز از تاریخ مزایده به حساب صندوق ثبت تودیع نموده و در صورتی که ظرف مهلت مقرر مانده فروش را به حساب سپرده ثبت واریز نکند مبلغ مذکور قابل استرداد نبوده و به حساب خزانه واریز خواهد شد در این صورت عملیات فروش از درجه اعتبار ساقط و مزایده تجدید میگردد حق مزایده زائد بر مبلغ مزایده و کسب استعلام داری و شهرداری و پرداخت بدهی های مربوط به آب و برق و گاز اعم از حق انشعاب و مصرف بعهده خریدار می باشد (برابر بند هفدهم ماده ۱۲۱ و ماده ۱۲۵ آئین نامه اجرا) حق مزایده شش دانگ ملک مورد مزایده مبلغ ۲۵.۰۰۰.۰۰۰.۰۰۰ ریال و نیم عشر اجرائی مبلغ ۱.۲۵۰.۰۰۰.۰۰۰ ریال می باشد. ضمنا چنانچه روز مزایده تعطیل رسمی گردد مزایده روز اداری بعد از تعطیلی در همان ساعت و مکان مقرر برگزار خواهد شد و چنانچه هزینه های فوق توسط بستانکار پرداخت گردد به طلب وی اضافه میگردد. ضمنا چنانچه خریداری در مزایده شرکت نکند برابر ماده ۳۹ مکرر به مدت دو ماه از تاریخ برگزاری مزایده به مدیون مهلت داده خواهد شد تا ضمن تسویه بدهی خود از نقل و انتقال مال جلوگیری به عمل آورد.

تاریخ انتشار آگهی روز چهارشنبه هفتم بهمن ماه سال یک هزار و چهارصد و چهار هجری شمسی (۱۴۰۴.۱۱.۰۸) تاریخ مزایده: ساعت ۹ صبح الی ۱۲ ظهر در روز یکشنبه نوزدهم بهمن ماه سال یک هزار و چهارصد و چهار هجری شمسی (۱۴۰۴.۱۱.۱۹) شناسه: ۲۱۰۴۹۵۱
۵۸۰- اداره ثبت اسناد و املاک شهرستان شاهرود

افخامروز

برترین اخبار ایران و جهان

www.ofoghemroz

آگهی فقدان سند مالکیت

نظر به اینکه آقای حسین افکاری وکیل آقای سید ابراهیم ناصری برابر وکالت نامه ۱۴۰۳۲۱۴ - ۱۹۳۲۷ - ۱۴۰۴/۷/۷ دفتر ۵۶ مشهد و همچنین سند وکالت ۱۴۰۳۲۷۲ - ۱۴۰۴/۷/۱۴ دفتر ۵۶ مشهد به استناد دو برگ استشهاده گواهی امضا شده منضم به تقاضای کتبی جهت دریافت سند مالکیت المثنی نوبت اول به این اداره مراجعه و مدعی است که سند مالکیت مشاعی از پلاک ۰ فرعی از ۱۲۷ - اصلی بخش ۱۰ مشهد به علت سهل انگاری مفقود گردیده است با بررسی سیستم جامع املاک معلوم شد ۰۶۷۵۰۰ سهم مشاع از ۲۸۰۰۰۰ سهم مشاع از ۰۸۳۸۲۳۵ - ۱۰ سهم یک قطعه زمین مزروعی دارای پلاک ثبتی ۰ فرعی از ۱۲۷ - اصلی بخش ۱۰ مشهد مستند به سند انتقال قطعی ۱۰۷۹۲ - ۱۰۷۹۲/۱۲/۲۷ دفتر ۲۱۸ مشهد ذیل ثبت ۴۰۵۳۰۲ دفتر ۲۶۹۹ صفحه ۲۱۱ بنام سید ابراهیم ناصری ثبت وسند مالکیت بشماره ۹۸۴۶۴۶ صادر و تسلیم شده است. سیستم جامع املاک بیش از این حکایتی ندارد. لذا به استناد مفاد تبصره ۵ ذیل ماده ۱۲۰ آئین نامه قانون ثبت مراتب یک نوبت آگهی و متذکر می گردد هرکس نسبت ملک مورد آگهی معامله انجام داده یا مدعی وجود سند مالکیت نزد خود باشد. بایستی ظرف ده روز از تاریخ انتشار این آگهی اعتراض کتبی خود را به پیوست اصل سند مالکیت یا سند معامله ای به این اداره تسلیم نماید بدیهی است در صورت عدم اعتراض در مهلت مقرر و وصول اعتراض بدون ارائه سند مالکیت یا سند معامله رسمی نسبت به صدور سند مالکیت المثنی وتسلیم ان به متقاضی اقدام خواهد شد.

بشیر باشانی - رئیس ثبت اسناد و املاک منطقه ۲ مشهد

اقتصاد

قیمت نفت کاهش یافت

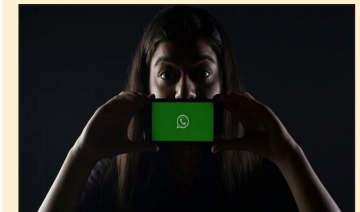


قیمت نفت در معاملات روز سه‌شنبه بازار آسیا با ازسری عرضه از قزاقستان، کاهش یافت، اما کاهش قیمت‌ها به دلیل اختلال تولید آمریکا پس از وقوع طوفان زمستانی عظیم، محدود ماند. قیمت نفت برنت با ۴۴ سنت معادل ۰.۷ درصد کاهش، به ۶۵ دلار و ۱۵ سنت در هر بشکه رسید. نفت وست تگزاس اینترمدیت آمریکا با ۳۵ سنت معادل ۰.۶ درصد کاهش، به ۶۰ دلار و ۲۸ سنت در هر بشکه رسید.وزارت انرژی قزاقستان روز دوشنبه اعلام کرد که آماده است تولید بزرگ‌ترین میدان نفتی خود را از سر بگیرد، اما منابع صنعتی گفتند که حجم تولید هنوز اندک است. شرکت کنسرسيوم خط لوله کاسپین (سی‌پی‌سی) که خط لوله اصلی صادرات قزاقستان را اداره می‌کند، همچنین اعلام کرد پس از اتمام تعمیرات در یکی از سه نقطه پهلوگیری نفتکش‌ها، ظرفیت بازرگانی کامل در پایانه این شرکت در ساحل دریای سیاه روسیه احیا شده است. استراتژیست‌های کالایب شرکت مالی

«آی‌ان‌سی» در یادداشتی نوشتند: «بهبود این جریان‌ها باید مستقری به بازار فوری را بهبود بخشد و فشاری بر اختلاف قیمت نفت برنت که در طول ژانویه به طور قابل توجهی تقویت شده است، وارد کند.» کاهش قیمت نفت با اختلال تولید در آمریکا به دلیل طوفان شدید زمستانی که سراسر این کشور را فرا گرفت و زیرساخت‌های انرژی و شبکه‌های برق را تحت فشار قرار داد، محدود شد. تحلیلگران و معامله‌گران تخمین زدند که تولیدکنندگان نفت آمریکا در طول آخر هفته حداکثر ۲ میلیون بشکه در روز معادل تقریباً ۱۵ درصد از تولید ملی را از دست دادند. همزمان، چندین پالایشگاه در امتداد منطقه گلف کاست آمریکا مشکلاتی مربوط به هواهای سرد گزارش کردند که به گفته دانیل هاینز، تحلیلگر گروه بانکی «ای ان زد»، نگرانی‌هایی را در مورد اختلالات عرضه سوخت ایجاد کرده است.بر اساس گزارش روتترز، هاینز گفت: «ریسک‌های مربوط به توقف کامل از بین نرفتنند. تنش در خاورمیانه پس از اعزام تجهیزات دریایی توسط رئیس‌جمهور آمریکا به منطقه همچنان ادامه دارد.»

در بخش عرضه، سه نماینده اوپک پلاس به روتترز گفتند که انتظار می‌رود هشت عضو اوپک پلاس، در جلسه اول فوریه، توقف افزایش تولید نفت این گروه را برای ماه مارس حفظ کنند. هشت عضو اوپک پلاس شامل عربستان سعودی، روسیه، امارات متحده عربی، قزاقستان، کویت، عراق، الجزایر و عمان هستند.

تشخیص افسردگی با استفاده از واتس‌اپ!



یادداشت‌های صوتی واتس‌اپ شما می‌تواند به غربالگری علائم اولیه افسردگی کمک کند. یک مدل هوش مصنوعی افسردگی را از روی یادداشت‌های صوتی واتس‌اپ با دقت بیش از ۹۱ درصد تشخیص می‌دهد.نقل از دیجیتالترنز، به‌طور فزاینده‌ای در حال مشخص شدن است که عادات روزمره زندگی ما مانند ارسال یک یادداشت صوتی سریع به یک دوست ممکن است به زودی کلید درک سلامت روان ما را در خود داشته باشد. براساس تحقیقات جدید و جذابی که در روز ۲۱ ژانویه ۲۰۲۶ توسط KPMG Mental Health منتشر شد، یک مدل جدید هوش مصنوعی پزشکی ثابت کرده است که می‌تواند اختلال افسردگی اساسی را با دقت شگفت‌انگیزی، تنها با گوش دادن به فایل‌های صوتی کوتاه واتس‌اپ تشخیص دهد.این مطالعه که توسط محققانی در برزیل از جمله ویکتور هو واتانی از دانشکده علوم پزشکی سانتا کاتاسد ساووپاولو رهبری می‌شد، نشان داد که هوش مصنوعی آنها می‌تواند افسردگی را در شرکت‌کنندگان زن با دقت ۹۱.۹ درصد تشخیص دهد. تنها چیزی که هوش مصنوعی نیاز داشت، فایل صوتی ساده‌ای از توصیف فرد از نحوه گذراندن وقتش بود.اما اغلب افسردگی را چیزی پنهان یا درونی می‌دانیم، اما این بیماری ردیابی از خود در نحوه صحبت کردن ما به جا می‌گذارد. تغییراتی در زیر و بی صدا، سرعت و انرژی که اغلب برای گوش انسان بسیار نامحسوس هستند و نمی‌توانند آگاهانه آن را تشخیص دهند. گروه تحقیقاتی تصمیم گرفت آزمایش کند که آیا یادگیری ماشینی می‌تواند این «نشانه‌های زیستی صوتی» را تشخیص دهد یا خیر. آنها هفت مدل هوش مصنوعی مختلف را با استفاده از داده‌های دنیای واقعی ساختند و آموزش دادند. برای مرحله آموزش، آنها فقط از ضبط‌های بالینی استفاده نکردند. آنها پیام‌های صوتی واقعی ارسال شده از طریق واتس‌اپ را استخراج کردند. برخی از آنها از بیماریاری بودند.

صاحب امتیاز: موسسه مطبوعاتی دانش پیام بامداد نوین
مدیر مسئول: کریم حسن پور
سردبیر: جمشید بیرامی
چاپ: جام جم
آدرس: تهران، بلوار مردزادان، خیابان البرز، البرزیکم، پلاک ۶
تلفن: ۰۲۱-۴۹۱۰۵۰۰۰
گستره توزیع: سراسری
شرکت توزیع: نشر گستر



معرفی زیکر 8X
شاسی‌بلند لوکس
جدید جیلی

زیکر تصاویر رسمی شاسی‌بلند پلاگین‌هیبریدی 8X منتشر کرده است. خودرویی که روی پلتفرم ماژولار جدید SEA-S ساخته شده و در دو نسخه پنج و شش‌نفره عرضه خواهد شد. این مدل بزرگ‌تر از زیکر 7X تمام‌الکتریکی و کوچک‌تر از شاسی‌بلند پلاگین‌هیبریدی پرچم‌دار 9X قرار می‌گیرد و انتظار می‌رود در نیمه اول ۲۰۲۶ در چین عرضه شود. نمای جلو با جلوپنجره ابشاری کرومی، چراغ‌های C شکل متشکل از ۲۵ هزار المان الماسی و لیدار روی سقف، ظاهری بسیار مدرن و پیشرفته دارد. سپر با تریم کرومی تزئین شده و خودرو با رنگ‌های ۲۰ اینچی و کالیبرهای



اثرات خاموشی اینترنت بر اکوسیستم نوآوری کشور

عاطفه دهقانی | قطع اینترنت: از تعدیل نیروهای متخصص تا قطع همکاری و به‌شماره افتادن نفس هوش مصنوعی رادی پی دارد.

محدودسازی و یا قطع اینترنت در کشور تنها قطع ارتباط کاربران نیست بلکه شریان اصلی و حیاتی اقتصاد دیجیتال و پروژه‌های فناورانه را هدف گرفته و به اعتقاد متخصصان خسارات ناشی از قطع اینترنت علاوه بر کسب و کارهای آنلاین، آینده اقتصاد دیجیتال کشور را با پیام جدید مواجه کرده، ضمن آنکه موجب تعدیل نیرو و تعطیلی استارت‌آپ‌ها و اخراج خاموش پژوهشگران از پروژه‌های خارجی خواهد شد. قطع یا محدودسازی اینترنت در ایران، در سال‌های اخیر از یک «اختلال مقطعی» عبور کرده و به معنای ساختاری در معادلات اقتصادی و فناورانه کشور تبدیل شده است که اثرات آن تنها به افت دسترسی کاربران یا کنده ارتباطات محدود نمی‌شود، بلکه مستقیماً بر حیات کسب‌وکارها، پایداری پروژه‌های فناورانه و مسیر توسعه فناوری‌های پیشرفته‌ای مانند هوش مصنوعی اثر می‌گذارد. اقتصاد دیجیتال ایران که بخش قابل‌توجهی از آن بر بستر اینترنت بین‌الملل شکل گرفته، در دوره‌های خاموشی با کاهش شدید فروش، افت تراکنش‌های مالی، اختلال در زنجیره تأمین دیجیتال و از دست رفتن ارتباط با بازارهای داخلی و خارجی مواجه شده است.

برآوردهای رسمی و غیررسمی نشان می‌دهد هر روز قطعی یا محدودیت شدید اینترنت، ده‌ها میلیون دلار خسارت مستقیم و غیرمستقیم به اقتصاد کشور وارد می‌کند که این خسارت تنها به کسب‌وکارهای آنلاین محدود نمی‌شود و صنایع وابسته به فناوری، خدمات‌دانش‌پنیا، استارت‌آپ‌ها و شرکت‌های فناوری را نیز در بر می‌گیرد. در این میان، کسب‌وکارهای کوچک و متوسط دیجیتال که فاقد منابع مالی و زیرساخت‌های جایگزین هستند، بیشترین آسیب را متحمل شده و در مواردی ناچار به تعدیل نیرو، تعلیق فعالیت یا خروج از بازار شده‌اند.

در سطحی عمیق‌تر، محدودسازی اینترنت پیامدهایی فراتر از زیان‌های کوتاه‌مدت اقتصادی دارد. پروژه‌های فناورانه و به‌ویژه حوزه‌هایی مانند هوش مصنوعی، داده‌کاوی و رایانش ابری به اتصال پایدار، دسترسی به داده‌های به‌روز، سرویس‌های بین‌المللی و همکاری‌های علمی و صنعتی فرامرزی وابسته‌اند. اختلال در این اتصال، روند آموزش و به‌روزرسانی مدل‌های هوش مصنوعی را کند کرده، مشارکت در پروژه‌های مشترک علمی و فناورانه را محدود ساخته

و هزینه توسعه فناوری را به‌طور معناداری افزایش داده است. موضوعی که در نهایت به کاهش رقابت‌پذیری فناوری کشور در سطح منطقه‌ای و جهانی منجر می‌شود.از این منظر، قطعی اینترنت صرفاً یک مسئله ارتباطی یا امنیتی نیست، بلکه عملی تعیین‌کننده در آینده اقتصاد دیجیتال، زیست‌سستم نوآوری و مسیر توسعه هوش مصنوعی در ایران به شمار می‌آید. عاملی که تاوأم آن می‌تواند شکاف میان توان بالقوه نیروی انسانی متخصص و امکان بالفعل‌سازی این توان در داخل کشور را عمیق‌تر کند. به اعتقاد متخصصان، در اختلال‌های جزئی، کسب‌وکارها آسیب می‌بینند اما زنده می‌مانند ولی در خاموشی کامل، سیستم‌ها فرصت تطبیق ندارند و مرگ ناگهانی رخ می‌دهد.

وابستگی مرگبار اقتصاد دیجیتال و هوش مصنوعی به اینترنت پایدار

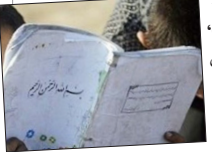
رأمین عابدی اصل، تحلیلگر و مشاور ارشد فناوری اطلاعات در گفت‌وگو با ایسنا با اشاره به وضعیت کنونی استارت‌آپ‌های مبتنی بر پلتفرم گفت: در شرایطی که تصمیم‌های عمیق فنی، زیرساختی و ملی توسط سیاست‌گذارانی گرفته می‌شود که به نظر می‌رسد شناختی نسبت به معماری شبکه و اقتصاد دیجیتال ندارند، نتیجه چیزی جز فاجعه نیست. قطع یا محدودسازی اینترنت در کشوری با نزدیک به ۹۰ میلیون جمعیت، میلیون‌ها کسب‌وکار وابسته به فناوری و هزاران متخصص فعال در حوزه‌های AI و AI، یک فروپاشی سیستماتیک است و بی تاکید بر اینکه زیرساخت‌های دیجیتال ایران، به‌ویژه در حوزه فناوری اطلاعات و هوش مصنوعی، به دلیل تحریک‌ها و محدودیت‌های داخلی، سال‌هاست که ناچار به استفاده از سرویس‌ها، پلتفرم‌ها و زیرساخت‌های خارج از کشور هستند، اظهار کرد: قطع اینترنت بین‌الملل، عملاً به معنای بریدن شریان حیاتی این اکوسیستم است؛ شریانی که بدون آن، نه توسعه ممکن است، نه بقا و در حالی از «حمایت از نخبگان» و «شد اقتصاد دانش‌پنیا» سخن گفته می‌شود که همین تصمیم‌ها، به شکل مستقیم، منجر به نابودی کسب‌وکارها، مهاجرت اجباری متخصصان و دفن ارزهای نسل جوانی شده که می‌توانست موتور محرک آینده کشور باشند و فاجعه‌بارتر آن که، در برابر این خسارت عظیم، هیچ سازوکار پاسخگویی‌ای وجود ندارد.

عابدی قطع اینترنت را نه فقط «قطع ارتباط» بلکه یک فروپاشی زنجیره‌ای در تمام لایه‌های فناوری دانست و این لایه‌ها را شامل این موارد عنوان کرد: لایه شبکه و نام دامنه (DNS): هر وبسایتی که DNS آن روی Cloudflare، AWS Route53 یا سرویس‌های مشابه باشد، عملاً از دسترسی خارج می‌شوند حتی اگر سرور داخل ایران باشد. لایه سرورس و API: تمام API‌های بین‌المللی، از سرویس‌های پرداخت و احراز هویت گرفته تا API‌های هوش مصنوعی، تحلیل داده نقشه، ایمیل، پیامک و لایکینگ، به‌طور کامل قطع می‌شوند. زیرساخت ابری (Cloud Infrastructure): AWS، Azure، GitHub، Docker، Hub

از مدار خارج می‌شوند به گونه‌ای که زیرساخت‌هایی که سرورهای آنها خارج از ایران هستند به صورت کامل از دسترس کاربران ایرانی خارج می‌شود. SEO و دسترسی جهانی: ارتباط موتورهای جستجوی بین‌المللی با سایت‌های داخل ایران قطع می‌شود. این یعنی مرگ کامل سنو، حذف تدریجی از نتایج جستجو و نابودی سال‌ها سرمایه‌گذاری محتابی به زبان ساده هر چیزی که حتی یک اتصال کوچک به بیرون از مرزهای شبکه ملی داشته باشد، می‌میرد و سایت‌هایی که خارج از ایران قرار دارند، با افت شدید ترافیک سایت مواجه می‌شوند و این برای سنو سایت‌ها و پراگماتر است. این تحلیلگر هوش مصنوعی پاسخ به این سؤال که آیا در شرایط خاموشی اینترنت، زیرساخت هوش مصنوعی کشور عملاً تعطیل می‌شود؟ مثبت دانست و توضیح داد: خاموشی اینترنت نشان داد که بخش بزرگی از آنچه در ایران با عنوان «هوش مصنوعی بومی» تبلیغ می‌شود، در واقع چیزی جز پوست‌مای داخلی روی API‌های خارجی نبوده است. نه مدل بومی، نه دیپ‌تانت مستقل، نه زیرساخت آموزش، نه توان پردازشی واقعی، به همین دلیل، در روزهای ابتدایی قطع اینترنت تقریباً تمام سرویس‌های موسوم به AI از کار افتادند و بسیاری از سرویس‌ها نسخه‌های رایگان خود را بستند و عملاً ناپدید شدند.اختلال اینترنت مثل چشمه‌ای که آبش کم شده و خاموشی اینترنت را به مثابه چشمه‌ای دانست که از ریشه خشک شده است و در اختلال‌های جزئی، کسب‌وکارها آسیب می‌بینند اما زنده می‌مانند، ولی در خاموشی کامل، سیستم‌ها فرصت تطبیق ندارند

بازماندن از تحصیل؛ پیامد فقر و نابرابری‌های آموزشی

در تحقیق جدیدی که توسط محققان ایرانی انجام شده است، ابعاد اجتماعی و فرهنگی پدیده‌ای بررسی شده که سال‌هاست نهن سیاست‌گذاران آموزشی و خانواده‌ها را درگیر کرده و پیامدهای آن فراتر از مدرسه ادامه می‌یابد. این پدیده، بازماندن از تحصیل است. در سال‌های اخیر، بازماندگی تحصیلی به‌عنوان یکی از مهم‌ترین مسائل اجتماعی و فرهنگی ایران مطرح شده است. گزارش‌های مختلف نشان می‌دهند که بخشی از کودکان و نوجوانان به دلایل گوناگون از چرخه آموزش رسمی خارج می‌شوند و فرصت ادامه تحصیل را از دست می‌دهند. این مسئله تنها به معنای نرفتن به مدرسه نیست، بلکه اغلب به بی‌سوادی یا کسب‌وادی در بزرگسالی منجر می‌شود و پیامدهای آن در حوزه‌های اشتغال، سلامت، مشارکت اجتماعی و کیفیت زندگی نمایان می‌شود. هم‌گه‌ی کرونا نیز در سال‌های اخیر این وضعیت را تشدید کرد و باعث شد تعداد بیشتری از دانش‌آموزان، به‌ویژه در مناطق محروم، از تحصیل بازمانند. از این رو، بازماندگی تحصیلی امروز به یکی از نشانه‌های مهم نابرابری اجتماعی در کشور تبدیل شده است.اهمیت پرداختن به این موضوع از آن جهت که آموزش، فقط انتقال دانش نیست، بلکه ابزاری اساسی برای توانمندسازی افراد و تحقق توسعه پایدار به شمار می‌رود. پژوهش‌ها نشان می‌دهند بی‌سوادی و کسب‌وادی هم می‌تواند علت شکل‌گیری آسیب‌های اجتماعی باشد و هم عاملی که این آسیب‌ها را تاوأم می‌بخشد. نابرابری‌های آموزشی، که در قالب تفاوت طبقاتی، جنسیتی، قومی و جغرافیایی بروز می‌کنند، دسترسی برابر به فرصت‌های یادگیری را محدود می‌سازند. در ایران انجام اندی ایران با نیت خوشی به زبانی بالا، این نابرابری‌ها پیچیده‌تر می‌شوند. تفاوت زبان مادری با زبان رسمی آموزش، فقر اقتصادی، یا باورهای فرهنگی، همگی می‌توانند مسیر تحصیلی کودکان را تحت‌تأثیر قرار دهند و خطر ترک تحصیل را افزایش دهند.در همین زمینه، علی روحانی، دانشیار جامعه‌شناسی در گروه جامعه‌شناسی دانشکده علوم اجتماع دانشگاه یزد، به همراه سه نفر از همکاران دانشگاهی خود، پژوهشی را درباره بازماندگی تحصیلی در ایران انجام دادند. این پژوهش با تمرکز بر مرور و ترکیب نتایج مطالعات پیشین، تلاش کرده تصویری جامع از عوامل مؤثر بر این پدیده ارائه دهد. محققان در این مطالعه، به بررسی ریشه‌های اجتماعی، اقتصادی و فرهنگی تلاش کردند.الگوهای مشترک، عوامل تکرار شونده و تجربه‌های زیسته دانش‌آموزان بازمانده از تحصیل را استخراج کنند تا به درکی عمیق‌تر از مسئله برسند.یافته‌های این پژوهش نشان می‌دهند که بازماندگی تحصیلی در ایران تحت تأثیر شش عامل اصلی قرار دارد: نابسانمانی خانوادگی، مانند طلاق، اعتیاد والدین یا نبود نظارت کافی، بیشترین نقش را در ترک تحصیل دارد. در کنار آن، موانع اقتصادی، نابرابری‌های آموزشی، انزوا اجتماعی، انگ‌های فرهنگی و تفاوت‌های فردی مانند کاهش انگیزه نیز به‌عنوان عوامل مهم شناسایی شدند. این نتایج نشان می‌دهند که مشکلات فردی دانش‌آموزان اغلب در بستر شرایط نابرابر اجتماعی شکل می‌گیرد و نمی‌توان آن‌ها را جدا از محیط خانواده و جامعه تحلیل کرد.



آن چه باید درباره بخش فراگیر جشنواره تئاتر فجر بدانیم

بخش «فراگیر» هنرمندان دارای معلولیت، در چهل و چهارمین جشنواره تئاتر فجر، با ۲۲ گروه از هنرمندان دارای معلولیت، به‌صورت تخصصی و مجزا از چهارشنبه (۸ بهمن) در دو بخش صحنه‌ای و خیابانی سه رقابت می‌پروازند

مکان‌های برگزاری

- تماشاخانه سنگلج (صحنه‌ای)
- محوطه کتابخانه پارک شهر (خیابانی)
- تالار حافظ (صحنه‌ای)
- پهنه رودکی (خیابانی)

استان‌های شرکت‌کننده در بخش فراگیر



کمیسیون تلفیق مجلس شورای اسلامی، در جریان بررسی منابع بودجه سال ۱۴۰۵، سقف معافیت مالیات بر درآمد سالانه حقوق‌بگیران بخش دولتی و خصوصی را تعیین کرد، این مصوبه منوط به تصویب در مجلس و تأیید شورای نگهبان است.

جولان فیلترشکن فروشان زیر سایه محدودیت‌ها در روزهایی که محدودیت‌های اینترنتی باعث افزایش تقاضا برای ابزارهای عبور از فیلترشکن شده، فروشندگان فیلترشکن با تعیین قیمت‌های نجومی و بدون هیچ معیار مشخصی، بازار را در دست گرفته‌اند. بررسی‌های ایسنا نشان می‌دهد قیمت‌ها از ۲ تا ۱۰ میلیون تومان متغیر است و حتی برخی کاربران پس از خرید، فقط برای یک روز یا یک ساعت به اینترنت وصل می‌شوند. حدود ۲۰ روز از اعمال محدودیت بر اینترنت در کشور می‌گذرد. در این میان با توجه به نیاز اقشار مختلف شهروندان به اینترنت، کسب و کارهای اینترنتی کلان و خرد، خبرهایی از جانب مسئولان مبنی بازگشایی اینترنت بین‌الملل شنیده می‌شود.اعلام برخی کاربران طی هفته گذشته گویای آن بود که دسترسی‌هایی به صورت محدود به اینترنت بین‌الملل فراهم شده است. با ادامه این روند استفاده از فیلترشکن توسط کاربران در این بازه زمانی برای دسترسی به اینترنت بار دیگر افزایش یافت؛ فیلترشکن‌هایی که با قطعی و اختلال اتصال را تا حدی برقرار می‌کنند.اما در کنار آسیب‌های استفاده از فیلترشکن که همچنان وجود دارد و نسبت به آن هشدار داده می‌شود، نگرانی‌هایی از تشکیل یک بازار سایه خرد و فروش فیلترشکن نیز به وجود آمده است. در شرایطی که اینترنت کشور همچنان با محدودیت و ناپایداری جدی مواجه است، بازار فروش فیلترشکن‌ها بار دیگر داغ شده و به گفته برخی کارشناسان، این حوزه عملاً به یک «صنعت» با گردش مالی قابل‌توجه تبدیل شده است؛ صنعتی که نه نظارتی بر آن وجود دارد و نه مصرف‌کننده در آن از حقوق مشخصی برخوردار است.

ترمز قرمز ارائه می‌شود.در بخش عقب، چراغ‌های سراسری از ۵۴۸۹۴ المان الماسی تشکیل شده و پلهای برقی جانبی، دستگیره‌های معمولی درب، قلاب بدک‌کش برقی جمع‌شونده با ظرفیت ۲۰۰۰ کیلوگرم و تزئینات کرومی دور پنجره‌ها، ویژگی‌های لوکس را کامل می‌کنند. این شاسی‌بلند چینی ۵۱۰۰ میلی‌متر طول، ۱۹۹۸ میلی‌متر عرض و ۱۷۸۰ میلی‌متر ارتفاع دارد و محوری آن ۲۰۶۹ میلی‌متر است.کابین خودرو لوکس و مدرن است و تصاویر نشان می‌دهند که زیکر 8X زبان طراحی خانوادگی برند را ادامه داده اما با چیدمان جدید

افزایش توقفتناپذیر طلا در بازار جهانی



طلا که روز گذشته برای اولین بار از مرز ۵۱۰۰ دلار عبور کرده بود در معاملات روز سه‌شنبه بازار جهانی، تحت تأثیر تقاضا برای دارایی امن، به روند افزایشی خود ادامه داد. قیمت هر اونس طلا برای تحویل فوری پس از ثبت رکورد ۵۱۱۰ دلار و ۵۰ سنت در روز دوشنبه، در معاملات روز جاری ۰.۹ درصد افزایش، به ۵۰۶۰ دلار و ۳۶ سنت رسید. قیمت هر اونس طلا برای تحویل در بازار معاملات آتی آمریکا برای تحویل در فوریه به ۰.۵ درصد کاهش، به ۵۰۶ دلار و ۹۰ سنت رسید. شب گذشته، معاملات بازار آمریکا با ۲.۱ درصد افزایش، در ۵۰۸۲ دلار و ۵۰ سنت بسته شده بود.

تیم واتر، تحلیلگر ارشد بازار در شرکت «کی سی ام ترید» گفت: رویکرد سیاست مخرب ترامپ در سال جاری به نفع فلزات گرانبها به عنوان یک بازی دفاعی است. تهدیدهای تعرفه‌های بالاتر علیه کانادا و کره جنوبی به اندازه کافی برای حفظ طلا به عنوان یک گزینه پناهگاه امن موثر بوده است. دونالد ترامپ، رئیس‌جمهور آمریکا، روز دوشنبه اعلام کرد که تعرفه‌های واردات خودرو، الوار و داروی کره جنوبی را به ۲۵ درصد افزایش خواهد داد و در عین حال از سنوئل به دلیل عدم تصویب توافق تجاری با واشنگتن انتقاد کرد و به این ترتیب، تنش‌های تجاری را تشدید کرد. او پیش‌تر در پی سفر مارک کارنی، نخست‌وزیر کانادا به چین در اوایل ماه جاری، کانادا را به اعمال تعرفه تهدید کرده بود. بر اساس گزارش روتترز، واترز و اتزرفود: مداخله مقامات آمریکایی و ژاپنی برای تثبیت نرخ ین، دلار را تضعیف کرده و برای قیمت طلا مفید بوده است. تعطیلی قریب‌الوقوع دولت آمریکا و سیاست‌گذاری‌های غیرمعمول ترامپ نیز بر ارزش دلار فشار نزولی آورد و طلا را که به دلار قیمت‌گذاری می‌شود، برای خریداران خارجی جذاب‌تر کرد.

تحلیلگران فضای بیشتری برای حرکت صعودی طلا می‌بینند. بانک سوئیسته جنرال پیش‌بینی می‌کند که اونس طلا تا پایان سال به ۶۰۰۰ دلار خواهد رسید، اما تحلیلگران این بانک هشدار می‌دهند که این ممکن است یک تخمین محافظه‌کارانه با دامنه افزایش بیشتر باشد. در همین حال، بانک مورگان استنلی اعلام کرد که روند صعودی طلا می‌تواند ادامه یابد و هدف ۵۷۰۰ دلاری را برجسته کرد. قیمت هر اونس طلا برای تحویل فوری پس از رسیدن به رکورد ۱۱۷ دلار و ۶۹ سنت در روز دوشنبه، ۴ درصد افزایش، به ۱۰۸ دلار و پنج سنت رسید. این فلز ارزشمند از ابتدای سال جاری تاکنون، ۵۳ درصد افزایش قیمت داشته است.هر اونس پلاتین برای تحویل فوری پس از آن که روز دوشنبه به رکورد ۲۹۱۸ دلار و ۸۰ سنت صعود کرد، ۴ درصد کاهش، به ۲۶۴۷ دلار و ۳۹ سنت رسید، در حالی که هر اونس پالادیوم با ۱.۴ درصد کاهش، به ۱۹۵۳ دلار و ۶۹ سنت رسید.

قیمت جهانی نقره ۶ درصد افزایش یافت



قیمت جهانی نقره روز سه‌شنبه ۷ بهمن ۱۴۰۴ با جهشی حدوداً ۶ درصدی در حالی در محدوده ۱۱۰ دلار در هر اونس داد و ستد می‌شود که شب گذشته ۱۱۷.۷ دلاری را ثبت کرده است. قیمت جهانی نقره روز سه‌شنبه ۷ بهمن ۱۴۰۴ با جهشی حدوداً ۶ درصدی در حالی در محدوده ۱۱۷.۷ دلار در هر اونس داد و ستد می‌شود که شب گذشته ۱۱۷.۷ دلاری را ثبت کرده است. این افزایش چشمگیر در پی تقویت تقاضای پناهگاهی برای فلزات گرانبها، به دلیل تشدید ریسک‌های تجاری و ژئوپلیتیک و فرار سرمایه‌گذاران از اوراق قرضه و ارزهای ملی رخ داد. در تازه‌ترین تحولات، دونالد ترامپ، رئیس‌جمهور آمریکا، با اشاره به تأخیر مجلس متحد این کشور در تصویب یک توافق تجاری، تهدید کرد که تعرفه کالاهای وارداتی از کره جنوبی را از ۱۵ درصد به ۲۵ درصد افزایش خواهد داد. این اقدام، نگرانی‌ها را تشدید تنش‌های تجاری جهانی را احیا کرده است.نقره و دیگر فلزات گرانبها هم‌زمان از پدیده موسوم به «تجارت تضعیف پول» سود بردند؛ جایی که سرمایه‌گذاران در بی‌قراری فزاینده از مخارج سنگین مالی دولت‌های بزرگ، از دارایی‌های مالی مانند اوراق قرضه و ارز به سمت دارایی‌های واقعی مانند فلزات مهاجرت می‌کنند. بازار همچنین در حال ارزیابی تصمیم آتی سیاستی فدرال رزرو آمریکاست. با این حال، نگرانی‌ها درباره استقلال این نهاد و شیاعیاتی مبنی بر اینکه ترامپ ممکن است.

قیمت ارز بازار آزاد (تومان)	
۱۴۵,۶۰۰	دلار
۱۷۰,۱۰۰	یورو
۱۹۷,۱۰۰	پوند
۳۹,۷۰۰	درهم
۳,۳۹۰	لیبر
۱۶۶,۵۰۰,۰۰۰	سکه تمام
۸۶,۳۰۰,۰۰۰	سکه نیم
۵۲,۲۰۰,۰۰۰	سکه ربع
۲۲,۵۰۰,۰۰۰	سکه یک گرمی