

# ثبت ملی آثار تاریخی به تنهایی مشکلی را حل نمی کند



شهادت در جوار سید حسن؛

## پاداش مجاهدت های سردار نیل فروشان

در نیمه نخست امسال:

۹۰۳ هزار تن کالا  
از طریق گمرک اصفهان  
صادر شد



به بهانه شهادت اسطوره ملی مقاومت:  
آشنائی با زندگی نامه  
دبیر کل حزب الله لبنان



معاون صندوق نوآوری و شکوفایی:

نخبگان برای توسعه فناوری  
دانش بنیان ها تسهیلات  
بلاعوض دریافت می کنند



اپل چگونه در دنیای  
فناوری حکمرانی  
می کند؟



فرزاد مستشاری:  
مدیر عامل و  
بنیانگذار  
Aledade Inc

Muscat to host Iran-Oman  
business forum in mid-  
October

Iran's trade with OIC  
member states rises 14%

۸ صفحه | شماره ۱۷۰۳ | قیمت ۱۰۰۰ تومان | سال هفتم | دوشنبه ۹ مهر ۱۴۰۳ | ۳۰ سپتامبر ۲۰۲۴ | ۲۶ ربیع الاول ۱۴۴۶

# اخبار اصفهان

اولین روزنامه اقتصادی دوزبانه استان اصفهان

سرمقاله | محمدحسین ادیب

## چالش های توسعه

دهه ۹۰ میلادی برای درک مفهوم توسعه و سرمایه گذاری، دهه بسیار مهمی است. در دهه ۸۰ میلادی، ژاپن الگوی توسعه جهان بود و هر فردی در هر نقطه جهان، اگر پول داشت به ژاپن می برد و آپارتمان یا سهام می خرید. در آن برهه، قیمت خانه در ژاپن به اندازه های گران شده بود که خانه ها را دو نسل می فروختند. یعنی پرداخت اقساط وام خانه ها به دوش دو نسل می افتاد و نسل های بعد هم می بایست اقساط خانه را پرداخت می کردند. در دهه ۹۰ همه فعالان اقتصادی معتقد بودند این دهه، دهه ژاپنی ها است. از ابتدای سال ۹۰ به بعد اما همه رقابتی اقتصادی آمریکا، (از جمله ژاپن) یکی پس از دیگری ورشکست شدند. یعنی یک رقیب اقتصادی غیر آمریکایی باقی نماند که ورشکسته نشود. این گونه بود که دهه ۹۰ دهه آمریکا شد. ژاپنی ها به این دهه، دهه از دست رفته و دهه سوخته گفتند. یکی از علت هایی که دهه ۹۰ به دهه سوخته برای جهان بدل شد این بود که رقابتی اقتصادی آمریکا زمین خورده و ورشکسته شدند. رسول خادم، ادامه در صفحه ۲...

## Is Sleeping on a Couch Bad for You?

آیا خوابیدن روی مبل ضرر دارد؟



گزارش تصویری

جمعی از مردم اصفهان، شنبه ۷ مهر ۱۴۰۳ با تجمع در میدان امام حسین (ع) حملات رژیم صهیونیستی به منطقه ضاحیه در جنوب لبنان را محکوم کردند.



اینفوگرافیک

## زیستیدن به رضایت درونی شادی عمیق

توسعه ارتباطات عمیق و معنی دار با دیگران، به جای ارتباطات سطحی و مصنوعی.



پذیرش و قبول احساسات و افکار خود به صورت کامل و بدون سانسور، به جای فرار یا پنهان کردن آن ها.

تقدیر و سپاسگزاری از زندگی و همه چیزهایی که در اطرافمان وجود دارد، به جای به دنبال چیزهای بیشتر و بزرگتر بودن.

تمرکز بر معنا و هدف در زندگی خود، به جای تنها تعقیب خواسته های مصرفی و مادی.

رویارویی با ترس ها و مقابله با آن ها، به جای فرار یا مصیبت خوار شدن، و ارتقاء وضعیت روحی و ذهنی خود به طور کامل و عمیق.





... ادامه از صفحه ۱

فقط در یک نمونه در سال ۹۰ میلادی، ساختارهای کمونیستی جهانی فرو پاشیدند.

بوریس یلتسین هم این فروپاشی را به طرز عجیبی در بخش اقتصاد مدیریت کرد. کارخانه‌ای را که ۳ میلیارد دلار قیمت داشت در روسیه فروختند، ۵۰ هزار دلار! فبری که کارخانه ۳ میلیاردی را ۵۰ هزار دلار خریده بود، می‌دانست که نهایتا این کارخانه را از او پس می‌گیرند، بنابراین هر اندازه که می‌توانست کارخانه را به پول نزدیک می‌کرد و پول هایش را بر می‌داشت و به آمریکا فرار می‌کرد. امریکادر این دهه با ورود سرمایه‌های هنگفتی از کشورهای کمونیستی مواجه شد. در یک نمونه دیگر در لهستان، اصلاحات اقتصادی با شوک درمانی آغاز شد، باز هم این شوک درمانی باعث خروج سرمایه سنگین و انتقال آن به امریکا شد. در سال ۹۱ اقتصاد ژاپن هم دچار فروپاشی شد. در دهه ۸۰ میلادی من اقتصاد امریکای لاتین درس می‌دادم؛ سر- کلاس‌ها می‌گفتم که الگوی آینده توسعه جهان، آرژانتین، برزیل و... است. اما راه هم همگی گواه رشد اقتصادی سنگین و برزلی کردن اقتصاد جهان بود! اما این کشورها هم در دهه ۹۰ یکی پس از دیگری ورشکست شدند.

برای ما هم این فروپاشی‌ها در س‌های بزرگی داشت. در دهه بعد همین وضعیت برای ایرلند پیش آمد و به عنوان الگوی توسعه معرفی شد. ما دیگر تجربه دهه قبل را داشتیم و ایرلند را الگوی توسعه معرفی نمی‌کردیم. در این دوران چین هنوز الگوی خاص خود از توسعه را ارائه نکرده بود. در کل اما توسعه در شرق آسیا تـوزد از آب در آمد. مثلا دربراه الگوی کره‌جنوبی هم صحبت می‌کردند و از کره‌ای شدن اقتصاد جهان صحبت می‌کردند، اما همان‌طور که ژاپن در سال ۹۱ ورشکست شد، باقی کشورهای شرق آسیا از سال ۹۸ میلادی به بعد ورشکست شدند. بنابراین رقبای امریکا از منظر اقتصاد، یکی پس از دیگری دچار فروپاشی اقتصادی شدند. اما این پایان کار نبود، اس این تحولات زمانی رو شد که قیمت نفت به ۹ دلار رسید و همه کشورهای نفتی روی هوا رفتند! انوشنوی ۱۸ بانک خصوصی داشت، موفق ۱۸ بانک ورشکسته شدند. موفق‌ترین الگوی توسعه برای اصلاحات اقتصادی را در دهه ۹۰ ترکیه داشت، در سال ۲۰۰۱ تعداد ۵۰ بانک ترکیه‌ای که معادل ۵۰ درصد تولید ناخالص ملی بودند، یک شبه ورشکست شدند. ترکیه هم روی هوا رفت، بنابراین زمانی که با مساله توسعه در جهان روبه‌رو می‌شویم باید همه جوانب را در نظر بگیریم. زمانی فردی به من گفت ترکیه یک بالای ۵۰ درصد سود سپرده می‌دهد، به او گفتم عقل هم چیز خوبی است! داستان جالبی برای شما بگویم؛ در سال آخر دبیرستان من، پدرم به من اجازه می‌داد تا با تاکسی به مدرسه بروم، فردی که دیوانه بود! اتفاقی جالبی را رقم می‌زد؛ کرایه تاکسی مدرسه تا خانه ما یک تومان بود، این فرد کنار خیابان می‌ایستاد و با صدای بلند خطاب به تاکسی‌ها می‌گفت: «۳۰ تومان فلکه احمدآباد!» بسیاری از راننده‌ها، سایر مسافران را پیاده می‌کردند تا این فرد را با نرخ ۳۰ تومان به مقصد برسانند. وقتی فرد فلکه احمدآباد می‌رسیدند، فرد دیوانه ۲ ریال به راننده می‌دادا راننده تاکسی بر سرش می‌زد که «بابا گفتمی ۳۰ تومان». آقای دیوانه می‌گفت: «من بگویم، تو نباید عقل داشته باشی؟» این فرد دیوانه اما بزرگ‌ترین درس‌های اقتصادی گروه‌هایی که با این سودها پول در بانک‌ها می‌گذارند یا نگاه رویایی به مقوله اقتصاد دارند، مانند همان راننده تاکسی‌اند که فکر نکرده‌اند. «عقل دیوانه‌ای باید به آنها بگوید، «عقل هم خوب چیزی است...»

## امیدواریم جبهه مقاومت هرچه زودتر پاسخ جنایت رژیم صهیونیستی را بدهد

■ اخبار اصفهان ■

محمد نور صالحی، رئیس شورای اسلامی شهر اصفهان در یک‌صد و چهل و هفتمین جلسه علنی این شورا،ان شاهانه جبهه مقاومت هرچه زودتر بتواند پاسخ این جنایت و شرارت رژیم صهیونیستی را بدهد و دل ملت‌های آزاده جهان را شاد کند.

بهرسم احترام و تکریم نیت خیرخواهانه همه خیران و به نمایندگی از جامعه خیران اصفهان، در این جلسه از خدمات پربرکت حاج رضا وافقی قدردانی می‌کنیم. ایشان در دوران عمر صدساله‌اش وقت، مال و آسایش خود را صرف رفاه مردم شهر و کشورش کرده‌است.

به بهانه شهادت اسطوره ملی مقاومت؛

# آشنائی با زندگی نامه دبیرکل حزب‌الله لبنان



دبیر کل آن حزب انتخاب شد. وی هنگام پذیرش دبیر کلی حزب‌الله ۳۲ سال داشت.

سید حسن نصرالله از همان آغاز رهبری حزب‌الله، تداوم مبارزه برای پایان دادن به اشغالگری رژیم صهیونیستی را در دستور کار اصلی این کمیته‌انتخاب شد. وی همزمان با این مسئولیت، در شورای تصمیم‌گیری حزب‌الله نیز وارد شد و مسئول اجرایی آن نیز بود.

پس از شهادت سید عباس موسوی در ۱۶ فوریه ۱۹۹۲، حسن نصرالله با اجماع اعضای حزب‌الله لبنان به عنوان

اسرائیل، موجب افزایش محبوبیت حزب‌الله و سید حسن نصرالله در لبنان شد و او را به اسطوره ملی مقاومت نه تنها در لبنان بلکه در کشورهای عربی و اسلامی تبدیل کرد.

حزب‌الله همچنین تحت رهبری سید حسن نصرالله به یک جنبش مقاومت قدرتمند و مردمی تبدیل شد و به جنگ‌افزارها و موشک‌هایی با برد بیشتر دست یافت که به آنها بی‌حمله وحشیانه جنگنده‌های رژیم صهیونیستی به ضاحیه جنوبی بیروت، شمالی سرزمین‌های اشغالی را هدف

همزمان با روز ملی آتش نشانی و ایمنی انجام شد؛

## افتتاح چهارمین مرکز مجهز کنترل حوادث آتش نشانی کشور در کاشان

با حضور شهردار، رییس و اعضای شورای اسلامی شهر، ستاد فرماندهی و کنترل حوادث ۱۲۵ آتش نشانی کاشان به عنوان چهارمین مرکز مجهز کنترل حوادث کشور به طور رسمی افتتاح گردید. به گزارش خبرنگار مهر، کیومرث محمدپور در حاشیه افتتاح چهارمین مرکز مجهز کنترل حوادث آتش نشانی کشور در کاشان ضمن گرامیداشت روز ملی آتش نشانی و ایمنی اظهار داشت: یکی از نکات مهم در هر جامعه‌ای بحث امنیت و ایمنی است و در صورت بالا بودن شاخصه‌های ایمنی در شهر، می‌توان در هنگام بروز حادثه و بحران‌های طبیعی و غیرطبیعی، خسارت‌های جانی و مالی را کاهش داد و فرآیند بازسازی شهر را سرعت بخشید.

وی ابراز داشت: مهم‌ترین رکن در تحقق ایمنی در جوامع شهری کشور، بدون شک سازمان‌های آتش‌نشانی هستند و این عزیزان هستند که با ایثار و جان و سلامتی خود برای نجات انسان‌ها به دل حادثه می‌زنند که باید همیشه قهردان‌شان باشیم. شهردار کاشان در ادامه تصریح کرد: تحولات ساختاری در ستاد فرماندهی عملیات ۱۲۵ و ارتقای

عمده تحلیل‌های داخلی مرتبط با موضوع صادرات، معطوف به سطوح کلان اقتصادی و سیاست‌گذاری بوده است؛ به‌عنوان نمونه در این سطح، از بعد اقتصادی، تأثیر صادرات بر شاخص‌های کلان اقتصادی مانند تولید ناخالص داخلی، تورم، توازن تجاری، درآمد سرانه، اشتغال، قدرت ارزی ملی و... یا از بعد سیاست‌گذاری، ابعادی مانند راهبر تجارت خارجی، زیرساخت‌های صادرات و مبادلات تجاری... مورد توجه قرار گرفته است. در حالی که به سطح مهم دیگری که دربرگیرنده ذی‌نفعان، بازیگران و متولیان واقعی موضوع صادرات یعنی بنگاه و خانوار است، کمتر به‌طور مستقل توجه و پرداخته شده و از بررسی آثار متقابل و پیامدهای مستقیم و غیر مستقیم صادرات بر منافع و رفتار این بازیگران غفلت شده است. شامل تحلیل رفتار این نوع بازیگران می‌شود.

گرچه این سطح از تحلیل در شاخه اقتصاد خرد (Microeconomics) مورد توجه قرار گرفته و در آن به تحلیل رفتار تولیدکنندگان و مصرف‌کنندگان در بازارهای خاص و بررسی نحوه تعامل عرضه و تقاضا، علل خرید و تولید کالا و عوامل موثر بر رفتار طیف ت تولید می‌شود، اما واقعیت این است که تاکنون بررسی‌های مستقل و جامعی از رابطه و نقش مستقیم و متقابل صادرات کشور و رفتار عوامل و بازیگران مذکور در کشور ارائه نشده یا حداقل در سطح سیاست‌گذاری، مورد توجه نهاده‌ا و کارگزاران متولی حوزه صادرات کشور قرار نگرفته است. از سوی دیگر با توجه به اینکه علم اقتصاد خرد، علم بررسی نرخ و تعادل میان عرضه و تقاضا است و علل گرانی کالاها را بررسی نمی‌کند، این موضوع در حوزه اقتصاد کلان قرار دارد؛ بنابراین به‌منظر می‌رسد یکی دیگر از دلایل این غفلت و بی‌توجهی نیز توجه بیشتر به موضوع و متغیرهای موثر بر شاخص‌های سطح کلان اقتصادی کشور باشد. بر این اساس به‌منظر می‌رسد با توجه به اینکه شاخه اقتصاد

## فاجعه‌ای که با معدل ۱۰.۹۸ دانش‌آموزان آشکار شد

■ اخبار اصفهان ■

میانگین نمرات دانش‌آموزان در مدارس دولتی البته با احتساب مدارس خاص همچون سپهبد، نمونه دولتی و شاهد از مدارس غیردولتی بالاتر است.

وضعیت نمرات دانش‌آموزان در امتحانات نهایی خرداد ۱۴۰۳ بدین شرح است: رشته

علوم تجربی: پایه دوازدهم: ۱۲. پایه یازدهم: ۱۱.۵۲. پایه دهم: ۱۲.۶۴. رشته ریاضی فیزیک: پایه دوازدهم: ۱۱.۸۲. پایه یازدهم: ۱۱.۲۶. پایه دهم: ۱۲.۶۹. رشته علوم انسانی: پایه دوازدهم: ۹.۱۳. پایه یازدهم: ۹.۰۷. پایه دهم: ۹.۲۴.

اخبار اصفهان گزارش

مدیرعامل سازمان سرمایه‌گذاری و مشارکت‌های مردمی شهرداری اصفهان خبر داد:

## عملیات احداث پروژه مشارکتی هایپر شمال شهر در آستانه آغاز

■ اخبار اصفهان ■

مدیرعامل سازمان سرمایه‌گذاری و مشارکت‌های مردمی شهرداری اصفهان گفت: قرارداد احداث و بهره‌برداری از پروژه مشارکتی هایپر شمال شهر واقع در منطقه ۱۴ به‌زودی منعقد و عملیات احداث آن آغاز خواهد شد.

به گزارش اخبار اصفهان از اداره ارتباطات رسانه‌ای شهرداری اصفهان، مسعود حدیدی با اعلام این خبر گفت: مجموعه تجاری هایپر شمال شهر با زیربنای ۲ هزار و ۵۹۱ متر مربع، از پروژه‌های محرک توسعه منطقه ۱۴ شهرداری اصفهان بوده و ارزش آن در حال حاضر بیش از ۴۰۰ میلیارد تومان است.

وی افزود: پس از برگزاری جلسات متعدد کارشناسی و تأیید شورای عالی سرمایه‌گذاری و مشارکت‌های شهرداری اصفهان، مقرر شد شرکت مهندسی سازافروز از زیرمجموعه‌های هلدینگ انتخاب، به‌عنوان مجری این طرح برگزیده شود که قرارداد آن پس از بررسی نهایی، امضا و ابلاغ خواهد شد.

مدیرعامل سازمان سرمایه‌گذاری و مشارکت‌های مردمی شهرداری اصفهان رفع مشکل کمبود پارکینگ در این منطقه را از ثمرات احداث این پروژه دانست و گفت: با احداث این پروژه، نیاز فضای پارکینگ عمومی برای پروژه‌های همجوار نیز برطرف خواهد شد.

وی خاطر نشان کرد: علاقه‌مندان به سرمایه‌گذاری و مشارکت می‌توانند برای کسب اطلاعات بیشتر درباره سایر پروژه‌ها، به درگاه الکترونیکی سازمان سرمایه‌گذاری و مشارکت‌های مردمی شهرداری اصفهان به نشانی <http://invest.isfahan.ir> مراجعه کنند.

شهادت در جوار سید حسن؛

## پاداش مجاهدت‌های سردار نیلفروشان

فرمانده سپاه الزمان (عج) اصفهان گفت: شهادت سردار نیلفروشان در جوار سید حسن نصرالله؛ در گرانمایی جبهه مقاومت پاداش مجاهدت‌های خالصانه اوست. به گزارش ایرنا، سردار مجتبی فدا روز یکشنبه با حضور در منزل پدری شهید عباس نیلفروشان افزود: حضور و نقش آفرینی سردار نیلفروشان در هشت سال دفاع مقدس و پس از آن در جبهه مقاومت بر کسی پوشیده نیست. فرمانده سپاه صاحب الزمان (عج) اصفهان گفت: سردار نیلفروشان علاوه بر مجاهدت در نبردهای سرنوشت‌ساز در سنگر تعلیم و تربیت نیز درسوزانه به آموزش نیروها و فرماندهان اهتمام ویژه داشت. وی ادامه داد: سردار نیلفروشان همچنین نقش برجسته‌ای در مجموعه عملیات سپاه

برای هماهنگی میان نیروهای پنجگانه ایفا کرد. سردار فدا افزود: سردار نیلفروشان مشتاق رهایی مستدعیگان، پیروزی حزب‌الله در برابر رژیم صهیونیستی و آزادی مردم فلسطین بودوی باینانیکه شهید نیلفروشان به فرماندهان جبهه مقاومت عشق می‌ورزید و با آنها یکدل و همسو بود، افزود: پس از شهادت سردار زاهدی وی نخستین کسی بود که داوطلبانه ادامه مسیر مبارزات را پذیرفت و به این ترتیب برات شهادت گرفت. سردار فدا عنوان کرد: ولایت‌مداری، عشق به انقلاب و جبهه مقاومت از ویژگی‌های مهم سردار نیلفروشان بود. وی ادامه داد: فرماندهان جبهه مقاومت جمله سید حسن نصرالله نیز به سردار نیلفروشان علاقه داشتند و دوستی و برادری بین آنها حاکم بود.

اخبار اصفهان یادداشت

## سیاست‌گذاری صادرات و غفلت از بازیگران خرد

### فرزاد پیلتن کارشناس اقتصاد

خرد به مطالعه بازار کالاها و خدمات پرداخته و تصمیمات و رفتارهای خانوارها و بنگاه‌ها را در خرید یا تولید کالاها تحلیل کرده و تأثیر این تصمیمات بر بازار را بررسی و به تعیین نرخ کالاها، میزان تولید و بازارهای مربوطه می‌پردازد، بررسی و تحلیل تأثیر و نقش متقابل و مستقل صادرات بر این عوامل و بازیگران به‌ویژه بنگاه‌ها و خانوار از اهمیت خاصی برخوردار است.

به‌عنوان مثال، در این سطح شرایطی که در آن یک شرکت می‌تواند با افزایش ظرفیت تولید و کاهش هزینه‌ها، سود خود را به حداکثر برساند و توان رقابتی‌اش را افزایش دهد، توضیح و به مطالعه انگیزه‌ها، انتخاب‌ها و رفتارهای افراد و واحدهای اقتصادی در شرایط مختلف می‌پردازد. همچنین به تحلیل اقتصاد و رفتار خانوارهای ایرانی به‌ویژه سبک زندگی، جایگاه جغرافیایی و طبقاتی خانوار، فرهنگ مصرف، موضوع بارانه‌ها و... می‌پردازد.

از این رو پیشنهاد می‌شود نه تنها تحلیلگران این حوزه به نقش صادرات بر متغیرهای مذکور توجه بیشتری نشان دهند، بلکه دست‌اندر کاران موضوع سیاست‌گذاری در حوزه صادرات نیز نقش و جایگاه و تأثیرات رابطه متقابل صادرات و بنگاه‌ها و خانوارها را در حوزه صادرات بیشتر مورد توجه قرار دهند.







## دسته‌های شفاف هیجان‌انگیز و گران‌قیمت ایکس‌باکس رونمایی شدند

مایکروسافت از سری جدید دسته‌های شفاف ایکس باکس با طراحی زیبا و البته گران‌قیمت رونمایی کرد. مایکروسافت از دسته‌های جدید و شفاف ایکس‌باکس رونمایی کرد. این دسته‌ها با طراحی شفاف و رنگ‌های جدیدی تحت عنوان سری Cipher در فروشگاه Xbox Design Lab معرفی شدند. مایکروسافت دسته‌های گران‌قیمت ایکس‌باکس Elite 2 خود را بخشی از روند رو به رشد تولید دسته‌های بازی با طراحی شفاف اعلام کرد.

مایکروسافت از گزینش‌های براق جدیدی برای دکمه‌ی D-pad و بدنه‌ی پشت دسته رونمایی کرد. قیمت دسته‌های جدید از ۱۴۹.۹۹ دلار برای یک طراحی سفارشی شروع می‌شود، اما سفارشی‌سازی برخی اجزای دسته ایکس باکس موجب افزایش قیمت بیشتر خواهد شد.

رنگ‌های جدید شفاف دسته‌های ایکس‌باکس عبارتند از سفید (Ghost Cipher)، سبز (Velocity Cipher)، بنفش (Astral Cipher)، آبی (Surf Cipher)، صورتی (Candy Cipher) و قرمز (Pulse Cipher). همچنین می‌توان بدنه‌های پشتی و دکمه‌ی D-Pad را در رنگ‌های Energy Chroma و Sunset Chroma سفارش داد.

مایکروسافت یک نسخه‌ی جدید و مستقل از سری Ghost Cipher دسته‌های کنسول ایکس باکس را نیز معرفی کرده که قسمت‌های شفاف آن در نسخه‌های Elite معمولی بیشتر است. چون محل قرارگیری دست لاستیکی نسخه‌ی Elite مانع از شفافیت کامل دسته‌های جدید ایکس باکس می‌شوند. این دسته با پیش‌پرداخت ۶۹۹.۹۹ دلار در ۸ اکتبر (۱۷ مهر) عرضه خواهد شد. تولید دسته‌های ایکس‌باکس شفاف توسط مایکروسافت، پدیده‌ی جدیدی نیست. این شرکت پیش‌تر دسته‌های Phantom Black 2018 و Sky Cipher blue و Forza Edition را نیز با طراحی شفاف معرفی کرده بود.

**تبلت مایکروسافت**  
SURFACE PRO 7 PLUS WIFI  
صفحه نمایش: ۱۲٫۳ اینچ  
حافظه داخلی: ۲۵۶ گیگابایت  
حافظه RAM: ۱۶ گیگابایت  
تومان ۴۹,۶۹۰,۰۰۰

**تبلت سامسونگ**  
GALAXY TAB A9 PLUS  
صفحه نمایش: ۱۱ اینچ  
حافظه داخلی: ۶۴ گیگابایت  
حافظه RAM: ۴ گیگابایت  
تومان ۱۵,۱۹۹,۰۰۰

**تبلت شیائومی**  
PAD 6  
صفحه نمایش: ۱۱ اینچ  
حافظه داخلی: ۲۵۶ گیگابایت  
حافظه RAM: ۸ گیگابایت  
تومان ۱۷,۹۵۰,۰۰۰

**تبلت پوکو**  
POCO PAD  
صفحه نمایش: ۱۲٫۱ اینچ  
حافظه داخلی: ۲۵۶ گیگابایت  
حافظه RAM: ۸ گیگابایت  
تومان ۱۵,۳۹۰,۰۰۰



## اپل چگونه در دنیای فناوری حکمرانی می‌کند؟

**آیفون برگ برنده اپل**  
اپل قبل از عرضه نخستین نسخه آیفون توانست با مشارکت شرکت فاکسکان زمینه تولید گوشی‌های رده‌بالا با هزینه کم در چین را فراهم کند و از سوی دیگر موفق شد بخش عمده‌ی سازندگان نرم‌افزار و لزوم به‌روزرسانی هر اپلیکیشن برای سال ۲۰۰۸ الزامی شدن ثبت هر اپلیکیشن موبایل توسط سازندگان نرم‌افزار و لزوم به‌روزرسانی هر اپلیکیشن برای بررسی‌کنندگان اپلیکیشن قبل از ارائه آن‌ها برای کاربران گوشی‌های آیفون، آغاز شد. اپل به چنین رویکردی به‌عنوان کلیدی برای حفظ کیفیت و امنیت دستگاه نگاه می‌کرد. چنین حساسیتی روی اپلیکیشن‌های ساخته‌شده برای آیفون نیز وجود داشت و هر یک از بررسی‌کنندگان گروه بزرگ ارزیابی اپلیکیشن‌ها هر روز ۳۰ تا ۱۰۰ اپلیکیشن را بررسی و اپلیکیشن‌های مخرب، بی‌کیفیت، ساخته‌شده با هدف کلاهبرداری و سایر اپلیکیشن‌های غیرقابل‌پذیرش را رد می‌کردند. اگر اپلیکیشنی به اشتباه تأیید می‌شد، مدیرعامل شخصاً با گروه ارزیابی برخورد می‌کرد.

می‌کرد؛ این مالیات ۳۰ درصدی اپل از عصر آیفون نهنها برای موسیقی بلکه برای نرم‌افزارهای فروخته‌شده از طریق اپ استور نیز اعمال می‌شد؛ کوپرتیوئی‌ها این میزان از کمسیون را باتوجه‌به هزینه رانندگی و اداره چنین فروشگاه‌دیجیتالی گسترده‌ی منطقی می‌دانستند. سال ۲۰۰۸ الزامی شدن ثبت هر اپلیکیشن موبایل توسط سازندگان نرم‌افزار و لزوم به‌روزرسانی هر اپلیکیشن برای بررسی‌کنندگان اپلیکیشن قبل از ارائه آن‌ها برای کاربران گوشی‌های آیفون، آغاز شد. اپل به چنین رویکردی به‌عنوان کلیدی برای حفظ کیفیت و امنیت دستگاه نگاه می‌کرد. چنین حساسیتی روی اپلیکیشن‌های ساخته‌شده برای آیفون نیز وجود داشت و هر یک از بررسی‌کنندگان گروه بزرگ ارزیابی اپلیکیشن‌ها هر روز ۳۰ تا ۱۰۰ اپلیکیشن را بررسی و اپلیکیشن‌های مخرب، بی‌کیفیت، ساخته‌شده با هدف کلاهبرداری و سایر اپلیکیشن‌های غیرقابل‌پذیرش را رد می‌کردند. اگر اپلیکیشنی به اشتباه تأیید می‌شد، مدیرعامل شخصاً با گروه ارزیابی برخورد می‌کرد.

انحصارطلبی برای شرکت گران تمام شده و پایش را به چند دادگاه کشانده. البته شرکت اصلاً زیر بار چنین اتهامی نمی‌رود و ادعا می‌کند دستگاه‌های مبتکرانه‌ی تولید کرده که استفاده از آن‌ها آسان است و مردم آن‌ها را دوست دارند و مورد اعتماد مردم هستند؛ البته بسیاری از سهامداران اپل از جمله شرکای آن مثل بانک‌ها، فیلسازان، خودروسازان، توسعه‌دهندگان اپلیکیشن‌ها و حتی مشتریانش مطمئن نیستند این شرکت هنوز خلایقیت سال‌ها یا دهه‌های پیش را دارد یا نه. اگرچه ممکن است اپل خلایقیت گذشته را نداشته باشد؛ اما همچنان با کسانی که در مقابلش هستند، روبراست؛ اما متلاً اگرچه کامپیوترهای مک سیستم‌عاملی دارند که فعالیت توسعه‌دهندگان شخص ثالث و مستقل را در روزگار فلابی دیسک‌ها محدود کرده بود؛ اما در خود سیستم‌عامل محدودیت و نظارت اندکی وجود دارد.

که در آن‌ها منتقل می‌شوند، در قالب مالیات دریافت می‌کند همچنین درصدی از تراکنش‌های انجام‌شده با اپل واچ‌ها و آیفون‌ها از طریق دستگاه‌های اعتباربخوان، نیز به حساب‌های این شرکت واریز می‌شود. جالب است بدانید اپل سالانه از غول بزرگی مثل گوگل هم میلیاردها دلار پول می‌گیرد تا اجازه دهد درآمدزایی این شرکت از گوشی‌های آیفون ادامه پیدا کند؛ گوگل در مجموع سالانه میلیاردها دلار به اپل می‌پردازد تا موتور جستجوی گوگل موتور جستجوی پیش‌فرض مرورگر آیفون‌ها باقی بماند!

با ارزشی معادل ۳.۴ تریلیون دلار، ارزش‌ترین شرکت جهان به شمار می‌رود. بدون تردید اپل در دنیای فناوری حکمرانی می‌کند. انتظار می‌رود این شرکت در آینده در حیطه هوش مصنوعی نیز گوی سبقت را از رقبایش بریابد. در این مطلب می‌خواهیم بگویم اپل چگونه به چنین جایگاهی دست یافته است.

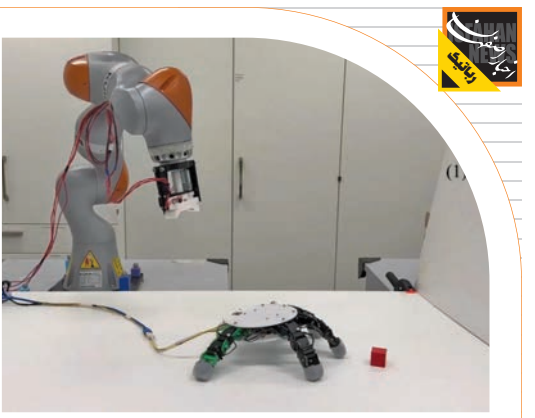
**اپل سیلیکون؛ نیروی محرکه جادویی اپل**  
اپل از سال ۲۰۱۶ پروژه اپل سیلیکون (Apple Silicon) را آغاز کرد؛ این شرکت در این پروژه قصد داشت تراشه‌های لایم برای دستگاه‌هایش را خودش طراحی کند و تولید آن‌ها را به TSMC، غول تراشه‌ساز تایوانی و یکی از رقبای اینتل، بسپارد. غول سیلیکون ولی با این کار قصد داشت در مقابل اینتل، شریک قدیمی خود، قدم بلند کند و در حوزه طراحی تراشه هم حرفی گفتن داشته باشد. سایر غول‌های فناوری نیز از چنین حرکتی استقبال کردند. پروژه اپل سیلیکون باعث شد TSMC اینتل بزرگ را پشت سر گذارد و به اندازه چند نسل تراشه از آن فاصله بگیرد. پروژه سیلیکون ولی باعث شد تراشه‌های دستگاه‌های اپل کاملاً برای آن‌ها به‌هم‌نسازد و سخت‌افزار این دستگاه‌ها نیز نرم‌افزارهای آن‌ها کاملاً هماهنگ شوند.

عرشه نخستین نسخه آی مک در سال ۱۹۹۸ اولین تلاش جدی اپل برای ورود به دنیای فناوری بود. جایز آن سال در رویدادی با افتخار اعلام کرد ۱۷۷ اپلیکیشن شخص ثالث برای آی‌مک جمع شده است. اگرچه باتوجه‌به استانداردهای کنونی اپل چنین عددی، عدد کوچکی محسوب می‌شود اما آن زمان جایز چنین دستاوردی را موفقیت بزرگی می‌دانست.

**اپل چگونه پادشاه دنیای فناوری شد؟**  
عرشه نخستین نسخه آی مک در سال ۱۹۹۸ اولین تلاش جدی اپل برای ورود به دنیای فناوری بود. جایز آن سال در رویدادی با افتخار اعلام کرد ۱۷۷ اپلیکیشن شخص ثالث برای آی‌مک جمع شده است. اگرچه باتوجه‌به استانداردهای کنونی اپل چنین عددی، عدد کوچکی محسوب می‌شود اما آن زمان جایز چنین دستاوردی را موفقیت بزرگی می‌دانست.

اپل مثل سرویس ابری اپل کلود، سرویس پشتیبانی و ارائه خدمات مشتری اپل کیر پلاس یا اشتراک‌های ماهانه برای استفاده از سرویس‌های محبوبی مثل اپل موزیک، اپل تی وی، اپل فیتنس پلاس برای ارائه تمرین‌های تناسب‌اندام، اپل آرکید یا بیش از چندین عنوان برتر بازی و اپل نیز پلاس برای دسترسی به هزاران مقاله و روزنامه‌های مطرح، همگی منابع درآمد عظیم غول فناوری آمریکا محسوب می‌شوند. جالب است بدانید که شرکت ثروتمند داستان ما در فیلم‌سازی هم دستی بر آتش دارد و در ژانرهای مختلفی فیلم ساخته است؛ از ژانر درام، اکشن و علمی‌تخیلی گرفته تا تاریخی، شرح‌حال و حتی حماسی.

اپل در دنیای فناوری نهنها حکمران، بلکه قلدر شده است و خریداران دستگاه‌هایش را ملزم به استفاده از نرم‌افزارهای اکوسیستمش می‌کند؛ البته این



## این بازوی رباتیک می‌تواند به اشیای دورتر برسد

این ربات از یک اتصال مغناطیسی در مج دست؛ می‌دهد به طور مستقل از بازو جدا شود. محققان دانشگاه پلی‌تکنیک فدرال لوزان (EPFL) در سوئیس، یک بازوی رباتیک اختراع کرده‌اند که می‌تواند با چندان بخش دست و خازین به سمت اشیای دور از دسترس، حیطه عملکردی خود را افزایش دهد. این اختراع جالب توجه اخیراً در کنفرانس بین‌المللی رباتیک و اتوماسیون (ICRA) ارائه شد و توسط مجله IEEE Spectrum رسمی معرفی شده است. به دلیل قدرت و سرعت، بازوهای رباتیک معمولاً برای پایداری بیشتر به تک‌زمین یا سایر سازه‌ها متصل می‌شوند که تا حد زیادی دسترسی آن‌ها را به اشیاء محدود می‌کند. هدف از این اختراع جدید که در آزمایشگاه الگوریتم‌ها و سیستم‌های یادگیری (LASA) دانشگاه لوزان سوئیس حاصل شده، توسعه یک دست رباتیک دو جوی با قابلیت‌های گسترده برای گرفتن، از جمله امکان چناسازی از بازوی رباتیک بوده است. دسته‌های رباتیک معمولاً با یک هدف طراحی می‌شوند؛ نگهداشتن اجسام. برای توسعه دستگاهی که بتواند این کار را انجام دهد و به‌تندی یخزد، دانشمندان با استفاده از یک الگوریتم ژنتیک (که به ترندهای بیولوژیک مانند انتخاب طبیعی و تکاملی متکی است) یک طرح پایه ایجاد و با شبیه‌ساز فزیک MuJoCo آن را اصلاح کردند.



## بهبود شگفت‌انگیز مدل پرو مکس

شارژدهی باتری سری آیفون ۱۶ مشخص شد؛ شارژدهی باتری تمام‌مدل‌های آیفون ۱۶ بهبود یافته است و مدل پرو مکس بهتر از همه عمل می‌کند. اپل حدود ۲۰ روز پیش از سری آیفون ۱۶ رونمایی کرد و از حدود یک هفته پیش نیز عرضه رسمی این دستگاه‌ها در سراسر جهان آغاز شده است. پس از ورود تعداد بیشتری آیفون ۱۶ به بازار، علاقه‌مندان مشغول تست قابلیت‌های مختلف آن‌ها هستند. اکنون در تست باتری سری آیفون ۱۶ مشخص شده نسخه ۱۶ پرو مکس بالاترین شارژدهی باتری را میان این سری از آیفون‌ها، حتی رقیب دارد. تستی که وبسایت Tom's Guide انجام داده، دوام باتری مدل ۴ مدل آیفون ۱۶ را می‌سنجد. در این آزمایش، دوام باتری تمام دستگاه‌ها هنگام وب‌گردی با اینترنت 5G و روشنایی نمایشگر ۱۵۰ نیت سنجیده شده است.



## انویدیا RTX 5090 ۳۲ گیگابایت رم با باس ۵۱۲ پیتی خواهد داشت

نسل جدید پردازشگرهای گرافیکی انویدیا احتمالاً در CES 2025 رونمایی می‌شوند. شایعات مربوط به نسل آینده پردازشگرهای گرافیکی انویدیا ماه‌هاست که در رسانه‌های مختلف دیده می‌شود. براساس جدیدترین اخبار منتشرشده، مشخصات این سری از کارت‌های انویدیا پیشرفته‌تر از آن چیزی خواهد بود که پیش‌ازاین تصور می‌شد. بنا بر گزارش تک‌اسیات، این اطلاعات توسط منبع آگاه kopite7kimi در شبکه اجتماعی ایکس به اشتراک گذاشته شده است. براین‌اساس، انویدیا RTX 5090 با ۳۲ گیگابایت رم GDDR7 روی یک باس حافظه ۵۱۲ بیت مجهز می‌شود. این پیکربندی به میزان قابل‌توجهی بزرگ‌تر و سریع‌تر از انویدیا RTX 4090 است که در حال حاضر به‌عنوان قدرتمندترین جی‌پی‌یو مصرفی دنیا شناخته می‌شود. انویدیا RTX 4090 با ۲۴ گیگابایت رم GDDR6X روی یک باس حافظه ۳۸۴ بیت مجهز است. منبع آگاه kopite7kimi همچنین اعلام کرده است که توان حرارتی انویدیا RTX 5090 حدود ۶۰۰ وات خواهد بود.



## مدیر سامسونگ: هوش مصنوعی در سال آینده با هر گوشه زندگی ما عجین خواهد شد

به عقیده کی‌م، هوش مصنوعی براساس ترجیحات انسان‌ها پیشرفت می‌کند. به گفته «یانگ جیپ کی‌م»، رئیس هوش مصنوعی سامسونگ الکترونیکس، هوش مصنوعی به‌زودی در ابعاد بیشتری از زندگی انسان‌ها وارد می‌شود. به گزارش Techdrad، کی‌م بعد از رونمایی از گلکسی S24 FE، گلکسی تب S10 و ویژگی‌های هوش مصنوعی متعدد آن‌ها، جنبه‌های مورد علاقه‌اش از فناوری هوش مصنوعی و چرایی آغاز این عصر جدید را تشریح کرد. او در مصاحبه‌ای گفت: «فکر می‌کنم گذار دیگری که افراد در سال پیش رو با آن مواجه می‌شوند، پذیرش است. امروز مردم [عمدتاً] بنگاه از فناوری هوش مصنوعی استفاده می‌کنند. اما در سال آینده، فکر می‌کنم هوش مصنوعی به‌شکلی عمیق با هر گوشه‌ای از زندگی ما عجین خواهد شد.» او همچنین درباره انتظارات مردم و نگاه شرکت‌ها به AI گفت: «این روزها، توقع مردم از این فناوری در مقایسه با چند ماه گذشته بسیار زیادتر شده است. به همین دلیل است که فکر می‌کنم اکثر شرکت‌های فناوری روی این بخش به‌شدت در حال کار هستند. فکر می‌کنم مردم به‌زودی می‌توانند تجربیات پیشرفته‌تری برای استفاده از هوش مصنوعی بیابند. زیرا این فناوری سطح بالاتری از تعامل با کاربر را به ارمغان می‌آورد. سپس در پشت صحنه، تجربه کاربری دستیاران هوش مصنوعی و دستگاه‌های هوشمند بسیار خوب خواهد بود؛ این جالب‌ترین قسمتی است که منتظرش هستیم.» دستگاه‌های سامسونگ به‌طور پیوسته به ویژگی‌های جدید هوش مصنوعی مجهز می‌شوند. تأکید بر برخی از ابزارهای هوش مصنوعی دورین، با برخی از ایده‌های مورد علاقه کی‌م برای به کارگیری هوش مصنوعی مطابقت دارد.

**عملکرد جالب این بازوی رباتیک**  
الگوریتم و شبیه‌سازی به محققان کمک کرد تا موفقیت‌پهینه و تعداد انگشت‌های مفصلی را در طرحی مشابه با دست‌های انسان تعیین کنند. این دست رباتیک همچنین از یک اتصال مغناطیسی در مج دست استفاده می‌کند که به آن اجازه می‌دهد به‌طور مستقل به بازو متصل و یا از آن جدا شود. انگشتان دست این ربات می‌توانند در هر دو جهت خم شوند و به آن اجازه می‌دهد از برخی از آن‌ها برای بلند کردن اجسام استفاده کند؛ درحالی‌که به هدف به عنوان اباهی کوچک عمل می‌کنند. این طراحی همچنین قابلیت سودمندی دست را درحالی‌که به بازو متصل است، افزایش می‌دهد. بنابراین می‌تواند چندین شیء را به‌طور هم‌زمان بدون چرخاندن بازو برای جای‌جایی انگشت‌های استفاده‌نشده، بلند کند.

**دوام باتری سری آیفون ۱۶ مشخص شد**  
براین‌اساس، آیفون ۱۶ پرو مکس با باتری ۴۶۸۵ میلی‌آمپر ساعتی خود توانسته ۱۸ ساعت و ۶ دقیقه دوام بیورد که رقم واقعاً قابل‌توجهی است. برای مقایسه، نمونه پیشین این دستگاه آیفون ۱۵ پرو مکس، در همین تست با باتری ۴۴۲۲ میلی‌آمپر ساعتی ۱۴ ساعت و ۲ دقیقه دوام آورده بود. بنابراین می‌توان نتیجه گرفت دوام باتری آیفون ۱۶ پرو مکس بهبود قابل‌توجهی کرده است. در این تست، آیفون ۱۶ پلاس با باتری ۴۶۷۴ میلی‌آمپر ساعتی توانسته به شارژدهی ۱۶ ساعت و ۲۹ دقیقه دست یابد و از حیث دوام باتری در رتبه دوم قرار بگیرد. برای مقایسه، آیفون ۱۵ پلاس با باتری ۳۲۸۳ میلی‌آمپر ساعتی در این تست حدود ۱۴ ساعت و ۱۴ دقیقه دوام آورده بود. آیفون ۱۶ پرو با باتری ۳۵۸۲ میلی‌آمپر ساعتی شارژدهی ۱۴ ساعت و ۷ دقیقه‌ای ارائه می‌کند و در رتبه سوم قرار می‌گیرد. آیفون ۱۶ نیز با باتری ۳۵۶۱ میلی‌آمپر ساعتی با دوام ۱۲ ساعت و ۳۳ دقیقه در میان این سری از آیفون‌های اپل در رتبه چهارم دیده می‌شود.

**سایر مشخصات انویدیا RTX 5090 و RTX 5080**  
علاوه‌براین، گفته می‌شود که تعداد هسته‌های CUDA روی RTX 5090 بیشتر از نسل قبلی خواهد بود و تعداد آن‌ها به ۲۱۷۶۰ هسته خواهد رسید. این درحالی است که انویدیا RTX 4090 با ۱۶۲۸۴ هسته CUDA بهره می‌برد. همچنین برخی اطلاعات منتشرشده از RTX 5080 نشان می‌دهد که این جی‌پی‌یو به ۱۰۷۵۲ هسته CUDA مجهز می‌شود. برای مقایسه، نسخه RTX 4080 با ۹۷۲۸ هسته CUDA مجهز بود. انتظار می‌رود توان حرارتی انویدیا RTX 5080 روی ۴۰۰ وات تنظیم شود. از دیگر مشخصات احتمالی انویدیا RTX 5080، می‌توان به ۱۶ گیگابایت حافظه روی یک باس ۲۵۶ بیتی اشاره کرد. همچنین گفته می‌شود که در این سری از پردازنده‌ها از حافظه‌های GDDR7 استفاده خواهد شد. باتوجه‌به اطلاعاتی که تاکنون منتشر شده است، انتظار می‌رود عملکرد انویدیا RTX 5090 نسبت به نسخه RTX 4090 حدود ۷۰ درصد بهبود پیدا کند که بهبود بسیار قابل‌توجهی محسوب می‌شود و توان بالای مهندسی انویدیا را به نمایش می‌گذارد.

**داستان جالب تحول زندگی کارمند سامسونگ به‌وسیله هوش مصنوعی**  
کی‌م خاطرنشان کرد که حتی پیش‌افتاده‌ترین استفاده از هوش مصنوعی می‌تواند زندگی افراد را تغییر دهد. او حکایتی را در مورد یک کارمند سامسونگ از کره جنوبی تعریف کرد که در دفترش در لیستون کار می‌کرد و با یک زن محلی ازدواج کرد و سال‌ها مجبور بود بین والدین خود و همسرش به عنوان مترجم عمل کند.





### Over 100 smart irrigation pilot projects implemented in Iran

The project manager of the Iranian Agriculture Ministry's modern irrigation systems development program has said over 100 smart irrigation pilot projects have been implemented across the country, IRIB reported.

Fariborz Abbasi made the remarks in a specialized meeting on smart irrigation held on the sidelines of the 7th International Agriculture, Horticulture, Greenhouses, Inputs, and Agriculture Machinery Exhibition of Iran (IF-arm 2024).

According to Abbasi, the Agriculture Ministry has taken many new measures for modernizing and smartening of irrigation systems in the country among which identifying 10 knowledge-based and technological companies, using the capacities of research centers and institutions, and evaluating various smart irrigation technologies can be mentioned.

"So far, more than 100 smart irrigation pilot projects have been carried out in the country on more than 10,000 hectares of lands," he said.

The official noted that the mentioned projects have been carried out in large industrial and pioneering farms in different climates, for different plants, and with various irrigation methods.

"Significant results have been obtained from the implementation of these projects in terms of increasing performance and reducing water consumption," Abbasi said.

He pointed out that some indicators have been considered to identify capable companies in the field of implementing smart irrigation systems, and said: "The number of companies identified in this field does not meet all the needs of the country, and the distribution of the 10 existing companies is not even in all the provinces of the country, so it is necessary to increase the capabilities in this field."

Back in August, Iran's Deputy Agriculture Minister Safdar Niazi said the ministry has allocated 18.5 trillion rials (about \$35 million) to be provided as facilities to farmers across the country for establishing modern irrigation systems.

According to Niazi, over 50,000 hectares of farmlands are expected to be equipped with modern irrigation systems by the end of the current crop year (late September).

Stating that more than eight million hectares of land in the country can be equipped with modern irrigation systems, the official said that 4.3 million hectares of farmlands have been equipped with such systems so far.

He further noted that under the framework of the seventh National Development Plan (2023-2027) over 1.75 million hectares of farmlands should be equipped with modern irrigation systems by the end of the mentioned plan which brings the total area of established irrigation systems in the country to 2.1 million hectares.

He stated that currently, 40 percent of the farmlands in the country are equipped with modern irrigation systems 10 percent of which are irrigation networks. "The irrigation efficiency in the country is 50 percent and the productivity percentage is one and a half kilograms of product for every one square meter of water consumption," Niazi explained.

## Israel must be sanctioned, Iranian diplomat tells UNSC



The deputy head of legal and international affairs of the Iranian Foreign Ministry has called on the UN Security Council to implement effective sanctions against the Israeli regime following Chapter VII of the United Nations Charter.

Kazem Gharib Abadi during his address at the 6th Ministerial meeting of the Group of Friends in Defense of the Charter of the United Nations pointed out that it is imperative that the rule of law is reinstated and that justice, which has long been delayed, is finally served. The UN Security Council must take decisive action by imposing effective sanctions on the Israeli regime under Chapter VII of the United Nations Charter.

The complete text of Gharib Abadi's statement is UN as follows, "Mr. Chair, Esteemed Colleagues, I would like to extend my sincere appreciation to the Bolivarian Republic of Venezuela for its outstanding leadership of the Group of Friends in Defense of the Charter of the United Nations, which has facilitated the Group's active and meaningful participation in various significant processes within the UN. We acknowledge the focus of this meeting on the dire situation in Palestine, which is unfortunately worsening at the moment. The UN Security Council has been unable to halt this violence and horror, largely due to the unwavering support of the United States for the Israeli regime.

provocations; however, the Israeli regime continues its brutal campaign, now threatening to extend its aggression into Lebanon, which could lead the region into an irreversible escalation. Such provocations and violence will not deter our collective resolve to confront the Israeli regime.

Restoring the rule of law and ensuring that overdue justice is served is paramount. The UN Security Council must take decisive action by imposing effective sanctions on the Israeli regime following Chapter VII of the United Nations Charter. Furthermore, all States need to refrain from providing any form of aid, or assistance, or engaging in economic transactions with this regime to halt its genocidal actions and end its occupation. This aligns with the recent advisory opinion from the International Court of Justice, which explicitly prohibits any aid or economic dealings that could support the continuation of the Israeli occupation.

We deeply appreciate the Group's commitment to uphold the fundamental principles of the Charter amidst ongoing challenges and threats, particularly those arising from attempts by a few to alter the intergovernmental nature of the United Nations and from self-serving unilateralism, especially in the form of unilateral

coercive measures.

Such measures undermine the sovereign and inalienable rights of states to determine their own economic, political, social, and cultural systems without external interference or coercion.

We must respond to these illegitimate actions effectively and proportionately. We should strengthen our coordination and collaboration within the Group to counter unilateral coercive measures, guided by our shared objectives.

Presenting unified positions in the relevant United Nations discussions the General Assembly's pertinent agenda items are crucial steps toward this aim. In this regard, we also recognize the Group's ongoing support for the Islamic Republic of Iran's proposal on countering unilateral coercive measures, which was submitted to the UN Charter Committee and revised earlier this year.

We are pleased to acknowledge the Russian Federation's decision to host the upcoming meeting of national coordinators of the Group. We anticipate productive discussions and exchanges of perspectives during this forthcoming gathering. Again, I would like to thank our Venezuelan colleagues for their outstanding efforts in organizing this meeting and leading the Group."

## Muscat to host Iran-Oman business forum in mid-October



An Iran-Oman business forum will be held in Muscat and Batinah North of Oman on October 15 and 16, the deputy head of Tehran Chamber of Commerce, Industries, Mines and Agriculture (TCCIMA) for the international

affairs announced.

Hesameddin Hallaj said that this event will be held with the presence of the traders and businessmen of the two countries, and during it, the strengthening of bilateral trade and economic relations, the investigation of new investment opportunities and the development of the presence of Iranian companies in Oman will be discussed, the TCCIMA portal published.

He said attracting Omani investors to participate in Iranian projects and co-operating in the introduction of marketing agencies in order to expand the market of Iranian products in Oman, Africa and Saudi Arabia are among the other goals of this event.

The priority areas for Tehran Chamber members to attend the event will be

construction, oil and energy, medicine, food, health and health tourism sectors, Hallaj added.

As reported by the Islamic Republic of Iran Customs Administration (IRICA), the value of non-oil trade between Iran and Oman stood at \$938.004 million in the first five months of the current Iranian calendar year (March 20-August 21).

The IRICA report put the weight of the non-oil trade between the two countries at 2.962 million tons.

As reported Iran-Oman five-month non-oil trade indicates one percent fall in value and 37 percent rise in weight, year on year.

Oman was the sixth top trade partner of Iran among the Islamic Republic's neighbors in the first five months of the present year.

## Tehran calls for emergency OIC meeting to address Israeli aggression

Iranian Foreign Minister Abbas Araqchi has urgently called for an extraordinary meeting of the leaders of Islamic countries in response to the ongoing crimes committed by the Zionist regime in Palestine and Lebanon.

This announcement came during a crucial meeting with Houssein Ibrahim Taha, the Secretary-General of the Organization of Islamic Cooperation (OIC), held on Saturday in New York.

Araqchi condemned the brutal actions of the Israeli regime, particularly highlighting a recent attack on densely populated areas of Beirut using large bunker-busting bombs, which he described as a clear crime against humanity.

He expressed concern over the lack of decisive action from global institutions like the United Nations Security Council, which, according to him, are failing to address the issue effectively. He criticized the unwavering political and military support provided by the United States to the Israeli regime.

Additionally, the Foreign Minister referenced the recent assassination of Sayyed Hassan Nasrallah, the Secretary-General of Hezbollah, calling it a cowardly act that underscores the urgent need for solidarity among Islamic nations.

He emphasized the role of the OIC and urged member states to convene without delay to discuss these pressing matters. Araqchi reassured that the resistance against oppression would continue to grow stronger, despite such losses.

Secretary-General Houssein Ibrahim Taha echoed these



sentiments, recognizing the severity of the situation and the continuous aggressions by Israel in the region. He confirmed that consultations with member countries regarding the emergency leaders' meeting would be initiated promptly to determine appropriate actions.

The call for unity and collective action comes at a pivotal moment for the Islamic world, as it grapples with significant challenges, notably the Palestinian issue, which remains a top priority. Iranian Deputy Foreign Minister for Legal and International Affairs, Kazem Gharibabadi, reiterated Iran's commitment to supporting the rights of the Palestinian people and emphasized the need for an independent Palestinian

state with Jerusalem as its capital.

Gharibabadi also stressed that all Palestinians, whether in their homeland or abroad, should have the right to decide their future through a referendum. He expressed hope that such democratic mechanisms could pave the way for lasting peace, allowing Muslims, Christians, and Jews to coexist peacefully. Highlighting the regional threats posed by the Israeli regime, he condemned its recent terrorist attacks, including assaults on Iranian diplomatic facilities and the targeting of Hamas leaders. Gharibabadi concluded with a call to end the brutality and crimes perpetrated by Israel, emphasizing the urgent need for a unified Islamic response.

### Resistance will deal more crushing blows to Israel: Leader

In a message published on Saturday, Leader of the Islamic Revolution Ayatollah Seyyed Ali Khamenei announced five days of mourning over the martyrdom of Hezbollah Secretary-General Seyyed Hassan Nasrallah, while stating that Resistance forces will be dealing heavier blows to the Zionist regime in the future.

Ayatollah Khamenei, in his message, mourned Nasrallah's loss, declaring him a "great fighter," a "bearer of the Resistance in the region," a "religious scholar," and a "wise political leader."

He highlighted Nasrallah's dedication to defending the people of Lebanon against the Israeli regime's crimes. The Leader emphasized that Nasrallah's life was also dedicated to the cause of the oppressed Palestinian people, fighting for their occupied cities and villages, their shattered homes, and their murdered loved ones. He declared that Nasrallah's martyrdom was a "blessing" earned through a lifetime of tireless effort.

He also expressed his conviction that the foundations laid by Nasrallah in Lebanon, and his guidance for other Resistance movements, will endure despite his loss. This foundation, he asserted, will only be strengthened by the blood of Nasrallah and the other martyrs of the Beirut attack.

Addressing the Zionist regime directly, Ayatollah Khamenei declared that their act of violence had not achieved victory. He emphasized that Nasrallah was not merely an individual, but a symbol of a path, a school of thought, and that this path will continue.

He further asserted that the Resistance Front, unified in its cause, will continue to deal crushing blows to the "dilapidated and decaying body" of the Zionist regime.

The loss of Nasrallah, Ayatollah Khamenei stated, is a profound loss for the Muslim world, the Resistance Front, and Hezbollah in Lebanon. However, the Leader said, the blessings of Nasrallah's prudence and jihad over decades will not be erased by his martyrdom. In a separate message released on Saturday, the Leader said that the Resistance will determine the fate of West Asia with Hezbollah leading the way.

"The Zionist criminals need to know that they are far too weak to be able to inflict any significant damage on the solid structure of Lebanon's Hezbollah. All the Resistance forces in the region stand with and support Hezbollah." Ayatollah Khamenei added, "It is an obligation for all Muslims to stand with the people of Lebanon and the honorable Hezbollah, offering their resources and assistance as Hezbollah confronts the usurping, cruel, malicious [Zionist] regime."



## Iran edge India in 2025 AFC U20 Asian Cup China qualifier

Iran defeated India 1-0 in the 2025 AFC U20 Asian Cup China qualification on Friday. Both teams enjoyed opening day wins with India sealing a 4-1 victory over Mongolia, while Iran scored eight unanswered goals

against Laos. With two minutes remaining, Iran struck through Yousef Mazraeh at the New Laos National Stadium in Vientiane to seal the three points and take a huge step towards making the Finals.

### Steel products export stands at \$2.9b in H1

The value of Iran's steel products export stood at \$2.9 billion in the first half of the current Iranian calendar year (March 20-September 22), the Islamic Republic of Iran Customs Administration (IRICA) reported.

As reported, the country exported 5.7 million tons of steel products in the six-month period.

Steel products export in the first half of this year indicates 14 percent drop in value and 13 percent fall in weight, as compared to the first half of the previous year.

The World Steel Association (WSA) announced in its latest report that steel production in Iran during the first quarter of 2024 registered a 16.3 percent growth compared to the same period last year.

The report added that the volume of steel production in the world in the 3-month period has risen by 0.5 percent.

More than 469 million tons of steel was produced across the world in January-March 2024, 161.2 million tons of which was produced in March 2024. Iran has produced 7.6 million tons of steel from January to March 2024, showing a 16.3 percent growth compared to the same period last year, according to Mehr news agency. China, India, Japan, the US, Russia, South Korea, Germany, Turkey, Brazil and Iran were the world's top 10 steel producers in the first quarter of 2024.

Production of steel in Iran increased by 5.8 percent in the previous Iranian calendar year 1402 (ended on March 19), as compared to the preceding year, according to the ISPA. According to the latest data released by the ISPA, the country's steel production reached 29.334 million tons in the previous year.

Of the mentioned amount, 18,452,000 tons were billet and bloom and 10,882,000 tons were slabs; Billet and bloom production increased by 9.2 percent and slab production increased by 0.7 percent in the previous year.

According to the ISPA data, the production of sponge iron also increased by 8.5 percent in the previous year in comparison to the figure for the preceding year.

Iran improved its global standing in steel production, becoming the ninth-largest producer in January 2024, according to new data released by the WSA.

The Islamic Republic produced 31.1 million tons of crude steel in 2023 to account for 58.4 percent of West Asia's total production in the mentioned year, according to the WSA.

The West Asian nations reviewed in the WSA report, including Iran, Iraq, Jordan, Kuwait, Oman, Qatar, Saudi Arabia, and Yemen, managed to produce 53.2 million tons of steel in 2023.

The country's steel production increased by 1.8 percent in 2023 as compared to the previous year, when the production stood at 30.6 million tons, based on the WSA data.

## Is Sleeping on a Couch Bad for You?

Source: <https://www.healthline.com/health/sleeping-on-the-couch#summary>

By: PARISA JAMADI

Lying down with your head slightly elevated is the most natural position for people to sleep.

It's better to sleep in the same location every night but dozing off on the couch occasionally is probably not bad for your long-term health. However, there are some instances when you should absolutely avoid sleeping on the couch. This article will cover the do's and don'ts of sleeping on the couch, including times it can be harmful or cause injury.

**Are there any benefits of sleeping on the sofa?**

Sometimes the sofa is simply the most comfortable option for sleeping. If you have certain health conditions, sleeping on the couch might even provide the

best sleep experience.

**Sleeping on the couch might help if you have cold or flu symptoms**

When you're congested or feverish, it can be hard to get comfortable on your bed. Laying on the couch, encased in soft upholstery, can help you to get comfortable. There's also the opportunity to lay with your chest higher than your legs when you sleep on the couch. Anecdotally, this can help to drain congestion and make it easier to sleep when you're ill.

Keep in mind that your couch won't wick away moisture the way that your mattress is designed to, so sleeping on the couch when you're sweating heavily from a fever or chills may mean your couch gets wet.



**It might help if you have insomnia**  
If you have trouble falling asleep (the condition called insomnia), falling asleep on the couch for a few nights might provide a change of scenery and help your brain recalibrate as you drift off.

Keep in mind that if you have insomnia and your brain gets too used to sleeping on the couch, it might become difficult to go back to sleeping in your bed. Consider purchasing a new mattress if yours is uncomfortable and keeps you awake at night.

**Side effects of sleeping on a couch**  
For most people, it is not a big deal to fall asleep on the couch once in a while. But couches were designed for relaxing in an upright position — not as a place

to sleep. If you sleep on the couch, you may notice some side effects.

**Sleeping on the couch may cause back and neck pain**

Sleep posture is an important predictor of stiffness, back pain, and neck pain, according to several studies. Trusted Source If you've ever woken up from a night sleeping on the couch with a "crick in your neck" or a pinched nerve, your sleep posture is the reason why. Sleeping with spine and neck support is the safest way to sleep — and sleeping on the couch doesn't necessarily provide that.

If you fall asleep on the couch once in a while and wake up with some nerve pain or stiffness, it will probably wear off throughout the course of the day.

But if you make a habit of sleeping on the couch, it can start to cause long-term damage to your lumbar spine and neck.

**It may cause leg pain**

When you're lying down, you may find that you're longer than your couch. This can result in your legs awkwardly sticking over the edge of the couch while you sleep. While some leg elevation in your sleep can be good for circulation, sleeping in a prolonged posture with your feet dangling can often lead to numbness and tingling in your lower limbs.

**May lead to poor sleep quality**

If you fall asleep on a couch in a shared space, your chances of being interrupted during the night due to someone else's movement are increased.

## Iran, South Africa stress expansion of energy cooperation

Iranian Energy Minister Abbas Ali-Abadi and South African Minister of Mineral Resources and Energy Samson Gwede Mantashe emphasized the expansion of energy cooperation between the two countries.

In a meeting on the sidelines of the BRICS energy ministers' meeting in Moscow the two sides stressed the development of cooperation within the framework of this group as well as the strengthening of bilateral cooperation in the field of energy.

Referring to Iran's capabilities and capacities in the field of energy, the Iranian minister said in this meeting: "We are ready to share these technical and specialized capacities with BRICS member countries, includ-

ing South Africa."

In this meeting, which was held in the presence of the ambassador of the Islamic Republic of Iran and members of the delegations of the two countries, the two ministers emphasized the expansion of bilateral cooperation in the field of using the knowledge and expertise of Iranian engineers in the South African electricity industry.

The parties also discussed the cooperation in the smartening of the electricity generation and consumption chain, the exchange of experiences in the field of using renewable and sustainable energy, including solar and wind energy generation, as well as the use of new technologies.



## Iran's trade with OIC member states rises 14%



The value of the trade exchanges between Iran and the other 56 members of the Organization of Islamic Conference (OIC) reached \$32.2 billion in the first half of the current Iranian calendar year (March 20-September 21), registering a 14 percent increase compared to the same period a year earlier, the Islamic Republic of Iran Customs Administration (IRICA) announced. According to the IRICA, the volume of the trade exchanges between Iran and OIC member states in the mentioned six months reached 48.8 million tons, also four percent more compared to the previous year's same time span.

Iran exported 38.4 million tons of non-oil goods worth \$15.6 billion to OIC member countries and imported 10.4 million tons of commodities valued at

\$16.6 billion from them in the first six months of the current Iranian year. IRICA report added that the country's exports to OIC members registered 10 percent and one percent increase in value and weight respectively in the mentioned period, while the import of products from the mentioned countries also increased by 18 percent and 16 percent in terms of value and weight.

Back in May 2023, the former head of the Iran Chamber of Commerce, Industries, Mines, and Agriculture (ICCIMA) stressed the need for establishing a joint Islamic market among OIC members over the next 10 years.

Addressing a gathering of the heads of OIC member chambers of commerce on the sidelines of the "Russia - Islamic World: Kazan Forum 2023" in

Russia, Gholam-Hossein Shafeie said: "An important issue that has been discussed a lot in the past and the organization should pay attention to it in the current situation is the creation of a common Islamic market in the next 10 years, which can be achieved by concluding a free trade agreement among Islamic countries and removing tariff and non-tariff barriers."

"Experts have worked on the Islamic market plan, and using the experiences and studies of these experts can definitely be a way forward," he added. The Organization of Islamic Cooperation, which was formed in 1972, today has reached a position where, according to statistics, the future of the world's energy would be in the hands of the Organization of Islamic Cooperation, Shafeie said in his speech.

## Renewable energy issues discussed in ICCIMA press conference



During a press conference held between the Energy Committee of Iran Chamber of Commerce, Industries, Mines and Agriculture (ICCIMA) and Iran Renewable Energy Association, the issues related to the renewable energy sector were discussed.

In the press conference, held at the place of ICCIMA on Saturday, Arash Najafi, the chairman of ICCIMA Energy Committee, Davoud Madadi, the head of Iran Renewable Energy Association, and Mohammad-Amin Zanganeh, the secretary of the association, talked about the power imbalance in the country, the problems in the field of renewable energy and the solutions ahead.

They said that solving the problems of the renewable sector requires the creation of stable financial resources. Based on the Energy Ministry data, renewables, currently, account for nearly seven percent of the country's

total electricity generation capacity. Of the country's total renewable capacity, 44 percent is the share of solar power plants while the share of wind farms stands at 40 percent and small-scaled hydropower plants generate 13 percent of the total renewable capacity.

Over the past few years, the Iranian government has taken serious measures to accelerate the growth and development of renewable energies in the country.

Diversification of financing models for renewable projects, increasing the ceiling of guaranteed electricity purchase, providing the possibility of buying and selling renewable electricity in the green board of the Iran Energy Exchange (IRENEX) and providing the possibility of exporting renewable electricity have been the most important measures taken for this purpose.





### واگذاری تامین برق صنایع به بنگاههای تولیدی

نیروگاه‌داری صنایع و احداث نیروگاه‌های خودتامین، موضوعی است که همواره محل مناقشه بوده است. اما با اساسا تولید برق و طبقه صنایع و تولیدکنندگان است؟ به گزارش تجارت نیوز، با توجه به تشدید بحران کمبود برق و خاموشی‌های کشور طی سال جاری و پهنانه‌های مختلف دولت و وزارت نیرو مبنی بر تامین مالی نیروگاه‌ها، پیش‌تر به صنایع بزرگ ابلاغ شد که به منظور تامین برق مورد نیاز خود در روزهای گرم سال، اقدام به احداث نیروگاه‌های خودتامین کنند. احداث نیروگاه خودتامین، موضوع ۴ قانون مانع‌زدایی از صنعت برق است.

در همین زمینه، عمده صنایع انرژی‌بر مکلف شدند تا به همان اندازه که انرژی الکتریکی تولید می‌کند، به شبکه برق تزریق می‌کنند. به همان میزان هم از شبکه برق تحویل بگیرند. اما با شروع تابستان، وزارت نیرو به تعهد خود عمل نکرد. پایبند نبودن وزارت نیرو به تعهدات خود منجر به متزلزل شدن روند تولید صنایع شد. صنایع درگیر مشکلات تامین برق هستند و همواره در اولویت قطعی برق قرار دارند. صنایعی که با تاسیس نیروگاه خودتامین به سمت پایداری شبکه برق گام برداشتند نیز از این بحران مصون نبودند. چرا که وزارت نیرو به تعهدات خود اعتنا نداشت و در برخی مواقع برق تولیدی این صنایع را به خودشان اختصاص نداده است.

### نیروگاه‌داری صنایع از اساس اشتباه است

فقالن بخش خصوصی و صاحبان صنایع نیز بر این عقیده‌اند که بسیاری از مصوبات دولت مانند ماده ۲۵ قانون بهبود محیط کسب و کار، ناکارآمد بوده و حتی یک ریال بابت آن پرداخت نشده است. ماده ۴ قانون مانع‌زدایی از صنعت برق نیز در تکمیل آن ماده انتشار یافت که خود به بحران افزود. این مشکلات به دلیل مشورت نکردن با بخش خصوصی است چرا که طبق این قوانین صنعت‌گر باید خودنیروگاهداری کند. این موضوع هیچ‌جای دنیا وجود ندارد و این دو تخصص از یکدیگر جدا هستند.

### تجمیع سرمایه‌ها از واحدهای تولیدی

رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی در رابطه با موضوع نیروگاه‌داری صنایع به تجارت نیوز گفت: این موضوع به کلی باید برداشته شود و واحدهای تولیدی و بنگاه‌داری که کاری غیر از کار نیروگاه‌داری می‌کنند، نباید به کار نیروگاه‌داری ورود کنند. چرا که نیروگاه‌داری خود یک شغل، صنف و بنگاه کاملاً حرفه‌ای مستقل است.

آرش نجفی در ادامه تشریح کرد: اگر دولت به ناچار و به دلیل کسری بودجه می‌خواهد بنگاه‌دارها و واحدهای تولیدی را مجبور کند که در حوزه تولید برق مشارکت داشته باشند، راهکار دیگری می‌تواند در نظر گرفت. آن راهکار این است که دولت، هر عددی که بنگاه‌دار باید واحد نیروگاهی تولید کند را تجمیع سرمایه‌های مردم را جمع کند و نیروگاه‌های متمرکز هزار الی ۳۰۰۰ مگاواتی بزند. تفاوتی هم ندارد که نیروگاه‌های خورشیدی باشند یا حرارتی.

وی خاطرنشان کرد: برای مثال به بنگاه‌ها اعلام شده که باید پنج درصد از برق مورد نیاز مصرفی خود را تامین کنند. بنگاه در این زمینه باید هزینه پنج درصد از برق مصرفی را برآورد کند و برای احداث واحد نیروگاهی پرداخت کند. یعنی با هزینه آن را بپردازد یا بنگاه را متعهد مالی کنند و به ازای آن، در جایی دیگر نیروگاه متمرکز ۳۰۰۰ یا ۲۰۰۰ مگاواتی راه‌اندازی کنند. حتی دولت می‌تواند نیروگاه خورشیدی یا دیگری انواع نیروگاه‌ها را در نقاط مختلف کشور ایجاد کند و با خطوط انتقال نیرو به داخل شبکه برق توزیع شود. در این صورت می‌توان گفت کاری معقول و کارآمد انجام شده است.

او ادامه داد: این موضوع که واحدهای تولیدی مجبور شوند، ضمن مدیریت واحدهای خود، مدیریت واحدهای نیروگاهی را هم برعهده داشته باشند، منطقی نیست. این موضوع منجر به پراکنده کاری می‌شود و عمدتاً راندمان نیروگاه‌ها پایین بوده و با مشکلات متعددی مواجه می‌شوند.

نجفی در آخر متذکر شد: به جای نیروگاه‌داری واحدهای تولیدی، می‌توان آنها را سهام‌دار نیروگاه‌ها کرد. یعنی به جای این که مستقیماً در حوزه نیروگاه‌داری ورود کنند، برای هر واحد تولیدی قدرالسهم تعیین شود و آن‌ها سهام‌دار نیروگاه‌های مدرن، بزرگ و پربازده شوند. در چنین شرایطی به جای آن که واحدهای تولیدی را درگیر تولید و مگاوات‌های برق کنند، تولیدکنندگان تبدیل به سهام‌دار یک نیروگاه دوهزار مگاواتی می‌شوند و دولت به‌ازای همان دریافتی، دوهزار مگاوات نیروگاه راه‌اندازی می‌کند. این راهکار به مراتب بهتر از نیروگاه‌داری بنگاه‌هاست.

### امضای تفاهم نامه بین ذوب آهن اصفهان و فن بازار ایמידرو با رویکرد دانش بنیان

امین انعقاد تفاهم نامه بین ذوب آهن اصفهان و فن بازار تخصصی صنایع معدنی از زیر مجموعه‌های سازمان ایמידرو، چهارشنبه چهارم مهر ماه با حضور علی نصیری

معاون بازرگانی ذوب آهن اصفهان و مهدی تقی زاده کارگذار رسمی فن بازار تخصصی صنایع معدنی در محل سیزدهمین نمایشگاه بین المللی ماینکس تهران برگزار شد.

### ما برای وصل کردن آمدمیم



دومین نمایشگاه ملی فناوری و نوآوری فن نما ۱۰ الی ۱۳ مهرماه ۱۴۰۳ ساعت بازدید: ۱۰ الی ۱۹ محل دائمی نمایشگاه بین المللی استان اصفهان جهت کسب اطلاعات بیشتر می‌توانید به سایت رسمی فن نما به آدرس [www.fannema.ir](http://www.fannema.ir) مراجعه نمایید.

مدیرکل میراث فرهنگی اصفهان درباره آثار تاریخی:

## ثابت ملی آثار تاریخی به تنهایی مشکلی را حل نمی‌کند



مدیرکل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی استان اصفهان گفت: ثابت ملی آثار معماری و تاریخی به تنهایی نمی‌تواند راهگشای مشکلاتی مانند نگهداری آنها باشد. امیر کرمزاده روز یکشنبه در گفت و گو با ایرنا افزود: ثابت ملی یک بنا، همه مسوولیت آن را به گردن میراث فرهنگی می‌اندازد در حالی که این نهاد در استان اصفهان با محدودیت اعتبارات مواجه است و با ثابت ملی نمی‌توان به تنهایی مشکلات آن را حل کرد. وضعیت خانه‌ها و بافت تاریخی حریم مسجد جامع عتیق اصفهان، گفت: قانون برای ما چنین تکلیفی تعیین کرده است اما این موارد در صورت تامین بودجه محقق خواهد شد.

منطقه سه شهرداری اصفهان وجود دارد و بالای ۹۰ درصد آن‌ها بدون صاحب هستند که در این رابطه پیشنهاد شده است با نصب تابلو در سطح این منطقه، نسبت به تعیین تکلیف آن‌ها اخطار داده شود. کرمزاده افزود: کمیته‌ای در این زمینه

با مشارکت شهرداری منطقه سه اصفهان تشکیل شده است و طبق این پیشنهاد اگر صاحبان بناها شناسایی شدند که روال معمول انجام خواهد شد در غیر این صورت، این اموال توسط نهادهای مربوطه و از طریق مزایده برای تاجت‌بخشی واگذار خواهد شد.

برای آن‌ها باشیم. کرمزاده تصریح کرد: وقتی بنایی ثبت ملی شود و میراث فرهنگی بتواند بدرستی از آن حفاظت و به وضعیت رسیدگی کند، مدعی‌العموم می‌تواند از مایزخواست کند.

وی گفت: مالکان بناها و خانه‌های تاریخی باید وارد میدان شوند و رسانه‌ها رسیدگی به وضعیت آثار تاریخی شهر را تنها از میراث فرهنگی استان اصفهان مطالبه نکنند. کرمزاده در رابطه با وظیفه ساماندهی وضعیت خانه‌ها و بافت تاریخی حریم مسجد جامع عتیق اصفهان، گفت: قانون برای ما چنین تکلیفی تعیین کرده است اما این موارد در صورت تامین بودجه محقق خواهد شد.

به گزارش ایرنا، بافت تاریخی محله «ابواسحاقیه» در شمال مسجد جامع عتیق اصفهان شرایط دشواری دارد و هشت خانه تاریخی آن در حال ویرانی است.

مدیرکل میراث فرهنگی استان اصفهان اضافه کرد: ثبت ملی خانه‌های تاریخی شمال مسجد جامع «عتیق» اصفهان نمی‌تواند سرنوشت این بناها را تغییر دهد و باید به دنبال راهکار بهتری



### بریکس پذیرش اعضای جدید را متوقف کرد

در نیمه نخست امسال؛

### ۹۰۳ هزار تن کالا از طریق گمرک اصفهان صادر شد

مدیرکل گمرکات اصفهان گفت: نزدیک به ۹۰۳ هزار تن کالا به ارزش ۶۰۹ میلیون و ۳۳۹ هزار دلار در ۶ ماه نخست سال جاری از طریق گمرک استان صادر شد. به گزارش ایرنا، رسول کوهستانی، پروه روز یکشنبه در جمع خبرنگاران افزود: صادرات گمرکات استان اصفهان در نیمه نخست امسال در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته از لحاظ وزنی ۲۴ درصد و از لحاظ ارزش ۲۲ درصد کاهش داشته است. وی، اقلام صادراتی گمرکات استان اصفهان را ۵۰۷ انواع نوع کالا برشمرده و اظهار داشت: عمده محصولات صادراتی از گمرکات استان اصفهان در این مدت شامل محصولات پتروشیمی ۱۷۸ میلیون دلار و ۳۵ درصد رشد، چدن، آهن و فولاد ۱۳۸ میلیون دلار و ۶۰ درصد کاهش، محصولات لبنی با ۶۸ میلیون دلار و

۵۵۵ درصد رشد، فرش ماشینی و دستباف ۴۱ میلیون دلار و یک درصد رشد و مس و مصنوعات آن با ۴۰ میلیون دلار و پنج درصد کاهش بوده است. مدیرکل گمرکات اصفهان با اشاره به کشورهای عمده مقصد یکشنبه در جمع خبرنگاران افزود: صادرات گمرکات عراق با ۱۴۰ میلیون دلار، افغانستان با ۵۹ میلیون دلار، ترکیه با ۵۲ میلیون دلار و امارات متحده عربی با ۴۱ میلیون دلار مهم‌ترین مقاصد صادراتی کالاهای استان بودند. کوهستانی پروه با اشاره به واردات از طریق گمرکات اصفهان خاطر نشان کرد: ۲۵۷ میلیون دلار به وزن ۷۷ هزار تن کالا از طریق گمرکات استان در ۶ ماه نخست امسال وارد شده که نسبت به مدت مشابه سال گذشته از لحاظ ارزش ۲۰ درصد و از لحاظ وزنی ۳۳ درصد رشد داشته است.

طی حکمی از سوی شهردار؛

### «معرک‌نژاد» سخنگوی شهرداری اصفهان شد

شهردار اصفهان در حکمی سخنگوی شهرداری اصفهان را منصوب کرد. به گزارش خبرگزاری ایما، «علی قاسم‌زاده» شهردار اصفهان در حکمی «سیدعلی معرک‌نژاد» را با حفظ سمت به عنوان «سخنگوی شهرداری اصفهان» منصوب کرد. در متن حکم شهردار اصفهان خطاب به سیدعلی معرک‌نژاد آمده است: «نظر به دانش، شایستگی و تسلط رسانه‌ای جناب‌عالی در حیطه مسائل مربوط به شهرداری اصفهان و تسلط به چتر گفت‌وگویی شهر زندگی، به موجب این حکم با حفظ سمت به عنوان «سخنگوی شهرداری اصفهان» منصوب می‌شوید.

### کارت‌های سوخت چه زمانی به مالکان تحویل داده خواهد شد؟

همه کارت‌های هوشمند سوخت ثبت شده در سامانه اینترنتی، طی یک هفته آینده به مالکان خودروها تحویل داده خواهد شد. به گزارش خبرگزاری ایما، محمد صادقی اظهار کرد: همه کارت‌های هوشمند سوخت ثبت‌شده در سامانه اینترنتی، طی یک هفته آتی به مالکان خودروها تحویل داده خواهد شد. وی افزود: به دلیل همکاری نکردن شرکت توسعه و پژوهش ناجی و شرکت پست چالش‌هایی در ارائه خدمات اینترنتی کارت هوشمند سوخت ایجاد شده که با اصلاح دستی

### جزئیات ورود تویوتا کرولا کراس هیبریدی به بازار ایران



تویوتا کراس هیبرید با مدل سال ۲۰۲۳ و به صورت قانونی و پلاک شده تحویل مشتریان این محصول در ایران شد.

به گزارش تجارت نیوز، این خودرو هم‌اکنون در نمایشگاه‌های اتومبیل شهر تهران در محدود ۴٫۵ میلیارد تومان قیمتگذاری می‌شود. کرولا کراس هیبرید مجهز به یک موتور ۲ لیتری تنفس طبیعی و یک موتور برقی است. پیش‌راننده بنزینی این خودرو قادر است حداکثر توان ۱۵۰ اسب بخار و حداکثر گشتاور ۱۸۸ نیوتن متر گشتاور موتور برقی کرولا کراس نیز ۱۱۳ اسب بخار و ۲۰۶ نیوتن متر گشتاور را برای خودرو فراهم می‌کند. در مجموع این دو موتور می‌توانند ۱۹۶ اسب بخار توان را به گیربکس CVT مخصوص خودروهای هیبریدی با فناوری بازیابی انرژی تحویل دهند.

از تباطات دائمی هستند. لاوروف افزود: من در موقعیتی نیستم که پیش‌بینی کنم چه نوع توافق ممکن است حاصل شود و نظرات در این مورد اعلام خواهد شد. بیژن نوشت، بریکس در سال ۲۰۰۶ توسط برزیل، روسیه، هند و چین تاسیس شد و آفریقای جنوبی در سال ۲۰۱۱ به این گروه پیوست. در اول ژانویه ۲۰۲۴، مصر، ایران، امارات متحده عربی، عربستان سعودی و اتیوپی به عضویت کامل بریکس درآمدند. رویداد اصلی امسال بریکس، تحت ریاست جمهوری روسیه، در کازان در تاریخ ۲۲ تا ۲۴ اکتبر خواهد بود.

### آگهی مناقصه عمومی دو مرحله‌ای شرکت توزیع برق شهرستان اصفهان در نظر دارد: کالا و خدمات مورد نیاز خود را به شرح ذیل، به استناد قانون برگزاری مناقصات و آئین نامه معاملات، از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت به صورت مناقصه عمومی دو مرحله‌ای از بین تولیدکنندگان و فروشندگان واجد شرایط که در سامانه تدارکات الکترونیکی دولت ثبت نام نموده‌اند، خریداری نماید. لازم است مناقصه‌گران در صورت عدم عضویت قبلی، مراحل ثبت نام در سایت مذکور و دریافت گواهی امضای الکترونیکی را جهت شرکت در مناقصه محقق سازند.

شرح	شماره مناقصه مرجع	شماره مناقصه در سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد)	تاریخ توجیه دفترچه	آخرین مهلت دریافت اسناد	آخرین مهلت بارگذاری و تحویل پاکات	بازگشایی اسناد ارزیابی کیفی	مبلغ تضمین (ریال)
کابل خودنگهدار سه فاز فشار ضعیف ۶ رشته ای ۳*۷۰+۷۰+۵۵+۲۵	۴۰۳۱۱۰۱۵	۲۰۰۳۰۱۲۱۱۰۰۰۵۱	۱۴۰۳/۰۷/۱۰	۱۴۰۳/۰۷/۱۶	۱۴۰۳/۰۷/۲۶	۱۴۰۳/۰۷/۲۸ ساعت ۸ صبح	۹,۶۰۰,۰۰۰,۰۰۰

پیشنهاد دهندگان می‌توانند اسناد مناقصه به شرح فوق را از طریق سایت <https://www.setadiran.ir/setad/cms> دریافت و حداکثر تا پایان وقت اداری روز شنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۷/۲۸ در سامانه فوق بارگذاری نمایند و همچنین اسناد فیزیکی (پاکت الف - ضمانت نامه) خود را به نشانی: اصفهان چهارباغ عباسی - خیابان عباس آباد - ساختمان ستاد شماره یک شرکت توزیع برق شهرستان اصفهان طبقه همکف - دبیرخانه، تحویل نمایند. به پیشنهادهایی که بعد از مهلت مقرر بارگذاری گردد ترتیب اثر داده نخواهد شد. عدم ارسال پاکت الف (ضمانت نامه بانکی) تا موعد اعلام شده موجب ابطال مدارک مناقصه گر می‌گردد

**\* شماره تلفن واحد مناقصات:** ۳۴۱۲۱۴۸۲ - ۰۲۱ - آقای کریمی و جهت آگاهی بیشتر در مورد الزامات، اطلاعات و شرح خدمات مناقصات با شماره تلفن ۰۲۱۳۴۱۲۱۴۵۷ دفتر امور مهندسی - آقای مهندس مکبری

**\* جهت انجام مراحل عضویت در سامانه:** مرکز تماس ۴۱۹۳۴ - ۰۲۱ - دفتر ثبت نام: ۸۸۹۶۹۷۳۷ - ۰۲۱ و **مبلغ و نوع تضمین شرکت در مناقصه:** در اسناد درج شده است.

- \* شرکت کنندگان در مناقصه می‌بایست ۷۲ ساعت قبل از انقضای مهلت تسلیم پیشنهاد با مراجعه به سامانه تدارکات الکترونیکی دولت و یا تماس با واحد مناقصه و مزایده، از آخرین اصلاحات احتمالی اسناد مطلع گردند، در غیر اینصورت مسئولیت عدم رعایت این بند به عهده مناقصه‌گران می‌باشد.
- \* پیشنهادات رسیده با حضور اعضای کمیسیون معاملات باز و قرائت خواهد شد.
- \* پیشنهاد دهنده می‌بایست صرفاً در سامانه تدارکات الکترونیکی دولت ثبت نام کرده باشد
- \* به مدارک، پیشنهادات و نامه‌های فاقد امضاء، مخدوش، مشروط یا بعد از انقضای مهلت مقرر واصل شود مطلقاً ترتیب اثر داده نخواهد شد.
- \* شرکت توزیع برق شهرستان اصفهان در رد یا قبول کلیه پیشنهادات مختار می‌باشد.
- \* سایر اطلاعات و جزئیات مربوط در اسناد مناقصه مندرج می‌باشد.

**شرکت توزیع برق شهرستان اصفهان - دفتر روابط عمومی**





## ایران برق روسیه را به کشورهای عربی می‌رساند؟

گزارش

## آتش تنش‌های خاورمیانه در بازار نفت

**انفجارهای شب گذشته در لبنان، بازار نفت را هم به آتش کشید. چنانکه سرانجام نقش تقاضای چین در بازار کاهش یافت و حالا این تنش‌های خاورمیانه است که نوسانات بازار را تعیین می‌کند.**

به گزارش تجارت نیوز، قیمت هر بشکه نفت وست تگزاس اینترمدیت آمریکا روز شنبه ۷ مهر ۱۴۰۳ یا ۰۰۹ درصد افزایش به ۶۸ دلار و ۶۴ سنت و قیمت نفت برنت دریای شمال هم با ۰۰۸ درصدافزایش به ۷۱ دلار و ۹۸ سنت رسید. تنش‌ها در منطقه طی یک سال گذشته بالا گرفته است. تقریبا یک سال از جنگ بین اسرائیل و حماس می‌گذرد و این جنگ بازارها را تحت‌الشعاع قرار داده است.ادامه این جنگ منجر به تشدید درگیری‌ها شده است؛ تا جایی که خبر ترور اسماعیل هنیه، دبیر کل وقت حماس، در مردادماه سال جاری شنیده شد و اکنون خبر ترور سیدحسن نصرالله، دبیر کل حزبالله لبنان، نیز منتشر شده است. انفجارهای مهیب در لبنان در کنار تمامی اخبار پیشین خاورمیانه، احتمال جنگ در منطقه را افزایش داده و این نگرانی‌ها بر تکی جنبه‌های سیاسی، اجتماعی و اقتصادی تاثیر خود را گذاشته است.

### تغییر چهره بازار نفت

ادامه این درگیری‌ها نشان از تحولاتی عظیم در منطقه دارد. علنا بسیاری از کشورهای خاورمیانه در گیر این تحولات شده‌اند و با افزایش درگیری‌ها، هر بار بر آتش جنگ میدیده می‌شود. خاورمیانه، به عنوان منطقه‌ای استراتژیک که درای ذخایر نفت فراوان بوده، همواره بر جهان اثر گذار است. میدین بر اتش جنگ، چهره بازار نفت را تغییر خواهد داد.با این حال تحولات دیگری در این بازار اثر گذار بوده است. از جمله خبر عربستان سعودی مبنی بر افزایش عرضه نفت که در کنار کاهش تقاضا از سوی بزرگترین واردکننده نفت، از افزایش ناگهانی قیمت نفت جلوگیری کرده است. لازم به ذکر است که تغییرات آتی بازار نفت و واکنش فعالان بازار نسبت به افزایش درگیری‌ها در لبنان، در روزهای آتی مشخص خواهد شد

بازار نفت به دنبال تحولات منطقه چهره جدیدی به خود خواهد گرفت. احتمال جنگ و افزایش تنش‌ها در منطقه، احتمال تولید و عرضه نفت را کاهش خواهد داد. کاهش تولید نفت در منطقه استراتژیک خاورمیانه، بر کمبود عرضه و افزایش قیمت آن دامن خواهد زد. باید دید که در روزهای آینده، واکنش بازار نفت به این خبر و افزایش احتمال جنگ، چگونه خواهد بود.

### همچنان چین مهم‌ترین عامل کاهش قیمت نفت!

در کنار تحولات منطقه، یافت قیمت بازار نفت در چندین ماه گذشته، روندی نزولی را طی کرده است. به دنبال سیاست کاهش ذخایر آمریکا و از همه مهم‌تر کاهش رشد اقتصادی چین، قیمت نفت روند کاهش نشان است. چین به عنوان بزرگ‌ترین واردکننده نفت در جهان، در وضعیتی به سر می‌برد که تقاضای خود را کاهش داده است. در چنین شرایطی، به دنبال رونمایی از سننه سیاسی محرک مالی چین، قیمت نفت افزایش اندکی داشت. اما بسیاری از کارشناسان، این بسته سیاسی را، محرک خوبی برای رشد اقتصادی اعتراض‌خواهان خود را به مرابع دیگر به افزایش نگرانی‌ها دانده‌اند. زده قیمت نفت را کاهش داده است. لازم به ذکر است که در چندین ماه گذشته، عامل مهمی مانند کمبود تقاضا که منجر به کاهش قیمت نفت شده بود، پیش از همه متاثر از سیاست کاهش رشد اقتصادی و بالطبع کاهش تقاضای نفت خام از سوی چین است.

دبیر سندیکای صنعت برق گفت: در خصوص ترانزیت برق روسیه از مسیر ایران مهم اینکه به لحاظ روابط بین کشورها در سطح خوبی قرار داشته باشیم، اگر روابط بین‌المللی پایدار باشند این امکان فراهم است اما عینیت بخشیدن و تحقق واقعی آن منوط به روابط

بین‌الملل و پایداری در این حوزه است. به گزارش تجارت نیوز، مهدی مسائلی در ارزیابی اتصال شبکه برق روسیه به کشورهای عربی از مسیر ایران اظهار داشت: سال‌هاست که موضوع سنکرون شبکه ایران و روسیه و همچنین ترانزیت برق از مسیر ایران مطرح است، در دنیای فعلی هیچ چیز غیر ممکن نیست اما مهم اینکه به لحاظ روابط بین کشورها در سطح خوبی قرار داشته باشیم، اگر

روابط بین‌المللی پایدار باشد این امکان فراهم است اما عینیت بخشیدن و تحقق واقعی آن منوط به روابط بین‌الملل و پایداری در این حوزه است. وی افزود: اولین نکته اینکه ابتدا باید تکلیف برق کشور خودمان را روشن کنیم، فرض کنیم شبکه روسیه را به ایران متصل و بتوانیم به کشورهای عربی منطقه ترانزیت کنیم اما این مهم نیاز به یک شبکه پایدار دارد، ما باید در داخل کشور خودمان یک سیستم جدیدی را ایجاد کنیم. در حال حاضر، حداکثر سطح ولتاژ در کشور ما ۴۰۰ کیلوولت است، در روسیه تا ۱۰۵۰ کیلوولت هم این ولتاژ موجود است بنابراین برخی امکانات جدید نیاز است که این اتفاق عملیاتی شود، موضوع دیگر اینکه این شبکه مستقیم به ایران متصل نمی‌شود و باید از چند کشور

اخبار اصفهان گزارش می دهد؛

# پالس اقتصادی معنادار اروپا به اوکراین



اعلام کرده که میزان کمک های خود

به پناهجویان او کراینی را به شدت کاهش می‌دهد. در همین راستا، دولت مجارستان هم اعلام کرده که کمک‌هایش جهت اسکان پناهجویان اروپایی با چالش‌ها و خسارات جدی رو به رو شد. در این راستا، بخش قابل توجهی از درآمد منابع ارزی اوکراین صرف تغذیه ماشین جنگی و تقویت جبهه نظامی این کشور در نبرد با روسیه شد و این کشور مجبور به اخذ وام‌ها و دریافت کمک‌های مالی قابل توجه جهت مدیریت وضعیت بحرانی خود شد. با این همه، یکی از چالش‌های جدی اوکراین در بحبوحه جنگ با روسیه، خروج شمار قابل توجهی از اوکراینی‌ها از کشورشان و تبدیل شدن آن‌ها به پناهجو در دیگر کشورهای اروپایی بوده است. البته که ارزیابی‌ها در مورد تعداد پناهجویان اوکراینی متفاوت است با این حال، شمار آن‌ها چندصد هزار نفر تخمین زده شده است. با این همه، به تازگی و در روزهای اخیر، شاهد پالس‌های معناداری از سوی ائتلاف‌ها و دولت‌های مختلف اروپایی به پناهجویان اوکراینی بوده ایم. در این راستا، ابتدا دولت لهستان

(به جز چین) از ۵۲۰ گیگاوات فراتر رود. اروپا

نقش مهمی در این رشد خواهد داشت و پیش‌بینی می‌شود تا سال ۲۰۴۰، بیش از ۷۰ درصد از تأسیسات بادی شناور جهان در این قاره نصب شود. باد شناور، به ویژه در کشورهای مانند بریتانیا، فرانسه و پرتغال، به عنوان یک فناوری کلیدی در توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر ایفای نقش خواهد کرد و انتظار می‌رود ظرفیت این نوع باها تا سال ۲۰۴۰ به ۹۰ گیگاوات نزدیک شود. آسیا نیز در پیشرفت این فناوری نقش مهمی خواهد داشت و تا سال ۲۰۴۰، ۲۰ درصد از تأسیسات جهانی را به خود اختصاص خواهد داد. با وجود افزایش تعداد پروژه‌های بادی شناور، این بخش همچنان با مشکلاتی رنجبره می‌شود. موانع است که می‌تواند مانع از پیشرفت سریع این فناوری شود. تا سال ۲۰۳۰، ظرفیت بادی شناور به کمتر از هفت گیگاوات می‌رسد و برای غلبه بر این موانع، حمایت‌های دولتی بسیار حیاتی خواهد بود.

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۳/۰۶/۲۵
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۳/۰۷/۰۹

شناسه: ۱۷۸۸۱۸۸

رئیس ثبت اسناد و املاک خوانسار

آگهی موضوع ماده ۳ قانون وماده ۱۳ آیین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی شماره: ۱۴۰۳۰۲۰۱۱۰۰۹۹۹ - ۱۴۰۳۰۲۰۱۱۰۰۹۹۴
اهیات اول موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک خوانسار تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای احمدرضا خوب بخت فرزند محمد بشماره شناسنامه ۵۰۱۴۴۲۷۹۷ در زمین مزروعی و مرغداری به مساحت ۱۰۰۰ مترمربع پلاک فرعی از ۲۷ اصل و واقع در بخش ۷ محرز گردیده است. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراض داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است درصورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۳/۰۶/۲۵
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۳/۰۷/۰۹

شناسه: ۱۷۸۸۱۸۹

رئیس ثبت اسناد و املاک خوانسار

آگهی موضوع ماده ۳ قانون وماده ۱۳ آیین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی شماره: ۱۴۰۳۰۲۰۱۱۰۰۹۹۹ - ۱۴۰۳۰۲۰۱۱۰۰۹۹۴
اهیات اول موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک خوانسار تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای محمد فرزند غوی الخوانساری فرزند جعفر بشماره شناسنامه ۵۹۷۳ در یک دانگ و نیم مشاع از ششدانگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۲۰۰۲ مترمربع پلاک ۱۴۴۵ فرعی از ۱ اصلی واقع در بخش ۳ خریداری از مالک رسمی آقای ناصر دبیایی محرز گردیده است. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراض داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است درصورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۳/۰۶/۲۵
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۳/۰۷/۰۹

شناسه: ۱۷۸۸۱۹۱

رئیس ثبت اسناد و املاک خوانسار

آگهی موضوع ماده ۳ قانون وماده ۱۳ آیین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی شماره: ۱۴۰۳۰۲۰۱۱۰۰۹۹۴ - ۱۴۰۳۰۲۰۱۱۰۰۹۹۴
اهیات اول موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک خوانسار تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی خانم زهرا غروی الخوانساری فرزند جعفر بشماره شناسنامه ۱۲۱۱۴ صادره از تهران در سه دانگ مشاع از ششدانگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۱۹۲۹٫۹۲ مترمربع پلاک ۱۴۴۵ فرعی از ۱ اصلی واقع در بخش ۳ خریداری از مالک رسمی آقای ناصر دبیایی محرز گردیده است. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراض داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است درصورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۳/۰۶/۲۵
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۳/۰۷/۰۹

شناسه: ۱۷۸۸۱۹۳

رئیس ثبت اسناد و املاک خوانسار

آگهی موضوع ماده ۳ قانون وماده ۱۳ آیین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی شماره: ۱۴۰۳۰۲۰۱۱۰۰۹۹۹ - ۱۴۰۳۰۲۰۱۱۰۰۹۹۴
اهیات اول موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک خوانسار تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای سید محمدرضا خونی فرزند سید حمید بشماره شناسنامه ۵۹۷۳ در یک دانگ و نیم مشاع از ششدانگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۲۰۰۲ مترمربع پلاک ۱۴۴۵ فرعی از ۱ اصلی واقع در بخش ۳ خریداری از مالک رسمی آقای ناصر دبیایی محرز گردیده است. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است درصورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۳/۰۶/۲۵
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۳/۰۷/۰۹

شناسه: ۱۷۸۸۱۹۵

رئیس ثبت اسناد و املاک خوانسار

آگهی موضوع ماده ۳ قانون وماده ۱۳ آیین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی شماره: ۱۴۰۳۰۲۰۱۱۰۰۹۹۹ - ۱۴۰۳۰۲۰۱۱۰۰۹۹۴
اهیات اول موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک خوانسار تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای محمد کاظم احمدی فرزند سید مسعود بشماره شناسنامه ۵۸۹ در یک دانگ و نیم مشاع از ششدانگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۲۰۰۲ مترمربع پلاک ۱۴۴۵ فرعی از ۱ اصلی واقع در بخش ۳ خریداری از مالک رسمی آقای ناصر دبیایی محرز گردیده است. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است درصورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۳/۰۶/۲۵
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۳/۰۷/۰۹

شناسه: ۱۷۸۸۱۹۷

رئیس ثبت اسناد و املاک خوانسار

آگهی موضوع ماده ۳ قانون وماده ۱۳ آیین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی شماره: ۱۴۰۳۰۲۰۱۱۰۰۹۹۴ - ۱۴۰۳۰۲۰۱۱۰۰۹۹۴
اهیات اول موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک خوانسار تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای محمد فرزند سید مسعود بشماره شناسنامه ۵۸۹ در یک دانگ و نیم مشاع از ششدانگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۲۰۰۲ مترمربع پلاک ۱۴۴۵ فرعی از ۱ اصلی واقع در بخش ۳ خریداری از مالک رسمی آقای ناصر دبیایی محرز گردیده است. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است درصورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

دوشنبه ۹ مهر ۱۴۰۳ | شماره ۱۷۰۲

# ISFAHAN NEWS

عبور کند که ارتباط با آن کشورها نیز دارای اهمیت است. دبیر سندیکای صنعت برق خاطر نشان کرد: موضوع دیگر در پروژه انتقال برق روسیه از مسیر ایران این است که ترانزیت برق در قبال چه چیزی قرار است که انجام شود؟ اگر قرار است این برق به امارات و عربستان فرستاده شود سوال این است که این کشورها در ازای آن چه چیزی به ما پرداخت می‌کنند؟ سوال دیگر اینکه آیا امارات و عربستان طرف مذاکره با ایران هستند، یا روسیه؟ بنابراین برخی ارتباطات سریالی و برخی ارتباطات مرکزی مطرح است یعنی اینکه آیا یک کشور در مرکز هماهنگی قرار خواهد داشت؟ ما هنوز نمی‌دانیم که نحوه ارتباط در چه استیای خواهد بود.

# اخبار اصفهان



## بانک مرکزی برای تامین مالی صنعت پتروشیمی ورود کرد

قائم مقام انجمن صنفی کارفرمای صنعت پتروشیمی گفت: با توجه به اهمیت صنعت پتروشیمی و لزوم تحقق برنامه هفتم توسعه، نیازمند حمایت و تامین مالی هستیم که در همین راستا برای تامین مالی ارزی و ریالی پروژه‌ها مذاکراتی با بانک مرکزی صورت گرفته است.

به گزارش تجارت نیوز، فریبرز کریمایی درباره جزئیات جلسه روز گذشته انجمن صنفی کارفرمای صنعت پتروشیمی با بانک مرکزی در راستای افزایش جذب سرمایه برای اجرای پروژه‌های صنعت پتروشیمی، اظهار کرد: در شش ماه اول امسال ۱۴ درصد از رز بیشتر به نیما داده ایم؛ به دلیل اینکه برنامه‌های توسعه‌ای صنعت پتروشیمی باید یک چشم تولیدی را در برنامه توسعه رقم بزنند و به تولید ۱۲۲ میلیون تن برسند.

وی ادامه داد: اکنون این پروژه‌ها در جریان هستند و برای دوره پنج ساله در تاریخ صنعت پتروشیمی چنین جهشی بی‌سابقه است و الزامات و زیرساخت‌های آن باید اجرایی شود. او با بیان اینکه بخش‌های مختلف حاکمیتی باید کمک کنند که یکی از این بخش‌ها بانک مرکزی و یکی از موضوعات تامین مالی است، گفت: در بخش تامین مالی ریالی و ارزی، راه کارهایی را با بانک مرکزی هماهنگ کرده‌ایم تا بتوانیم پروژه‌های این صنعت را تا حدودی از این حیث تقویت و الزامات توسعه‌شانده و پیش بینی شده در برنامه رافراهم کنیم.

قائم مقام انجمن صنفی کارفرمای صنعت پتروشیمی با بیان اینکه هماهنگی‌هایی در این زمینه در حال انجام و روش‌های مختلف در حال بررسی است، گفت: تاکنون وعده‌هایی از سوی بانک مرکزی داده شده و شیوه‌هایی وجود دارد که در حال بررسی آن‌ها هستیم که هم در حوزه ریالی و هم در حوزه ارزی برای پروژه‌های پششان بتوان مسیرهای جدیدی را باز کرد.

وی در پاسخ به این سوال که آیا برآوردی صورت گرفته است که چه میزان کمک‌یابد از سوی بانک مرکزی به صنعت پتروشیمی اختصاص یابد، گفت: برآورد دقیق صورت نگرفته است، اما باید گفت که مجموع پروژه‌ها بین ۲۵ تا ۳۰ میلیارد دلار برای برنامه هفتم توسعه به سرمایه‌نیز دارد که تاکنون ۴۰ تا ۳۰ درصد آن تامین مالی شده است و مابقی باید از طریق تامین‌کنندگان داخلی، خارجی و بخشی از طریق منابع صندوق توسعه ملی، بانک مرکزی، روش‌های جدید تامین مالی، بحث‌های بازار سرمایه و موضوعاتی از این قبیل تامین شود.

صادر خواهد شد.

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۳/۰۶/۲۵
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۳/۰۷/۰۹

شناسه: ۱۷۸۸۰۷۵

رئیس ثبت اسناد و املاک خوانسار

آگهی موضوع ماده ۳ قانون وماده ۱۳ آیین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی شماره: ۱۴۰۳۰۲۰۱۱۰۰۹۹۴ - ۱۴۰۳۰۲۰۱۱۰۰۹۹۴
اهیات اول موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک خوانسار تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی خانم مریم غروی الخوانساری فرزند جعفر بشماره شناسنامه ۴۷۲۱ در یک دانگ و نیم مشاع از ششدانگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۲۰۰۲ مترمربع پلاک ۱۴۴۵ فرعی از ۱ اصلی واقع در بخش ۳ خریداری از مالک رسمی آقای ناصر دبیایی محرز گردیده است. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است درصورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۳/۰۶/۲۵
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۳/۰۷/۰۹

شناسه: ۱۷۸۸۰۸۸

رئیس ثبت اسناد و املاک خوانسار

آگهی فقدان سند مالکیت پلاک ۷ فرعی از ۱۰۲۶ اصلی بخش ۱ حسن شاهی‌ری فرزند محمدعلی باستاندا یکپیکر گ استهبان محلی که هویت و امضاء شهود رسماً" گواهی شده مدعی است که تمامت ششدانگ پلاک ۷ فرعی از ۱۰۲۶ اصلی در گلیانگان بخش یک که در صفحه ۴۲۹ و دفتر ۱۵۹ و ۱۲ بنام حسن شاهی‌ری فرزند محمدعلی ثبت و سند صادر و تسلیم گردید و معامله دیگری هم انجام نشده است. نحوه نگم شدن یا ز بین رفتن سند: بر اثر اسباب کشی ازین رفته،مفقود شده است چون در خواست صدور العثتی سند مالکیت نامبرده انموده طبق تبصره یک اصلاحی ماده ۱۱۲۰ آیین نامه قانون ثبت مراتب آگهی می‌شود که هر کس مدعی انجام معامله غیر از آنچه در این آگهی ذکرشده) نسبت به آن یا وجود سند مالکیت مزبور نزد خود باشد از تاریخ انتشار این آگهی تا ده روز به این اداره مراجعه و اعتراض خود را کتبا" ضمن ارائه اصل سند از تاریخ انتشار این آگهی تا ده روز به این اداره مراجعه و اعتراض خود را کتبا" ضمن ارائه اصل مالکیت و سند معامله تسلیم نماید تا مراتب صورت مجلس و اصل سند به ارائه مسترد گردد. اگر ظرف مهلت مقرر اعتراضی نرسد یا در صورت اعتراض اصل ارائه نشود العثتی سند مالکیت مرقوم صادر و به متقاضی تسلیم خواهد شد.

تاریخ انتشار آگهی: ۱۴۰۳/۰۷/۰۹
شناسه ۱۷۹۴۰۰۲

محمد سلمانی- مدیر واحد ثبتی حوزه ثبت ملک گلیانگان

آگهی فقدان سند مالکیت پلاک ۹ فرعی از ۱۰۲۶ اصلی بخش ۱

حسن شاهی‌ری فرزند محمدعلی باستاندا یکپکر گ استهبان محلی که هویت و امضاء شهود رسماً" گواهی شده مدعی است که تمامت ششدانگ پلاک ۹ فرعی از ۱۰۲۶ اصلی در گلیانگان بخش یک که در صفحه ۴۷۸ و دفتر ۲۲۲ و ۱۵۹ بنام حسن شاهی‌ری فرزند محمدعلی ثبت و سند صادر و تسلیم گردید و معامله دیگری هم انجام نشده است.نحوه نگم شدن یا ز بین رفتن سند: بر اثر اسباب کشی ازین رفته،مفقود شده است چون در خواست صدور العثتی سند مالکیت نامبرده انموده طبق تبصره یک اصلاحی ماده ۱۱۲۰ آیین نامه قانون ثبت مراتب آگهی می‌شود که هر کس مدعی انجام معامله غیر از آنچه در این آگهی ذکرشده) نسبت به آن یا وجود سند مالکیت مزبور نزد خود باشد از تاریخ انتشار این آگهی تا ده روز به این اداره مراجعه و اعتراض خود را کتبا" ضمن ارائه اصل مالکیت و سند معامله تسلیم نماید تا مراتب صورت مجلس و اصل سند به ارائه مسترد گردد. اگر ظرف مهلت مقرر اعتراضی نرسد یا در صورت اعتراض اصل ارائه نشود العثتی سند مالکیت مرقوم صادر و به متقاضی تسلیم خواهد شد.

تاریخ انتشار آگهی: ۱۴۰۳/۰۷/۰۹
شناسه ۱۷۹۴۰۰۷

محمد سلمانی- مدیر واحد ثبتی حوزه ثبت ملک گلیانگان



Managing Director: Reza Mahzooniye  
 Chief executive: Marziye Rabiei  
 Deputy manager: Mohammad Hossein Mahzooniye  
 Editor-in-Chief: Mohammad Bandarabasi  
 technical manager: Nooshin Ravaqi  
 Editorial board:  
 Amin Saryadzi, Shadi Bakhshi, Saman Sofalgar Parisa Jamadi, Maryam Emadi, Adadeh Soleymannejad



### میز مشاوره حقوقی در پارک فناوری پردیس برگزار می‌شود

دوره از میز مشاوره حقوقی بر عهده دکتر طالبی، دانش‌آموخته رشته حقوق اقتصادی از دانشگاه شهید بهشتی است. «شرکت‌های اراضی و استیجاری»، «مرکز اداره کل سرمایه‌گذاری و بومی‌سازی فناوری پارک فناوری پردیس، میز مشاوره حقوقی هفته‌نوم مهر ماه ۱۴۰۳ را برگزار می‌کند. به گزارش ایسنا، مشاوره سرمایه‌گذاری این

زمان برگزاری این دوره از میز مشاوره حقوقی در تاریخ ۸ مهر ماه جاری و با ثبت‌نام قبلی از طریق تماس با شماره ۰۳۱-۷۶۲۵۰۰۳۳ خواهد بود. به نقل از پارک فناوری پردیس،

محل برگزاری این دوره پارک فناوری پردیس، دفتر مجتمع حل اختلاف ویژه شرکت‌های دانش‌بنیان و نخبران (طبقه فوقانی مجتمع خدمات رفاهی) است.



### فرزاد مستشاری

### مدیرعامل و بنیانگذار Aledade Inc

یک شرکت عام المنفعه، بزرگترین شبکه مراقبت‌های اولیه مستقل در کشور است که به مراکز مستقل، مراکز بهداشتی و کلینیک‌ها کمک می‌کند تا مراقبت‌های بهتری را به بیماران خود ارائه دهند و در مراقبت‌های مبتنی بر ارزش پیشرفت کنند. Aledade از طریق مدل انبساط‌دهنده‌ی پذیر خود، که شامل تجزیه و تحلیل داده‌های پیشرفته گردش کار هدایت شده کاربر پسند، تخصص سیاست مراقبت‌های بهداشتی، روابط قوی با پرداخت‌کنندگان و راه حل‌های مراقبت‌یکنارچه ارائه شده از طریق Aledade Care Solutions است، به پزشکان قدرت می‌دهد تا با حفظ سلامت افراد از نظر مالی موفق شوند. Aledade هم‌اکنون با بیش از ۱۵۰۰ اقدام در ۲۵ ایالت و ناحیه کلمبیا در سوڈوزیان بیش از ۱۵۰ قرارداد مبتنی بر ارزش که نشان‌دهنده بیش از ۲ میلیون بیمار تحت مدیریت است، سهیم است.

فرزاد مستشاری، هماهنگ‌کننده ملی سابق فناوری اطلاعات سلامت در وزارت بهداشت و خدمات انسانی ایالات متحده است.

فرزاد از زمان آغاز به کار، مدیرعامل شرکت Aledade بوده است، شرکتی که او در سال ۲۰۱۴ تأسیس کرد. Aledade خدماتی را به ارائه‌دهندگان مراقبت‌های اولیه مستقل ارائه می‌دهد که سازمان‌های مراقبت‌یکنارچه را تشکیل می‌دهند.

او در ریچموند ویرجینیا به دنیا آمد و در ایران بزرگ شد. مستشاری در سن ۱۴ سالگی به ایالت نیویورک نقل مکان کرد.

### معاون صندوق نوآوری و شکوفایی: نخبگان برای توسعه فناوری دانش‌بنیان‌ها تسهیلات بلاعوض دریافت می‌کنند

معاون صندوق نوآوری و شکوفایی: ریاست جمهوری، از اعطای تسهیلات بلاعوض تحقیق و توسعه به نخبگان کمک‌کننده به توسعه فناوری مورد نیاز دانش‌بنیان‌ها خبر داد.

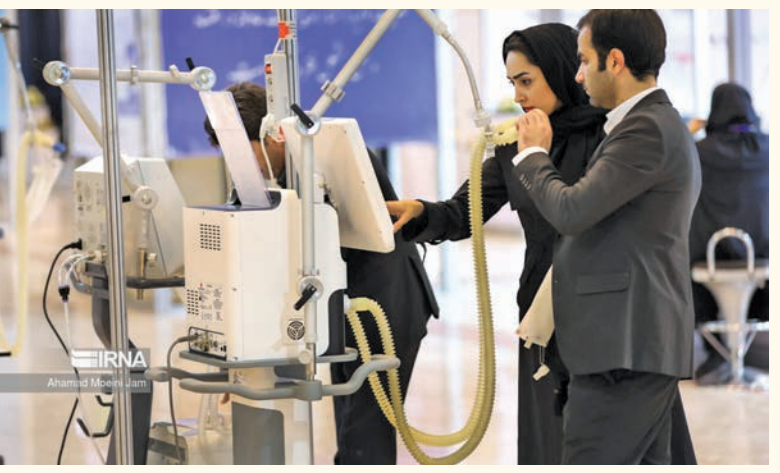
به گزارش گروه علمی ایرنا، سیاوش ملکی‌فر روز (شنبه) در آیین گشایش باشگاه رادیویی دانشمندان جوان در محل صندوق نوآوری و شکوفایی ریاست جمهوری با بیان اینکه صندوق نوآوری حدود ۱۰ هزار میلیارد تومان منابع برای حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان در اختیار دارد، عنوان کرد: تاکنون مبلغی بیش از ۶۰ هزار میلیارد تومان در قالب انواع خدمات مالی به شرکت‌های دانش‌بنیان اعطا شده است.

ملکی‌فر افزود: طبق قانون، صندوق نوآوری تنها می‌تواند به شرکت‌های دانش‌بنیان کمک کند، اما برای حمایت از اندیشمندان، پژوهشگران و دانشمندان جوان و شرکت‌های غیر دانش‌بنیان از سایر بازیگران زیست‌بوم نوآوری کشور استفاده می‌کنیم.

معاون توسعه صندوق نوآوری و شکوفایی درباره نقش منابع انسانی و نخبگان جوان در اقتصاد دانش‌بنیان گفت: رکن اصلی این اقتصاد جدید را پول، زیرساخت و تجهیزات پیشرفته نمی‌سازد بلکه پژوهشگران، اندیشمندان و استعداددهای جوان آن را می‌سازند.

وی با بیان اینکه ما در حال حاضر بیش از ۳ میلیون دانشجو و ۵۰۰ پارک علم و فناوری در کشور داریم، تصریح کرد: ما امروز بیش از همه کشورهای همسایه به اقتصاد دانش‌بنیان نزدیک هستیم و فعالیت‌هایمان در این عرصه را پیش‌تر از همه کشورهای حوزه خلیج فارس آغاز کردیم. در همین زمینه صندوق نوآوری از آنجا که به‌طور مستقیم نمی‌تواند به نخبگان جوان کمک کند به واسطه شرکت‌های دانش‌بنیان این اتفاق را رقم می‌زند. ملکی‌فر درباره نقش شتاب‌دهنده‌های دانش‌بنیان در حمایت از اندیشمندان کشور یادآور شد: یکی از بازیگران زیست‌بوم فناوری که منجر به کارآفرینی هم می‌شود، شتاب‌دهنده‌های دانش‌بنیان هستند که وظیفه فراهم کردن لوازم کارآفرینی را برای نخبگان جوان بر عهده دارند. در حال حاضر ۱۷۰ شرکت شتاب‌دهنده دانش‌بنیان در کشور فعالیت می‌کنند.

معاون توسعه صندوق نوآوری و شکوفایی در پایان با بیان اینکه این صندوق به عنوان یک حامی از شتاب‌دهنده‌های دانش‌بنیان حمایت می‌کند تا کارآفرینی در کشور رونق گیرد، گفت: در همین راستا برای نخبگانی که به شرکت‌های دانش‌بنیان کمک کنند و تکنولوژی مورد نیاز دانش‌بنیان‌ها را توسعه دهند، تسهیلات بلاعوضی نظیر هزینه تحقیق و توسعه ارائه می‌شود.



عکس خبر

شرکت سهامر نه‌تکنیک‌های بین‌المللی  
 جمهوری اسلامی ایران  
 THE NINTH INTERNATIONAL EXHIBITION OF HOSPITAL BUILDING INFRASTRUCTURE, INSTALLATION, EQUIPMENT & RELATED INDUSTRIES TEHRAN INTERNATIONAL PERMANENT FAIRGROUND | 13- 16 Dec 2024

همین نمایشگاه بین‌المللی بیمارستان‌سازی، تجهیزات و تأسیسات بیمارستانی ۲۳ الی ۲۶ آذر ماه ۱۴۰۳ / محل دائمی نمایشگاه‌های بین‌المللی تهران

9th IRAN HOSPITEX 2024

وبسایت: www.iranhospitex.ir  
 تلفن فاکس: 021-88546619-21

SEPAKTAS  
 KISH

## هوشمندسازی معدن؛ راهی برای تامین ایمنی کارگران



هوشمندسازی معدن نقش مهمی در افزایش ایمنی کارگران دارد و به‌طور مستقیم به کاهش مخاطره‌ها و حوادث در محیط معدن کمک می‌کند.

به گزارش گروه علمی ایرنا از ستاد توسعه فناوری‌های مواد و ساخت پیشرفته، هوشمندسازی معدن با کاهش نیاز به حضور مستقیم کارگران در محیط‌های خطرناک، نظارت مداوم بر شرایط محیطی و سلامت کارگران، پیش‌بینی حوادث و بهینه‌سازی عملیات، به شدت به افزایش ایمنی کارگران کمک می‌کند. این امر باعث کاهش حوادث جانی و بهبود شرایط کار در معادن و در نهایت موجب بهره‌وری بیشتر و کاهش هزینه‌ها می‌شود.

اسیدیدگی و حوادث ناگهانی را کم می‌کند.

کارگران در محیط معدن کمک می‌کنند.

به گزارش گروه علمی ایرنا از ستاد توسعه فناوری‌های مواد و ساخت پیشرفته، هوشمندسازی معدن با کاهش نیاز به حضور مستقیم کارگران در محیط‌های خطرناک، نظارت مداوم بر شرایط محیطی و سلامت کارگران، پیش‌بینی حوادث و بهینه‌سازی عملیات، به شدت به افزایش ایمنی کارگران کمک می‌کند. این امر باعث کاهش حوادث جانی و بهبود شرایط کار در معادن و در نهایت موجب بهره‌وری بیشتر و کاهش هزینه‌ها می‌شود.

اسیدیدگی و حوادث ناگهانی را کم می‌کند.

کارگران در محیط معدن کمک می‌کنند.

به گزارش گروه علمی ایرنا از ستاد توسعه فناوری‌های مواد و ساخت پیشرفته، هوشمندسازی معدن با کاهش نیاز به حضور مستقیم کارگران در محیط‌های خطرناک، نظارت مداوم بر شرایط محیطی و سلامت کارگران، پیش‌بینی حوادث و بهینه‌سازی عملیات، به شدت به افزایش ایمنی کارگران کمک می‌کند. این امر باعث کاهش حوادث جانی و بهبود شرایط کار در معادن و در نهایت موجب بهره‌وری بیشتر و کاهش هزینه‌ها می‌شود.

تیم‌های عملیاتی امکان می‌دهند تا قبل از وقوع حادثه، اقدامات پیشگیرانه‌ای را انجام دهند.

کنترل از راه دور ماشین‌آلات امکان کنترل از راه دور بسیاری از دستگاه‌ها و ماشین‌آلات معدن کاری فراهم شده است. این تکنولوژی به کارگران اجازه می‌دهد تا در محیط‌های پرخطر قرار گیرند و از راه دور عملیات‌های حساس را کنترل کنند. برای مثال، کنترل دستگاه‌های حفاری یا کامیون‌ها از یک اتاق کنترل مرکزی می‌تواند جان کارگران را در شرایط خطرناک حفظ کند.

استفاده از ربات‌ها و پهپادها ربات‌ها و پهپادها برای انجام وظایف خطرناک یا بررسی شرایط نامطلوب محیطی مورد استفاده قرار می‌گیرند. برای مثال، پهپادها می‌توانند به جای کارگران، در نقاط سخت‌دسترس یا خطرناک مانند شکاف‌های عمیق یا مناطق ناپایدار پرواز کرده و تصاویر و داده‌های لازم را جمع‌آوری کنند. این تکنولوژی به کاهش خطرات جانی کمک می‌کند.

آموزش و شبیه‌سازی در محیط‌های ایمن با استفاده از فناوری‌های واقعیت مجازی و شبیه‌سازی‌های دیجیتال می‌تواند برای آموزش کارگران در محیط‌های مجازی و شبیه‌سازی عملیات‌های معدن کاری استفاده کرد. این روش آموزش به کارگران کمک می‌کند تا مهارت‌ها و دانش لازم را بدون قرارگیری در معرض خطرات واقعی کسب کنند.

تسهیل فرآیند بهره‌مندی شرکت‌های دانش‌بنیان از اعتبارات مالیاتی

ستاد توسعه فناوری‌های اتصال پذیری و ارتباطات بر تسهیل قوانین و مقررات مربوط به اعتبار مالیاتی جهت بهره‌مندی بیشتر شرکت‌های دانش‌بنیان تأکید کرد.

به گزارش ایسنا، سیدمحمد کریمی در جریان بازدید از یکی از شرکت‌های دانش‌بنیان بر حمایت همه‌جانبه این ستاد از شرکت‌های دانش‌بنیان در حوزه اعتبار مالیاتی تأکید کرد.

شفیعی، مدیرعامل این شرکت دانش‌بنیان نیز در ابتدای این بازدید ضمن معرفی این شرکت، گفت: شرکت ما با بیش از یک دهه سابقه در زمینه فناوری اطلاعات و ارتباطات در حوزه‌های خدمات مختلف زیرساخت و امنیت، تولید و فروش انواع نرم‌افزارهای زیرساخت و خدمات متنوع فعالیت دارد.

مدیرعامل این شرکت دانش‌بنیان ادامه داد: توجه به افزایش پیچیدگی تهدیدات سایبری با تکیه بر دانش روز و کاروری مجرب و ارائه راهکارهای نوآورانه، امنیت اطلاعات و زیرساخت‌های حیاتی و با انجام ابر پروژه‌های ملی توانستیم در عرصه IT در سطح کشور پیش‌نشان باشیم.

وی یکی از مهم‌ترین چالش‌های شرکت‌های دانش‌بنیان را عدم شفافیت در روند بررسی موضوع اعتبار مالیاتی دانست و افزود: پیچیدگی و زمان‌بر بودن این فرآیند، گاهی باعث افزایش هزینه‌های مشاوره‌ای می‌شود که این موضوع به عنوان یک مانع جدی در مسیر توسعه این شرکت‌ها عمل می‌کند.

شفیعی ضمن اشاره به قانون چشم‌نویز دانش‌بنیان به عنوان یک عامل انگیزشی قوی برای شرکت‌های دانش‌بنیان، همکاری بیشتر مسئولین را در این زمینه خواستار شد.

سید محمد کریمی، دبیر ستاد توسعه فناوری‌های اتصال‌پذیری و ارتباطات نیز ضمن تأیید مشکلات شرکت‌های دانش‌بنیان در حوزه اعتبار مالیاتی بر لزوم تسهیل فرآیندهای مربوط به این موضوع تأکید کرد.

وی افزود: بسیاری از شرکت‌های دانش‌بنیان به دلیل عدم آگاهی کافی از قوانین و مقررات مربوط به اعتبار مالیاتی نمی‌توانند از مزایای این قانون بهره‌مند شوند.

## کسب و کار خود را با اینستاگرام به سادگی بسازید

بست به بالاترین تعامل می‌رسد و چگونه هشتک‌ها استفاده می‌شود و چگونه به برندسازی بصری فکر کنیم و چرا باید به آن دسترسی داشته باشیم، فرآیند ایجاد اینستاگرام تنها یک شبکه اجتماعی ساده نیست بلکه برای کسب و کارها می‌تواند یک راه‌نمود در دل مخاطب باشد. در حال حاضر کسب و کارهای سنتی و کسب و کارهای آنلاین به علت عدم آگاهی نسبت به این راه‌مستریان خود را از دست می‌دهند و همانند یک بیمار دنیال راه برای درمان هستند. هم‌اکنون می‌توان

پست به بالاترین تعامل می‌رسد و چگونه هشتک‌ها استفاده می‌شود و چگونه به برندسازی بصری فکر کنیم و چرا باید به آن دسترسی داشته باشیم، فرآیند ایجاد اینستاگرام تنها یک شبکه اجتماعی ساده نیست بلکه برای کسب و کارها می‌تواند یک راه‌نمود در دل مخاطب باشد. در حال حاضر کسب و کارهای سنتی و کسب و کارهای آنلاین به علت عدم آگاهی نسبت به این راه‌مستریان خود را از دست می‌دهند و همانند یک بیمار دنیال راه برای درمان هستند. هم‌اکنون می‌توان

پست به بالاترین تعامل می‌رسد و چگونه هشتک‌ها استفاده می‌شود و چگونه به برندسازی بصری فکر کنیم و چرا باید به آن دسترسی داشته باشیم، فرآیند ایجاد اینستاگرام تنها یک شبکه اجتماعی ساده نیست بلکه برای کسب و کارها می‌تواند یک راه‌نمود در دل مخاطب باشد. در حال حاضر کسب و کارهای سنتی و کسب و کارهای آنلاین به علت عدم آگاهی نسبت به این راه‌مستریان خود را از دست می‌دهند و همانند یک بیمار دنیال راه برای درمان هستند. هم‌اکنون می‌توان

