







**پاوربانک لیتو**  
LP-22  
ظرفیت: ۲۰۰۰ میلی آمپر  
شارژ سریع: دارد  
Quick Charge 3.0  
۱,۳۰۰,۰۰۰ تومان



**پاوربانک تسکو**  
TP 867W  
ظرفیت: ۱۰۰۰۰ میلی آمپر  
ساعت  
نوع اتصال: بی‌سیم  
۱,۲۰۰,۰۰۰ تومان



**پاوربانک انکر**  
MAGNETIC BATTERY A1610  
ظرفیت: ۵۰۰۰ میلی آمپر  
ساعت  
سازگاری: گوشی های اپل  
۱,۸۳۹,۰۰۰ تومان



**پاوربانک شیائومی**  
REDMI PB100LZM  
ظرفیت: ۱۰۰۰۰ میلی آمپر ساعت  
سازگاری: تمامی دستگاه های  
دیجیتال قابل حمل ۵ ولت  
۹۵۰,۰۰۰ تومان



### شبیه‌ساز بازی Delta برای آیفون منتشر شد

شبیه‌ساز رایگان Delta برخلاف انتظار به‌صورت جهانی وارد اپ استور آیفون شد. شبیه‌ساز دلتا به‌طور رسمی و رایگان در اپ استور منتشر شد. این شبیه‌ساز لحناتی قبل از طریق فروشگاه جدید AllStore PAL برای کاربران آیفون در اتحادیه‌ی اروپا دردسترس قرار گرفته بود. این برنامه یکی از اولین شبیه‌سازهای رسمی مودتایید برای آیفون محسوب می‌شود.

رایلی تستوت، توسعه‌دهنده‌ی دلتا، به‌وجه تخریب که این برنامه دکمه‌های روی صفحه دارد که چیدمان و ظاهر متغیر دارند تا با سیستمی که شبیه‌سازی می‌کند، مطابقت داشته باشند. دلتا از کنترلرهای بلوتوثی پشتیبانی می‌کند و امکان طرح‌بندی سفارشی کنترلر و دکمه‌های اضافی برای مواردی مانند حالت‌های ذخیره سریع را ارائه می‌دهد. گیمر اجازه‌ی توقف و ذخیره‌ی بازی در هر نقطه از بازی را دارد. همچنین، می‌توان صحنه‌های بین بازی‌های قدیمی که امکان ردکردن نداشت، به‌سرعت رد کرد. شبیه‌ساز دلتا ابزارهای مختلفی دارد و کاربران می‌توانند پوسته‌های کنترلر را دانلود کنند یا خودشان آن‌ها را بسازند. دلتا امکان بازی چندنفره و استریم AirPlay را نیز ارائه می‌دهد.



## فصل جایگزین‌های بیت‌کوین

نگاهی به آلت‌کوین‌ها در سالروز خلق «نیم کوین»

کاربردپذیری بیشتر آن در پرداخت‌های بین‌المللی می‌شود. این رمزارز همچنان از ارزهای دیجیتال محبوب بازار محسوب می‌شود و به همین دلیل نیز در بیشتر صرافی‌های معتبر ارز دیجیتال داخلی و خارجی از جمله نوبیتکس لیست شده است.

**کاربردهای آلت‌کوین‌های مختلف**  
گرچه بیش از پنج هزار آلت کوین وجود دارد، اما بسیاری از آنها بدون کاربرد و پشتوانه هستند و ارزش ذاتی ندارند، به همین دلیل برای خرید و فروش ارزهای دیجیتال باید دقت کنید که در آلت‌کوین‌های دارای پشتوانه و ارزش سرمایه‌گذاری شود.

در سال‌های گذشته ایده‌های بسیار زیادی برای توسعه پروژه‌ها و رمزارزهای جدید شکل گرفته که بسیاری از آنها به دنبال بهبود باگ‌های بیت کوین بودند و برخی نیز اهدافی متفاوت داشته‌اند. توسعه قراردادهای هوشمند، توسعه هوش مصنوعی، توسعه صنعت بازی، ارائه ناشناسی بهتر مانند پروژه‌های دس و مونرو و... اهداف بسیاری از پروژه‌هایی بوده که در سال‌های گذشته توسعه داده شده‌اند و کوین‌های جدیدی را وارد بازار رمزارزها کرده‌اند.

بازی آلت‌کوین‌ها مدت‌هاست که شروع شده و شاید در سال‌های آینده وارد دوره جدیدی شوند که نقش بیت‌کوین را بر بازار کاهش دهند؛ دامیننس یا تسلط بیت‌کوین بر بازار رمزارزها که روزی ۱۰۰ درصد بود، حالا نزدیک به ۵۵ درصد است. البته این دامیننس در دوره‌های مختلف متغیر بوده و با شروع آلت‌سازین، تسلط آلت‌کوین‌ها به بالای ۶۰ درصد نیز رسیده است.

**سرمایه‌گذاری در آلت‌کوین‌های معتبر**  
یکی از نکات مهم در ورود به این بازار پرهیجان، انتخاب ارزهای دیجیتال ارزشمند و دارای پشتوانه برای سرمایه‌گذاری است. نوبیتکس به‌عنوان

دو سال پس از آنکه بیت کوین با به عرصه گذاشت، ظرفیت‌های بلاکچین و محدودیت‌های بیت‌کوین باعث شد شبکه‌های بلاکچینی با قابلیت‌های جدیدتر و کوین‌های خود وارد میدان شوند. حالا بیش از پنج هزار آلت‌کوین وجود دارند که کاربران بازار کریپتوکارنسی با خرید و فروش آنها سعی می‌کنند سهم خود را از سودهای این بازار پرهیجان ببرند. البته که کاربردهای شبکه‌های مختلف بلاکچین به کار فناوری‌های نوین آمده تا از این صنعت نوظهور در کسب‌وکارها و صنایع مختلف استفاده شود.

آلت کوین (AltCoin) در واقع ترکیبی از دو کلمه Alternative (جایگزین) و Coin (سکه) است و به تمام ارزهای دیجیتال و توکن‌ها به غیر از بیت کوین گفته می‌شود. آلت‌کوین‌ها متعلق به بلاکچین‌هایی هستند که برای آنها طراحی شده‌اند. بسیاری از آنها در بلاکچین‌های مربوطه برای انجام کاری استفاده می‌شوند؛ مانند اثر که در شبکه اتریوم برای پرداخت هزینه تراکنش، مورد استفاده قرار می‌گیرد.

نیم کوین (NAME COIN) نخستین آلت‌کوینی بود که ۱۳ سال پیش در چنین روزی یعنی هجدهم آوریل ۲۰۱۱ ایجاد شد، اما پس از مدتی به محاق رفت. هدف نیم کوین ایجاد سرویس نام دامنه (DNS) مبتنی بر بلاکچین بود. نیم‌کوین نشان داد که فناوری بلاکچین توانایی رسیدگی به موارد مختلف فراتر از سیستم‌های اقتصادی را دارد.

اما پس از نیم کوین، ارزهای دیجیتال دیگری با به عرصه گذاشتند که همچنان جزو رمزارزهای قوی این بازار هستند. لایت کوین یکی از این ارزهای دیجیتال بود در همان سال ۲۰۱۱ خلق شد و وزن سبک‌تر یا لایت بیت کوین بود و به همین دلیل فاندراهای آن نام لایت کوین را روی آن گذاشتند. پردازش‌ها در شبکه لایت‌کوین با پیچیدگی کمتر و سرعت بیشتری انجام می‌شوند و باعث

ملاک‌هایی هستند که نوبیتکس در لیست کردن کوین‌ها در بازار این پلتفرم مد نظر قرار می‌دهد و از لیست کردن کوین‌هایی که استانداردهای لازم را ندارند و ریسک زیادی را برای کاربران ایجاد می‌کنند، خودداری می‌کند.

مشهورترین آلت‌کوین، اتریوم (ETH) یا همان اتر است که در رتبه دوم کوین‌مارکت‌کپ قرار دارد و بیشترین سلطه را بعد از بیت کوین در بازار رمزارزها دارد. بعد از آن تتر به‌عنوان مهم‌ترین استیبل‌کوین قرار گرفته و بایننس کوین، سولانا، یو اس دی کوین، ریپل، دوج کوین، تون کوین، کارداشو، شیبا، آوالانچ، ترون و پولکادات در رتبه‌های بعدی قرار

معتبرترین پلتفرم تبادل رمزارز در ایران برای لیست کردن انواع آلت‌کوین‌ها حساسیت‌های ویژه‌ای دارد تا از افتادن کاربران در دام کوین‌ها و توکن‌های بدون پشتوانه که با پامپ و دامپ‌های فیک، دارایی کاربران را در معرض خطر قرار می‌دهد، جلوگیری کند.

در حال حاضر نزدیک به صد رمزارز در دو بازار ریالی و تتری نوبیتکس قابل خرید و فروش هستند. عبور کوین از فضای هیجانی، لیست شدن در بازارهای معتبر جهانی، غیرمتمرکزتر و بالا بودن تعداد هولدرهای کوین، مارکت کپ، توکنومیکس یا اقتصاد و پشتوانه کوین، کاربرد و خلق ارزش کوین در فضای بلاکچین و کامیونیتی قوی کوین،

توالت هوشمند گران‌قیمت و لوکس برند Kohler با امکانات ویژه و طراحی خاص و چشم‌نواز معرفی شد. توالت تولید محدود و هوشمند For-mation 02 در هفته‌ی طراحی میلان به‌نمایش درآمد. این توالت هوشمند نمونه‌ای بارز از تلفیق هنر و فناوری است. این توالت را ساموئل راس و استودیو

SR\_A طراحی کرده است و در نوع خود بسیار هیجان‌انگیز به‌نظر می‌رسد. توالت Formation 02 با قیمت ۲۵۰,۰۰۰ دلار فروخته می‌شود و به‌عنوان اثر هنری محدود و منحصربه‌فرد عرضه شده است. این محصول با قابلیت‌های پیشرفته‌ای مانند شست‌وشو هوشمند و قابل تنظیم، چراغ شب، صندلی گرم‌شونده و باز و بسته شدن خودکار

توالت هوشمند گران‌قیمت و لوکس برند Kohler با امکانات ویژه و طراحی خاص و چشم‌نواز معرفی شد. توالت تولید محدود و هوشمند For-mation 02 در هفته‌ی طراحی میلان به‌نمایش درآمد. این توالت هوشمند نمونه‌ای بارز از تلفیق هنر و فناوری است. این توالت را ساموئل راس و استودیو

توالت هوشمند گران‌قیمت و لوکس برند Kohler با امکانات ویژه و طراحی خاص و چشم‌نواز معرفی شد. توالت تولید محدود و هوشمند For-mation 02 در هفته‌ی طراحی میلان به‌نمایش درآمد. این توالت هوشمند نمونه‌ای بارز از تلفیق هنر و فناوری است. این توالت را ساموئل راس و استودیو

توالت هوشمند گران‌قیمت و لوکس برند Kohler با امکانات ویژه و طراحی خاص و چشم‌نواز معرفی شد. توالت تولید محدود و هوشمند For-mation 02 در هفته‌ی طراحی میلان به‌نمایش درآمد. این توالت هوشمند نمونه‌ای بارز از تلفیق هنر و فناوری است. این توالت را ساموئل راس و استودیو



توالت هوشمند  
۱/۵ میلیارد  
تومانی در هفته  
طراحی میلان  
به‌نمایش درآمد



### نسخه جدید ربات انسان‌نما اطلس معرفی شد

نسخه جدید اطلس به‌گونه‌ای طراحی شده است که نسبت به نسخه قبلی، دامنه حرکتی بسیار بیشتری را ارائه می‌کند. Boston Dynamics که روز گذشته بازنشستگی اطلس (Atlas) را اعلام کرده بود، حالا با انتشار یک ویدیو، از نسخه جدید و کاملاً الکتریکی ربات انسان‌نما خود رونمایی کرده است. نسل بعدی ربات اطلس به‌گونه‌ای طراحی شده است که نسبت به نسخه قبلی، دامنه حرکتی بسیار بیشتری را ارائه می‌کند و همچنین از قابلیت‌های هوش مصنوعی بهره می‌برد. طبق بیانیه بوستون داینامیکس، نسخه جدید ربات انسان‌نما اطلس با اتصالات چرخشی طراحی شده است تا طبق گفته شرکت، بتواند «وظایف کسل‌کننده و خطرناک» را به‌راحتی انجام دهد.

در بیانیه این شرکت نوشته شده است: «ما نسخه الکتریکی اطلس را به‌گونه‌ای طراحی کرده‌ایم که قوی‌تر، ماهرانه‌تر و چابک‌تر باشد. اطلس ممکن است دارای مشخصات ظاهری انسان‌ها باشد، اما ما ربات را به‌گونه‌ای مجهز کرده‌ایم تا برای انجام وظایف خود به کارآمدترین شکل ممکن حرکت کند، نه اینکه توسط دامنه حرکات انسان محدود شود. اطلس اکنون به‌گونه‌ای حرکت می‌کند که فراتر از توانایی‌های انسانی است.»

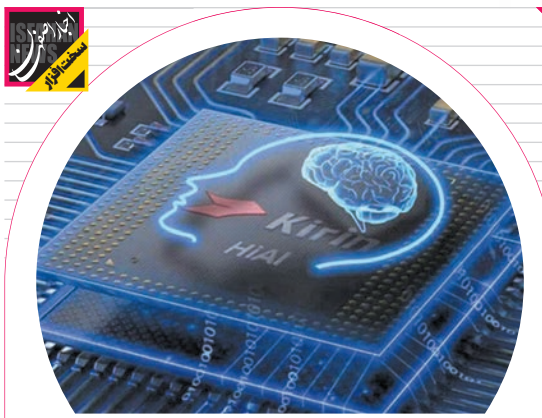
**قابلیت‌های نسخه جدید ربات انسان‌نما اطلس**  
از نظر طراحی نیز نسخه جدید اطلس دارای ویژگی‌های شبیه به انسان بیشتری است. این ربات، اکنون دارای اندام‌های بلندتر، پشت صافتر و سر منحصربه‌فردی است که می‌تواند در صورت نیاز به اطراف بچرخد. همچنین هیچ کابلی در آن قابل مشاهده نیست و صورت آن از یک نور حلقه‌ای تشکیل شده است تا شبیه به لامپ نمادین پیکسار باشد. علاوه بر این، دارای مجموعه‌ای از ابزارهای هوش مصنوعی و یادگیری ماشینی Boston Dynamics است تا نسبت به نسل قبلی خود، توانایی‌های بسیار بیشتری داشته باشد. بوستون داینامیکس اعلام کرده که ربات جدید اطلس را «طی چند سال آینده» با گروه کوچکی از مشتریان آزمایش خواهد کرد که اولین مشتری آن هیوندای است.



### تلویزیون‌های گیمینگ سری ۲۰۲۵ رد می شیائومی معرفی شدند

تلویزیون‌های گیمینگ نرخ نوسازی تصویر بالا با رزولوشن قابل قبول را با قیمت رقابتی در اختیار علاقه‌مندان به بازی قرار می‌دهند. محبوبیت کنسول‌های بازی خانگی موجب شده‌است تا بسیاری از کاربران به خرید تلویزیون‌های گیمینگ با قابلیت‌ها و امکانات مخصوص به بازی علاقه‌مند شوند. البته چنین محصولاتی معمولاً قیمت بالایی دارند؛ اما شیائومی به‌تازگی چندین مدل از تلویزیون‌های سری رد می (۲۰۲۵) مختص به بازی را با قیمت مناسب رونمایی کرده است که مشخصات قابل‌قبولی مثل رزولوشن 4K و نرخ نوسازی ۱۲۰ فریم بر ثانیه را ارائه می‌دهند.

**مشخصات تلویزیون‌های گیمینگ رد می شیائومی**  
رد می A50 و A65 به‌همراه نسخه بزرگ‌تر A65، مدل‌های جدید تلویزیون‌های گیمینگ شیائومی هستند که قیمت ارزان‌ترین نسخه در میان آنها با پتل ۵۰ اینچی، تنها ۲۱۰ دلار اعلام شده‌است. نسخه پایه این محصولات به پتل دارای رزولوشن 4K مجهز هستند و از نرخ نوسازی تصویر ۶۰ فریم بر ثانیه بهره می‌برند. با این حال یکبرندی‌های گران‌تر با قیمت ۲۰۵ دلار با نرخ نوسازی ۱۲۰ فریم بر ثانیه هم در دسترس علاقه‌مندان قرار خواهد داشت. طبق اعلام شیائومی، محصولات جدید این شرکت می‌توانند حداکثر روشنایی بین ۲۰۰۰ الی ۳۰۰۰ نیت را ارائه کنند؛ مقداری که شاید چندان بالا نباشند، اما با توجه به قیمت رقابتی می‌تواند قابل توجه باشد. پشتیبانی ۷۸ درصدی از گاموت رنگی DCI-P3 دیگر ویژگی‌های تلویزیون‌های مذکور هستند. در قلب تلویزیون‌های گیمینگ سری رد می شیائومی، تراشه چهار هسته‌ای A35 قرار گرفته است که ۲ گیگابایت حافظه رم و ۳۲ گیگابایت حافظه داخلی همراهی می‌شود. این محصولات به‌شکل پیش‌فرض با سیستم‌عامل ThePaper شیائومی عرضه می‌شوند و از افکت‌های صوتی DTS پشتیبانی به عمل می‌آورند. ناگفته نماند که به بلندگوهای دوگانه با توان ۱۰ وات مجهز هستند. دارندگان محصولات شیائومی می‌توانند با استفاده از ویژگی Mioblo اقدام به پخش موسیقی از گوشی یا تبلت خود روی تلویزیون نمایند.



### هواوی از چیپ پرچمدار کایرین ۹۰۱۰ رونمایی کرد؛ عملکردی شبیه به اسنپدراگون ۸ نسل ۱

دستگاه‌های سری Pura 70 که به‌تازگی معرفی شده‌اند به این چیپ مجهز شده‌اند. هواوی از جدیدترین چیپ موبایل خود با نام کایرین ۹۰۱۰ (Kirin 9010) رونمایی کرد که دستگاه‌های سری Pura 70 به آن مجهز شده‌اند. چیپ جدید هواوی که با وجود تحریم‌های صادراتی نسبت به این شرکت ساخته شده است، در برخی زمینه‌ها می‌تواند با اسنپدراگون ۸ نسل ۱ رقابت کند. براساس گزارش‌های منتشرشده درباره چیپ جدید هواوی، هسته اصلی کایرین ۹۰۱۰ با فرکانس ۲.۳۰ گیگاهرتز، در مقایسه با چیپ کایرین 9000s موجود در سری هواوی P60 که با فرکانس ۲.۲۶ گیگاهرتز کار می‌کند، کندتر است. با این حال، خوشه بعدی چیپ که از سه هسته CPU با سرعت ۲.۱۸ گیگاهرتز از نسخه نسل قبلی (۲.۱۵ گیگاهرتزی) سریع‌تر هستند. در نهایت، کایرین ۹۰۱۰ دارای چهار هسته بازده است که تفاوت نسبت به قبل ندارند. هسته‌های اصلی و میانی این چیپ از فناوری Hyperthreading پشتیبانی می‌کنند و به همین دلیل است که در برخی برنامه‌ها به‌عنوان یک بخش ۱۲ هسته‌ای نشان داده می‌شوند. در حال حاضر، مشخص نیست که هواوی برای پردازنده Kirin 9010 خود از چه نوع معماری استفاده کرده است. از نظر پردازنده گرافیکی نیز این چیپ از نسخه بهبودیافته Maleoon 910 بهره می‌برد.

**عملکرد هواوی کایرین ۹۰۱۰**  
کایرین ۹۰۱۰ در بنچمارک‌ها عملکرد بهتری نسبت به کایرین 9000s داشته است. در تست‌های تک‌هسته‌ای و چندهسته‌ای Geekbench ۶.۲، این چیپ به‌ترتیب امتیاز ۱۴۳۲ و ۴۴۷۱ را کسب کرده است. عملکرد آن در بخش تک‌هسته‌ای با اسنپدراگون ۸ نسل ۱ برابری می‌کند که با توجه به اینکه هواوی به فناوری‌های پیشرفته ساخت تراشه، به دلیل تحریم‌ها دسترسی ندارد، این امر بسیار قابل توجه است. با این حال، عملکرد آن در آزمون چندهسته برای پردازنده‌های از Hy-pertreading پشتیبانی می‌کند، چندان قابل توجه نیست.



### مایکروسافت از هوش مصنوعی VASA رونمایی کرد؛ ساخت چهره‌های سخنگو از روی عکس

محققان مایکروسافت سیستم هوش مصنوعی جدیدی را با نام VASA توسعه داده‌اند که می‌تواند از یک تصویر یا فایل صوتی، چهره‌های متحرک واقعی ایجاد کند. VASA-1، به‌عنوان اولین مدل ساخته‌شده با این چارچوب، می‌تواند حالات چهره، حرکات لب کاملاً هماهنگ و حرکات طبیعی سر را ایجاد کند. این سیستم پتانسیل ایجاد تجربیات جذاب و واقعی را در برنامه‌های مختلف به‌همراه دارد. براساس توضیحات مایکروسافت، عملکرد VASA-1 فراتر از تطبیق حرکات لب با صدا است و می‌تواند طیف گسترده‌ای از احساسات، ظرافت‌های چهره و حرکات طبیعی سر را نیز به تصویر بکشد و چهره‌های ساخته‌شده را واقعی‌تر نشان دهد. علاوه‌براین، روی ویدیوی تولیدشده کنترل دارد؛ به این معنا که کاربران می‌توانند جهت نگاه‌کردن شخصیت، فاصله درک‌شده و حتی حالت اساسی آن‌ها را مشخص کنند.

**هوش مصنوعی ساخت چهره سخنگو مایکروسافت**  
نکته قابل‌توجه دیگر اینکه هرچند VASA-1 با عکس‌های هنری، صدای آواز یا گفتار غیرانگلیسی آموزش ندیده است، اما همچنان می‌تواند با استفاده از این ورودی‌ها ویدیو تولید کند. مایکروسافت در ادامه توضیح می‌دهد که این سیستم می‌تواند ویدیوهایی با وضوح بالا (۵۱۲x۵۱۲ پیکسل) و نرخ فریم بالا تولید کند. در حالت آفلاین، VASA-1 ویدیوهایی با سرعت ۴۵ فریم‌درثانیه تولید می‌کند و در حالت آنلاین این میزان به ۴۰ فریم‌درثانیه می‌رسد. محققان مایکروسافت ضمن اشاره به پتانسیل سوءاستفاده از این سیستم هوش مصنوعی، کاربردهای مثبت VASA-1 را برجسته کرده‌اند. از جمله این کاربردها به بهبود تجربیات آموزشی و کمک در زمینه ارتباطات اشاره شده است.



## Iran aims for regional stability despite Zionist aggression

Iran's deputy foreign minister for political affairs says Iran's approach prioritizes stability and security in the region over aggressive tactics employed by the Zionist regime. In a television program on Monday, Ali Bagheri Kani discussed Tehran's response to the Zionist regime's attack in Damascus, known as Operation Truthful Promise.

He highlighted the incident in Damascus on April 1st, pointing out the strategic error made by the Zionist regime after facing setbacks in Gaza, where they attempted to shift the confrontation scene, leading to this mistake.

Discussing diplomatic efforts before Iran's retaliatory attack, Bagheri Kani mentioned engagements with various countries, including correspondence with foreign ministers and participation in international forums like the United Nations Security Council. "Despite some support for Iran against Zionist aggression, major powers hindered meaningful action in the Security Council," he noted.

Bagheri Kani emphasized Iran's approach of pursuing authority and dignity through wisdom, utilizing international mechanisms to uphold rights and consolidate national security and defensive capabilities.

He explained that Iran's decision to respond to Israeli aggression aimed at safeguarding national interests was part of a broader strategy. Bagheri Kani highlighted Iran's commitment to a neighboring policy under President Raisi's administration, emphasizing the importance of fostering strong relations with neighboring countries to counter destabilizing forces in the region. Bagheri Kani highlighted that Operation Truthful Promise demonstrated that those seeking to disrupt regional stability will bear the consequences, as Iran will not tolerate threats to its security and sovereignty.

He noted the international support garnered after the operation, contrasting it with the Zionists' failure to secure backing in a recent Security Council meeting.

Bagheri Kani highlighted the logical stance of countries supporting Iran, emphasizing the principle of regional stability and the need to hold disruptors accountable.

He concluded by emphasizing the operation's significance in showcasing Iran's capabilities and sending a strong message to adversaries.

Bagheri Kani stressed Iran's decision to utilize Article 51 of the United Nations Charter for reciprocal action, employing defensive and military capabilities within a targeted and legitimate framework.

Regarding the Zionist regime, he emphasized Iran's non-recognition of Israel and criticized U.S. support for the illegitimate regime. He asserted that if the Zionist regime disregards established frameworks, Iran will act in its interests and prevent any external intervention.

The deputy foreign minister underscored Iran's self-reliance in military capabilities and its commitment to national security and territorial integrity, contrasting this with Israel's dependence on external actors.

He reiterated Iran's readiness to respond decisively to any aggression, warning against further mischief with a promise of swift retaliation. Bagheri Kani praised Iran's armed forces for their targeted, calculated, and efficient response, affirming that attempts to undermine the operation's significance would ultimately fail.

Shortly before midnight Sunday, Iran launched a swarm of drones and missiles at the occupied Palestinian territories in response to the Zionist regime's cowardly strike on Iran's consulate in Damascus on April 1st.

## Biden unlikely to intensify sanctions on Iran's oil sector: report



A Reuters report on Tuesday said the Biden administration is unlikely to take any dramatic sanctions action on Iran's oil exports after Iran's response to Israel, due to worries about boosting oil prices and angering top buyer China.

Several regional analysts said they doubted Biden would take

significant action to ramp up enforcement of existing U.S. sanctions on Iran's crude exports, the report said.

"Even if these bills pass, it's hard to see the Biden administration going into overdrive, to try to spring into action or enforce existing sanctions or new ones to try to cut or

curb (Iranian oil exports) in any meaningful way," Reuters quoted Scott Modell, a former CIA officer, now CEO of Rapidan Energy Group as saying.

Former President Donald Trump reinstated U.S. sanctions on Iran's oil in 2018 after pulling out of an international deal on Tehran's nuclear pro-

gram. Rapidan estimates Iran's oil exports have hit 1.6 million to 1.8 million barrels a day, excluding condensates, a very light oil. That is close to the 2.0 million barrels a day Iran exported before sanctions, said Modell.

The possible effect on gasoline prices is one reason Biden may not move strongly to curb Iran's oil exports.

Kimberly Donovan, a sanctions and anti-money laundering expert at the Atlantic Council, said that oil-related sanctions have not been strictly enforced in the past couple of years.

"I would not expect the administration to tighten enforcement in response to Iran's missile and drone attacks against Israel over the weekend, mainly for concerns (that) could lead to increases in oil prices," she said.

"The price of oil and ultimately the prices of gas at the pump become critical during an election year."

Aggressively enforcing sanctions could also destabilize the

U.S.-China relationship, which Chinese and U.S. officials have tried to repair following a rocky period after the U.S. last year downed a suspected Chinese surveillance balloon that crossed U.S. territory.

Tanker tracking specialist Vortex Analytics estimated China acquired a record 55.6 million metric tons or 1.11 million barrels of Iranian crude a day last year. That amounted to roughly 90 percent of Iran's crude oil exports and 10 percent of China's oil imports.

Jon Alterman, a West Asia analyst at the Center for Strategic and International Studies, said there were limits to what Washington could do to impose sanctions and that evaders are adept at finding loopholes.

"I'd expect to see a gesture in the direction of (imposing) economic consequences on Iran, but I don't expect the White House — or any future White House — to be able to completely turn off the spigot of Iranian oil," he said.

## Iran-EU trade reaches €380m in January



The value of trade between Iran and the European Union (EU)'s member states reached €380 million in January, according to the data released by the European Union's statistics office Eurostat.

Based on the Eurostat data, the trade between the two sides fell 10 percent in the first month of the current year in comparison to the preceding year's same month when the figure stood at €424 million.

As reported, the EU's exports to Iran in January stood at €311 million, reg-

istering a decrease of nine percent compared to the same month in 2023 when the EU's exports to Iran were reported to be €344 million.

The European Union's imports from Iran also reached €69 million in the mentioned month with a 15 percent decrease compared to 2023. EU imported €80 million of goods from Iran in January 2023.

According to Eurostat, Germany was Iran's top trade partner in Europe in January. The country accounted for 38 percent of the Iran-EU total trade

in the said month. The total trade between Iran and Germany reached €119.7 million in the first month of 2024.

Germany exported €100 million of goods to Iran and imported €19.7 million from Iran. German exports to Iran didn't change much but imports decreased by 26 percent, year on year.

The exports from some other European countries to Iran, however, increased significantly in January 2024. Spain's exports to Iran this month experienced a 62 percent growth compared to the same period last year and increased from €15.4 million in January 2023 to €25 million in January this year.

Italy's exports to Iran also increased by 13 percent and reached €43.9 million. Italy had exported €38.8 million of goods to Iran in January 2023.

While Germany's imports from Iran decreased by 26 percent in January, Greece's imports from Iran tripled and reached €2.3 million. Dutch imports from Iran have also almost doubled, from €3.5 million in January 2023 to €6.8 million in January this year.

Romania's imports from Iran also increased by 47 percent to €3.4 million, and Italy's imports by two percent to €12.2 million.

As previously announced by Eurostat, trade between Iran and the EU stood at €4.732 billion in 2023.

Based on the Eurostat data, the trade between the two sides fell nine percent in 2023 in comparison to the preceding year when the figure stood at €5.244 billion.

The EU's exports to Iran from January to December 2023 stood at €3.993 billion, registering a decrease of six percent compared to the same period of 2022 when the EU's exports to Iran were reported to be €4.187 billion.

The European Union's imports from Iran also reached €799 million in 2023 with a 24 percent decrease compared to 2022. EU imported €1.057 billion of goods from Iran in January-December 2022.

According to Eurostat, Germany was also Iran's top trade partner in Europe in 2023. The country accounted for 36 percent of the Iran-EU total trade in 2023. The total trade between Iran and Germany reached €1.432 billion last year.

## Arabs and Israel after April 14

With Iran penetrating Israel's long-inflated defense system with a relatively small number of its old technology missiles, the Abraham Accords and the future of Arab-Israeli relations have once again come under the limelight.

Israel has been downplaying Iran's attack claiming that only 1% of the fired projectiles managed to hit their targets. To prove that, it has been filming only specific parts of the affected areas while banning the distribution of any other footage captured during or after Iran's offensive.

In a video released by the Israeli regime, a Persian-speaking member of the Israeli military can be seen standing next to a missile booster claiming it to be an "Iranian missile that missed the aim". "This shows that despite the Islamic Republic's claims, Israeli bases suffered no damage," he said, seemingly unaware that boosters are designed to separate from the missile before the warhead reaches its target.

Other videos Israel has published to demonstrate the "minor damage" inflicted on its military installations have also raised doubts. One clip shows a rather small hole in the ground with soil and dirt perfectly accumulated in one spot next to it. Another exhibits the aftermath of 1-tonne warheads in an area, where small pipelines are remarkably

left fully intact. Notably absent from the footage provided by the authorities are any indications of explosions or fire. Furthermore, viewers are conspicuously deprived of any wide-angle shots depicting the targeted bases.

Military analysts have also challenged Israeli claims of a 99% success rate in downing Iranian missiles and drones. It is believed that the three highly protected military sites Iran targeted have either been destroyed or suffered heavy damage. The undeniable success of Iran's operation, dubbed True Promise, came while Israel and its allies had been preparing for a standoff for over 12 days. Tehran allegedly, also informed regional countries about its imminent attack, 72 hours before it took place. With all the time in the world as well as the help of the U.S., the UK, France and Jordan, Israel still did not manage to stop Iran from precisely hitting the bases involved in the regime's April 1 attack on the Iranian embassy in Damascus.

The Iranian attack on the occupied territories seems to have once again debunked Israel's lies about its invincibility after the regime failed to "eradicate" Hamas over a six-month war in Gaza.

**Arab countries also a recipient of Iran's message** Operation True Promise was massively hailed by

people across Arab countries. Some Arab citizens even took to the streets to celebrate the fact that for the first time in the past 6 months, Palestinians in Gaza could let out a sigh of relief, knowing the projectiles lighting up the skies were not meant for them.

Strong anti-Israeli public sentiments in the Arab world and the new-found popularity of Iran could mean that Arab states will have to rethink the idea of growing intimate with Israel, which began with the introduction of the Abraham Accords in 2020. "The U.S. has been trying to persuade regional countries that a deal with Israel could ensure security for them. That importuning is going to stop now that the true capabilities of Israel have been revealed. Arab rulers will no longer feel obliged to form ties with Israel in order to protect themselves," said Saedollah Zareie, a senior expert on West Asia. Zareie added that with Iran's policy of good neighborliness, forging stronger ties with Tehran could be far more beneficial for Arabs than getting involved in the Israeli regime's endless woes. "I think regional countries are going to gravitate more towards Iran in the future. Different states in the region should try to ensure peace and security without relying on foreign forces. That would be the best for all of us."

## 'Israel deterrence against Iran has come to an end'

Mohammad al-Hindi, deputy secretary general of Islamic Jihad Movement has emphasized that new rules have been formed today and Iran's response is actually a warning to Israel in the region.

In an interview with Al Mayadeen on Tuesday, he said that "Netanyahu wants to drag the region into war, but he talks about a decisive response that does not lead to a regional war. How is that possible? The weight and strategic position of Israel at all levels have been declining."

Al-Hindi went on to add that the balance of power in the world is changing, and now America is not in its best position and Israel cannot dominate the region.

The senior official of Islamic Jihad said that Israeli crimes in Gaza and Palestine are carried out under the cover and support of the West, and Westerners are complicit in these crimes, but a new phase is forming that requires a re-assessment.

During the interview, he stressed that Gaza is the most painful area for Israel, and its face has been shattered there because the battle in Gaza is facing groups that, despite the siege, produce their own weapons.

Al-Hindi added that America does not want a regional war, especially in the election year.

The official of Islamic Jihad noted that Americans and Israelis want to return the captives with the least cost, but the issue of the captives will be in our hands. He continued by saying that the proposals presented by mediators are clearly the proposals that Israel has in mind, and some of their terms are deceptive.

The deputy leader of Islamic Jihad in Palestine underscored that Israel's deterrence against Iran has ended, and the regime has faced a real dilemma while its options are also limited. "The face and position of Israel, as well as its strategic weight, have weakened, and many countries will reconsider their calculations regarding this regime after the end of the war," he asserted.

Given the resistance's response to proposed plans, Al-Hindi said that the resistance presented its response, and its position was completely transparent because the resistance considers a withdrawal (from Gaza) necessary, which can gradually be achieved along with a ceasefire.

The official of Islamic Jihad continued that the regime of Israel will have to pay the price of the agreement due to its apparent retreats on the ground.

"We have more time ahead of us for Israel to realize that it must pay the price for this defeat."

**TEDPIX gains over 6,000 points on Wednesday**

TEDPIX, the main index of the Tehran Stock Exchange (TSE), gained 6,231 points on Wednesday to stand at 2,208,214. TSE is one of the four Iranian stock exchanges, and the most important

one. The other three ones are the Iran Mercantile Exchange (IME), Iran Energy Exchange (IRENEX), and Iran's over-the-counter (OTC) market, known as Iran Fara Bourse (IFB).

### Minister announces progress in satellite development

Iran's Minister of Information and Communication Technology, Issa Zarepour, has revealed progress in the country's satellite program.

He stated that several satellites are ready for launch, with a focus on imaging capabilities.

"We are actively developing multiple satellites to enhance our national space imaging capacity," Zarepour said on Wednesday. He emphasized the ongoing construction of the second Pars I satellite, expressing hope for its completion soon.

The minister highlighted the benefits of having more satellites in Low Earth Orbit (LEO). "While LEO satellites offer frequent coverage throughout the day, their high speeds limit continuous observation," he explained, adding that "Increasing the number of satellites will provide more consistent access to data and information."

Zarepour emphasized the significance of satellite system development, a complex capability possessed by only a handful of nations worldwide. He expressed pride in Iranian scientists achieving this expertise.

Concluding his remarks, the minister voiced optimism that Iran will take significant steps in the development of telecommunication and imaging satellites this year.

Back in late September 2023, Iran launched an imaging satellite into orbit, one that would improve Iran's intelligence capabilities.

The announcement by the aerospace division of the Islamic Revolution Guards Corps (IRGC) included details about new Iranian technological advances in the aerospace industry.

The new satellite, Nour-3 (literally meaning light in Persian) was put into an orbit 450km (280 miles) from the surface of the Earth. It was launched by a missile named Qased, which has been used before to carry the two earlier versions of the same satellite into space. The Qased carrier was also developed by the IRGC.

Minister of Communications and Information Technology Issa Zarepour said via X, "With the efforts of IRGC Aerospace Force specialists, a few moments ago, the Nour-3 imaging satellite was successfully placed into a 450 km orbit of the earth with the Iranian Qased satellite carrier."

"I congratulate all Iranian people, those active in the country's space industry, and the IRGC's space experts for this success. God willing, this year will be a fruitful year for the country's space industry," he added.

"We are involved in the development and launch of satellites. Under our plan, we will have 2 to 3 satellite launches this year, something we hope to be successful," Iranian Defense Minister Brigadier General Mohammad Reza Ashtiani said.

Iran is among the world's top 10 countries capable of developing and launching satellites. The IRGC Aerospace Force sent Nour-2 into orbit using the Qased satellite carrier in March of last year, two years after it launched Nour-1.

## Palm Oil: Health Effects to Know

Source: <https://www.verywellhealth.com/is-palm-oil-bad-for-you-8415866>

By: PARISA JAMADI

Palm oil comes from the fruit of the oil palm tree. Oil extracted from the flesh of the fruit is called palm oil, while oil made from the seed (or kernel) is called palm kernel oil. Palm oil is one of the most widely used edible fats in the world and is consumed in many countries.<sup>1</sup>

Palm oil has properties that may offer health benefits, such as vitamin E and beta-carotene, which might have antioxidant effects. It also contains saturated and unsaturated fats.<sup>2</sup>

Some studies have found evidence to promote the consumption of palm oil because of its nutritional and therapeutic properties. Others have found evidence to limit its use, largely because of its high saturated fat content and potential for related negative health impacts.<sup>3</sup>

For example, the World Health Organization (WHO) suggests that eating a diet rich in palm oil on a daily basis may increase the risk of cardiovascular disease.<sup>4</sup>

This article will primarily focus on the neg-

ative health impacts of palm oil, specifically the saturated fat content of palm oil, potential health effects (such as inflammation, cancer, and type 2 diabetes), food items with palm oil, who should avoid or limit palm oil intake, and palm oil compared to other oils.

### Palm Oil, Saturated Fat Content, and Cardiovascular Disease

Palm oil is composed of about 50% saturated fats, 40% monounsaturates, and 10% polyunsaturates

Tropical oils, such as palm oil, palm kernel oil, and coconut oil, are all high in saturated fats. Saturated fats can increase low-density lipoprotein (LDL, or "bad") cholesterol and triglycerides

and have been linked to heart disease.<sup>1</sup> In addition to tropical oils, saturated fats occur naturally in many foods, primarily animal sources such as meat and dairy.<sup>6</sup>

### Palm Oil and Inflammation

The palmitic acid in palm oil is considered pro-inflammatory (meaning it promotes



in-

flam-

ma-

tion).<sup>11</sup>

Despite palm oil's

high palmitic acid content, some stud-

ies suggest consuming it may not have

a negative effect on inflammation and

may even have a beneficial effect.<sup>11</sup> This

is likely because palm oil also contains

anti-inflammatory properties such as

tocotrienols (chemicals in the vitamin E

family).

### Palm Oil and Cancer

Some evidence suggests that a diet con-

sisting of greater than 25% fat could be

a risk factor for certain cancers, such as

breast, colorectal, and prostate cancers,

compared to a diet consisting of less than

20% fat.<sup>10</sup>

The effect of palm oil on cancer occur-

rence has not been studied well. Some re-

search suggests palm oil may contribute

to cancer risk because of the acrylamide.

### Palm Oil and Type 2 Diabetes

In some rodent studies, palm oil was found to impair glucose tolerance and reduce insulin sensitivity.<sup>10</sup>

More research is necessary to determine whether palm oil plays a role in type 2 diabetes.

### Food Items With Palm Oil

Versions of palm oil may be found in foods such as:

- Baked goods<sup>4</sup>
- Frozen foods
- Processed meals
- Chocolate
- Snack foods
- Candies
- Chips
- Confectionary fats
- Ice cream

- Cooking oil
- Industrial frying fats
- Microwave popcorn
- Instant noodles and oatmeals
- Peanut butter
- Salad dressings
- Non-dairy creamers
- Vegetable ghee
- Soups
- Supplements/vitamins

### Who Should Avoid or Limit Palm Oil Intake?

People who have high cholesterol may want to discuss with their healthcare provider if they should limit their palm oil intake because of its potential to raise LDL cholesterol.<sup>2</sup>

### Palm Oil Compared to Other Oils

Palm oil is widely used, accounting for more than half of all vegetable fats and oils combined.<sup>4</sup>

Palm oil has less saturated fat than butter, coconut oil, and palm kernel oil and has no trans fat.

## Over 2000 foreign traders, businessmen to visit Iran Expo 2024

Iranian Industry, Mining, and Trade Minister has said over 2,000 traders and businesspersons from various countries are expected to visit the 6th International Export Potential Exhibition of the Islamic Republic of Iran, dubbed Iran Expo 2024, "High-ranking officials of 70 countries have been invited to visit the sixth exhibition of Iran's export capabilities (Iran Expo 2024)," Abbas Aliabadi said. The exhibition will be inaugurated on April 27 and run through May 1, 2024, the minister said. Noting that the first edition of the Iran Expo was held in 2013, Aliabadi predicted that more than 2,000 foreign traders and merchants from various countries would partake in the latest edi-

tion of the exhibition. This exhibition will cover seven major groups of commodities including food industries, agriculture and fisheries, handwoven carpets, handicrafts and tourism, medicine, medical equipment and chemical products, building industry, technical and engineering services, and also the petrochemical group, he stated. Promoting trade and economic relations with other countries, booming production, propelling the business environment of the private sector to the international arena, and creating a new trade and economic discourse with various countries have been cited as the main aims of holding the exhibition.



## Iran to share agricultural experiences with Venezuela

An official at Iran's Ministry of Agriculture said the ministry is keen to share agricultural experience and technical know-how with Venezuela.

Deputy Minister of Agriculture Mojtaba Khayyam Nekouei said in a joint meeting with Ambassador of Venezuela to Iran José Rafael Silva Aponte and a number of agricultural researchers of the South American country that competent Iranian private companies are ready to transfer technical know-how and modern technologies in the agricultural sector to Venezuela.

The first edition of short-term training courses hosted by the Agricultural Biotechnology Research Institute of Iran is underway in Tehran on April 12- May 17 with the participation of eight agricultural experts from Venezuela, Mehr

news agency reported.

Nekouei went on to say that establishing private sector companies at agricultural science and technology villages and parks is a golden opportunity for enhancing economic ties between the two countries.

The ambassador of Venezuela, for his part, stated that dispatching the agricultural experts of his country to Iran to get familiar with modern agricultural sciences and technologies is in line with preserving and improving the food security of Venezuela. The first Science and Technology Park of Venezuela was set up in early 2023 in cooperation with Iran, Aponte added. Back in February, Iranian Oil Minister Javad Oji traveled to Venezuela and visited with Venezuela's senior officials

including the country's oil and foreign ministers to explore ways to expand economic ties.

Exporting technical engineering services, following up on the construction of extraterritorial refineries, overhauling Venezuela's refineries, and expanding agricultural ties were among the issues that the minister pursued during his visit.

In his meetings with Venezuelan officials, the two sides discussed issues related to the development of relations and followed up on the progress of ongoing joint projects.

Taking office in August 2021, Iran's incumbent administration has paved the way for private and semi-governmental companies' presence in Venezuela's lucrative market.

## Hakim: Iran's Power Demonstrated by Breaching Zionist Regime's Security Wall



Seyyed Ammar Hakim, the leader of Iraq's National Wisdom Movement, spoke at the Sulaymaniyah Forum and addressed Iran's retaliatory action against the Zionist regime.

He stated that Iran had the right to respond and emphasized that their intention was not to escalate tensions but rather to defend themselves against the Zionist regime's longstanding aggression.

Hakim highlighted Iran's ability to breach the security wall of the Zionist regime, despite support from various countries for Tel Aviv.

He also stressed Iraq's commitment to supporting Palestine and called on the international community to intervene in the conflict in Gaza.

Regarding Iraqi groups, Hakim clarified that their military operations

are aimed at protecting Iraq's sovereignty and are not influenced by external forces.

He reiterated his movement's dedication to Iraq's security, sovereignty, and independence.

Discussing the end of the international coalition mission in Iraq, Hakim advocated for dialogue with international partners to ensure a smooth transition to bilateral relations.

The Iraqi politician underscored the importance of Iraq's Strategic Framework Agreement with the United States and highlighted ongoing efforts to strengthen bilateral ties.

Hakim concluded by urging for stability in Iraq as a crucial step towards progress and prosperity.

واردات محدود بازار را به هم می‌ریزد

پایک صدرايي منتشر شده در روزنامه تعادل

سال ۱۴۰۳ در شرایطی برای ایرانیان تحویل شد که بازارهای مختلف کشورمان با نوسانات بی در پی همراه بوده است. یکی از این بازارها بازار خودروی ایران بود که به دلیل وجود انتظارات تورمی و نوسانات در بازارها دوره‌ای از گرانی و افزایش قیمت را تجربه کرد. این فضا باعث شکل‌گیری پرسش‌های بسیاری در سطح افکار عمومی شد. مردم می‌خواهند بدانند آیا روند فزاینده رشد در قیمت خودرو ادامه دارد یا اینکه با فروکش کردن التهابات اخیر و ایجاد ثبات، نوسان هم در این بازار پایان می‌گیرد؟ معتقدم مهم‌ترین گزارشی که در بازارهای ایران اثرگذار است، نوسانات ارزی است. نرخ ارز با توجه به نقش مرجعی که در اقتصاد ایران بازی می‌کند، هر زمان که با نوسان روبه‌رو شود بر اساس اصل همگرایی بازارها، سایر بخش‌های اقتصادی را نیز با خود همراه می‌کند. بنا به دلایل گوناگون نرخ ارز به دلیل مسایل سیاسی و حوزه سیاست خارجی و مسایل اقتصادی و بحث انتظارات تورمی چشمی را تجربه کرده و این چشم در بازارهای مختلف نمود داشته است. کما اینکه مشخص شد نرخ ارز در روزهای قبل از سال جدید حدود ۵۰ هزار تومان بود، اما در سال جدید این نرخ به بالای ۵۰ هزار تومان رسیده است. در کنار نرخ ارز نوسانات تورمی هم در این تکانه موثر است. همچنین باید افزایش تقاضا در روزهای پایانی سال را نیز در نوسانات خودرویی اثرگذار بدانیم. به هر حال در روزهای پایانی سال مردم تقاضای بیشتری برای خرید خودرو دارند و این روند عرضه و تقاضا را در این بازار با تعادل خارج می‌سازد. این عوامل باعث شده تا نرخ خودرو در روزهای پایانی سال و ایام ابتدایی سال جدید با نوساناتی همراه شوند. این نوسانات در روزهای اخیر به دلیل فروکش کردن عوامل سیاسی و دیپلماتی و ثبات بیشتر در بازار ارز کاهش پیدا کرده و در برخی برندها نرخ خودرو کاهش پیدا کرده است. در این میان برخی تصمیمات از سوی مقامات اجرایی نه تنها کمکی به بهبود بازار خودرو نمی‌کند، بلکه در بسیاری از موارد باعث بروز نوسانات بیشتر می‌شود. یکی از این تصمیمات مساله‌ساز، واردات خودرو به شکل قطعه‌چکانی و آن‌دک است. وقتی به چرخ شکیلی خودرو وارد شود نه تنها بازار رقابتی نشده و نرخ خودرو کاهش نمی‌یابد، بلکه باعث افزایش قیمت خودرو می‌شود، چرا که حجم محدودی خودرو در برابر متقاضیان بسیار، باعث رشد قیمت خودروی وارداتی شده و بازار را در نوسان تازه فرو می‌برد. وقتی خودروی وارداتی چنین شرایطی را پیدا کرد، سایر برندهای داخلی هم متاثر از خودروی خارجی با رشد قیمت مواجه می‌شوند. واردات محدود باعث ورود یکسری خودروهای محدود شده و این روند باعث افزایش قیمت دسته دوم می‌شود. بحث خودروهای جانبازی هم به صورت محدود همین وضعیت را ایجاد می‌کند.

در نتیجه باید وارداتی بالای صد هزاری در بازار خودرو صورت گیرد، این روند واردات هم باید پیوسته صورت گیرد تا قیمت‌ها را متعادل کرده و شرایط مطلوب‌تری ایجاد کند. این شکل و شیوه واردات خودرو هیچ کمکی به بازار نمی‌کند. بازار خودروی ایران یک بازار نوسانی و تحت تاثیر کاهش یا افزایش نرخ دلار یا نرخ و بیثباتی گاهی مردم برای حفظ ارزش پول و سود خودرو می‌خرند و این روند سودگراانه باعث می‌شود، هیچ کس نداند که نیاز واقعی بازار ایران به خودرو چه اندازه است. اگر قیمت دلار در همین محدوده زیر ۷۰ هزار تومان باشد، بازار خودرو با چشم حدود ۲۰ درصدی مواجه می‌شود. سپس وارد دوره‌ای از رکود می‌شود و بعد دوباره بازار به قیمت‌های جدید عادت می‌کند. اگر چشم‌های بیشتری باشد، قوانین بازار تغییر می‌کند و نوسانات بیشتری ایجاد می‌شود.

بانک قرض الحسنه مهر ایران بیشترین رشد منابع را رقم زد

بانک قرض الحسنه مهر ایران موفق شد در سال ۱۴۰۲ بالاترین رشد منابع در سطح شبکه بانکی کشور را از آن خود کند. به گزارش اخبار اصفهان به نقل از پایگاه اطلاع رسانی قرض الحسنه، نخستین بانک قرض الحسنه کشور به پشتوانه اعتماد مشتریان خود توانست بیشترین درصد رشد منابع را در سال ۱۴۰۲ ثبت کند. منابع بانک قرض الحسنه مهر ایران تا پایان سال ۱۴۰۲ به مبلغ ۲۲۲ همت رسیده است. این در حالی است که منابع این بانک در پایان سال ۱۴۰۱ مبلغ ۱۵۶ همت بود و بانک موفق شده در سال ۱۴۰۲ منابع خود را ۷۴ درصد افزایش دهد. این درصدد رشد منابع بهترین عملکرد در سطح شبکه بانکی کشور به شمار می‌رود و بانک قرض الحسنه مهر ایران به‌عنوان نخستین و بزرگترین بانک قرض الحسنه کشور، این دستاورد را کسب کرده است.

توسط بانک قرض الحسنه مهر ایران پرداخت شد؛ بیشترین مبلغ وام در سال ۱۴۰۲ سحر فاضلیان

بانک قرض الحسنه مهر ایران در سال ۱۴۰۲ بیش از ۳ میلیون و ۸۵۰ هزار قرض الحسنه پرداخت کرد. به گزارش اخبار اصفهان به نقل از پایگاه اطلاع‌رسانی قرض الحسنه، بانک قرض الحسنه مهر ایران بیشترین تعداد وام پرداختی در سال ۱۴۰۲ را به خود اختصاص داد. این بانک در سال گذشته بیش از ۳ میلیون و ۸۵۰ هزار قرضه وام پرداخت کرده است. وام‌های پرداختی بانک در سال ۱۴۰۱ نیز بیش از ۳ میلیون قرضه بوده است. برای دومین سال پیاپی است که بانک قرض الحسنه مهر ایران موفق می‌شود بیشترین تعداد وام‌های پرداختی در سطح شبکه بانکی کشور را به خود اختصاص دهد. گفتنی است مبلغ وام‌های پرداختی بانک نیز با رشد ۸۸ درصدی در سال گذشته به مبلغ ۲۱۴ همت رسیده است.

با حضور مدیر عامل هلدینگ پتروپالایش اصفهان و استاندارهرمزگان؛

قرارداد سایت پالایشگاه اصفهان درهرمزگان امضاء شد



اخبار اصفهان

به گزارش اخبار اصفهان قرارداد سایت پالایشگاه اصفهان درهرمزگان با حضور مدیر عامل هلدینگ پتروپالایش اصفهان و استاندار هرمزگان امضاء شد. مدیرعامل هلدینگ پتروپالایش اصفهان در آئین امضای قرارداد سایت پالایشگاه اصفهان درهرمزگان که با حضور استاندار این استان برگزار شد با اشاره به اینکه احداث سایت دوم پالایشگاه اصفهان درهرمزگان کار بسیار بزرگی است که پالایشگاه اصفهان را جزو سرآمدان صنعت پالایش کشور قرار خواهد داد افزود: دو ماست دریم در هرمزگان پالایشگاه ۱۲۰ هزار بشکه‌ای ایجاد کنیم. محسن قدیری، در زمینه احداث سایت دوم پالایشگاه اصفهان در بندرعباس توضیح داد: بزودی تجهیزات پالایشگاهی به کشور منتقل خواهد شد. وی با اشاره به اینکه هلدینگ

پتروپالایش اصفهان برای خرید این پالایشگاه ۱۳ میلیون یورو اختصاص داده است که تجهیزات آن در حال حمل به ایران است افزود: برای احداث سایت دوم پالایشگاه درهرمزگان کار نقشه برداری از ۲ ماه آینده شروع خواهد شد و سپس ساخت سویل و فونداسیون انجام می‌شود. این اقدامات به سرعت تا انتهای سال آینده انجام خواهد شد. وی با تاکید به این که برای تخصیص تجهیزات این پالایشگاه نیازمند هماهنگی و همکاری استانداری هرمزگان هستیم ادامه داد: اگر چه هزینه‌های مادریک استان دیگر برای احداث پالایشگاه بیشتر شده است اما ایجاد این پالایشگاه در بندرعباس کار بسیار بزرگی خواهد بود. امیدواریم که برای قسمت زمین نیز هماهنگی و سرمایه گذاری لازم توسط استانداری هرمزگان با ما انجام شود.

قدیری، به این مسئله نیز اشاره داشت که سال قبل برای اقدامات پالایشگاه هرمزگان ۲۰ همت اعتبار ازسوی پالایشگاه اصفهان اختصاص داده شد افزود: ۲۰ همت نیز امسال برای این کار تخصیص خواهد یافت و پیش بینی ما برای این پروژه ۲۵۰ میلیون یورو است. وی با اشاره به اینکه روش‌های سرمایه گذاری و انتخاب پیمانکار انجام شده است گفت: ان شاء... اقداماتی که برای اداره صمت و محیط زیست نیاز است نیز با پیگیری استانداری هرمزگان انجام شود در این زمینه کریدور هاو حرم‌های انتقال نیز مشخص گردیده است. در ادامه نیز مهدی دوستی، استاندار هرمزگان گفت: طبق مصوبه رسمی دولت: استفاده از رمز رسمی هرمزگان با دیگر کشورها و انجام راه آهن در حال انجام است که در این زمینه عرصه‌ای را مشخص نموده‌ایم که با قدری استحصال

برگزاری حراج‌ها نیاز تولیدکنندگان را فراهم کرد ضمن اینکه روند فرایند شمش فلز نیز مورد رصد قرار گرفت. وی با اشاره به اینکه این اتحادیه نقش نظارتی در برگزاری حراج‌های شمش را دارد گفت: هویت افراد در صنف طلا توسط این اتحادیه مورد بررسی قرار می‌گیرد. بذرافشان بیان داشت: قیمت‌های پایه شمش نیز از طریق شرکت‌های وارد کننده اعلام می‌شود و با حضور مسئولان بانک مرکزی و مرکز مبادله طلا و ارز نظارت‌ها صورت می‌گیرد. وی تاکید کرد: بر اساس شش ماهه حراج حضوری شمش طلا در مرکز مبادله ارز و طلای ایران، متقاضیان خرید شمش طلای مرکز مبادله ایران شامل «فروشندهگان عمده شمش طلا دارای پروانه کسب مجاز و معتبر»، «تولیدکنندگان و سازندگان فعال مصنوعات طلا دارای پروانه کسب مجاز و معتبر» و «خرده فروشان طلای آبشده دارای پروانه کسب مجاز و معتبر» هستند.

رئیس اتحادیه فروشندهگان و سازندگان طلا و جواهر تهران گفت: برگزاری حراج‌های شمش طلا در دولت سیزدهم منجر به شفافیت و حذف واسطه‌گری در بازار شد که نفع تولیدکنندگان این صنعت را به همراه داشت. نادر بذرافشان در گفت و گوی اختصاصی با خبرنگار اقتصادی ایرنا، برگزاری حراج‌های شمش در دولت سیزدهم را یک اتفاق مثبت ارزیابی کرد و گفت: پیش از این اقدام، شمش از طریق شرکت‌هایی وارد کشور می‌شود و دولت اجازه داده بود که شمش‌ها در بازار فروخته شود در دولت سیزدهم مرکز مبادله طلا و ارز با رویکرد شفافیت و رقابت اقدام به برگزاری حراج‌های شمش کرد. وی افزود: رسته‌های تولیدی و آب شده صنعت طلا اقدام به شرکت در این حراج‌ها کردند این امر باعث شد تا شمش‌های طلا به صورت مستقیم به دست تولیدکننده واقعی برسد. رئیس اتحادیه فروشندهگان و سازندگان طلا و جواهر تهران ادامه داد:

رئیس اتحادیه فروشندهگان طلا مطرح کرد؛ شفافیت و حذف واسطه‌گری بازار طلا با حراج شمش در دولت سیزدهم

رئیس اداره ایمنی و حريم اداره كل راهداري و حمل‌ونقل جاده‌اي استان اصفهان:

رفع ۴۸ نقطه حادثه‌خیز شناسنامه‌دار از راه‌های استان

سال گذشته ۴۸ نقطه از نقاط حادثه‌خیز استان رفع شد و در سال جدید برنامه‌ها در راستای رفع نقاط حادثه‌خیز ادامه دارد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما، مرکز اصفهان؛ رئیس اداره ایمنی و حريم اداره كل راهداري و حمل‌ونقل جاده‌اي استان اصفهان با تأکید بر لزوم حذف نقاط حادثه‌خیز استان گفت: با تلاش و همت راهداران و همچنین همکاری پلیس راه اصفهان ۱۸ نقطه از راه‌های استان در سال گذشته رفع و ایمن‌سازی شد. محمدحسن محمدرماتی با بیان اینکه در طرح ملی شناسایی نقاط پر تصادف جاده‌های کشور مصوب سال ۱۴۰۱، ۲۵ نقطه در راه‌های برون شهری استان اصفهان احصا شد افزود: در برنامه ابلاغی سازمان راهداري و حمل‌ونقل جاده‌اي کشور در سال ۱۴۰۲، ۱۶ نقطه از این تعداد در نظر گرفته شده بود. وی گفت: رفع نقاط پر تصادف مصوب سال ۹۵ هم طرح‌های ایمن‌سازی از سال‌های گذشته در جریان بود که رفع و صفا شد.

سختگوی صنعت آب:

بیش از ۵۰ درصد بارش کل سال آبی استان سیستان در ۳ روز اتفاق افتاد

سختگوی صنعت آب بایی سابقه دانستن بارش‌ها در استان سیستان و بلوچستان گفت: بیش از ۵۰ درصد بارش کل سال آبی استان در ۳ روز اتفاق افتاد. به گزارش ایرنا از شرکت مدیریت منابع آب ایران، فیروز قاسم‌زاده درباره آخرین وضعیت بارش در استان‌های جنوبی خاطر نشان کرد: بارش‌های جنوب‌شرقی کشور به‌ویژه در استان‌های سیستان و بلوچستان و هرمزگان با مقادیر بی سابقه بارشی در روزهای ۲۸ تا ۳۰ فروردین ۱۴۰۳ در حالی به‌وقوع پیوست که در پنج ایستگاه باران‌سنجی بارش‌های بالای ۲۰۰ میلیمتر ثبت شد و ایستگاه از آباد نیز با بارش بالای ۲۷۰ میلیمتر رکورد، بی‌سابقه‌ای را ثبت کرد. وی افزود: متوسط بارش استان سیستان و بلوچستان حدود یکصد میلیمتر است که در این سامانه بارشی، بیش از ۵۰ درصد بارش استان تحقق یافت و بارش استان نسبت به متوسط بلندمدت بیش از ۶۰ درصد رشد را ثبت کرد.

سختگوی صنعت آب:

بیش از ۵۰ درصد بارش کل سال آبی استان سیستان در ۳ روز اتفاق افتاد

سختگوی صنعت آب بایی سابقه دانستن بارش‌ها در استان سیستان و بلوچستان گفت: بیش از ۵۰ درصد بارش کل سال آبی استان در ۳ روز اتفاق افتاد. به گزارش ایرنا از شرکت مدیریت منابع آب ایران، فیروز قاسم‌زاده درباره آخرین وضعیت بارش در استان‌های جنوبی خاطر نشان کرد: بارش‌های جنوب‌شرقی کشور به‌ویژه در استان‌های سیستان و بلوچستان و هرمزگان با مقادیر بی سابقه بارشی در روزهای ۲۸ تا ۳۰ فروردین ۱۴۰۳ در حالی به‌وقوع پیوست که در پنج ایستگاه باران‌سنجی بارش‌های بالای ۲۰۰ میلیمتر ثبت شد و ایستگاه از آباد نیز با بارش بالای ۲۷۰ میلیمتر رکورد، بی‌سابقه‌ای را ثبت کرد. وی افزود: متوسط بارش استان سیستان و بلوچستان حدود یکصد میلیمتر است که در این سامانه بارشی، بیش از ۵۰ درصد بارش استان تحقق یافت و بارش استان نسبت به متوسط بلندمدت بیش از ۶۰ درصد رشد را ثبت کرد.

افزایش یک و نیم برابری ظرفیت تصفیه خانه کاشان؛

آغاز اجرای طرح تکمیل فاضلاب شهرستان کاشان

این بود که با بودجه عمومی طرح‌های فاضلاب را اجرا و سپس پساب آن را به صنعت و دولت در یک اقدام صحیح محیط زیستی، تصمیم گرفته تا آب مورد نیاز این منطقه را با پساب طرح‌های فاضلاب، مجزو بخش‌های پساب در مدت‌زمان مشخص به آنها اعطا می‌شود. شریف زارعی افزود: منطقه ویژه اقتصادی کاشان، ۱۳۳۵ هکتار وسعت دارد که اقدام‌های زیرساختی در مرحله نخست آن با مساحت ۲۵۰ هکتار در حال آمادسازی است.

شود. وی گفت: منطقه ویژه اقتصادی کاشان، به‌عنوان قلب تپنده صنعت و تجارت در مرکز ایران است و دولت در یک اقدام صحیح محیط زیستی، تصمیم گرفته تا آب مورد نیاز این منطقه را با پساب طرح‌های فاضلاب، مجزو بخش‌های پساب در مدت‌زمان مشخص به آنها اعطا می‌شود. شریف زارعی افزود: منطقه ویژه اقتصادی کاشان، ۱۳۳۵ هکتار وسعت دارد که اقدام‌های زیرساختی در مرحله نخست آن با مساحت ۲۵۰ هکتار در حال آمادسازی است.

تکمیل طرح فاضلاب شهرستان کاشان با ۳۸ هزار میلیارد ریال اعتبار آغاز شد. به گزارش خبرگزاری صداوسیما، مرکز اصفهان؛ فرماندار کاشان با اشاره به انعقاد تفاهم نامه این طرح به عنوان یکی طرح‌های کلان کشور گفت: با اجرای این طرح ظرفیت تصفیه خانه کاشان یک و نیم برابر افزایش می‌یابد. شریف زارعی به افزایش پوشش جمعیتی این طرح از ۲۲ به ۲۵۰ هزار شهروند اشاره کرد و افزود: با راه اندازی این طرح زمینه اشتغال ۲۰ هزار نفر در منطقه ویژه اقتصادی کاشان فراهم

طبیعت بهاری کاشان، بهشتی در دل کویر؛

فصل گل وگلاب کاشان دیدنی است

هرساله در اردیبهشت ماه جشنواره ها و مراسم سنتی ویژه‌ای در کاشان برگزار می‌شود که از معروفترین آنها، مراسم گلاب گیری است و علاوه بر کاشان، در بخش‌ها و روستاهای اطراف آن هم اجرا می‌شود. اردیبهشت‌گه می‌شود گردشگران بسیاری برای لذت از عطر خوش و باغ‌های گل محمدی کاشان را

در فصل بهار شهرستان کاشان مقصد اول گردشگران از گوشه و کنار کشور است. به گزارش خبرگزاری صداوسیما، مرکز اصفهان؛ آب و هوای مناسب، برداشت نو برانه‌ها و غنچه کردن گل‌های محمدی، رویش آلا‌له‌ها در کنار اماکن تاریخی از جاذبه‌های گردشگری کاشان در فصل بهار است.



قرقه وام پرداخت کرده است. وام‌های پرداختی بانک در سال ۱۴۰۱ نیز بیش از ۳ میلیون قرضه بوده است. برای دومین سال پیاپی است که بانک قرض الحسنه مهر ایران موفق می‌شود بیشترین تعداد وام‌های پرداختی در سطح شبکه بانکی کشور را به خود اختصاص دهد. گفتنی است مبلغ وام‌های پرداختی بانک نیز با رشد ۸۸ درصدی در سال گذشته به مبلغ ۲۱۴ همت رسیده است.

مبارزه با «سن گندم» در ۱۲ هزار هکتار از اراضی استان

طرح مبارزه با «سن گندم» در ۱۲ هزار هکتار از اراضی اصفهان اجرایی می‌شود.

به گزارش اخبار اصفهان؛ مدیر کل مدیریت بحران استانداری اصفهان گفت: طرح مبارزه با سن گندم در اراضی و مزارع استان با روش سم‌پاشی در شهرستان‌های گلپایگان، نطنز، آران و بیدگل، کاشان و دیگر مناطق اصفهان در دستور کار قرار گرفته و تا پایان اردیبهشت جاری ۸۵ هزار هکتار در استان اصفهان سم‌پاشی می‌شود. منصور شیشه‌فروش افزود: سن غلات مهم‌ترین آفت گندم و جو در ایران و جهان است و خسارت این حشره به‌صورت کمی (کاهش میزان محصول گندم و جو) و کیفی (کاهش کیفیت گندم برای آرد و نان) پدیدار می‌شود. وی افزود: همچنین دیدبانی مشترک مبارزه با «ملخ مراکشی» با کمک بخش حفظ نباتات جهاد کشاورزی در استان اصفهان به خصوص در منطقه سادات‌آباد سمیرم و لردگان آغاز و آفت ملخ آن پایش و بررسی می‌شود. مدیر کل مدیریت بحران استانداری اصفهان با اشاره به اینکه سال گذشته مبارزه و سم‌پاشی با ملخ مراکشی در چهار هزار هکتار از مزارع استان انجام گرفت، افزود: امسال نیز پایش و ردیابی در ۱۰ هزار هکتار مزارع سمیرم، لنجان و تیران در برنامه قرار گرفته و از اردیبهشت جاری آغاز می‌شود.

برگزاری رویداد فن آب برای صرفه‌جویی مصرف آب در صنایع نساجی

رویداد فن آب با هدف حمایت از ایده‌های برتر بهینه‌سازی مصرف آب در صنعت نساجی در دانشگاه صنعتی اصفهان برگزار می‌شود.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما، مرکز اصفهان؛ دانشیار دانشکده مهندسی نساجی در ارتباط با اهمیت بهینه‌سازی آب در صنعت نساجی گفت: صنعت نساجی بخصوص در بخش چاپ، رنگرزی و تکمیل یک صنعت آب‌بستر است و در استان اصفهان هم که قطب صنعت نساجی به‌شمار می‌رود، تعداد قابل توجهی از این واحدها وجود دارند. از طرفی در دنیا شاهد رشد فناوری‌های مرتبط با مصرف بهینه آب و بازچرخانی آب در صنعت نساجی هستیم که محبت بسیار مهمی است. سیدمهدی ججازی افزود: دانشگاه صنعتی اصفهان نیز در حال پیشرفت به سمت دانشگاه نسل چهارم است به همین علت به فکر حل معضلات پیرامونی خود بوده و دربرابر جامعه و اطراف خود مسئولیت دارد، از این‌رو حل مسئله آب در صنعت نساجی، بازچرخانی آن و کمینه کردن مصرف یک‌بخش اساسی است. وی با بیان اینکه روش‌های سنتی مصرف آب با مصرف بیش از ده‌ها کیلوگرم آب در صنعت نساجی باید به روش‌های نوین تغییر کند، گفت: هدف این رویداد شناسایی ایده‌های دانشجویی، استارت‌آپی و همچنین واحدهای صنعتی دانش‌بنیان است که در این راستا قصد توسعه سید محصول دارند. در طی این رویداد از صنعتگرانی که در حوزه چاپ، رنگرزی و تکمیل فعالیت می‌کنند نیز دعوت شده تا یک فن‌پاراز شکل بگیرد. ججازی افزود: تاکنون ۲۸ طرح به دبیرخانه رویداد ارسال شده که ۱۱ طرح در مرحله اول داوری به مرحله نهایی رویداد راه یافتند. امیدواریم در انتهای رویداد ارتباط بین طرح‌ها و صنعت برقرار شود. وی برقراری ارتباط بین شرکت کنندگان و صنعتگران بزرگ در طی این رویداد را مهم‌تر از کسب جایزه دانست و خاطر نشان کرد: در روز ۵ اردیبهشت داوری نهایی انجام می‌شود. هر تیم حدود ۱۰ دقیقه ایده خود را مطرح می‌کند، تیم داوری و افرادی که از صنعت در برنامه حضور دارند این ایده را با چالش‌هایی مواجه می‌کنند و به ۳ تیم برگزیده جوایزی تعلق می‌گیرد. حامی اصلی رویداد فن آب (فناوری‌های نوین در مدیریت مصرف آب در صنعت نساجی) شرکت شهرک‌های صنعتی استان اصفهان است و این رویداد با مشارکت دانشگاه صنعتی اصفهان برگزار می‌شود.



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

عکس خبر

VERZASCA FOTO FESTIVAL

Fardmag.ir

فراخوان عکاسی

Nera di Verzasca

مهلت ارسال: ۱۳ اردیبهشت ۱۴۰۳

غیر رایگان

### تحقیقات علمی محققان دانشگاه تهران؛ تولید کود و سموم زیستی از پسماند نخلستان‌ها

محققان دانشگاه تهران موفق به شناسایی و ارزیابی کارایی مایع و جامد حاصل از پیرولیز برگ نخل خرما برای کاربری در کشاورزی شدند.

طرح گفت: حجم سالیانه برگ‌های هرس شده نخل خرما بسیار زیاد است و علاوه بر آن تنه‌های افتاده نخل خرما، حجم عظیمی از پسماند را تشکیل می‌دهند که البته مورد بهره‌برداری مفیدی قرار نمی‌گیرند. یافته‌های پژوهشگران نشان می‌دهد که پسماند نخلستان‌ها، ماده خام مستعدی برای تولید فرآورده‌هاست؛ ولی هدف قرار دادن این بهره‌برداری‌ها می‌تواند حاصلخیزی خاک نخلستان‌ها را تضعیف کند.

وی ادامه داد: با این وجود از این پسماند می‌توان مایعی به دست آورد که دارای پتانسیل جایگزینی سموم شیمیایی حشره کش است که آفت کشی زیستی می‌باشد و فاقد تأثیرات منفی شیمیایی در محیط زیست است.

این پژوهشگر در ادامه بیان کرد: همچنین از این پسماند می‌توان ماده جامدی به دست آورد که عناصر پایه حاصلخیزی خاک را در بردارد و در صورت استفاده به فرم کود در نخلستان‌ها، پویایی غنای خاک را در پی خواهد داشت.

ابراهیمی تصریح کرد: در این تحقیقات به دنبال آن بودیم که برنامه‌ای را ارائه دهیم تا ادوات استقرار فرایند پیرولیز مازاد نخلستان‌ها را در حد توان خرید کشاورزان از تعاونی‌ها در اختیارشان قرار داده و با آموزش و تعلیمات اجرایی مختصر

ملی علم ایران اجرا شده است. ابراهیمی، دانش‌آموخته دکتری تخصصی رشته صنایع چوب و کاغذ (سازه‌های کشاورزی) از دانشگاه مِشیکان درباره این طرح گفت: حجم سالیانه برگ‌های هرس شده نخل خرما بسیار زیاد است و علاوه بر آن تنه‌های افتاده نخل خرما، حجم عظیمی از پسماند را تشکیل می‌دهند که البته مورد بهره‌برداری مفیدی قرار نمی‌گیرند. یافته‌های پژوهشگران نشان می‌دهد که پسماند نخلستان‌ها، ماده خام مستعدی برای تولید فرآورده‌هاست؛ ولی هدف قرار دادن این بهره‌برداری‌ها می‌تواند حاصلخیزی خاک نخلستان‌ها را تضعیف کند.

وی ادامه داد: با این وجود از این پسماند می‌توان مایعی به دست آورد که دارای پتانسیل جایگزینی سموم شیمیایی حشره کش است که آفت کشی زیستی می‌باشد و فاقد تأثیرات منفی شیمیایی در محیط زیست است.

این پژوهشگر در ادامه بیان کرد: همچنین از این پسماند می‌توان ماده جامدی به دست آورد که عناصر پایه حاصلخیزی خاک را در بردارد و در صورت استفاده به فرم کود در نخلستان‌ها، پویایی غنای خاک را در پی خواهد داشت.

ابراهیمی تصریح کرد: در این تحقیقات به دنبال آن بودیم که برنامه‌ای را ارائه دهیم تا ادوات استقرار فرایند پیرولیز مازاد نخلستان‌ها را در حد توان خرید کشاورزان از تعاونی‌ها در اختیارشان قرار داده و با آموزش و تعلیمات اجرایی مختصر

نوبلیستی که مزه فقر را چشیده بود

«گروه‌های ضد جهانی شدن در حال تظاهرات و هیاهوی از سیاتل تا ژنو و پراگ فکر می‌کردند جیمز توپین همان قدیمی است که می‌خواهند. چه سخت در اشتباه بودند.» این جمله آغازین گزارشی است از مجله اکونومیست در مارس ۲۰۰۲، چند روز بعد از فوت جیمز توپین، اقتصاددان مشهور و برنده نوبل سال ۱۹۸۱. توپین در چنین روزی ۱۱۱ ساله - در سن ۸۴ سالگی درگذشت.

موضوعی که اکونومیست به آن اشاره کرده به یکی از ایده‌های مشهور این اقتصاددان به نام برمی گردد. مالیات-توپین (Tobin tax) ایده‌ای بود که سال ۱۹۷۱ مطرح شد. جیمز توپین از مالیات مختصر بر تبادلات ارزی دفاع می‌کرد. اما علت این نه آن چیزی است مخالفان جهانی شدن می‌پندارند. اتفاقاً این استاد سرشناس دانشگاه ییل، ایده خودش را برای تقویت سازوکارهای بازار آزاد مطرح کرده بود. به باور او این مالیات‌های مختصر می‌توانست کشورهای فقیر را در مقابل تصمیمات خرق‌الساعه اقتصادداهای بزرگ حفاظت کند.

اکونومیست در این خصوص نوشت: «هر چند که در عمل مشخص شد که این ایده نواقص زیادی دارد اما هدف نهایی این مالیات ابرخلاف نظر مخالفان تجارت آزاد مشخص بود: تلاش برای رساندن منافع تجارت آزاد به فقرای جهان. اما چالش آن که در عین حیرت او، سال‌ها بعد، گروه‌های رادیکال تلاش کردند مالیات او را علیه تجارت آزاد علم کنند.»

برخلاف مخالفان جهانی شدن که از دور فقر را رمانتیزه می‌کنند، توپین بی‌واسطه آن را لمس کرده بود. او در نواحی غرب مرکزی و در زمانه‌ای بزرگ‌شده که آمریکا درگیر رکود بزرگ بود؛ زمانه‌ای که کشورهای تروتمند مرزهای خودشان را به روی تجارت آزاد بستند. توپین می‌گفت او رشته اقتصاد را از این رو انتخاب کرد که دوست داشت زندگی اکثریت بشر را ارتقا دهد. با همین روحیه بود که در دوره کارشناسی، در سال ۱۹۲۶ با کارهای جان مینارد کینز آشنا شد.

به بازسازی فاز ۲ پالایشگاه «ال پالتو» ونزوئلا اقدام کنیم. در سوریه نیز پس از نتیجه رسیدن پالایشگاه «حمص»، دو پالایشگاه دیگر را نیز مد نظر داریم. مدیر کل نظام تأمین و تجاری سازی فناوری وزارت نفت اظهار داشت: همچنین در آفریقای جنوبی و عراق هم منتظر خبرهای خوب در حوزه صادرات محصولات دانش بنیان هستیم.

به همت شرکت های دانش بنیان محقق شد؛

بومی سازی ۸۵ درصد کالاهای مورد نیاز صنعت نفت

این مقام مسؤول وزارت نفت ادامه داد: دولت، کارگروه صادرات خدمات فنی مهندسی شکل گرفته و سبب شده که وارد کننده به صادر کننده تبدیل شویم و با کشورهای مانند ونزوئلا، روسیه، چین، عراق و سوریه مبادلات تجاری داشته باشیم.

وی با اشاره به پالایشگاه‌های فراسرزمینی گفت: در تلاشیم با پتروشیمی ونزوئلا قرارداد همکاری امضا و همچنین نسبت

مدیر کل نظام تأمین و تجاری سازی فناوری وزارت نفت گفت: ۸۵ درصد از کالاهای مورد نیاز در صنعت نفت بومی سازی شده است و ۱۵ درصد باقی مانده نیز توجیه تجاری سازی ندارد.

این راستا واردات ۲۵۰ کالا ممنوع اعلام شد. وی گفت: از شرکت‌های دانش بنیان نیز در توسعه میادین و احیای چاه‌های نفت استفاده شده است، چنانچه ۳۰ حلقه چاه کم‌بازده را به شرکت‌های دانش بنیان دادیم. خونسازی خاطر نشان کرد: ۸۵ درصد از کالاهای مورد نیاز صنعت نفت بومی سازی شده است و ۱۵ درصد باقی مانده نیز توجیه تجاری سازی ندارد.

شاخص کلیدی عملکرد (KPI) چیست؟

هر اقدامی که انجام می‌دهیم نتایج در پی دارد که گاهی می‌توان به صورت دقیق و کمی آن را اندازه‌گیری کرد و گاهی فقط می‌توان به کیفیت خروجی مورد نظر اکتفا کرد. در دنیای تبلیغات نیز به همین صورت است و هر کاری که بکنید در نهایت به دنبال باز خورد و سنجش آن هستید.

تبلیغات به دو فضای کلی آفلاین و آنلاین تقسیم می‌شود و برخلاف تبلیغات آفلاین، در تبلیغات آنلاین با استفاده از ابزارهای مختلف می‌توان تمام شاخص‌ها و اهداف مشخص شده را اندازه‌گیری کرد. شاخص‌های کلیدی عملکرد بخش مهمی از فرایند دیجیتال مارکتینگ و تبلیغات در فضای آنلاین هستند که نشان می‌دهند تا چه اندازه توانسته‌اید به اهداف تعریف شده خود نزدیک شوید. (برای آشنایی بیشتر با زیر شاخه‌های دیجیتال مارکتینگ مطالعه این مقاله را به شما پیشنهاد می‌کنیم)

شاخص‌های کلیدی عملکرد به ما می‌گویند آیا هدف گذاری ما درست بوده، آیا در پیمودن مسیر درست عمل کرده‌ایم، چقدر به اهداف نزدیک هستیم و ... به راحتی می‌توانید با اندازه‌گیری شاخص‌های کلیدی عملکرد ببینید که کدام یک از اهداف کسب و کارتان محقق شده است.

منظور از KPI چیست؟

Key Performance Indicator یا KPI معنای شاخص کلیدی عملکرد است. در واقع ابتدای کار و فرایندهای مختلف شاخص‌های مهم و کلیدی برای کسب و کارمان را مشخص می‌کنیم و در نهایت می‌سنجیم تا چه اندازه توانسته‌ایم با عملکرد خود به این شاخص‌ها نزدیک شویم. البته به شاخص‌های کلیدی عملکرد «سنجی‌های عملکرد» نیز گفته می‌شود.



دبیر ستاد توسعه فناوری‌های فرهنگی و نرم: جامعه نیازمند گسترش فرهنگ نوآوری و فناوری است

دبیر ستاد توسعه فناوری‌های فرهنگی و نرم و معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست جمهوری بزرگ‌ترین جامعه آماری کشور را حوزه صنایع فرهنگی و نرم دانست و گفت: در این راستا نیاز است تا فرهنگ نوآوری و فناوری در گروه‌های مختلف جامعه ورود پیدا کند.

به گزارش گروه علم و آموزش ایرنا، مسعود حسنلو در نشست شورای سیاست گذاری رویداد ملی صنایع خلاق مانوین، «کمک به حل مسائل اجتماعی از طریق ظرفیت‌های اجتماعی، ابزارهای نوآورانه و فناوری‌ها» را ماهیت ذاتی صنایع خلاق دانست و افزود: با توجه به اینکه بزرگ‌ترین جامعه آماری کشور، حوزه صنایع فرهنگی و نرم است؛ نیاز است تا فرهنگ نوآوری و فناوری در گروه‌های مختلف جامعه ورود پیدا کند و یکی از اهداف برگزاری این رویداد نگاه نوآورانه، آینده‌نگرانه و عدم غفلت از نیازهای روز جامعه و مخاطر نشان نکردن نشست‌های تخصصی، بخش

در عرصه‌ها و سطوح مختلف است. همچنین این رویداد با محوریت ترویج و جلب توجه سیاست گذاران، تصمیم سازان و تصمیم گیران به عرصه مهم و راهبردی صنایع خلاق است. وی ادامه داد: کارآفرینان نیز در حوزه صنایع خلاق نقش دارند، از این رو با هدف وارد کردن فرهنگ نوآوری و فناوری که منجر به کارآفرینی و خلق ثروت می‌شود و پیرو راهبرد کلان ۲ نقشه جامع علمی کشور مبنی بر کمک به گفتمان سازی اقتصاد دانش بنیانی و ارائه دستاوردهای حوزه فناوری‌های نرم و فرهنگی کشور، این رویداد در دستور کار قرار گرفته است.

یاسر قرانی دبیر اجرایی این رویداد هم گفت: برگزاری مانوین در راستای نگاه نوآورانه، آینده‌نگارانه و عدم غفلت از نیازهای روز جامعه در عرصه‌ها و سطوح مختلف و ترویج فرهنگ نوآوری است که به کارآفرینی و خلق ثروت منجر می‌شود. وی خاطر نشان کرد: نشست‌های تخصصی، بخش

نمایشگاهی، پروتوتایپ، رونمایی، روایت پیشرفت، حکمرانی، سرگرمی، مشارکت عمومی، هم‌سانی، مشاوره، رقابت و مسابقه، تقدیر و ارزیابی و پتل و سخنرانی از جمله بخش‌های مختلف مانوین است. دبیر اجرایی رویداد ملی صنایع خلاق مانوین تأکید کرد: این رویداد با هدف ارائه دستاوردهای صنایع خلاق هم‌زمان با نمایشگاه «اینوتکس ۲۰۲۳» در تاریخ ۱۸ تا ۲۱ اردیبهشت ماه در پارک فناوری پردیس برگزار می‌شود.

قرانی ادامه داد: مشارکت در تأمین محتوای بخش روایت پیشرفت، مشارکت در نشست‌ها و پتل‌ها، دعوت از فعالان و صاحب‌نظران، حضور واحدهای نوآور، خلاق و فناوری مستعد و توانمند در بخش نمایشگاهی، معرفی ظرفیت‌های استانی در حوزه های فناوری فرهنگی نرم، توجه به بخش بازار پردازی و لزوم زنجیره ارزش محصولات صنایع فرهنگی و نرم از جمله انتظاراتی است که از اعضای شورای سیاست گذاری می‌رود.

دبیر ستاد توسعه فناوری‌های فرهنگی و نرم: جامعه نیازمند گسترش فرهنگ نوآوری و فناوری است

دبیر ستاد توسعه فناوری‌های فرهنگی و نرم و معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست جمهوری بزرگ‌ترین جامعه آماری کشور را حوزه صنایع فرهنگی و نرم دانست و گفت: در این راستا نیاز است تا فرهنگ نوآوری و فناوری در گروه‌های مختلف جامعه ورود پیدا کند.

به گزارش گروه علم و آموزش ایرنا، مسعود حسنلو در نشست شورای سیاست گذاری رویداد ملی صنایع خلاق مانوین، «کمک به حل مسائل اجتماعی از طریق ظرفیت‌های اجتماعی، ابزارهای نوآورانه و فناوری‌ها» را ماهیت ذاتی صنایع خلاق دانست و افزود: با توجه به اینکه بزرگ‌ترین جامعه آماری کشور، حوزه صنایع فرهنگی و نرم است؛ نیاز است تا فرهنگ نوآوری و فناوری در گروه‌های مختلف جامعه ورود پیدا کند و یکی از اهداف برگزاری این رویداد نگاه نوآورانه، آینده‌نگرانه و عدم غفلت از نیازهای روز جامعه و مخاطر نشان نکردن نشست‌های تخصصی، بخش

### کشف شمال حقیقی

نیز به شجاعت و ارادگی برای مقاومت در برابر فشارها و انتظارات دائمی‌ای دارد که با آن مواجه می‌شود و باید بتوانید در زمان‌های حیاتی تشخیص دهید چه اقدامات اصلاحی نیاز است انجام شود. این کتاب می‌خواهد در یادکردن شمال حقیقی‌تان به شما کمک کند

جمالتی از کتاب کشف شمال حقیقی

«خود آگاهی باید نقطه آغازین در

از خودتان متفاوت باشد؛ بنابراین خواه رهبر تیمی کوچک باشید یا اینکه رهبری سازمانی را بر عهده داشته باشید، تحت فشارهای بیرونی قرار خواهید گرفت که سعی می‌کنند با استفاده از امتیازهای مختلف فریبتان دهند. این فشارها و فریب‌ها ممکن است شما را از شمال حقیقی‌تان منحرف کنند. زمانیکه به مقدار زیادی از این مسیر منحرف شوید، قطب‌نمای درونتان به شما می‌گوید که اشتباهی در حال رخ دادن است و دوباره باید راهتان را پیدا کنید. این امر

موضوع اصلی کتاب کشف شمال حقیقی چیست؟ کشف شمال حقیقی به قلم بیل جورج، استاد شناخته شده مدرسه کسب و کار هاروارد در حوزه مدیریت و رهبری، نوشته شده است. این کتاب حاصل سال‌ها تحقیق و ثبت تجربه‌ی افراد تأثیرگذار در سازمان‌های بین‌المللی است. موضوع این کتاب درباره رهبری و اصالت است. در حقیقت به عنوان یک رهبر، دنیا ممکن است انتظاراتی از شما داشته باشد که با انتظارات شما

کتاب کشف شمال حقیقی

