

رشد ۳۰ درصدی خرید تضمینی گندم



توسط گروه فولاد مبارکه انجام شد؛

داخلی سازی ورق های مورد نیاز خودروسازان

معاون اقتصادی و مالی فولاد مبارکه:

اقدامات مؤثری در زمینه مبارزه با پول شویی انجام شده است



استاندار اصفهان:

مصوبات شورای مسکن مورد توجه باشد



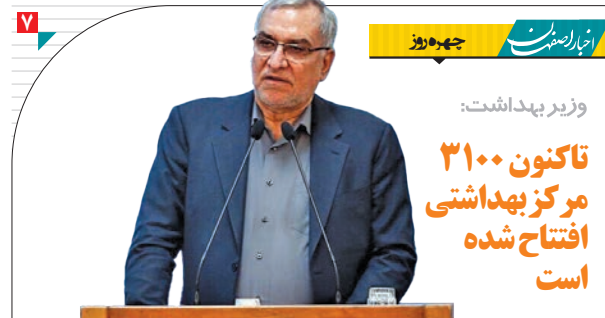
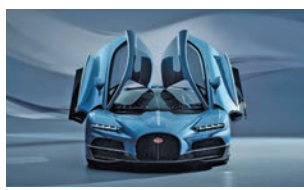
از سوی معاونت علمی:

بستر سازی دانش بنیان برای نهضت «تولید مردمی» کلید خورد



بوگاتی توربیون ۲۰۲۶ رونمایی شد:

چشم نواز و تهاجمی با سرعت سرسام آور



وزیر بهداشت: **۳۱۰۰ تانکون مرکز بهداشتی افتتاح شده است**

Lahore hosts Iran-Pakistan business forum

Aluminum ingot output exceeds 112,000 tons in 2 months

یکشنبه ۳۱ تیر ۱۴۰۳ | ۲۳ ژوئن ۲۰۲۴ | ۱۶ دوره | ۱۴۴۵ | اسفند ۱۴۰۳

اخبار اصفهان

اولین روزنامه اقتصادی دوزبانه استان اصفهان

سرمقاله: امیر بنیر عباسی | مدیر: ومنتور کسب و کار

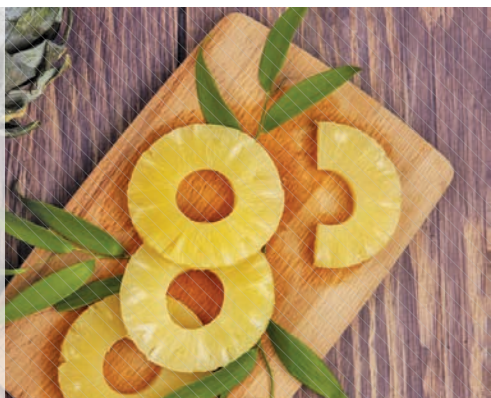
زمان مناسب برای ارائه محصول جدید

زمان ارائه محصول جدید به بازار یک استراتژی مهم و حساس برای هر کسب و کاری است که می تواند موفقیت یا شکست شرکت را تحت تأثیر قرار دهد. زمان بندی مناسب برای بستر سازی و ارائه محصول جدید، عاملی اساسی است که باید با دقت و تحلیل دقیق انتخاب شود. یکی از اصلی ترین عواملی که بازار را برای عرضه محصول جدید مناسب می کند، وجود تقاضای کافی و نیاز واقعی مشتریان به آن محصول است. انجام تحقیقات بازار جامع و دقیق، شناسایی شکاف های موجود در بازار و درک نیازها و خواسته های مشتریان می تواند تصور واضح تری از مناسب بودن زمان ارائه محصول جدید به دست دهد. در نظر گرفتن روندهای موجود در بازار نیز از اهمیت بسیاری برخوردار است. بررسی الگوهای خرید مشتریان، تحلیل رفتار مصرف کنندگان و شناسایی تغییرات در علایق و ترجیحات آنها به تصمیم گیری بهتر و استراتژیک کمک می کند. به عنوان مثال، اگر روندهایی نظیر افزایش علاقه به محصولات سبز و دوستدار محیط زیست در حال ظهور است، باید زمان عرضه محصول جدید را با توجه به این روندها تنظیم کرد. همچنین، تحلیل وضعیت رقبا و ارزیابی دقیق استراتژی های آنها نقش بسزایی در بستر سازی برای ارائه محصول جدید دارد.

ادامه در صفحه ۲...

Pineapple: 8 Impressive Health Benefits

۸ فواید چشمگیر آناناس برای سلامتی



آگهی مناقصه (نوبت اول)

شهر داری باغبادران به استناد مجوز شماره ۱۴۰۳/۷۳۲/۸/ص مورخ ۱۴۰۳/۰۱/۲۸ شورای اسلامی شهر در نظر دارد:

نسبت به **خاکبرداری و خاکریزی مسکن نهضت ملی واقع در بلوار شهید رجایی شهر باغبادران با اعتبار ۳۳/۹۲۹/۹۴۲/۶۴۰ ریال** بر اساس قیمت فهرست بهار راه و باند سال ۱۴۰۲ از طریق مناقصه عمومی اقدام نماید.

متقاضیان می توانند جهت دریافت اسناد شرکت در مناقصه به سامانه ستاد (تدارکات الکترونیک دولت) مراجعه نمایند.

مهلت زمان دریافت اسناد از روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۰۳ لغایت روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۱۰ می باشد.

شرکت کنندگان جهت ثبت پیشنهادات از روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۰۳ لغایت روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۲۰ از طریق سامانه مذکور اقدام نمایند.

بازگشایی پاکتها در روز پنجشنبه ۱۴۰۳/۰۴/۲۱ انجام خواهد شد.

حجت الله امینی باغبادرانی - شهر دار باغبادران

شناسه آگهی: ۱۷۳۹۳۴۳

آگهی فراخوان ارزیابی کیفی مناقصه عمومی دوم حله ای

شماره ۰۳/۱۷/م در خصوص سامانه یکپارچه نظارت هوشمند و خودکار بارگیری مخزن تانکرها با استفاده از هوش مصنوعی

شرکت پالایش نفت اصفهان در نظر دارد مناقصه فوق را بر اساس شرایط زیر به پیمانکار واجد شرایط واگذار نماید.

۱- مشخصات مناقصه:

۱-۱ مبلغ تخمینی: ۱۲,۰۰۰,۰۰۰ (به حروف: دوازده میلیارد) ریال

۱-۲ مدت انجام کار: ۱۲ ماه

۲- سیرده شرکت در مناقصه به مبلغ ۲۷۰,۵۰۰,۰۰۰ (به حروف: سیصد و هفتاد میلیون و پانصد هزار) ریال

۳- شرایط متقاضی: دارا بودن سابقه کار مرتبط

۴- نحوه درخواست شرکت در مناقصه:

الف) دریافت فرم پذیرش و ارزیابی کیفی پیمانکاران (حقوقی)، به نشانی www.Eorc.ir بخش صفحات ویژه، فرمهای مرتبط (ب) تکمیل و ارسال فرم به همراه نامه اعلام آمادگی به آدرس الکترونیکی ERS@Eorc.ir (کمیته بررسی منابع پیمانکاری و اسناد) تماس حاصل گردد.

آگهی فراخوان ارزیابی کیفی مناقصه عمومی دوم حله ای

شماره ۰۳/۱۸/م در خصوص سامانه کنترل حجم فرآورده های مخزن تانکر در حین بارگیری با استفاده از فناوری هوش مصنوعی

شرکت پالایش نفت اصفهان در نظر دارد مناقصه فوق را بر اساس شرایط زیر به پیمانکار واجد شرایط واگذار نماید.

۱- مشخصات مناقصه:

۱-۱ مبلغ تخمینی: ۷,۰۰۰,۰۰۰ (به حروف: هفت میلیارد) ریال

۱-۲ مدت انجام کار: ۸ ماه

۲- سیرده شرکت در مناقصه به مبلغ ۲۷۰,۵۰۰,۰۰۰ (به حروف: دو صد و هفتاد میلیون و پانصد هزار) ریال

۳- شرایط متقاضی: دارا بودن سابقه کار مرتبط

۴- نحوه درخواست شرکت در مناقصه:

الف) دریافت فرم پذیرش و ارزیابی کیفی پیمانکاران (حقوقی)، به نشانی www.Eorc.ir بخش صفحات ویژه، فرمهای مرتبط (ب) تکمیل و ارسال فرم به همراه نامه اعلام آمادگی به آدرس الکترونیکی ERS@Eorc.ir (کمیته بررسی منابع پیمانکاری و اسناد) تماس حاصل گردد.

برداشت گلرنگ از ۳۰۰۰ هکتار اصفهان

برداشت گل گلرنگ در بیش از ۳۰۰۰ هکتار از مزارع استان اصفهان آغاز شد.

به گزارش خبرگزاری صداوسیما، مرکز اصفهان؛ کارشناس مسئول دانه های روغنی و گیاهان صنعتی جهاد کشاورزی استان اصفهان پیش بینی کرد بیش از ۶ هزار تن دانه و ۴۰۰ تن گل از مزارع زیر کشت گلرنگ در استان برداشت شود.

کیوان بنی اسدی افزود: کشورهای چین، ترکیه، هند و آلمان بازار هدف صادرات گل گلرنگ استان اصفهان هستند.

وی ادامه داد: وسعت زیر کشت گلرنگ در مزارع استان به سه هزار هکتار رسیده و هنوز کشت این محصول به شکل تابستانه در شهرستان مبارکه ادامه دارد.

کارشناس مسوول دانه های روغنی و گیاهان صنعتی جهاد کشاورزی استان اصفهان گفت: شهرستان های هرند، مبارکه، اصفهان، شاهین شهر، برخوار، شهرضا، لنجان و تیران بیشترین مساحت زیر کشت گلرنگ را در استان دارند.

وی افزود: در دو سال گذشته در قالب "طرح جهش تولید در دیم زارها" کشت گلرنگ به دیمزارهای شهرستان های فریدن، فریدونشهر، بوئین و میاندشت، چادگان و سمیرم راه باز کرده است.

شهر دار محترم شهر دهقان، شورای اسلامی شهر و کادر زحمت کش شهر داری

تلاش خالصانه و صادقانه شما آیین و وظیفه شناسی و پژواک دانایی و تعهد است؛ نتیجه بذل تلاش و کوشش شما در اجرای پروژه های مختلف شهر، درخت امید است که به بار می نشیند و نوید بخش آینده ای پر نشاط و زیبا است. درود بر همت بلندتان بدینوسیله از زحمات و تلاش های بی دریغ شما صمیمانه تقدیر و تشکر به عمل می آید. توفیق و سلامتی شما را از درگاه ایزد منان مسئلت داریم.

جمعی از شهروندان شهر دهقان

آگهی مزایده عمومی

بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان اصفهان در نظر دارد: موارد زیر را از طریق مزایده عمومی به فروش برساند.

۶- پلاک مسکونی از مجموعه ۲۲۲ واحدی میلاد شهرک آبشار سمیرم (نوبت اول)

۵- پلاک تجاری در روستای ورتون شهرستان کوهپایه (نوبت اول)

۱- واحد مسکونی در روستای شیرازان شهرستان اردستان (نوبت اول)

۱- واحد مسکونی در روستای دره باغ شهرستان اردستان (نوبت اول)

متقاضیان برای کسب اطلاعات بیشتر می توانند به آدرس اینترنتی www.bonyadmaskan-isf.ir و یا بنیاد مسکن شهرستانهای مربوطه مراجعه نمایند.

تاریخ انتشار نوبت اول: روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۰۳

تاریخ انتشار نوبت دوم: روز دوشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۰۴

اداره کل بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان اصفهان

شناسه آگهی: ۱۷۳۹۱۴۴

مدلی از چرخه عمر محصول نیز که شامل مراحل معرفی، رشد، بلوغ و افول است، می تواند به شناخت بهتر زمان مناسب برای بستر سازی و ارائه محصول جدید کمک کند. در مرحله معرفی، بازار به محصولات جدید توجه بیشتری نشان می دهد و فرصت های مناسبی برای جلب یادداشت که زمان بندی مهم است و ورود بلافاصله به بازار ممکن است با شکست مواجه شود اگر مشتریان آماده نباشند. در نهایت، هماهنگی تیم های داخلی و توانایی های عملیاتی شرکت نیز باید مورد توجه قرار گیرد. آیا شرکت از ظرفیت تولید و بازاریابی کافی برای پاسخگویی به تقاضای بازار برخوردار است؟ آیا تیم های فروش و پشتیبانی آماده ارائه خدمات به مشتریان هستند؟ این پرسش ها و تحلیل دقیق آنها به تعیین زمان مناسب برای ارائه محصول جدید کمک می کند. به همین دلیل، برنامه ریزی دقیق و استراتژیک با توجه به تمامی این عوامل، کلید موفقیت در بستر سازی و ارائه محصول جدید به بازار است.

سه ملی پوش به تیم والیبال گیتی پسند اصفهان پیوستند

عرفان جلالی نژاد، شایان سپهری فرد و بنیامین ایگدری به تیم والیبال باشگاه گیتی پسند اصفهان پیوستند. به گزارش ایرنا، باشگاه گیتی پسند روز شنبه اعلام کرد: عرفان جلالی نژاد قدرتی زن سابق پاس گرگان، شایان سپهری فرد سرتی زن فولاد سیرجان و بنیامین ایگدری پشت خط زن سابق پاس گرگان، به جمع شاگردان سعید عقیلی در لیگ برتر فصل ۱۴۰۴-۱۴۰۳ پیوستند. شایان سپهری بازیکن ۲۰ ساله در پست سرتی زن، سابقه حضور در تیم های فولاد سیرجان و شهرداری ارومیه را دارد و عنوان سومی نوجوانان جهان و قهرمانی جوانان جهان همراه با تیم های ملی ایران نیز در کارنامه او موجود است. عرفان جلالی نژاد در تیم های پاس گرگان، هراز امل، کاله امل، نوجوانان، جوانان و تیم ملی ب و بنیامین ایگدری در تیم های پاس گرگان، سایا، شهرداری گنبد، اردوهای تیم های ملی نوجوانان و جوانان والیبال ایران سابقه حضور دارند. به گزارش ایرنا، پیش از این، سعید عقیلی سرمربی، سعید سلیمی مدیر و همچنین محمد هومن باقری کاپیتان و پاسور فصل گذشته تیم گیتی پسند در سمت های خود برای فصل ۱۴۰۴-۱۴۰۳ ایفا شده و موسی سخاوی لیبرو فصل گذشته چادر ملو اردکان نیز به این تیم اضافه شده بود. تیم والیبال گیتی پسند در لیگ برتر ۱۴۰۲-۲۰۲۳ با کسب ۲۸ امتیاز در رده چهارم رقابت ها قرار گرفت. تیم های گیتی پسند و سیاهان، نمایندگان اصفهان در لیگ برتر والیبال در فصل ۱۴۰۴-۱۴۰۳ هستند.

هفت اقلیم "دومین مرحله طرح کتاب خوانی نوجوان کانون استان اصفهان"

هفت اقلیم در راستای طرح کتاب خوانی با حضور بیش از ۵۰ نوجوان در تابستان کار خود را آغاز کرد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما، مرکز اصفهان؛ به گزارش روابط عمومی اداره کل کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان استان اصفهان، دومین مرحله طرح کتاب خوانی نوجوان در راستای

استاندار اصفهان:

مصوبات شورای مسکن مورد توجه باشد



احترام است و خود را نسبت به این تصمیمات متعهد می دانیم. استاندار اصفهان با تأکید بر تمرکززدایی و پایبندی به اختیارات و تصمیمات شورای مسکن شهرستان ها گفت: باید نسبت به تصمیمات شورای مسکن شهرستان ها پایبند باشیم. به گزارش خبرنگار مهر، سید رضا مرتضوی صبح شنبه در یکصد و بیست و ششمین جلسه شورای مسکن استان اصفهان اظهار کرد: واگذاری زمین به متقاضیان در طرح جوانی جمعیت، در دستور کار جدی فرمانداران و اداره کل راه و شهرسازی استان قرار بگیرد زیرا اجرای این طرح در حفظ و تقویت سرمایه اجتماعی بسیار اثر گذار است. وی همچنین با تأکید بر تمرکززدایی و پایبندی به اختیارات و تصمیمات شورای مسکن شهرستان های استان، ادامه داد: اگر به دنبال برقراری نظم و پیشبرد اهداف استان در حوزه مسکن هستیم، باید نسبت به تصمیمات شورای مسکن شهرستان ها پایبند باشیم. استاندار اصفهان عنوان کرد: اقتضات و شرایطی که شوراهای مختلف شهرستان ها از جمله شورای مسکن می توانند با تعامل و بررسی موردی با مردم تصمیم گیری و اجرا کنند قابل

حوزه مسکن روستایی شهرستان دهاقان نیز ۲۵۰۰ متقاضی تأیید شده دارد که تاکنون برای نیمی از این متقاضیان زمین مورد نیاز تأمین شده است. همچنین زمینه تأمین مالی در راستای پرداخت تسهیلات ۱۴۰۰ واحدی جهش مسکن با دستور ویژه استاندار اصفهان تعیین شد. سیزدهم در شهر دهاقان ۶۰ هکتار الحاق به محدوده شهر در راستای انجام طرح جهش مسکن صورت پذیرفته که به ظرفیت مسکونی شهر دهاقان ۳۰ درصد افزوده خواهد شد. فرماندار شهرستان دهاقان افزود: در

تصاویر ۳۶۰ درجه و مدل سه بعدی بافت تاریخی اصفهان تهیه می شود



سرپرست اداره کل طرح های توسعه شهری شهرستان اصفهان گفت: تهیه تصاویر ۳۶۰ درجه و مدل سه بعدی بافت تاریخی این

سه بعدی، نقشه تصویرسنجی (فتوگرامتری) و مدل سه بعدی محدوده فرهنگی تاریخی شهر اصفهان از طریق تصویربرداری با پهناور و در قالب تفاهم نامه با حمایت سازمان فناوری اطلاعات شهرداری و شرکت پیمانکار تهیه می شود. وی ادامه داد: تهیه تصاویر سه بعدی و ۳۶۰ درجه بافت تاریخی اصفهان سبب بهبود ارائه خدمات الکترونیکی خواهد شد. سرپرست اداره کل طرح های توسعه شهری شهرداری اصفهان تصریح کرد: شهر اصفهان بالغ بر ۳۶۰ هکتار بافت تاریخی دارد و حفاظت، حراست و بهسازی آن ضروری است. صادقانی افزود: این خطه با دارا بودن بافت و ابنیه تاریخی به عنوان یک شهر موزه می تواند نقش مؤثری در جهت توسعه مباحث فرهنگی و گردشگری ایفا کند و این امر مستلزم

سیاست های کانون بر مبنای مخاطب محوری و مرکز محوری و نوجوان محوری تحت عنوان هفت اقلیم در کانون شماره هشت اصفهان آغاز شد. اقلیم آسمان نخستین مرحله طرح کتابخوانی با محوریت عید غدیر خم و زندگی حضرت علی (ع) در سه مرحله طرح سوال از کتاب، سوالات

تفهیمی و برگزاری کارگاه کتیبه با موضوع مولا علی (ع) در مرکز فرهنگی هنری شماره ۸ کانون اصفهان واقع در باغ غدیر برگزار شد و نوجوانان با هم به رقابت پرداختند.

مرحله بعدی با عنوان کهن اقلیم (اقلیم دوم) ۲۰ تیرماه ۱۴۰۳ در مرکز فرهنگی هنری شماره ۱۳ اصفهان برگزار خواهد شد.

اخبار اصفهان

افزایش سه برابری ظرفیت جذب آموزگار ابتدایی، از خدمات دولت رئیسی است

رئیس آموزش دوره دوم ابتدایی اداره کل آموزش و پرورش اصفهان گفت: یکی از اقدامات برجسته و خدمات ماندگار دولت شهید جمهور آیت الله رئیسی در استان افزایش سه برابری ظرفیت جذب آموزگار ابتدایی است.



به گزارش ایرنا، علیرضا سلطانی روز شنبه در نشست برنامه ریزی پروژه مهر تحصیلی استان اصفهان افزود: تأمین و بهسازی نیروی انسانی در آموزش و پرورش از مسائل دیرینه و چالش برانگیز بود که در دولت شهید رئیسی به آن توجه ویژه شد. وی ادامه داد: تقاوت کیفیت بخشی به شیوه های ارزیابی تخصصی و تشکیل کانون های ارزیابی، اتفاق مهمی بود که نخستین بار سال گذشته رخ داد و در ارزیابی آموزگاری ۱۴۰۳ نیز بهبود یافت. رئیس آموزش دوره دوم ابتدایی اداره کل آموزش و پرورش اصفهان گفت: به سبب افزایش ظرفیت جذب آموزگار ابتدایی در استان، برای ارزیابی تخصصی، تعداد ارزیابان مورد نیاز برای اجرای این فرایند حدود هفت برابر (۷۰۰ نفر روزانه)، تعداد تسهیلات پنج برابر و تعداد گروه های ارزیابی چهار برابر شدند. وی با اشاره به اینکه بطور میانگین روزانه ۹۰۰ نفر بعنوان عوامل اجرایی حوزه های ارزیابی استخدام آموزگاری در استان مشغول کار شده اند گفت: این فرایند در بازه زمانی ۲۰ روزه پایان یافت که نشان دهنده ظرفیت عظیم آموزش ابتدایی استان است. معاون آموزش ابتدایی اداره کل آموزش و پرورش اصفهان نیز گفت: وزارت آموزش و پرورش در دولت سیزدهم با دستور رئیس جمهور شهید مکلف به تأمین نیروی رسمی برای تدریس در مدارس شد، در حالی که در سال های گذشته همواره مدارس استان با کمبود معلم روبه رو بودند. وجهه فاضل افزود: در سال ۱۴۰۳ مجموع هشت هزار و ۳۶ نفر پذیرش شده در وزارت آموزش و پرورش، سه هزار و ۸۶۵ نفر برای تدریس در دوره ابتدایی استان استخدام رسمی می شوند. وی یادآور شد: اکنون ۱۵ هزار و ۶۳۶ معلم، در دوره ابتدایی در حدود ۱۵ هزار مدرسه استان مشغول فعالیت هستند. به گزارش ایرنا، در سال تحصیلی گذشته حدود یک میلیون دانش آموز در ۶ هزار واحد آموزشی در استان اصفهان تحصیل کردند.

وی با بیان اینکه این طرح به منظور رفاه حال خانواده ها، همچنین کاهش ناهنجاری های اجتماعی اجرا شد، افزود: با توجه به تذکرها و اختراعاتی متعدد به دلیل تمکین نکردن از قانون توسط عر سه کنندگان کلین حاشیه زاینده رود، با انجام طرح ویژه پاکسازی حاشیه از دست فروشان و برخورد با عرضه کنندگان قلیان، ۱۰۰۰ عدد قلیان و ادوات مربوطه توسط مأموران اداره کل پیشگیری و رفع تخلفات شهری شهرداری اصفهان جمع آوری و به انبارهای مربوطه منتقل شد.

مدیر کل پیشگیری و رفع تخلفات شهری شهرداری اصفهان از اجرای طرح پاکسازی حاشیه بل خواجو از قلیان فروشان خبر داد. به گزارش خبرگزاری مهر، مصطفی مردان نژاد اظهار داشت: اداره کل پیشگیری و رفع تخلفات شهری شهرداری اصفهان پیرو مطالبات مردمی و برابر ماده ۵۵ قانون شهرداری ها مبنی بر حفظ بهداشت عمومی شهر، جلوگیری از سد معبر و استفاده غیر مجاز از پارکها برای عرضه قلیان، طرح پاکسازی حاشیه بل خواجو از قلیان فروشان را اجرا کرد.



مدیرکل پیشگیری و رفع تخلفات شهری شهرداری اصفهان خبر داد:

پاکسازی حاشیه بل خواجو از قلیان فروشی

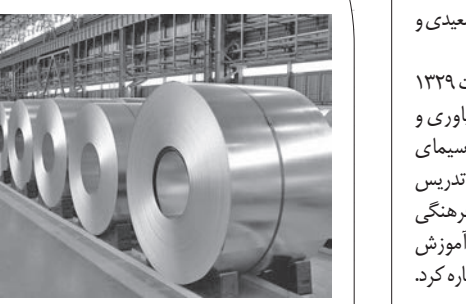
شبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا افزود: تصاویر

اخبار اصفهان

توسط گروه فولاد مبارکه انجام شد؛

داخلی سازی ورق های مورد نیاز خودروسازان

مشتریان مذاکره داشته باشیم و برای کارهای آینده برنامه ریزی کنیم. مدیر فروش داخلی شرکت فولاد مبارکه با بیان اینکه طی چند سال اخیر داخلی سازی بخش زیادی از ورق های مورد مصرف در صنعت خودروسازی و قطعه سازی انجام شد، تصریح کرد: این دستاورد حاصل فعالیت تیم های مشترک بین فولادسازان، قطعه سازان و خودروسازان بود، ورق هایی که قبلا وارداتی بود، شناسایی شدند، برای طراحی و تولید آنها در فولاد مبارکه برنامه ریزی شد و بخش زیادی از ورق هایی که قبلا وارد می شد در این حوزه توسط گروه فولاد مبارکه طراحی و تولید شده و امروز کشور بی نیاز از واردات این ورق ها است. وی ادامه داد: ورق های سرد، گالوانیزه و اسیدشویی بیشترین مصرف را در صنعت خودروسازی دارند، مواد اولیه نیمه ساخته ورق های گالوانیزه در فولاد مبارکه تولید و محصول نهایی آن در شرکت ورق خودرو تولید و تحویل مشتریان می شود. حمزوی با بیان اینکه در هر سه نوع ورق اسیدشویی، سرد و گالوانیزه اتفاقات خوبی صورت گرفته و داخلی سازی انجام شده است، افزود: در این زمینه وارداتی بی رویه، بدون برنامه و بدون هدف ورق به سایر تولید کنندگان به ویژه در حوزه محصولات سرد و گالوانیزه وجود دارد که انتظار داریم این ظرفیت ها توجه شود و جلوی واردات هر محصولی که در کشور قابلیت تولید دارد، گرفته شود.



مدیر فروش داخلی شرکت فولاد مبارکه گفت: بخش زیادی از ورق هایی که قبلا وارد می شد، توسط گروه فولاد مبارکه طراحی و تولید شده و امروز کشور بی نیاز از واردات این ورق ها است. به گزارش خبرگزاری مهر، یونس حمزوی، مدیر فروش داخلی شرکت فولاد مبارکه در حاشیه نوزدهمین نمایشگاه بین المللی قطعات، لوازم و مجموعه های خودرو تهران، برگزاری نشست ها با مشتریان هدف از حضور در نمایشگاه است و این اقدام طی سه الی چهار روز برگزاری نمایشگاه به خوبی انجام می شود. وی ادامه داد: در طول سال بازدیدهایی را همکاران از شرکت های مشتریان دارند و همچنین زمینه حضور مشتریان نیز از شرکت فراهم می شود، در این بازدیدها آخرین دستاوردهای شرکت ها بررسی، نیازها شناسایی و اقدامات متناسب با برنامه ریزی و اجرا می کنند، اما فضای نمایشگاهی زمان بسیار خوبی است که با

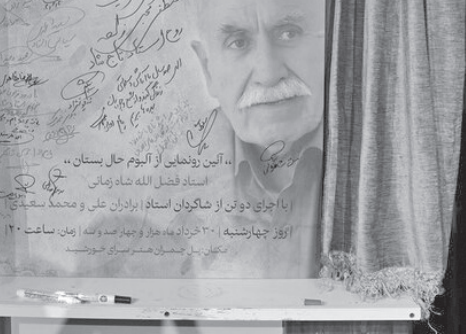
اخبار اصفهان

رادر مایه شور و ابوعطا با آواز علی و محمد سعیدی اجرا کردند. در این برنامه، حسن منصور، فرهاد آقائور، منصور اعظمی کیا، ذبیح اله احمدی، سعید مزدک، حسین نیکونژاد، احمد توحه، احمد هنرمند، حسن واعظ، غلامرضا دوامی، حامد بونسی، سعید اطهری، مصطفی محبی زاده و برداران سعیدی و دیگر هنرمندان حضور داشتند.

فضل اله شاهزمانی متولد اول اردیبهشت ۱۳۲۹ از تربیت شدگان مکتب استاد حسین یآوری و جلال تاج اصفهانی بازنشسته صداوسیما مرکز اصفهان است که از دهه ۵۰ به امر تدریس آواز ایرانی مشغول و از جمله فعالیتهای فرهنگی هنری ایشان می توان به تأسیس واحد آموزش موسیقی صدا و سیما مرکز اصفهان اشاره کرد. ایشان آثاری را نیز به آهنگسازی مرحوم سبزووس ساغری و جمشید برازنده برای مرکز اصفهان تولید کردند و از جمله آنها آهنگ ایران است که در زمان جنگ تحمیلی ایران و عراق تولید و از رادیو پخش شد. آلبوم موسیقی حال بُستان مجموعه ای از ساز و آوازهای استاد شاهزمانی است که در ماه های، سه گاه شور، اصفهان و ماهور با هنرمندان صاحب نام اصفهان از جمله: حسن منصوری، مسیح کبوتری، مسعود کبوتری، عباس علیخانی، محمد گلستانه زاده و مجید حسایی اجرا شده که به همت دفتر تخصصی موسیقی شهرداری اصفهان، توسط شرکت فرهنگی هنری شمیم دودی گهن منتشر شد.

اخبار اصفهان

مکتب، شیوه و سبک در هنر آواز ایرانی بوده و هست. در ادامه برنامه مستندی از استاد فضل اله شاهزمانی پخش شد و سپس استاد شاهزمانی با حضور پشت تریبون کار خود را مرهون عشق سبک ساز و آواز اصفهان به گونه ای است که تمامی تربیت شدگان در این مکتب در صورت هوشیاری و اندیشمندی می توانند خود را از معاصرین و گذشتگان مجزا کنند و استقلال هنری خود را نشان دهند. کارنامه هنری استاد فضل اله شاهزمانی نیز به خوبی نشانگر موجودیت و اعتبار



(تربیت شاگردان) سبک (فرم شخصی در اجرا)، شیوه (مطالب محتوایی موسیقی ردیف) شکل می پذیرد و این اصل در همه هنرهای هفتگانه جاری است و از طرفی از خصیصه های ذاتی سبک ساز و آواز اصفهان به گونه ای است که تمامی تربیت شدگان در این مکتب در صورت هوشیاری و اندیشمندی می توانند خود را از معاصرین و گذشتگان مجزا کنند و استقلال هنری خود را نشان دهند. کارنامه هنری استاد فضل اله شاهزمانی نیز به خوبی نشانگر موجودیت و اعتبار

اخبار اصفهان

آلبوم موسیقی «حال بُستان» با صدای استاد فضل اله شاهزمانی، آوازخوان مکتب اصفهان رونمایی شد.

رونمایی آلبوم موسیقی «حال بُستان» با صدای استاد فضل اله شاهزمانی

به گزارش خبرگزاری مهر، آلبوم موسیقی «حال بُستان» با صدای استاد فضل اله شاهزمانی، آوازخوان مکتب اصفهان رونمایی شد. منصور اعظمی کیا، استاد موسیقی در این آلبوم با تأکید بر تکرار چنین برنامه هایی به منظور زنده نگه داشتن موسیقی سنتی اظهار کرد: از آنجایی که هویت هر هنرمند بر اساس به پارامتر مکتب



توربین
توربین

لب تاپ لنوو
IDEAPAD 3
سری پردازنده: Core i3
ظرفیت حافظه RAM: ۲۰ گیگ
ظرفیت حافظه داخلی: ۱ ترابایت
نوبان ۲۲,۳۰۰,۰۰۰

لب تاپ ایسوس
TUF GAMING F15
سری پردازنده: Core i7
ظرفیت حافظه RAM: ۱۶ گیگ
ظرفیت حافظه داخلی: ۲ ترابایت
نوبان ۶۴,۹۹۹,۰۰۰

لب تاپ اپل
MacBook Air MRXR3
سری پردازنده: Apple M3
ظرفیت حافظه RAM: ۸ گیگ
ظرفیت حافظه داخلی: ۵۱۲ ترابایت
نوبان ۷۹,۵۰۰,۰۰۰

لب تاپ ای پی
Victus 15 R5 7535HS
سری پردازنده: ۵ Ryzen
ظرفیت حافظه RAM: ۲۴ گیگ
ظرفیت حافظه داخلی: ۲ ترابایت
نوبان ۴۲,۰۰۰,۰۰۰



بوگاتی توربیون ۲۰۲۶ رونمایی شد؛

چشم‌نواز وتهاجمی باسرعت سرسام‌آور



توربیون، شاهکار جدید مهندسان بوگاتی، با قدرت ۱۸۰۰ اسببخار رونمایی شد. این ابرخودرو در دو ثانیه به سرعت ۱۰۰ کیلومتر بر ساعت می‌رسد. پس از انتظارات فراوان، بوگاتی رسماً خودرو توربیون (Bugatti Tourbillon) را رونمایی کرد. این خودرو نه نسخه‌ی اصلاح‌شده‌ی شیرون بلکه جایگزینی محسوب می‌شود؛ با وجود این، شباهت‌هایی غیر قابل انکار بین توربیون و شیرون به چشم می‌خورد. بوگاتی توربیون شاسی یکپارچه و سیستم تعلیق جدیدی نسبت به شیرون دارد و در زیر بدنه‌ی چشم‌نوازش از پیشرفته‌ی هیبریدی کاملاً جدید V-16 استفاده می‌کند. توربیون به‌لطف موتورهای هیجان‌انگیز قدرت سرسام‌آور ۱۸۰۰ اسببخار را ارائه می‌دهد.

برند بریتانیایی کازورث با بوگاتی برای توسعه‌ی موتور توربیون کمک کرده است؛ این موتور ابعاد بسیار بزرگ‌تری نسبت به نسل قبل (W-16) دارد، وزنش به ۲۵۷۷ کیلوگرم می‌رسد و ۹۰۰ نیوتن‌متر گشتاور تولید می‌کند. محور الکتریکی بوگاتی توربیون در بخش جلویی، دو موتور برقی ۸۰۰ اسببخاری را با خود حمل می‌کند و موتور سوم در بخش پشتی قرار گرفته است تا به چرخاندن چرخ‌های عقب یاری برساند. باتری ۲۵ کیلووات‌ساعتی خودرو در بخش مرکزی جا خوش کرده است. توربیون در مجموع ۱۸۰۰ اسببخار قدرت تولید می‌کند و لاستیک‌های سفارشی با چسبندگی بسیار بالا دارد و می‌تواند در دو ثانیه از حالت سکون به سرعت ۱۰۰ کیلومتر بر ساعت دست پیدا کند.

خود یعنی ۳۸۰ کیلومتر بر ساعت دست می‌یابد. خریداران در صورت تمایل می‌توانند Speed Key را روی خودرو نصب کنند تا حداکثر سرعت به ۳۴۴ کیلومتر بر ساعت برسد. توربیون با وجود بهره‌مندی از باتری یک سنگین وزن و موتورهای برقی، سبک‌تر از شیرون است؛ موضوعی که دستاوردی مهندسی محسوب می‌شود. توربیون می‌تواند بدون استفاده از موتور پر قدرت V-16 در نواحی شهری حرکت کند. برد حرکتی این خودرو در حالت تمام‌برقی به حدود ۶۰ کیلومتر می‌رسد. بوگاتی هیچ اشاره‌ای به سرعت توربیون در حالت تمام‌برقی و همچنین مدت‌زمان شارژ موتور نکرده است. موتور برقی از سیستم ۸۰۰ ولت استفاده می‌کند. ارتباطات بوگاتی توربیون ۲۰۲۶ با صنعت ساعت‌سازی علاقه‌مندان به صنعت ساعت‌سازی، با واژه‌ی «توربیون» آشنا هستند. توربیون مکانیزمی برای افزایش دقت است و امروزه صرفاً در ساعت‌های گران‌قیمت و خاص از آن استفاده می‌شود. بوگاتی خودرو توربیون را به‌عنوان «لژی بزرگ و جاودانه از تکامل مکانیکی» توصیف می‌کند. پس از بازکردن درهای دو وجهی برقی توربیون،

فضای داخلی خیره‌کننده‌ی خودرو با کیلومترشماري که به ساعت‌هایی شباهت نیست، به چشم می‌آید. سه صفحه‌ی دایره‌ای بزرگ در پشت فرمان، اطلاعات مختلف مثل سرعت و دور موتور و مقدار سوخت و حرارت موتور را نمایش می‌دهند. در نگاه اول، هیچ نمایشگری در بخش داخلی توربیون دیده نمی‌شود. صفحه‌های پشت فرمان توربیون را ساعت‌سازان شرکت سوچ طراحی و تولید کرده‌اند. این صفحات به ستون فرمان متصل شده‌اند تا هنگام چرخاندن فرمان، در جای خود ثابت بمانند. گروهی از دکمه‌های آلومینیومی، دکمه‌های چرخان و اهرمی کریستالی (که موتور V-16 را استارت می‌زند) در داخل کابین توربیون به چشم می‌خورند. بوگاتی می‌گوید هدف از این طراحی، القای حس‌وحال ابدی به ظاهر توربیون است. در بخش بالایی کنسول مرکزی، یک نمایشگر مخفی دیجیتال وجود دارد که دسترس به سیستم اپل کارپلی و انجام یک‌سری کارها را ممکن می‌کند.

طراحی خودرو بوگاتی توربیون ۲۰۲۶
توربیون از کیلومترها دورتر داد می‌زند که ساخته‌ی دست مهندسان بوگاتی است. نمای خارجی توربیون که از شیرون الهام گرفته شده، دیفیوزر ویژه‌ای دارد که از پشت کابین مسافران شروع

مشخصات و ویژگی‌های بوگاتی توربیون ۲۰۲۶

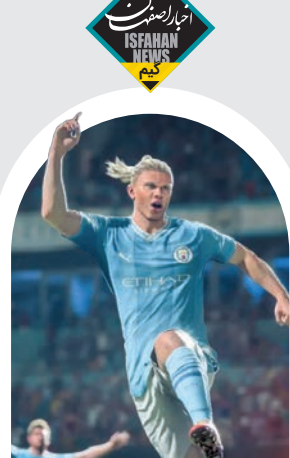
بر اساس بیانیه‌ی مطبوعاتی بوگاتی، شایعه‌هایی که پیش‌تر درباره‌ی موتور خودرو جدید این شرکت شنیده بودیم، حقیقت داشتند. توربیون به موتور غول‌پیکر ۸/۳ لیتری تنفس طبیعی مجهز است که در هر دقیقه ۹،۵۰۰ بار می‌چرخد (دور موتور ۹،۵۰۰ آرپی‌ام) و بدون نیاز به توربوشارژر، ۱،۵۰۰ اسببخار قدرت تولید می‌کند.

سرعت بوگاتی توربیون ۲۰۲۶

قدرت توربیون به حدی زیاد است که شاید اندازه‌گیری زمان صفر تا ۱۰۰ حق طلب را ادا نکند. بر اساس گفته‌ی بوگاتی، توربیون در تنها پنج ثانیه به سرعت ۲۰۰ کیلومتر بر ساعت دست پیدا می‌کند و ۱۰ ثانیه پس از آغاز حرکت، سرعتش به ۳۰۰ کیلومتر بر ساعت می‌رسد. توربیون در کمتر از ۲۵ ثانیه به بالاترین سرعت

تاریخ عرضه و قیمت بوگاتی توربیون ۲۰۲۶

با وجود رونمایی رسمی بوگاتی توربیون در سال ۲۰۲۴، این خودرو تا سال ۲۰۲۶ روانه‌ی بازار نمی‌شود. در آن سال شاهد عرضه‌ی ۲۵۰ دستگاه از ابرخودرو جدید بوگاتی خواهیم بود. قیمت خودرو قدرتمند و هیجان‌انگیز بوگاتی توربیون از ۳،۸ میلیون دلار شروع می‌شود. این خودرو فعلاً در مرحله‌ی آزمایشی به سر می‌برد.



رسمی:

بازی EA FC 24 وارد ایکس باکس کیم پس شد

بازی محبوب فوتبال EA FC 24 فهرست بازی‌های ماه ژوئن سرویس ایکس باکس کیم پس قرار گرفت. مایکروسافت پس از میزبانی بازی کال آو دیوتی در ایکس باکس کیم پس، این بار مهر تأییدی بر شایعات ورود بازی EA FC 24 به سرویس اشتراکی بازی‌های خود زد. طبق بیانیه‌ی رسمی ایکس باکس، به‌زودی شاهد ورود یکی از محبوب‌ترین بازی‌های فوتبال سال به ایکس باکس کیم پس خواهیم بود.

گیم‌هایی که از کنسول بازی ایکس باکس سری اس، ایکس باکس سری ایکس و کامپیوتر برای بازی کردن استفاده می‌کنند، از قیمت سرسام‌آور بازی‌ها اطلاع دارند. خرید اشتراک کیم پس مقرون‌به‌صرفه‌ترین راه برای تجربه‌ی بازی‌ها است. باتوجه به بیانیه‌ی مایکروسافت، بازی EA FC 24 در ۲۵ ژوئن (۵ تیر) در دسترس کاربران ایکس باکس کیم قرار می‌گیرد. بازی FIFA 22 که قبلاً در کیم پس بود، از ۱۰ تیر از دسترس کاربران کیم پس خارج می‌شود. امروز، بازی My Time at Sandrock در دسترس کاربران کامپیوتر و کنسول کیم پس قرار گرفت. پس از ورود EA FC 24 به سرویس بازی ایکس باکس، بازی‌های SteamWorld Dig و نسخه‌ی دوم آن تنها برای کنسول و بازی Robin Hood - Sherwood Build-ers برای کنسول بازی و کامپیوتر هم در ایکس باکس کیم پس خواهند بود.



مدیر ارشد OpenAI:

GPT-5 با عملکرد همسطح دکتری به زودی آماده می‌شود

میرا موراتی همچنین گفته که احتمالاً تا یک سال و نیم دیگر شاهد عرضه این مدل باشیم. تاکنون شایعات زیادی درباره نسخه بعدی هوش مصنوعی ChatGPT منتشر شده که در برخی از آن‌ها به GPT-5 و در برخی دیگر به نام‌های دیگری اشاره شده است. اما اکنون، «میرا موراتی»، مدیر ارشد فناوری OpenAI بیشتر در مورد قابلیت‌های GPT-5 صحبت کرده است. موراتی در مصاحبه خود با Dartmouth Engineering که بخشی از آن را در X می‌توانید مشاهده کنید، تغییر از GPT-4 به GPT-5 را به فردی تشبیه کرده که از مقطع دبیرستان وارد دانشگاه می‌شود. او می‌گوید: «اگر به مسیر پیشرفت آن توجه کنید، سیستم‌هایی مانند GPT-3 شاید هوشی در سطح کودکان نوپا داشته باشند. و سپس سیستم‌هایی مانند GPT-4 بیشتر شبیه هوش مصنوعی دبیرستانی هستند. و سپس، در چند سال آینده، ما به دنبال هوش در سطح دکتری برای انجام برخی وظایف خاص هستیم. همه چیز به سرعت در حال تغییر و بهبود است.»

زمان احتمالی عرضه هوش مصنوعی GPT-5

در ادامه مصاحبه‌کننده از موراتی خواست تا جدول زمانی آن را مشخص کند و از او سوال کرد که آیا در سال آینده شاهد عرضه هوش مصنوعی GPT-5 خواهیم بود یا خیر. موراتی در پاسخ سرش را تکان می‌دهد و می‌گوید که احتمالاً تا یک سال و نیم دیگر شاهد آن باشیم. اگر این پاسخ درست باشد، GPT-5 ممکن است تا اواخر سال ۲۰۲۵ یا اوایل سال ۲۰۲۶ منتشر نشود. موضوعی که ممکن است برای برخی دوست‌داران هوش مصنوعی کمی ناامیدکننده باشد. البته موراتی توضیح داد که این هوش «همسطح با مقطع دکتری» فقط برای برخی از وظایف کاربرد دارد. پیش از این نیز «کوبن اسکات»، مدیر ارشد فناوری مایکروسافت ادعا کرده بود که سیستم‌های هوش مصنوعی نسل بعدی به لطف حافظه و عملیات بهتر در زمینه استدلال، «قابلیت گذراندن امتحانات مقطع دکتری را خواهند داشت.»



هوای از زبان برنامه‌نویسی Cangjie رونمایی کرد؛ ادغام با HarmonyOS در آینده

این زبان در نهایت با اکوسیستم هارمونی (HarmonyOS) یکپارچه می‌شود. هوای در کنفرانس توسعه‌دهندگان HDC 2024 از زبان برنامه‌نویسی خود با نام Cangjie رونمایی کرد. از این زبان به‌عنوان یک گزینه نسل جدید برای برنامه‌های هوشمند یاد شده است. به گفته هوای، دارای هوش بومی مختص به خود است و علاوه بر عملکرد بسیار خوب، امنیت زیادی را نیز به کاربران ارائه می‌کند. گفته می‌شود که این زبان در نهایت با اکوسیستم هارمونی (HarmonyOS) هوای یکپارچه می‌شود و یک تجربه کاربر پسند را ارائه خواهد کرد.

ویژگی‌های زبان برنامه‌نویسی هوای

برخی از ویژگی‌های اصلی Cangjie به شرح زیر است: هوش بومی: Cangjie از یک فریم‌ورک داخلی با نام AgentDSL بهره می‌برد که زبان طبیعی را با زبان برنامه‌نویسی ترکیب می‌کند. قابلیت‌های همه‌جانبه: این زبان به گونه‌ای طراحی شده که سبک و مقیاس پذیر باشد و بتواند در سناریوهای مختلفی مفید واقع شود. عملکرد بسیار خوب: Cangjie به نیازهای کاربران در سریع‌ترین زمان ممکن پاسخ می‌دهد. امنیت قوی: در طراحی این زبان روی امنیت تمرکز شده است تا به توسعه‌دهندگان کمک کند از آسیب‌پذیری‌های امنیتی دوری کنند. هوای همچنین توضیح می‌دهد برای توسعه‌دهندگانی که به امنیت اهمیت می‌دهند، Cangjie یک سیستم مدیریت حافظه خودکار برای اطمینان از ثبات برنامه‌ها ارائه می‌کند. همچنین بررسی‌های زمان اجرای آن برای تشخیص خطاها مورد استفاده قرار می‌گیرد. در نهایت باید اشاره کرد که هوای هم‌اکنون یک رویداد برای پیش‌نمایش زبان Cangjie برای توسعه‌دهندگان ارائه کرده است. Cangjie یک شخصیت افسانه‌ای باستانی چینی است که گفته می‌شود مخترع زبان چینی بوده است.

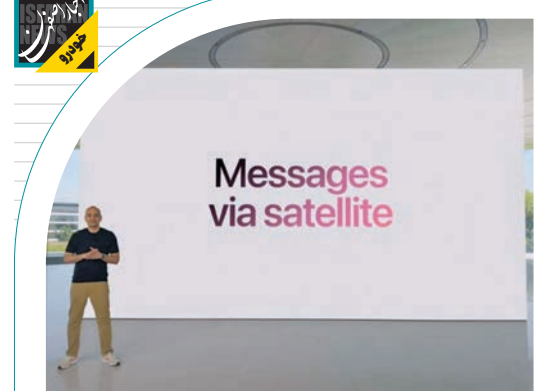


اطلاعات آزمایش خون بیماران افشا شد

توسط گروه هکری بیمارستان‌های لندن؛ گروه Qilin که در پشت هک بیمارستان‌های لندن است، سابقه طولانی در سرقت داده‌ها و اخاذی از شرکت‌ها و سازمان‌ها دارد. یک گروه هکری که ایجاد اختلال در عملکرد بیمارستان‌های لندن را موجب شده بود، به‌تازگی داده‌های شخصی مرتبط با آزمایش خون بیماران را منتشر کرده است.

چه اطلاعاتی از شهروندان لندن افشا شده‌است؟

گروه Qilin در تاریخ ۱۴ خردادماه اعلام کرد که توانسته با هک کردن شرکت Synnovis به داده‌های شخصی بیماران دسترسی داشته‌باشد. گروه مذکور سعی کرد تا با استفاده از اطلاعات بیماران، اقدام به اخاذی از شرکت هک شده، کند؛ اما ظاهراً این شرکت اقدام به پرداخت مبلغ خواسته‌شده، نکرده‌است. هرکها در بیانیه‌ی اعلام کرده‌بودند که در صورت عدم دریافت مبلغ موردنظر، اقدام به افشای اطلاعات شهروندان می‌کنند و ظاهراً اکنون وعده خود را عملی کرده‌اند. در حال حاضر حدود ۴۰۰ گیگابایت از داده‌های شخصی بیماران در کانال تلگرام گروه اشاره شده و دارک وب قرار گرفته است. اطلاعات افشا شده شامل نام بیماران، تاریخ تولد آنها، شماره نظام درمانی و توضیحات مرتبط با آزمایش خون آنها است. هنوز مشخص نیست که آیا نتایج آزمایش‌های انجام شده هم در میان داده‌ها وجود دارد یا خیر. شایان‌ذکر است که شرکت Synnovis به‌عنوان یک پیمانکار خصوصی با نظام درمان انگلستان همکاری می‌کند و انجام آزمایش‌های خونی یکی از وظایف این موسسه است. در میان داده‌های افشا شده، اطلاعات مرتبط با قراردادهای تجاری بیمارستان‌ها و پزشکان با شرکت Synnovis هم به چشم می‌خورد. به‌نظر می‌رسد که هرکها توانسته‌اند با استفاده از باج‌افزارهای خود، اقدام به رمزگذاری داده‌های ضروری این شرکت کنند و آنها را از دسترس خارج نمایند. آنها پس از نالدود فایل‌ها، اقدام به درخواست انتقال بیت‌کوین کرده‌بودند؛ اما هنوز مشخص نیست که مبلغ درخواستی از سوی آنها چقدر بوده است.



اولین تجربه‌های کاربران از قابلیت ارسال پیام از طریق ماهواره

فقط مدل‌های سری آیفون ۱۴ و ۱۵ (و آیفون ۱۶ آینده) از ویژگی ارسال پیام از طریق ماهواره پشتیبانی می‌کنند. اپل با آیفون ۱۴ قابلیت ارتباط اضطراری از طریق ماهواره را معرفی کرد و از آن زمان تاکنون، این ویژگی نجات‌دهنده افراد زیادی بوده است. حالا با iOS 18، اپل قابلیت ارتباط ماهواره‌ای خود را گسترش داده تا پیام‌های معمولی نیز از آن پشتیبانی کنند و اکنون اولین نگاه‌ها به این قابلیت در iOS 18 منتشر شده است. در گذشته با قابلیت ارتباط ماهواره‌ای اپل کاربران می‌توانستند فقط برای سرویس‌های اضطراری پیام ارسال کنند اما اکنون هنگام ارسال پیام به دوستان خود از طریق iMessage نیز این قابلیت در دسترس است. همچنین پیام‌هایی که با این ویژگی ارسال می‌شوند به‌صورت سرتاسری رمزگذاری شده‌اند تا چت‌های شما امن باشند.

نحوه ارسال پیام با ماهواره در iOS 18

طبق گزارش‌های منتشرشده درباره این قابلیت، ظاهراً زمانی که آیفون شما تشخیص دهد که به آنتن دسترسی ندارید، پیامی در صفحه اصلی ظاهر می‌شود که روی آن نوشته‌شده: «وقتی وای‌فا و آنتن موبایل در دسترس نیستند، می‌توانید برای بررسی و ارسال پیام به ماهواره متصل شوید.» با ضربه‌زدن روی این پیام کاربران بر صفحه مربوط به سرویس ماهواره‌ای خود منتقل می‌شوند که علاوه بر پیام‌های ماهواره‌ای شامل ویژگی‌های دیگری از جمله Find My، کمک‌های کنار جاده‌ای و تماس اضطراری می‌شود. همچنین هنگامی که به آنتن دسترسی نداشته باشید، با وارد شدن به اپ iMessage پیامی در جزیره داینامیک گوشی ظاهر داده می‌شود که گزینه «اتصال به ماهواره» را در اختیار شما قرار می‌دهد. به محض اتصال به ماهواره، می‌توانید مانند زمان‌های معمولی از طریق iMessage برای دیگران پیام ارسال کنید. ویژگی ارسال پیام از طریق ماهواره با iOS 18 ارائه می‌شود و هم‌اکنون با نسخه بتا می‌توانید از آن در ایالات متحده استفاده کرد. با این حال، فقط مدل‌های سری آیفون ۱۴ و ۱۵ (و آیفون ۱۶ آینده) به آن دسترسی دارند.

Revolutionary diplomat

The world of diplomacy lost a shining star on that fateful day when Hossein Amir Abdollahian, the foreign minister, tragically perished in a helicopter crash in northwest Iran. Throughout his career, Amir Abdollahian dedicated his life to active engagement in international affairs, accumulating valuable experiences and insights into Iran's capabilities, the evolving dynamics of the international system, and regional conditions.

Known for his exceptional diplomatic skills, he had a deep understanding of regional developments and was recognized for his ethical conduct, humility, and tireless dedication.

One of the remarkable aspects of Amir Abdollahian's diplomatic career was his warm and close relationships with leaders and supporters of the resistance front both inside and outside Iran. His mutual trust with key figures in the region and beyond underscored his competence as a diplomat.

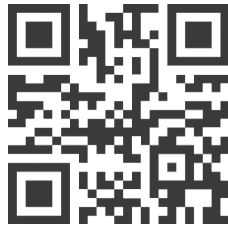
Amir Abdollahian's active approach toward the ongoing Israeli atrocities and massacre in Gaza highlighted his commitment to supporting the oppressed. He became a voice for the innocent children in Gaza, whose plight often goes unnoticed by the Western world.

Following Iran's missile and drone strikes against Israel, codenamed "True Promise," a prominent European foreign minister contacted Amir Abdollahian expressing distress over the attacks and their impact on his sleep. In response, Amir Abdollahian pointed out that the defenseless people in Gaza have been under relentless bombardment for six months, resulting in the deaths of thousands of women and children, and questioned why such crimes had not disturbed his sleep.

Described by the Leader of the Islamic Revolution Ayatollah Khamenei as an active and dedicated diplomat, Amir Abdollahian's legacy as a diplomat will undoubtedly shine brightly in the annals of Iranian diplomacy. While some attempt to create a false dichotomy between battleground and diplomacy, portraying them as conflicting issues, Amir Abdollahian's tenure as foreign minister exemplified the symbiotic relationship between the two. He demonstrated that battleground without diplomacy is largely futile and that diplomacy without the backing of battleground power is ineffectual.

Amir Abdollahian exemplified what it means to be a revolutionary diplomat, bridging the gap between theory and practice with unwavering commitment. His name will undoubtedly be etched in the annals of Iranian diplomacy as a beacon of integrity, dedication, and unwavering commitment to advancing Iran's interests on the global stage.

In conclusion, martyr Hossein Amir Abdollahian's legacy as a revolutionary diplomat will serve as an inspiration for future generations of diplomats. His unwavering dedication to justice and defending the oppressed will continue to resonate in corridors of diplomacy, reminding us of the importance of upholding ethical principles and working tirelessly for a more just and peaceful world. May his memory be honored and his legacy cherished for years to come.



Beijing amazingly transforms old factories into tourism, sport, cultural hubs



When I visited China Content Broadcasting Network (CCBN) 2024 Exhibition, I was really impressed by the idea that the venue was the site of a former steel mill, and some parts of the mill were so well preserved that to me it was like a museum. CCBN 2024, an international exhibition was held at Beijing Shougang Convention and Exhibition Center at Shougang Park.

Built on the site of a former steel mill, the park's history leads us back to the Olympic Games 2008, which were a catalyst for its transformation into the vibrant community it is today.

Established in 1919, in its peak years the site produced as much as 10 million tons of iron and steel. But nearly 90 years later, ahead of Beijing 2008, the city developed an ambitious plan to fight air pollution. As a result, production was gradually halted, leaving room for

the industrial site to be transformed into a bustling hub fit for tourism, sport and cultural events.

Any building deemed structurally safe was kept as intact as possible. Smokestacks, blast furnaces and other factory and warehouse remains are now surrounded by expansive greenery, sports facilities, commercial buildings and modern offices, including the headquarters of the Beijing 2022 Organizing Committee.

I also visited another amazing place in Beijing, which was built in the site of an old factory. It was the iconic 798 Art Zone or Dashanzi Art District, which is a complex of 50-year-old decommissioned military factory buildings boasting a unique architectural style that houses a thriving artistic community in Dashanzi, Chaoyang District, Beijing.

This bustling area is a hub for contemporary Chinese art with

a wide array of different styles. This old factory compound has been perfectly converted to house numerous galleries and bookshops and cafes.

The area is often called the 798 Art District or Factory 798 although technically, Factory #798 is only one of several structures inside the complex formerly known as 718 Joint Factory.

The area is anchored by the UCCA Center for Contemporary Art, the largest and most visited venue in the area. In recent years, it has been the main venue for the annual Beijing Queer Film Festival and Beijing Design Week.

Joint Factory 718 began production in 1957, amid a grandiose opening ceremony and display of Communist brotherhood between China and East Germany, attended by high officials of both countries.

The factory quickly established a reputation for itself as one of

the best in China. Through its several danwei or "work units", it offered considerable social benefits to its 10,000-20,000 workers, especially considering the relative poverty of the country during such periods as the Great Leap Forward.

After 10 years of operation, Joint Factory 718 was split into more manageable components, such as sub-Factories 706, 707, 751, 761, 797 and 798.

However, the factory came under pressure during Deng Xiaoping's reforms of the 1980s. Deprived of governmental support like many state-owned enterprises, it underwent a gradual decline and was eventually rendered obsolete. By the late 1980s and early 1990s, most sub-factories had ceased production, 60 percent of the workers had been laid off.

The Dashanzi factory complex was vacated at around the time when most of Beijing's contemporary artist community was looking for a new home. Avant-garde art was frowned upon by the government and the community had traditionally existed on the fringes of the city.

Then in 1995, Beijing's Central Academy of Fine Arts (CAFA), looking for storage and workshop space, set up in the now defunct Factory 706. The temporary move became permanent and in 2000 Sui Jianguo, Dean of the Department of Sculpture, located his own studio in the area. The cluttered sculpture workshops have always remained open for visitors to peek at the dozens of workers milling about.

By 2003, an artistic community of over 30 artists, designers,

and publishers had developed.

One of the first exhibition spaces, Beijing Tokyo Art Projects, was opened by Tabata Yukihito of Japan's Tokyo Gallery. Inside a 400-m2 division of Factory 798's main area, this was the first renovated space featuring the high arched ceilings that would become synonymous with the Art District. BTAP's 2002 opening exhibition "Beijing Afloat" (curator: Feng Boyi), drew a crowd of over 1,000 people and marked the beginning of the popular infatuation with the area.

Several exhibitions of note took place in 2003, and since then the "798 Art Zone" has been a landmark and a gathering place in Beijing for those who love art and culture.

Since 2001, artists from around and outside Beijing have been gathering in Factory 798. Their unique artistic vision has found the advantages of this place for artistic work.

They rent and make full use of the factory buildings. With a little furnishing and decoration, they successfully turn these decommissioned factories into a special space for art exhibition and creation.

798 Art District is now home to nearly 200 galleries, exhibitions, art centers, and independent artists. You can find many creatively designed architectures, stylish boutiques, cafes and restaurants here.

A bunch of once-abandoned factories has now become synonymous with art and originality. 798 Art District is one of the most avant-garde places in Beijing. No matter you are an art enthusiast or not, 798 Art District will show you a different Beijing.

Lahore hosts Iran-Pakistan business forum

The Pakistani city of Lahore hosted a meeting to explore the opportunities to increase trade volume between Iran and Pakistan to \$10 billion, a target that was agreed upon during the last visit of the late Iranian President Ebrahim Raisi to the neighboring country. The Thursday meeting was attended by ambassadors of Iran and Pakistan, as well as officials from the Federation of Pakistan Chambers of Commerce and Industry (FPCCI), to explore opportunities to increase trade volume between the two countries to the \$10 billion.

At the outset of the meeting, Pakistani officials and traders discussed the obstacles hampering business activities between the two nations. These included the lack of banking channels, the necessity of building a gas pipeline from Iran to Pakistan, the implementation of a barter mechanism, the need to expedite the finalization of a free trade agreement, and the importance of holding specialized exhibitions of Pakistani goods similar to the Iranian initiative in organizing Iran Expo.

Iranian Ambassador to Islamabad, Reza Amiri Moghadam, highlighted the significant capacity of the Chabahar port, suggesting that Pakistani economic players and traders can leverage this port to access the Iranian market and transfer their goods to Western Asian and European markets. On the other hand, Pakistani Ambassador to Iran, Muhammad Mudassir Tipu, pointed to the important tourism and economic capacities in the Islamic Republic of Iran, emphasizing the need for the Pakistani government and private sector to utilize these opportunities.

Zaki Aijaz, the regional head of the FPCCI, stated that the two countries need to boost joint efforts to increase bilateral trade to the \$10 billion target.

Iran's House of Industrialists opens office in Balkan region

Iran's House of Industrialists has opened an office in East Europe and Balkan region, according to the director of the House.

Alireza Banihashemi said on Wednesday that these offices intend to create and give a boost to sustainable export markets, attract investors, transfer technology, and help the exports of technological services.

He added that the office in the Balkan region is the thirteenth such office that Iran's House of Industrialists have opened abroad.

Offices have earlier been in Australia, Oman, Dubai, Turkey, Russia, Afghanistan, Turkmenistan, Africa, Ivory Coast, Tajikistan, Germany, Britain and Italy, he noted.

Ali Tahmak, who has been appointed as the head of the office in Balkan, also said that "we will soon be witnessing extensive economic activity between [Balkan] countries and Iran".

'Illegal robbery': Iran condemns U.S. auction of Venezuela's Citgo oil firm



Iran's Foreign Ministry has condemned the U.S. court-ordered auction of shares in Venezuela's Citgo Petroleum Corporation, calling it a violation of international law.

In a statement released Wednesday night, Foreign Ministry Spokesman Nasser Kanaani denounced the move as an illegal confiscation and sale of Venezuelan assets, describing it as an

act of revenge for Venezuela's successful resistance against U.S. sanctions.

"The courageous and intelligent resistance and persistence of Venezuela against the cruel unilateral sanctions of the U.S., which foiled the political schemes of the White House in international circles against Venezuela, prompted Washington to exact revenge on Caracas and steal the property of the Latin American country that belongs to the Venezuelan people," Kanaani stated.

He reaffirmed Iran's unwavering support for the Venezuelan government and people in their defense of their rights.

The auction, initiated on Monday, could see Venezuela's 113-year-old oil refiner, Citgo, placed in the hands of U.S. rivals or investors. The Houston-based refiner is legally owned by Venezuelan major energy company PDVSA. It reportedly registered a \$2.8 billion profit last year and could be valued at \$13 billion.

While Venezuelan officials, including Vice President Delcy Rodriguez, have denounced the auction as a "robbery" and vowed not to recognize any "fraudulent transaction," the U.S. court has proceeded with the sale.

Caracas stated that it will adopt "all measures at its disposal to prevent the final consummation of the seizure of Citgo" and reserves the right to take action against those who acquire, facilitate, or negotiate the shares of the PDVSA subsidiary.

Washington believes it is free to do what it wants with the oil firm, as it recognizes a "parallel government" established by former opposition leader Juan Guaido as Venezuela's state, rather than the elected government of Nicolás Maduro.

Iranian commander praises vigilant protection of national airspace

Brigadier General Alireza Sabahifard, commander of the Islamic Republic of Iran Air Defense Force (IRIADF), a branch of the nation's Army, has praised the force's rigorous oversight of Iran's airspace.

Speaking on Friday, General Sabahifard emphasized the Air Defense Force's capability to detect even the slightest movements near the country's air borders.

"Our Air Defense Force maintains constant vigilance over our airspace," General Sabahifard stated, highlighting that ensuring the security and peace of mind of Iranian citizens is the top priority for the Armed Forces, including the Army and the Air Defense Force. Earlier this month, General Sabahifard noted the significant achievements of the Air Defense Force in recent years. He pointed out that the force has made substantial progress by relying on domestic capabilities, advancing rapidly through self-reliance.

He explained that the IRIADF is equipped with a variety of systems that enable it to respond swiftly to



potential threats. The force has also achieved notable advancements in specialized areas, particularly in developing various types of drones and radars.

Iran's strategy to enhance the self-sufficiency of its Armed Forces is based on internal expertise and efforts. Following the guidance of Leader of the Islamic Revolution Ayatollah Seyyed Ali Khamenei, Iranian

officials have consistently emphasized that the country's military capabilities are purely defensive and non-negotiable.

General Sabahifard also affirmed that Iran's Islamic Revolution is resistant to sabotage and conspiracies by "a handful of deceived individuals." He stressed that the unity and integrity of the nation have continually neutralized enemies' plots.

"As long as our Islamic society maintains unity, integrity, and empathy, any acts of sabotage against the country will be ineffective," he stated.

Additionally, General Sabahifard urged a strong turnout in the upcoming presidential election scheduled for June 28. He remarked that nationwide participation in the political process is crucial for thwarting enemy schemes against Iran.

"The Iranian people never submit to subjugation and are dedicated to contributing to the nation's progress," he concluded.

Iraqi Airways launches flight from Basrah to Iran's Rasht

The Director General of Rasht Sardar Jangal Airport announced the establishment of the new flight route Basra-Rasht-Basra for the first time and said that this flight has been established by Al-Iraqiyya Airlines and will continue if it is accepted. Seyed Mohsen Mirhosseini told IRNA reporter on Thursday that the facilities

of this airport are suitable for accepting international flights and it has the necessary standards for this purpose. Currently 28 foreign flights, including Basra route flights, are conducted weekly at Sardar Jangal Airport in Rasht, which has a growth of 1,400 percent.

Iran-China trade stands at about \$6b in five months

China's Customs Office put the trade exchanges between Iran and China in the first five months of the current year (January to May 2024) at about \$6.0 billion. It said the trade exchanges between the two countries in the first five months of the current year reached \$5.9 billion, showing a nine percent decline compared to last year's corresponding period.

The trade exchanges between Iran and China from January to May 2023 had been \$6.5 billion, the report added.

China imported \$1.8 billion of products from Iran in the first five months of 2024, showing a five percent decline compared to last year's corresponding period, it stated, Mehr news agency reported.

China had imported \$1.9 billion of products from Iran between January and May 2023.

Also, China exported \$4.1 billion of products to Iran from January to May 2024, showing a 10 percent down compared to last year's corresponding period.

China had exported \$4.6 billion of products to Iran from January to May 2023. China imported \$245 million of products from Iran in May 2024 while exporting \$594 million of products to Iran in this period, the report went on to say. Earlier, China Customs announced that the trade exchanges between Iran and China stood at more than \$4.0 billion from January to March 2024.

According to the data released by China Customs, trade between Iran and China in the first three months of 2024 amounted to \$4.2 billion, marking a one percent increase compared to the same period last year. The exchanges between Iran and China in the first quarter of 2023 were announced to be \$3.9 billion. China exported \$2.7 billion worth of products to Iran and imported over \$1.2 billion from Iran from January to March 2024, representing a three percent decrease and a 10 percent year-over-year increase, respectively.

Analysts believe that China's imports from Iran may be even higher than \$829 million, as the purchase of Iranian oil by Chinese refiners is not included in the official statistics of the country's imports from Iran.

According to China's Customs data, the value of trade between Iran and China in 2023 exceeded \$14.6 billion, registering a 6.2 percent decline compared to 2022.

Based on the mentioned data, the two countries exchanged \$14.650 billion worth of products in 2023, while the value of trade between the two countries stood at \$15.5 billion in 2022.

Pineapple: 8 Impressive Health Benefits

By: PARISA JAMADI

Pineapple (Ananas comosus) is an incredibly delicious, healthy tropical fruit. It's packed with nutrients, antioxidants, and other helpful compounds, such as enzymes that can protect against inflammation and disease. It's commonly eaten baked, grilled, or freshly cut. Pineapple and its compounds are linked to several health benefits, including improvements in digestion, immunity, and recovery from surgery. Here are 8 impressive health benefits of pineapple.

1. Loaded with nutrients
Pineapples are low in calories but boast an impressive nutrient profile. Just 1 cup (165 grams) of pineapple chunks contains the following nutrients (2Trusted Source):

- Calories: 83
- Fat: 1.7 grams
- Protein: 1 gram
- Carbs: 21.6 grams
- Fiber: 2.3 grams
- Vitamin C: 88% of the Daily Value (DV)
- Manganese: 109% of the DV
- Vitamin B6: 11% of the DV
- Copper: 20% of the DV
- Thiamine: 11% of the DV
- Folate: 7% of the DV
- Potassium: 4% of the DV
- Magnesium: 5% of the DV
- Niacin: 5% of the DV
- Pantothenic acid: 7% of the DV
- Riboflavin: 4% of the DV
- Iron: 3% of the DV

Pineapples also contain trace amounts of phosphorus, zinc, calcium, and vitamins A and K.

As you can see, this fruit is particularly rich in vitamin C and manganese. Vitamin C is essential for immune health, iron absorption, and growth and development, while manganese offers antioxidant properties and aids in growth and metabolism (3Trusted Source, 4Trusted Source).

Antioxidants help prevent oxidation in your body, which may help ward off inflammation that can lead to cancer and other chronic diseases (5Trusted Source).

2. Contains disease-fighting antioxidants
Pineapples are not only rich in nutrients but also loaded with antioxidants — molecules that help your body ward off oxidative stress.

Oxidative stress is caused by an abundance of free radicals, unstable molecules that cause cell damage often linked to chronic inflammation, weakened immune health, heart disease, diabetes, and certain cancers (5Trusted Source, 9Trusted Source, 10Trusted Source).

Pineapples are especially rich in antioxidants called flavonoids and phenolic compounds. Two rat studies show that pineapple's antioxidants may have heart-protective effects, though human research is lacking (9Trusted Source, 10Trusted Source).

3. May aid digestion
Interestingly, this fruit contains a group of digestive enzymes called bromelain that may ease the digestion of meat (12Trusted Source).

Pineapples contain bromelain, a group of digestive enzymes that may help break

down protein and aid digestion.

What's more, pineapples are a good source of fiber, which aids digestive health (2Trusted Source).

4. May reduce your risk of cancer
Cancer is a chronic disease characterized by uncontrolled cell growth. Its progression is commonly linked to oxidative stress and chronic inflammation (17Trusted Source).

Several studies note that pineapple and its compounds, including bromelain, may reduce cancer risk by minimizing oxidative stress and reducing inflammation (10Trusted Source, 11Trusted Source, 12Trusted Source, 15Trusted Source).

Some studies show that bromelain may also help treat cancer that has already developed (18Trusted Source, 19Trusted Source, 20Trusted Source).

5. May boost immunity and suppress inflammation

They contain a wide variety of vitamins, minerals, and enzymes such as bromelain that may collectively improve immunity and reduce inflammation (12Trusted Source, 28Trusted Source).

6. May ease symptoms of arthritis
Arthritis affects more than 54 million adults in the United States alone. Many types of arthritis exist, but most involve joint inflammation (35Trusted Source). Bromelain's anti-inflammatory properties may provide pain relief for those with inflammatory arthritis.

Are there any health risks to eating pineapple?

Pineapples are not a common allergen.

Source: https://www.healthline.com/nutrition/benefits-of-pineapple#TOC_TITLE_HDR_10

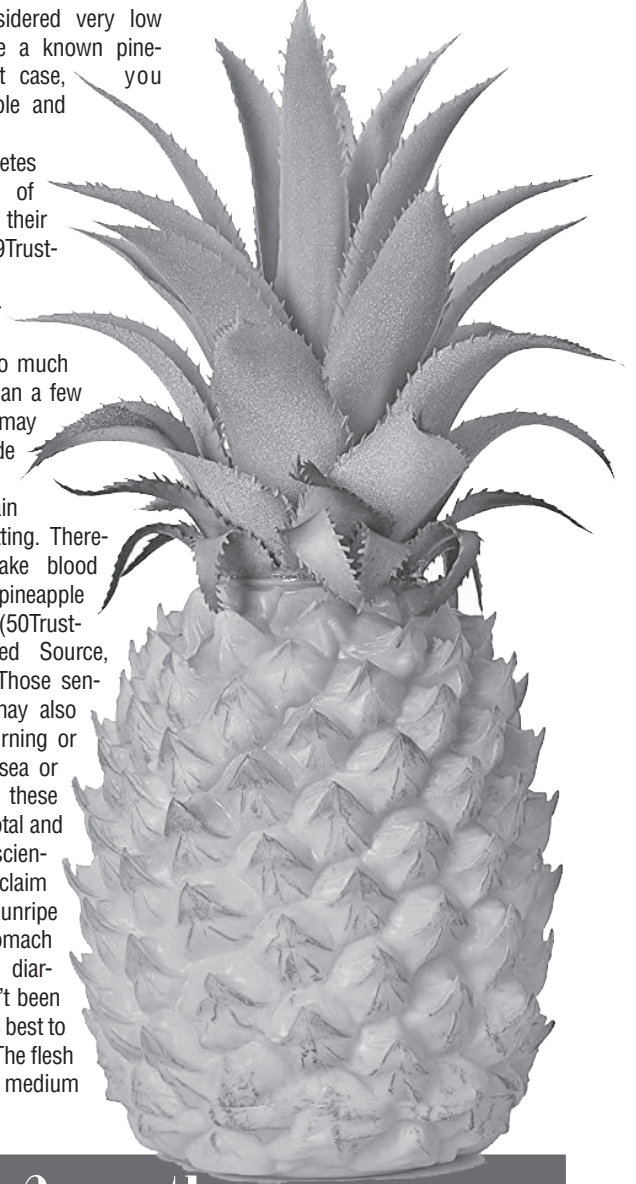
Eating them is considered very low risk unless you have a known pineapple allergy. In that case, you should avoid pineapple and its extracts.

People with diabetes should be mindful of serving sizes to keep their blood sugar stable (49Trusted Source).

However, even in people without an allergy or diabetes, eating too much pineapple — more than a few servings per day — may have unintended side effects.

For instance, bromelain may affect blood clotting. Therefore, people who take blood thinners should eat pineapple in modest amounts (50Trusted Source, 51Trusted Source, 52Trusted Source).

Those sensitive to bromelain may also experience tongue burning or itching and even nausea or diarrhea — though these downsides are anecdotal and haven't been studied scientifically. Some people claim that eating a lot of unripe pineapple causes stomach upset, nausea, and diarrhea. Again, this hasn't been studied, but it's always best to select ripe pineapple. The flesh should be a light to medium yellow.



Aluminum ingot output exceeds 112,000 tons in 2 months

Production of aluminum ingot in Iran stood at 112,273 tons in the first two months of the current Iranian calendar year (March 20-May 20), according to the data released by the Iranian Mines and Mining Industries Development and Renovation Organization (IMIDRO).

Among the country's four major producers, South Aluminum Corporation (SALCO) had the best performance in the two nine months of the present year, producing 47,002 tons of alu-

minum ingots, followed by Iranian Aluminum Company (IRALCO) producing 31,122 tons, Almahdi Aluminum Company producing 27,920 tons, and Iran Alumina Company producing 6,229 tons of ingots.

Based on the IMIDRO data, during the mentioned period 38,061 mt of alumina powder, 64,558 mt of aluminum hydrate, and 139,069 mt of bauxite were produced by Iran Alumina Company.

Iran produced more than 635,000 metric tons (mt) of aluminum ingots over the past Iranian calendar year (ended on March 19).

The country's aluminum mills continued with their production over the past year and posted a slight one percent year-on-year increase despite the energy restrictions.

According to IMIDRO, the country's aluminum production stood at around 632,000 mt a year earlier.

Iran Alumina Company produced some 222,138 mt of alumina powder, 374,106 mt of alumina hydrate, and 598,599 mt of bauxite in the one-year timespan.

Iranian officials estimate the country's aluminum sector has a value of \$22 billion, which is sufficient to meet the country's aluminum needs.

At present, Iran is the 18th biggest aluminum-producing country in the world.

Acting president opens major railway in northern Iran



Iran put into operation its third mega rail project that connects the northern city of Rasht to the Anzali Free Trade and Industry Zone on the Caspian Sea shore on Thursday.

The opening ceremony of the major railway project was attended by Acting President Mohammad Mokhber and Minister of Transport and Urban Development Mehrdad Bazrpash.

The new railway line will allow direct freight transport from the Caspian Sea to the Persian Gulf via the country's existing railway network.

Khairullah Khademi, CEO of the company specializing in the construction and development of the Iran's transportation infrastructure said that this rail route is the last section of the North-

South Sea Corridor.

The load-carrying capacity of this rail line is a maximum of seven million tons, and its passenger-carrying capacity is 600,000 people, Khademi added.

Speaking at the inauguration ceremony Bazrpash said the transit of goods from the country increased 55 percent in the first three months of the current Iranian calendar year (March-May 2024) compared to the same period last year.

The minister added that the administration of the late Iranian President Ebrahim Raisi made round-the-clock efforts for the completion of the Rasht-Caspian Rail project.

He further pointed to the economic opportunities of Iran in the region and

world and said the administration of the late President Raisi enhanced Iran's diplomacy in the region and the world considerably.

He went on to say that 5.5 million tons of goods were transited via Iranian land and territory in the first three months of the current year, expandable to 20 million tons of transit of goods by the end of the current year (to end March 20, 2025), IRNA reported.

Elsewhere in his remarks, Bazrpash pointed to the International North-South Transport Corridor (INSTC) and added that the corridor is not merely a rail route but it creates opportunities, development of the maritime economy, facilitation of transit, and also improvement of infrastructures.

Iran ready to export technical engineering services to regional countries



On the sidelines of the Shanghai Cooperation Organization (SCO) meeting in Kazakhstan, Iranian Energy Minister Ali Akbar Mehrabian voiced the readiness of the Islamic Republic of Iran to export technical and engineering services, as well as supply equipment in the energy sector.

The Iranian energy minister pointed out that connecting the electricity grid of Uzbekistan to Turkmenistan and then Iran will enable the exchange of electricity for the countries of the region, especially during the peak consumption period of summer and winter.

On Thursday, on the sidelines of the fourth meeting of the energy ministers of the member countries of the Shanghai Cooperation Organization, in a meeting with Mahmoud Jurabek, the Minister of Energy of Uzbekistan, Mehrabian expressed his readiness to expand cooperation between the two countries, while thanking the president of that

country for his efforts in bilateral cooperation in the field of energy. He voiced the readiness of the Islamic Republic of Iran to develop cooperation, especially in the field of exporting technical and engineering services, as well as supplying energy field equipment to Uzbekistan.

Stating that Uzbekistan has a growing economy, the Mehrabian mentioned energy as the most important issue of development in this country. Referring to the capabilities of the Islamic Republic of Iran in the production, transmission and distribution of electricity, Mehrabian pointed out that factories manufacturing equipment in the Islamic Republic of Iran are ready to cooperate with Uzbekistan at a competitive price.

"If Uzbekistan's electricity grid is connected to Turkmenistan's electricity grid, it will be possible to exchange electricity with Uzbekistan and manage peak consumption in summer and winter," he added.



لامبورگینی وننو رکورد گرانترین خودرو در فروش آنلاین را شکست

لامبورگینی رودستر وننو که تنها ۹ نسخه از آن ساخته شده، به قیمت ۶ میلیون دلار در حراجی فروخته شد. این خودرو قبلا به یکی از اعضای خانواده سلطنتی عربستان سعودی تعلق داشت و فقط ۱۷۸۸ کیلومتر کار کرده است. به گزارش تجارت‌نیوز، وننو رودستر مدل ۲۰۱۵

با موتور ۶.۵ لیتری V-۷ و ۱۲-توان ۱۲۴۰ اسب بخار، می‌تواند در ۲.۹ ثانیه به سرعت ۱۰۰ کیلومتر در ساعت برسد و حداکثر سرعت ۳۵۵ کیلومتر در ساعت را دارد. این فروش، رکورد قبلی فراری لافراری آپرتا ۲۰۱۷ را شکست.

افسردگی جزء شایع‌ترین اختلالات عاطفی یا روانپزشکی در میان سالمندان

عضو هیئت علمی گروه روانشناسی سلامت دانشگاه علوم پزشکی اصفهان اعلام کرد: «تأثیر درمان کاهش استرس مبتنی بر ذهن آگاهی بر افسردگی، مشکلات خواب، تنظیم هیجان و مشکلات حرکتی سالمندان» اعلام کرد. پیش‌بینی می‌شود تا سال ۱۴۱۴ مادر کشورمان ۱۰ میلیون سالمند داشته باشیم. دکتر فاطمه زرگر با اشاره به اینکه مسائل

مختلف مربوط به روان، روانشناسی، در جامعه ما خیلی مغفول مانده است. گفت: خلق غمگین، عدم لذت بردن از فعالیت‌ها، احساس گناه، افکار منفی، متعدد، انرژی پایین و مشکلات خواب از علایم افسردگی است. وی همچنین، خاطرنشان کرد: در سالمندان اثر داروها و بروز بیماری‌هایی نظیر اضطراب، افسردگی و محدودیت‌های حرکتی منجر به کاهش کیفیت خواب می‌شود.

معاون اقتصادی و مالی فولاد مبارکه:

اقدامات مؤثری در زمینه مبارزه با پول‌شویی انجام شده است



معاون اقتصادی و مالی فولاد مبارکه گفت: فولاد مبارکه به عنوان یک صنعت پیشرو در تمامی حوزه‌ها از جمله در زمینه مبارزه با پول‌شویی اقدامات مؤثری انجام داده و اهمیت مبارزه با پول‌شویی را نادیده نگرفته است. به گزارش ایراسین، مهدی کویتی، معاون اقتصادی و مالی فولاد مبارکه در جریان بازدید معاون وزیر امور اقتصادی و دارایی از فولاد مبارکه گفت: فولاد مبارکه به عنوان یک صنعت پیشرو در تمامی حوزه‌ها از جمله در زمینه مبارزه با پول‌شویی اقدامات مؤثری انجام داده و اهمیت مبارزه با پول‌شویی را نادیده نگرفته است.

وی در خصوص اهمیت این اقدامات اظهار داشت: برنامه‌های در دست اجرا نه تنها برای حفظ شفافیت و سلامت مالی شرکت ضروری است، بلکه به ارتقای اعتماد عمومی و سرمایه‌گذاران کمک می‌کند؛ بنابراین ایجاد ساختاری مؤثر برای شناسایی و

مقابله با فعالیت‌های مشکوک مالی، از اولویت‌های ما بوده است. ما متعهد به اجرای دقیق قوانین و مقررات مرتبط با مبارزه با پول‌شویی هستیم تا ضمن حفظ سلامت مالی، نقش مثبتی در اقتصاد کشور ایفا کنیم. مهدی کویتی در خصوص برنامه‌ها، اقدامات و دستاوردهای فولاد مبارکه در حوزه مبارزه با پول‌شویی و سایر اقداماتی که به شفافیت نظام‌های مالی فولاد مبارکه منجر شده گفت: فولاد مبارکه با هدف مبارزه با پول‌شویی و افزایش شفافیت مالی، چندین برنامه اقدام مهم را در دستور کار خود قرار داده که ان‌شاءالله در سال جاری آن‌ها را اجرایی خواهیم کرد.

به گفته معاون اقتصادی و مالی فولاد مبارکه از جمله این اقدامات ایجاد واحد مبارزه با پول‌شویی، تدوین دستورالعمل‌های دقیق و آموزش‌های مستمر به کارکنان است. همچنین فولاد مبارکه در صدد است با ایجاد زیرساخت‌های سیستمی پیشرفته و با تحلیل داده، ضمن شناسایی تراکنش‌های مالی مشکوک و گزارش دهی منظم آن به نهادهای نظارتی به شفاف‌تر شدن نظام مالی



این ماشین ایران خودرو دیگر شماره‌گذاری نمی‌شود

پارکینگ خودرو فاس قرار گرفته است.

بی توجهی بانک‌ها به قانون ۲۰ درصدی تسهیلات مسکن باید جبران شود

معاون وزیر راه و شهرسازی گفت: برخی از بانک‌های خصوصی به قانون جهش تولید مسکن در پرداخت ۲۰ درصدی تسهیلات بی توجهی می‌کنند که باید از طریق جرائم این اقدام آنها جبران شود. به گزارش تجارت‌نیوز، ارسلان مالکی مدیرعامل سازمان ملی زمین و مسکن در گفتگو با خبرنگار باشگاه خبرنگاران با بیان اینکه چندین بار در جلسات شورای عالی مسکن رئیس جمهور شهید به بانک‌ها در پرداخت تسهیلات ساخت مسکن تذکرات جدی داده است اما متأسفانه در این بخش بانک‌ها همکاری چندانی ندارند گفت: کم‌کاری بانک‌های عامل در پرداخت تسهیلات قابل توجه نیست. مالکی تصریح کرد: عدم پرداخت تسهیلات از سوی بانک‌های عامل قابل توجه نیست و این امر موجب عقب‌ماندگی اجرای پروژه‌های نهضت ملی مسکن در استان‌های مختلف شده است که باید این عقب‌ماندگی از طریق کاهش اعتبارات بانک‌ها جبران شود.

مالکی مطرح کرد: در شورای عالی مسکن با حضور رئیس‌جمهور مقرر شد برای اجرای طرح ملی مسکن یک سوم اعتبارات از سوی سازمان برنامه و بودجه کشور، یک سوم وزارت نیرو و یک سوم صندوق ملی مسکن تأمین شود.

وی با بیان اینکه طبق قانون باید ۲۰ درصد از تسهیلات خود را به ساخت مسکن اختصاص دهد، آمارها حاکی از آن است که بانک‌های خصوصی کمی بیش از ۳ درصد از وام‌های خود را به مسکن اختصاص داده‌اند گفت: مهم‌ترین نیاز ساخت‌وساز نهضت ملی مسکن تأمین مالی است، بانک مرکزی گزارش داده که ۱۸ بانک خصوصی عملکردشان در پرداخت تسهیلات ساخت مسکن به پروژه‌های نهضت ملی مسکن صفر بوده است. وی افزود: مطابق با ماده ۴ قانون ماده جهش تولید مسکن نظام بانکی که ۲ سال پیش به تصویب مجلس رسید، نظام بانکی مکلف شد تا ۲۰ درصد از تسهیلات پرداختی خود را به ساخت مسکن اختصاص دهد، با این حال بانک‌ها در این زمینه از انجام ۸۳ درصد تعهد قانونی خود سرباز زدند.

وی یادآور شد: نکته‌ای که وجود دارد این است که باید بانک‌ها به کمک بخش مسکن و طرح نهضت ملی مسکن بیایند و به عنوان مثال بر اساس برنامه هفتم توسعه از اعتبارات بانک‌های مختلف در این بخش کاسته شود. به قدرت بانک‌های دولتی از جمله مسکن، ملی و سپه که طبق آمارها همکاری خوبی با بخش مسکن و طرح نهضت ملی مسکن داشته‌اند اضافه شود.

معاون وزیر راه و شهرسازی تأکید کرد: کاهش قدرت اعتبار دهی بانک‌ها در این حوزه کمک بسیار مؤثری بر اجرای و تقویت تولید واحدهای مسکونی می‌کند. مدیرعامل سازمان ملی زمین و مسکن با اشاره به اینکه اولویت وزارت راه و شهرسازی اجرای طرح عظیم نهضت ملی مسکن و اتمام پروژه‌های مسکن مهر در کشور است تأکید کرد: اولویت ما در وزارت راه و شهرسازی سرعت دادن به طرح نهضت ملی مسکن است پس به خوبی می‌دانیم که اگر این پروژه‌ها حتی یک روز هم زودتر به اتمام برسد یعنی مشکل مسکن یک خانواده حل شده است.

رئیس سازمان تعاون روستایی استان اصفهان:

رشد ۳۰ درصدی خرید تضمینی گندم



خرید تضمینی گندم از کارکنان اصفهان ۳۰ درصد رشد داشته است. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما، مرکز اصفهان: رئیس سازمان تعاون روستایی استان اصفهان گفت: از ۲۵ اردیبهشت تاکنون خرید از مرکز خرید شرکت تعاونی روستایی مهر مهاباد اردستان شروع شد و پس از آن خرید در ۱۹ مرکز شهرستان‌های اصفهان، جرقویه، ورزنه، هرند، برخوار، شاهین شهر، فلاورجان و شهرضا ادامه یافت.

رئیس سازمان تعاون روستایی استان اصفهان افزود: تشکیل‌های تعاونی به دلیل حضور به موقع و ارتباط تنگاتنگ با کشاورزان در خرید و جمع‌آوری محصولات کشاورزان نقش مؤثر و سازنده‌ای را در بازآرایی و بازاریابی محصولات کشاورزی وادامی ایفا می‌کنند. محسن حاج‌عابدی افزود: در این مدت بیش از ۴۰ هزار تن گندم تحویل این مراکز شده که رشد ۳۰ درصدی را به همراه داشته است. وی، نرخ خرید تضمینی گندم ۱۷۵۰۰ تومان اعلام کرد و گفت: سازمان جهاد کشاورزی استان پیش‌بینی کرده است

در بهار امسال؛ ۲۶۲۰ تن آرد بین روستاییان و عشایر استان اصفهان توزیع شد



عاملان توزیع فهرست‌نهایی را در سامانه یکپارچه آرد کشور (سیما) بارگذاری و ثبت می‌کنند. وی خاطر نشان کرد: برای حمایت از خانواده‌های عشایر و با هماهنگی اداره کل امور عشایر و فرمانداری‌های محل، سهمیه مورد نظر به‌طور ماهانه در اختیار آنها قرار می‌گیرد.

مدیر کل غله و خدمات بازرگانی اصفهان گفت: ۲ هزار و ۶۲۰ تن آرد یارانه‌ای در سه ماه نخست امسال بین روستاییان و عشایر استان توزیع شد. محسن ضیائی آمار ارائه شده از طرف سازمان امور عشایر افزود: این مقدار شامل حدود ۶۵ هزار کیسه آرد ۴۰ کیلوگرمی بین روستاییان فاقد نانواپی و عشایر استان توزیع شده است. وی ادامه داد: دولت طرح توزیع آرد یارانه‌ای را برای حمایت از ساکنان روستاهای بدون نانواپی و ارتقاء معیشت مردم ساکن در این روستاها به‌طور مرتب در برنامه کاری خود دارد. مدیر کل غله و خدمات بازرگانی استان اصفهان اظهار داشت: فرایند توزیع اینگونه آرد‌ها در هر شهرستان به این ترتیب است که یک نفر بعنوان نماینده از طرف فرمانداری به اداره کل غله استان برای تحویل میزان آرد مورد نظر معرفی می‌شود.

ضیائی اضافه کرد: نظارت بر توزیع آرد روستایی بر عهده شورای اسلامی، بخشداری و فرمانداری محل است که

بازدید رئیس اتاق بازرگانی اصفهان از چهاردهمین نمایشگاه اصفهان پلاست



آرتاده سلیمان نژاد

خوبی داشته، گفت: نیاز است برای برگزاری این نمایشگاه در سال آینده گونه‌های بر گزار شود که صرفاً یک رویداد نمایشگاهی نباشد و صنعتی تلقی شود که همه فعالان حوزه صنعت دورهم جمع شوند. به گزارش اخبار اصفهان از روابط عمومی اتاق بازرگانی اصفهان، امیر کشانی، رئیس اتاق بازرگانی، در حاشیه بازدید از چهاردهمین نمایشگاه اصفهان پلاست نمایشگاه تخصصی رنگ و رزین و پوشش‌های صنعتی و نمایشگاه تخصصی صنعت لاستیک و ماشین‌آلات، اظهار کرد: خوشبختانه امسال نمایشگاه تخصصی رنگ و رزین و پوشش‌های صنعتی نسبت به سال‌های گذشته پیشرفت خوبی داشته و شرایط بهتر شده است؛ اما با توجه به حجم تولیدات صنایع پلیمر و لوله و سایر محصولات صنایع پتروشیمی انتظار بیشتری از این نمایشگاه داشته. او با بیان اینکه باید در جهت برگزاری چهاردهمین نمایشگاه اصفهان پلاست نمایشگاه تخصصی رنگ و رزین و پوشش‌های

صنعتی بیشتر کار می‌شد، افزود: حضور شرکت‌های خارجی باید در چنین نمایشگاهی بیشتر شود. البته در این اینجنا لازم است که از ظرفیت‌های اتاق برای همکاری‌های بین‌المللی استفاده شود. رئیس اتاق بازرگانی اصفهان، تصریح کرد: فکر می‌کنم اغلب شرکت‌های مطرح اصفهانی در صنایع پلیمر را در این نمایشگاه نشانیم و لازم است فعالان این حوزه از چنین نمایشگاهی بیشتر استقبال کنند. همچنین باتوجه به شرایط فعلی نیاز است از اکنون برای برگزاری نمایشگاه سال آینده هم فکری شود. وی تصریح کرد: نمایشگاه اصفهان پلاست نمایشگاه تخصصی رنگ و رزین و پوشش‌های صنعتی و نمایشگاه تخصصی صنعت پلاستیک، لاستیک و ماشین‌آلات، در سال آینده باید به گونه‌ای برگزار شود که صرفاً یک رویداد نمایشگاهی نباشد و صنعتی تلقی شود که همه فعالان حوزه صنعت دورهم جمع شوند، همچنین باید بر نامرئیزی شود تا در کنار نمایشگاه دوره‌های آموزشی و رویدادهای متنوع برگزار شود.

بازدید مدیرعامل و برخی مدیران شرکت پتروشیمی اصفهان از سایت جنوب شرکت - ماهشهر



اخبار اصفهان

در این بازدید که در تاریخ ۳۱ خردادماه ۱۴۰۳ انجام گردید، همکاران سایت جنوب گزارش کلیه اقدامات انجام شده طی سال گذشته اعم از فعالیت‌های ساختمانی، مکانیکی، فرائیدی و عملیات انبارهای انجام شده و همچنین لیستی از نیازمندی‌های آبی سایت جنوب را جهت تکمیل پروژه‌های جاری به مدیریت ارشد شرکت ارائه کردند. به گزارش روابط عمومی شرکت پتروشیمی اصفهان دکتر شاه‌محمدی، ضمن تقدیر و تشکر از اقدامات خوب و مؤثر انجام شده در سایت جنوب و ارتقای زیرساخت‌های سایت، در خصوص سرعت بخشیدن به دیگر پروژه‌ها و طرح‌های اجرایی و زیرساختی سایت تأکید نمود و در راستای شعار افزایش درآمد و کاهش هزینه‌ها، عزم جدی همه همکاران و ارکان مرتبط مجتمع را جهت بهینه‌سازی و نوسازی این سایت ارزشمند و پربتانسیل شرکت پتروشیمی اصفهان خواستار شد. گفتنی است در این بازدید یک روزه که در گرمای بالای ۵۰ درجه سانتیگراد انجام شد مدیرعامل محترم و هیئت‌همراه از نزدیک، تمامی قسمت‌های سایت جنوب و اسکله بارگیری را بازدید و در خصوص رفع نواقص و اصلاحات مورد نیاز سایت و دیگر مشکلات پرسنلی، رفاهی و خدماتی بحث و گفتگو نمودند.

شرکت آب منطقه‌ای اصفهان صادر نشدن مجوز ایمن‌سازی کانال‌ها را تکذیب کرد

اخبار اصفهان

مدیر بهره‌برداری و نگهداری از تاسیسات آبی آب منطقه‌ای اصفهان، ایمن‌نودن کانال‌های آب برای کشاورزان و دامداران در محدوده‌های غیر ترددی خودروها و صادر نکردن مجوز ایمن‌سازی کانال‌ها از سوی آب منطقه‌ای برای سایر ارگان‌ها را تکذیب کرد و گفت: این موضوع که شرکت آب منطقه‌ای مجوز لازم برای ایمن‌سازی دیگر دستگاه‌ها را صادر نمی‌کند، به هیچ عنوان صحت ندارد. افسین رضایی گفت: سازمان آب منطقه‌ای نزدیک به ۲ هزار متر ایمن‌سازی در دست اجرا دارد که در ماه آینده انجام می‌شود، همچنین تا یک سال آینده قریب به ۱۰ کیلومتر از حریم‌های پرخطر کانال‌های آب استان ایمن‌سازی می‌شود. مدیر بهره‌برداری و نگه‌داری از تاسیسات آبی آب منطقه‌ای اصفهان در گفتگو با ایرنا اعلام کرد: کانال‌های انتقال و زهکش‌های اصلی در شبکه‌های آبیاری اغلب بیش از ۵۰ سال عمر داشته و همه آنها در اختیار و مالکیت وزارت نیرو است اما کانال‌های درجه سه و چهار این شبکه‌ها توسط سازمان جهاد کشاورزی احداث شده و از آنها بهره‌برداری می‌شود. رضایی با اشاره به اینکه ۱۶ سال پیش برای تفکیک وظایف شهرداری‌ها، دهیاری‌ها و آب منطقه‌ای، صورت‌جلسه‌ای امضاء شد، افزود: در آن جلسه مقرر شد که ایمن‌سازی محدوده شهرها و روستاها برای کاهش آسیب‌ها بر عهده شهرداری‌ها، دهیاری‌ها و خارج محدوده شهرها و روستاها بر عهده اداره آب منطقه‌ای باشد. وی گفت: تاسیسات شبکه‌های آبیاری نیازمند جادوهای سنترسی تحت عنوان محوطه‌نیست) حاکی برای تعمیرات و خدمات بهره‌برداری است و طراحی و اجرای آنها برای وسایل نقلیه سنگین مناسب بوده اما برای تردد وسایل نقلیه در شب مطلوب نیست. مدیر بهره‌برداری و نگهداری از تاسیسات آبی آب منطقه‌ای اصفهان ادامه داد: در دهه‌های گذشته درخواست‌های فراوانی برای استفاده از محوطه و حریم کانال‌ها به شرکت آب منطقه‌ای ارسال شد که نتیجه آن به شکل گیری جاده‌های آسفالت و پرت‌رود منجر شده است. وی اضافه کرد: بدیهی است که افزایش تردد و سرعت حرکت وسایل نقلیه بخودی خود بتانسیل وقوع حوادث‌های رانندگی را افزایش می‌دهد و وجود کانال‌ها نیز به این خطرات و حوادث می‌افزاید. رضایی افزود: البته واگذاری محوطه کناری کانال‌ها برای آسفالت و ایجاد راه از طریق توافق‌نامه بین شرکت آب منطقه‌ای و دستگاه‌های اجرایی متقاضی صورت می‌پذیرد و معمولاً در این توافق‌نامه‌ها تعهداتی بر عهده متقاضی گذاشته می‌شود که عمده آن ایمن‌سازی مسیر آسفالت شده است. وی خاطر نشان کرد: در بسیاری از مواقع، احداث راه عملیاتی شده ولی تعهدات ناشی از سقوط مغفول مانده، در حالی که آن محل به جاده و رفت و آمد زیاد خودروها تبدیل شده و لذا طبیعی است که احتمال بروز حوادث فوتی و جرحی نیز افزایش یابد. مدیر بهره‌برداری و نگهداری از تاسیسات آبی آب منطقه‌ای اصفهان یادآور شد: این شرکت مسوول کاهش مخاطرات ناشی از سقوط افراد به داخل کانال‌ها است، اما بدیهی است در صورتی که دیگر دستگاه‌های اجرایی مرتبط در باره تعهدات خود اقدامی نکنند، اقدامات این شرکت نیز به تنهایی اثربخش نخواهد بود. رضایی گفت: البته ایمن‌سازی حریم کانال‌ها اصولی دارد که در صورتی که دستگاه‌های اجرایی بدون رعایت آنها اقدام به ایمن‌سازی غیرنفی کنند، نه تنها حوادث کاهش پیدا نخواهد کرد، بلکه این کار به بروز حوادث بیشتر و شدیدتر نیز خواهد انجامید. رضایی افزود: بر همین اساس فهرست نقاط حادثه‌خیز استخراج و خطرات به درجه یک تا سه تقسیم‌بندی شده است که برنامه ایمن‌سازی آنها تا یک ماه دیگر اعلام خواهد شد که البته همراهی مسوولان استان به ویژه شرکت آب منطقه‌ای را می‌طلبد.

صاحب امتیاز و مدیر مسئول: رضا محزونیه
سردبیر: مرضیه ربیعی
جانشین مدیرمسئول: محمدحسین محزونیه
دبیر تحریریه: امین بندرعباسی
طراح: نوشین رواقی
هیئت تحریریه:
دریا وفائی، یلدا توکلی، مریم عمادی، سامان سفالگر، پریسا جمدی، امین سریزدی، حوربه محزونیه، سعیدواعظ، آزاده سلیمان نژاد

دفتر اصفهان: میدان احمدآباد، ابتدای خیابان شهید مقتب (بهرام) ساختمان امام (ع)
اولین روزنامه اقتصادی دو زبانه استان اصفهان
تلفن: ۰۳۱-۳۲۲۷۴۵۰۰
دورنگار: ۰۳۱-۳۲۲۷۴۵۱۴
روابط عمومی: ۰۳۱-۳۲۲۷۴۵۱۷
سازمان آگهی‌های اصفهان: ۰۳۱-۳۲۲۷۴۵۱۶
تلفن: ۰۳۱-۳۲۲۷۴۵۰۰
دورنگار: ۰۳۱-۳۲۲۷۴۵۰۲
فکس بازرگانی اصفهان: ۰۳۱-۳۲۲۷۴۵۰۷
امور مشترکین اصفهان: ۰۳۱-۳۲۲۷۴۵۰۸
فکس: ۰۳۱-۳۲۲۷۴۵۱۱
لیتو گرافی و چاپ صمیم: ۰۲۱-۶۵۵۸۶۸۰
پیام کوتاه: ۳۰۰۰۷۲۳۲

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

مختلّف کشاورزی، از جمله پهباد کشاورزی، تکنولوژی پایش ماهواره‌ای، بذرها هیبریدی، کودهای ارگانیک، تکنولوژی چنین گاو، صنایع غذایی و بسته‌بندی در نهمین دوره نمایشگاه کشاورزی کنیا (Africa Africa) به معرفی محصولات و توانمندی‌های خود پرداختند.

نهمین نمایشگاه کشاورزی کنیا با حضور بیش از ۲۰ کشور دنیا و با هدف رفع خلاءهای موجود در این اکوسیستم برگزار شد. این رویداد فرصت مناسبی بود تا جدیدترین فناوری‌های کسب شده توسط شرکت‌های دانش‌بنیان ایرانی به نمایش گذاشته شود و ارتباطات تجاری این حوزه در خارج از کشور و بویژه قاره آفریقا تقویت شود.

همراهی‌های لازم جهت برگزاری جلسات و مذاکرات تجاری با مشتریان بزرگ بخش خصوصی دولتی کنیا، بازدید از مزارع و کارخانه‌های فعال در این حوزه، بخشی از خدماتی است که به این شرکت‌ها ارائه شده است.

حضور قوی ایران برای اولین بار در این رویداد بین‌المللی با استقبال بسیار زیاد فعالان و بازرگانان حوزه کشاورزی این کشور مواجه شد.

ILF Show 2024

سومین نمایشگاه تخصصی
صنعت کفش، کیف، چرم
ماشین‌آلات و صنایع وابسته (اصفهان)

۵ تا ۲۰ مردادماه ۱۴۰۳
ساعت بازدید: ۱۶ تا ۲۲

کمر بندی شرق، نمایشگاه بین‌المللی اصفهان

ستاد برگزاری:
شرکت رویش چستا
۰۹۱۳۴۰۵۰۱۲۵
۰۹۱۹۷۲۶۶۰۰۴
۰۹۱۹۷۲۶۸۰۰۳

عرضه توانمندی‌های فناورانه کشاورزی و غذایی ایرانی در کنیا

توسط خانه نوآوری ایران صورت گرفت؛

دانش‌بنیان در نهمین دوره نمایشگاه کشاورزی و صنایع وابسته کنیا، از تاریخ ۲۳ تا ۲۷ خرداد ماه ۱۴۰۳ توسط خانه نوآوری و فناوری ایران در کنیا (IHIT) و با حمایت معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و اقتصاد دانش‌بنیان در شهر نایروبی پایتخت کشور کنیا برگزار شد.

در این پانویز ۱۶ شرکت دانش‌بنیان ایرانی در حوزه‌های با حمایت معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست جمهوری در نهمین دوره نمایشگاه کشاورزی و صنایع وابسته کنیا، بیش از ۱۶ شرکت دانش‌بنیان و فناور ایران توانمندی‌هایشان را عرضه کردند.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست جمهوری، پانویز شرکت‌های

نویید استادیان بینا

نویید استادیان بینا، در روز اول مهرماه سال ۱۳۶۲ در شهر اردبیل، دیده به جهان گشود. در دوران کودکی زمانی که وی شش سال داشت، خانواده او تصمیم به مهاجرت از ایران گرفتند و به نروژ مهاجرت کردند.

نویید پس از طی تحصیلات متوسطه وارد دانشگاه فنی و علوم طبیعی نروژ شد. او پس از آن به امریکا رفت تا تحصیلات خود را در دانشگاه برکلی در کالیفرنیا ادامه دهد.

نویید در امریکا با دختری ایرانی تبار به نام آرام نامزدی خود را اعلام کرد و با وی به کینهاگ نقل مکان کرده و برای مطالعات پاپانی، وارد دانشگاه صنعتی دانمارک شد. نویید استادیان در سال ۱۳۸۷ با همسرش آرام استادیان در کینهاگ ازدواج کرد. خانواده استادیان در سپتامبر ۱۳۹۱ به لندن نقل مکان کردند.

در سال ۱۳۸۵، نویید کارآفرینی خود را با راه‌اندازی پردازنده‌های الکترونیکی و نیمه هادی‌هایی با حمایت سرمایه‌گذاران شرکت‌های دانمارکی آغاز کرد. سپس در سال ۱۳۸۸ به "IPtronics" پیوست. که توسط مدیران سابق شرکت تأسیس شده بود. و همزمان با کمپانی اینتل نیز همکاری داشت.

نویید استادیان در سال ۱۳۹۱ به عنوان مدیر اجرایی و توسعه کسب و کار منطقه‌ای "EMEA" برگزیده شد. در آن ماه سال ۱۳۹۲، نویید استادیان، سهامدار شرکت "IPtronics" شد.

نویید در سال ۱۳۹۱ به اتاق بین‌المللی بازرگانی که سازمانی حرفه‌ای در توسعه امور جوانان است، پیوست و با این موسسه شروع به همکاری کرد.

وی در اکتبر ۱۳۹۰، شرکتی را به عنوان پل ارتباطی مابین سیلیکون ولی (مرکز تکنولوژی جهان که در امریکا قرار دارد)، و کشورهای اسکانندیناوی و کشورهای حوزه دریای بالتیک را بنیان‌گذاری کرد. نویید همچنان در تمام پروژه‌های خیرخواهانه لندن و کینهاگ مشارکت دارد.

خانواده وی پس از مدتی به کارآفرین، مدیر امور تکنولوژیکی و نیکوکار مطرح در اسکانندیناوی که در حال حاضر در لندن زندگی می‌کند.

تسهیلات بنیاد ملی نخبگان برای استادیاران جوان

از سوی بنیاد ملی نخبگان تسهیلاتی در قالب طرح توسعه فعالیت‌های پژوهشی استادیاران جوان با عنوان طرح مرحوم دکتر کاظمی آشتیانی به استادیاران جوان تعلق می‌گیرد.

به گزارش ایسنا، بنیاد ملی نخبگان هر ساله به منظور ارتقای توانمندی‌های استادیاران جوان دانشگاه‌ها و مؤسسه‌های علمی تسهیلاتی را در قالب طرح «کاظمی آشتیانی» به حائزان شرایط اعطای می‌کند. به نقل از بنیاد ملی نخبگان، اعطای «عبارت پژوهشی» به منظور توانمندسازی و تسهیل فعالیت‌های پژوهشی عضو هیات علمی، «عبارت تجهیزات» به منظور کمک به ایجاد امکانات اولیه برای تجهیز فعالیت‌های آموزشی / پژوهشی وی، و همچنین «تسهیلات فرهنگی-رفاهی» (شامل هدیه ازدواج و وام مسکن)، از جمله تسهیلات این طرح به شمار می‌رود.

موقعیت برند

موقعیت برند، در واقع فرایند قرار دادن نام تجاری شما در ذهن مشتریان است. موفقیت نام تجاری فراتر از یک شعار یا لوگو فانتزی است بلکه استراتژی استفاده شده در کسب و کار است که باعث می‌شود کسب و کار شما از بقیه متمایز شود.

طبق نظر مجله برند، یک موقعیت برند موثر می‌تواند اینگونه توصیف شود که تا چه میزان یک برند می‌تواند در ذهن مصرف‌کننده به طور مطلوب، متفاوت و معتبر درک شود.

سالیان پیش یک شرکت نوشابه تصمیم گرفت تا چیزی متفاوت با طعم و موقعیت خود را بسازد و موفقیت خود را منحصراً بر فرد کند. در حال حاضر کوکاکولا توسط میلیون‌ها نفر در سراسر جهان به عنوان یک کالای اصلی خانواده شناخته می‌شود و موفقیت آن در ذهن ما به عنوان استاندارد طلا برای نوشابه ثبت شده است.

۵ گام برای ایجاد استراتژی موقعیت برند

- ۱- ایجاد استراتژی موقعیت برای برند، نیازمند بررسی دقیق نام تجاری شما و آنچه که شما بهتر از هر کسب و کار دیگری را انجام می‌دهید است. این مراحل به شما کمک می‌کند یک استراتژی موقعیت فعلی نام تجاری خود را تعیین کنید
- ۲- رقابت خود را تعیین کنید
- ۳- انجام تحقیقات بازار و رقبا
- ۴- شناسایی چیزی که نام تجاری شما را منحصراً به فرد می‌سازد
- ۵- بیانیه موقعیت برند خود را ایجاد کنید

از سوی معاونت علمی؛

بستر سازی دانش بنیان برای نهضت «تولید مردمی» کلید خورد

دستیار معاون علمی رئیس جمهور در امر مردمی سازی ماهیت، مدل‌ها و شرایط احراز مجموعه‌ها یا شرکت‌های نوآور مردم‌نهاد را تشریح کرد.

دکتر حمیدرضا شکری در گفت‌وگو با خبرنگار مهر درباره جزئیات شکل‌گیری «مجموعه‌های نوآور مردم‌نهاد» به عنوان هویت جدید معاونت علمی، توضیح داد و اظهار کرد: معاونت علمی تاکنون ۲ هویت شرکت‌های دانش‌بنیان و شرکت‌های خلاق را طراحی، ایجاد و گسترش داده است: عمده فعالیت شرکت‌های دانش‌بنیان مرتبط با جامعه نخبگانی و در حوزه علمی، فناوری، تکنیکال و هایتک است و در شرکت‌های خلاق نیز نخبگان حوزه فرهنگ، هنر و علوم انسانی فعالیت دارند. ما با توجه به شعار سال ۱۴۰۳ و در راستای تأییداتی که حضرت آقا چندین سال تحت عنوان مردمی‌سازی داشتند، برنامه‌ای را طراحی کردیم و در واقع مدل یا هویت سوم گفتمان معاونت علمی تحت عنوان «مجموعه‌های نوآور مردم‌نهاد» که البته نام دقیق آن هنوز مشخص نیست، متولد که به زودی رونمایی خواهد شد.

دستیار معاون علمی رئیس جمهور در امر مردمی سازی ضمن اشاره به اینکه در مدل سوم به دنبال این هستیم که توانمندی‌هایی که در زیست بوم فناوری و نوآوری (شرکت‌های دانش‌بنیان و شرکت‌های خلاق) وجود دارد،

با کمک مردم شکوفا شود، افزود: مخاطب ما در مدل سوم مردم عادی جامعه هستند.

شرایط احراز شرکت‌ها یا مجموعه‌های مردم‌نهاد

شکری کلیات آئین‌نامه ارزیابی شرکت‌های مردم‌نهاد را تشریح کرد و گفت: این شرکت‌ها حائز یک سری شرایط هستند: نخست اینکه کار باید «نوآورانه» باشد و فناوری مساله ما در این مدل مجموعه‌ها نیست؛ در واقع کار نوآورانه می‌تواند توسعه فناوری، کاربست فناوری، کار نوآورانه غیرفناورانه باشد. «سپس مردم»؛ شرط دوم ایجاد شرکت‌هاست به این معنا که کاری که انجام می‌شود منجر به مشارکت حداکثری مردم شود و به صورت کلان تعداد زیادی از مردم را در برگیرد. شرط سوم هم این است که جامعه اثر گذار و «اجتماعی» داشته باشد. مثلاً فعالیت این مجموعه‌ها، یک مساله کلان ملی را برطرف کند و یا به چالش یک منطقه بپردازد و اشتغال گسترده ایجاد کند. این مقام مسئول معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست جمهوری ادامه داد: در طراحی این مدل مجموعه‌ها، علاوه بر شرکت‌هایی که ماهیت تعاونی، مؤسسه یا شرکت خصوصی دارند، به گروه‌های مردمی، سمن‌ها و گروه‌های جهادی هم فکر می‌کنیم و تلاش داریم

که اینها را شناسایی کنیم.

۳ مدل فعالیت مجموعه‌های نوآور مردم‌نهاد

وی درباره مدل‌های فعالیت این شرکت‌ها یا گروه‌های مردم‌نهاد که در حال تدوین است، چند مدل انجام فعالیت پیش‌بینی شده است. مدل نخست این است که شرکت‌های مردم‌نهاد یا گروه‌های مردم‌نهاد: مثلاً بخش بزرگی از کشور ما در حوزه زعفران و یا زرشک کار می‌کند. خراسان جنوبی چند محصول استراتژیک مثل زرشک، عناب و زعفران دارد و کشاورزان از این طریق اتراق می‌کنند در اینجا اگر گروه مردم‌نهادی و یا زیرساختی وجود داشته باشد که با کاربست فناوری، زنجیره ارزش زرشک را توسعه دهد به این صورت که از زرشک خام، مریای زرشک، آب زرشک، ماسک صورت زرشک و یا داروی کبدچرب از زرشک تهیه کند، ما از او حمایت می‌کنیم.

تشریح مدل بستر سازی دانش بنیان برای نهضت تولید مردمی

شکری در ادامه به مدل دوم فعالیت شرکت‌ها یا گروه‌های

دیجیتال مارکتینگ املاک

دیجیتال مارکتینگ املاک، کتابی است که به شما کمک می‌کند تا در دنیای امروز، روش‌های بازاریابی سنتی را کنار بگذارید و با استفاده از ابزارهای دیجیتال، به مشتریان خود دسترسی بیشتری داشته باشید. این کتاب شامل موارد زیر است:

- ۱- تحلیل و اصلاح کسب و کار شما
- ۲- استفاده از ابزارهای دیجیتال برای بازاریابی
- ۳- استفاده از شبکه‌های اجتماعی برای بازاریابی
- ۴- استفاده از موتورهای جستجو برای بازاریابی
- ۵- استفاده از ایمیل مارکتینگ برای بازاریابی

این کتاب به شما کمک می‌کند تا در دنیای امروز، روش‌های بازاریابی سنتی را کنار بگذارید و با استفاده از ابزارهای دیجیتال، به مشتریان خود دسترسی بیشتری داشته باشید. این کتاب شامل موارد زیر است:

- ۱- تحلیل و اصلاح کسب و کار شما
- ۲- استفاده از ابزارهای دیجیتال برای بازاریابی
- ۳- استفاده از شبکه‌های اجتماعی برای بازاریابی
- ۴- استفاده از موتورهای جستجو برای بازاریابی
- ۵- استفاده از ایمیل مارکتینگ برای بازاریابی