



طرح کنترل قیمت ۱۳ قلم کالای اصلی زندگی

جهان اقتصاد: رئیس مجلس گفت: ما وظیفه داریم در مجلس قانون خوب و اجرایی بنویسیم و البته توجه کنیم که وظیفه اجرا با مجلس نیست. محمدباقر قالیباف رئیس مجلس شورای اسلامی شب گذشته در جلسه شورای عالی جامعه...

صفحه ۲

بررسی «جهان اقتصاد» یک ادعا نشان می دهد؛

پرنده های زمینگیر در آشیانه «هاب» تعمیرات منطقه؟!

ویدیوی که اخیراً در فضای مجازی منتشر شده که نشان می دهد بدنه موتور هواپیما با نوارچسب تعمیر شده بگذریم سؤال اساسی آن است در شرایطی که از مجموع ۳۰۰ هواپیمای موجود در کشور تنها کمتر از ۱۵۰ فروند آن فعال است چرا به...

آسیا هواپیماهای خود را برای تعمیر به ایران می آورند یا اینکه موتور هواپیما را به کشورمان ارسال می کنند. هر چند نامی از این کشورهای آمریکای لاتین نیامده است. طبق داده های به دست آمده تنها از کشور روسیه هواپیما برای تعمیر به ایران ارسال شده است. البته اگر از حواشی

به گفته محمد محمدی بخش، رئیس سازمان هواپیمایی کشور دیگر هیچ هواپیمای ایرانی برای تعمیر و نگهداری به خارج ارسال نمی شود و امروز ایران به مقصد کشورهای بسیاری برای تعمیر هواپیما تبدیل شده است. وی ادعا کرد در حال حاضر کشورهایی از آمریکای لاتین اروپا و

صفحه ۳

گزارش

هفت عصای آهنی برای وام های خرد

صفحه ۵

وبترین

لزوم تداوم تعرفه گذاری پلکانی برای مرفهین

با نزدیک شدن به فصل زمستان بازهم همچون روال هر ساله موضوع نارتازی گاز مطرح می شود موضوعی که رئیس کمیسیون امور داخلی کشور و شوراها مجلس شورای اسلامی...

صفحه ۶

سهم ۵ درصدی صنایع با فناوری بالا از صادرات

صفحه ۳



تکرار سناریوی دستاوردسازی

صفحه ۲

سرمقاله

خودکفایی خوش بینانه

کمال آرش نجفی

رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی با توجه به گفته رئیس سندیکای صنعت برق ایران مبنی بر به خودکفایی کامل رسیدن صنعت برق می توان گفت که چنین ادعای در تولید برق صحت ندارد چراکه در ایام پیک مصرف که همان ۴ ماه پرمصرف سال است دچار ناترازی و کسری ۱۲ هزار



مگابایتی کسری برق هستیم.

متن کامل در صفحه ۲

یادداشت

باز خوانی نقش رسانه ها در دستیابی به توسعه

کمالی دماوندی کناری / توسعه پژوه عصر حاضر را عصر سلطه ارتباطات می نامند. بی گمان در مورد همه مسائل جهان، بزرگترین رسالت اطلاع رسانی بر دوش رسانه های جمعی است. امروزه رسانه ها با گسترش مرزهای جغرافیایی، فرهنگی و سیاسی، هویت انسان معاصر را تحت تأثیر قرار داده اند...



متن کامل در صفحه ۳

یادداشت

پیشی بینی غیر ممکن در بازار ارز و طلا

محمد کشتی آرای - نایب رئیس سابق اتحادیه طلا و جواهر بازار سرمایه غیرقابل پیش بینی است و نمی توان یک ساعت بعد از پیش بینی کرد. بنابراین پیش بینی این بازار در شش ماه آینده عملاً غیر ممکن است. اگر کسی تحلیلی از این موضوع داشته باشد وضعیتش بسیار عالی می شود. قیمت ها در...



متن کامل در صفحه ۴

در راستای ایجاد فرصت های برابر و عادلانه
ایجاد کانال اطلاع رسانی آگهی های فراخوان
شرکت فولاد مبارکه در شبکه های اجتماعی



شرکت فولاد مبارکه به منظور دسترسی آسان و سریع تر تأمین کنندگان و پیمانکاران محترم به آخرین و به روز ترین فراخوان های شرکت اقدام به راه اندازی کانال اطلاع رسانی فراخوان ها (مناقضات و مزایده) در شبکه های اجتماعی نموده است.

جهت عضویت از طریق شناسه @ads_msc در شبکه های اجتماعی و یا اسکن رمزیننه های زیر اقدام نمایید.



@ads_msc

JOIN CHANNEL

برای دریافت اخبار و اطلاعات بیشتر شرکت فولاد مبارکه به آدرس ذیل مراجعه فرمائید:

@mobarakehsteel_co

فولاد مبارکه؛
مسیری ماندگار
برای خلق آینده ای بهتر



www.msc.ir

mobarakehsteel.co

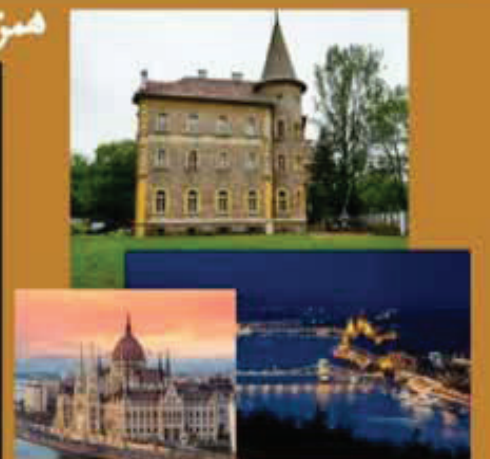
روابط عمومی

INTERNATIONAL EXHIBITION

نمایشگاه بین المللی و فروش آزاد کالای صادراتی
کالای صادراتی ایران، صنایع دستی، کادو، سوغات

همزمان با جشنواره کرسمس مجارستان

Budapest
HUNGARY 2023
8 DECEMBER 23
۱۷ آذر ۱۴۰۲ دی



برگزار کننده

AVICENNA HOLDING

مجری



راه های ارتباط

+989360957337

+989117989200

+36300733540

pav.co.hu@gmail.com

www.E3.Avicenna.hu

Orczy út 3-5, 1089 Budapest, Hungary.

اقتصاد

بررسی ادعای ایجاد ۲٫۵ میلیون شغل نشان می دهد؛

تکرار سناریوی دستاوردسازی



اقتصادی کوچک ایران برای فعالیت خود با مشکلات بسیاری رو به رو هستند که میزان اشتغال زایی ایجاد شده توسط این بنگاه ها را تحت تاثیر قرار داده است.

کمبود نیروی کار با وجود بیکاری

در این میان بابک هاشمی پور رییس کانون کاربایی های کشور در گفتگو با «جهان اقتصاد» اظهار داشت: با وجود اینکه در حال حاضر تمام صنایع با کمبود نیروی کار مواجه اند اما امار بیکاران همچنان پابرجا و ثابت است

وی ادامه داد: علل عدم همخوانی امارها این



با توجه به معضل بیکاری که همواره یکی از چالش های اصلی دولت ها بوده است در ایران نیز طی دهه ای اخیر به دنبال انباشته شدن تعداد بیکاران از سال های گذشته و محدودیت تولید شغل در کشوراما به تازگی وزارت کار اعلام کرده که از ابتدای دولت سیزدهم مطابق آمار سامانه رصد حدود ۲.۵میلیون شغل ایجاد کردیم این در حالیست که به گفته رییس کانون کاربایی های کشور بیشتر اشتغال زایی بر مبنای تسهیلات است اما در حوزه های دیگر تغییری به وجود نیامده است.

معضل بیکاری در ایران به عنوان یکی از مهم ترین عوامل آسیب های اجتماعی مورد توجه قرار دارد و به دلیل اینکه نمی توان نقش چشمگیر صنایع کوچک را در افزایش اشتغال، تولید و درآمد سرانه کشورهای توسعه یافته و برخی کشورهای در حال توسعه نادیده گرفت اما آمارها بیانگر نقش کمرنگ بنگاه های اقتصادی کوچک ایران در ایجاد اشتغال است. بنگاه های

مدرسهقاله

خودکفایی خوش بینانه

آرش نجفی رییس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی با توجه به گفته رئیس سندیکای صنعت برق ایران مبنی بر به خودکفایی کامل رسیدن صنعت برق می توان گفت که چنین ادعای در تولید برق صحت ندارد چراکه در ایام پیک مصرف که همان ۴ ماه پرمصرف سال است دچار ناترازی و کسری ۱۲ هزار مگاباتی کسری برق هستیم

بر این اساس ما به خودکفایی برق نرسیده ایم و شاید در حالت خوش بینانه بتوان این اظهارات را متوجه خودکفایی در تجهیزات برق دانست نه در تولید برق چراکه اگر کسری برق و ناترازی وجود نداشت چرا باید برق صنایع در ایام تابستان که پیک مصرف است قطع شود؟ همچنین روشن است که ایران در ۸ ماه سال ناتراز نیست اما در ۴ ماهه سال که فصل گرم‌است از تراز خارج شده و ناترازی و کسری برق به دلیل افزایش مصرف برق برای روشن شدن سیستم های سرمایه‌ی به وجود می آید.

بنابراین اگر فصل گرم سال را کنار بگذاریم بقیه ایام سال تراز برقی وجود داشته و کسری و قطعی بر نداریم.

بنابراین رییس سندیکای برق ایران تنها می تواند در مورد تجهیزات برق اظهار نظر کند و اگر انجمن دارندگان نیروهای برق چنین ادعایی کنند قضیه متفاوت است و باید خودشان پاسخگو باشند باشند و قطعاً منظور ریس بنگاه های برق از خودکفایی در زمینه تجهیزات برق و قدرت در خصوص تجهیزات نیرو بوده است .

بر این اساس لازم به ذکر است که در بحث کسری برق همچنان مشکل وجود دارد و در حوزه برق به دنبال سرمایه گذاری هستیم تا نیرو گاه های بیشتری نه تنها برای تامین برق مورد نیازبلکه برای تامین برق کشورهای همسایه و صادرات نیز بوجود بیاید. همچنین می توان این ادعا را داشت که ما باید به هاب منطقه در حوزه برق تبدیل شویم و حداقل ۲۰ هزار مگابایت دیگر برق تولید کنیم تا هم کسری برق خود را جبران کنیم و هم بتوانیم صادرات برق را داشته باشیم.

پرداخت تسهیلات ودیعه مسکن به ۴۰ هزار متقاضی در نیمه نخست ۱۴۰۲

تهران- ایرنا- معاونت مسکن و ساختمان با اشاره به اقدامات انجام شده برای تسهیل‌گری مجموعه وزارت راه و شهرسازی در بخش مسکن، اعلام‌کرد که در ۶ ماه ابتدای امسال به بیش از ۴۰ هزار متقاضی تسهیلات ودیعه مسکن پرداخت شده است که این روند ادامه دارد.

به گزارش ایرنا از وزارت راه و شهرسازی، معاونت مسکن و ساختمان در گزارشی به برخی از تسهیل‌گری‌های مجموعه وزارت راه و شهرسازی در اجرای طرح نهضت ملی مسکن پرداخت. همکاری در پرداخت تسهیلات ودیعه مسکن، پیگیری برای کاهش هزینه‌های بیمه تامین اجتماعی و مالیات پروژه‌های نهضت ملی مسکن، پیگیری و همکاری با مجلس شورای اسلامی در تدوین طرح تنظیم و ساماندهی بازار زمین، مسکن و اجاره‌بها بخشی از این تسهیل‌گری‌هاست. بر اساس این گزارش، برنامه پرداخت تسهیلات ودیعه مسکن به متقاضیان واجد شرایط در مراحل اجراست و در ۶ ماه ابتدای امسال به بیش از ۴۰ هزار متقاضی تسهیلات ودیعه مسکن پرداخت شد.درباره پیگیری برای کاهش هزینه‌های بیمه تامین‌اجتماعی و مالیات پروژه‌های نهضت ملی مسکن، قانون ماده ۵ بیمه کارگران ساختمانی اصلاح شده و هزینه های این بخش کاهش یافته است.این گزارش حاکی است که برای کاهش هزینه‌های مالیات پروژه‌های حمایتی مسکن و به استناد بند الف(الف) تبصره ۱۱ ماده واحده قانون بودجه امسال (۱۴۰۲) مالیات طرح (پروژه)‌های مسکن قهر برای هر واحد مسکن مهر واحدهای احداثی قانون چشت تولید مسکن شامل ساخت، آماده‌سازی، محوطه‌سازی، زیربنایی و رونمایی برای سال‌های ۱۳۹۸ تا ۱۴۰۲ در طرح (پروژه) های تفاهم‌نامه سه جانبه با سازندگان، تعاونی‌ها و پیمانکاران فرعی طرف قرارداد با آن‌ها با هر نوع قرارداد و با معرفی وزارت راه و شهرسازی معادل ۳۰۰ هزار تومان برای هر واحد تعیین شده است. بنابراین هیچگونه مالیات دیگری به غیر از مالیات بر ارزش افزوده برای خرید مصالح به این طرح (پروژه‌ها) تعلق نمی‌گیرد.مجموعه وزارت راه و شهرسازی همکاری را با مجلس در تدوین طرح تنظیم و ساماندهی بازار زمین، مسکن و اجاره‌بها انجام داد. در این بخش به منظور تنظیم و ساماندهی بازار زمین، مسکن و اجاره، همکاری گسترده‌ای برای تدوین طرح با مجلس انجام شد.همچرهای این طرح شامل ساماندهی مشاوران املاک، اخذ مالیات از اراضی پابزر، توسعه سامانه ملی املاک و اسکان کشور، ارایه مشوق به موجران، تعیین حداکثر نرخ افزایش اجاره‌بها توسط شورای عالی مسکن در شرایط اضطرار، کشف بازه قیمت مسکن و اجاره‌بها، پرداخت تسهیلات کمک ودیعه مسکن، ایجاد سکوی ثابت رسمی اسناد و املاک و ساماندهی، خرید و فروش امتیازهای طرح‌های حمایتی تامین مسکن است.

جهان اقتصاد: وزیر آموزش و پرورش اعلام کرد: دولت سیزدهم رتبه بندی را با تأمین ۵۰۰ هزار میلیارد ریال اعتبار برای تمام معلمان کشور اجرا کرد.

رضا مراد صحرایی در همایش نو معلمان گام دومی البرز افزود: دولت آموزگاران ابتدایی را در رتبه بندی بالاتر و با شاخص های ارزشی بیشتری قرار خواهد داد.

وزیر آموزش و پرورش گفت: تربیت سیاسی، اجتماعی و اقتصادی که در سند تحول بنیادین نیز بر آنها تأکید شده بی شک تأثیر بسزایی بر جامعه ی معلمان و دانش آموزان دارد. وی افزود: اگر بر ۶ ساحت اصلی سند تحول

بنیادین متمرکز شویم بی شک جامعه‌ای متمدن و آینده ای روشن و پویا در آینده خواهیم داشت. وزیر آموزش و پرورش اضافه کرد: معلم در تعبیر حکیم انقلاب الماس عشق و چراغ دل یک ملت است؛ ما امروز کانون های ارزیابی را در سراسر کشور بر پا کرده ایم و حدود ۷۰۰ کانون در جامعه ز به بررسی و ارزیابی موقعیت معلمان می پردازند.صحرایی گفت: در انتخاب معلم باید بیش از این ها دقت داشته باشیم چرا که معلمان کسانی هستند که آینده سازان را تربیت می کنندوی در توصیف معلمان برتر بیان کرد: یک معلم خوب باید روانشناس خوب، آگاه به نیازهای روانی کودکان و نوجوانان و اهل مطالعه باشد که

امروز بسیاری از مشکلات ما از همین موضوع نشأت می گیرند. صحرایی افزود: فرسودگی شغلی در معلمان فقط یک دلیل اصلی دارد و آن هم تکرار است، بنابراین معلم خوب به طور مستمر بر دانش خود می افزودوی آزمون سازی از وظایف معلمان برشمرد و گفت: آزمون ها برای یادگیری طراحی و ساخته می شوند و بهترین فرصت برای یادگیری هستند؛ عملی که آزمون ساز نباشد شخصی است که بذر آموزش کاشته اما آن را برداشت نکرده است. صحرایی افزود: مسیر رشد معلمی در سه ساحت حرفه ای، عمومی و تخصصی تا کنون تأیید شده و در مسیر رشد و بالندگی بیشتر معلمان اجرا

رئیس مجلس شورای اسلامی اعلام کرد:

طرح کنترل قیمت ۱۳ قلم کالای اصلی زندگی

شورای عالی جامعه مدرسین از آئین نامه اجرایی قانون واردات خودرو تأکید کرد: ما وظیفه داریم در مجلس قانون خوب و اجرایی بنویسیم و البته توجه کنیم که وظیفه اجرا با مجلس نیست، به عنوان نمونه در مجاری قانون مصوب مجلس برای واردات خودرو که در این جلسه به آن اشاره شد، انتظار این بود که آیین‌نامه اجرایی آن به نحوی نوشته شود که مشکلی از مردم حل شود و گلايه ای که مطرح می کنید، گلايه مردم، کارشناسان و نمایندگان مجلس نیز هست.

وی درباره عملکرد مجلس در حوزه مسکن نیز گفت: مجلس یازدهم در بخش های مختلف مرتبط با مسکن از جمله تعیین تکلیف خانه‌های خالی و ساخت مسکن قوانین مهمی مصوب و برای اجرا ابلاغ کرده است، همچنین در موضوع اجاره‌بها نیز طرحی در فرایند قانونگذاری است و معتقدیم با اجرای این قوانین می‌توانیم شاهد عرضه مسکن و کنترل بازار باشیم.

همراهی مجلس در برنامه هفتم توسعه

رئیس مجلس شورای اسلامی با اشاره به روزهای

پایانی لایحه برنامه هفتم توسعه در مجلس گفت:

بیکاران در کشور پایین بودن میزان دستمزد وزارت کار است به همین علت بسیاری تمایل به کار با این میزان دستمزد را ندارند و معتقدند که این دستمزد کفاف زندگی آن ها را نمی دهد. به گفته هاشمی همه عوامل ذکر شده دست به دست هم داده اند تا تمایل افراد را به اشتغال کاهش یابد.

پیشرفت اشتغال در بخش تسهیلات خانگی

وی تأکید کرد : در نتیجه می توان گفت منظور از اعلام مسئولین از اشتغالزایی ۲ونیم میلیونی اشتغال در قالب تسهیلات به دستگاه های تولیدی به ویژه مشاغل خانگی است که بیشترین امار مربوط به ان بخش است اما دربخش های مزد بگیری به علت عدم تمایل به کار ثابت تغییری نداشته و فقط اشتغال در بخش تسهیلات پیشرفت کرده است .

گفتنی است که به تازگی ، معاون اشتغال وزارت کار با اشاره به اینکه گزارش مرکز آمار که هاشمی در اعلام اشتغال ایجادى را نشان می‌دهد کارجویان و ازدیاد بیکاران در کشور عوامل متعددی دارد که از مهمترین آن ها می توان به تک فرزندی بسیاری از خانواده ها اشاره کرد که به دنبال یافتن شغل مناسب و در خور برای فرزندان خود هستند و معتقدند که هرکاری را نباید انجام داد.

وی افزود: یکی از عوامل دیگر تعداد بالای



وزیر آموزش و پرورش:

رتبه بندی برای تمام معلمان اجرا شد

خواهد شد. در سند تحول بنیادین به صراحت آمده است که باید به معلمان ابتدایی اهمیت و بهای فراوان داده شود. عمیقاً بر این باورم که هیچ یک از کشور در مسیر تحوطه ی نظام تعلیم و تربیت نقشی به اندازه ی معلمان ابتدایی ایفا نمی کند. وزیر آموزش و پرورش از واگذاری اردوگاه اقامتی دانش آموزان استان تهران به البرز خبر داد و بیان کرد: باید بیش از این به معلمان بهاد داد و اگر روزی برسد که دانشگاه فرهنگیان ظرفیت نداشته باشد و فقط یک انتخاب داشته باشد بدون شک معلمان ابتدایی را استخدام خواهیم کرد چرا که معلمان ابتدایی پایه های تعلیم و تربیت کشور را بنا می کنند.

وزیر راه و شهرسازی و رئیس کمیسیون مشترک همکاری‌های اقتصادی ایران و ترکمنستان برگزاری نمایشگاه تخصصی «ایران پروژه» را فرصتی برای ارائه توانمندی‌های ایران برای عموم دانست و افزود: زمینه برای تبادل اطلاعات و تجارب و همچنین شناسایی متقابل ظرفیت‌ها و امکانات دو کشور فراهم شده است.

بذریا‌ش ابراز امیدواری کرد: همایش اقتصادی امروز فرصتی برای رایزنی‌های تخصصی و حرفه‌ای فعالان اقتصادی و شرکت‌های دو کشور باشد.

وی با بیان اینکه امیدواریم شاهد انعقاد قراردادهای تجاری طرفین باشیم، تصریح کرد: بدون شک ظرفیت‌های بالقوه و نهان برای انعقاد و اجرای قراردادهای تجاری بین شرکت‌های ایرانی و ترکمنستانی در تمامی زمینه‌ها فراهم است چرا که در این رویداد بیش از ۹۰ شرکت فعال ایرانی در گروه‌های تولیدات فولادی، تجهیزات و مصالح ساختمانی، خدمات فنی و مهندسی، آب و برق و انرژی نفت، گاز و پتروشیمی دانش بنیان حضور دارند.

رئیس کمیسیون مشترک همکاری‌های اقتصادی ایران و ترکمنستان گفت: در قالب تشویق و حمایت‌هایی که از سوی بالاترین مقامات دولتی، علی الخصوص کمیسیون مشترک همکاری‌های اقتصادی دو کشور صورت می‌پذیرد و دو طرف از این فضای مطلوب بهره‌مند خواهند شد.

وی بیان کرد: شرکت‌های حاضر در این نمایشگاه اختصاصی از جمله شرکت‌های بزرگ و معتبر در سطح ملی و بین‌المللی به شمار می‌روند و خدماتی که توسط این شرکت‌های ارائه می‌شود، قابل رقابت با شرکت‌های بزرگ و مطرح بین المللی است.

وزیر راه و شهرسازی کشورمان اعلام کرد: جمهوری اسلامی ایران افتخار دارد برای ارتقاء همکاری‌های دوجانبه و همچنین در مسیر صلح و دوستی منطقه‌ای و بین المللی تجارب شرکت‌های ایرانی را با شرکت‌های سایر کشورها به ویژه کشور دوست و همسایه و برادر ترکمنستان به اشتراک بگذارد.بذریا‌ش مراتب تشکر و قدردانی خود و همچنین به ویژه اسلامی ایران را از دولت ترکمنستان و جمهوری جمهوری و رئیس مصلحت خلق و رهبر ملی مردم ترکمنستان برای فراهم آوردن شرایط مناسب برای برگزاری این همایش و توسعه همکاری‌هایی دوجانبه و چندجانبه در حوزه‌های مختلف از جمله حوزه اقتصادی و تجاری اعلام کرد. وزیر راه و شهرسازی اظهار کرد: شرکت‌های حاضر در این نمایشگاه اختصاصی از جمله شرکت‌های بزرگ و معتبر در سطح ملی و بین المللی به شمار می‌روند و خدماتی که توسط این شرکت‌ها ارائه می‌شود قابل رقابت با شرکت‌های بزرگ و مطرح بین المللی است.

اخبار

مجوز های جا مانده بخش تعاون به درگاه ملی مجوز ها می آید

جهان اقتصاد: هیات مقررات‌زدایی و بهبود محیط کسب و کار وزارت اقتصاد، ۲ مجوز دیگر اتاق تعاون ایران شامل «کارت بازرگانی» و «گواهی مبدأ» را تصویب کرد.

هیات مقررات‌زدایی این دو مجوز به همراه کاربرگ راهنمای دریافت این مجوزها شامل شرایط مدارک، هزینه و زمان صدور آن را به فهرست مجوزهای اتاق تعاون ایران اضافه کرد که کاربرگ راهنمای دریافت این ۲ عنوان مجوز مهموه به مهر دبیرخانه هیات جزو پیوست لاینفک این مصوبه است.

همچنین دبیرخانه هیات مقررات‌زدایی و بهبود محیط کسب و کار مکلف است راهنمای دریافت مجوز را در درگاه ملی مجوزهای کشور بارگذاری و در دسترس عموم قرار دهد. اتاق تعاون ایران نیز مکلف است درگاه تخصصی برای صدور این مجوز را به درگاه ملی مجوزهای کشور متصل و این مجوز را به صورت برخط از طریق درگاه ملی مجوزها صادر کند.

همچنین هیات مقررات‌زدایی و بهبود محیط کسب و کار با تغییر عنوان «گواهی فعالیت اشخاص حقوقی بخش تعاون» از فهرست مجوزهای این اتاق، موضوع جزء (۱) بند (ف) مصوبه مورد اشاره به عنوان «پروانه فعالیت تشکلهای اقتصادی بخش تعاون» موافقت کرد.

توافق ایران و ترکمنستان برای تکمیل راهگذر های جهانی

وزیر راه و شهرسازی گفت: ایران و ترکمنستان بازیگران مهم کریدورهای شمال – جنوب و شرق– غرب هستند و دو کشور توافق کرده اند در توسعه کریدورها با هم همکاری کنند.

به گزارش ایسنا، مهرداد بذریا‌ش در مراسم افتتاحیه همایش اقتصادی تجار و بازرگانان که صبح شنبه ۲۷ آبان ماه در حاشیه پانزدهمین نمایشگاه ایران پروژه در عشق آباد پایتخت ترکمنستان برگزار شد، از شکوفایی روابط تجاری میان ایران و ترکمنستان خبر داد و گفت: گشایش‌ها میان میان روابط بازرگانی دو کشور با عزم و اراده و رویکرد هوشمندانه و آینده نگر میان مسئولان دولتی و فعالان بخش خصوصی و شرکت‌های توانمند میان طرفین در حال تحقق است.

وزیر راه و شهرسازی و رئیس کمیسیون مشترک همکاری‌های اقتصادی ایران و ترکمنستان برگزاری نمایشگاه تخصصی «ایران پروژه» را فرصتی برای ارائه توانمندی‌های ایران برای عموم دانست و افزود: زمینه برای تبادل اطلاعات و تجارب و همچنین شناسایی متقابل ظرفیت‌ها و امکانات دو کشور فراهم شده است.

بذریا‌ش ابراز امیدواری کرد: همایش اقتصادی امروز فرصتی برای رایزنی‌های تخصصی و حرفه‌ای فعالان اقتصادی و شرکت‌های دو کشور باشد.

وی با بیان اینکه امیدواریم شاهد انعقاد قراردادهای تجاری طرفین باشیم، تصریح کرد: بدون شک ظرفیت‌های بالقوه و نهان برای انعقاد و اجرای قراردادهای تجاری بین شرکت‌های ایرانی و ترکمنستانی در تمامی زمینه‌ها فراهم است چرا که در این رویداد بیش از ۹۰ شرکت فعال ایرانی در گروه‌های تولیدات فولادی، تجهیزات و مصالح ساختمانی، خدمات فنی و مهندسی، آب و برق و انرژی نفت، گاز و پتروشیمی دانش بنیان حضور دارند.

رئیس کمیسیون مشترک همکاری‌های اقتصادی ایران و ترکمنستان گفت: در قالب تشویق و حمایت‌هایی که از سوی بالاترین مقامات دولتی، علی الخصوص کمیسیون مشترک همکاری‌های اقتصادی دو کشور صورت می‌پذیرد و دو طرف از این فضای مطلوب بهره‌مند خواهند شد.

وی بیان کرد: شرکت‌های حاضر در این نمایشگاه اختصاصی از جمله شرکت‌های بزرگ و معتبر در سطح ملی و بین‌المللی به شمار می‌روند و خدماتی که توسط این شرکت‌های ارائه می‌شود، قابل رقابت با شرکت‌های بزرگ و مطرح بین المللی است. وزیر راه و شهرسازی کشورمان اعلام کرد: جمهوری اسلامی ایران افتخار دارد برای ارتقاء همکاری‌های دوجانبه و همچنین در مسیر صلح و دوستی منطقه‌ای و بین المللی تجارب شرکت‌های ایرانی را با شرکت‌های سایر کشورها به ویژه کشور دوست و همسایه و برادر ترکمنستان به اشتراک بگذارد.بذریا‌ش مراتب تشکر و قدردانی خود و همچنین به ویژه اسلامی ایران را از دولت ترکمنستان و جمهوری جمهوری و رئیس مصلحت خلق و رهبر ملی مردم ترکمنستان برای فراهم آوردن شرایط مناسب برای برگزاری این همایش و توسعه همکاری‌هایی دوجانبه و چندجانبه در حوزه‌های مختلف از جمله حوزه اقتصادی و تجاری اعلام کرد. وزیر راه و شهرسازی اظهار کرد: شرکت‌های حاضر در این نمایشگاه اختصاصی از جمله شرکت‌های بزرگ و معتبر در سطح ملی و بین المللی به شمار می‌روند و خدماتی که توسط این شرکت‌ها ارائه می‌شود قابل رقابت با شرکت‌های بزرگ و مطرح بین المللی است.

فرد نیز خوردند و اگر به فروشگاه های واجد شرایط و زنجیره‌ای مراجعه کنید به دلیل اینکه بارکد خاص دارند به راحتی می توان آن ها را خرید کرد.

وی با اشاره به لیست فروشگاه ها گفت: این خانوارها برنامہ کاربردی شما را نصب کنند، لیست اقلام و فروشگاه های واجد شرایط در آنجا درج شده است. وی با بیان اینکه ابلاغ به صورت پیامکی است و خانوارها از این طریق می توانند مطلع شوند که واجد شرایط هستند و اگر برنامه کاربردی می توانند مشاهده کنند که واحد شرایط هستند و یا خیر، گفت: این برنامه ادامه خواهد داشت و به صورت مفصل از آن صحبت می کنیم، اگر خانواری از این یک میلیون تومان استفاده نکند تنها یک ماه ذخیره می شود. در ماه دوم یک میلیون اضافه می شود اما اگر دستمزدتर्फ که اکنون به این لیست میوه جات اضافه شده است.معاون وزیر رفاه با اشاره به نحوه خرید این اقلام کالاگفت: ۱۱ قلم اعلامی دارای بارکد هستند و قلم هایی که جدیدا اضافه شده نیز بارکد منحصر به

باز خوانی نقش رسانه ها در دستیابی به توسعه

علی داموندی کناری / توسعه پژوه عصر حاضر را عصر سلطه ارتباطات می‌نامند. بی‌گمان در مورد همه مسائل جهان، بزرگ‌ترین رسالت اطلاع رسانی بر دوش رسانه‌های جمعی است. امروزه رسانه‌ها با گسترش مرزهای جغرافیایی، فرهنگی و سیاسی، هویت انسان معاصر را تحت تأثیر قرار داده‌اند، به طوری که می‌توان هویت انسان مدرن را هویت رسانه‌ای نام گذاشت. افزایش نقش وسایل نوین ارتباط جمعی در بخش‌های مختلف زندگی بشری سبب شده است که از آنها در زمینه‌های گوناگون استفاده شود. با توجه به کارکردهای متنوع رسانه‌ها، همچون آگاهی بخشی و اطلاع رسانی، ایجاد انسجام و تعلق اجتماعی، نظارت بر عملکرد ساختار قدرت و فراهم آوردن زمینه‌های مشارکت عمومی و نظارت همگانی در نظام اجتماعی، می‌تواند جایگاه در خور اعتنالی در دستیابی به الزامات توسعه در جامعه داشته باشند.

مسئله داغسته یا فتگی امروزه یکی از مسائل مورد اهتمام بسیاری از کشورهای جهان است. رسانه‌ها در کشورهای توسعه نیافته، راه رسیدن به افکار عمومی و شکل دهی به آن تلقی می‌شوند، مسئله استفاده از رسانه‌ها در مباحث مرتبط با توسعه به میزانی اهمیت دارد که این رسانه‌ها امکانات جدیدی را برای توسعه در کشورها ایجاد کرده است.

بازبکران جدید از جمله رسانه‌های جمعی با استفاده از پل‌های ارتباطی جدید نقش تعیین کننده‌ای در توسعه جوامع دارا هستند. از این رو مفهوم حکمرانی خوب و توسعه در حوزه‌های مختلف بدون توجه به حوزه‌های رسانه‌ای امکان پذیر نیست. به صورت کلی برای بازنگری در حوزه حکمرانی مطلوب در جوامع راهی جز توجه به رسانه‌ها و افکار عمومی در جوامع موجود نیست. به طور کلی از رسانه‌ها به عنوان رکن چهارم دموکراسی یاد می‌شود یعنی رکنی که از یک طرف با مردم از سوی دیگر با حکومت در ارتباط است. آنچه به رسانه‌ها قدرت می‌بخشد توانایی آن‌ها در شکل دهی به افکار عمومی و نظارت است. از وظایف رسانه‌ها این است که بتوانند تمامی نظام‌های سیاسی و اجتماعی را مورد نقد خود قرار دهند و نقش وجدان جمعی را در جوامع بازی کنند.

نقد سازنده که با رفع خطا و اجرای درست صورت می‌گیرد، شرایطی را فراهم می‌آورد که رسانه‌ها در هدایت و تأثیرگذاری بر افکار عمومی، پرورش نقد و ایجاد همبستگی اجتماعی در جامعه باز و کثرت گرا، نقشی مهم داشته باشند. به علاوه امروزه ارتباطات و اطلاعات توانسته است مرکزیت اموری مانند سیاست، تجارت اطلاعات و امنیت را در بر گیرند. از این روی تدوین برنامه‌های توسعه‌ای هر کشور ارتباط بسیاری با مفاهیم رسانه‌ای در آن کشور دارد.

در رویکرد حکمرانی خوب رسانه‌ها به عنوان یک عامل اساسی محسوب می‌شوند که در افزایش شفاف سازی و پاسخگویی فرآیندهای تصمیم گیری و انتقال اصول حکمرانی خوب به جامعه مؤثر هستند. ادبیات موجود در باب حکمرانی خوب اغلب اهمیت رسانه را در تضمین زیر بنای توسعه مورد تأیید قرار می‌دهد و اجماع گسترده‌ای نیز حول این محور ایجاد شده است. رسانه‌ها می‌توانند به تغییر عقاید موضوع رفتارهای مردم در یک جامعه تأثیرگذار باشند. رسانه‌ها می‌توانند ائتلاف‌هایی از مردم یک جامعه را ایجاد نمایند که اراده سیاسی را در دستور کار خود دارند.

امروزه محیط‌های بین المللی و جهانی به نحو در هم تنیده ای وابسته به مفهوم امکانات و ابزارهای رسانه های جمعی شده اند که این ابزارها بر شکل گیری فرآیندهای توسعه یافتگی در جوامع تأثیرات بسزایی را دارا است. در این بین رسانه های جمعی نیز دارای نقشی حیاتی در بهبود کارایی و بهره وری اقتصادی و ثبات در کشورها هستند و از سویی دیگر ایجاد تغییرات مثبت اجتماعی و محیطی توسط این رسانه ها حائز اهمیت است. رسانه‌های جمعی امروزه با اطلاعاتی که در اختیار مردم قرار می‌دهند، تمامی بازبکران یک جامعه را تحت تأثیر قرار داده و آنان را در فرآیندهای تصمیم گیری‌ها و مباحث توسعه ای دخیل می‌کنند.

ایران مسیر پرפרز را و نشیمی را در راه توسعه پیموده است. با توجه به نقش تعیین کننده ای رسانه ها در گفتمان سازی امید است رسانه ها - اگر به نقش تاثیرگذار خود واقف باشند - شاید بتوان به مفهوم مهجور مانده توسعه، شکل و سامان نوی داد.



کخمرهز خوشبخت گروه صنعت

مرکز پژوهش های مجلس در گزارشی به بررسی وضعیت صادرات صنعتی کشور پرداخته است. موضوعی که بر اساس آن نشان می دهد ضعف تولید که ناشی از کاهش سرمایه گذاریست باعث شده بیش از ۵۴ درصد محصولات صادرات صنعتی کشور منبع‌محور و شامل فرآورده‌های حاصل از نفت و گاز و محصولات شیمیایی، کانی‌های فلزی و غیرفلزی و محصولات کشاورزی باشند و فقط ۵ درصد از صادرات صنعتی کشور با فناوری بالا بوده است که از ضعف رقابت‌پذیری در اقتصاد، حکایت دارد.

مرکز پژوهش‌های مجلس در گزارشی به بررسی ابعاد رقابت‌پذیری تولیدات داخلی پرداخته است. بر اساس این گزارش اگرچه در برنامه ششم توسعه رشد ۸ درصدی تولید ناخالص داخلی و رشد سالانه صادرات غیرنفتی ۲۱.۷ درصدی (کالا و خدمات بدون میعانات گازی) پیش‌بینی شده بود تا میزان صادرات از ۴۲ میلیارد دلار در سال ۹۵ به ۱۱۲.۷ میلیارد دلار در سال ۱۴۰۰ افزایش پیدا کند، اما این پیش‌بینی محقق نشد. در واقع تولید ناخالص داخلی کشور به قیمت ثابت سال ۱۳۹۰ در سال ۱۴۰۰ نسبت به مقدار مشابه در سال ۱۳۹۵ تغییر چندانی نداشت و میزان صادرات غیرنفتی کشور در سال ۱۴۰۰ حدود ۴۸.۶ میلیارد دلار بود و نسبت به سال ۱۳۹۵ فقط حدود ۱۶ درصد رشد داشته است.

به علاوه ترکیب صادرات صنعتی کشور نیز نشان می‌دهد در سال ۱۳۹۹ بیش از ۵۴ درصد محصولات صادرات صنعتی کشور منبع‌محور و شامل فرآورده‌های حاصل از نفت و گاز و محصولات شیمیایی، کانی‌های فلزی و غیرفلزی و محصولات کشاورزی بوده و فقط ۵ درصد از صادرات صنعتی کشور با فناوری بالا بوده است. این موضوع از ضعف رقابت‌پذیری در

صنعت و معدن

بررسی ها نشان می دهد؛

سهم ۵ درصدی صنایع با فناوری بالا از صادرات



اقتصاد، حکایت دارد. البته خود آن هم، ناشی از ضعف تولید، ضعف سرمایه‌گذاری و سهم کم فروش‌های تولیدی دانش‌بنیان است.

مقایسه شاخص‌های جهانی صادرات ایران و کشورهای رقیب همسایه نیز حاکی از سهم پایین ایران در عرصه رقابت‌پذیری تولیدات در دنیاست. برای نمونه روند تغییرات تنوع محصولات صادراتی دو کشور ایران و ترکیه طی سال‌های ۱۳۷۹ الی ۱۳۹۸ نشان می‌دهد، اقتصاد ترکیه، در طول ۲۵ سال گذشته موفق به تنوع‌بخشی و افزایش پیچیدگی تولید و صادرات خود شده است. درحالی‌که ایران در این دوره عمدتاً صادرکننده مواد خام و منابع معدنی باقی مانده است.

در سال ۱۴۰۰ سهم ایران از صادرات جهانی حدود ۰.۳ درصد بوده و شاخص تمرکز صادراتی ایران حدود ۰.۱۳ است. درحالی‌که ترکیه، سهم حدود یک درصدی از بازار جهانی داشته و شاخص تمرکز صادراتی آن نیز حدود ۰.۰۳ است. نمره بالای شاخص تمرکز، نشان‌دهنده تنوع پایین کالاهای صادراتی یک اقتصاد و ضرورت تغییر ساختار تولید و تجارت آن است. همان‌طور که مشخص است صنعت مینایی کشور یعنی صنعت ماشین‌سازی که باید تأمین‌کننده ماشین‌آلات صنایع مادر و صنایع ساخت‌محور باشد، بیشترین وابستگی به واردات را دارد. به عبارتی کشور همچنان به ماشین‌آلات و کالاهای سرمایه‌ای وارداتی

بیشتر در سال ۱۳۹۸ متوسط هزینه پرداختی بخش صنعت برای حمل‌ونقل حدود ۲۳ درصد از کل پرداختی‌های غیر صنعتی این بخش (شامل حق بیمه، خدمات آموزشی، کارمزد بانک، هزینه تبلیغات و اجاره و سایر موارد) بوده است.

همچنین نرخ دستمزد و هزینه انرژی به عنوان بخشی از هزینه‌های عوامل تولید نیز بر قیمت تمام‌شده مؤثر و رابطه مستقیم با آن دارد. با افزایش قیمت تمام‌شده از یک‌سو رقابت‌پذیری محصولات داخلی تضعیف و ازسوی دیگر واردات به صرفه می‌شود که یا از طریق واردات رسمی یا از طریق قاچاق تأمین می‌شود.

یکی دیگر از عوامل مؤثر بر قیمت فروش محصول، کارایی بازار است. کارایی بازار تحت تأثیر رقابتی بودن بازار بوده و بر قیمت فروش محصولات اثر می‌گذارد. افزایش رقابتی بودن بازار، موجب ارتقای انگیزه تحقیق و توسعه صنعتی شده و نوآوری بهبود می‌یابد. علاوه بر این، افزایش رقابتی بودن موجب افزایش قیمت تمام‌شده محصولات تولیدی در کشور می‌شود. هزینه تأمین مالی ازجمله تأمین وارداتی شده و فروش تولیدات داخلی را یکسو غالب بنگاه‌های بخش خصوصی، کوچک است و عمده بنگاه‌های بزرگ، تحت مالکیت یا مدیریت دولتی هستند و ازسوی دیگر وجود سیاست‌های حمایتی غیر هدفمند و بدون زمان‌بندی مشخص به دلیل فقدان استراتژی توسعه صنعتی، سبب شده که فضای رقابتی در ساختار بازار کشور ضعیف باشد. در همین راستا عملکرد فعالیت‌های صنعتی کشور برای تولید محصولات با ارزش افزوده بالا و محتوای مناسب فناوری برآمده از فضای رقابتی، در حد ضعیف ارزیابی می‌شود. بر اساس گزارش عملکرد رقابت صنعتی منتشر شده توسط یونیدو در سال ۱۳۹۹ بیش از ۵۴ درصد محصولات صادرات صنعتی کشور منبع‌محور، ۱۳ درصد با فناوری پایین، ۳۲.۵ درصد با فناوری متوسط و فقط ۰.۵ درصد از محصولات صادراتی کشور با فناوری بالا بوده است.

امضای تفاهم نامه تعاملات بانکی فی‌مابین شرکت فولاد خوزستان و بانک توسعه صادرات

نیاز این شرکت در زمینه تسهیلات متنوع را مرتفع سازد. دکتر خانی مدیرعامل بانک توسعه صادرات در این جلسه نیز به کارگران و فولادمردان این شرکت، موفقیت های پیش‌رو را که در راستای تحقق تولید ۶۱۲ میلیون تن فولاد است را تبریک گفت و اظهار داشت: موفقیت جغرافیایی این شرکت و دسترسی به آب های آزاد و پرمیوندی از اسکله اختصاصی نشان‌دهنده زمینه‌های وسیع توسعه برای این شرکت است. از این رو بانک توسعه صادرات با رسالت حمایت از شرکت‌های مولد در صدد است زیرساخت‌های موردنیاز در حوزه‌های بانکی و ارزی را برای شرکت‌های تولیدی فراهم نماید. وی گفت: این تفاهم نامه می‌تواند آغازی برای ایجاد همکاری‌های گسترده‌تر میان بانک توسعه صادرات و گروه فولاد خوزستان باشد. وی ضمن تشریح بسته‌های پیشنهادی متنوع درحوزه تسهیلات رفاهی برای کارکنان فولاد خوزستان گفت: در این تفاهم‌نامه موارد متعددی در خصوص ارائه تسهیلات به کارکنان فولاد خوزستان در نظر گرفته شده است که با توکل بر خداوند بزودی فی‌مابین بانک و شرکت فولاد خوزستان اجرایی خواهد شد.



توسعه هم‌جانبه را فراهم کند. وی با اشاره به سرمایه ارزشمند نیروی انسانی گفت: نیروی انسانی ماهر و توانمند در فولاد خوزستان نیازمند توجه و حمایت از سوی نهادهای بانکی است و همکاری با بانک توسعه صادرات می‌تواند

اولین گواهی کشف ایمناسکو در استان همدان صادر شد

ایران در استان همدان صادر شد.وی افزود: با انجام فعالیت‌های اکتشافی و هزینه‌ای بالغ بر ۲۱میلیارد ریال، حدود ۳۲۰۰هزار تن ذخیره مس در این استان کشف شده است.شاه کرمی عنوان کرد: با دریافت این گواهی کشف و تعداد ۱۶ پروانه اکتشاف به نام ایمیدرو و ایمناسکو که در استان همدان در شرف صدور است،

دکتر خرمی شاد در دیدار با امام جمعه و فرماندار شهربابک خبر داد:

ایجاد پنج هزار شغل؛ نتیجه طرح‌های توسعه مجتمع مس شهربابک



مستول می‌داند. وی به مسئولیت‌های اجتماعی شرکت مس در شهربابک اشاره و تصریح کرد: طرح شبکه فاضلاب شهری شهربابک با اعتباری بیش از ۷ هزار میلیارد تومان در دست اقدام قرار گرفته است. دکتر خرمی‌شاد با توجه به دغدغه‌های فرهنگی امام جمعه شهربابک و اشراف کامل وی بر چالش‌های موجود شهرستان،

پیشنهاد تشکیل کارگروهی متشکل از امام جمعه، فرماندار، نماینده و دادستان برای اولویت‌بندی ارائه مسئولیت‌های اجتماعی مجتمع مس را ارائه کرد. در این نشست‌ها نحوه حل مشکل تملک روستاهای هم‌جوار معدن، مشکل دامداران مجاور مناطق صنعتی، چالش آب و شرب شهرستان، اولویت به‌کارگیری نیروهای بومی در پروژه‌ها، دغدغه‌های محیط زیستی و فرهنگی شهربابک توسط امام جمعه و فرماندار، مطرح شد و مورد بحث و گفت‌وگو قرار گرفت. حجت الاسلام علی اصغر انصاری امام جمعه شهربابک نیز در این دیدار به با اشاره به برخی مطالبات از شرکت ملی صنایع مس ایران در حوزه‌های آب، محیط زیست، فرهنگی و اجتماعی و اشتغال جوانان، از همت مجتمع مس شهربابک در انجام مسئولیت‌های اجتماعی به ویژه، حمایت از حوزه بهداشت و درمان، ساخت ورزشگاه دو هزار نفری، برگزاری رویدادهای جهادی -پزشکی در مناطق محروم و برپایی موبک مرزی ریمدان بلوچستان در ایام اربعین تشکر کرد. جلالی فرماندار شهربابک هم ضمن قدردانی از دکتر خرمی شاد، بر اعلام آمادگی جهت حل و فصل مسائل و موانع موجود در مسیر تولید تأکید و مجموع اقدامات انجام‌شده برای پیشرفت شهرستان را مطلوب ارزیابی کرد.

گرافروشی خودرویی ها پایان می یابد؟

اقتصاد: ۴۴: طی چند ماه گذشته، تعداد زیادی از ثبت‌نام‌کنندگان خودرو به دلیل فرصت‌جویی خودروسازان و مونتاژکاران، دچار نقصان مالی شدند و قطعا نمی‌توانند پول پرداخت شده خود را پس بگیرند چرا که به اجبار قرارداد آنها تغییر کرده است. ثبت نام کنندگان برای آنکه سریع‌تر بتوانند خودرو خود را تحویل بگیرند، پذیرفتند که نوع خودروشان با آپشن‌های جدید تغییر پیدا کند. آپشن دو تا سه میلیون تومانی به خودرو اضافه شد، اما قیمت خودروها حداقل ۲۰ میلیون تومان گران شد و مهم‌تر آنکه شورای رقابت بر این زیاده خواهی خودروسازان و مونتاژکاران، مهر تأیید زد. طی چند ماه گذشته، تعداد زیادی از ثبت نام کنندگان خودرو به دلیل فرصت‌جویی خودروسازان و مونتاژکاران، دچار نقصان مالی شدند و قطعا نمی‌توانند پول پرداخت شده خود را پس بگیرند چرا که به اجبار قرارداد آنها، تغییر کرده است.وزیر صنعت، اجبار قرارداد آنها، تغییر کرده است.وزیر صنعت، معدن و تجارت اعلام کرده است که خودروسازان مطلقاً و طبق قانون حق ندارند خریداران را مجبور به خرید اجباری محصول خود کنند و باید بر اساس قرارداد در سامانه یکپارچه عمل کننداین صاحب عباس علی‌آبادی در حالی است که طی چند وقت اخیر، خودروسازان، خریداران را مجبور به خرید اجباری محصول خود کردند. در حقیقت خودروسازان و مونتاژکاران مردم را در منگنه می‌گذارند تا بتوانند خودروهایی را که به بهانه‌های افزون آپشن، استانداردهای ۸۵ گانه، تغییر یک چراغ و... گران شده است به جای محصولاتی قبلی خود بفروشند. به همین دلیل ثبت نام کنندگان خودرو مجبور هستند برای آنکه صاحب خودرو شوند، بهای بیشتری پرداخت کنند.صاحب وزیر صنعت، معدن و تجارت، خیلی از ابهام‌ها برطرف می‌شود و خودروسازان و مونتاژکاران هم نمی‌توانند در نیمه دوم سال جاری قانون را نادیده بگیرند. از همین رو هر تغییری که خودروها چه به دلیل آپشن، استاندارد، بدنه و... داشته باشند، مشمول ثبت نام کنندگان سامانه یکپارچه نخواهد شد و خودروسازان مکلف هستند خودروهای ثبت‌نامی را با همان قیمت اعلامی (زمان ثبت نام) به مردم عرضه کنندطی چند ماه گذشته، تعداد زیادی از ثبت‌نام‌کنندگان خودرو به دلیل فرصت‌جویی خودروسازان و مونتاژکاران، دچار نقصان مالی شدند و قطعا نمی‌توانند پول پرداخت شده خود را پس بگیرند چرا که به اجبار قرارداد آنها، تغییر کرده است. ثبت نام کنندگان برای آنکه سریع‌تر بتوانند خودرو خود را تحویل بگیرند، پذیرفتند که نوع خودروشان با آپشن‌های جدید تغییر پیدا کند. آپشن دو تا سه میلیون تومانی به خودرو اضافه شد، اما قیمت خودروها حداقل ۲۰ میلیون تومان گران شد و مهم‌تر آنکه شورای رقابت بر این زیاده خواهی خودروسازان و مونتاژکاران، مهر تأیید زد.

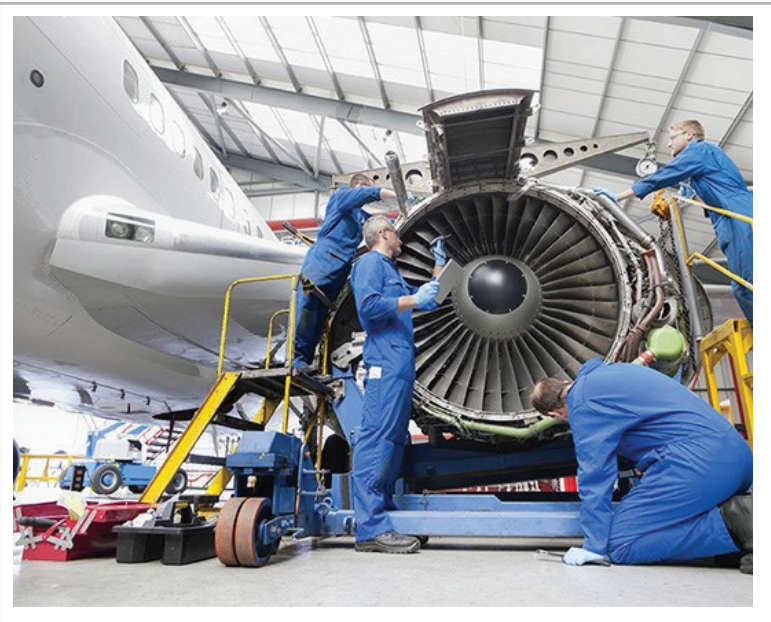
سهم اندک بخش معدن در دانش بنیان ها

جهان اقتصاد: سومین پیش رویداد چهارمین جشنواره ایده‌های ارزش آفرین بخش معدن و صنایع معدنی (اینوماین) به همت مرکز نوآوری ایمینو و به میزبانی دانشکده فنی و مهندسی دانشگاه تربیت مدرس با حضور بزرگان، کارآفرینان، مدیران و اساتید شاخص بخش معدن و متاوروزی کشور برگزار شد. مجید وفایی فرد مجری طرح زیست بوم نوآوری و فناوری بخش معدن و صنایع معدنی (ایمنینو)گفت: از سال گذشته با هماهنگی ایمیدرو تصمیم گرفتیم که چهارمین جشنواره اینوماین را با همکاری موسسه پژوهشی مشترک ایمیدرو و دانشگاه تهران (یونیدرو) برگزار کنیم. ۱۰ محور فناورانه برای آن تعریف کردیم و مهلت ارسال ایده های نوآورانه به این جشنواره پایان آذرماه امسال است و زمان برگزاری آن بهمن ماه سال جاری است. وی افزود: در دنیا توسعه زیست بوم نوآوری بخش معدن و صنایع معدنی حائز اهمیت قرار گرفته است. در بخش معدن سهم شرکت های دانش بنیانی ما کم است و بیش از ۴۷۰ شرکت دانش بنیان در این عرصه شناسایی شده است. وی افزود: توجه بیشتر شرکت های دانش بنیان بخش معدن و صنایع معدنی به حوزه ماشین آلات و تجهیزات بوده و مزیت بالقوه ما این است که امروز رشته معدن در دانشگاه ها وضعیت بهتری دارد و رویکرد صنعت به سمت نوآوری سوق پیدا کرده است.وفایی فرد گفت: فقط ۵ درصد شرکت‌های دانش‌بنیان کشور در حوزه معدن فعال هستند و رویکرد ایمینو از منظر مالی جهت‌دهی و جذب منابع دولتی در زیست بوم نوآوری بخش معدن و صنایع معدنی، ایجاد کاتال های تأمین مالی پایدار و ایجاد زمینه انتفاع ذینفعان و مشارکت کنندگان در زیست بوم است.مدیر ایمینو با اشاره به برگزاری جشنواره اینوماین ۴ با تمرکز بر محورهای نوآورانه و فناورانه اعلامی از سوی ایمیدرو و طراحی جایزه سازمان نوآوری و فناوری بیان کرد: ایمینو درصدد است با هدف توسعه زیست بوم نوآوری و تأمین مالی شرکت های دانش بنیان، تشکیل یک CNC معدنی و ارائه آیین نامه مستقل حمایت از ایده های ارزش آفرین و کسب و کارهای نوپای بخش معدن و صنایع معدنی را تدوین و پیاده سازی کند.ایمیدرو آمادگی صد درصد برای حمایت از ایمینو و طرح های نوآوران و تخفیفان کشور را دارد و می توان با هم افزایی و همکاری های بیشتر با مراکز نوآوری و شتاب دهنده ها، پتانسیل های بخش نوآورانه در داخل کشور و هم در سطح بین الملل را شکوفای کرد.

زیر بنایی

بررسی «جهان اقتصاد» یک ادعا نشان می دهد؛

پرنده های زمینگیر در آشیانه «هاب» تعمیرات منطقه؟!



شرکت آئرفلوت به روزنامه ودوموستی روسیه گفت ما از کیفیت تعمیرات راضی هستیم و از نظر زمانبندی باید گفت پیمانکارانمان عجله ندارند.

فتح الله امی، رئیس سابق پژوهشگاه هوافضا، در گفتگو با «جهان اقتصاد» معتقد است؛ ایران به کشوری برای طراحی هواپیما تبدیل نشده است اما به کشوری برای تعمیرات تبدیل شده است. این کار برای بعضی از کشورهای همسایه در حال انجام شدن است. بستگی به قطعه‌ای که نیاز هست، امکان تهیه از بازار بین الملل فراهم است. یعنی تهیه قطعات هواپیما ربطی به تحریم ندارد و می‌توان آنها را در بازار جهانی نیز تهیه کرد. سرویس‌های هواپیما مختلف است. ما می‌توانیم موتور هواپیما را تعمیر کنیم. این کار با توجه به قطعاتی که داریم یا



گفتگو: مریم مرادی

به گفته محمد محمدی بخش، رئیس سازمان هواپیمایی کشور دیگر هیچ هواپیمای ایرانی برای تعمیر و نگهداری به خارج ارسال نمی‌شود و امروز ایران به مقصد کشورهای بسیاری برای تعمیر هواپیما تبدیل شده است. وی ادعا کرد در حال حاضر کشورهایی از آمریکای لاتین اروپا و آسیا هواپیماهای خود را برای تعمیر به ایران می‌آورند یا اینکه موتور هواپیما را به کشورمان ارسال می‌کنند. هر چند نامی از این کشورهای آمریکای لاتین نیامده است. طبق داده‌های به دست آمده تنها از کشور روسیه هواپیما برای تعمیر به ایران ارسال شده است. البته اگر از حواشی ویدیوی که اخیراً در فضای مجازی منتشر شده که نشان می دهد بدنه موتور هواپیما با نوارچسب تعمیر شده بگذریم سوال اساسی آن است در شرایطی که از مجموع ۳۰۰ هواپیمای موجود در کشور تنها کمتر از ۱۵۰ فرود آن فعال است چرا به جای تبدیل شدن به هاب تعمیراتی منطقه هواپماهای زمینگیر داخلی از این ظرفیت ایجاد شده بهره نمی گیرند مشخص نیست و احتمال معاون وزیر راه بهتر است در مقابل این دستاورد سازی پاسخگو باشند.

مسکو تحت فشار تحریم‌های بین‌المللی هواپیمای خود را برای تعمیر به ایران فرستاد و این کار توسط شرکت ماهان ایر انجام شد. رسانه‌های روسی نوشتند تعمیر ایرباس حدود دو هفته طول می‌کشد اما قرار بود این هواپیما به مدت ۶ ماه برای تعمیر در ایران باشد. سرگئی الکساندروفسکی مدیرعامل

پیشی بینی غیر ممکن در بازار ارز و طلا

محمد کشتی آرای- نایب رییس سابق اتحادیه طلا و جواهر بازار سرمایه غیرقابل پیش‌بینی است و نمی‌توان یک ساعت بعد را پیش بینی کرد. بنابراین پیش بینی این بازار در شش ماه آینده عملاً غیر ممکن است. اگر کسی تحلیلی از این موضوع داشته باشد وضعیتش بسیار عالی می‌شود. قیمت ها در این بازار تابع یکسری مسائل سیاسی در سطح جهان و ایران است که این مسائل قابل پیش بینی نیستند. در حال حاضر بازار طلا آرام و قیمت‌ها با ثبات است. سه هفته‌ای است که قیمت‌ها نوسان زیادی ندارند و قیمت در کف خود قرار دارد. به همین دلیل می‌توان گفت قیمت‌ها واقعی است و در حال حاضر، طلا هیچگونه حبابی ندارد. بازار طلا و سکه از حالت سوداگری خود نیز خارج شده است و بنابراین، داد و ستدها بر اساس واقعیت است، یعنی فروشنده و مصرف کننده واقعی در این بازار حضور دارند. حباب قیمت از بین رفته است.

پیش بینی می‌شد جنگ میان اسرائیل و غزه، تاثیر زیادی بر روی قیمت طلا بگذارد ولی این تحلیل اشتباه بود و چنین اتفاقی نیفتاد. در طی سه هفته اخیر بازار آرام، بدون تنش و بدون هیجان و بدون افزایش قیمت داشتیم. نوسانات در این بازار بسیار کم و طبیعی است. پیش بینی می‌شود در روزهای آینده نیز همین ثبات قیمت وجود داشته باشد. قیمت دلار و ارز نیز از همین شرایط پیروی می‌کند و به نظر می‌رسد آنها نیز تغییر زیادی نخواهند داشت. اگرچه فضای بین المللی و تشدید تحریم ها احتمالاً بتواند تغییری در روند قیمت ها ایجاد کند که باید منتظر شد و نظاره گر بود

توافق با ۸ کشور دنیا برای ورود تکنولوژی ساخت به کشور

مشاور وزیر راه و شهرسازی با اعلام مشارکت کم بانک‌ها در ارائه تسهیلات نهضت ملی مسکن از سود بالای تسهیلات انتقاد کرد و از توافق با ۸ کشور برای ورود تکنولوژی ساخت به کشور خبر داد.

به گزارش خبرنگار مهر، حسن تیزمغز مشاور وزیر راه و شهرسازی در جریان برگزاری همایش انبوه‌سازان و سازندگان با رویکرد مقررات ملی که با حضور تعدادی زیادی از مهندسان و انبوه سازان و سازندگان و مسئولان دولتی و خصوصی تشکیل شد از آمادگی برای بازسازی غزه و عمران منطقه خبر داد.

مشاور وزیر راه و شهرسازی با تاکید بر اینکه وزارت راه و شهرسازی در نظر دارد با کمک بخش خصوصی ۴ میلیون واحد مسکونی بسازد بر همراهی بخش خصوصی با ایجاد مشوق‌های مناسب تاکید کرد.

تیزمغز تصریح کرد: در دولت سیزدهم تلاش کردیم تا تکنولوژی جدید را وارد ساخت و ساز کنیم. در کنار به‌رمندی از تکنولوژی نوین ساخت از نیروی انسانی داخل کشور بهره گرفته خواهد شد.

وی از توافق با ۸ کشور خارجی برای ورود تکنولوژی نوین ساخت به کشور خبر داد و گفت: در برنامه است تا چندین کارخانه پیش‌ساخته راه‌اندازی کنیم و در این کارخانجات از نیروی داخل استفاده خواهد شد و همکاری بانک‌ها با طرح نهضت ملی مسکن نامناسب است.

تیزمغز ضمن انتقاد از سود بالای تسهیلات نهضت ملی مسکن بر کاهش این سود برای مشارکت مردم و تأمین نیاز واقعی متقاضیان مسکن تاکید کرد.

مدامه عضو کمیسیون عمران مجلس شورای اسلامی از تسهیلتگری دولت برای ساخت و ساز خبر داد و گفت: ۱۰ نوع فناوری و روش نوین ساخت شناسایی شده است. اقبال شاکری عضو کمیسیون عمران مجلس شورای اسلامی در این گردهمایی گفت: به توافق با وزارت راه و شهرسازی مقرر شده است تا ساخت نهضت ملی مسکن در قالب نظام فنی و اجرایی عملیاتی شود. عضو کمیسیون عمران مجلس از تسهیلتگری مجلس برای اجرای بهینه نهضت ملی مسکن خبر داد و افزود: حدود ۱۰ نوع فناوری جدید و روش‌های صنعتی‌سازی تصویب شده است که قابلیت ساخت در کشور و در قالب طرح نهضت ملی مسکن را دارد. مجلس تلاش دارد تا قوانینی را به تصویب برساند که ضمن تسهیلتگری در ساخت و ساز منجر به کاهش قیمت تمام شده مسکن برای متقاضیان واقعی مسکن شود. علاوه بر این، شهاب سعادت نژاد، همچنین رئیس انجمن سازندگان مسکن و ساختمان شهر تهران گفت: ما به عنوان انجمن خصوصی همواره در کنار دولت برای اجرای بهینه طرح نهضت ملی مسکن هستیم. ما در کنار دولت، شهرداری‌ها و دیگر بخش‌ها تلاش برای ارتقای کیفیت و ساخت و ساز باکیفیت هستیم. وی تاکید کرد: صنعت ساختمان سازی یکی از بزرگترین صنایع مهم کشور است و با تعامل بین وزارت راه و شهرسازی و انبوه سازان و سازندگان حرفه‌ای می‌توان ساختمان‌هایی باکیفیت و ایمن ساخت و در این راستا دولت باید حمایت‌های لازم را از بخش خصوصی انجام دهد و هدف از برگزاری چنین همایش‌هایی ارتباط نزدیک مقامات دولتی و انجمن‌ها و دست اندر کاران صنعت ساختمان و آشنایی با توانایی‌های سازندگان بخش خصوصی است و در این همایش به الزام استفاده از مقررات ملی در ساخت ساختمان‌ها نیز پرداخته شد.

خبر

ادعای مالکیت با جعل سند

رئیس هیات مدیره انجمن انبوه‌سازان استان تهران گفت: در مواردی برخی افراد با جعل سند مدعی مالکیت یک زمین یا خانه می‌شوند که این اتفاق در خانه‌های قدیمی واقع در محله‌های شمالی شهر تهران به دلیل ارزش بالای مسکن زیاد رخ می‌دهد. با اعتبارزایی از اسناد غیررسمی جلوی این قبیل سوءاستفاده‌ها گرفته می‌شود.

ایرج رهبر در گفت‌وگو با ایسنا اظهار کرد: گفته می‌شود بین ۴۰ تا ۶۰ درصد پرونده‌ها در دستگاه قضایی مربوط به اسناد عادی است و این مساله علاوه بر اینکه انرژی قوه قضاییه را می‌گیرد باعث ایجاد لطمه به مردم می‌شود. طرح اعتبارزایی از اسناد عادی طرح خوبی است؛ زیرا از بسیاری کلاهبرداری‌ها در حوزه املاک جلوگیری می‌کند.

وی افزود: باید یک بار برای همیشه موضوع اسناد عادی را تعیین تکلیف کنیم. البته ممکن است اعتبارزایی از اسناد عادی مقداری طول بکشد. دولت باید یک بازه زمانی مشخص را اعلام کند تا کسانی که قولنامه دارند اقدام به دریافت سند کنند. از آن زمان به بعد هیچ سند غیررسمی مورد پذیرش قرار نگیرد.

رئیس هیات مدیره انجمن انبوه‌سازان استان تهران توضیح داد: ممکن است گفته شود برخی افراد به رسانه‌ها دسترسی کامل ندارند یا به طور کلی از کهنسال در روستاها هستند. برای این افراد باید اطلاع‌رسانی از طریق بخشداری و دهداری صورت گیرد و به آنها فراخوان داده شود تا نسبت به دریافت سند اقدام کنند.

رهبر با اشاره به آسیب‌های استفاده از اسناد عادی در بخش ساخت و ساز گفت: حوزه تولید مسکن از ناحیه اسناد غیررسمی دچار چالش‌های متعددی است. به طور مثال در نوسازی بافت‌های فرسوده، سازنده چندین واحد را خریداری و جمع می‌کند. بعد از این حین اجرای پروژه یک نفر پیدا می‌شود و با ارائه سند غیررسمی می‌گویند زمین متعلق به من است. به یکباره کل پروژه دچار مشکل می‌شود.

وی تصریح کرد: در مواردی نیز افراد با جعل سند، مدعی مالکیت یک زمین یا خانه می‌شوند که این اتفاق در خانه‌های قدیمی واقع در محله‌های شمالی شهر تهران به دلیل ارزش بالای مسکن زیاد رخ می‌دهد. با اعتبارزایی از اسناد غیررسمی جلوی این موارد سوءاستفاده گرفته می‌شود.

رئیس هیات مدیره انجمن انبوه‌سازان استان تهران تاکید کرد: در کشورهای دیگر مساله کلاهبرداری در حوزه املاک و مستغلات، بسیار کم است ولی ما سال‌هاست که دچار این معضل هستیم؛ زیرا به اعتقاد من برای حل این مساله قاطعیت لازم را نشان ندادیم. بنابراین گزارش، طرح الزام به ثبت رسمی معاملات اموال غیرمنقول طی سال‌های اخیر توسط مجلس مطرح شد که تاکنون دو بار از سوی شورای نگهبان رد شده و هم‌اکنون برای بررسی اختلاف نظر مجلس و شورای نگهبان به مجمع تشخیص مصلحت نظام ارجاع شده است. مقام معظم رهبری اوایل تیرماه امسال در نکته‌ای مهم، معاملات غیر رسمی اموال غیر منقول را از منشأهای بزرگ فساد خواندند و تاکید کردند: «باید از اینگونه معاملات سلب اعتبار شود و اگر هم از دیدگاه شورای نگهبان به مقصود مجلس ایرادی هست، مصلحت قطعی کشور و نظام، تصویب نهایی این قانون است.»

در پی این سخنان، مسئولان دولتی و برخی نمایندگان مجلس بر لزوم سلب اعتبار از اسناد غیررسمی تاکید کردند. مهرداد بذریاش اینگونه معاملات سلب اعتبار شود و اگر هم از دیدگاه شورای نگهبان به مقصود مجلس ایرادی هست، مصلحت قطعی کشور و نظام، تصویب نهایی این قانون است.»

سهام آموزش مهارتی از آموزش عالی کشور تنها ۱۲ درصد است

رئیس موسسه پژوهش و برنامه‌ریزی آموزش عالی گفت: در برنامه توسعه ششم، ذیل جدول ۱۲ ماده ۶۶ پیش‌بینی شده بود که در سال ۱۴۰۰ در دو دانشگاه علمی کاربردی و فنی و حرفه‌ای، سهم آموزش مهارتی از آموزش عالی، ۳۰ درصد باشد. اما در واقعیت طبق جدیدترین آمار موسسه پژوهش و برنامه‌ریزی آموزش عالی این سهم در سال ۱۴۰۰، ۱۴۰۱، ۱۲۳، ۱۴ درصد بوده است.

به گزارش ایسنا، پیش نشست پیش‌ران‌های آموزش کارآمد در حکمرانی سبززمینی با حضور مسئولان حوزه آموزش و مهارت، آموزش عالی، استانی، دانشجویان و دستگاران حوزه آموزش در دبیرخانه مرکزی شورای عالی انقلاب فرهنگی برگزار شد.

در ابتدای این نشست دکتر علی‌اصغر پورعزت رئیس دانشکده حکمرانی دانشگاه تهران، با مطرح کردن مبانی در حول کلید واژه‌های مهم حکمرانی و حکومت مواردی را مطرح کرد.

وی اظهار داشت که، بحث حکمرانی زمانی که مدنظر قرار داده می‌شود، نقاشی با نگاه حکومتی در بهاء و ارزش دادن به ذی‌نفعان است، ذی‌نفعانی که می‌توانند مشارکت داشته باشند.

دسترسی به قطعات یدکی هواپیما مشکلات خاص خود را دارد.

به گفته رئیس سازمان هواپیمایی کشور، حال حاضر متوسط عمر ناوگان هوایی کشور به ۲۶ سال رسیده است. «حسام قربانعلی»، سخنگوی شرکت هواپیمایی جمهوری اسلامی ایران، هما اعلام کرد شرکت‌های هواپیمایی مختلف در ایران در حال حاضر ۱۰۰ درصد ظرفیت خود را برای به دوش کشیدن بار حمل‌ونقل هوایی به کار گرفته‌اند و به جز هواپیماهایی که نیاز به تعمیر دارند، هیچ هواپیمایی بی‌دلیل بر روی باند نخواستند است. حمید غوابش، کارشناس صنعت هوایی، معتقد است پایان عمر مفید هواپیما و سررسید چک‌های دوره‌ای هواپیماها، ۲ عامل زمین‌گیری هواپیماهاست.

صنعت هوایی ایران در مضیقه است. این صنعت به شدت تحت تاثیر تحریم‌های قرار گرفته است که توانایی کشور را برای خرید هواپیماهای جدید و قطعات یدکی، محدود کرده است. در نتیجه، بسیاری از هواپیماهای ایران به دلیل کمبود قطعات یدکی، به ویژه موتور زمینگیر شده‌اند. ایران تنها برای پوشش تقاضای سفرهای داخلی به بیش از ۵۵۰ هواپیمای مسافربری نیاز دارد در حالی که هم‌اکنون تعداد ناوگان فعال مسافری ایران کمتر از ۱۰۶ فرود است. علاوه بر این، فرسودگی ناوگان نیز یک مسئله مهم است. بسیاری از هواپیماهای ناوگان ایران قدیمی هستند و کشور برای نگهداری آنها در شرایط خوب تلاش کرده است. ظرفیت استفاده از فرودگاه‌های کشور کمتر از ۶۵ درصد است و سن ناوگان تسخیر آمریکا بوده و نتوانسته هواپیماهای ناوگان هوایی فرسودگی و زمینگیر شدن تعداد بسیاری از آن و تحریم‌های فلج‌کننده صنعت هوانوردی از دلایل بحران موجود در صنعت هوانوردی ایران است.

ابلاغ شد. سه موضوع ذیل در سیاست‌های ابلاغی مهم هستند که می‌بایست تنظیم لوائح، وضع قانون و مقررات، تغییر ساختارهای اداری و در نهایت فعالیت‌های اجرایی مورد نیاز معطوف به این موضوعات باشد.

«چابکی و انعطاف پذیری دستگاه‌ها خصوصاً بخش دولتی برای ایجاد هم افزایی و ایجاد ارزش افزوده برای فعالیت‌های اقتصادی و سرمایه‌گذاری مهم است.

«موانع سرمایه‌گذاری داخلی و خارجی از صدور مجوز تا ساخت و بهره‌برداری از پروژه‌های سرمایه‌گذاری بخش خصوصی در حال رفع شدند هستند.

«برای افزایش سهم کشور از تجارت، حمل و نقل بین‌المللی کالا، کانتینر و مسافر دریایی در حال تلاش مستمر هستیم.

و حتی‌الامکان ردیابی کالاها در شبکه بین‌المللی حمل و نقل کالا می‌باشند.

وی افزود: با نگاهی به زیرساخت‌های حمل و نقلی کشور خواهیم یافت که در بخش نرم افزار و سخت افزار از قبیل ریل، جاده، فرودگاه‌ها و بنادر و برخوردارگی کشورمان ایران از مرزهای زمینی مشترک با سایر کشورها و وجود نوار ساحلی گسترده در شمال و جنوب با بیش از ۵۵۰۰ کیلومتر که ذکر مصادیق بیشتری از این ظرفیت‌ها تکرار مکررات است تفاوت و فاصله مشهود ظرفیت‌ها و امکانات ایران و میزان عملکرد سالیانه و بهره‌برداری مطلوب از این ظرفیت‌ها وجود دارد.

مدیرکل اسبق بنادر و دریانوردی استان‌های خوزستان گفت: آنچه که طی سال‌های اخیر فعالیت حمل و نقل بین‌المللی در تمامی رویه‌ها و روش‌های حمل و نقل را نگران کرده بود عدم وجود یک سند بالادستی مبنی بر انسجام بخشی به فعالیت‌های مرتبط با زنجیره حمل و نقل، عدم هم افزایی بین دستگاه‌ها و از همه مهم‌تر بخش فعالیت‌های حمل و نقلی با تاکید بر حمل و نقل بین‌المللی بوده است.

وی تاکید کرد: نمونه بارز آن طی سال‌ها گذشته و یکی از عواملی که در بخش ترانزیت و کالای عبوری از کشور عملکرد قابل دفاعی در کشور وجود ندارد. تعدد دستگاه‌های متولی و تصمیم‌گیر در امر ترانزیت و عبور کالا از کشور می‌باشد. بطوری که مسئولیت‌های زیر ساخت (زمینی دریایی و ریلی)، رو ساخت (ناوگان حمل و نقل)، قوانین و مقررات و تبادل داده، اطلاعات و سیستم‌های بانکی و دولتی بین دستگاه‌های دولتی و خصوصی و حاکمیتی پرانکنده گردیده است. پر واضح هست تعدد دستگاه‌ها نه تنها در بخش ترانزیت بلکه در سایر بخش‌ها نیز باعث جلوگیری از هم افزایی و ممانعت از ایجاد ارزش افزوده خواهد شد.

به گزارش مهر، سیاست‌های کلی توسعه دریا محور از سوی رهبر معظم انقلاب در ۹ بند



دنبال توسعه پایدار با رویکرد دریایی باشد، تعبیری که تحت عنوان «توسعه دریا محور» به آن اشاره می‌شود.

بهروز آقایی مدیرکل اسبق بنادر و دریانوردی استان‌های خوزستان و سیستان و بلوچستان و کارشناس دریایی و بندری در گفت‌وگو با خبرنگار مهر با اشاره به اینکه امروزه اقتصاد دریا محور مورد اهمیت است، گفت: از قابلیت‌های اتصال یک کشور به شبکه بین‌المللی و در مقابل جابجایی کالا و زنجیره تأمین به «پنترنت فیزیکی» تعبیر می‌شود که مطمئناً زیرساخت‌های حمل و نقل روی بهره‌وری و هزینه‌های تجاری و سرمایه‌گذاری هر کشور تاثیر بسزایی خواهد داشت.

این کارشناس دریایی و بنادر در ادامه تاکید کرد: حمل و نقل سریع، ارزان و قابل اعتماد یکی از ضرورت‌های توسعه و کسب مزیت اقتصادی در بازار حمل و نقل بین‌المللی است و زیرساخت‌های حمل و نقل و دسترسی به شبکه بین‌المللی حمل و نقل موجب ایجاد جذابیت سرمایه‌گذاری و مولد شدن سرمایه‌گذاری صنایع مادر به عنوان پیشران‌های اقتصاد را در مجاورت سواحل فراهم خواهد کرد.

وی گفت: زیرساخت‌های حمل و نقلی و برخورداری از شبکه بین‌المللی انتقال کالا شرط اصلی برای توسعه اقتصاد، جذب سرمایه‌گذاری و رونق اقتصادی خواهد بود و وابسته بودن این دو متغیر واضح است.

بطوری‌که طبق برآوردها بین ۱۵ الی ۲۰ درصد از ارزش FOB کالاها هزینه‌های حمل و نقل و لجستیک خواهند بود.

آقای ادامه داد: برای ارائه خدمات لجستیک و حمل و نقل معیارهای مختلفی قابل شناسایی ارزیابی هستند. این معیارها شامل کارایی فرآیندها و تشریفات ترخیص کالا (ثبت سفارش، خرید، ارتباطات مالی، صدور اسناد حمل و ... است. کیفیت زیرساخت‌های تجاری و حمل و نقلی، دسترسی به بازارهای جهانی کالا و حمل و نقل با قیمت رقابتی، کیفیت ارائه خدمات، مناسب و به موقع بودن زمان تحویل محموله‌ها به مشتریان

خرید مخازن زباله و جایگزین با مخازن فرسوده

فاطمه سعیدی
خبرنگار جهان اقتصاد



فریا محمدی قربانی؛ مدیرعامل سازمان مدیریت پسماند شهرداری بجنورد ، از خرید مخازن زباله خبر داد.

قربانی گفت:به منظور بهینه سازی برای جمع آوری زباله به صورت مکانیزه و ارتقاء بیشتر وضعیت نگهداشت شهر، خریدمخازن ۷۷۰ لیتری زباله در دستورکار قرار گرفته است. وی افزود:مخازن زباله به دلیل فرارگرفتن در معرض عوامل طبیعی و شیاربه زباله به مرور زمان مستهلک میشوند و نیاز به بازسازی و گاهای نیازبه جایگزینی دارند.از این رو به صورت ادواری از سوی پرسنل مورد تعمیر،بهسازی و درنهایت جایگزینی فرامی گیرند اما، به طور قطع نگهداشت آنها و ارائه خدمات شایسته به شهروندان نیازمند مشارکت شهروندان برای حفظ محیط زیست و سلامت جامعه شهری و شهرنشینی است.

تمامی پروژه‌های عمرانی پیوست پدافند غیر عامل داشته باشند

مدیرکل پدافند غیرعامل خراسان رضوی با تأکید بر اینکه تمامی پروژه‌های عمرانی باید پیوست پدافند غیرعامل داشته باشد، افزود: اگر در برابر تهدیدات دشمن هوشیار و آماده نباشیم هزینه‌های زیادی را به خودمان، خانواده و به جامعه تحمیل خواهیم کرد.

هاشم چنگی ۲۷ آبان در جلسه شورای اداری شهرستان کلات، با تشریح شرایط روز و ضرورت پدافند غیرعامل در مقابل دسیسه‌های دشمنان گفت: باید ضمن آمادگی در مقابل برنامه‌های دشمن، علاوه بر استحکامبخشی توجه ویژه‌ای به پدافند غیرعامل و آگاهی بخشی جامعه انجام پذیرد.

وی با اشاره به فضای مجازی و تهدیدات سایبری، اهداف دشمن را ایجاد تفرقه در جامعه دانست و در خصوص وظایف و برنامه‌های شورای پدافند غیرعامل در شهرستان‌ها توضیح داد: شناسایی نقاط آسیب‌پذیر شهرستان، آموزش پدافند غیرعامل در ادارات، برگزاری مانور و آزمایش پدافندی و همایش‌های تخصصی و عمومی، طراحی و برنامه‌ریزی مقابله با تهدیدات دشمن و... از جمله وظایف دستگاه‌های اجرایی شهرستان در حوزه پدافند غیرعامل است.

چنگی با تأکید بر اینکه تمامی پروژه‌های عمرانی باید پیوست پدافند غیرعامل داشته باشد، افزود: اگر در برابر تهدیدات دشمن هوشیار و آماده نباشیم هزینه‌های زیادی را به خودمان، خانواده و به جامعه تحمیل خواهیم کرد.

فرماندار کلات در ادامه جلسه با اشاره به برخی از مسائل و مشکلات شهرستان کلات گفت: مدیران دستگاه‌های اجرایی و یانمایندگان آنها که در جلسات حضور پیدا می‌کنند باید با آمادگی و اطلاعات کامل باشد تا بخش عمده مشکلات در همین جلسات بررسی و تصمیمات لازم برای حل و فصل آن اتخاذ شود.علی‌صلاحی با اشاره به اینکه دهباران عضو تأثیرگذار در پیشرفت و آبادانی روستا هستند، عنوان کرد: انتظار ما از دهباران در روستاها نظارت و پیگیری اجرای طرح تحول روستایی با محوریت دهیار است. وی تأکید کرد: باید زیرساخت لازم در زمینه فعالیت معیشتی و اقتصادی روستائیان فراهم شود، در این جلسات که با هدف تحقق و پیاده‌سازی طرح تحول برگزار می‌شود باید مسائل روستا با مشارکت مردم روستا حل شود.فرماندار کلات همچنین با اشاره به پیش رو بودن انتخابات مجلس شورای اسلامی و برگزاری رهبری افزود: مسئولان شهرستانی زمینه را برای حضور حداکثری مردم در دوازدهمین دوره انتخابات مجلس شورای اسلامی و ششمین دوره مجلس خبرگان رهبری فراهم کنند.

آگهی فقدان پروانه بهره برداری معدن هماتیت

دانشکسن میر یونس سیدی ۲۱۶۱۴۷

پروانه بهره برداری معدن هماتیت دانشکسن واقع در شهرستان مشکین شهر صادره به شماره ۱۲۵/۲۲۶۳۸ مورخ ۹۶/۸/۸ و شماره کاداستر۲۱۶۱۴۷ به نام میر یونس سیدی کلیبر در اثر سوختگی از بین رفته است. هر کس نسبت به پروانه بهره برداری یاد شده مدعی باشد تا ۱۰ روز پس از انتشار آگهی به اداره کل صنعت، معدن و تجارت استان اردبیل واقع در خیابان شهید مظهری جنب بیمه مرکزی ایران مراجعه و اعتراض خود را ضمن ارائه مستندات تسلیم نماید.

ورود به بازارهای جهانی لازمه توسعه صنعت طلا و جواهر

و همچنین انجام تحقیقات بازار باید مدنظر ورود به بازارهای جهانی و منطقه‌ای باشد.

رییس گروه اقتصاد دانشکده اقتصاد و مدیریت دانشگاه تبریز ادامه داد: فعالان صنعت طلا و جواهر و گوهر سنگ ها در نمایشگاه های خارجی طلا و جواهرات حتماً باید شرکت کنند تا دستکم ایده های جدید و انگیزه بگیرند.

فاریابی گفت: حضور در شبکه‌های اجتماعی و شبکه وب برای شرکت‌های بزرگ و کوچک و هنرمندان این عرصه ضروری است و باید توجه ویژه‌ای به این ظرفیت شود.

وی در ادامه خواستار تسهیل صادرات و واردات طلا و جواهرات شد و افزود: این صنف یک هنر-صنعت است و ارزش افزوده قابل توجهی دارد و دولت در گمرک و بانک مرکزی باید کار صادرات و واردات در حوزه طلا و جواهر را تسهیل کند.



اقتصادی و سیاسی، با صادرات گسترده ای که دارد، اقتصاد ملی خود را پایدار نگه داشته است. وی ادامه داد: سلیقه روز جهانی و جوامع مختلف

سیما نیکرفار خبرنگار جهان اقتصاد

عضو هیات علمی دانشگاه تبریز گفت: ورود به بازارهای جهانی لازمه توسعه هنر- صنعت طلا و جواهر در کشور است.

محمد فاریابی در اولین همایش ملی توسعه صادرات مصنوعات طلا، جواهر، نقره، گوهرسنگ و صنایع وابسته در تالار وحدت دانشگاه تبریز افزود: برای ورود به بازار جهانی مهارت حرفه‌ای، فرایند نوآوری، انگیزه صادرات، دانش بازار خارجی، داشتن استراتژی، محصول بالقوه و موقعیت بازار داخلی ضروری است.

وی ادامه داد: باید در بازار جهانی ریسک کرد و اگر اهل ریسک نباشیم، حتی نباید از خانه بیرون بیاییم. ابتدا باید در بازار داخلی جای پای محکمی داشته باشیم.

در شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان برگزار شد

آیین تجلیل از بازنشستگان سال ۱۴۰۱

با هدف یادآوری خاطرات خوب گذشته و قدرانی از همه شما بزرگواران دور هم جمع شده ایم و یاد همکاران محترمی که از دست داده ایم را نیز گرمی میداریم و آرزومندیم خداوند روشنان را قرین رحمت الهی قرار دهد. وی همچنین افزود: اعتقاد قلبی دارم که اعتبار و وجه سازمانی که امروز ما بدست آورده ایم حاصل تلاش های شما بوده و قدردان تک تک شما عزیزان هستیم.همکاران بازنشسته ای که ۳۰سال از بهترین سالهای عمر خود را در راه خدمت به مردم سپری کردند و در این راه از خانواده و سلامتی خودشان گذشته اند. انتظار این است که ما همکاران بازنشسته را رها نکنیم و آنها نیاز همراهی بیشتر دارند و انشالله برنامه هایی داشته باشیم تا

آمنه قدیم پرست/ خبرنگار جهان اقتصاد به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان، این آیین در راستای تقدیر از تلاش و کوشش خستگی ناپذیر جمعی از همکاران شرکت که پس از سال ها خدمت، به افتخار بازنشستگی نائل شدند با حضور مدیرعامل،معاونین ومدیران ستادی و مدیریت برق شهرستانهای شرکت و همچنین اعضای هیات مدیره کانون بازنشستگان صنعت برق استان در تاریخ ۲۴ آبان سال جاری برگزار گردید.

حمزه صدیقی سرپرست شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان در این مراسم با اشاره به جایگاه و اهمیت احترام به بازنشستگان، بیان نمود: امروز

مدیر عامل هلدینگ پتروپالایش اصفهان خبر داد:

افزایش ۹ درصدی سود در ۶ ماهه امسال

است که بستر را برای تولید نفت سفید بدون گوگرد آماده می کند و طرح دیگر که ماموریت آن به شرکت اکسیر ایرانیان داده شده طرح تولید الکل های چرب است که برای آن، پیمانکار هم انتخاب شده است . طرح KHT برای پالایشگاه اصفهان ۴۰میلیون یورو در سال درآمد خواهد داشت

دکتر قدیری ادامه داد: به زودی شاهد راه اندازی طرح KHT خواهیم بود که ۴۰میلیون یورو در سال درآمد خالص برای پتروپالایش اصفهان به ارمغان می آورد در این طرح قرار است نفت سفید دارای گوگرد پایین برای استفاده در سوخت جت و هواپیما تولید شود که هم برای تأمین نیاز داخل و هم صادرات خواهد بود.

طرح DHT برای پالایشگاه اصفهان ۱۹.۵میت سود به همراه دارد دکتر قدیری ،باتاکیه مجدد به اینکه آنچه باعث رشد سود پالایشگاه اصفهان است شامل انضباط مالی،تسریع در انجام طرح ها که باعث افزایش ضریب IRI شده است افزود:یکی از طرح های که باعث افزایش سود دهی پالایشگاه اصفهان شده است طرح DHT است که ۱۶ماه زودتر از برنامه زمانبندی به بهره برداری رسید و ۹.۵همت سود زود هنگام برای پالایشگاه به همراه داشت .

لزوم همراهی و همکاری برای ارتقای دانشگاه ها

شد، با اشاره به ایجاد هزینه‌های زیاد بر اثر عدم آمایش درست آموزشی دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، اظهار کرد: اجرای طرح آمایش به یکپارچگی و کنسرسی بیشتر مجموعه‌های متفرقه‌ای که ممکن است حذف شوند، کمک می‌کند.معاون فرهنگی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری با تأکید بر لزوم همراهی و همکاری همه برای ارتقای دانشگاه، تصریح کرد: اعضای هیأت علمی جوان و دانشجویان دانشگاه می‌توانند

گناباد- معاون فرهنگی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری با تأکید بر لزوم همراهی و همکاری برای ارتقای دانشگاه ها گفت: اعضای هیأت علمی جوان و دانشجویان می‌توانند به توسعه و اعتلای دانشگاه کمک کنند.

به گزارش خبرنگار مهر، عبدالحسین کلانتری ظهر شنبه در آئین تکریم و معارفه رییس مجتمع آموزش عالی گناباد که در تالار اجتماعات اداره فرهنگ و ارشاد اسلامی این شهر برگزار

انجام بیش از ۱۷ خدمت غیر حضوری در شرکت گاز ایلام

تلفن گویای ۲۴ ساعته، اپلیکیشن اندروید تلفن همراه، سیستم پیامکی و غیره انجام شده‌است.وی اظهار داشت: این خدمات شامل درخواست، انتقاد، شکایات تلفنی، محاسبات قبض علمک، درخواست نصب و جابجایی علمک، خدمات الکترونیکی، استعلام، فرآیند تسویه حساب، پیشنهادات، تغییر نام، وصل مجدد گاز، درخواست شبکه گاز، دریافت آخرین قبض و غیره بوده است. رئیس روابط عمومی شرکت گاز استان ایلام به خدمات ارائه شده به مشتریان اشاره و تصریح کرد: از این تعداد خدمت ۱۸ پاسخگویی، ۳

جبار صفربگی خبرنگار جهان اقتصاد

رئیس روابط عمومی شرکت گاز استان ایلام گفت: از ابتدای سال جاری تاکنون بیش از ۱۷ هزارو ۳۸۳ خدمت متنوع در میز خدمت شرکت گاز استان به صورت غیرحضوری به آحاد مختلف مردم ارائه شده است.به گزارش روابط عمومی شرکت گاز استان ایلام؛ صابر شفیی افزود: خدمات غیرحضوری شرکت گاز از طریق سامانه جامع اینترنتی ارتباط با مشتریان (CRM)، وب سایت اینترنتی شرکت گاز استان،

فعالیت ون کافه ها و کار فودها نیاز به تعدیم مجوزها دارد

شهرداری منطقه یک تا تعیین تکلیف نهایی از سوی فرمانداری شهرستان شمیرانات نسبت به جمع آوری کارفودها و ون کافه های غیر مجاز سطح محدوده اقدام می نماید.

به گزارش روابط عمومی شهرداری منطقه یک، احسان خیراتیان صفائی معاون خدمات شهری و محیط زیست شهرداری این منطقه گفت: پس از اعلام نظر دستگاه های نظارتی شهرستان شمیران در خصوص فعالیت ون کافه ها و کارفودها در سطح محدوده منطقه، از تیر ماه ۱۴۰۲ که دوره سه ماهه مجوزهای صادر شده از سوی شرکت ساماندهی صنایع و مشاغل شهر تهران برای این نوع فعالیت ها به پایان رسید، دیگر معرفی نامه ای از سوی منطقه جهت صدور مجوز مجدد ادامه فعالیت آنها صادر نشده است.

او افزود: به دلیل حفظ بهداشت شهروندان و نظارت بر چگونگی عرضه صحیح این محصولات از تاریخ مذکور تاکنون از فعالیت ۸۰ ون کافه، کارفودها که به صورت غیرمجاز در سطح محدوده نواحی ۱۰ گانه فعالیت داشته اند بصورت مستمر ممانعت به عمل آمده و تا تعیین تکلیف نهایی از سوی فرمانداری شهرستان شمیرانات نیز این روند ادامه خواهد داشت.

گفتنی است خیابان های شرعیتی، بلوار صبا و شهید اندرزگو، بلوار ۲۵ متری قیطره، بلوار دانشجو، خیابان ولنجک، خیابان شهید باهنر، خیابان موزه دارآباد، خیابان جمشیدیه و ... از معابری بودند که اقدامات جمع آوری این مشاغل غیر مجاز در آنها انجام شده است.

کسب عنوان شایسته تقدیر ویژه روابط عمومی برق منطقه‌ای خوزستان از سوی شرکت توانیر

علی فرج
خبرنگار جهان اقتصاد

مدیرکل دفتر روابط عمومی و امور بین‌الملل شرکت توانیر از مدیر روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای خوزستان به دلیل اطلاع‌رسانی موفق و موثر در تأمین برق تابستان ۱۴۰۲ قدردانی کرد. به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای خوزستان، در لوح تقدیر اهدایی محمدعلی اکبری به سید حجت‌الله موسوی که در گردهمایی مدیران روابط عمومی شرکت‌های برق تابعه توانیر در محل ترنگاه طریش تهران اهدا شد ، آمده است: خداوند حکیم و قادر را شاکریم بر نعمت و توفیق ارزشمند خدمت به مردم شریف ایران اسلامی که به ما ارزانی داشته و درود می‌فرستم به همت والا و تلاش ستودنی تمامی همکاران عزیزم که قدردان این نعمت بی‌بدیل بودید و به بهترین شکل ممکن ادای حق حق نمودید و برگ زرین دیگری بر دفتر پرافتخار صنعت برق کشور افزودید.

اینک که از تابستان ۱۴۰۲ با مجموع اقدامات فرهنگی و هنری و اطلاع‌رسانی با سربلندی گذر نمودید و با تأمین برق پایدار مشتریان، رضایت موهظان عزیزمان به عنوان بزرگ‌ترین از مدلی و تلاش‌های ستودنی همکاران دانم روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای خوزستان که شایسته تقدیر ویژه می‌باشد سیاست‌گذاری و قدردانی نمایم.

بر اساس این گزارش، روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای خوزستان به عنوان بازوی اطلاع‌رسانی شرکت و حلقه واسط شرکت با مشتریان و رسانه‌ها تلاش کرده است تا با اطلاع‌رسانی شایسته از اقدامات فنی صورت گرفته برای تأمین برق تابستان ۱۴۰۲ با اقدامات موثر فرهنگی در مصرف بهینه برق، همگام با دیگر بخش‌های شرکت نقش موثری در گذر از پیک مصرف تابستان جاری داشته باشد.

گفتنی است، سال گذشته نیز روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای خوزستان به دلیل اقدامات و اطلاعات‌رسانی موثر در گذر از پیک مصرف تابستان ۱۴۰۱ از سوی روابط عمومی شرکت توانیر شایسته تقدیر ویژه شد.

پیشرفت ۷۴ درصدی طرح آبرسانی شهرستان خمین

سید محسن موسوی
خبرنگار جهان اقتصاد

مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان خمین از پیشرفت ۷۴ درصدی پروژه جهاد آبرسانی و آبرسانی به ۶ روستا در این شهرستان خبر داد. مسعود عالی با اعلام این خبر اظهار داشت: با به‌بررداری از پروژه آبرسانی کوچری در شهرستان خمین تا کنون ۵ روستا با جمعیتی بالغ بر ۱۳۰۰ نفر از آب شرب سالم و پایدار بهره‌مند شدند.

وی افزود: اجرا ۷ کیلومتر خط انتقال آب و یک باب مخزن ۲۰۰متر مکعبی آب از دیگر اقداماتی است که در راستای بهره‌مندی مشتریان روستای جوادیه از آب شرب سالم و پایدار در دست اجرا می باشد و در آینده ای نزدیک وارد مدار بهره برداری خواهد شد. مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان خمین اعتبار هزینه شده در این پروژه را تا کنون ۱۴۰ میلیارد ریال اعلام کرد و تصریح نمود : ساخت یک باب ایستگاه پمپاژ آب، اجرای ۱۸ کیلومتر خط انتقال آب و یک باب مخزن ۳۰۰ متر مکعبی از جمله اقداماتی است که در راستای اجرای این طرح انجام شده است.

مدیر عامل هلدینگ پترو پالایش اصفهان در جمع خبرنگاران رسانه های خارجی عنوان کرد:

باتکیه بر توان داخلی؛ با تمام توان می گویم که تحریم ها هیچ اثری بر ما ندارد

آماده ارائه آموزش های بین المللی برای کشور های همسایه در پترو پالایش اصفهان هستیم / پترو پالایش اصفهان از تولید محور بودن به صادرات محور شدن در حال حرکت است

کل طرح های پترو پالایش اصفهان را با آخرین تکنولوژی روز دنیا و بدون هیچ گونه تحریم دشمن به سرانجام رسانده ایم



دکتر قدیری، با اشاره به اینکه در این نیروگاه خورشیدی هزارمگاوات برق خورشیدی را برای دولت تولید می کنیم افزود: در تلاش هستیم که خط تولید پتل های خورشید را نیز در این شرکت راه اندازی کنیم. این نیروگاه به صورت سیکل ترکیبی عمل خواهد کرد و ما می خواهیم منحنی پایدار انرژی را تحویل دولت دهیم.

حرکت پترو پالایش اصفهان از تولید محور بودن به صادرات محور شدن

وی در رابطه با عملکرد شرکت میرداماد و ملاصدرا نیز توضیح داد: اتفاقات خوبی در شرکت میرداماد در حال انجام است به گونه ای که در بحث حلال ها و روغن های نسل ۲ و ۳ حرکت های خوبی در دست اجرا است؛ ان شاءالله به زودی در کشور به بحث خودکفایی می رسیم.

در شرکت ملاصدرا نیز به گونه ای در حال فعالیت هستیم که به زودی تمامی کودهای شیمیایی مورد نیاز کشاورزی را در این شرکت تولید خواهیم کرد و سود سالیانه این شرکت ۱۲ میلیارد دلار در سال خواهد بود.

دکتر قدیری به این مسئله اشاره داشت: پترو پالایش اصفهان از تولید محور بودن به صادرات محور شدن در حال حرکت است امسال ۳۰ هزار میلیارد تومان برای پروژه های هلدینگ پترو پالایش اصفهان هزینه شده است.

وی افزود: در پترو پالایش اصفهان مسیری را شروع کرده ایم که بتوانیم تحریم ها را خنثی کنیم و با قدرت جلو برویم در حال حاضر ۹۵ درصد تجهیزات برای پالایشگاه اصفهان از تولیدات داخل است و ۶.۲ میلیارد یورو پروژه برای پترو پالایش اصفهان تعریف شده است که همه این پروژه ها توسط صنایع داخلی به اجرا می رسند.

وی با اشاره به اینکه در سال قبل ۳۶ هزار میلیارد تومان سود نصیب پترو پالایش اصفهان شد افزود: در همین سال ۶۰ هزار میلیارد تومان گردش مالی پالایشگاه بود.

کسب ۱۲۰ هزار میلیارد تومان تا سال ۱۴۰۶ در پترو پالایش اصفهان

دکتر قدیری با اشاره به اینکه تا سال ۱۴۰۶ به ۱۲۰ هزار میلیارد تومان سود در این شرکت می رسیم افزود: ۱۲ استراتژی در این شرکت تعریف شده است و توسعه پایدار بر مبنای آن قرار دارد که شامل



اخلاق، محیط زیست و اقتصاد است هدف گذاری حداکثر سازی سود به ذی نفعان را نیز مدنظر داریم. وی با اشاره به اینکه بزودی شرکت مشعل پویا قلب و مغز متفکر پالایشگاه است خواهد شد افزود: با مهندسی معکوس در حال ساخت تجهیزات هستیم که نیاز این شرکت است، را کمتر مهمی در شرکت مشعل پویا در حال ساخت و مهندسی معکوس است که آلمانی بوده و اکنون در این شرکت به دست متخصصان ایرانی نصب و راه اندازی خواهد شد. وی افزود: تا سه سال دیگر ۲۰۰ مدیر استراتژیک را تحویل صنعت نفت ایران خواهیم داد تا آینده صنعت نفت ایران را تأمین کند. گفتنی است در تور بازدید رسانه های خارجی از هلدینگ پترو پالایش اصفهان رسانه های پرس تی وی، العربیه، اتانولی ترکیه، فونیک چین، ZDF آلمان، رسانه مرکزی چین، الاتجاه عراق، الرابعه عراق، اینکس لوکزامبورگ، المسیره یمن، راشا تودی روسیه، وایوری امارات متحده عربی و غیره حضور داشتند.

بزرودی خبرهای زیادی از شرکت مشعل پویا به گوش جهانیان خواهد رسید

وی از ورود شرکت مشعل پویا برای تولید باتری های برق لیتیومی و فست شارژرها خبر داد و گفت: بزودی خبرهای زیادی از شرکت مشعل پویا به گوش جهانیان خواهد رسید این شرکت با مدیریت یک فرزند شهید در حال انجام کار است چرا که می خواهیم با آمریکا بفهمانیم که فرزندان شهیدا و نخبه در این کشور در حال فعالیت هستند و پرچم ایران در دنیا برافراشته خواهند کرد.

وی با اشاره به اینکه برنامه ما این است که شرکت مشعل پویا را به یک شرکت اول در خاورمیانه تبدیل کنیم افزود: شرکت مشعل پویا قادر است که بزرگترین تجهیزات کارخانجات را تولید نماید، همان طور که در بحث ساخت ماهواره ها و موشک توانمند هستیم در سال های آینده نیز در بحث ساخت نیازهای کارخانجات هم نیز خودکفا خواهیم شد. دکتر قدیری به رسانه های خارجی خبر داد: تاکنون بیش از ۹۰ درصد ساخت تولیدات داخلی توسط شرکت های داخلی برای این هلدینگ تأمین شده است، از جمله کاتالیست هایی که در بحث تحریم های ظالمانه به کشور وارد نمی شد، اکنون در داخل کشور در حال ساخت است.

مدیرعامل هلدینگ پترو پالایش اصفهان، با اشاره به اینکه در این مجموعه بین بانوان و آقایان هیچ تفاوتی وجود ندارد و ما به دنبال استفاده از توان افراد نخبه هستیم تصریح کرد: در شرکت اکسیر ایرانیان که از شرکت های زیر مجموعه پترو پالایش اصفهان است تماماً با توان بانوان اداره می شود و در آینده نسل جدید شوینده ها توسط الکل های چرب تولید خواهد شد؛ ۷ کارخانه تحت پوشش این شرکت قرار می گیرند.

با اجرای طرح های زیست محیطی در پترو پالایش اصفهان مصرف آب در این شرکت ۷۵ درصد کاهش یافت

وی با اشاره به اینکه بزرگترین چالش ما بحث آب در این شرکت بود که خوشبختانه با پروژه های راه اندازی شده در این شرکت آن را به خوبی مدیریت کرده ایم افزود: مصرف آب در گذشته در این شرکت ۱۲۰۰ متر مکعب در ساعت بود که با اجرای طرح های زیست محیطی این مصرف اکنون به ۳۰۰ مترمکعب در ساعت رسیده است که این یعنی ۷۵ درصد کاهش مصرف آب داشته ایم. وی درباره بحث مدیریت آب در پترو پالایش اصفهان گفت: با طرح های خوبی که در این زمینه اجرا شد ۳۰۰ هزار مترمکعب آب در قالب ۶ مخزن بزرگ در این شرکت در حال احداث است که تا ۶ ماه آینده این مخازن ساخته خواهد شد. همچنین ۲۳ پروژه در حوزه آب تعریف شده است که تا پایان امسال راه اندازی خواهد شد. دکتر قدیری، همچنین در رابطه با موضوع انتقال آب از دریای عمان به پترو پالایش اصفهان گفت: تا حدود ۹ ماه آینده این طرح عملیاتی خواهد شد. وی دیگر برنامه های این شرکت را احداث ۳ برج خنک کننده نسل سوم مطابق با آخرین استانداردهای روز دنیا در پترو پالایش اصفهان عنوان کرد و افزود: که یک ابرج ها ۱۲۰ مترمکعب در ساعت آب را کاهش خواهد.

هوش مصنوعی در پترو پالایش اصفهان

وی با اشاره به استفاده از هوش مصنوعی در پترو پالایش اصفهان گفت: برنامه های مختلفی در این زمینه طراحی شده است که شامل ۶۰ پروژه در قالب هوش مصنوعی است که به زودی یکی پس از دیگری عملیاتی خواهد شد. وی با اشاره به اینکه در پترو پالایش اصفهان ۶.۲ میلیارد یورو پروژه تعریف شده که نشان دهنده خنثی سازی تحریم هاست گفت: تمام این طرح ها توسط شرکت مشعل پویا به صورت مستقل انجام می شود و در قالب یک برنامه ۵ ساله تدوین شده است. همچنین در شرکت اکسیر ایرانیان پروژه KHT در حال انجام است که بیش از ۷۰ میلیون دلار در سال سودآوری دارد و زنجیره ارزش LEP نسل جدید را اجرایی خواهد کرد. این مقام مسئول با اشاره به اینکه هم اکنون توزیع بنزین های خارج از پالایشگاه در شهرستان های اصفهان توسط شرکت راهبر ترابر انرژی در حال انجام است و ما بحث صادرات سوخت را از طریق این شرکت دنبال می کنیم ادامه داد: شرکت راهبر ترابری انرژی نیز ۳۵۰ طرح در دست اقدام دارد، بیش از ۳۰۰ ماشین حمل و



سال قبل ۵ دستگاه آنالیز در پترو پالایش اصفهان نصب شد گفت: در حقیقت ما با این کار به محیط زیست اصفهان و کشور کمک کردیم. در حقیقت ما یک مورد هم خارج از استانداردهای روز هستیم. دکتر قدیری، با اشاره به اینکه تمام کوره های ما متصل به سامانه های محیط زیست است ادامه داد: در حال خرید ۲ دستگاه پایش آنلاین دیگر هستیم که به زودی در پترو پالایش اصفهان نصب خواهد شد، این در حالی است که هم اکنون موارد زیست محیطی پالایشگاه اصفهان به صورت شبانه روزی اندازه گیری میشود.

هیچ آلودگی خلاف استانداردهای زیست محیطی در پترو پالایش اصفهان نداشته ایم

مدیرعامل پترو پالایش اصفهان، با اشاره به اینکه هیچ آلودگی خلاف استانداردهای زیست محیطی در این شرکت نداشته ایم ادامه داد: آب



خروجی پالایشگاه به آنالیزهای محیط زیست وصل است و هیچ گونه عدم انطباق در این رابطه وجود ندارد، در این زمینه تا سال ۱۴۰۵ تمام نشتی های دیگرهای بخار را نیز اندازه گیری می کنیم. با اجرای طرح های خوبی که در راستای رعایت استاندارد های زیست محیطی انجام داده ایم ۱۲ درصد مصرف سوخت در پالایشگاه اصفهان کاهش یافته است. وی با اشاره به اینکه موتور متحرک ما نیروی و منابع انسانی است افزود: هیچ یک از کارکنان ما با مجموعه پترو پالایش قرارداد پیمانکاری ندارد و همه نیروها قرارداد مستقیم با پالایشگاه اصفهان هستند از نظر حقوقی و معیشتی برای کارکنان بیشترین رضایتمندی را ایجاد کرده ایم. وی با اشاره به اینکه تا سال ۱۴۰۵ حدود ۲۰ هزار نفر نخیه را جذب پترو پالایش اصفهان خواهیم کرد افزود: تاکنون ۱ هزار نخیه را جذب پالایشگاه نموده ایم.

مدیرعامل هلدینگ پترو پالایش اصفهان، با اشاره به اینکه ما تمام پروژه ها را با آخرین تکنولوژی روز دنیا و بدون هیچ گونه تحریم دشمن به سرانجام رسانده ایم افزود: با استفاده از تکنولوژی های روز دنیا و اتکا به توان داخلی از ضریب پیچیدگی از ۶.۲ درصد به ۱۲ درصد رسیدیم و قصد داریم تا سه سال دیگر به ضریب پیچیدگی ۱۶ درصد برسیم و به امید خدا تا سال ۱۴۰۷ نیز به بالای ۱۶ درصد پیچیدگی خواهیم رسید.

نگاه ما تنها توسعه پایدار نیست؛ استفاده از تکنولوژی روز دنیا را مدنظر داریم

وی با اشاره به اینکه نگاه ما در پترو پالایش اصفهان تنها توسعه پایدار نیست و استفاده از تکنولوژی روز دنیا را نیز مدنظر داریم افزود: قله های فتح ما مرتباً در حال ارتقا است تا در مسیر بهتر حرکت کنیم. این مقام مسئول در پترو پالایش اصفهان، اضافه کرد: برنامه ریزی و اجرای طرح ها در این شرکت آینده نگر بوده و ما قصد داریم با اجرای استراتژی های نیمه همگون و همگون به سید های دیگر انرژی نیز توجه داشته باشیم، از جمله اینکه دنیا به سمت استفاده از خورد های برقی رفته و ما نیز برای اینکه به نیازهای اقتصادی کشور پاسخ دهیم به سراغ استفاده از انرژی های تجدیدپذیر رفته ایم و قرار است توسط شرکت مشعل پویا یک هزار مگاوات انرژی خورشیدی در محدوده استان اصفهان را در قالب دوهزار هکتار در قالب یک طرح ۵ ساله راه اندازی کنیم.

در راستای اجرای طرح مدیریت شیشه ای، اطلاع رسانی و شفافیت برنامه ها و اقدامات انجام شده و همچنین عمل به منویات رهبر معظم انقلاب برای تحقق شعار سال «مهار تورم و رشد تولید» در هلدینگ پترو پالایش اصفهان در بیست و سومین ماه از حضور دکتر محسن قدیری در مدیریت هلدینگ پترو پالایش اصفهان در قالب تو رسانه ای دو روزه که در آبان ماه به همت روابط عمومی و امور بین الملل هلدینگ پترو پالایش اصفهان برگزار شد ۳۰ رسانه خارجی از طرح ها، برنامه ها و اقدامات انجام شده و یا در حال اجرای این هلدینگ و شرکت های زیر مجموعه آن بازدید کردند.

در خلال برگزاری این تور رسانه ای مدیر عامل هلدینگ پترو پالایش اصفهان در نشست خبری با رسانه های خارجی ابعاد و طرح های پیش روی این شرکت را برای رسانه ها تبیین کرد و گفت: «به فرموده معمار کبیر انقلاب حضرت امام خمینی (ره) آمریکا هیچ غلطی نمی تواند بکند» لذا در این زمینه جوانان این مرز و بوم با تلاش خستگی ناپذیر خود در هلدینگ پترو پالایش اصفهان از ۲۳ ماه قبل تاکنون با تلاش شبانه روزی و جهادی خود در سال «مهار تورم و رشد تولید» به مرحله ای از پیشرفت در این شرکت رسیده اند، که ما اکنون می توانیم بگویم که تحریم ها هیچ اثری بر ما ندارد.

دکتر محسن قدیری، در نشست خبری با رسانه های بین المللی با تأکید به اینکه استراتژی ما اجرای ۴۶۰ پروژه در پترو پالایش اصفهان است افزود: می خواهیم تا سال ۱۴۰۵ به بالاترین ضریب پیچیدگی در منطقه برسیم.

وی با اشاره به اینکه برای برطرف کردن مشکلاتی که در زیرساخت های قدیمی پالایشگاه اصفهان وجود داشت اقدامات خوبی در حال انجام هستیم ادامه داد: یکی از مهمترین این طرح ها به روزرسانی زیرساخت های واحد آتش نشانی است که در حال ساخت بزرگترین زمین خط آتش خاورمیانه در پترو پالایش اصفهان هستیم. این زمین آتش داری بالاترین استاندارد های روز دنیا است به گونه ای که می توانیم دوره های آموزشی بین المللی در آن برگزار کنیم و آماده گی داریم که اگر از کشور های منطقه و همسایه در خواست برای برگزاری دوره های آموزشی وجود داشت این کار را انجام دهیم و گواهینامه به روز مطابق استاندارد آمریکا ارائه کنیم.

۲ دستگاه پایش آنلاین دیگر به زودی در پترو پالایش اصفهان نصب میشود

وی با اشاره به اینکه در پترو پالایش اصفهان بحث توجه به قضیه محیط زیست مهم ترین مسئله برای ماست گفت: ما توسعه پایدار پترو پالایش اصفهان را مدنظر داریم لذا تولیدات این مجموعه همگی در راستای رعایت استاندارد های بین المللی است.



وی با اشاره به اینکه پترو پالایش اصفهان ۲۵ درصد سوخت ایران را تأمین میکند افزود: گوگرد استحصال شده از محصولات در پترو پالایش اصفهان زیر ۱۰ پی پی ام است این در حالی است که بیش از ۲۶ میلیون لیتر گازوئیل و ۱۴ میلیون لیتر بنزین در این پالایشگاه تولید می شود. وی با اشاره به اینکه در راستای شفافیت و ایجاد مدیریت شیشه ای همه امکانات ما مجهز به پایش آنلاین و متصل به سازمان محیط زیست است افزود: در راستای تعامل و ایجاد محیط زیست سالم،

تولید سالانه ۲۹۰ هزار تن گردوی خشک در کشور

مدیرکل دفتر امور میوه‌های سردسیری و خشک وزارت جهاد کشاورزی گفت: سالیانه بیش از ۲۹۰ هزار تن گردو با پوست خشک در کشور تولید می‌شود که با این میزان تولید، نیازی به واردات این محصول نداریم.
به گزارش ایرنا از وزارت جهاد کشاورزی، «داریوش سالم‌پور» با بیان اینکه این میزان تولید از سطح ۱۶۵ هزار هکتار باغات گردوی کشور بدست می‌آید، افزود: ایران در تولید انواع میوهها، خودکفا است و علاوه بر تامین نیاز داخلی مصرف تازه‌خوری، تامین مواد اولیه صنایع غذایی و تکمیلی، مازاد بر نیاز هم به کشورهای هدف صادر و مقادیر مناسبی از آن‌اس، نارنگیل، انبه و موز به صورت تهاثت یا میوه‌های تولید داخل مانند سیب، مرکبات، کیوی و خشکبار. به طور رسمی وارد کشور می‌شود.

مدیرکل دفتر امور میوه‌های سردسیری و خشک وزارت جهاد کشاورزی اظهار داشت: اگر در بازار، محصولات وارداتی دیگری از جمله گردو دیده می‌شود از مبادی غیررسمی وارد کشور شده‌اند.

وی متوسط عملکرد گردو خشک در باغات ایران را دو تن در هکتار عنوان کرد و گفت: اکثر باغات گردو از ارقام بومی و محلی هستند که در سال‌های گذشته با برنامه‌ریزی‌های معاونت امور باغبانی طی برنامه ششم توسعه، عملیات اصلاح، احیا و سرشاخه‌کاری درختان گردو با استفاده از ارقام امیدبخش، جدید و به روز دنیا که جمله به شرایط محیطی و پربازده هستند از اقدام دیربرگه‌ده برای مناطق معتدل و سردسیر معرفی و کاشت شده‌اند.

سالم‌پور درباره صادرات گردو خاطرنشان کرد: در شش ماهه نخست امسال ۱۸۷ تن گردو به ارزش یک میلیون و ۲۵۰ هزار دلار، از کشور صادر شده است.

وی درباره تولید بادام گفت: سالانه نزدیک به ۱۴۰ هزار تن بادام خشک در سطح ۱۲۷ هزار هکتار سطح کل باغات بادام کشور تولید می‌شود.

مدیرکل دفتر امور میوه‌های سردسیری و خشک وزارت جهاد کشاورزی با بیان این که در شش ماهه نخست امسال ۱۱۳۰ تن بادام از کشور صادر شده است، افزود: ارزش این میزان صادرات بادام در مدت یاد شده ۹ میلیون و ۴۰۰ هزار دلار بوده است.

وی اظهار داشت: برخی میوه‌ها که خاصیت ذخیره‌سازی و انبارداری بیشتری دارند از قبیل خشکبار، از این رو هزینه‌های انبارداری و نگهداری در سردخانه‌وی قیمت آنها تاثیر می‌گذارد.سالم‌پور گفت: سایر هزینه‌های تولید همچون هزینه‌های داشت، کود، سم، فرآوری، بسته‌بندی، هزینه‌های کارگری، برداشت و حمل و نقل نیز بر قیمت نهایی خشکبار تاثیرگذار است.

روزانه ۵۰۰ تن کیوی از مازندران به هند صادر می‌شود

معاون هماهنگی امور اقتصادی استاندار مازندران گفت: روزانه ۵۰۰ تن کیوی با برنامه ریزی منسجم تجاری دولت سیدزهد از مازندران به هند کشور صادر می‌شود.

به گزارش ایرنا، حسن خیرپانپور روز شنبه در حاشیه جشنواره هفته مازندران با محوریت توانمندی های تنکابن، کیوی را از جمله محصولات شاخص غرب مازندران برشمرد و افزود: سالانه بالغ ۲۲۰ هزار تن کیوی در این استان تولید می‌شود که علاوه بر فرآوری و تامین نیاز داخلی، بخش عمده آن صادر می‌شودوی اظهارداشت : علاوه بر این، در سفر استاندار مازندران به کشور روسیه نیز قراردادهای به ارزش ۳۴۰ میلیون دلار با شرکت های زنجیره ای این کشور امضا شد که بخشی از این قراردادها، صادرات کیوی مازندران است.میوه کیوی سرشار از مواد مغذی معدنی و ویتامین‌ها است، این میوه شامل مقدار قابل توجهی ویتامین A، C و E است. ویتامین C یک آنتی‌اکسیدان حلال در آب است که بدن را از ابتلا به چاقی، بیماری های قلبی و عروقی و سرطان حفظ میبکند. ویتامین E نیز تأثیر مشابهی با ویتامین C دارد اما آنتی اکسیدان حلال در چربی است، میوه کیوی به دلیل داشتن این ۲ ویتامین به حفاظت بدن در مقابل «رادیکال‌های آزاد» کمک می‌کندوی مقدار تولیدات سالانه این استان را بالغ بر ۷.۵ میلیون تن محصولات کشاورزی اعلام و اضافه کرد : بخش عمده این محصولات صادرات محور است به طور مثال مرکبات و نارنگی به کشورهای روسیه و قزاقستان و ازبکستان و سایر کشورهای دریای خزر صادر می‌شود و به تازگی قراردادهایی با کشور چین بسته شد که تا صادر شود.معاون هماهنگی امور اقتصادی استاندار مازندران تصریح کرد : در حوزه شیلات استان هم به تازگی قرارداد ۶میلیون دلاری با کشور روسیه امضا شدوی با بیان اینکه تولیدات صنایع دستی و حتی صنایع مهمی مثل سیمان و لنینات استان صادرات محور هستند، بیان کرد : مازندران یک تنوعی از ظرفیت‌های بالفعل و بالقوه متعدد در حوزه های تولید و مسائل اقتصادی و همچنین تنوعی از ظرفیت های فرهنگی و آثار هنری و آثار صنایع دستی دارد.

یک کارشناس غلات گفت:اصطلاح آرد کامل که در بازار مطرح است پایه و اساس علمی و مستند ندارد. برخی سخنان کارشناسان صنایع غذایی منجر سوءاستفاده شده و افراد به نفع سودتجاری خود بهره برداری می‌کنند.
به گزارش خبرنگار مهر، نان در فرهنگ ایرانی ۴۰ تا ۴۵ درصد انرژی روزانه هر فرد را طی ۲.۵ وعده غذایی تأمین می‌کند و به دلیل اهمیت و تأثیرات سیاسی، اقتصادی، فرهنگی، بهداشتی و تغذیه‌ای آن در جامعه به عنوان یک کالای راهبردی در جایگاه نخست امنیت غذایی قرار دارد. تغییر و تحول در هر یک از حلقه‌های این زنجیره پیامدهای قابل توجهی در کل زنجیره گندم، آرد و نان خواهد داشت.
در همین راستا بر اساس مسئولیت و نقش و جایگاه ویژه استاندارد در مورد اعلام نظر در خصوص سیاست گذاری‌های کلان در مورد اجرای هر چه بهتر استاندارد برای افزایش کیفیت و کاهش ضایعات زنجیره گندم، آرد استاندارد ۱۰۴ (استاندارد ملی گندم) اشاره کرد.

در حال حاضر با طرح موضوعاتی همچون آرد کامل و تولید نان سبوس دار که در واقع برگرفته از تکنیک‌های بازاریابی برای ایجاد بازار مناسب برای تولید محصولاتی که در دامنه هیچ استandarدی نمی‌گنجد و فقط با هدف دستیابی به تجاری‌سازی این محصولات در شبکه عرضه و ایجاد فرصت اقتصادی بیشتر در این زنجیره است، مطرح می‌شود.
رسول خدابخشی، کارشناس حوزه غلات و صنایع غذایی با بیان اینکه آرد کامل یک دروغ تجاری است به مهر گفت: اصطلاح آرد کاملی که در بازار مطرح است پایه و اساس علمی و مستندی ندارد. برخی پزشکان و کارشناسان صنایع غذایی در حالی که در حوزه غلات و آرد تخصصی ندارند سخنی می‌گویند و دیگران سوءاستفاده کرده و به نفع سود تجاری خود آن بهره برداری می‌کنند.امروز نیز موضوعی به نام آرد کامل برجسته شده است.

وی افزود: دهه ۸۰ برای تأمین سلامت زنان جامعه و مادران باردار در فقر آهن بودند، اسید فولیک به آرد افزوده شده تا آرد غنی شود. در مقابل، آردی که استحصال می‌شد دارای مقداری سبوس بوده و آن لایه آلورون گندم یا اسید فیتیک که داخل پوسته گندم بود، باعث می‌شد جذب آن در معده اتفاق نیفتد.

وی ادامه داد: کارشناسان برای رفع مشکل به گزارش‌های سازمان جهانی بهداشت و متخصصان این امر رجوع کردند. پیشنهاد شد سبوس‌گیری از پوسته گندم ۱۵ درصد باشد. حال با این تغییرات چه ویژگی‌های مطلوبی ایجاد شد؟ نخستین آن اسید فیتیک که ماده‌ای ضد تغذیه‌ای است و مانع جذب کلسیم، آهن، منیزیم و روی در معده می‌شد در مرحله تبدیل گندم به آرد جدا می‌شود. وی اضافه کرد: مساله دیگر، اسید فیتیک عامل ضد تغذیه سایر مواد مغذی مانند ویتامین‌های آهن و کلسیم می‌شود و ریز مغذی‌ها را از دسترس خارج می‌کند که با این جداسازی مشکل حل شد و برای بهبود سلامت جامعه اسید فولیک به آرد افزوده شد.

وقتی اصطلاح آرد کامل مورد استفاده قرار می‌گیرد در شاخص‌های استاندارد کشور پیش تر به آرد روستایی گفته می‌شد. این در حالی است که برخی کشاورزان همگام با تکنولوژی نبوده و به دلیل سرانه مصرف پایین شیوه استحصال آرد سنتی و محلی حفظ شده است. از این موضوع سوءاستفاده شده و آرد روستایی به عنوان آرد کامل برجسته شده است حال آنکه خود دارای اشکالاتی است.

وی تصریح کرد: واژه «کامل» در معنای لغوی یعنی بی نقص و عیب اما آردی مورد نظر فعلی

کشاورزی

آرد کامل یک دروغ تجاری است



به عنوان کامل، پر نقص است زیرا اسید فیتیک عامل ضد تغذیه در آن وجود دارد. همچنین هنگام بررسی پروتئین‌های موجود در گندم، این مواد مغذی از پوسته گندم به سوی مغز گندم بیشتر می‌شود و کاهش کیفیت پروتئین است در زمان تخمیر هضم نان را تسهیل می‌کند.
وی با اشاره به مؤلفه‌های استاندارد توضیح داد: در فرآینن مربوط به استاندارد نوشته شده با له شدن پوسته، آرد به دست آمده با تمام اجزا گندم باعث ایجاد یک سلسله مشکلاتی می‌شود. نخستین مشکل، اسیدهای چرب ضروری است که عمر ماندگاری آرد را به شدت کاهش داده و فساد آرد را تسریع می‌کند. به عنوان مثال تا هنگامی که گردو درون پوسته قرار دارد مدت زمان بیشتری می‌توان آن را نگهداری کرد اما هنگامی که از پوسته خود جدا می‌شود باید در جای خنک نگهداری شود تا چربی آن اکسید نشود. دقیقاً وقتی تمام اجزا جوانه گندم به همراه دانه گندم خرد می‌شود این چربی آزاد شده با آزادسازی این چربی باعث اکسید شدن چربی و فساد آرد می‌شود؛ یعنی اگر عمر و ماندگاری آرد ۳ تا ۴ ماه باشد به این شکل به کمتر از ۴۵ روز کاهش پیدا می‌کند.

وی ادامه داد: تکنولوژی مورد نیاز برای استحصال آرد در روستا وجود ندارند از این رو پوسته که دارای ماده‌ای است که مانع جذب ویتامین‌ها و ریز مغذی‌ها می‌شود، همراه سایر بخش‌های دانه گندم آسیاب شده و تبدیل به آرد می‌شود. این کارشناس حوزه غلات با تاکید بر اینکه آرد استاندارد آرد در روستا وجود ندارند از این رو پوسته که دارای ماده‌ای است که مانع جذب ویتامین‌ها و ریز مغذی‌ها می‌شود، همراه سایر بخش‌های دانه گندم جدا شود، ادامه داد: گندم از لایه‌های مختلفی تشکیل شده است. هر چه به سمت مغز گندم پیش برویم آرد رنگ روشن‌تری دارد. در این قسمت تجمع آندوسپرم وجود دارد که رنگ آرد آن سفیدتر است. این نوع آرد بیشتر برای مصارف شیرینی‌ها به ویژه شیرینی‌های تر و خامه‌ای یا تولید ماکارونی مورد استفاده قرار می‌گیرد.

هر نوع آرد با توجه به فرآیند آن کاربرد خاصی دارد. مثلاً آرد سنگک دارای خمیر رقیق‌تر و به اصطلاح شل تر است در حالی که خمیر لواش سفت‌تر است.

۳۸۵ کارخانه آرد در کشور وجود دارد که با یک‌سوم ظرفیت فعالیت دارند. بنابراین به لحاظ زیرساخت و ماشین آلات در این حوزه کشور اشباع است. ماشین‌سازان برای فروش تجهیزات و ترغیب افراد به خرید به مسائل روی می‌آورند که در نهایت به نفع تجاری سازی فعالیت‌ها می‌شود. مثلاً یکی از دروغ‌های تجاری استفاده از آرد کامل و توقف ریزش مو است. در این بستر برخی افراد با استفاده از ضعفی و پیوند زدن آن با موضوع دیگر به نفع سودهای کلان حرکت می‌کنند.

خدابخشی با اشاره به تبلیغات موجود عنوان کرد: در تبلیغات اشاره می‌شود آرد سبوس دار یا کامل حامل ویتامین‌های گروه B است اما

منابع مقوی در نان‌ها اشاره کرد و گفت: حرارت مستقیم و غیرمستقیم اهمیت زیادی در حفظ منابع غذایی هنگام پخت دارد. در مقطعی وزارت بهداشت بسیاری از توره‌های نانوبی‌ها را جمع کرد زیرا حرارت به نان باید به طور غیرمستقیم باشد. سنگ‌ها برای پخت نان باید متناسب داغ شوند و با تخمیر انجام شده زمان پخت نان باید به حداقل برسد.
وی ادامه داد: سازمان ملی استاندارد در حال تدوین شاخص‌های استاندارد برای تنور نانوبی‌ها بوده که باید از سوی وزارت بهداشت اجرایی شود.

خدابخشی گفت: فردی که در نانوبی کار می‌کند باید انقدر مهارت داشته باشد که از بوی خمیر متوجه شود تخمیر کامل انجام شده و آماده پخت است.

جوانه گندم، جوانه حدود ۲ تا ۳ درصد وزن دانه را تشکیل می‌دهد. با وجود ارزش غذایی بیشتر از ۱۵۰ درجه از بین می‌روند. یا وقتی با کارشناسان این حوزه صحبت می‌شود منتقل‌قول می‌گویند آرد کامل دارای فیبر است در حالی که مناسب نیست فیبر هم هر روز در جیره غذایی مورد استفاده قرار گیرد زیرا مشکلات گوارشی ایجاد می‌کند.

این کارشناس حوزه کشاورزی با بیان اینکه هر ماده غذایی بیش از نیاز استفاده شود تبدیل به سم در بدن می‌شود، یادآور شد: نان ماده غذایی است که در کشور روزانه در ۲.۵ وعده مورد استفاده قرار می‌گیرد. جذب فیبر توسط دستگاه گوارش برای بدن دشوار بوده و استهلاک سیستم گوارش را با این کار افزایش می‌دهیم. چنین مسائلی به طور مستقیم به سلامت جامعه مرتبط است و نباید با مسائل عوام پسند آن را دچار خدشه کنیم.

وی با تاکید بر اینکه کسی مخالف آرد کامل نیست، گفت: این موضوع باید از ابتدای زنجیره یعنی تولید گندم رخ دهد. اجباری شدن استاندارد ۱۰۴ یکی از بسترهایی است که ما را به آرد کامل رهنمود می‌کند.

این یک واقعیت است هنگام خوردن از نانی که در روستا پخته شده فقط با بخشی از آن رفع گرسنگی می‌شود اما هنگام مصرف نان لواش شاید بعد از خوردن دو قرص نان همچنان فرد احساس گرسنگی کند. خدابخشی در این خصوص توضیح داد: این مساله به فرایند زنجیره گندم و آرد برمی‌گردد. یکی از مسائلی که در پخت نان مهم است تخمیر است. خمیر با گذشت زمان لازم، آماده پخت می‌شود. یکی از تقلب‌ها در بازار استفاده از جوش شیرین در خمیر مایه‌های آماده است.

حتی اگر بخواهیم به لحاظ علمی در این خصوص صحبت کنیم همان چوب یا هیزمی که درون تنور می‌سوزد کربن تولید می‌کند و با چسباندن خمیر به دیوار تنور کربن روی آن می‌نشیند. شاید هوای تازه روستا سبب شده تا بیماری گوارشی افراد تشدید نشود.

وی اظهار کرد: اگر قرار است سالم سازی در صنایع غذایی دنبال شود باید در تمام محصولات باشد در این راستا اجباری شدن استانداردها و دامنه آن بسیار کارساز است.

استاندارد سازی برای تأمین سلامت غذایی جامعه باید از مواد اولیه آن آغاز شود؛ به عنوان مثال در استفاده از کود و سموم باید حد مجاز تعریف شود در حالی که این امر در حال حاضر پیگیری نمی‌شود و دوز مشخصی برای مبارزه با آفات تعریف نشده است. کشورهای توسعه یافته برای تمام بخش‌های کشاورزی استاندارد تعریف کرده‌اند.

وی اظهار کرد: در هرم غذایی باید از استانداردهای اجباری آغاز کرد و اگر این گونه شود دیگر شاهد ۳۰ درصد ضایعات نان در کشور نخواهیم بود.

خدابخشی در ادامه سخنان خود به حفظ



تسهیل واردات تون ماهیان تنها راهکار کنترل قیمت کنسرو ماهی

وبازده تولید بالاتر از ماهی تون صید داخلی است که با روش های سنتی برداشت می شود.
بختیاری افزود: اکنون ممنوعیتی برای واردات تون ماهیان نداریم، اما مشکل تامین ارز داریم که لازم است برای تسهیل واردات بانک مرکزی، گمرک، سازمان دامپزشکی، سازمان کشتیرانی هماهنگی بین بخشی بیشتری داشته باشند.

وی تصریح کرد: در یک‌سال گذشته علاوه بر قیمت ماهی تون، نرخ قوطی، درب، حمل و نقل، کارگری ، آب و برق و گاز بین ۳۰ تا ۴۰ درصد افزایش داشته است که این مهم نیز در قیمت تمام شده این محصول اثر دارد.

به گفته رییس سندیکای صنایع کنسرو ایران، اکنون با توجه به قیمت مواد اولیه تولید، نرخ مصرف کننده کنسرو ماهی تن ۸۷ هزار و ۵۰۰ تومان توسط سندیکا تعیین شده است که مورد انتقاد برخی تولیدکنندگان قرار گرفته است که این قیمت به صرفه نیست، بنابراین برای روز دوشنبه آتی جلسه ای با تولیدکنندگان خواهیم داشت تا در صورت کنترل قیمت ماهی تون صید داخلی، قیمت کنسرو ماهی افزایش پیدا نکند.

وی افزود: هرگونه افزایش قیمت کنسرو ماهی موجب کاهش مصرف و ضرر تولیدکنندگان کنسرو ماهی خواهد شد.

بختیاری اظهار داشت: اکنون ۱۰۰ کارخانه کنسرو ماهی در کشور داریم که کمتر از ۵۰ درصد آنها فعال هستند و کارخانه های فعال هم با نیمی از ظرفیت خود کار می کنند که این روند نگران کننده است.

جهان اقتصاد

برداشت زعفران در گیلانغرب آغاز شد

مدیر جهاد کشاورزی گیلانغرب از آغاز برداشت زعفران در سطح پنج هکتار از مزارع «بخش گوار» این شهرستان خبر داد.

«جبار ولی‌پور» روز شنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا افزود: بیش از پنج هکتار از اراضی بخش گوار زیر کشت زعفران رفته و پیش بینی می‌شود بیش از ۹ کیلوگرم کلاله زعفران خشک به ارزش هفت میلیارد ریال از سطح این مزارع برداشت شود.

وی با بیان اینکه کار برداشت زعفران از دهه اول آبان آغاز و به مدت یک ماه ادامه خواهد داشت، گفت: زعفران گیاهی هفت ساله با نیاز آبی کم و با خواص دارویی فوق‌العاده است.

مدیر جهاد کشاورزی گیلانغرب در ادامه گفت: نوع آب و هوای شهرستان گیلانغرب که در بیشتر نقاط آن زمستانی ملایم و تابستانی گرم و خشک و آفتابی است، برای کشت زعفران مناسب بوده به طوری‌که از گذشته های دور تاکنون زعفران وحشی در برخی از نقاط این شهرستان و بخصوص حاشیه رودخانه ها به صورت خودرو وجود داشته که محصول آن قابل استفاده خوراکی و غذایی بوده است.

ولی‌پور با بیان اینکه کشاورزانی که بخواهند نسبت به کشت زعفران اقدام کنند از حمایت های لازم از سوی جهاد کشاورزی برخوردار می‌شوند، افزود: زعفران از جمله گیاهان گرانقیمت با ارزش غذایی و دارویی بسیار با اهمیت است که به دلیل کم هزینه بودن مخارج کشت آن در صورت مراقبت در کاشت و داشت، می‌تواند با تولید محصول بیشتر، سود سرشاری را نصیب کشاورزان زعفران کار کند.

شهرستان گیلانغرب ۴۱ هزار هکتار اراضی کشاورزی و باغی دارد که سالیانه ۱۰۰ هزار تن انواع محصولات کشاورزی و دامی در این شهرستان تولید و روانه بازار مصرف می‌شود. گیلانغرب در غرب کرمانشاه بیش از ۲۲ هزار نفر جمعیت دارد.

استفاده بی رویه از کود و سموم عامل سرطان است

پدر علم سم‌شناسی ایران گفت: یکی از عوامل موثر در افزایش سرطان به ویژه استان‌های شمالی استفاده بی رویه از کودهای شیمیایی و سموم است که باید جدی گرفته شود.

به گزارش خبرنگار ایرنا، دکتر مهدی بلالی مود روز شنبه در همایش علمی «اثرات بهداشتی باقیمانده سموم در میوه‌ها و سبزیجات» که در دانشگاه علوم پزشکی بیرجند برگزار شد افزود: استفاده از سموم به خصوص در بخش گلخانه‌ای بیشتر بوده که می‌تواند اثرات سرطان‌زایی داشته باشد و سموم کلردار آلی نباید تولید و مصرف شود.

وی با تاکید بر لزوم جلوگیری از قاچاق سموم به داخل ایران گفت: بهتر است به جای مواد شیمیایی سرطان‌زا از سموم بیولوژیک استفاده شود.

پدر علم سم‌شناسی ایران در ادامه شست و شوی میوه و سبزی‌ها، پوست کندن، استفاده از میوه و سبزی ارگانیک را از راه‌های در امان ماندن از اثرات سوء سموم عنوان کرد و گفت: اغلب میوه‌هایی که سم پاشی نشده، کرم خورده هستند که نشان از ارگانیک بودن آن دارد.

وی با اشاره به ضرورت استفاده از سبزی و میوه برای سلامت‌انسان ادامه داد: یکی از نگرانی‌های جدید باقیمانده سموم در میوه‌ها و سبزیجات است که ناشی از استفاده آفت کش‌ها و کودهای آندوسپرم، قسمت عمده دانه را تشکیل می‌دهد و بیشتر حاوی مواد نشاسته‌ای است که دیواره آنها از مواد پروتئینی تشکیل شده و داخل آنها گرانول‌های نشاسته قرار گرفته‌اند و تقریباً ۸۳ تا ۸۷ درصد از وزن دانه را تشکیل می‌دهند.

آندوسپرم حدود ۱۰ تا ۱۵ درصد پروتئین دارد و بخش قابل توجهی از آن نشاسته است اما بر خلاف سبوس، مقدار مواد معدنی آن بسیار کم و حدود ۴ درصد است.

و بازده تولید بالاتر از ماهی تون صید داخلی است که با روش های سنتی برداشت می شود.

بختیاری افزود: اکنون ممنوعیتی برای واردات تون ماهیان نداریم، اما مشکل تامین ارز داریم که لازم است برای تسهیل واردات بانک مرکزی، گمرک، سازمان دامپزشکی، سازمان کشتیرانی هماهنگی بین بخشی بیشتری داشته باشند.

وی تصریح کرد: در یک‌سال گذشته علاوه بر قیمت ماهی تون، نرخ قوطی، درب، حمل و نقل، کارگری ، آب و برق و گاز بین ۳۰ تا ۴۰ درصد افزایش داشته است که این مهم نیز در قیمت تمام شده این محصول اثر دارد.

به گفته رییس سندیکای صنایع کنسرو ایران، اکنون با توجه به قیمت مواد اولیه تولید، نرخ مصرف کننده کنسرو ماهی تن ۸۷ هزار و ۵۰۰ تومان توسط سندیکا تعیین شده است که مورد انتقاد برخی تولیدکنندگان قرار گرفته است که این قیمت به صرفه نیست، بنابراین برای روز دوشنبه آتی جلسه ای با تولیدکنندگان خواهیم داشت تا در صورت کنترل قیمت ماهی تون صید داخلی، قیمت کنسرو ماهی افزایش پیدا نکند.

وی افزود: هرگونه افزایش قیمت کنسرو ماهی موجب کاهش مصرف و ضرر تولیدکنندگان کنسرو ماهی خواهد شد.
بختیاری اظهار داشت: اکنون ۱۰۰ کارخانه کنسرو ماهی در کشور داریم که کمتر از ۵۰ درصد آنها فعال هستند و کارخانه های فعال هم با نیمی از ظرفیت خود کار می کنند که این روند نگران کننده است.

چاپ ۳ بعدی و استقرار یک ماهواره ظرف ۹۰ دقیقه!

از سرگیری ارتباطات یک چالش بزرگ در مواقع اضطراری است و پژوهشگران اسپانیایی اکنون راه حلی سریع برای آن دارند و توانستند یک ماهواره ارتباطی را تنها ظرف ۹۰ دقیقه چاپ سه بعدی و مستقر کنند.

به گزارش ایسنا و به نقل از آی‌ای، هنگامی که یک وضعیت اضطراری رخ می‌دهد، ایجاد ارتباطات از راه دور در منطقه مانع اصلی امدادگران است. اکنون پژوهشگران دانشگاه اوپرتا دی کاتالونیا(UOC) در اسپانیا راه حلی ساده با استفاده از چاپ سه‌بعدی ابداع کرده‌اند که می‌تواند در کمتر از ۹۰ دقیقه ارتباطات راه دور را ممکن کند.

اینترنت پهن‌بند این روزها به قدری فراگیر شده است که تا زمانی که در دسترس نباشد، به اهمیت آن پی نمی‌بریم. این روزها از کار گرفته تا سرگرمی یا برقراری ارتباط با خانواده و دوستان، همگی بر پایه اینترنت پرسرعت هستند که از طریق کابل یا بی‌سیم ارائه می‌شود.

اتصال بدون اختلال زمانی که یک وضعیت اضطراری روی می‌دهد، بسیار مهم است. در دوره اخیر، فوران‌های آتشفشانی در تونگا و تهاجم روسیه به اوکراین، اتصال مردم محلی به اینترنت را با مشکل مواجه کرد تا اینکه شبکه ماهواره‌های اینترنتی استارلینک(Starlink) متعلق به ایلان ماسک وارد عمل شد و اتصال را فراهم کرد.

یک تیم تحقیقاتی به سرپرستی کارلوس مونزو سانچز از دانشکده علوم کامپیوتر، چند رسانه‌ای و ارتباطات از راه دور دانشگاه اوپرتا دی کاتالونیا نشان داده‌اند که چگونه می‌توان یک نانوماهواره را تنها در ۹۰ دقیقه با فناوری چاپ سه‌بعدی چاپ کرد و با استفاده از یک بالون هوای داغ برای برقراری ارتباط در منطقه آسیب‌دیده مستقر کرد.

راه‌اندازی این سامانه نسبتا ساده است و از سه جزء تشکیل شده است که دو جزء آن روی زمین باقی می‌ماند. این ایستگاه‌های مخابراتی و پایه آزمایشی آن باید در محل نیازمند ارتباط اضطراری مستقر شوند.

سپس می‌توان از یک چاپگر سه‌بعدی برای ساخت یک نانوماهواره که به نام CubeSat یا تاسواره نیز شناخته می‌شود، استفاده کرد و سپس با استفاده از یک بالون هوای داغ در منطقه آن را در هوا مستقر کرد. این تاسواره دو ایستگاه زمینی را به هم متصل می‌کند و به عنوان یک تکرار کننده(رله) عمل می‌کند و به کاربران زمینی اجازه می‌دهد ارتباط برقرار کنند.

همه اجزای این سیستم از فناوری رادیویی برد بلند(LoRa) استفاده می‌کنند که می‌تواند خدمات را در یک منطقه وسیع ارائه دهد.

این تاسواره همچنین می‌تواند به سلول‌های فتولتائیک تجهیز شود تا به طور مستقل برای مدت طولانی کار کند. این راه حل بسیار مقیاس‌پذیر است و تاسواره‌های بیشتری را می‌توان به مکان اضافه کرد تا گزینه‌های ارتباطی را در سناریوهایی که به شدت آسیب دیده یا غیرفعال شده‌اند، بهبود بخشد.

پژوهشگران تاسواره‌ها را به دلیل اندازه کوچک و سهولت در استقرار و بازیابی آنها انتخاب کردند. مسیر پرتاب تاسواره با استفاده از بالون هوای گرم را می‌توان با استفاده از شبیه‌سازی‌های کامپیوتری با در نظر گرفتن شرایط آب و هوایی منطقه ترسیم کرد.

علاوه بر این، تاسواره‌ها می‌توانند GPS را برای کمک به مکان‌یابی و بازیابی آنها پس از ازسرگیری سیستم‌های ارتباطی معمولی حمل کنند.

مونزو می‌گوید: راه حل ما برای ارائه خدمات سریع در سناریوهایی پیچیده طراحی شده است و به همین دلیل ما سهولت استقرار آن را بر استفاده از آن به عنوان راه حل مخابراتی در شرایط عادی، جایی‌که زیرساخت‌های دیگر مناسب‌تر هستند، اولویت داده‌ایم.

این تیم اکنون به دنبال کاهش بیشتر زمان‌های استقرار و افزایش تعداد موقعیت‌هایی است که می‌توان از این رویکرد استفاده کرد. چیزی که مطمئنا به کاهش وابستگی به ثروتمندترین فرد جهان(ایلان ماسک) و شبکه استارلینک کمک خواهد کرد.

با فرا گرفتن شدن تب هوش مصنوعی، گرایش جدیدی شکل می‌گیرد که به تدریج، آینده رایانه‌های شخصی را بازتعریف می‌کند. به گزارش ایسنا، همچنان که محبوبیت هوش مصنوعی افزایش پیدا می‌کند، سازندگان رایانه شخصی اکنون در حال گنجاندن هوش مصنوعی در دستگاه‌هایشان هستند و احتمالا روند بازار رایانه شخصی را تغییر می‌دهند.

طی چند سال گذشته، فروش رایانه شخصی افت کرده که عمدتا به کاهش تقاضا برای رونق دوران همه‌گیری کرونا نسبت داده می‌شود. با این حال، کارشناسان صنعت بر این باورند که ظهور محصولات هوش مصنوعی مولد مانند چت جی‌بی‌تی شرکت OpenAI و اینی بایو، ممکن است بازی را تغییر دهد. این ابزارهای هوش مصنوعی کاربران زیادی را جذب کرده‌اند. چت بات جی‌بی‌تی اکنون ۱۰۰ میلیون کاربر هفتگی فعال در سطح جهانی و ۷۰ میلیون کاربر در چین دارد. علاقه رو به رشد به هوش مصنوعی، به تولد نوع



جدید رایانه شخصی یعنی رایانه شخصی هوش مصنوعی، منتهی شده است. این رایانه‌ها، فقط یک رایانه استاندارد نیستند بلکه به تراشه‌های طراحی شده برای قابلیت‌های هوش مصنوعی مجهزند. به عنوان مثال، شرکت AMD، سری Ryzen Pro ۷۰۴۰ را عرضه کرده که یکی از نخستین پردازنده‌های ایکس ۸۶ مجهز به هوش مصنوعی را در سیستم عامل جدید OriginOS ۴ گنجانده است.

جدید رایانه شخصی یعنی رایانه شخصی هوش مصنوعی، منتهی شده است. این رایانه‌ها، فقط یک رایانه استاندارد نیستند بلکه به تراشه‌های طراحی شده برای قابلیت‌های هوش مصنوعی مجهزند. به عنوان مثال، شرکت AMD، سری Ryzen Pro ۷۰۴۰ را عرضه کرده که یکی از نخستین پردازنده‌های ایکس ۸۶ مجهز به هوش مصنوعی را در سیستم عامل جدید OriginOS ۴ گنجانده است.

سرمایه‌گذاری در هوش مصنوعی برای رایانه‌های آینده

بینی می‌شود تا سال ۲۰۲۷، حدود ۸۶ درصد از ۲۴ میلیون دستگاه لپ‌تاپی که در چین عرضه می‌شوند، رایانه شخصی هوش مصنوعی باشند. سازندگان رایانه شخصی مانند لنوو به دنبال تغییر رایانه‌های شخصی به رایانه‌های شخصی سازی شده با استفاده از هوش مصنوعی هستند. لپ تاپی را تصور کنید که می‌تواند گزارش‌های کاری را بر مبنای ترجیحات شما و اسناد قبلی، تولید کند. این آینده‌ای است که لنوو برای رایانه‌های شخصی، مد نظر دارد. بر اساس گزارش گیزمو چاینا، بعلاوه، انقلاب هوش مصنوعی تنها به رایانه‌های شخصی محدود نیست. غول‌های تلفن هوشمند مانند اپوو هم مشتاقانه در حال گنجاندن هوش مصنوعی به گوشی‌های خود هستند. معرفی مدل زبانی بزرگ AndesGPT از سوی لنوو، با هدف بهبود تعامل کاربر با دستگاه‌شان بوده است. به همین ترتیب، ویوو هم مدل هوش مصنوعی را در سیستم عامل جدید OriginOS ۴ گنجانده است.

پوشش دهی لایه‌های کربن شبه الماسی در محیط پلاسما

سامانه پوشش دهی لایه‌های کربن شبه الماسی از سوی متخصصان یک شرکت دانش‌بنیان طراحی و ساخته شد.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست‌جمهوری، ابوطالب مرادی، مدیرعامل یک شرکت دانش‌بنیان در خصوص پیشینه شرکت گفت: به علت پیش زمینه فنی که در مهندسی برق داشتم و میحث بین رشته‌ای که فناوری پلاسما دارد، توانستم بسیاری از وسایلی را که این فناوری برای کاربردی شدن در صنعت نیاز دارد بسازم. در ادامه با توجه به حمایت‌هایی که معاونت علمی ریاست جمهوری از شرکت‌های دانش بنیان داشت، موفق شدیم گواهی دانش بنیان را برای چند محصول دریافت کنیم.

وی در تبیین محصولات این مجموعه به رابطه مستقیم پیشرفت کشور با میزان سرمایه‌گذاری در حوزه علم و فناوری اشاره و بیان کرد: یکی از فیلدهای فناورانه که می‌تواند کشور را پیشرفته کند، حوزه پلاسما است. پلاسما، حالت چهارم ماده است که خواص بسیار منحصر به فردی دارد و در زمینه‌های مختلف مانند الکترونیک، اپتیک، صنایع دارویی، کشاورزی و پزشکی کاربردهای جذاب و منحصر به فردی دارد.

وی با اشاره به فعالیت‌های متنوع این شرکت اظهار داشت: در حوزه صنایع غذایی با استفاده از سامانه‌ای که در اختیار داشتیم پودر مواد غذایی را طوری استریل کردیم که روش های مرسوم دیگر مانند کاهش نوترن یا اشعه فرابنفش نمی‌توانستند در عین حفظ کیفیت غذا، شرایط استریل سازی و کاهش بار میکروبی را فراهم کنند. در واقع با بهره‌گیری از فناوری که در اختیار داشتیم، موفق شدیم پودری که در صنایع دارویی وجود بیاید. خودتان را از دردسر نجات دهید و اجازه دهید مایکروسافت، مشکلات شما را برطرف کند.

۵- با به‌روزرسانی، در وقت و پول خود صرفه جویی کنید این نکته پایانی به نوعی خلاصه‌ای از همه چیزهایی است که تاکنون در مورد آن صحبت کرده‌ایم. به‌روزرسانی رایانه شما می‌تواند در زمان و هزینه شما صرفه جویی زیادی کند. اجازه دهید این طور بگوییم که شما هرگز به‌روزرسانی نمی‌کنید زیرا فکر می‌کنید آنقدرها مهم نیست اما به دلیل امنیت ضعیف‌تر، قربانی یک حمله باج‌افزار می‌شوید و در نهایت، وقت و پول زیادی را برای بازگرداندن اطلاعات خود تلف می‌کنید. همچنین، عملکرد ضعیف در یک برنامه یا بازی خاص ممکن است شما را به دردرس بیشتری بیاندازد تا در نهایت متوجه شوید که به‌روزرسانی ویندوز، راه‌حل است و اگر همان اول، به‌روزرسانی‌های خودکار را روشن می‌کردید، در وقت خود صرفه‌جویی بیشتری می‌کردید.

دستگاه خود را به‌روز نگه دارید توصیه برای دریافت مرتب به‌روزرسانی‌ها، فقط به رایانه‌های شخصی یا لپ‌تاپ‌ها محدود نمی‌شود. این توصیه برای تلفن‌ها و هر دستگاه دیگری که دارید هم صدق می‌کند. حتی اگر به تمام ویژگی‌های جدید یا عملکرد بهتر اهمیتی نمی‌دهید، حداقل باید به خاطر امنیت، دستگاه‌های خود را به‌روز نگه دارید. به‌روزرسانی در تقریبا هر دستگاهی، نوعی از وصله‌های امنیتی را معرفی می‌کند، و نادیده گرفتن آنها خطری است که مسلما نمی‌خواهید به جان بخرید.

پنج دلیلی که نباید به‌روزرسانی‌های ویندوز را نادیده گرفت



به‌روزرسانی اخیر ویندوز نیمه دوم سال ۲۰۲۳ ویندوز ۱۱ بسیار قابل ملاحظه است. این به‌روزرسانی، یک دستیار هوش مصنوعی به نام کوپایلت (Copilot) را معرفی کرده که دارای رابط مبتنی بر چت است و استفاده از ویندوز را آسان‌تر می‌کند. مایکروسافت حتی برنامه نقاشی را به‌روزرسانی کرد و به طرز شگفت‌انگیزی، تغییری بزرگی در این برنامه قدیمی ایجاد کرد. بعلاوه، جدیدترین به‌روزرسانی ویندوز ۱۱، یک قابل اسکپلورر اصلاح شده، یک برنامه پشتیبان گیری جدید و حتی کنترل‌های نور آر جی بی را معرفی کرد.

اگر هرگز به‌روزرسانی نکنید، همه این ویژگی‌های جالب را تجربه نخواهید کرد. درست است که ممکن است همه آنها را مفید ندانید، اما تا زمانی که آنها را امتحان نکنید، هرگز متوجه نخواهید شد. ویژگی‌های جدید می‌توانند بسیار هیجان‌انگیز باشند، و کمی جان تازه به سیستم شما می‌بخشند. حتی اگر از بیشتر آنها استفاده نمی‌کنید، می‌توانید این ویژگی‌ها را نادیده گرفته یا آنها را به طور کامل غیرفعال کنید. با این حال، همیشه ارزش امتحان کردن آنها را دارد.

۲- عملکرد تضعیف شده به‌روزرسانی‌های ویندوز، سیستم شما را در برابر حملات سایبری، آسیب‌پذیر می‌کند. به گزارش ایسنا به نقل از xda-developers، درست است که به‌روزرسانی‌ها، می‌توانند کمی آزاردهنده باشند. به‌روزرسانی همیشه وقتی وسط انجام کار مهمی هستید، یک اعلان نشان داده می‌شود و با توجه به وقت غیرضروری که می‌گیرد، بسیاری از ما زحمت به‌روزرسانی را به خود نمی‌دهیم. با این حال، این عمل می‌تواند در دراز مدت به ضرر ما باشد. به‌روزرسانی‌ها مهم هستند زیرا وصله‌های امنیتی، رفع شده و ویژگی‌های جدید را به همراه دارند. اگر چه ممکن است به‌روزرسانی‌ها کمی آزاردهنده باشند، اما چند دلیل وجود دارد که چرا نباید به‌روزرسانی‌های ویندوز را به طور کامل نادیده بگیرید.

طراحی سامانه هوشمند رگولاتوری در خواست حمل بار در کشور



بر اینکه ایده سامانه رگولاتوری درخواست حمل بار برای نخستین بار در مجموعه دانش بنیان شجران شکل گرفت، تصریح کرد: ایده ایجاد این سامانه توسط این مجموعه و در تعامل با وزارت راه و شهرسازی و سازمان راهداری شکل گرفت. زمانی که این موضوع را با دبیر ستاد توسعه فناوری‌های حوزه فضایی و حمل و نقل پیشرفته و در میان گذاشتیم، همزمان با دوره شیوع کرونا بود که مورد استقبال قرار گرفت و در نهایت در این رابطه تفاهم‌نامه‌ای بین معاونت علمی ریاست جمهوری و سازمان راهداری کشور منعقد شد. مدیرعامل مجموعه دانش بنیان شبکه جامع رانندگان شجران در ادامه ابراز امیدواری کرد که انتقال دانشی که توسط این مجموعه صورت می‌گیرد به سازمان راهداری کمک

سامانه رگولاتوری درخواست حمل بار با حمایت ستاد توسعه فناوری‌های حوزه فضایی و حمل و نقل پیشرفته در یک شرکت دانش بنیان طراحی شد.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست جمهوری، علی اکبر کریمی، بنیانگذار و مدیرعامل مجموعه دانش بنیان شبکه جامع رانندگان شجران (بارپین) گفت: این شرکت که از حدود هفت سال پیش کار خود را آغاز کرده و در حوزه زیرساخت سامانه‌های حمل و نقل جاده‌ای کالا فعالیت دارد در سه سطح محصول تولید می‌کند. یکی از این سطوح، سطح ملی است و قراردادی که با معاونت علمی ریاست جمهوری و سازمان راهداری برای توسعه سامانه رگولاتوری حمل و نقل جاده‌ای داریم.

کریمی در ادامه افزود: سطح دوم فعالیت این مجموعه در حوزه پایانه‌های مجازی و راه‌اندازی سیستم‌های اعلان بار و نوبت دهی هوشمند در سراسر کشور است. سطح سوم فعالیت ما نیز سامانه‌های لجستیکی صنایع است؛ از زمانی که یک کالا توسط صنایعی مانند صنایع پتروشیمی، فولاد، معادن و صنایع غذایی به فروش می‌رسد تا زمانی که کالا تحویل داده می‌شود. فرایند لجستیک آن‌ها در سامانه بارپین انجام می‌شود.

وی در خصوص اهداف سامانه

کرد: در همین رابطه سعی کردیم در تعامل با صنایع، شرکت‌های دانش بنیان، بازارگاه‌ها و مجموعه‌های حمل و نقل یک تعامل دو طرفه و چند جانبه ایجاد کنیم که بتوانیم به این هدف بزرگ که بهره‌وری صنعت حمل و نقل جاده‌ای کالا است، دست پیدا کنیم.

کریمی در رابطه با حمایت‌های معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان از این طرح گفت: به موجب قراردادی که با معاونت علمی ریاست جمهوری و ستاد توسعه فناوری‌های حوزه فضایی و حمل و نقل پیشرفته داریم، مبلغی را بابت توسعه سامانه رگولاتوری در اختیار ما قرار دادند. همچنین برای شرکت در نمایشگاه‌های داخل کشور چندین مورد کمک را از سوی این نهادها دریافت کرده ایم. یک نوبت هم برای حضور در نمایشگاه صنعت حمل و نقل استانبول، معاونت علمی و صندوق نوآوری و شکوفایی کمک‌هایی را در اختیار بارپین قرار دادند که جای تشکر دارد.

وی در پایان در خصوص اشتغال زایی مستقیم و غیر مستقیم این مجموعه نیز گفت: به طور مستقیم ۲۲ نفر در این شرکت مشغول به کار هستند؛ و همچنین قراردادهایی را با انجن‌های صنفی و شرکت های بومی استان‌ها دارد که این نمایندگان و قراردادهای هم موجب افزایش بهره‌وری و پایدارسازی صنعت حمل و نقل، ذکر و خاطر نشان

اقتصاد دانش بنیان ریاست‌جمهوری، ابوطالب مرادی، مدیرعامل یک شرکت دانش‌بنیان طراحی و ساخته شد. به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست‌جمهوری، ابوطالب مرادی، مدیرعامل یک شرکت دانش‌بنیان در خصوص پیشینه شرکت گفت: به علت پیش زمینه فنی که در مهندسی برق داشتم و می‌توانستم بسیاری از وسایلی را که این فناوری برای کاربردی شدن در صنعت نیاز دارد بسازم. در ادامه با توجه به حمایت‌هایی که معاونت علمی ریاست جمهوری از شرکت‌های دانش بنیان داشت، موفق شدیم گواهی دانش بنیان را برای چند محصول دریافت کنیم. وی در تبیین محصولات این مجموعه به رابطه مستقیم پیشرفت کشور با میزان سرمایه‌گذاری در حوزه علم و فناوری اشاره و بیان کرد: یکی از فیلدهای فناورانه که می‌تواند کشور را پیشرفته کند، حوزه پلاسما است. پلاسما، حالت چهارم ماده است که خواص بسیار منحصر به فردی دارد و در زمینه‌های مختلف مانند الکترونیک، اپتیک، صنایع دارویی، کشاورزی و پزشکی کاربردهای جذاب و منحصر به فردی دارد.

وی با اشاره به فعالیت‌های متنوع این شرکت اظهار داشت: در حوزه صنایع غذایی با استفاده از سامانه‌ای که در اختیار داشتیم پودر مواد غذایی را طوری استریل کردیم که روش های مرسوم دیگر مانند کاهش نوترن یا اشعه فرابنفش نمی‌توانستند در عین حفظ کیفیت غذا، شرایط استریل سازی و کاهش بار میکروبی را فراهم کنند. در واقع با بهره‌گیری از فناوری که در اختیار داشتیم، موفق شدیم پودری که در صنایع دارویی وجود بیاید. خودتان را از دردسر نجات دهید و اجازه دهید مایکروسافت، مشکلات شما را برطرف کند.

۵- با به‌روزرسانی، در وقت و پول خود صرفه جویی کنید این نکته پایانی به نوعی خلاصه‌ای از همه چیزهایی است که تاکنون در مورد آن صحبت کرده‌ایم. به‌روزرسانی رایانه شما می‌تواند در زمان و هزینه شما صرفه جویی زیادی کند. اجازه دهید این طور بگوییم که شما هرگز به‌روزرسانی نمی‌کنید زیرا فکر می‌کنید آنقدرها مهم نیست اما به دلیل امنیت ضعیف‌تر، قربانی یک حمله باج‌افزار می‌شوید و در نهایت، وقت و پول زیادی را برای بازگرداندن اطلاعات خود تلف می‌کنید. همچنین، عملکرد ضعیف در یک برنامه یا بازی خاص ممکن است شما را به دردرس بیشتری بیاندازد تا در نهایت متوجه شوید که به‌روزرسانی ویندوز، راه‌حل است و اگر همان اول، به‌روزرسانی‌های خودکار را روشن می‌کردید، در وقت خود صرفه‌جویی بیشتری می‌کردید.

دستگاه خود را به‌روز نگه دارید توصیه برای دریافت مرتب به‌روزرسانی‌ها، فقط به رایانه‌های شخصی یا لپ‌تاپ‌ها محدود نمی‌شود. این توصیه برای تلفن‌ها و هر دستگاه دیگری که دارید هم صدق می‌کند. حتی اگر به تمام ویژگی‌های جدید یا عملکرد بهتر اهمیتی نمی‌دهید، حداقل باید به خاطر امنیت، دستگاه‌های خود را به‌روز نگه دارید. به‌روزرسانی در تقریبا هر دستگاهی، نوعی از وصله‌های امنیتی را معرفی می‌کند، و نادیده گرفتن آنها خطری است که مسلما نمی‌خواهید به جان بخرید.