

تحویل نفتکش به ونزولا اثبات کارآمدی اقتصاد مقاومتی

رییس جمهور گفت: تحویل نفتکش ۱۱۳ هزار تنی ایران به ونزولا موجب استقلال حمل و نقل دریایی این کشور می‌شود. آیت‌الله سید ابراهیم رئیسی، رییس‌جمهور در مراسم تحویل دومین نفتکش آفراماکس به شرکت نفت ونزولا، گفت: ساخت و تحویل نفتکش ۱۱۳ هزار تنی به ونزولا، علاوه بر اینکه به این کشور در دستیابی به هدف استقلال در حمل و نقل دریایی کمک خواهد کرد، بار دیگر نشان می‌دهد که اراده و اتحاد ملت‌ها و دولت‌های مبارز و...



تجارت

اقتصادی، سیاسی و اجتماعی
دوشنبه ۲۲ خرداد ۱۴۰۱ • ۱۲ ذی‌القعده ۱۴۴۲
سال نهم • شماره ۲۴۴۸ • صفحه ۸ • ۵۰۰۰ تومان
Mon 13 June 2022 • 8 page
نسخه الکترونیک روزنامه راه‌روز در سایت www.tejaratonline.ir و همچنین ماراد در شبکه‌های اجتماعی با آدرس [@tejaratdaily](http://tejaratdaily) دنبال کنید

بهبود عرضه ارز در صرافی‌ها

گروه اقتصاد کلان: رئیس کل بانک مرکزی با تأکید بر اینکه از ابتدای سال تا ۲۰ خرداد مجموعاً ۸ میلیارد و ۱۰۰ میلیون دلار در بازار حواله معامله شده است گفت: در جلسه امروز با صرافان مقرر شد تا در زمینه اسکناس، میزان عرضه ارز را بیشتر کنیم و مقررات مربوط به تقاضای بازار در حوزه اسکناس را هم تسهیل کنیم. به گزارش «تجارت»، در شرایطی که روند نقدینگی با رشد فزاینده روبرو است، برش قیمت در بازار ارز و طلا باعث شده است که نوسان گیران و...



«تجارت» ارزیابی کرد

سناریوی بازگشت به واردات بنزین

«تجارت» بررسی کرد

مختصات وام‌ودیعیه مسکن

گروه راه و مسکن: از زمان آغاز ثبت نام دریافت تسهیلات کمک ودیعیه مسکن در روز ۱۲ خردادماه تا کنون بالغ بر ۱۷۰ هزار نفر ثبت نام کرده‌اند و این وام به مستأجرانی تعلق می‌گیرد که کد رهگیری قرارداد آنها مربوط به سال ۱۴۰۱ باشد. به گزارش ایسنا، در سال جاری ۴۰ هزار میلیارد تومان تسهیلات برای کمک‌ودیعیه مسکن در نظر گرفته شده که چهار برابر سال گذشته است. مبلغ وام در تهران ۱۰۰ میلیون، مراکز استان‌ها ۷۰ میلیون و سایر شهرهای کشور ۴۰ میلیون تومان است.

گزارش روز

بررسی‌های تجارت از وضعیت بازار نشان می‌دهد:

مقاومت لوازم خانگی در برابر افزایش قیمت

مناقصه دو مرحله‌ای شماره ۱۴۰۱/گ/۷

شرکت مخابرات ایران - مخابرات منطقه گلستان در نظر دارد عملیات اجرای ۵۰۰ PM سایت موبایل استان را به پیمانکار واجد شرایط واگذار نماید. لذا متقاضیان شرکت در مناقصه می‌توانند جهت اطلاعات بیشتر به آگهی فراخوان در سایت شرکت مخابرات ایران به آدرس www.tci.ir و یا سایت مخابرات منطقه گلستان به آدرس goletan.tci.ir مراجعه نمایند.

روابط عمومی مخابرات منطقه گلستان

«تجارت» لزوم مدیریت انتظارات تورمی را تبیین کرد:

جولان سوداگران در بازار طلا و ارز



سی‌ان‌ان: گزینه‌های آمریکا درباره ایران تمام شده است

هشدار رسانه آمریکایی به دولت بایدن

دبیرکل سازمان ملل:
مذاکرات وین باید تداوم پیدا کند

الزامات توسعه صادرات

عباس آزمون
عضو اتاق بازرگانی ایران



ریشه عدم حضور قدرتمند ایران در بازارهایی مانند آفریقا را باید در نگاه کلان اقتصادی و وابستگی به نفت جست‌وجو کرد. امروز اقتصاد جهان بر اساس تعامل همه جانبه و زیرساخت‌های تجاری مطلوب عمل می‌کند. یعنی برای آنکه بتواند در بازارهای متنوع حضور داشته باشد، باید از...
ادامه در صفحه ۳

یادداشت

گفتار درمانی بی‌حاصل برای حل مشکلات اقتصادی

محمد رضا صابغان بافقی
نماینده مجلس



امیدوارم دستگاه‌های مربوطه ضمن رسیدگی به آسیب دیدگان هرچه سریع‌تر علل این حادثه را دقیق مشخص و با متخلفان برخورد شود تا نتیجه کوتاهی و قصور خود را ببینند تا درس عبرت و بازدارنده برای آینده باشند. مسئولیت اصلی متوجه متولیان وزارت راه و راه آهن است، باید وضعیت اتفاق افتاده را برای مردم...
ادامه در صفحه ۳

مدیرعامل نیروگاه بندرعباس عنوان کرد:

نیروگاه بندرعباس، پایدار در تولید انرژی و تامین برق شبکه سراسری



انرژی برق و خدمت‌رسانی رو به رشد به هموطنان عزیز، مزیت‌هایی چون کاهش هزینه‌های تولید و زمان تعمیرات و خدمات واحدهای نیروگاهی، جلوگیری از خروج ارز در شرایط تحریم می‌باشد. این مجموعه در سال ۱۴۰۰ موفق به بومی‌سازی بیش از ۲۰۰۰ قطعه مهم کوچک و بزرگ نیروگاهی شده است که علاوه بر صرفه‌جویی ارزی، گام بسیار

با همکاری ۵ شرکت دانش بنیان و ارائه کلاسهای تخصصی برای نیروها، اکنون بیش از ۹۰ درصد تجهیزات نیروگاه بومی شده و تا دو سال آینده با بومی‌سازی بیش از ۹۵ درصد تجهیزات نیروگاه به ظرفیت اسمی ۱۳۲۰ مگاوات خواهد رسید.

مهمی در عرصه افزایش دانش این بخش مهم صنعت برق کشور برداشته و توانست در این زمینه در بین نیروگاههای کشور رتبه دوم را به خود اختصاص داد.

بومی سازی ۹۰ درصدی قطعات تخصصی در نیروگاه بندرعباس

ساخت قطعات بخش بویلر نیروگاه در انحصار ۱۰ کشور است که ما توانستیم این قطعات را بومی‌سازی کنیم و تعمیرات توربین‌های بخار هم در انحصار یک کشور خارجی بود، اما اکنون نیروهای متخصص این نیروگاه این توربین‌ها را تعمیر می‌کنند. با همکاری ۵ شرکت دانش بنیان و ارائه کلاسهای



مدیرعامل نیروگاه بندرعباس از پایداری، در تولید انرژی و تامین برق شبکه سراسری با استفاده از تمام توان واحدهای این واحد نیروگاهی خبر داد.

حسین سلیمی عنوان کرد: سال ۱۴۰۱ که به فرموده مقام معظم رهبری حضرت آیت‌الله خامنه‌ای به سال تولید، دانش بنیان و اشتغال آفرین مین شده، طبیعت خودباوری و تکیه بر توان داخلی و تمرکز بر دانش و تجربه فنی است، تا نویدبخش ایرانی نو و رو به رشد باشد. در این میان صنعت برق کشور با تکیه

این مجموعه در سال ۱۴۰۰ موفق به بومی‌سازی بیش از ۲۰۰۰ قطعه مهم کوچک و بزرگ نیروگاهی شده است که علاوه بر صرفه‌جویی ارزی، گام بسیار مهمی در عرصه افزایش دانش این بخش مهم صنعت برق کشور برداشته و توانست در این زمینه در بین نیروگاههای کشور رتبه دوم را به خود اختصاص داد.

بر تلاش‌های بی‌وقفه صنعت‌گران، متخصصان و مدیران توانمند توانسته است نقشی حیاتی و تاثیرگذار در روند توسعه و بالندگی ایران ایفا کند. چنانکه در سال‌های اخیر با وجود برخی مشکلات و تحریم‌های ظالمانه که سعی در توقف و کاهش سطح تولید برق کشور داشته است، با بهره‌مندی از دانش، تخصص و تجربه ارزشمند متخصصان صنعت برق روندی پایدار و مستمر در خدمت‌رسانی به مردم

ظرفیت این نیروگاه در بیک تابستان استفاده می‌شود. این نیروگاه ظرفیت آن را دارد که به مرز تولید ۱۱۰۰ مگاوات برسد و می‌تواند از تمام ظرفیت خود برای تولید استفاده کند. با توجه به اینکه ۹۰ درصد تعمیرات اساسی و نیمه اساسی، توسط متخصصان داخلی بومی انجام می‌شود، و خروجی‌های اضطراری به حداقل رسیده، این اطمینان حاصل شده که سال ۱۴۰۱ را بدون خاموشی سپری کرده و شاهد تولید پایدار و مستمر برق در سطح کشور باشیم.

استفاده از ظرفیت متخصصان داخلی و شرکت‌های دانش بنیان در دستور وزارت نیرو قرار دارد و همه شرکت‌های مادر ملزم به استفاده از این توانمندی



در جهت بالا بردن ظرفیت تولید هستند، که نمونه بارز آن واحد ۲۲۰ مگاواتی شماره ۲ بخار این نیروگاه می‌باشد که به طور کامل و براساس تکنولوژی و توان داخلی به بهره‌برداری رسیده و صرفه‌جویی ارزی را به دنبال داشته است. وی ادامه داد: نیروگاه بندرعباس با ۶ واحد تولیدی و با مجموع ظرفیت ۱۳۲۰ مگاوات ساعت بزرگترین نیروگاه جنوب شرق کشور است و ضمن تولید پایدار انرژی حیاتی برق و پشتیبانی از شبکه سراسری، بخشی از قطعات مورد نیاز خود را با تکیه بر دانش، تجربه و تخصص کارکنان خود طراحی و مورد ساخت و بازسازی قرار می‌دهد.