

دعوت به نشست پایان سال
سندیکای صنعت برق ایران

وبینار آشنایی با ارتینگ و همبندی
در صنایع و ساختمان
۱۴۰۱/۱۲/۱۶

امکان استفاده از فرصت‌های تبلیغاتی
برای حامیان نشست پایان سال سندیکا
گردهمایی صمیمی اعضای محترم و نشست پایان سال سندیکا
روز یکشنبه مورخ ۲۱ اسفند ماه با حضور مقامات ارشد صنعت
برق در محل اتاق بازرگانی صنایع و معادن، کشاورزی ایران
برگزار خواهد شد.

گردهمایی صمیمی اعضای محترم و نشست پایان سال
سندیکا روز یکشنبه مورخ ۲۱ اسفند ماه با حضور مقامات
ارشد صنعت برق در محل اتاق بازرگانی صنایع و معادن،
کشاورزی ایران برگزار خواهد شد.

از اینرو با عنایت به حضور مقامات ارشد صنعت برق و مدیران
عامل شرکت‌های عضو در این نشست، امکان استفاده از
فرصت‌های تبلیغاتی (من جمله استقرار استندهای تبلیغاتی
در محل برگزاری، پخش تیزر معرفی شرکت در رویداد، درج
لوگوی شرکت در پوستره‌های اطلاع‌رسانی و توزیع بسته‌های
تبلیغاتی و هدایای نوروزی) برای حامیان این نشست فراهم
خواهد بود.

از اعضای محترم دعوت می‌گردد در صورت تمایل برای
استفاده از فرصت‌های مذکور و اطلاع از سطوح اسپانسر
تعیین شده، با واحد اجرایی سندیکا داخلی ۱۱۳ (خانم
باقرپور) جهت هماهنگی تماس حاصل فرمایند.



شنبه ۱۳ اسفند ۱۴۰۱

۳۱۸۱

رسانا

خبرنامه رسمی سندیکای صنعت برق ایران



سامانه خدمات
کسب و کار

رئوس اهداف و برنامه‌های سندیکای صنعت برق در دهمین دوره انتخابات اتاق ایران

سندیکای صنعت برق ایران اهداف و برنامه‌های پیشنهادی خود در انتخابات دهمین دوره هیات نمایندگان اتاق بازرگانی تهران و استان‌ها را اعلام کرد.

به حل این مسائل را تقویت کند.
سندیکای صنعت برق ایران از کاندیداهای این صنعت در
انتخابات اتاق بازرگانی به صورت گسترده و فراگیر حمایت
کرده و تلاش می‌کند مشارکت حداکثری اعضا را برای
حضور در انتخابات پیش رو جلب کند.
در مقابل انتظار می‌رود که کاندیداهای محترم نیز در
صورت قرار گرفتن در فهرست برگزیدگان انتخابات اتاق،
ضمن پایبندی به منافع ملی، اهداف و برنامه‌های سندیکا
را به عنوان نماینده بخش خصوصی این صنعت زیرساختی
دنبال کنند.
پیگیری مداوم و جدی اهداف و برنامه‌های ذیل، در

سندیکا با برنامه‌ریزی، پیگیری و زمینه‌سازی برای حضور
گسترده اعضای محترم در دهمین دوره انتخابات هیأت
نمایندگان اتاق بازرگانی که روز شنبه ۲۰ اسفند ماه ۱۴۰۱
برگزار می‌شود، تلاش می‌کند از کاندیداهای صنعت برق
که از نمایندگان این صنعت و سندیکا محسوب می‌شوند،
به صورت گسترده و اثرگذار حمایت کند.
بدون شک حضور نمایندگان صنعت برق در هیات‌نمایندگان
و کمیسیون‌های اتاق بازرگانی تهران و سایر استان‌ها
می‌تواند فعالان این صنعت را در پیگیری‌های مربوط به
چالش‌های جدی حوزه برق و همچنین انتقال پیام این
صنعت به مسئولان ارشد نظام، یاری رسانده و امید آن‌ها

پیشنهاد تغییر نام کمیته اتوماسیون به کمیته تحول دیجیتال

جلسه کمیته اتوماسیون و مخابرات با محوریت بحث و تبادل نظر در خصوص چالش‌های پیش روی اعضا و همچنین پیگیری مصوبات قبلی نوزدهم بهمن ماه سال جاری در محل سندیکای صنعت برق ایران برگزار شد.

پیشنهاد تغییر نام کمیته اتوماسیون به کمیته تحول دیجیتال

در این جلسه پیشرفت پروژه "تدوین مشخصات فنی و روش‌های اجرایی سیستم‌های اتوماسیون پست‌های فشار قوی" به پژوهشگاه نیرو ارائه گردد. بخش دیگری از این جلسه به بحث و تبادل نظر در خصوص مشکلات و معضلات مودم‌های کنتورهای هوشمند اختصاص داده و مقرر شد طی جلسه مشترکی با مدیریت فروش برق منطقه‌ای خراسان، گزارشی از خرابی‌های مودم‌های کنتورهای هوشمند ارائه شود. همچنین قرار بر این گذاشته شد که در جلسه مشترکی بین سازندگان مودم کنتورهای هوشمند و مدیر عامل شرکت اپیل،

در این جلسه قرار بر این گذاشته شد که کارگروه اجرایی پروژه "تدوین مشخصات فنی و روش‌های اجرایی سیستم‌های اتوماسیون پست‌های فشار قوی" طی جلسه ای با آقای مهندس کرامت کارشناس نظارت بر طرح‌های توسعه و نوسازی توانیر، میزان پیشرفت پروژه مذکور را تشریح کنند. همچنین گزارش کوتاهی از روند پیش پرداخت قرارداد فوق‌الذکر با پژوهشگاه نیرو ارائه و تاکید شد اقدامات مورد نیاز جهت ارائه تضامین مورد درخواست پژوهشگاه نیرو در اسرع وقت پیگیری شود. در همین راستا پیشنهاد شد گزارش اولیه‌ای

کنار ارائه گزارش‌های دوره‌ای و مستمر به هیات‌مدیره و اعضای محترم مهم‌ترین خواسته‌های سندیکا از نمایندگان سندیکا در هیات نمایندگان اتاق بازرگانی است. اهداف و برنامه‌های پیشنهادی سندیکا در انتخابات دهمین دوره هیات نمایندگان اتاق بازرگانی تهران و استان‌ها به شرح زیر است:

- اصلاح ساختار حقوقی و اقتصادی و رونق‌بخشی کسب و کارهای صنعت برق
- پیگیری چالش‌های سازندگان، پیمانکاران و تامین‌کنندگان کالا و خدمات صنعت برق
- حمایت از صنایع داخلی و پیگیری اجرای دقیق قانون حمایت از صنعت برق و نیز قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر به ویژه ثبت سفارش، تامین مواد اولیه
- وصول مطالبات معوق و خسارات دیرکرد اعضا
- استقرار مکانیزم‌ها و نظام‌های اجرای تعهدات مالی دولت و جلوگیری از معوق شدن مطالبات اعضا از دولت
- پیگیری رفع مشکلات مالیاتی، بیمه تامین اجتماعی و بانکی اعضا
- حمایت از صادرات تجهیزات و خدمات فنی و مهندسی صنعت برق و فراهم آوردن امکان صادرات برق برای بخش خصوصی
- افزایش نقش بخش خصوصی در فرآیند سیاست‌گذاری‌های عمومی کشور و سوق این سیاست‌ها در مسیر توسعه پایدار کشور
- تلاش در جهت سوق منابع مالی کشور به سوی تولید و ایجاد اشتغال مولد و پایدار
- بسترسازی‌های مناسب برای توسعه سرمایه‌گذاری در صنعت برق

موضوع "پارامترهای تست و آزمایشات مودم کنتور هوشمند" طرح و بررسی شود. دعوت از مدیر عامل محترم شرکت توسعه زیر ساخت فناوری اطلاعات نیرو (ساتب)، تغییر نام کمیته به "تحول دیجیتال" به دلیل گستردگی زمینه فعالیت شرکت‌های عضو و معرفی نماینده هیات ریسه کمیته جهت حضور در شورای سیاستگذاری نشریه ستبران از جمله دیگر پیشنهادات و مصوبات این جلسه بود. در بخش دیگری از این جلسه گزارش‌هایی از ظرفیت مشارکت کمیته اتوماسیون و مخابرات در احداث خط انتقال کشور عمان و نیز اهمیت وجود نشان کیفیت کالاهای صادراتی در حوزه صنعت برق ارائه و پیشنهاد شد که کمیته مشترکی با وزارتخانه‌های نیرو و صمت در خصوص ارائه معیار سنجش بهترین کیفیت و اهدای جوایز و تسهیلات تشکیل شود. با توجه به اینکه از آقای مهندس حداد جهت مشارکت در کمیته IEC61850 توانیر دعوت به عمل آمده، قرار بر این گذاشته شد که پیش نویس نظامنامه IEC61850 که توسط این کمیته در توانیر تهیه شده، جهت اعمال نظرات و پیشنهادات در اختیار شرکت‌های مرتبط با حوزه اتوماسیون و مخابرات قرار گیرد. در پایان ضمن تصمیم هیات ریسه مبنی بر ارسال فراخوانی جهت حضور اعضای کمیته در جلسات هیات ریسه با هدف ارائه توانمندی‌ها و ارتقای هم‌افزایی اعضا، مقرر شد در جلسه آتی هیات ریسه از آقای مهندس قلمچی در خصوص بحث و تبادل نظر جهت تصمیم‌گیری برای مشارکت اعضای هیات ریسه در تهیه کتابی با موضوع "اتوماسیون حفاظت در شبکه برق سراسری" دعوت به عمل آید.

محرابیان در «نشست هم‌اندیشی با شرکت‌های دانش‌بنیان فعال در صنعت آب و برق» خبر داد:

انتقال تکنولوژی صنعت آب و برق ایران به کشورهای توسعه یافته
وزیر نیرو و انتقال تکنولوژی صنعت آب و برق ایران به سایر کشورهای توسعه یافته را جزئی از افتخارات این صنعت عنوان کرد و گفت: بر اساس آیین‌نامه حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان صنعت آب و برق، معافیت مالیاتی و همچنین ارائه تسهیلات ارزان قیمت به شرکت‌ها مانند تسهیلات ساخت بار اول در دستور کار قرار گرفته است.



فعالان عرصه دانش بنیان صنعت آب و برق افزود: امروز با حضور فعالان این عرصه مباحثی چون رعایت الگوی مصرف، صرفه‌جویی و مدیریت مصرف به صورت ویژه مورد بررسی قرار گرفت. وی تاکید کرد: در کنار فرهنگ‌سازی برای تحقق این مهم، نیازمند ارائه فناوری‌های جدید هستیم و در این زمینه ابزارهای مدیریت مصرف باید به مشترکان ارائه شود. وی با اشاره به ارائه ایده و دستاوردهای قابل ملاحظه شرکت‌های فناوری و دانش‌بنیان در صنعت آب و برق اظهار کرد: بی‌تردید با بهره‌مندی از این یافته‌ها می‌توانیم گام بلندی برای مدیریت مصرف

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت نیرو (پاون)، "علی اکبر محرابیان" ظهر امروز سه‌شنبه در «نشست هم‌اندیشی با شرکت‌های دانش بنیان فعال در صنعت آب و برق کشور» که با هماهنگی معاونت تحقیقات و منابع انسانی وزارت نیرو و با حضور ۲۱ نماینده شرکت دانش‌بنیان برگزار شد، ضمن ارزیابی مثبت برگزاری این جلسه گفت: در این نشست هم‌اندیشی مسائل و چالش‌های شرکت‌های دانش بنیان در موضوعات مختلف از جمله تامین تجهیزات در صنعت آب و برق و تخصیص اعتبارات بررسی شد. وزیر نیرو با اشاره به ایجاد اتاق فکر متشکل از

در کشور برداریم.

محرابیان با اشاره به هماهنگی‌های صورت گرفته در دولت و به خصوص معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری برای جهت‌دهی، نظم‌دهی و ساماندهی فعالیت‌های فناوران گفت: در این زمینه آیین‌نامه حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان صنعت آب و برق در ابتدای سال جاری تصویب شد و با بهره‌مندی از حمایت‌های پیش‌بینی شده فعالیت این شرکت‌ها تسهیل یافته است.

وی در این زمینه تصریح کرد: از جمله این حمایت‌ها می‌توان به حمایت‌های مالی اشاره کرد که در این زمینه معافیت مالیاتی و همچنین ارائه تسهیلات ارزان قیمت به شرکت‌ها مانند تسهیلات ساخت بار اول در دستور کار قرار گرفته است.

محرابیان یادآور شد: به منظور ارائه تسهیلات به شرکت‌های دانش‌بنیان به خصوص در بند «ط» تبصره ۱۵ قانون بودجه ۱۴۰۱ اعتبار خوبی پیش‌بینی شده است.

وزیر نیرو با اشاره به ارائه گزارشی از روند فعالیت‌ها و پیشبرد اقدامات شرکت‌های دانش بنیان در فروردین و اردیبهشت سال ۱۴۰۲، گفت: مقرر شده است که مسائل و چالش‌های شرکت‌های دانش بنیان به صورت ویژه بررسی و در جلسات هفتگی مطرح شوند.

وی یادآور شد: صنعت آب و برق صنعت پرافتخاری است که از ابتدای انقلاب تاکنون دستاوردهای ارزنده‌ای را کسب کرده و شاخصه‌های ارزشمندی را در مقایسه با کشورهای همسایه و نیز سایر کشورهای توسعه یافته در این صنعت از آن خود کرده است.

وزیر نیرو در پایان، انتقال تکنولوژی صنعت آب و برق ایران به سایر کشورهای توسعه یافته را جزئی از این افتخارات برشمرد.

فهرست کاندیداهای دهمین دوره انتخابات هیات نمایندگان اتاق‌های سراسر کشور

انجمن نظارت بر انتخابات اتاق ایران فهرست نهایی کاندیداهای دهمین دوره انتخابات هیات نمایندگان اتاق‌های سراسر کشور را منتشر کرد.



انجمن نظارت بر انتخابات اتاق ایران در پی اتمام کار شورای عالی نظارت بر انتخابات، فهرست نهایی کاندیداهای دهمین دوره انتخابات هیات نمایندگان اتاق‌های سراسر کشور را منتشر کرد.

به گفته جهانبخش سنجابی، دبیر انجمن نظارت بر انتخابات اتاق ایران، از میان ۲ هزار و ۱۱۹ نفر کاندیدای ثبت‌نامی، هزار و ۳۲۳ نفر واجد شرایط حضور و رقابت در انتخابات ۲۰ اسفند هستند.

فهرست کاندیداهای انتخابات هیات نمایندگان اتاق‌های سراسر کشور از اینجا قابل دریافت است.

سفارت ترکیه درخواست کرد؛

اقدام مورد نیاز زلزله زدگان کشور ترکیه

سفارت ترکیه طی نامه ای به سفارت جمهوری اسلامی ایران لیست به روز شده لوازم مورد نیاز فوری جهت رفع احتیاجات آسیب دیدگان زلزله رخ داده در تاریخ ۱۷ بهمن ۱۴۰۱ در ترکیه را که در پیوست این خبر می باشد؛ ارسال نموده است.



شده در لیست پیوست و همچنین به منظور تسریع در روند تامین، درخصوص ارسال اطلاعات تماس شرکت هایی که قادر به عرضه اقلام مذکور به میزان بالا و به سریعترین نحو می باشند به سفارت ترکیه اعلام نمایند.

مشاهده نامه درخواست و لیست اقلام

لازم به ذکر است سفارت ترکیه درخواست دارد در صورت امکان این اقلام به صورت اهدایی باشد و در غیر اینصورت از طریق خریداری تامین گردد. به همین منظور لازم است درخصوص اطلاعات جامع (قیمت، وضعیت موجودی در انبار، ظرفیت تولید، مدت زمان تولید و انتقال) در ارتباط با اقلام قید

آغاز پیش ثبت نام بیست و هفتمین نمایشگاه بین المللی نفت

پیش ثبت نام بیست و هفتمین نمایشگاه بین المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی از روز یکشنبه ۷ اسفند ماه ۱۴۰۱ آغاز شده است.



الکترونیکی اطلاع رسانی می شود.

بر اساس این گزارش، متقاضیان برای کسب اطلاعات بیشتر و پیش ثبت نام می توانند به پایگاه اطلاع رسانی شرکت ملی نفت ایران به نشانی www.nioc.ir و سایت نمایشگاه به نشانی www.iran-oilshow.ir مراجعه کنند. بیست و هفتمین نمایشگاه بین المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی، اردیبهشت ماه ۱۴۰۲ در مرکز نمایشگاه های بین المللی شهر آفتاب برگزار می شود.

پیش ثبت نام بیست و هفتمین نمایشگاه بین المللی صنعت نفت از روز یکشنبه، ۷ اسفندماه ۱۴۰۱ از طریق سایت این رویداد آغاز شده است. پیش ثبت نام نمایشگاه بین المللی صنعت نفت با هدف شناسایی شرکت های متقاضی و نیازسنجی بوده و ثبت نام قطعی تلقی نمی شود.

پس از پیش ثبت نام، فرم های درخواستی بررسی و در صورت احراز صلاحیت بر اساس ارتباط موضوعی، ثبت نام قطعی از طریق پست

دانش‌بنیان تشریح شد:

صندوق پژوهش و فناوری نیرو برای پشتیبانی مالی از دانش‌بنیان‌ها تأسیس شد

مدیرکل دفتر آموزش، تحقیقات و فناوری وزارت نیرو با تشریح برنامه‌های این وزارتخانه برای حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان گفت: با هدف حمایت ویژه از شرکت‌های دانش‌بنیان، صندوق پژوهش و فناوری نیرو تأسیس شده و در این راستا تمامی برنامه‌ها در قالب مکانیزمی تحت عنوان زیست بوم نوآوری در حال پیگیری است.



برنامه‌های وزارت نیرو برای حمایت از شرکت‌های به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت نیرو (پاون)، "سید مهدی نوربخش" امروز سه‌شنبه در اولین نشست مشترک وزیر نیرو با شرکت‌های دانش‌بنیان فعال در صنعت آب و برق، با تشریح برنامه‌ها و رویکردهای وزارت نیرو در حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان گفت: بنا بر معرفی شرکت‌های مادر تخصصی امروز میزبان ۲۱ شرکت دانش

بنیان فعال در صنعت آب و برق کشور هستیم که قرار است به صورت مستقیم مسائل، چالش‌ها و پیشنهادها را در حضور وزیر نیرو ارائه کنند. مدیرکل دفتر آموزش، تحقیقات و فناوری نیرو ادامه داد: مسئله اقتصاد دانش‌بنیان و حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان که بارها در فرمایشات مقام معظم رهبری نیز مطرح شده است، از جمله موضوعات مهمی است که به صورت پیوسته

مورد توجه وزارت نیرو قرار گرفته و در این رابطه تلاش‌های فراوانی با حمایت شخص وزیر صورت پذیرفته است.

نوربخش در رابطه با شکل‌گیری و تقویت شرکت‌های دانش‌بنیان و فناوری افزود: به صورت کلی وزارت نیرو در چهار حوزه مختلف با شرکت‌های دانش‌بنیان ارتباط دارد که حوزه اول مربوط به خرید مستقیم محصولات و خدمات شرکت‌های دانش‌بنیان به عنوان مشتری عمده است.

مدیرکل دفتر آموزش، تحقیقات و فناوری در همین رابطه یادآور شد: وزارت نیرو در بخش‌های مختلف صنعت آب و برق مانند نیروگاه‌ها، تصفیه‌خانه‌ها و سدها، اساساً مشتری مستقیم شرکت‌های دانش‌بنیان است و متناسب با نیازهایی که دارد، تعاملات خود را با این شرکت‌ها تعریف کرده و پیش می‌برد. از شرکت‌های دانش‌بنیان برای ارتقای کیفیت محصولات و تولیدات حمایت می‌کنیم

وی در ادامه در رابطه با دیگر حوزه‌ها گفت: در حوزه دوم وزارت نیرو به صورت مستقیم درگیر محصولات و خدمات شرکت‌های دانش‌بنیان نیست، اما تحت تأثیر خدمات و فعالیت‌های این شرکت‌ها قرار دارد. به عنوان مثال در حوزه تولید لوازم خانگی و کولرهای آبی ما تحت تأثیر فعالیت شرکت‌های دانش‌بنیان هستیم و از این شرکت‌های برای ارتقای کیفیت محصولات و تولیدات حمایت می‌کنیم.

مدیرکل دفتر آموزش، تحقیقات و فناوری وزارت نیرو در ادامه سخنان خود اظهار کرد: در حوزه سوم وزارت نیرو به عنوان نماینده دولت می‌تواند بازار محصولات شرکت‌های دانش‌بنیان را به واسطه قواعد و ضوابط تحت تأثیر قرار دهد، مانند قوانینی که به صورت لایحه به مجلس ارائه می‌شود

که وزارت نیرو در این مسیر نیز تمام تلاش خود را برای حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان به کار گرفته است.

وی همچنین افزود: حوزه چهارم مربوط به ساختارهای درونی وزارت نیرو و تأثیرگذاری بر محیط‌های پیرامونی به منظور فراهم کردن فضا برای ورود پژوهشگران و دانشجویان به شرکت‌های دانش‌بنیان است که در این حوزه نیز برنامه‌های دقیق و هدفمندی طراحی شده و با همکاری وزارت علوم در حال پیگیری است.

تلاش برای ارتباط دانشجویان با شرکت‌های دانش‌بنیان

مدیرکل دفتر آموزش، تحقیقات و فناوری در مورد جزئیات برنامه‌های وزارت نیرو برای حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان تصریح کرد: در حوزه زیرساختی که عمدتاً با هدف حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان برای توسعه دنبال می‌شود، وزارت نیرو برنامه‌هایی مانند راه‌اندازی پارک علم و فناوری برای بازارسازی محصولات دانش‌بنیان‌ها، راه‌اندازی کارخانجات نوآور برای پذیرش و رشد ایده‌ها، راه‌اندازی پردیس‌های علم و فناوری منطقه‌ای به عنوان کانون تعاملات، تقویت صندوق پژوهش و فناوری نیرو به عنوان نهاد مالی تخصصی، راه‌اندازی شبکه اجتماعی متخصصان و تلاش برای زمینه‌سازی سوق دادن دانشجویان به ایجاد کسب و کارهای دانش‌بنیان را در دستور کار قرار داده است.

وی در ادامه درباره نهاد مالی تخصصی که به حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان خواهد پرداخت، بیان کرد: نهاد مالی تخصصی پشتیبان برای این فعالیت‌ها، صندوق پژوهش و فناوری نیرو خواهد بود که امسال تمرکز بسیار خوبی روی آن شد و

این مساله اشاره شد که تمامی شرکت های تولیدی فعال در حوزه توزیع صنعت برق کشور می توانند با ثبت نام در این سامانه ضمن فروش محصولاتشان، حضور بهینه تری در تعاملات فیما بین داشته باشند. همچنین تاکید شد که اطلاعات این سامانه به راحتی در اختیار اعضا قرار گرفته و از طریق آن صرفه جویی زمانی و مالی و سنجش بازخوردها از نظر کیفی برای تولیدکنندگان فراهم می شود و به این ترتیب، هر یک از شرکت های عضو می توانند در بحث رتبه بندی در جایگاه خود قرار گیرند.

بر این اساس ضمن تاکید بر جذابیت ها و فرصت های این سامانه، اذعان شد که پیش از هر چیز باید زیرساخت های لازم برای ایجاد همکاری فراهم شده و در نهایت کار با مشارکت شرکت های کوچک به صورت پایلوت کلید بخورد.

در نهایت مقرر شد با توجه به ظرفیت مناسب سندیکا در حوزه های ارزیابی و اطلاع رسانی، فراخوان همکاری با سامانه ساتب برای شرکت های فشار ضعیف (LV) از اعضای کمیته سیم و کابل ارسال شود.

یکی دیگر از مصوبات این جلسه مربوط به استعلام قیمت ها جهت درج در فهرست بها بود که توسط شرکت های سیم نور پویا و آلومتک تهیه شده و مقرر شد پس از تایید هیات رئیسه در اختیار دبیرخانه سندیکا قرار گیرد. همچنین پیشنهاد شد در صورت امکان قبل از ارسال قیمت ها، نمایندگان از کمیته با مسئولان مرتبط در وزارت نیرو، در خصوص فهارس بها جلسه ای داشته باشند.

در پایان جلسه مقرر شد استعلام قیمت ها از شرکت هایی صورت بگیرد که ضمن تایید صلاحیت، در وندور لیست توانیر نیز حضور داشته باشند.

در کمیته سازندگان سیم و کابل تصویب شد؛

استعلام قیمت ها از شرکت های تایید صلاحیت شده

جلسه هیات رئیسه کمیته تخصصی سازندگان سیم و کابل سندیکا هجدهم بهمن ماه برگزار شد.

در ابتدای جلسه ضمن طرح و بررسی مشکلات پیش روی سازندگان سیم و کابل به ویژه در حوزه تامین مواد اولیه، ارز، تعرفه ها و ... توضیحاتی در خصوص سامانه ساتب توسط مدیرعامل شرکت توسعه زیرساخت فناوری اطلاعات نیرو ارائه و به

هدفگذاری های کمیته ارتینگ تعیین شد

جلسه کمیته ارتینگ و حفاظت در برابر صاعقه سندیکای صنعت برق ایران دوازدهم بهمن ماه سال جاری با محور بررسی شرایط برگزاری جلسه عمومی کمیته برگزار شد.

هدفگذاری های کمیته ارتینگ تعیین شد

در همین راستا پیشنهاد شد نشریه ای در حوزه تجهیزات سیستم زمین و حفاظت در برابر صاعقه با هدف آگاه سازی کارفرمایان منتشر شود که این موضوع با استقبال اعضای هیات رئیسه مواجه شد. همچنین ایجاد زیر ساخت های آموزشی در دانشگاه ها و موسسات آموزشی جهت فرهنگ سازی مهندسی هم از دیگر پیشنهادات مطروحه در این جلسه بود که مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

هیات رئیسه کمیته ارتینگ و حفاظت در برابر صاعقه مقرر کردند که طی مکاتبه ای با انجمن سازندگان کلید و پریر کشور، موضوع الزام طراحی ارت در پریرها مطرح و پیگیری شود.

در این جلسه که تعیین اولویت های کاری کمیته، محور اصلی آن بود، پس از بحث و تبادل نظر اعضا، چهار موضوع کلیدی به عنوان اولویت های کاری کمیته تعیین شد. بر این اساس بررسی چالش ها و معضلات کنونی سازندگان تجهیزات سیستم زمین و حفاظت در برابر صاعقه و جلوگیری از تولید و عرضه تجهیزات غیر استاندارد مربوطه در بازار اولین اولویت تعیین شده بود.

همچنین فراهم ساختن بستری جهت فرهنگ سازی شرکت در مناقصات، ارائه چارچوب مشترکی جهت رقابت سالم اعضا و حضور در بازارهای داخلی مختلف و نیز آموزش و آگاه سازی کارفرمایان، هم از دیگر اولویت های تعیین شده برای کمیته بودند.

فراخوان اتاق ایران پیرو جلسه با معاون اقتصادی رئیس جمهوری

اسامی واحدهای بدهکار ارزی را برای خروج از سرفصل بدهکاران غیر جاری اعلام کنید

رئیس اتاق ایران در نامه به رؤسای اتاق‌ها و روسای تشکلهای عضو این اتاق، اعلام کرد: اسامی واحدهای تولیدی بدهکار ارزی را که به سرفصل بدهکاران غیر جاری بانک‌ها منتقل و از خدمات محروم شده‌اند، برای پیگیری رفع مشکل اعلام کنند.



رئیس اتاق ایران با اشاره به مشکلات ایجاد شده برای بنگاه‌هایی که به دلیل معوق شدن بدهی‌های ارزی، به سرفصل مطالبات غیر جاری منتقل و خدمات بانکی، از برگزاری جلسه با معاون اقتصادی رئیس جمهوری و سایر مسئولان ذی‌ربط و پیگیری رفع مشکلات این واحدها خبر داد.

غلامحسین شافعی در نامه‌ای به روسای اتاق‌های سراسر کشور و روسای تشکلهای عضو اتاق ایران، با اشاره به برگزاری جلسه در دفتر معاونت

سرمایه اتاق ایران منعکس کنند تا جهت رفع مشکل و خروج از سرفصل بدهکاران غیر جاری از طریق مراجع قانونی اقدام لازم به عمل آید.

بر اساس این نامه، فهرست این بنگاه‌ها باید با ذکر بانک عامل، منشأ بدهی و مانده بدهی‌های ارزی مربوطه ظرف یک هفته به دبیرخانه کمیسیون بازار پول و سرمایه اتاق ایران ارسال شود.

متن نامه ریاست اتاق ایران

به استحضار می‌رساند پیرو وصول اخبار و اطلاعاتی درباره بنگاه‌هایی که به دلیل معوق شدن بدهی‌های ارزی، به سرفصل مطالبات غیر جاری منتقل و خدمات بانکی به آنها دچار اشکال شده است، جلسه‌ای مورخ ۱۴۰۱/۱۲/۹ در دفتر معاونت محترم اقتصادی ریاست جمهوری اسلامی ایران با حضور آقای دکتر محسن رضایی و مشاورین ایشان و نمایندگان صندوق توسعه ملی، بانک مرکزی، وزارت امور اقتصادی و دارایی و سایر دستگاه‌های اجرائی ذی‌ربط و نمایندگان این اتاق برگزار شد.

در این جلسه مقرر شد کلیه واحدهای تولیدی فعال و طرح‌های توسعه و ایجاد در حال اجرا که دارای بدهی معوق به صندوق توسعه ملی، همچنین سایر بدهکاران ارزی جزء "دال" قانون بودجه ۸۸ و سایر بدهکاران ارزی منشأ داخلی و غیره که توسط بانک‌های عامل به سرفصل مطالبات غیر جاری منتقل گردیده و در نتیجه از خدمات بانک محروم شده‌اند، در اسرع وقت مراتب را به دبیرخانه کمیسیون بازار پول و سرمایه منعکس تا جهت رفع مشکل و خروج از سرفصل بدهکاران غیر جاری از طریق مراجع قانونی اقدام لازم به عمل آید.

مستدعی است ضمن اطلاع‌رسانی سریع، فهرست این بنگاه‌ها را ظرف یک هفته با ذکر بانک عامل، منشأ بدهی و مانده بدهی‌های ارزی مربوطه ارسال بفرمایید تا پیگیری لازم انجام شود.

فراخوان تأسیس شرکت تضمین چی

سندیکا از علاقمندان به سرمایه‌گذاری در تأسیس شرکت تضمین چی درخواست کرده است آمادگی خود را تا بیستم اسفند سال جاری به دبیرخانه اعلام کنند.

باتوجه به چالش‌هایی نظیر عدم امکان وجود حساب بانکی برای شرکت‌های ایرانی، عدم امکان تأمین ضمانت‌نامه‌های بانکی برای حضور مستقیم در مناقصات، عدم امکان کارایی صدور ضمانت‌نامه‌های صادراتی در برخی کشورها از سوی صندوق ضمانت صادرات ایران و ... پیش روی شرکت‌های فعال در صادرات، پیشنهاد شده با همکاری تشکلهای بخش خصوصی و وزارت صمت که شرکتی با عنوان شرکت تضمین چی در امر تضمین کارهای صدور ضمانت‌نامه صادراتی تأسیس گردد.

با توجه به فراهم شدن زمینه‌های ایجاد یک شرکت با عنوان تضمین چی با مشارکت سایر صنایع، از شرکت‌های محترم علاقمند به سرمایه‌گذاری، خواهشمند است اعلام آمادگی خود برای سرمایه‌گذاری در تأسیس این شرکت را حداکثر تا روز شنبه ۱۴۰۱/۱۲/۲۰ به دبیرخانه سندیکا ارسال فرمایید.

لازم به ذکر است جهت کسب اطلاعات تکمیلی با آقای مهندس جودی به شماره ۳-۰۹۳۰۷۰۶۶۵ داخلی (۱۳۵) تماس حاصل فرمایید.

کمیسیون صنایع اتاق ایران در گزارشی پیشنهاد کرد

مراکز تعالی منطقه‌ای با مدیریت استانداران تشکیل شود

کمیسیون صنایع اتاق ایران در گزارشی پیشنهاد کرد ایجاد یک مرکز تعالی منطقه‌ای مبتنی بر سه رکن ظرفیت منطقه‌ای، متخصصان علمی و عملی، مدیران و تصمیم‌سازان با مدیریت استاندار می‌تواند محرک توسعه منطقه باشد.



رویکردهای منطقه‌ای، ظرفیت‌های آمایشی و توسعه بر مبنای توان‌افزایی رشته‌های صنعتی خاص و دارای مزیت در هر منطقه را دنبال می‌کند با مرور ساختار دو نمونه از شوراهای اقتصادی زیر نظر استاندار، ساختار مطلوب برای ایجاد یک مرکز تعالی رشته‌فعالیتی در یک منطقه مبتنی بر آمایش‌های آن را ارائه کرده است.

در این گزارش، ترکیب و عملکرد شورای گفت‌وگویی دولت و بخش خصوصی و شورای برنامه‌ریزی و توسعه استان مورد اشاره قرار گرفته و درباره آن آمده است: عمده ترکیب این شوراها که متشکل از نمایندگان دستگاه‌های دولتی است و فقدان صنعتگران و کارشناسان اقتصادی (علمی) در این بخش موجب شده تا اتصال صنعت با حلقه حکمرانی کشور به خوبی برقرار نشود. نکته دیگر کم‌رنگ بودن وجه توسعه در این شوراها است. شورای گفتگو اساساً بر محور حل مشکلات پیش روی فعالان اقتصادی تشکیل شده و شورای برنامه‌ریزی و توسعه استان هم‌گرچه به دنبال طرح‌های توسعه‌ای است اما از ترکیب اعضای کمیسیون‌های تخصصی آن نمی‌توان گفت که رویکرد آن توسعه‌گرایانه است.

بر این اساس این گزارش پیشنهاد ایجاد یک مرکز تعالی منطقه‌ای با مدیریت استاندار و ترکیبی از دستگاه‌های اجرایی، اقتصادی و تولیدی را مطرح کرده که می‌تواند محرک توسعه منطقه باشد. این مرکز تعالی منطقه‌ای در مقام اجرا بر سه رکن: ظرفیت منطقه‌ای، متخصصان علمی و

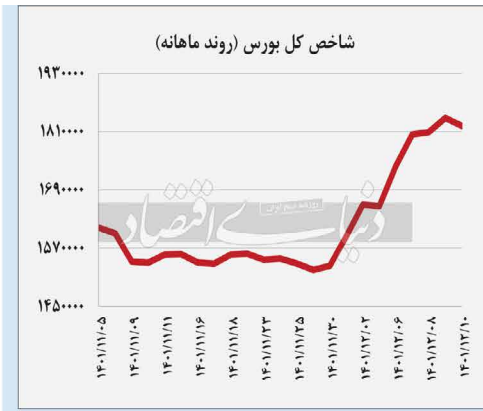
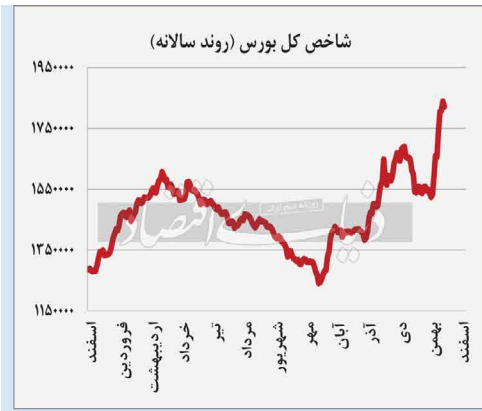
عملی (اندیشمندان و صنعتگران)، مدیران و تصمیم‌سازان شکل خواهد گرفت. اتکا به ظرفیت‌های منطقه‌ای نقطه آغاز تأسیس یک مرکز تعالی ست. هر منطقه مبتنی بر طرح‌های آمایشی صورت گرفته می‌تواند نسبت به تشکیل مرکز تعالی مطلوب آن حوزه اقدام کند.

بر مبنای این گزارش، ساختار مطلوب به جهت ایجاد یک مرکز تعالی رشته‌فعالیتی در یک منطقه مبتنی بر آمایش‌های آن شامل ارکان ذیل خواهد بود:

در این گزارش آمده: در این ترکیب رکن تولیدی در اقتصاد تحت عنوان صنعتگران و وظیفه شناسایی ظرفیت‌ها و اعلام نیازهای مربوط به بخش صنعتی را دارند که در آن منطقه حائز ظرفیت شناسایی شده است. این ترکیب از صنعتگران می‌تواند از ۳ تا ۵ نفر برحسب وزن بنگاه و صنعت در آن منطقه، مختلف باشند. رکن دیگر که بعد علمی این ترکیب را تشکیل می‌دهد حضور نماینده دانشگاه‌ها در این مرکز تعالی است. نیازهای شناسایی شده توسط صنعتگران توسط این گروه دانشگاهی در مراکز تحقیقاتی دانشگاه معین آن منطقه بررسی و تحت عنوان یک طرح تحقیق و توسعه از سوی صنعتگران پشتیبانی می‌شود. رکن سوم که رکن حاکمیتی این مرکز را تشکیل می‌دهد و وظیفه دارد تا پشتیبانی‌های قانونی لازم را در مجوز دهی، تأمین مالی اجرای طرح‌های تحقیق و توسعه از طریق بانک‌های استان و همچنین هدایت جریان توسعه صنایع منطقه مبتنی بر آمایش سرزمینی را کنترل کند.

کمیسیون صنایع اتاق ایران در گزارشی با عنوان «مراکز تعالی رشته‌فعالیتی؛ الگویی مبتنی بر توسعه منطقه‌ای» به چالش فقدان خدمات مشاوره‌ای در حلقه‌های قبل و پس از تولید به عنوان یکی از مشکلات مهم بنگاه‌ها پرداخته است. بر اساس این گزارش هرچند خدمات

مشاوره‌ای و پژوهشی در طیف وسیعی از نهادها و سازمان‌های ذی‌ربط ارائه می‌شود، اما ایجاد یک حلقه واسط (مرکز تعالی یا مرکز دانش) برای ارتباط بخشی و عمق‌بخشی تخصصی میان خدمات و مشاوره‌های ارائه شده و نیازمندی‌های عملیاتی بنگاه‌ها احساس می‌شود. این طرح پژوهشی که



«دنیای اقتصاد» روند بازارها را بررسی می کند

بازار سهام پیش‌تاز رشد هفتگی

یکی از روش‌های پیش‌بینی قیمت‌ها، نگاه به روند گذشته آنها است. بر این اساس در این صفحه روندهای قیمتی بازارهای مهم ایران و جهان به نمایش گذاشته شده‌اند. همچنین در متن مربوط به هر قسمت روند آتی قیمت‌ها براساس شواهد موجود پیش‌بینی شده‌اند

بازار سهام

دو جهت شاخص بورس

بازار سهام هفته گذشته پس از ۵ هفته متوالی توانست بیشتر رشد هفتگی خود را به ثبت برساند. به طوری که نماگر اصلی بورس تهران با فتح کانال ۱/۷ میلیون واحد در اولین روز معاملاتی هفته، با رشد ۳/۷۷ درصدی توانست ابر کانال ۱/۸ میلیون واحد را پس از نزدیک به ۲۰ ماه تجربه کند. بر این اساس نماگر اصلی تالار شیشه‌ای عملکرد مثبت ۹/۹۷ درصدی را در کارنامه هفتگی خود به ثبت برساند. علاوه بر این شاخص هموزن که نمای بهتری از وضعیت بازار را به نمایش می‌گذارد همسو با شاخص کل با رشد همراه بود. به عقیده برخی از کارشناسان با توجه به ایجاد تمایلات نزولی نسبی در بازار ارز و انتشار برخی اخبار از سوی مذاکرات و همچنین رشدهای اخیر بازار سهام، انتظار می‌رود که بورس اوراق بهادار تهران هفته جاری را با نوسانات صعودی محدودتری پشت سر بگذارد. در مقابل نیز برخی به دلیل روزهایی پایانی سال به اهداف بالاتر شاخص کل چشم دوخته‌اند.

بازار سکه

افت پس از صعود قوی سکه

بازار طلا و سکه هفته اخیر را عمدتاً بر مدار نزولی سپری کرد. به طوری که هر قطعه سکه امامی پس از رسیدن

به قیمت ۳۴ میلیون تومان، با افت نرخ ارز در بازار آزاد، عقب‌نشینی کرد. این کاهش بهای مسکوک یاد شده به حدی بود که باعث شد کانال قیمتی ۳۰ میلیون تومان را از دست بدهد و کار خود را روز پنج‌شنبه در قیمت ۲۹ میلیون و ۳۰۰ هزار تومان به پایان برساند. به این ترتیب فلز زرد گرانبه‌ای داخلی پس از سه هفته متوالی رشد، هفته گذشته را با عملکرد منفی ۵/۳۳ درصدی سپری کرد. برخی از تحلیلگران معتقدند در صورتی که دلار در این سطوح فعلی باقی بماند می‌توان این امید را داشت که قیمت سکه به سختی سطوح بالای ۳۰ میلیون تومان را بازیس گیرد. اما با وجود انتظارات تورمی بالای در بین معامله‌گران احتمال عقب‌نشینی بیشتر نرخ‌ها تا حدود زیادی کاهش می‌یابد.

بازار طلای جهانی

تمایلات صعودی طلا

قیمت طلا در روز جمعه افزایش یافته و در آستانه اولین افزایش هفتگی پس از ۵ هفته قرار دارد. به طوری که هر اونس طلا روز گذشته در بازار جهانی در قیمت ۱۸۴۴ دلار مورد معامله قرار گرفت. این اتفاق در حالی رخ داد که رئیس فدرال رزرو از افزایش ۲۵ واحدی نرخ بهره در ماه مارس خبر داده است. علاوه بر این، کریستوفر والر هم طی سخنرانی جداگانه‌ای اعلام کرد کاهش نرخ تورم و رشد اقتصادی ایالات متحده روند رشد نرخ بهره را آرام‌تر خواهد کرد. اما هر دوی این سیاستمداران هشدار داده‌اند هر گونه نشانه‌ای از افزایش تورم باعث می‌شود بانک مرکزی اقدامات سخت‌گیرانه‌ای را در پیش بگیرد. همین امر با عقب‌نشینی اندک شاخص دلار همراه بود و باعث شد در نهایت تمایلات صعودی که پس از کاهش‌های زیاد ایجاد شده بود، تقویت شود و قیمت طلا را به سطوح یاد شده سوق دهد.

بازار اوراق مسکن

وضعیت نامتعارف بازار مسکن

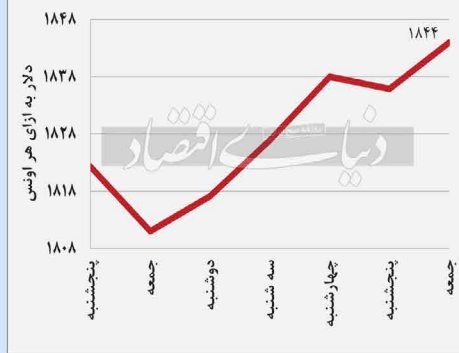
اوراق تسهیلات مسکن که در فرابورس مورد معامله قرار می‌گیرند، هفته گذشته را عموماً با افت و خیزهای قیمت همراه بودند. در این میان تسه ۹۹۱۲ با بیش از ۱۲ هزار تومان کاهش داد و سندهای خود را در قیمت پایانی ۱۰۵ هزار و ۸۱ تومان خاتمه داد. به این ترتیب تسه یاد شده هفته گذشته را برای دومین هفته متوالی با عملکرد منفی ۱۰/۳۱ درصد پشت سر گذاشت. به عقیده برخی از کارشناسان بازار مسکن، فروشندگانی که به قصد ارتقای ملک خود و خرید خانه بزرگ‌تر وارد بازار شده‌اند برای پذیرش ریسک افزایش ناگهانی قیمت‌ها ابتدا خرید خود را انجام داده و معمولاً معاملات سریع توسط این فروشندگان انجام می‌شود. به عبارتی نیز می‌توان گفت که بازار مسکن در وضعیت متعارفی قرار ندارد و در چنین شرایطی گروه خاصی در بازار مسکن در حال فعالیت هستند. همچنین معتقدند در حال حاضر در بازار مسکن بیشتر تمایل به خرید وجود دارد و همه خریدار هستند تا فروشنده.

بازار نفت

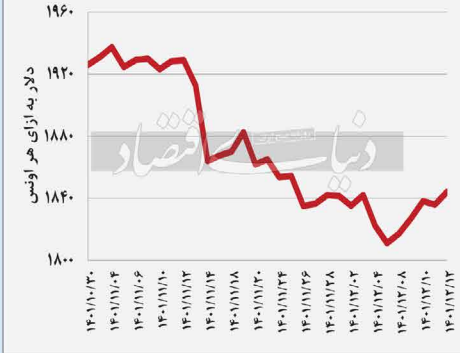
نشانه‌های مثبت در بازار نفت

قیمت نفت در روز جمعه با وجود برخی خوش‌بینی‌ها مجدد در مورد بازیابی تقاضای چین از نگرانی‌های بیش از رکود در کنار رشد ذخایر نفت خام ایالات متحده و محکم کردن سیاست‌های پولی در اروپا اندکی با تمایلات نزولی همراه بود. به طوری که هر بشکه نفت خام برنت روز گذشته در قیمت ۸۴ دلار و ۲۶ و همچنین نفت وست تگزاس اینترمدیوم در قیمت ۷۷ دلار و ۷۸ سنت مورد داد و ستد قرار گرفت. به این ترتیب هر دو نفت پس از دو هفته عملکرد منفی، حال در مسیر مثبت هفته‌ای با بازدهی مثبت هستند. بررسی‌ها نشان داد در چین فعالیت در بخش خدمات با سریع‌ترین سرعت در شش ماه اخیر گسترش یافته است که این اتفاق در

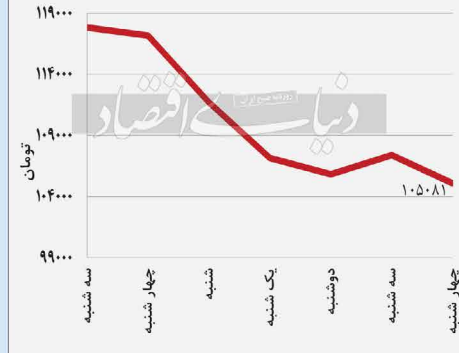
طلای جهانی (روند هفتگی)



طلای جهانی (روند ماهانه)



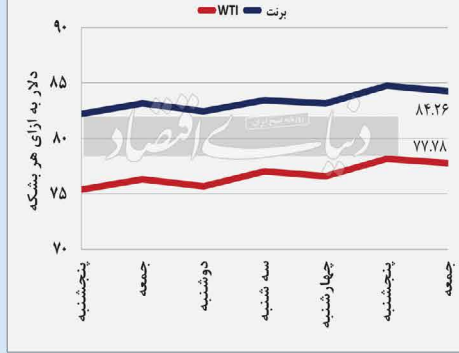
اوراق تسهیلات مسکن (روند هفتگی)



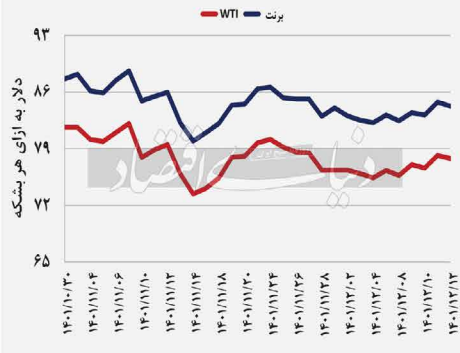
اوراق تسهیلات مسکن (روند ماهانه)



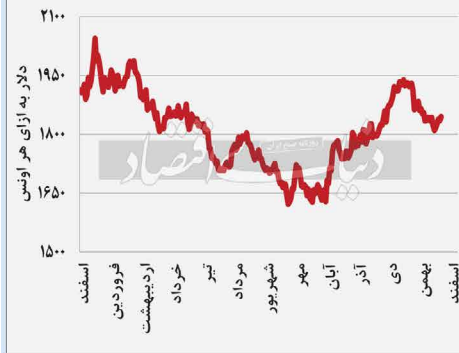
نفت خام جهانی (روند هفتگی)



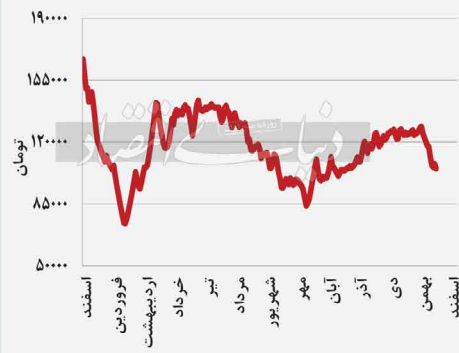
نفت خام آمریکا (روند ماهانه)



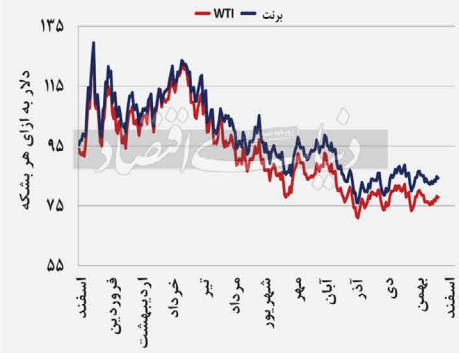
طلای جهانی (روند سالانه)



اوراق تسهیلات مسکن (روند سالانه)



نفت خام آمریکا (روند سالانه)



حالی رخ داده که حذف محدودیت‌های سخت ویروس همه‌گیر کرونا تا حدود زیادی بر روی تقاضای نفت تاثیر گذاشته است. همین موضوع می‌تواند نشانه‌های مثبتی را در بازار نفت برای هفته آتی تقویت کند.