

## دیدار رئیس جمعیت هلال احمر با رئیس جمهور منتخب



رئیس جمعیت هلال احمر با حضور در دفتر رئیس جمهور منتخب با مسعود پزشکیان دیدار و گفت‌وگو کرد. به گزارش ایسنا، پیرحسین کولیوند رئیس جمعیت هلال احمر با حضور در دفتر رئیس جمهور منتخب با مسعود پزشکیان دیدار و گفت‌وگو کرد.

رئیس معظم انقلاب در دیدار با نمایندگان مجلس؛

# موفقیت رئیس جمهور و دولت جدید، موفقیت همه ما است

## افزایش مصرف برق همزمان با افزایش مصرف انرژی



افزایش مصرف برق همزمان با استقرار هوای گرم/ ۶ استان رکورددار مصرف‌معاون هماهنگی توزیع شرکت توانیر از افزایش مصرف برق به دلیل گرم‌تر شدن هوا خبر داده. به گزارش ایسنا، محسن ذبیحی با اشاره به افزایش ۷.۵ درصدی مصرف برق از استقرار هوای گرم در کشور در هفته کاری اخیر داد و گفت: بررسی‌ها نشانگر آن است که استان‌های اصفهان، تهران، خوزستان، فارس، هرمزگان و خراسان رضوی بیشترین رشد مصرف را داشته‌اند که ارتباط مستقیمی با نحوه مصرف و آب و هوای استان دارد. با درخواست از همه هموطنان و مشترکان در بخش‌های کشاورزی، صنعتی، خانگی و... برای استفاده صحیح از برق و مصرف بهینه گفت: همکاری مشترکان می‌تواند ما را در تامین برق پایدار برای همه هموطنان یاری کند. معاون هماهنگی توزیع توانیر همچنین با تقدیر از اداراتی که در این خصوص با صنعت برق همکاری کرده‌اند از سایر مشترکان اداری به ویژه شهرداری‌ها و بانک‌ها نیز درخواست کرد که در این خصوص با رعایت برنامه های ابلاغی زمینه تامین برق پایدار را برای همین مشترکان فراهم کنند.

## دیدار امیرسرتیپ آشتیانی با مسعود پزشکیان

وزیر دفاع گفت: لازم بود گزارش هدفمندی را از مجموعه کارهایی که وزارت دفاع انجام داده به دکتر پزشکیان ارائه کنیم و ان شاءالله مورد استفاده قرار بگیرد. به گزارش ایسنا به نقل از وزارت دفاع، امیر سرتیپ محمدرضا آشتیانی وزیر دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح به همراه سردار سرتیپ پاسدار یعقوبی رئیس سازمان حفاظت اطلاعات وزارت دفاع، حجت الاسلام آقاجانیور رئیس سازمان عقیدتی سیاسی وزارت دفاع، سردار سرتیپ پاسدار طلایی نیک معاون توسعه، مدیریت و برنامه ریزی راهبردی امور مجلس وزارت دفاع و حجت الاسلام شیرازی جانشین سازمان عقیدتی سیاسی وزارت دفاع، به دیدار مسعود پزشکیان رئیس جمهور منتخب رفتند تا پیروزی ایشان در چهاردهمین انتخابات ریاست جمهوری را تبریک بگویند. امیر سرتیپ آشتیانی وزیر دفاع پس از دیدار با پزشکیان رئیس جمهور منتخب، گفت: وزارت دفاع و وزارت خارجه ای بسیار مهم است که نقطه وصل دولت و نیروی‌های مسلح بوده و مسئولیت حمایت از نیروهای مسلح را بر عهده دارد. لازم بود گزارش هدفمندی را از مجموعه کارهایی که وزارت دفاع انجام داده را به پزشکیان ارائه کنیم و ان شاءالله مورد استفاده قرار بگیرد. همه این‌ها برنامه‌هایی بوده که انجام شده و در آینده باید دنبال شود.

## کاهش قدرت خرید مسکن مستاجران



نایب رئیس اتحادیه املاک با اشاره بر اینکه سقف اجاره‌ها تأثیری در بازار مسکن نخواهد داشت، گفت: قدرت خرید ملک در مستاجران طی سال‌های اخیر کاهش یافته است. داود بیگی نژاد نایب رئیس اتحادیه املاک در گفت‌وگو با خبرنگار مهر با بیان اینکه تعیین سقف اجاره‌ها تأثیری در بازار مسکن نخواهد داشت، گفت: با اجرای این روش تنها کار قوه قضائیه افزایش پیدا می‌کند، زیرا قوانینی که در کشور وضع می‌شود باید بین آحاد جامعه چهاردهم اجرا داشته باشد؛ به طور مثال اگر مالک و مستاجر بین خودشان توافق کنند، توافق آنها قطعاً مورد تأیید نیست و از سوی دیگر به توافق افراد نیز در زمینه مسکن خدشه وارد شده است. بیگی نژاد تأکید کرد: با توجه به آمار تحولات مسکن بانک مرکزی، در خردادماه امسال تعداد آبارتمان‌های مسکونی معامله شده در شهر تهران به ۲۲۹ هزار واحد مسکونی رسیده که نسبت به ماه قبل و ماه مشابه سال قبل به ترتیب ۲۰۰۶ درصد کاهش و ۱۴۲۱ درصد افزایش داشته است. بیگی نژاد ادامه داد: البته تاکنون، طی یک ماه اخیر کشور در شرایط انتخاباتی قرار داشت و تا به امروز هم هزینه وزارت راه و شهرسازی مشخص نشده تا بتوانیم سیاست‌های مسکنی دولت چهاردهم را بررسی کنیم اما طبق وضعیت حاکم در کشور، قدرت خرید ملک عموم مستاجران کاهش پیدا کرده و بازار خرید مسکن در تاریکی قرار دارد. زیرا مشتری نیست. این مقام صنفی تصریح کرد: به هر مقداری که در قیمت مسکن تفاوت ایجاد شود، تأثیر چشمگیری در تعداد قراردادهای معامله شده، نخواهد داشت؛ زیرا قدرت خرید و درآمد خالص مردم نسبت به سال‌های قبل کاهش پیدا کرده و قده زیادی از مستاجران از بازار خرید به بازار رهن و اجاره مسکن کوچ کرده‌اند. بیگی نژاد در پایان گفت: سامانه‌هایی که به صورت موازی در تخصص مشاورین املاک ایجاد می‌شود، هیچ‌گونه کمکی به آنها نمی‌کند، زیرا کار باید به دست متخصصان هر حوزه سپرده شود.



## «مرکز هم آفرینی زنجیره پلی یورتان» راه‌اندازی می‌شود



## صادرات ۳.۸ میلیون دلاری تعاونی‌ها طی ۳ سال گذشته



طبق گزارش‌ها صادرات تعاونی‌ها در سه سال دولت سیزدهم، رشد ۲۴ درصدی داشته و میزان صادرات تعاونی‌ها به رقم ۲۸۷۴ میلیون دلار رسیده است. به گزارش ایسنا، در طول سال‌های اخیر تعاونی‌ها نقش موثر و بسزایی در توسعه صادرات غیرنفتی و شناسایی بازارهای هدف صادراتی داشته‌اند. بخش اعظمی از عرضه محصولاتی همچون فرش، خرما، پسته، خاویار و زعفران به کشورهای دیگر توسط تعاونی‌ها صورت می‌پذیرد.

طبق گزارش‌ها در ۳ سال دولت سیزدهم بیش از ۳.۹ میلیارد دلار صادرات در حوزه تولیدات کشاورزی و صنعتی به کشورهای هدف صورت گرفته و صادرات تعاونی‌ها از رشد ۲۴ درصدی نسبت به دوره قبل برخوردار بوده است. به اعتقاد کارشناسان با توجه به ظرفیت‌های بالای بخش تعاون در حوزه صادرات و همچنین شرایط فعلی اقتصاد باید بیش از پیش از ظرفیت و توانمندی‌های بخش مردمی تعاون استفاده کرد. در دولت سیزدهم حدود ۳.۹ میلیارد دلار صادرات در حوزه تولیدات کشاورزی و صنعتی به کشورهای هدف انجام گرفته است. در دولت سیزدهم برنامه توسعه صادرات غیرنفتی سرعت گرفت و بازارهای جدید صادراتی از جمله بازارهای آفریقا برای حضور در حوزه صادرات غیرنفتی فعال شد. حامد وین کریمی - معاون امور تعاون وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی در گفت‌وگو با ایسنا، در این باره اظهار کرد: در دولت سیزدهم تعاونی‌ها مورد توجه بسیاری واقع شدند و مساله صادرات تعاونی‌ها از اهمیت بسیاری برخوردار شد. وی گفت: در ۳ سال دولت سیزدهم شاهد رشد ۲۴ درصدی صادرات تعاونی‌ها نسبت به دولت قبل بودیم این در حالی است که در دوره قبل جمعا ۳۱۱۸ میلیون دلار

صادرات داشتیم ولی در دولت سیزدهم صادرات تعاونی‌ها رشد خوبی داشت و به رقم ۳۸۷۴ میلیون دلار رسید.

معاملان امور تعاون وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی خاطر نشان کرد: در این مدت صادرات تعاونی‌ها با رشد ۱۴ درصدی رو به رو بود و حدود ۳.۹ میلیارد دلار صادرات در حوزه تولیدات کشاورزی و صنعتی به کشورهای هدف انجام شده است. وی گفت: در دولت سیزدهم برنامه توسعه صادرات غیرنفتی سرعت گرفت و بازارهای جدید صادراتی از جمله بازارهای آفریقا برای حضور در حوزه صادرات غیرنفتی فعال شد. حامد وین کریمی - معاون امور تعاون وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی در گفت‌وگو با ایسنا، در این باره اظهار کرد: در دولت سیزدهم تعاونی‌ها مورد توجه بسیاری واقع شدند و مساله صادرات تعاونی‌ها از اهمیت بسیاری برخوردار شد. وی گفت: در ۳ سال دولت سیزدهم شاهد رشد ۲۴ درصدی صادرات تعاونی‌ها نسبت به دولت قبل بودیم این در حالی است که در دوره قبل جمعا ۳۱۱۸ میلیون دلار

## قرارداد گازی اخیر بین ایران و روسیه چه منافعی برای کشور دارد؟

بسیار کارشناس انرژی با بیان این که قرارداد گازی اخیر بین ایران و روسیه و همچنین ایران و ترکمنستان باعث شده است که درآمدهای ارزی حاصل از صادرات فعلی گاز ایران بیشتر از گذشته شود، گفت: به دلیل ماهیت بسیار مهم و راهبردی گاز در توسعه صنعتی و همچنین گرمایش، کشورهای مورد تعامل با ایران بدون توجه به تحریم‌ها، به تجارت گازی با ایران اقدام خواهند کرد و این رویکرد به معنای تحولات عظیم در صنعت گاز ایران است.

## اجرای طرح تخصیص سهمیه نفت گاز برای ناوگان حمل برون شهری

## قیمت جهانی نفت یک مرداد؛ برنت ۸۳ دلار و ۱۶ سنت شد

## روسیه و افغانستان هم دلار را کنار می‌گذارند

## حل ناترازی با ذخیره‌سازی گاز از سوی صنایع



یکی از اقداماتی که می‌تواند سستی در برابر ناترازی گاز در کشور باشد، ذخیره‌سازی گاز است و به توجیه به مشکلات مربوط به عدم تامین پایدار گاز موردنیاز- صنایع به دلیل افزایش مصرف در بخش خانگی در فصل سرد سال، ذخیره‌سازی گاز توسط صنایع می‌تواند یک اقدام دو سر برد باشد. به گزارش ایسنا، اختلاف مصرف گاز طبیعی در فصل گرم و سرد سال به‌صورت میانگین ماهانه، به بیش از ۲۲۰ میلیون مترمکعب در روز می‌رسد و در صورت ادامه روند کنونی، کشور با چالش جدی‌تری در تامین گاز به‌ویژه در فصل سرد سال روبرو خواهد شد. حل مسئله ناترازی از دریچه عرضه و تقاضا و مدیریت مصرف خواهد بود، یکی از مهم‌ترین راهکارهای حل مسئله ناترازی فصلی گاز از سمت عرضه، استفاده از ذخیره‌سازی گاز طبیعی است که افزون بر حل مسئله ناترازی فصلی، به پایداری و امنیت تامین گاز و مدیریت شسکه انتقال کمک می‌کند. به‌صورت میانگین ظرفیت ذخیره‌سازی گاز طبیعی در دنیا ۱۱ درصد از کل مصرف گاز است. این نسبت در کشورهای اروپایی به‌طور میانگین ۲۳ درصد و در ایران تنها ۱.۴ درصد است. هم‌اکنون مجموع حجم ذخیره‌سازی گاز در کشور سالانه ۳.۵ میلیارد مترمکعب است که در فصل سرد، روزانه حدود ۲۰۰ میلیون مترمکعب از محل این ذخیره‌سازی استفاده می‌شود. برنامه‌ریزی شده تا در قالب برنامه هفتم توسعه، حجم ذخیره‌سازی زیرزمینی و روزمینی به پنج درصد نیاز گاز کل کشور برسد. به این صورت که اگر حجم گاز مصرفی کل کشور ۲۲۰ میلیارد مترمکعب باشد، بتوانیم ۱۱ میلیارد مترمکعب گاز ذخیره‌شده داشته باشیم، اگر چه کشورهای دیگر حدود ۱۰ درصد از منابع را در مخازن زیرزمینی و روزمینی ذخیره می‌کنند و ایران نیز باید به‌تدریج حجم ذخیره‌سازی را افزایش دهد. به‌تدریج به ناترازی گاز در کشور و کاهش تخصیص گاز به صنعت از سال گذشته وزارت نفت تمهیداتی را در نظر گرفت، در همین راستا نیز شیوه‌نامه‌ای تهیه که اواسط اردیبهشت ماه از سوی وزیر نفت ابلاغ شد، در قالب این شیوه‌نامه، کارخانه‌ها به‌ویژه صنایع عمده و انرژی‌بر، می‌توانند نسبت به احداث تأسیسات ذخیره‌سازی روزمینی گاز اقدام کنند. شرکت ملی گاز ایران در شش ماه نخست سال، گاز بیشتری با تعرفه کنونی به آنها اختصاص می‌دهد. این صنایع گاز را به آل‌ان‌جی، سی‌ان‌جی و اس‌ان‌جی تبدیل و در فصل سرد از آن استفاده خواهند کرد. در واقع شرایطی فراهم شده تا بخش‌های غیردولتی و دولتی که متقاضی سرمایه‌گذاری در این زمینه هستند، بتوانند واحدهایی در نقاط موردنظر خود به شرکت ملی گاز ایران پیشنهاد دهند. اگر پیشنهاد مطرح شده تأیید شد پس از دریافت گاز، آن را به آل‌ان‌جی، سی‌ان‌جی یا اس‌ان‌جی تبدیل می‌کنند و در فصل سرد سال و ایام اوج مصرف گاز به متقاضیان گاز خواهند فروخت. وزارت نفت خوراک واحدهای آل‌ان‌جی، اس‌ان‌جی و سی‌ان‌جی برای مصرف‌کنندگان را به همان نرخ گاز مشترکان به فروش می‌رساند. بدین صورت که اگر سرمایه‌گذاری، سالانه ۳۰۰ هزار تن آل‌ان‌جی تولید کرد و توانست هر ۳۰۰ هزار تن را به کارخانه‌های فولاد بفروشد، وزارت نفت مقدار خوراک این واحد میلی‌ان‌جی را با نرخ گاز مصرفی همان صنعت به فروش می‌رساند و این صنایع فقط هزینه تبدیل گاز طبیعی به آل‌ان‌جی را پرداخت خواهند کرد. تمام سرمایه‌گذاران غیردولتی می‌توانند تقاضاهای خود برای احداث واحدهای مینی آل‌ان‌جی، اس‌ان‌جی و سی‌ان‌جی را به شرکت ملی گاز ایران ارسال و نسبت به تولید آل‌ان‌جی، اس‌ان‌جی و سی‌ان‌جی اقدام کنند و به متقاضیان داخل کشور بفروشند. بر این اساس در چارچوب این شیوه‌نامه، تمام سرمایه‌گذاران غیردولتی می‌توانند تقاضاهای خود برای احداث واحدهای مینی آل‌ان‌جی، اس‌ان‌جی و سی‌ان‌جی را به شرکت ملی گاز ایران ارسال و نسبت به تولید آل‌ان‌جی، اس‌ان‌جی و سی‌ان‌جی اقدام کنند و به متقاضیان داخل کشور بفروشند. علاوه بر این صنایع هم می‌توانند در مجاورت کارخانه‌های خود با دریافت گاز از شرکت ملی گاز ایران با همان نرخ سوخت یا خوراک خود، اقدام به احداث واحدهای مینی آل‌ان‌جی، اس‌ان‌جی و سی‌ان‌جی کنند و از گاز ذخیره‌شده در زمستان بهره‌برند.





به منظور شرکت در دومین کنفرانس منطقه ای مبارزه با مواد مخدر؛

### وزیر کشور وارد بغداد شد

وزیر کشور به منظور شرکت در دومین کنفرانس منطقه‌ای مبارزه با مواد مخدر کشوری همجوار عراق، وارد بغداد شده گزارش خبرگزاری مهر، احمد وحیدی وزیر کشور جمهوری اسلامی ایران صبح امروز (دوشنبه) به منظور شرکت در دومین کنفرانس منطقه‌ای مبارزه با مواد مخدر کشورهای همجوار عراق و همچنین گفت‌وگو با مقامات عالی این کشور، وارد بغداد شد. وحیدی در بدو ورود به فرودگاه بین المللی بغداد، مورد استقبال عبدالامیر الشمری، وزیر کشور عراق قرار گرفت. دیدار و گفت‌وگو با مقامات عالی عراق، شرکت در دومین کنفرانس منطقه‌ای مبارزه با مواد مخدر کشورهای همجوار عراق و همچنین پیگیری مسائل مرتبط با مراسم پیاده روی اربعین و ظرفیت‌های موجود از مهمترین محورهای این سفر است.



### پزشکیان: تحریم کنندگان امروز ایران به دشمنان ما سلاح شیمیایی می‌داند

رئیس‌جمهور منتخب گفت: آن‌هایی که امروز به بهانه‌های واهی، مردم ایران را تحریم می‌کنند، همان‌هایی هستند که به دشمن ایران سلاح شیمیایی می‌داند. به گزارش ایسنا، مسعود پزشکیان در حساب کاربری خود در شبکه اجتماعی ایکس نوشت: «در سالروز بمباران شیمیایی روستای زرده کرمانشاه هستیم. آن‌هایی که امروز به بهانه‌های واهی، مردم ایران را تحریم می‌کنند، همان‌هایی هستند که به دشمن ایران سلاح شیمیایی می‌داند.»

## گزیده خبر

### رهاسازی آب سدهای حوضه آبریز کارون بزرگ بر اساس برنامه ابلاغی سالانه



رئیس حوضه آبریز کارون بزرگ گفت: برنامه منابع و مصارف سدهای زنجیره کارون بزرگ، همانند سال‌های گذشته در ابتدای سال‌های انجام می‌شود و میزان رهاسازی از مخازن سدها مطابق این برنامه‌ریزی که قدمت ۵۰ ساله دارد تدوین و ابلاغ شده است. به گزارش ایسنا، فراز راغی با بیان اینکه سابقه برنامه‌ریزی و بهره‌برداری از مخازن حوضه کارون قدمت پنجاه ساله دارد و تجارب بسیار خوبی توسط کارشناسان این حوضه در طول این سال‌ها به‌دست آمده است، افزود: مدل‌های متنوع و به‌روز شیبه‌سازی و بهینه‌سازی مخازن سدها و مدل‌های پیش‌بینی جریان در این حوضه، توسعه داده شده و مطابق آن‌ها هر ساله برنامه‌ریزی خیلی خوبی چه در بخش مدیریت سیلاب چه در بخش مدیریت تنش خشک‌سالی و چه در تدوین برنامه منابع و مصارف انجام می‌شود. وی خاطرنشان کرد: می‌توان اطمینان داد که در صورت رعایت این شرایط، قطعاً بهترین حالت رهاسازی از مخازن صورت خواهد گرفت.

رئیس حوضه آبریز کارون بزرگ با بیان اینکه برای میزان رهاسازی از مخازن سدها ملاک، برنامه منابع و مصارف ابلاغی است، گفت: در نیمه نخست سال آبی گذشته، به‌خصوص در فصل پاییز با کمترین بارش‌ها و به‌طبع کمترین آوردها در مخازن سدها مواجه بودیم؛ به‌طوری که در عمده نخست سال آبی گذشته، میزان ورودی به مخازن حوضه حدود ۵ میلیارد مترمکعب یعنی حدود ۴۰ درصد کمتر از نرمال بود. وی اضافه کرد: با وجود این اتفاق با برنامه‌ریزی که صورت گرفت، از سال گذشته مخازن سدها را در شرایط آبریزی کردیم که در ابتدای سال آبی، موفق شدیم با کمترین مشکل و چالش، کشت پاییز و زمستانه را به سرانجام برسانیم. راغی گفت: با این‌که آوردهای ما کمتر از ۴۰ درصد زیر نرمال بود اما سطح کشت گندم که کشت غالب در این حوضه است حدود ۴۰۰ هزار هکتار بود که در مقایسه با سال ۱۴۰۱ که ۲۷۵ هزار هکتار بود، رشد قابل توجهی را نشان می‌دهد. رئیس حوضه آبریز کارون بزرگ بیان کرد: برنامه‌ریزی‌های که صورت گرفته و میزان رهاسازی به شکلی بوده که هم نیاز پایین دست به‌طور کامل تأمین شد و هم بدون اعمال تنش و کمبود به نیازهای پایین دست، سیاه‌پلداران و شرب و صنعت در حوضه را نیز تأمین کرده است. راغی انحراف از برنامه را در ۶ ماه نخست بسیار ناچیز خواند و گفت: در ۶ ماه نخست سال میزان رهاسازی کاملاً مطابق برنامه صورت گرفته است.

### برگزاری رزمایش مشترک ایران و روسیه در دریای خزر



سخنگوی رزمایش مرکب امداد، نجات و امنیت دریایی ۲۰۲۴ خزر گفت: این رزمایش امروز با حضور ایران و روسیه در دریای خزر برگزار می‌شود. به گزارش ایسنا، عباس حسینی اظهار کرد: با ابتکار نیروی دریایی ارتش برای اولین بار رزمایش مرکب امداد، نجات و امنیت دریایی ۲۰۲۴ خزر اجرا می‌شود. روز گذشته یگان‌های حاضر در این رزمایش از جمله کشتی امداد و نجات فدراسیون روسیه در منطقه رزمایش حاضر شدند. وی ادامه داد: روز گذشته نشست هماهنگی و مرور تمرین‌ها انجام شد و امروز بخش عملیاتی و تاکتیکی رزمایش برگزار خواهد شد. این بخش شامل عملیات اطفای حریق، نجات مصدومان کشتی آسیب دیده از طریق بالگرد، تمرین عملیات دریایی هوایی، آرایش نظامی برای انجام رژه و تمرین تیراندازی انجام می‌شود. سخنگوی رزمایش امداد و نجات و امنیت دریایی گفت: در این رزمایش، یگان‌های شناور و نیروهای دریایی ارتش جمهوری اسلامی ایران شامل ناو موشک‌انداز کسپرساردی هوایی، آرایش نظامی برای انجام رژه و تمرین تیراندازی انجام می‌شود. آبه‌ای سرزمینی جمهوری اسلامی ایران شد، حضور دارند. همچنین نمایندگانی از کشورهای حاشیه دریای خزر به عنوان ناظر در بر مراحل مختلف این رزمایش نظارت دارند.

رهبان معظم انقلاب در دیدار با نمایندگان مجلس؛

## موفقیت رئیس‌جمهور و دولت جدید، موفقیت همه ما است



حضرت آیت‌الله خامنه‌ای در دیدار با نمایندگان مجلس دوازدهم فرمودند: توصیه مؤکد من تعامل سازنده مجلس با دولت جدید است. موفقیت رئیس‌جمهور و دولت جدید، موفقیت همه ما است. به گزارش خبرگزاری مهر، رئیس و نمایندگان دوره‌ی دوازدهم مجلس شورای اسلامی، صبح امروز (یکشنبه ۳۱ تیرماه ۱۴۰۳) با حضور در حسینیه امام خمینی (ره) با حضرت آیت‌الله خامنه‌ای دیدار کردند. رهبر معظم انقلاب اسلامی، در این دیدار با تبیین ۸ نکته مهم: «ضرورت پاسخگویی مجلس»، «تعامل سازنده مجلس و دولت جدید»، «شنیده شدن صدای واحد از ارکان کشور در مسائل مهم»، «حاکمیت اخلاق در مباحثات مجلس جهانی و سیاست خارجی»، «ایز امیدواری کردند با احساس مسئولیت مشترک رئیس‌جمهور منتخب و مجلس، کابینه‌های متشکل از افراد مؤمن، کارآمد، انقلابی، امیدوار به آینده، مشهور به پاکدستی و صداقت، دارای نگرش ملی و برخوردار از اعتقاد عمیق به جمهوری اسلامی تشکیل شود و مسائل کشور و مردم را به پیش‌برد حضرت آیت‌الله خامنه‌ای در این دیدار که اولین دیدار مجلس دوازدهم با ایشان بود، جایگاه مجلس را بسیار مهم و حساس خواندند و افزودند: مجلس برخلاف تصور عمومی فقط پرسشگر نیست بلکه مانند هر نهاد تصمیم‌گیر اقدام‌کننده باید در قبال وظایف و عملکرد خود در پیشگاه خداوند و در مقابل مردم پاسخگو باشد. ایشان افزودند: البته برای پاسخگویی مجلس در قبال مردم، سازوکاری نداریم اما می‌توان رضایت یا عدم رضایت مردم را در واکنش آنها به عملکرد مجلس مشاهده کرد. رهبر انقلاب در همین زمینه افزودند: در گذشته کارهای برخی مجالس مورد پسند مردم نبود و به همین علت از چشم مردم افتادند، بنابراین تک‌تک نمایندگان باید رفتار، نظام، نطق‌ها، مواضع و عملکرد خود را با توجه به ضرورت پاسخگویی تنظیم کنند. همگرایی و تعامل سازنده میان قوا، دومین نکته‌ای بود که رهبر انقلاب به تبیین آن پرداختند. ایشان گفتند: ارکان مختلف نظام باید یک مجموعه واحد را شکل دهند که تحقق این هدف نیازمند تعامل و همکاری و حتی گاهی انعطاف و چشم‌پوشی است. حضرت آیت‌الله خامنه‌ای انسجام مجموعه از ارکان نظام را نیاز کشور و نظام و مردم دانستند و با اشاره به حضور رئیس‌جمهور منتخب به عنوان نماینده مجلس دوازدهم در این دیدار، افزودند: همچنانکه همیشه مجلس را به تعامل سازنده با دولت‌ها فراخوانده‌ام، به دولت‌ها نیز همکاری با مجالس را سفارش و تأکید کرده‌ام. رهبر انقلاب، موفقیت آقای پزشکیان در مسائل اقتصادی، فرهنگی، بین‌المللی و دیگر عرصه‌ها را موفقیت همه خواندند و گفتند: باید همه به رئیس‌جمهور منتخب در ادای وظایف کمک کنیم و از بن‌دندان باور کنیم که موفقیت ایشان، پیروزی همه ماست. ایشان با اشاره به ضرورت شنیده‌شدن صدای واحد در مسائل مهم از همه ارکان کشور، افزودند: برخی در دنیا گوش نواز کرده‌اند تا نشانه‌های اختلاف را در حرف‌های مسئولان پیدا کنند؛ ارکان نظام با صدای واحد آنها را مایوس کنند. حضرت آیت‌الله خامنه‌ای همچنین حاکمیت اخلاق در مباحثات مجلس را کاملاً ضروری برشمردند و گفتند: مجلس باید مرکز انتشار امواج مثبت و صدور آرامش و طمأنینه در افکار عمومی باشد و با خودداری از تکرار حرکات بعضی نمایندگان در برخی دوره‌های قبل از جمله سیاه‌نمایی و منفی‌بافی، آندان مردم را متشنج نکنند. ایشان افزودند: رفتار و گفتار نمایندگان در غیر مجلس و فضای مجازی هم باید حافظ امنیت روانی مردم، وحدت‌بخش، آرامش‌آفرین و دلگرم‌کننده ملت باشد. رهبر انقلاب با بیان نکته‌ای مهم در باب هوشتاری مسئولان و سیاستمداران کشور افزودند: اطلاع‌داریم که «شکر سائیری دشمن مشترک همه ایرانیان» در پوشش دروغین رقیبا و جناح‌های سیاسی کشور آنها و یا اشخاص مورد اعتماد دینی و سیاسی جناح‌ها را مورد اهانت قرار می‌دهد تا طرف مقابل را عصبانی و بااروخته و وادار به جواب کند، بنابراین نباید هر چه را در فضای مجازی می‌بینید، کار رقبای سیاسی خود بنیدارید. باید‌ها و بنیادهای قانون‌گذاری، چهارمین نکته رهبری خطاب به نمایندگان مجلس بود. ایشان قانون‌گذاری را وظیفه اصلی مجلس، ریل‌گذاری و تهیه نقشه‌راه برای حرکت همه قوا و دستگاه‌ها خواندند و افزودند: هدف قانون‌گذاری باید پیشرفت کشور و خدمت به مردم باشد. حضرت آیت‌الله خامنه‌ای با تأکید بر استفاده هرچه بیشتر از کارشناسان، صراحت و تأویل‌ناپذیر بودن قانون را برای جلوگیری از سوءاستفاده قانون‌دانان قانون‌شکن، ضروری دانستند و گفتند: قانون باید با توجه به ظرفیت‌ها و امکانات کشور تصویب شود و قابلیت اجرا داشته باشد. منطق بودن قوانین با اسناد بالادستی و خودداری از ایجاد تراکم قوانین دو نکته دیگری بود که رهبر انقلاب در سیب قانون‌گذاری بیان کردند. رهبر انقلاب همچنین افراط در ارائه طرح برای قانون‌گذاری را مشکل‌ساز خواندند و گفتند: قانون اساسی دست مجلس را برای ارائه طرح باز گذاشته است اما در این کار طرح باید به حد قناعت اکتفا شود تا باعث تراکم قانون و قرار گرفتن طرح‌های زیاد در صف رسیدگی نگردد. ایشان در تذکری در خصوص موارد اضطراری نیز ملاحظاتی گفتند: گاهی دولت‌ها برای یک کار فوری در زمینه ارتباطات بین‌المللی یا مسائل اقتصادی و سازندگی احتیاج به قانون دارند که در این اینگونه موارد غالباً راه آسان را در پیش می‌گیرند و به دنبال کسب مجوز از رهبری هستند که البته جز در موارد اضطراری مجوز داده نمی‌شود اما بهتر است در موارد اضطراری نیز مجلس در قانونگذاری تسریع کند. حضرت آیت‌الله خامنه‌ای با اشاره به ابلاغ سیاست‌های کلی قانونگذاری در سال‌های قبل، اجرای آن را نیازمند وضع قانون خواندند و افزودند: مجلس هنوز در این زمینه قانونگذاری نکرده و این کار باید زودتر انجام شود. نکته بعدی سخنان رهبر انقلاب، درباره نظارت مجلس بر قوه مجریه با استفاده از ابزارهایی همچون سوال، تذکر و تحقیق و تفحص بود. ایشان در این زمینه دو تذکر خطاب به نمایندگان بیان کردند: اول، هدف از نظارت ارتقا کارآمدی دولت است؛ بنابراین مطلقاً نباید مسائل سیاسی، شخصی و جناحی باعث استفاده از ابزارهای نظارتی شود، دوم: پرهیز از افراط و تفریط و رعایت انصاف در نظارت. حضرت آیت‌الله خامنه‌ای در توصیه ششم

نمایندگان مجلس دوازدهم گفتند: گاهی با رفتار غلط یک نماینده، همه ۲۹۰ نماینده زیر سوال می‌روند و کل مجلس از چشم مردم می‌افتد که فلسفه تشکیل هیئت نظارت بر عملکرد نمایندگان پیشگیری این موارد و در صورت رخداد، علاج آنهاست اما آن انتظاری که از این هیئت بود، محقق نشده است. ایشان در توصیه هفتم، با اشاره به ظرفیت مهم مجلس در زمینه مسائل بین‌المللی و سیاست خارجی، گفتند: مجلس وزنه‌ای سنگین است که دولت‌های دنیا در تعاملات خود از آن استفاده می‌کنند. مثلاً در میز مذاکره، مخالفت مجلس و یا قوانین مصوب را پوشش دفاع و یا توجیه موضع خود قرار می‌دهند. رهبر انقلاب با اشاره به اینکه مجلس می‌تواند در مسائل خارجی دست دولت را بزند، افزودند: از جمله اقدامات خوب و اثرگذار مجلس در زمینه سیاست خارجی اقدام راهبردی مجلس یازدهم است؛ البته بعضی‌ها به این قانون اعتراض و عیب‌جویی کردند که مطلقاً وارد نیست و تصویب آن قانون، کار بسیار درستی بود. ایشان انواع نقش‌آفرینی نمایندگان در تحولات جهانی و دیپلماسی همچون سفرها و ملاقات‌های رئیس و نمایندگان مجلس از جمله حضور مفید رئیس مجلس در اجلاس اخیر بریکس را تأثیرگذار دانستند و گفتند: گاهی حتی یک بیانیه یا نطق نمایندگان در مسائل سیاست خارجی مهم و مؤثر است. حضرت آیت‌الله خامنه‌ای، بهره‌برداری دولت‌ها از پشتوانه مجالس را امری رایج در دنیا خواندند و افزودند: یک نمونه قانون جامع تحریم آمریکایی‌ها علیه جمهوری اسلامی معروف به «سی‌اسا» است که آن را مجلس آمریکا تصویب کرد و رئیس‌جمهور دموکرات آن زمان که آدم دورو، بددل و البته زرتنگ‌تر از مسئولان ما بود، آن را امضا کرد. آن هم در حالی که ادعای همکاری و همراهی با ایران را داشت و می‌توانست امضا کند. ایشان با اشاره به تکرار موضوع تحریم در ایام انتخابات از زبان نامزدها و نمایندگان آنها و در بین مردم، مجلس را در این زمینه دارای امکان فعالیت و نقش‌آفرینی دانستند و گفتند: ما می‌توانیم تحریم‌ها را با ابزارهای شرافتمندانه برطرف و بالاتر از آن، خنثی کنیم همچنانکه بارها گفته‌ایم برداشتن تحریم‌ها دست ما نیست و باید برای رفع آنها تدبیر اندیشید اما خنثی‌سازی تحریم دست ما است و راه‌های خوبی هم برای آن وجود دارد که مسئولین دولتی برخی از آن راه‌ها را رفتند و آثار خوبی هم داشت که در این زمینه مجلس هم می‌تواند نقش‌آفرینی کند. نکته هشتم و پایانی رهبر انقلاب در خصوص کار فوری و پیش‌روی مجلس یعنی رأی اعتماد به کابینه آقای پزشکیان بود. ایشان تعیین هر چه زودتر کابینه بعد از انجام امر لازم را مفید و ضروری خواندند و گفتند: در این زمینه هم نمایندگان مجلس و هم رئیس‌جمهور منتخب و محترم، مسئولیات‌های سنگینی دارند. حضرت آیت‌الله خامنه‌ای در خصوص ویژگی‌ها و معیارهای ضروری برای افرادی که وزیر و میدان‌دار اقتصاد، فرهنگ، سازندگی و تولید خواهند شد، گفتند: کسی را باید میدان‌دار کرد که امین، صادق، متدین و از بن‌دندان معتقد به جمهوری اسلامی باشد. رهبر انقلاب اسلامی افزودند: ایمان یک شاخص مهم است، امید به آینده و نگاه مثبت به افق‌های شاخص مهم دیگر است و به کسانی که نگاهشان به افق تاریک است و معتقدند نمی‌شود کاری کرد، نمی‌توان مسئولیت‌های مهم و کلیدی داد. ایشان، شترخ،

### راه‌اندازی بازار ارز توافقی منشاء تحولات در اقتصاد کشور



توسط بانک مرکزی در اولین قدم‌ها طی شود قطع به یقین بنگاه‌های خرد، متوسط و دانش‌بنیان نفس خواهند کشید و به تدریج وارد بازارهای منطقه‌ای و جهانی می‌شوند. اسحاق تصریح کرد: بانک مرکزی در خصوص موضوعات مهمی مثل ضمانت‌نامه‌ها، مسائل حقوقی، تعهدات بازگشت ارز و اطلاعات مالی و اقتصادی می‌تواند به بنگاه‌های خرد، متوسط و دانش‌بنیان‌ها کمک کند که به مثابه کمک به جهش تولید و درآمندی و رفاه بیشتر کشور است.

این فعال تجاری گفت: واقعیت این است که همه نهادهای سازمان‌های دولتی و حاکمیتی مثل بانک مرکزی باید کمک و حمایت و واحدهای کوچک و متوسط و دانش‌بنیان را در دستور کار داشته باشند چرا که اگر واحدهای نوپا حمایت شوند با توجه به ظرفیت بالایی که دارند می‌توانند منشأ تحولاتی در اقتصاد کشور باشند. رئیس اتاق بازرگانی ایران و عراق تأکید کرد: در کنار حمایت‌های بانک مرکزی مثل راه‌اندازی بازار ارز توافقی؛ انتظاری می‌رود سایر نهادهای نیز از کسب و کارهای کوچک و متوسط و دانش‌بنیان‌ها حمایت کنند مثل گمرک، اتاق ایران، اتاق‌های بازرگانی کشورهای مختلف و وزارت صنعت‌وی‌خاطر نشان کرد: بنگاه‌های کوچک و متوسط شبیه به کودکی هستند که به تازگی راه افتاده لذا از این کودکی نمی‌توان انتظار داشت مانند قهرمان دو میدانی، چابک باشد. حمایت از کسب و کارهای خرد و متوسط و دانش‌بنیان در دنیای امروز قطعاً منشأ برکات و خیر فراوانی برای اقتصاد کشور خواهد بود.



## زمان برگزاری حراج بعدی شمش طلای مرکز مبادله اعلام شد

سی و نهمین جلسه حراج شمش طلای مرکز مبادله ایران، سه‌شنبه (دوم مردادماه) برگزار خواهد شد. گزارش خبرگزاری مهر، سی و نهمین جلسه حراج شمش طلای مرکز مبادله ایران، سه‌شنبه دوم مردادماه برگزار می‌شود و این حراج از ساعت ۱۲ الی ۱۶ در تالار معاملات طلای مرکز مبادله ایران برگزار خواهد شد. متقاضیان خرید شمش طلای مرکز مبادله ایران می‌توانند با واریز مبلغ سه میلیارد و پانصد میلیون ریال (۳۵۰ میلیون تومان) به عنوان وجه‌الضمان به ازای هر قلمه شمش طلا تا ساعت ۲۴ روز دوشنبه یکم مرداد ماه، در سی و نهمین حراج این مرکز شرکت کنند. لازم به ذکر است، طی ۳۸ حراج شمش طلای مرکز مبادله ایران، ۶۸۵۴ کیلوگرم شمش به ارزش حدود ۳۰ هزار میلیارد تومان مورد معامله قرار گرفت.



## روسیه و افغانستان هم دلار را کنار می‌گذارند

سفیر روسیه در افغانستان اعلام کرد که دو کشور در راستای مقابله با تحریم‌های غرب، در حال کنار گذاشتن دلار در مبادلات دوجانبه هستند. سفیر روسیه در افغانستان، اعلام کرد در راستای مقابله با تحریم‌های غرب دو کشور تصمیم گرفته‌اند تا در مبادلات دوجانبه به جای دلار به سمت استفاده از روبل یا افغانی بروند. وی گفت: روسیه و افغانستان تحت تحریم‌های نامشروع و یک جانبه قرار دارند و فاصله گرفتن از دلار یکی از گزینه‌های موجود است. البته افغانستان هنوز باید روی مبادله ارز خود کار کند. سفیر روسیه در کابل همچنین گفت در کنار توسعه مناسبات اقتصادی بین دو کشور، حجم مبادلات تجاری بین آنها نیز افزایشی است و صادرات روسیه به افغانستان هم با سرعت در حال رشد است. این مقام روس البته به این مساله هم اشاره کرد که حتی در پایتخت افغانستان نبط هیچ پایانه پرداخت الکترونیکی وجود ندارد و نمی‌توان در این کشور از کارت‌های اعتباری استفاده کرد.



## «مرکز هم آفرینی زنجیره پلی یورتان» راه‌اندازی می‌شود



ISNA PHOTO  
Amir Kholoussi

توسعه محصولات جدید در قالب هم آفرینی عبارتند از:  
\* گردهای مختلف محصولات ایزوسیانات‌ها بر پایه TDI و MDI  
\* توسعه محصولات شیمیایی مختلف بر پایه محصولات میانی پتروشیمی کارون مانند اکتیلین، نیتروبنزن و MTD  
\* توسعه محصولات شیمیایی بر پایه محصولات جانبی مجتمع مثل OTD و HCL شناسایی و معرفی نیازها و اولویت‌ها و ارائه چشم‌انداز جهت توسعه محصول و خدمت جدید در صنعت مربوطه بر اساس ظرفیت‌ها و مزیت‌های اقتصادی منطقه، اختصاص

از طریق ارائه پارانه و تسهیلات لیزینگ نمایشگاه ایران ساخت، همکاری و ارائه مشاوره‌های لازم جهت سیاست‌گذاری و راهبری مرکز هم آفرینی، همکاری و مشارکت در اجرای رویدادهای مرتبط با حوزه تخصصی مرکز و ترویج و اطلاع‌رسانی فعالیت‌های مرکز، همکاری در معرفی هسته‌ها و شرکت‌های فناوری و دانش‌بنیان جهت مثل OTD و HCL شناسایی و معرفی نیازها و اولویت‌ها و ارائه مرکز با سایر نهادهای دولتی و خصوصی است. به نقل از معاونت علمی ریاست‌جمهوری، اولویت‌های شرکت پتروشیمی کارون جهت

توافق‌نامه همکاری مشترک بین معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست‌جمهوری و شرکت پتروشیمی کارون جهت ایجاد و توسعه «مرکز هم آفرینی زنجیره پلی یورتان» امضا شده گزارش ایسنا، در راستای سیاست‌های ابلاغی مقام معظم رهبری در زمینه حمایت و رشد اقتصاد دانش‌بنیان در کشور با نقش آفرینی پررنگ شرکت‌های بزرگ در زیست‌بوم نوآوری کشور و همچنین سیاست‌های دولت مبنی بر توسعه ظرفیت‌ها، ایجاد هم‌افزایی و تحقق اقتصاد دانش‌بنیان، این توافق‌نامه بین معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست‌جمهوری - به نمایندگی محمد جواد صدیقی مهر؛ دستیار معاون علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست‌جمهوری و مدیر کل دفتر توسعه زیرساخت‌های زیست‌بوم نوآوری - و شرکت پتروشیمی کارون - به نمایندگی علیرضا صدیقی‌زاد - منعقد شد. موضوع توافق‌نامه، استفاده از ظرفیت طرفین توافق‌نامه برای راه‌اندازی و بهره‌برداری از «مرکز هم آفرینی زنجیره پلی یورتان» و هدف این توافق‌نامه، اشتراک‌گذاری ظرفیت‌ها، مازاد و بدون استفاده خط تولید شرکت جهت توسعه محصولات و خدمات جدید، ایجاد یک فضای تعاملی با اشتراک‌گذاری ظرفیت‌ها و قابلیت‌ها مانند منابع، سرمایه‌گذاری، فناوری، خط تولید، تأمین کنندگان و توزیع کنندگان، کمک به شکل‌گیری و توسعه محصولات و خدمات جدید مورد نیاز شرکت با سرعت بالاتر و ریسک کمتر، افزایش حضور مؤثر بخش خصوصی در زیست‌بوم نوآوری و تقویت ارتباط با سرمایه‌گذاران، تولید کنندگان و فن‌اوران و هم‌افزایی در راستای کاهش هزینه عملیاتی شکل‌گیری و تولید محصولات و خدمات جدید و تقاضامحور است.

تعدادت معاونت علمی و فناوری در توافق‌نامه مذکور شامل حمایت از توسعه فعالیت و اعتباربخشی مرکز هم آفرینی مطابق دستورالعمل مربوطه، همکاری در بهره‌مندی شرکت از اعتبار مالیاتی، مطابق ضوابط بند (ب) و بند (ت) ماده ۱۱ قانون جهش تولید دانش‌بنیان، حمایت در زمینه تأیید مرکز هم آفرینی به عنوان شرکت دانش‌بنیان با همکاری معاونت توسعه شرکت‌های دانش‌بنیان، ارائه تسهیلات جهت توسعه زیرساخت‌ها برای ارائه خدمات هم آفرینی به شرکت‌ها به مرکز هم آفرینی دانش‌بنیان توسط صندوق نوآوری و شکوفایی، ارائه ضمانت‌نامه جهت تضمین قراردادهای بین مرکز هم آفرینی دانش‌بنیان با شرکت‌های دانش‌بنیان توسط صندوق نوآوری و شکوفایی، ارائه تسهیلات جهت تأمین هزینه‌های تولید محصول دانش‌بنیان به شرکت‌های دانش‌بنیان خدمت‌گیرنده از مرکز هم آفرینی توسط صندوق نوآوری و شکوفایی، حمایت از توسعه، به‌سازی و بروزرسانی تجهیزات تخصصی آزمایشگاه، کارگاه و قسب لب و خط تولید اختصاص داده شده به مرکز هم آفرینی

## قرارداد گازی اخیر بین ایران و روسیه چه منافعی برای کشور دارد؟



یک کارشناس انرژی با بیان این که قرارداد گازی اخیر بین ایران و روسیه و همچنین ایران و ترکمنستان باعث شده است که درآمدهای ارزی حاصل از صادرات فعلی گاز ایران بیشتر از گذشته شود، گفت: به دلیل ماهیت بسیار مهم و راهبردی گاز در توسعه صنعتی و همچنین گرمایش، کشورهای مورد تعامل با ایران بدون توجه به تحریم‌ها، به تجارت گازی با ایران اقدام خواهند کرد و این رویکرد به معنای تحولات عظیم در صنعت گاز ایران است. به گزارش ایسنا، مهدی هاشم‌زاده کارشناس انرژی در رابطه با دیدمجلسی فعال انرژی ایران در حوزه فعال‌سازی معاملات گازی بین ایران و همسایگان در سه قرارداد اخیر خود گفت: سال ۱۴۰۳ در حوزه گازی ایران توافقات راهبردی و بسیاری کلیدی را به امضا رسانده است که زمینه‌ساز تبدیل شدن ایران به هاب گازی منطقه خواهد شد و درآمد ارزی ایران از محل صادرات و انتقال گاز طبیعی به همسایگان را با رشد چشم‌گیری مواجه خواهد کرد و مهم‌ترین قدم در راستای بازرگانی تجارت انرژی ایران مبتنی بر افزایش سهم ایران از معاملات گازی بین‌المللی و منطقه‌ای بوده است. قرارداد جدید ایران در زمینه سوآپ و ترانزیت گازی بین ایران و روسیه

هاشم‌زاده با اشاره به قرارداد اخیر ایران در زمینه سوآپ و ترانزیت گازی بین ایران و روسیه از کف دریای خزر به میزان حداکثر ۳۰۰ میلیون مترمکعب در روز گفت: ایران با تکیه بر منابع گازی خود و سوآپ گاز روسیه، نیاز توسعه صنعتی هند به گاز طبیعی را به طور کامل پوشش خواهد داد و در این مسیر قرارداد اخیر ایران با روسیه جهت واردات و سوآپ گاز به میزان روزانه ۳۰۰ میلیون مترمکعب یکی از راهبردی‌ترین قراردادهای امضا شده بین ایران و روسیه در جهت رشد اقتصادی دو کشور و تبدیل شدن ایران به هاب ترانزیت و انتقال گاز منطقه است. نکته بسیار مهم خطی از کف دریای خزر

است که در دو سال آتی با هزینه خود روسیه کشیده خواهد شد و همچنین در صورت توافق بر سر ترانزیت گاز روسیه به هند با خط لوله، علاوه بر خط لوله صلح و تکمیل آن در پاکستان با فشار دیپلماتیک و دست پرتی ایران در دعوی حقوقی این قرارداد، امکان اتصال مستقیم ایران به هند برای انتقال گاز روسیه و گاز خود به کشور هند نیز فراهم خواهد شد که در سال‌های آتی با توجه به اقدام روسیه در کنار گذاشتن بازار گاز اروپا بسیار محتمل خواهد بود. ایران گاز ترکمنستان را به عراق ترانزیت می‌کند و ادامه داد: همچنین ایران علاوه بر تمدید قرارداد صادرات گاز خود به عراق به مدت پنج سال، زمینه انتقال گاز ترکمنستان به عراق را نیز فراهم خواهد کرد که به این ترتیب، مسیر وابستگی گازی عراق و ترکمنستان به مسیر انتقال گاز از ایران رقم خواهد خورد و همچنین قدم مهمی در جهت تبدیل شدن به هاب انتقال گاز منطقه نیز برداشتم. هاشم‌زاده در پایان گفت: به این ترتیب ایران با اقدام اخیر خود در تقویت معاملات گازی با همسایگان و تبدیل شدن به نقطه انتقال و ترانزیت گاز در منطقه غرب آسیا با قرارداد اخیر بین ایران و روسیه و همچنین ایران و ترکمنستان، صرفاً با تکیه بر انتقال گاز و همچنین تحول در معاملات گازی خود با همسایگان به عنوان نقطه ترانزیتی گاز کشورها، همسایه، بسیار بیشتر از درآمدهای ارزی خود حاصل از صادرات فعلی گاز، درآمد کسب خواهد کرد و همچنین به دلیل ماهیت بسیار مهم و راهبردی گاز در توسعه صنعتی و همچنین گرمایش، کشورهای مورد تعامل با ایران بدون توجه به تحریم‌ها، به تجارت گازی با ایران اقدام خواهند کرد و این رویکرد به معنای تحولات عظیم در صنعت گاز ایران و همچنین خنثی‌سازی تحریم‌ها است.

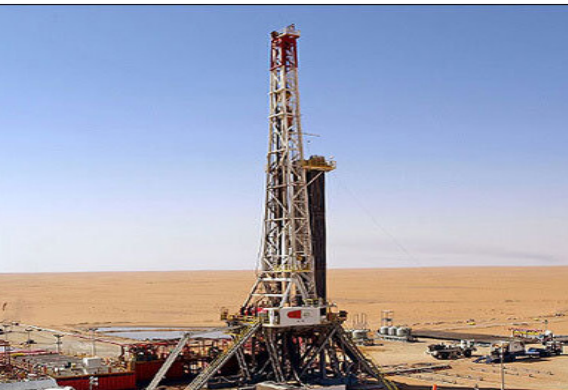
## اجرای طرح تخصیص سهمیه نفت گاز برای ناوگان حمل برون شهری



طبق اعلام شرکت ملی پالایش و پخش فراورده‌های نفتی، طرح تخصیص سهمیه نفت‌گاز برای ناوگان حمل برون شهری بر اساس اطلاعات الکترونیکی اسناد حمل از اوایل مردادماه اجرایی می‌شود. به گزارش ایسنا، یکی از رویکردهای عملی و اجرایی وزارت نفت در دولت سیزدهم در راستای اجرای عدالت اجتماعی، اختصاص سهمیه سوخت پارانه ای به رانندگان ناوگان حمل و نقل برون شهری براساس اطلاعات الکترونیکی اسناد حمل در مسیر واقعی حمل و به منظور جلوگیری از مهاجرت کارت های هوشمند سوخت و انحراف عرضه خارج از شبکه توزیع است. شفاف قیمتی زیاد بین داخل و کشورهای همجوار زمینه انحراف سوخت و قاچاق نفتکار را به این کشورها فراهم کرده است. در این شرایط کامیون داران برون شهری برای دریافت سوخت موردنیاز خود در جاده های مواصلاتی کشور با مشکلاتی روبرو شده بودند که شرکت ملی پالایش و پخش فراورده های نفتی ایران در جهت تأمین و توزیع مستمر سوخت به ویژه نفتکار بررسی های کارشناسی لازم را به عمل آورده است. یکی از راهکارهای شرکت ملی پالایش و پخش فراورده های نفتی ایران در راستای اجرای سیاست های غیرمبتنی و توزیع عادلانه سوخت در دولت سیزدهم برای کنترل و جلوگیری انحراف سوخت، تخصیص سهمیه سوخت نفتکار کامیونداران فقط در مسیر حمل بار و مسافر است. بر این اساس اطلاعات الکترونیکی بارنامه و در صورت وضعیت حمل، سامانه مورد اشاره امکان سوختگیری فقط در جایگاه های عرضه سوخت قرار دارند، فراهم می‌کند. به طوری مثال اگر مسافر کامیون و یا وسیله نقلیه سنگین از مبدأ شهر بندرعباس به مقصد شهر تهران باشد، امکان سوختگیری صرفاً در جایگاه های عرضه سوخت این مسیر وجود داشته و تحویل سوخت در سایر جایگاه های خارج از این مسیر امکان پذیر نخواهد بود. این طرح تحت عنوان تخصیص سوخت در مسیر حرکت بر اساس اطلاعات الکترونیکی اسناد حمل به تدریج از اوایل مرداد ماه سال جاری در یک گروه ناوگان در سطح کشور اجرایی و سپس به سایر گروه ها تعمیم خواهد یافت.

## گزینه شهر

## شاهرود و سمنان در تنش شدید آبی قرار دارند



سمنان - معاون عمرانی استاندار سمنان از بروز تنش آبی مجدد در شاهرود و سمنان خبر داد و گفت: از مردم می‌خواهیم همکاری لازم در زمینه مصرف آب و برق داشته باشند. محمد حمیدی در گفت‌وگو با خبرنگار مهر، با بیان اینکه در دو شهر استان سمنان شامل شاهرود و سمنان با تنش آبی جدی روبرو هستیم، ابراز کرد: برنامه‌ریزی خوبی برای پایدار نگهداشتن ظرفیت‌های موجود در این دو شهر با همکاری ارگان‌های ذی‌ربط صورت گرفته است. وی با بیان اینکه هم اکنون در این دو شهر ذخیره پایدار آب ما در وضعیت خوبی قرار دارد اما در هفته آینده نیاز به همکاری بیشتر مردم در کاهش مصرف آب داریم، افزود: با گرم شدن هوا در هفته آتی شاهد افزایش مصرف آب خواهیم بود لذا از مردم خواهش می‌کنیم که در زمینه مدیریت مصرف، کمال دقت و همراهی را داشته باشند که به مشکل برنخوریم. معاون عمرانی استاندار سمنان همچنین با بیان اینکه تمام تلاش ما این است که خط انتقال آب و برق را برای همیشه پایدار نگهداریم تا از این تابستان هم عبور کنیم، ابراز کرد: همه تلاش ما این است که با همکاری خانواده‌ها و مصرف‌کنندگان بخش خانگی و خدمات، خطوط انتقال آب و برق را پایدار نگه داشته و خطایی ناکرده مجبور به اعمال محدودیت نشویم. حمیدی بیان کرد: تمام تلاش ما بر این است که به مردم و بخش خانگی کمترین فشار وارد شود اما از سوی دیگر توقع است که همکاری مردم با ما در کاهش مصرف آب و برق بسیار می‌تواند به ما در زمینه ارتقای خدمت‌رسانی به خودشان، مفید باشد. وی افزود: افزایش شدید گرما باعث شده تا تولید آب و ورودی منابع آبی با برداشت و مصرف از آنها همخوانی نداشته باشد در نتیجه به صورت مقطعی روبرو شده‌ایم که عبور از این چالش‌ها جز در سایه همکاری مردم میسر نیست. معاون استاندار سمنان با بیان اینکه در مصرف برق برای واحدهای صنعتی و همچنین کارخانه‌ها، جاه‌های کشاورزی و ادارات محدودیت‌هایی اعمال شده و برای مثال برق آنها قطع می‌شود، بیان کرد: اما در موضوع آب قدری ماجرا متفاوت است و تلاش می‌کنیم با جریمه‌های بسیار سنگین و بازدارنده مصرف‌کنندگان بیش از حد مجاز بخش غیر خانگی را به نوعی مجازات و همراه کنیم. حمیدی از قطع آب مصرف‌کنندگان پر مصرف و بی‌ملاحظه در بخش‌های صنعتی و اداری و اخبار داد و گفت: با کاهش ساعات کاری ادارات در هفته آتی که دمای هوا بیشتر می‌شود ممکن است حتی با تعطیلی‌هایی هم روبرو شویم اما برای مقابله با مصرف بی‌رویه آب و برق در ادارات حتماً دستورالعمل‌های محکمی تدوین و ابلاغ شده است برای مثال تمام ادارات استان وظیفه دارند که ۴۰ درصد مصرف برق خودشان را کاهش دهند.

## قیمت جهانی نفت یک مرداد؛ برنت ۸۳ دلار و ۱۶ سنت شد



قیمت هر بشکه نفت برنت دریای شمال امروز با ۵۳ سنت معادل ۰.۶۴ درصد افزایش به ۸۳ دلار و ۱۶ سنت رسید. به گزارش خبرنگار مهر، قیمت نفت در اولین ساعات تجارت در روز دوشنبه (یک مرداد ماه) افزایش یافته است. بر همین اساس، قیمت هر بشکه نفت برنت دریای شمال امروز با ۵۳ سنت معادل ۰.۶۴ درصد افزایش به ۸۳ دلار و ۱۶ سنت رسید. نفت وست تکراس اینترمدی آمریکا هم با ۳۶ سنت معادل ۰.۴۵ درصد افزایش ۸۰ دلار و ۴۹ سنت معامله می‌شود.



گنجینه



ازهر دری خبری !!



با ابلاغ دستورالعمل معاونت علمی؛

چشم‌انداز جدیدی به‌روی شرکت‌های دانش‌بنیان و فناوری باز شد

با تلاش‌های معاونت علمی، وزارت اقتصاد و سازمان حسابرسی، گام بلندی برای ارزش‌گذاری شرکت‌های دانش‌بنیان برداشته شد و برای نخستین بار دستورالعمل ارزش‌گذاری درای‌های نامشهود ابلاغ شد. به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست‌جمهوری، عبدالمجید مرشدی، مدیرکل دفتر تأمین مالی و سرمایه‌گذاری معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست‌جمهوری با بیان اینکه با ابلاغ دستورالعمل ارزش‌گذاری درای‌های نامشهود، یکی دیگر از حلقه‌های نظام جدید ارزش‌گذاری درای‌های نامشهود تکمیل شد، گفت: باتوجه به اینکه سال ۱۴۰۱ از سوی مقام معظم رهبری، سال «تولید، دانش‌بنیان و اشتغال‌آفرین» نام‌گذاری شد، هر یک از وزارتخانه‌ها، آیین‌نامه‌های در حوزه دانش‌بنیان برای خود تنظیم کردند؛ در این میان وزارت امور اقتصاد و دارایی موضوع استانداردسازی و نحوه ارزش‌گذاری درای‌های نامشهود را در آیین‌نامه خود جای‌دادی با اشاره به اینکه قبل از تصویب آیین‌نامه وزارت امور اقتصاد و دارایی، معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست‌جمهوری با تسهیل گروه ویژه ای از خیرگان و صاحب‌نظران حوزه درای‌های نامشهود، موضوع تدوین روش‌های ارزش‌گذاری درای‌های نامشهود را آغاز کرده بود، خاطرنشان کرد: پس از تصویب آیین‌نامه وزارت امور اقتصاد و دارایی در هیأت‌خاطر نشان کرد: در تصویب آیین‌نامه وزارت امور اقتصاد و دارایی در هیأت‌خاطر نشان گروه ویژه ای از خیرگان و صاحب‌نظران حوزه درای‌های نامشهود، دولت با هماهنگی وزارتخانه در جهت تسریع انجام کار، مقرر شد جلسات گروه ویژه در معاونت علمی و فناوری پیگیری شود. مرشدی ادامه داد: با اضافه شدن همکاران وزارت اقتصاد و گذشت کمتر از یک سال از تصویب آیین‌نامه وزارت اقتصاد، تدوین دستورالعمل در معاونت به اتمام رسید و از طریق وزارت اقتصاد برای سازمان حسابرسی ارسال شده در نهایت پس از تأیید سازمان حسابرسی، ادامه مسیر آغاز شد. مدیرکل دفتر تأمین مالی و سرمایه‌گذاری معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست‌جمهوری، تعریف دقیق رویکردها و روش‌های ارزش‌گذاری را از مهم‌ترین مأموریت‌های دستورالعمل برشمرد و افزود: استانداردسازی تعاریف یکی از نیازمندی‌هایی بود که در دستورالعمل به آن پرداخته شد. اینکه افراد درگیر در موضوع ارزش‌گذاری درای‌های نامشهود از جمله صاحب‌ایده، شرکت‌دانش‌بنیان، ارزشگذار و سرمایه‌گذار معنی یکسانی از مفاهیم ارزش‌گذاری داشته باشند و مهم‌تر اینکه مرجعی برای مراجعه در صورت اختلاف نظر وجود داشته باشد، کمک زیادی به تسریع و شفاف‌سازی فرآیند ارزش‌گذاری می‌کند. به گفته او، باتوجه به اینکه در حال حاضر اطلاع‌رسانی مهمترین وظیفه دفتر تأمین مالی و سرمایه‌گذاری است، برگزاری دوره‌های آموزشی و تدریس این دستورالعمل و آگاه‌سازی تمام فعالان زیست‌بوم فناوری و نوآوری کشور در خصوص دستورالعمل در دستور کار است. مرشدی با بیان اینکه فرآیند مذکور قبل از تدوین دستورالعمل در کشور وجود داشت، خاطرنشان کرد: در سنوات قبل هر یک از افراد با توجه به تجربه و تخصصیات خود، از روش‌های ارزش‌گذاری استفاده می‌کردند به همین دلیل اعداد و ارقام حاصل از ارزش‌گذاری به دلیل عدم وجود یک مرجع رسمی یا یکدیگر قابل قیاس نبود. مدیرکل دفتر تأمین مالی و سرمایه‌گذاری معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست‌جمهوری خاطرنشان کرد: امیدواریم که شرکت‌ها براساس استانداردهای حسابداری شماره ۱۷، درای‌های نامشهود را در دفاتر خود شناسایی کرده و در سال ۱۴۰۳ براساس دستورالعمل ارزش‌گذاری درای‌های نامشهود، درای‌های شناسایی‌شده را تجدید ارزیابی کنند که موجب می‌شود سرمایه آنها به صورت واقعی نشانگر ظرفیت‌های آنها باشد.

لندر ماه سطح سیاره را عکاسی می‌کند

یک لندر ماه که قرار است در روزهای آینده به فضا پرتاب شود، چهار چشم مخصوص برای ردیابی شیوه تعامل آن‌بوه دود و غبار تولید شده توسط موتور فضایی، هنگام فرود روی ماه با سطح سیاره دارد. به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از اسپیس ندر Nova-C 1-IM شرکت Intuitive Machines قرار است همراه یک موشک فالکون ۹ از مقرر فضایی کیپ کانورال در ایالت فلوریدا آمریکا در ۱۴ فوریه به فضا پرتاب شود. این لندر که ایدیه لقب گرفته حامل ۱۲ محموله است که نیمی از آنها تجاری و نیمی دیگر متعلق به ناسا هستند. یکی از محموله‌های مذکور نیز دوربین‌های استریو مخصوص به نام SCALPASS هستند که در مرکز تحقیقات لانگلی ناسا واقع در ویرجینیا ساخته شده و روی پایه بلند، شش ضلعی و سیلندری شکل لندر قرار گرفته‌اند. SCALPASS ۱۰ طی فرآیند فرود لندر روی ماه فعال می‌شود. شیوه تحت تاثیر قرار گرفتن و تغییر سطح توسط موتورهای ایدیه را رصد می‌کند. در این آزمایش از فوتوگرامتری استریو استفاده می‌شود که در این روش تصاویر متداخل از دوربین‌ها برای ایجاد یک چشم‌انداز ۳ بعدی از سطح ماه استفاده می‌شوند و در نتیجه می‌توان به تحلیلی دقیق از تغییرات سطح پس از فرود دست یافت.



گویند مرا که دوزخی باشد مست قویست خلاف دل در آن نتوان بست

ورزشی



باشگاه سوچی: عطیه‌الله به پرسپولیس نزدیک‌تر شد

طبق اعلام باشگاه سوچی بحی عطیه‌الله به پرسپولیس یک قدم دیگر نزدیک شده است. به گزارش ایسنا، بحی عطیه‌الله بازیکنی است که پرسپولیس برای جایگزینی عبدالکریم حسن در نظر گرفته است. سرخپوشان برای جذب این بازیکن مراکتشی رسماً به او پیشنهاد داده‌اند ولی آنها تنها تیمی نیستند که این بازیکن را می‌خواهند بلکه باشگاه الاهلی مصر هم سخت در تلاش برای جذب اوست. عطیه‌الله در باشگاه سوچی روسیه بازی می‌کند و تا سال ۲۰۲۶ با این تیم قرارداد دارد. به نوشته kotelkoora، آندره اورولوف، مدیر ورزشگاه باشگاه سوچی روسیه، درباره وضعیت این بازیکن مراکتشی گفت: بحی عطیه‌الله به باشگاه ایرانی نزدیک شده و اکنون مذاکرات بین دو باشگاه جدی‌تر شده است. به نظر می‌رسد که این بازیکن مراکتشی گزینه اصلی پرسپولیس برای سمت چپ است. او یکی از باکیفیت‌ترین مدافعان چپ قاره آفریقا است و حضورش در پرسپولیس می‌تواند خیال هواداران و کادر فنی تیم را راحت کند.

تخت گاز



برای اولین بار، فورد رنجر عنوان پر فروش‌ترین خودروی استرالیا را از هایلوکس گرفت

رنجر با فروش ۶۳،۳۵۶ دستگاه، در استرالیا تویوتا هایلوکس را پشت سر گذاشته و برای اولین بار از سال ۱۹۹۵ فورد را به صدر این بازار رسانده است. فورد رنجر عنوان پر فروش‌ترین خودروی بازار استرالیا در سال ۲۰۲۳ را از آن خود کرده است. این اولین بار از سال ۱۹۹۵ است که یک فورد در جایگاه نخست فروش این بازار قرار می‌گیرد. در سال ۲۰۲۳، فورد مجموعاً ۶۳،۳۵۶ دستگاه رنجر در استرالیا به فروش رسانده که نسبت به سال قبل افزایش قابل توجه ۳۳ درصدی را نشان می‌دهد. این عملکرد چشمگیر باعث شده رنجر در آمار فروش تویوتا هایلوکس را پشت سر بگذارد. فروش هایلوکس در استرالیا نیز از ۶۴،۳۹۱ دستگاه در سال ۲۰۲۲ به ۶۱،۱۱۱ دستگاه کاهش پیدا کرده است. این نشان می‌دهد که عرضه نسل جدید رنجر برای فورد به یک برگ برنده تبدیل شده است.

چهره روز

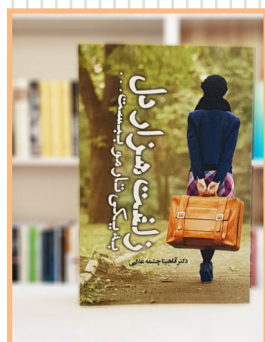
ویلم دفو



ویلم جیمز دفو، هنرپیشه آمریکایی که در سال ۱۹۵۵ در کشور آمریکا متولد شد، و از سال ۱۹۸۰ فعالیت هنری خود را آغاز کرد. او در چهار دهه فعالیت سینمایی توانست ۲ بار در بخش بهترین بازیگر مکمل مرد و ۲ بار در بخش بهترین بازیگر نقش اصلی مرد نامزد کسب جایزه اسکار شود ولی تاکنون در کسب این جایزه ارزشمند موفق نبوده است. بهترین نقش آفرینی‌های ویلم دفو به فیلم‌هایی مانند جوخه، سایه خون آشام، سه‌گانه مرد عنکبوتی و پروژه فلوریدا مربوط می‌شوند. ویلم دفو به‌دلیل لجه و صدای گرفته خود شهرت بسیار زیادی دارد و به‌همین دلیل کارگردان‌های زیادی در هالیوود او را یکی از بهترین بازیگران نقش‌های منفی قلمداد می‌کنند. ویلم دفو در کنار چند نامزدی خود برای کسب جایزه اسکار تا به‌امروز توانسته است سه بار جایزه گلدن گلوب را کسب کند. از مهم‌ترین نقش آفرینی‌های اخیر دفو می‌توانیم به فیلم Siberia اشاره کنیم. دفو در المپتون، ویسکانسین به دنیا آمد. وی یکی از هفت فرزند خانواده بود. دفو در سال ۲۰۰۹ گفت: «بنحی خواهر من را بزرگ کردند چون پدرم جراح بود و مادرم پرستار و من هیچ‌کدام از آن‌ها را زیاد نمی‌دیدم.» در دبیرستان ویلم لقب او شد. ایجاد پدربو او فرانسوی-کانادایی، سوئیسی و انگلیسی و ایجاد مادری وی آلمانی، ایرلندی و اسکاتلندی هستند. او یکبار از دبیرستان به خاطر ساختن یک فیلم پورنوگرافی اخراج شد. او در دانشگاه ویسکانسین در میلواکی نمایش‌نامه‌نویسی خواند اما پس از یک سال و نیم آنجا را ترک کرد و به گروه تئاتر آزمایشی تئاتر اکس (به انگلیسی: Theatre X) در میلواکی، ویسکانسین پیوست. پس از آن در سال ۱۹۷۶ به نیویورک رفت. در آنجا تحت تعلیم ریچارد شکتر مدیر گروه تئاتر وانگارد پرفورمنس گروپ (به انگلیسی: The Performance Group) قرار گرفت و در آنجا با الیزابت کمپ آشنا و با وی وارد روابط عاطفی شد. الیزابت و شریک احساسی پیشینش اسباب‌بندگری به تدریج شکتر را از گروه بیرون راندند و گروه ووستر (به انگلیسی: The Wooster Group) را تشکیل دادند. در عرض یک سال دفو عضو گروه شد. دفو کرد اما نقش او در این فیلم حذف شد. ۱۱ دفو نقش اصلی فیلم موتورسواری بی‌عشق (۱۹۸۲) را بر عهده داشت و سپس نقش اصلی آنتاگونیست فیلم‌های خیابان‌های آتشین (۱۹۸۲) و زیستن و مردن در لس‌آنجلس (۱۹۸۵) را ایفا کرد. او برای بازی در فیلم جوخه (۱۹۸۶) نامزد دریافت جایزه اسکار شد. در سال ۱۹۸۸، دفو در میسیسیپی می‌سوزد ایفای نقش کرد و همچنین نقش عبسی را در فیلم آخرین و سوسه مسیح به تصویر کشید.

پیشنهاد

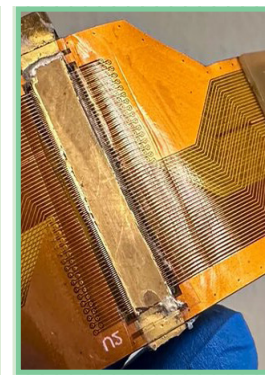
کتاب زلفت هزار دل به یکی تار مو بست



داستان این رمان درباره شیدا، پزشک ۲۵ ساله‌ای است که در شهر کوچکی به اسم هورماش مشغول گذراندن طرح است. شیدا دختر خونگرمی است و عاشق مهمانی و خوشی‌ها با مردم است. اما در این شهر کوچک مردم و همکارانش سرد هستند و کسی به دنبال برقراری ارتباط عمیق نیست. به‌نحی این شهر برای آن‌ها یک مکان موقت است که در هر یک از آن‌ها زندگی می‌کنند. تنها چیزی که برای شیدا می‌ماند تنهایی است: هنگامی که تنهایی شست می‌گیرد و شیدا دیگر تحمل آن را ندارد به فکر پیدا کردن همدمی برای خود می‌افتد. کسی که در کنار او احساس خوبی داشته باشد. خاطرات خود را مرور می‌کند و از خواستگاری‌های عجیب و غریبش می‌گوید از آدم‌هایی که هیچ‌کدام او را آن‌طور که باید درک نکرده‌اند. در این میان به یاد پهلوز، اولین کسی که با او رابطه‌ای خوب داشت، می‌افتد. کسی که سال‌ها پیش در دانشگاه با او آشنا شده بود ولی او را ترک کرده بود. شیدا به شدت از این پیشنهاد استقبال می‌کند و خود را آماده سفر می‌کند که پس از سال‌ها پهلوز دوباره وارد زندگی او می‌شود. احساسات شیدا نسبت به پهلوز هنوز به شدت خود باقی است اما به دلیل شرایط خاصی که وجود دارد، شیدا سفر را کنسل نمی‌کند. او به سفر می‌رود تا پهلوز نیز در این مدت کارهای ناتمام خود را انجام دهد. اما همچنان طبق نقشه پیش نمی‌رود و این رمان اولین کتاب داستانی نویسنده است. کتابی که به ماجرای عاشقانه و تا حدودی عجیب شیدا می‌پردازد. شیدا شخصیت برجسته‌ای دارد، دختری فهیمه است که اساطیر یونانی را می‌شناسد، با بزرگان آشنایی دارد و کتاب‌های آنان را مطالعه کرده است. اما با همه این‌ها در زندگی سردرد گم است. گرفتار عشق پهلوز است اما نمی‌داند که آیا باید همچنان گرفتار بماند یا نه. رفتارهای عجیبی از خود نشان می‌دهد و به طور کامل اجازه نمی‌دهد عشق مسیر زندگی‌اش را مشخص کند. از طرف دیگر، بدون عشق هم چیزی ندارد و زندگی‌اش پوچ به نظر می‌آید. شاید سفر هندی بهترین اتفاق برای او باشد. برای اینکه به ذهنیات خودش سر و سامان بدهد و بتواند مسیر مشخصی را دنبال کند.

فرهنگ

برچسبی که اندام‌های داخلی بدن را رصد می‌کند



مهندسان انستیتو فناوری ماساچوست (ام‌آی‌تی) آمریکا یک برچسب اولتراساوند نوآورانه برای رصد اندام‌های داخلی بیماران ابداع کرده‌اند. به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از اینترسنتینگ انجینیرینگ، این برچسب جدید به اندازه یک تمپر پستی است و روی پوست قرار می‌گیرد. برچسب مذکور طوری طراحی شده تا علامت‌بیماری‌هایی مانند نارسایی کبد و کلیه را رصد کند. همچنین این روند فرآیند پیشرفت مواردی مانند تومورها را ردیابی می‌کند. براساس تحقیق جدید حسگر چسبیده نوین می‌تواند امواج صوتی را از طریق پوست و بدن ارسال کند. این امواج از اعضای داخلی منعکس شده و به برچسب بر می‌گردند. در حقیقت این برچسب نسبت به نمونه‌ای که در جولای ۲۰۲۲ میلادی رونمایی شده، ارتقا یافته‌تر است. برچسب جدید می‌تواند الگوی امواج منعکس شده را بسجند و ردیابی کند که می‌توان آن را به عنوان نشانی از سفتی اندام خواند. شواهنه ژائو پروفیسور مهندسی مکانیک در ام‌آی‌تی، مؤلف ارشد پژوهش می‌گوید: هنگامیکه برخی از اندام‌های بدن بیمار می‌شوند، ممکن است در گذر زمان سخت‌تر شوند. ما با کمک این برچسب پوشیدنی می‌توانیم به‌طور مداوم تغییرات را در سفتی اندام در بلندمدت رصد کنیم. همین شناخت برای شناسایی زودهنگام از کار افتادن اندام داخلی اهمیت زیادی دارد. محققان با توجه به این فرضیه، برچسبی ابداع کردند که می‌تواند به‌طور مداوم سختی اندام را به مدت ۴۸ ساعت رصد کند. علاوه بر آن برچسب مذکور چنان حساس است که می‌تواند تغییرات نامحسوسی را ردیابی کند که احتمالاً نشان‌دهنده پیشرفت بیماری هستند. آزمایش‌ها نشان داد حسگر چسبیده علامت اولیه نارسایی حاد کبد در موش‌ها را ردیابی می‌کند. البته این گجت پوشیدنی هنوز روی انسان‌ها آزمایش نشده است. در حال حاضر از سنوگرافی الاستوگرافی برای اندازه‌گیری سفتی اعضای بدن مانند کلیه و کبد استفاده می‌کنند. این روش مشابه عکسبرداری اولتراساوند است که طی آن یک پروب دستی امواج صوتی را به بدن می‌فرستد و در نتیجه اعضای داخلی اندکی مرتعش می‌شوند و در عرض امواجی را می‌پویان می‌فرستند. پروب ارتعاشاتی عضو بدن را احساس می‌کند و این الگوریتمی توان به میزان خیلی با سفتی اندام تغییر کرد.