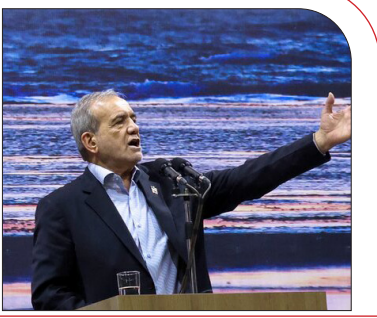


ماموریت پزشکیان به ۳ وزیر

مسعود پزشکیان رئیس‌جمهوری در خصوص رفع مشکلات در بخش تامین آب به وزرای کشور، نیرو و جهاد کشاورزی مأموریتی محول کرده. گزارش ایسنا، مسعود پزشکیان در جریان سفر به شهرستان‌های شرق استان تهران در نشست با فعالان کشاورزی و دامپوری، به وزرای کشور، نیرو و جهاد کشاورزی مأموریت داد تا در یک نشست راه‌های رفع مشکلات در بخش تامین آب را مشخص کنند و خاطر نشان کرد: در قدیم خود مردم مشکلات را رفع می‌کردند اما از زمانی که دولت‌ها آمدند، مشکلات مردم شروع شد. رئیس‌جمهور به حاضران در نشست گفت: شما صاحبان زمین و زیر زمین و منابع آبی هستید، اما اگر درست از منابع استفاده نکنید خودتان فرشر را خواهید دید. ما منابع مورد نیاز را در اختیارتان می‌گذاریم و نتیج هم کم‌تر کردن برای درست‌کشتن، درست‌درو کردن و درست تولید کردن نداریم.



گزیده خبر

پرواز قیمت نفت نیمه کاره ماند

قیمت نفت در معاملات روز جمعه بازار جهانی افزایش یافت، اما از اوجی که پس از تهدید ترامپ برای اعمال تحریم‌های جدید علیه روسیه، یافته بود، عقب‌نشینی کرد. به گزارش ایسنا، پهای نفت برنت با ۰.۹۰ سنت معادل ۱.۳ درصد افزایش، در ۷۰ دلار و ۲۶ سنت در هر بشکه بسته شد.



بهای معاملات وست تگزاس اینترمیدیت آمریکا با ۶۸ سنت معادل ۱۰.۲ درصد افزایش، در ۶۷ دلار و چهار سنت در هر بشکه بسته شد. دونالد ترامپ، رئیس‌جمهور آمریکا، در رستی در شبکه اجتماعی «ترو سوشال»، اعلام کرد در حال بررسی جدی تحریم‌ها علیه بانک‌های روسیه و تعرفه بر محصولات روسیه به دلیل ادامه حملات نیروهای نظامی این کشور در اوکراین است. پس از اینکه الکساندر نوک، معاون نخست وزیر روسیه، اعلام کرد گروه اوپک پلاس، افزایش تولید را در آوریل انجام خواهد داد اما سپس اقدامات بعدی را بررسی می‌کند، پهای نفت برنت در ابتدای معاملات، تا مرز ۷۱ دلار و ۴۰ سنت و وست تگزاس اینترمیدیت آمریکا تا مرز ۶۸ دلار و ۲۲ سنت صعود کرده بود. فیلپ فلاین، تحلیلگر ارشد گروه «پرایس فیوچرز»، اظهار کرد: اگر قیمت نفت را دوست ندارید، یک لحظه دست نگه دارید. حرکت قیمت نفت تحت تاثیر تصمیمات اوپک پلاس و تحریم‌های احتمالی علیه روسیه، اخبار دیگر از جمله تاخیر در آتش‌بس دائم میان «اسرائیل» و حماس در غزه را نادیده گرفت. وی گفت: تصور می‌کنم نفت تحت تاثیر اخبار روسیه قرار گرفت. نفت برنت برای کل هفته، ۳.۸ درصد کاهش یافت که بزرگترین کاهش هفتگی از هفته منتهی به ۱۱ نوامبر بود. وست تگزاس اینترمیدیت هم ۳.۹ درصد کاهش داشت که بزرگترین کاهش هفتگی این شاخص از هفته منتهی به ۲۱ ژانویه بود. به گفته جان کیلداف، از شرکای شرکت «کین کپیتال»، قبل از آغاز معاملات بازار آمریکا، قیمت‌ها تحت تاثیر اظهارات جروم پاول، رئیس فدرال رزرو، ثبات یافته بودند. پاول اظهار کرده بود بانک مرکزی آمریکا، تاثیر سیاست‌های جدید دولت ترامپ، به خصوص سیاست‌های تجاری بر اقتصاد را زیر نظر دارد. به گفته کیلداف، تغییرات سریع در اجرای سیاست‌ها علاوه تحولاتی که می‌تواند ریسک ژئوپلیتیکی را افزایش دهد، برای معامله‌گران ملموس شده‌اند. قیمت نفت برنت چهارشنبه گذشته پس از اینکه آمار نشان داد ذخایر هفتگی نفت آمریکا رشد کرده است و اوپک، از تصمیم خود برای افزایش تولید خبر داد، به پایین‌ترین حد از دسامبر سال ۲۰۲۱ سقوط کرده بود. عربستان سعودی در تصمیم اوپک پلاس برای آغاز تدریجی افزایش تولید، قیمت فروش نفت به خریداران در آسیا را کاهش داد. شرکت دولتی آرامکو سعودی، قیمت فروش گرید نفتی «عرب لایت» به آسیا در آوریل ۴۰ سنت در هر بشکه کمتر کرد که نخستین کاهش قیمت در سه ماه گذشته است. قیمت «عرب لایت» اکنون سه دلار و ۵۰ سنت بالاتر از قیمت پایه منطقه‌ای برای آوریل است. آرامکو قیمت فروش گریدهای نفتی خود به شمال غرب اروپا و مدیترانه را نیز کاهش داد، اما قیمت فروش به آمریکا ثابت ماند. بازارهای جهانی از تغییرات سیاست تجاری آمریکا که بزرگترین مصرف کننده نفت در جهان است، به نوسان افتادند. ترامپ، پنج‌شنبه گذشته، تعرفه‌های ۲۵ درصدی بر اکثر کالاها وارداتی از کانادا و مکزیک را تا دوم آوریل معلق کرد اما اعلام کرد تعرفه‌ها بر واردات فولاد و آلومینیوم همچنان در ۱۲ مارس اجرا خواهد شد. بر اساس گزارش رویترز، گزارش اشتغال که روز جمعه منتشر شد نشان داد اقتصاد آمریکا در ماه میلادی گذشته، مشاغل جدیدی ایجاد کرده و نرخ بیکاری به ۴.۱ درصد رشد کرده است، اما ابهامات رو به رشد بر سر سیاست تجاری و کاهش هزینه دولت فدرال، ممکن است تاب‌آوری بازار کار را در ماه‌های آتی تضعیف کند.

قابلیت جدید خودروهای آینده فولکس واگن



شرکت خودروسازی فولکس واگن، در حال برنامه‌ریزی برای بازگشت دکمه‌های فیزیکی در کنار صفحه لمسی در خودروهای آینده خود برای عملکردهای حیاتی مانند کنترل آب‌وهوا است. به گزارش ایسنا، «آندریاس ماینه»، مدیر طراحی این خودروساز وعده داد کنترل‌های فیزیکی برای صدا، گرمایش، سرعت فن و فعال‌سازی چراغ خطر را در پایین صفحه نمایش لمسی، برای همه خودروها برگرداند. ششود و این برنامه با مدل ID Tail در سال آینده، آغاز می‌شود. «آندریاس ماینه»، همچنین می‌گوید که تصمیم برای بازگرداندن دکمه‌های فیزیکی، بر اساس بازخورد مشتریان بوده است. فولکس واگن تنها خودروسازی نیست که بیش از حد دیجیتال شده است. سنسال گذشته، شرکت خودروسازی «هیونداي» اعلام کرد که زمانی که گروه متمرکز، نمی‌توانستند چیزی را در یک لحظه کنترل کنند، استرس و شرایط آزاردهنده را تجربه کردند. شرکت‌های خودروسازی «هیونداي» و «کیا» در خودروهای برقی خود، مانند هیونداي اونیک ۶ و کیا EV۶، رویکرد قوی صفحه نمایش لمسی را در پیش گرفتند. در همین حال، شرکت فناوری شینائومی در چین، گزینه‌های لوازم جانبی را برای مشتریان در نظر گرفته است تا کنترل‌های فیزیکی خود را اضافه کنند. بیش از یک دهه پیش، گرایش به سمت اتصال‌های دیجیتال، با «مدل اس» گول خودروهای برقی «تسلا» آغاز شد که صفحه نمایش لمسی مرکزی بسیار بزرگ داشت. اندک اندک، سایر کنترل‌های فیزیکی، از جمله سیستم انتقال و چراغ راهنما حذف شدند و سپس، در «مدل جدید وای» احیا شد و ممکن است در «مدل ۳» بازگردند. طبق گزارش پایگاه خبری دوج، تغییر فولکس واگن در زمان حالی رخ می‌دهد زیرا برنامه ارزیابی خودروهای جدید اتحادیه اروپا (NCAP) قرار است قوانین جدیدی را در سال آینده معرفی کند که خودروها را ملزم به داشتن کنترل‌های فیزیکی خاصی برای دستیابی به یک رتبه کامل ایمنی پنج ستاره می‌کند. این موضوع با احساسات برخی از مدیران خودرو که دکمه‌های داخل خودرو را غیرعادی می‌دانند و بیش بینی می‌کنند که به زودی همه چیز به صورت دیجیتالی از طریق صدا کنترل می‌شود، در تضاد است.

دیپلماسی ایران در گردنه‌های حساس تاریخی



فشارافزایی پارس جنوبی راهی برای افزایش تولید گاز و بنزین

روسیه: احتمال معکوس شدن افزایش تولید نفت اوپک پلاس وجود دارد



معاون نخست وزیر روسیه، روز جمعه اعلام کرد گروه اوپک پلاس با آغاز افزایش تولید نفت از آوریل موافقت کرده است؛ اما اگر بازار نامتوازن باشد، ممکن است این تصمیم را معکوس کند. به گزارش ایسنا، همزمان با اظهارات الکساندر نوک، مقامات قزاقستان که مرتباً نفت بیشتری از سهمیه تولید اوپک پلاس تولید می‌کنند، متعهد شدند تولید را در مارس، آوریل و مه کاهش دهند. معاون نخست وزیر روسیه اعلام کرد روسیه در فوریه، نفت کمتری از سهمیه‌ای که با گروه اوپک پلاس توافق کرده بود، تولید کرد. هشت عضو اوپک پلاس که بخش عمده آخرین لایه محدودیت عرضه داوطلبانه این گروه را انجام می‌دهند، در نشست مجازی که دوشنبه هفته گذشته برگزار شد، با افزایش تولید در آوریل موافقت کردند. طبق محاسبات رویترز، این افزایش ۱۳۸ هزار بشکه در روز است. نوک به خبرنگاران گفت که این گروه با افزایش آوریل پیش خواهد رفت، اما پس از آن ممکن است اقدامات دیگری را در نظر بگیرد. وی اظهار کرد: اگر عدم تعادل در بازار وجود داشته باشد، همیشه می‌توانیم در جهت دیگری بازی کنیم. قیمت جهانی نفت پس از اظهارات این مقام روسیه، بیش از یک دلار در هر بشکه افزایش یافت. منابع صنعتی به رویترز گفتند که تولید بی‌سابقه قزاقستان، به تغییر تصمیم اوپک پلاس کمک کرد. بزرگترین کسور مصور در خشکی جهان با افزایش تولید شرکت شوروں در میدان نفتی بزرگ تنگیز، بسیار بالاتر از سهمیه خود، نفت تولید کرده است. کنسرسیوم «تنگیز شوروں» (تی سی او) به ریاست شوروں، میدان تنگیز را اداره می‌کند. تنگیز، یکی از عمیق‌ترین میادین نفتی جهان است که در سال ۱۹۷۹ کشف شد. شوروں، ۵۰ درصد

رئیس سازمان مدیریت و برنامه ریزی مازندران: ۱۴ هزار میلیارد تومان از درآمدهای مازندران محقق شد
ایسنا/مازندران رئیس سازمان مدیریت و برنامه ریزی مازندران درآمدهای وصولی استان را ۱۴ هزار و ۴۰۰ میلیارد تومان اعلام کرد. عبدالرضا کریم پور ملکشاہ شنبه ۱۸ اسفند در جلسه شورای برنامه‌ریزی و توسعه استان که در استانداری برگزار شد، با اشاره به وضعیت درآمدهای مازندران در سال جاری اظهار کرد: میزان درآمدها در سال جاری نسبت به سال ۱۴۰۲ با رشد مواجه بوده است و به ۴۰ درصد بالاتر از سال گذشته رسیده است. وی جمع درآمدهای وصولی استان را ۱۴ هزار و ۴۰۰ میلیارد تومان اعلام کرد و گفت: حدود ۹۰ درصد درآمدهای استان از مالیات بوده است. کریم پور ملکشاہ به سهم استان مازندران از تحقق درآمدها اشاره کرد و افزود: در مجموع ۹۳ درصد از درآمدهای استان مازندران تحقق پیدا کرده است و در حوزه مالیاتی از ۱۲ هزار و ۷۰۰ میلیارد تومان درآمد پیش بینی شده ۱۱ هزار و ۵۰۰ میلیارد تومان محقق شده است. رئیس سازمان

کاهش ۲۰ درصدی تعداد باغداران و کشاورزان البرز طی ۱۰ سال اخیر

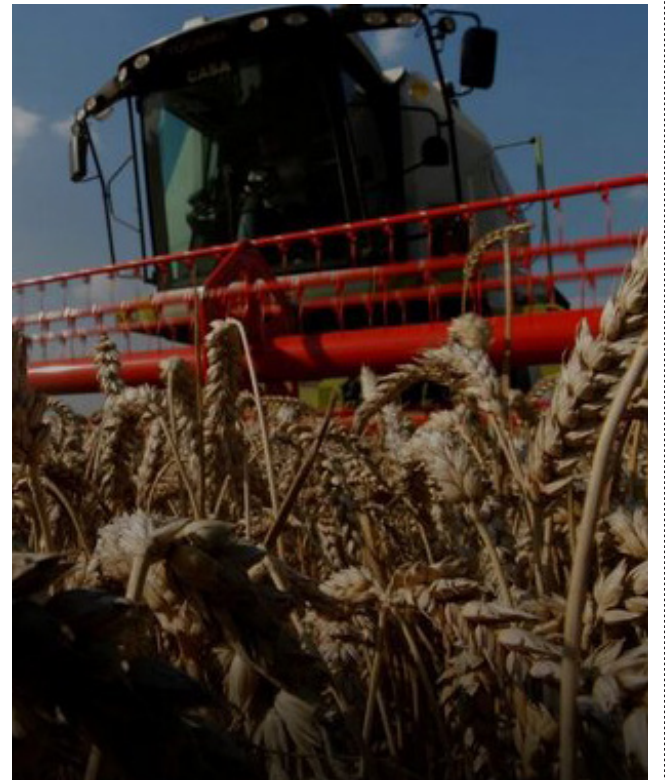
ایسنا/البرز رئیس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان البرز با اشاره به اتمام سرشماری کشاورزی در استان گفت: این سرشماری نشان داد که تعداد بهره‌برداران در حوزه زراعت و باغداری طی ۱۰ سال اخیر، ۲۰ درصد کاهش داشته است. این یعنی اراضی و باغ‌های استان با تغییر کاربری، به ساختمان، باغ ویلا و سایر ساخت و سازها تبدیل شده است. توحید شیریزاد در گفت و گو با ایسنا درباره سرشماری کشاورزی اظهار کرد: پس از آخرین سرشماری سال ۹۳، ششمین سرشماری کشاورزی استان طی مدت حدود ۵۰ روز برگزار شد و نتایج با کیفیت و دقیقی از این سرشماری به دست آمد که اردیبهشت ماه سال آینده نتایج نهایی آن مشخص خواهد شد. وی افزود: اما در یک نگاه کلی نسبت به سال ۹۳ که ۲۹ هزار نفر بهره‌بردار کشاورزی در استان شناسایی شده بود، در این دوره ۹۲ درصد آنها شناسایی شدند، یعنی هشت درصد کاهش بهره‌بردار کشاورزی را طی این ۱۰ سال نشان می‌دهد.....

حجم کل معاملات بازار ارز تجاری از ۵.۳ میلیارد دلار عبور کرد

قرارداد طرح فشارافزایی میدان گازی پارس جنوبی امضا شد

فروش بلیت پروازهای داخلی با نرخ مصوب

فائو: قیمت جهانی مواد غذایی افزایش یافت



سازمان خواربار و کشاورزی ملل متحد (فائو)، روز جمعه، اعلام کرد که قیمت جهانی کالاهای غذایی در فوریه، به دلیل افزایش قیمت شکر، لبنیات و روغن نباتی افزایش یافته. به گزارش ایسنا، شاخص قیمت مواد غذایی فائو که تغییرات ماهانه قیمت‌های بین‌المللی کالاهای غذایی در سطح جهان را دنبال می‌کند، در ماه میلادی گذشته، به طور میانگین ۱۲۷.۱ واحد بود که ۱.۶ درصد نسبت به ژانویه و ۸.۲ درصد نسبت به فوریه ۲۰۲۴ افزایش داشت. رشد این شاخص، تحت تاثیر قیمت شکر بود که ۶.۶ درصد بر مبنای ماه به ماه افزایش یافت، زیرا نگرانی‌ها درباره کاهش عرضه جهانی برای فصل زراعی ۲۰۲۵-۲۰۲۴، به دلیل شرایط نامساعد آب و هوایی در برزیل، شدت یافت. قیمت لبنیات نسبت به ژانویه چهار درصد افزایش یافت و همه محصولات لبنی اصلی، به دلیل تقاضای وارداتی قوی که از تولید در مناطق اصلی صادرکننده بیشتر بود، افزایش یافتند. قیمت روغن نباتی در فوریه نسبت به ژانویه، ۲ درصد و نسبت به مدت مشابه سال قبل، ۲۹.۱ درصد افزایش یافت که تا حد زیادی به دلیل افزایش قیمت روغن‌های نخل، سویا و آفتابگردان است در پی محدودیت‌های عرضه در جنوب شرقی آسیا و تقاضای شدید بخش بیودیزل بود. شاخص قیمت غلات فائو نسبت به ژانویه ۰.۷ درصد افزایش یافت. قیمت گندم به دلیل کاهش عرضه در روسیه و نگرانی درباره شرایط محصول در اروپای شرقی و آمریکای شمالی، افزایش یافت. قیمت ذرت هم به دلیل کاهش عرضه در برزیل و تقاضای صادرات قوی آمریکا، به افزایش ادامه داد. در مقابل، قیمت جهانی برنج در فوریه، ۶.۸ درصد افزایش یافت. قیمت گوشت طی ماه میلادی گذشته، ۰.۱ درصد کاهش یافت. فائو در گزارش جداگانه‌ای پیش‌بینی کرد که تولید جهانی گندم در سال ۲۰۲۵، رشد متوسطی خواهد داشت که ۷۹۶ میلیون تن تخمین زده می‌شود و حدود یک درصد بیشتر از سال گذشته است. این رشد با افزایش تولید پیش‌بینی شده در اتحادیه اروپا، به خصوص در فرانسه و آلمان، حمایت شد. این نهاد سازمان ملل هشدار داد با این حال، چالش‌هایی مانند شرایط خشک در اروپای شرقی و بارندگی بیش از حد در اروپای غربی، می‌تواند بر بازده محصول تاثیر بگذارد. در آمریکا، پیش‌بینی شده بود سطح زیر کشت گندم افزایش یابد، اما ممکن است بازده به دلیل شرایط خشکسالی کاهش یابد. پیش‌بینی شده که تولید برنج در سال زراعی ۲۰۲۵-۲۰۲۴، نظر به چشم‌انداز مثبت محصول در هند و شرایط مطلوب رشد در کامبوج و میانمار، به رکورد ۵۳ میلیون تن برسد. بر اساس گزارش رویترز، فائو همچنین برآورد خود از تولید جهانی غلات در سال ۲۰۲۴ را به ۲.۸۴۲ میلیارد تن اصلاح کرد که بسیار بیشتر از سطح ۲۰۲۳ است.



ایران ایر اعلام کرد

فروش بلیت پروازهای داخلی با نرخ مصوب

تمامی بلیت‌های پروازهای داخلی هواپیمایی جمهوری اسلامی ایران در تعطیلات نوروز، بر اساس نرخ مصوب و تحت نظارت سازمان هواپیمایی کشوری به فروش می‌رسد. به گزارش ایسنا، متقاضیان برای خرید بلیت می‌توانند به دفاتر فروش "هما"، دفاتر خدمات مسافرتی و سایت رسمی iranair.com مراجعه کنند یا با دفتر فروش تلفنی هما یا شماره ۰۲۱۴۶۶۲۱۸۸۸ تماس بگیرند. آن طور که این شرکت هواپیمایی به مسافران توصیه کرده، خریداران از مراجعه به واسطه‌های نامعتبر خودداری کنند و در صورت مشاهده هرگونه تخلف، موضوع را از طریق سامانه‌های نظارتی سازمان هواپیمایی کشوری پیگیری کنند.

قرارداد طرح فشارافزایی میدان گازی پارس جنوبی امضا شد



A PHOTO

قرارداد طرح فشارافزایی میدان گازی پارس جنوبی به ارزش حدود ۱۷ میلیارد دلار امروز (شنبه، ۱۸ اسفند) با حضور رئیس‌جمهوری و مدیران ارشد صنعت نفت امضا شد. به گزارش ایسنا، طرح فشارافزایی میدان گازی مشترک پارس جنوبی با هدف «جبران افت فشار» «حفظ تولید حداکثری گاز»، «کاهش ناترازی گاز و بنزین» و «جلوگیری از مهاجرت گاز به قطر از این میدان مشترک»، با امضای قراردادهای مربوطه در حضور رئیس‌جمهوری و مدیران ارشد صنعت نفت وارد فاز عملیاتی شد. ارزش این قراردادها حدود ۱۷ میلیارد دلار است، با اجرای این طرح افزون بر حفظ امنیت انرژی کشور، زمینه اشتغال ۱۷ هزار نفر به‌صورت مستقیم و ۵۰ هزار نفر به‌صورت غیرمستقیم فراهم می‌شود. بر اساس برنامه‌ریزی انجام‌شده، میدان پارس جنوبی به هفت هاب فشارافزایی تقسیم می‌شود و برای هر هاب، حدود ۶۰ هزار تن سازه ساخته می‌شود. در مجموع، ۴۲۰ هزار تن سازه در این پروژه احداث می‌شود که ۷۰ درصد از ملزومات آن از داخل کشور تأمین می‌شود. با امضای این قرارداد، صنعت نفت ایران وارد مرحله‌ای جدید از بهره‌برداری پایدار از بزرگ‌ترین میدان گازی جهان می‌شود که نقش مهمی در تأمین پایدار گاز و توسعه اقتصادی کشور خواهد داشت.

فشارافزایی پارس جنوبی راهی برای افزایش تولید گاز و بنزین

فوت مکعبی برداشت گاز و ۲ میلیارد بشکه برداشت معیانات گازی، ۹۰۰ میلیارد دلار به درآمد کشور افزوده خواهد شد که نقشی مهم در تأمین امنیت انرژی کشور دارد. فشارافزایی لازمه تحقق برنامه هفتم برای تولید گاز امروز با گذشت یک سال محسن پاک نژاد وزیر نفت در آئین امضای قرارداد فشارافزایی پارس جنوبی گفت: امروز پس از استقرار ۷ ماه از دولت چهاردهم با امضای یکی از بزرگترین قراردادهای صنعت نفت کشور گامی مهم برمی‌داریم در راستای آرزوی دیرینه طرحی که در راستای تولدی دوباره برای میدان گازی پارس جنوبی است که مطابق اهداف کمی تعیین شده در برنامه هفتم بنیاست تولید گاز خام به یک میلیارد و ۳۴۰ میلیون متر مکعب در روز برسد. وی ادامه داد: از الزامات تحقق این هدف توسعه میادین گازی با هدف افزایش تولید است اما هم‌زمان طرح‌های نگهداشت نیز باید دنبال شود تا از افت تولید پیشگیری کنیم. وزیر نفت خاطر نشان کرد: بر اساس برآوردهای کارشناسی شده مجموعه طرح‌های توسعه و توان تولید به سرمایه‌گذاری حدود ۷۵ میلیارد دلار نیاز دارد که ۵۳ میلیارد دلار آن مربوط به توسعه میادین جدید ۲۲ میلیارد دلار به طرح‌های افزایش توان تولید از جمله افزایش تولید پارس جنوبی اشاره کرد. پاک نژاد اضافه کرد: برای رسیدن به هدف یک میلیارد و ۳۴۰ میلیون متر مکعب در روز در طول ۴ سال پیش رو سالانه ۱۹ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری نیاز داریم که تأمین این میزان از سرمایه‌گذاری نیازمند برنامه‌ریزی دقیق و استفاده مناسب از منابع می‌باشد. وزیر وقت نفت در آئین امضای قرارداد اجرائی طرح فشارافزایی میدان مشترک پارس جنوبی با پیمانکاران اصلی گفت: افت فشار به معنای کاهش تولید است و در ۴ و ۵ سال آینده تأثیر خود را می‌گذارد آن هم برای کشوری که ۹۰ درصد سوخت نیروگاه‌ها گاز است و طی سه تا چهار سال آینده فشارافزایی در میدان مشترک پارس جنوبی آغاز خواهد شد. اوچی با اشاره به اینکه ظرفیت ۲۰ میلیارد دلاری برای سازندگان داخلی با اجرای این طرح ایجاد خواهد شد، افزود: با افزایش ۹۰ تریلیون

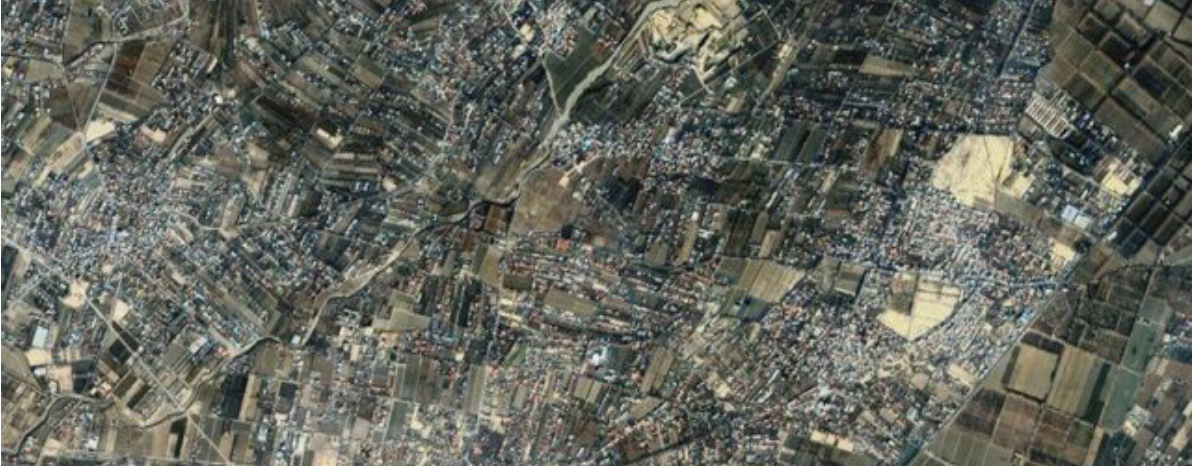


نزدیک به سه دهه از عمر میدان مشترک پارس جنوبی می‌گذرد، این میدان تأمین کننده ۷۰ درصدی گاز و ۴۰ درصدی بنزین به شمار می‌آید از همین جهت فشارافزایی در این میدان باید مورد توجه قرار بگیرد. به گزارش خبرنگار مهر، نزدیک به سه دهه است که میدان مشترک پارس جنوبی به تأمین‌کننده اصلی انرژی کشور مبدل شده است به طوری که ۷۰ درصد از گاز مورد نیاز کشور از این میدان مشترک تأمین می‌شود. البته یکی از بزرگترین میادین مشترک گازی جهان اکنون باید برای ادامه بقا و تولید باید اقداماتی نظیر فشارافزایی در آن صورت بگیرد تا بتوانیم به استمرار استفاده از این میدان گازی امیدوار باشیم. این میدان مشترک با قطر، آنها را از چند سال گذشته به اقدامات اولیه افزایش فشار در گنبد شمالی و داشته است که پیشی گرفتن آنها از ما در فشارافزایی منجر به مهاجرت گاز نیز می‌شود و آنطور

که وزیر نفت می‌گوید برآوردها نشان می‌دهد از سال ۱۴۰۶ به اندازه یک فاز پارس جنوبی از تولید این میدان کاسته می‌شود و از سال ۱۴۰۸ این عدد به سالانه یک و نیم فاز پارس جنوبی یعنی ۴۲ میلیون متر مکعب در روز کاهش تولید خواهیم داشت. نقش مهم پارس جنوبی در تأمین انرژی کشور استفاده سال گذشته بود جواد اوچی وزیر وقت نفت در آئین امضای قرارداد اجرائی طرح فشارافزایی میدان مشترک پارس جنوبی با پیمانکاران اصلی گفت: افت فشار به معنای کاهش تولید است و در ۴ و ۵ سال آینده تأثیر خود را می‌گذارد آن هم برای کشوری که ۹۰ درصد سوخت نیروگاه‌ها گاز است و طی سه تا چهار سال آینده فشارافزایی در میدان مشترک پارس جنوبی آغاز خواهد شد. اوچی با اشاره به اینکه ظرفیت ۲۰ میلیارد دلاری برای سازندگان داخلی با اجرای این طرح ایجاد خواهد شد، افزود: با افزایش ۹۰ تریلیون

زنگ خطر تغییر کاربری اراضی؛

کاهش ۲۰ درصدی تعداد باغداران و کشاورزان البرز طی ۱۰ سال اخیر



ایسنا/ البرز رئیس‌سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان البرز با اشاره به اتمام سرشماری کشاورزی در استان گفت: این سرشماری نشان داد که تعداد بهره‌برداران در حوزه زراعت و باغداری طی ۱۰ سال اخیر، ۲۰ درصد کاهش داشته است. این یعنی اراضی و باغ‌های استان با تغییر کاربری، به ساختمان، باغ ویلا و سایر ساخت و سازها تبدیل شده است. توحید شیریزاد در گفت و گو با ایسنا درباره سرشماری کشاورزی اظهار کرد: پس از آخرین سرشماری سال ۹۲، ششمین سرشماری کشاورزی استان طی مدت حدود ۵۰ روز برگزار شد و نتایج با کیفیت و دقیقی از این سرشماری به دست آمد که اردیبهشت ماه سال آینده نتایج نهایی آن مشخص خواهد شد. افزود: اما در یک نگاه کلی نسبت به سال ۹۲ که ۲۹ هزار نفر بهره‌بردار کشاورزی در استان شناسایی شده بود، در این دوره ۹۲ درصد آنها شناسایی شدند، یعنی هشت درصد کاهش بهره‌بردار کشاورزی را طی این ۱۰ سال نشان می‌دهد. شیریزاد با بیان اینکه بخشی از این کاهش می‌تواند به دلیل تغییر کاربری اراضی در استان باشد، ادامه داد: در دو حوزه زراعت و باغداری حدود ۲۰ درصد کاهش بهره‌بردار داریم و این یعنی اراضی و باغ‌های استان با تغییر کاربری به ساختمان، باغ ویلا و سایر ساخت و سازها تبدیل شده است. رئیس‌سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی البرز بیان کرد: از طرفی تعداد بهره‌برداران در حوزه دام‌سنگین و سبک، پرورش ماهی و کشت گلخانه‌ای،

توسعه انرژی خورشیدی در یزد آفتابی

یزد، دارای ویژگی‌های منحصربه‌فردی در زمینه انرژی‌های تجدیدپذیر به ویژه انرژی خورشیدی است. این استان با دارا بودن بیش از ۳۳۰۰ روز آفتابی در سال و متوسط تابش ۵ کیلووات ساعت بر مترمربع، به‌عنوان «قطب خورشیدی ایران» شناخته می‌شود. در همین راستا طی سال جاری شاهد بهره‌برداری چندین نیروگاه خورشیدی بودیم که آخرین آنها نیز چندی پیش افتتاح شد تا ظرفیت انرژی خورشیدی استان به ۱۵۰ مگاوات افزایش یابد.



نیاز سرمایه‌گذاری سالانه ۱۹ میلیارد دلاری در صنعت گاز



وزیر نفت گفت: برای رسیدن به هدف تولید گاز یک میلیارد و ۳۴۰ میلیون مترمکعب در روز در طول چهار سال پیش‌رو به‌طور متوسط سالانه حدود ۱۹ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری نیاز داریم که تأمین این میزان سرمایه‌گذاری نیازمند برنامه‌ریزی دقیق و استفاده مناسب از تمام ظرفیت‌ها است. به گزارش ایسنا، محسن پاک‌نژاد امروز در مراسم امضای قرارداد طرح فشارافزایی میدان گازی پارس جنوبی به ارزش حدود ۱۷ میلیارد دلار با بیان اینکه امروز با گذشت هفت ماه از استقرار دولت چهاردهم با امضای یکی از بزرگترین طرح‌های تاریخ صنعت نفت کشور گامی مهمی در جهت محقق ساختن آرزوی دیرینه برای اجرای طرحی که تولدی دیگر برای میدان گازی مشترک پارس جنوبی است برمی‌داریم. وی با بیان اینکه بر اساس اهداف کمی تعیین شده در اهداف برنامه هفتم قرار است تا پایان برنامه تولید گاز خام کشور به یک میلیارد و ۳۴۰ میلیون مترمکعب در روز برسد، گفت: از جمله الزامات تحقق این هدف توسعه میادین گازی با هدف افزایش تولید، اما هم‌زمان می‌بایست طرح‌های نگهداشت توان تولید نیز اجرا تا از افت تولید پیشگیری شود. وی افزود: بر اساس برآوردهای کارشناسی که انجام شده است، مجموع طرح‌های توسعه و نگهداشت توان تولید به سرمایه‌گذاری حدود ۷۵ میلیارد دلار نیاز دارد که حدود ۵۳ میلیارد دلار از آن مربوط به توسعه میادین گازی جدید و ۲۲ میلیارد دلار دیگر به طرح‌های نگهداشت توان تولید از جمله طرح فشارافزایی پارس جنوبی معطوف می‌شود. وی با اشاره به اینکه ایران و قطر طی سه دهه گذشته به‌صورت مشترک از این میدان برداشت کرده‌اند و طبیعی است که بعد از مدتی این میدان دچار افت فشار شود، تصریح کرد: قطر از چند سال قبل با سفارش‌گذاری برای تهیه سکوهای مورد نیاز و توربوکمپرسورها به سمت فشارافزایی حرکت کرده و طی دو سال آینده این امکان (فشارافزایی) را فراهم می‌کند، فراهم شدن این امکان یعنی نُه‌تنها فشار بخش اصطلاحاً گنبد شمالی در قطر افزایش پیدا می‌کند و ضریب تولیدشان بالا می‌رود، بلکه بخشی از گاز بخش ایرانی به دلیل اختلاف فشار به سمت قطر می‌رود که این موضوع اهمیت اجرای طرح فشارافزایی در ایران را بیش از پیش نشان می‌دهد. ۷۸۰ میلیارد دلار افزایش درآمد پارس جنوبی با اجرای فشارافزایی وزیر نفت با بیان اینکه بر اساس برآوردها از سال ۱۴۰۶ سالانه حدود یک فاز پارس جنوبی از تولید این میدان کاسته می‌شود و با کمال تأسف از دو سال بعد یعنی سال ۱۴۰۸ این عدد به سالانه یک و نیم فاز پارس جنوبی، یعنی چیزی حدود ۴۲ میلیون مترمکعب در روز می‌رسد، در صورتی که طرح فشارافزایی اجرا نشود، اظهار کرد: حدود ۴۰ درصد بنزین تولیدی کشور دستاورد تولید پارس جنوبی است، زیرا هم‌زمان با تولید گاز، معیانات گازی نیز تولید می‌شود که به‌عنوان خوراک کم‌بویژه در پالایشگاه ستاره خلیج فارس، که بخش عمده بنزین کشور را تولید می‌کند، تبدیل به بنزین می‌شود. پاک‌نژاد با اشاره به اینکه عدم اجرای طرح فشارافزایی پارس جنوبی سبب تشدید ناترازی حامل انرژی بنزین در کشور می‌شود، گفت: تحقق اهداف کمی برنامه هفتم در زمینه تولید گاز و بنزین به اجرای این طرح وابسته است. وی با بیان اینکه طرح فشارافزایی در یک نگاه کلی شامل هفت هاب یا مرکز فشارافزایی است که هر مرکز شامل شش سکو است، افزود: این شش سکو شامل دو سکو تولید برق، دو سکو اقامتی و دو سکو برای استقرار توربوکمپرسورهاست که روی هر سکو چهار توربوکمپرسور داریم و در مجموع در هفت مرکز، ۵۶ توربوکمپرسور با قدرت بسیار زیاد نیاز است. بخش عمده این تجهیزات باید به‌صورت داخلی تأمین شود و بخشی نیز با کمک شرکای خارجی و انتقال فناوری فراهم می‌شود. وزیر نفت هزینه اجرای هر هاب را حدود ۲.۵ میلیارد دلار برآورد کرد و گفت: در مجموع حدود ۱۷ میلیارد دلار برای اجرای طرح فشارافزایی نیاز داریم، اما آنچه حائز اهمیت است، این سرمایه‌گذاری تا سال ۱۴۳۵ حدود ۷۸۰ میلیارد دلار به درآمد ما از این میدان اضافه می‌کند و در اجرای این طرح نباید لطمه‌ای درنگ کرد. حتی یک سنت هم برای طرح فشارافزایی در دولت سیزدهم هزینه شد. پاک‌نژاد با بیان اینکه قراردادهای مرتبط با این طرح با چهار پیمانکار صاحب‌نام کشور شامل شرکت‌های پتروپارس، اوپک، مینا و قرارگاه گازراندگی خاتم‌الانبیا، به‌عنوان پیمانکار عمومی اجزای کانتینور (امضا می‌شود، افزود: ویژگی این پیمانکاران تجربه ارزشمند آنها در توسعه میدان گازی پارس جنوبی است و این پیمانکاران عمومی قراردادهای را به پیمانکاران زیرمجموعه بخش خصوصی واگذار می‌کنند و از ظرفیت‌های بخش خصوصی به‌نحو احسن استفاده می‌شود. وی از تلاش‌های دولت سیزدهم نیز قدرتی کرد و با اشاره به تفاوت ارزش قراردادهای امروز نسبت به قراردادهای امضا شده در دولت پیشین اظهار کرد: اجرای این طرح و قراردادهایی که امروز امضا می‌شود ۱۷ میلیارد دلار است، اما پارسل چهار قرارداد مقدماتی با سقف حدود ۴۰۰ میلیون دلار برای آشنایی پیمانکاران با این حوزه امضا شده، اما با کمال تأسف یک سنت هم هزینه نشد. در دولت چهاردهم، با توجه به دغدغه‌های موجود درباره ناترازی و تحقق اهداف برنامه پیشرفت، تمام قراردادهای این طرح شامل یک الحاقیه به قرارداد ای‌بی‌سی‌فاز ۱۱ و شش قرارداد ای‌بی‌سی‌فاز با قیمت ثابت برای هاب‌های دو تا هفت تهیه شد که امروز امضا می‌شود. وزیر نفت با تأکید بر اینکه قرارداد ای‌بی‌سی‌سازوکار تأمین مالی خود را دارد، اما برای پیمان‌های ای‌بی‌سی‌فاز، با نشست‌های مفصل و هماهنگی با صندوق توسعه ملی، امیدواریم این موضوع به سرانجام برسد، ادامه داد: اجرای این طرح سطح بالاتری از دانش و فناوری را بویژه در طراحی و ساخت سکوهای سنگین فشارافزایی (با وزن ۷۰۰۰ تا ۸۰۰۰ تن) به ارمغان خواهد آورد، در حالی که تاکنون تجربه ساخت سکوهای تا وزن ۳۰۰۰ تا ۳۵۰۰ تن در کشور وجود داشته است. پاک‌نژاد با بیان اینکه وزن سازه‌های دریایی این طرح حدود ۴۲۰ هزار تن برآورد شده، در حالی که در ۲۰ سال گذشته مجموع سازه‌های نصب‌شده در بخش دریایی پارس جنوبی حدود ۲۰۰ هزار تن بوده است، گفت: ۶۰۰ کیلومتر خط لوله زیردریایی و ساخت بیش از نیمی از ۵۶ توربوکمپرسور از سوی سازندگان داخلی انجام می‌شود و در واقع ۷۰ درصد عملیات اجرایی این طرح از سوی شرکت‌ها و تأمین‌کنندگان داخلی انجام می‌شود. وی با اشاره به اینکه این طرح ضمن رونق‌فرینی برای این صنعت وابسته و نفتی، حدود ۱۷ هزار شغل مستقیم و ۵۰ هزار شغل غیرمستقیم ایجاد می‌کند، تأکید کرد: از رئیس‌جمهوری درخواست می‌کنم تا با تسریع در تنفیذ قراردادها و نهایی‌سازی تأمین مالی با صندوق توسعه ملی و تصویب در شورای اقتصاد، عملیات اجرایی این طرح راهبردی هرچه زودتر آغاز شود. وزیر نفت در پایان ابراز امیدواری کرد که با همکاری نهادهای اجرایی، اهداف این طرح در زمان‌بندی تعیین‌شده محقق شود تا ضمن حفظ منافع ملی در این میدان مشترک، ناترازی انرژی مدیریت شده و اهداف برنامه هفتم پیشرفت به نتیجه برسد.

چهره روز

جیمز استوارت



جیمز استوارت یکی از آن بازیگرانی قلمداد می‌شود که به محض ورود به سینما درخشیدن را آغاز کرد و به سرعت به محبوبیتی دیوانه‌وار رسید. البته این موضوع بی‌دلیل نبوده و نقش‌آفرینی‌های استادانه او تحسین تمام منتقدین و اهالی سینما را کسب کرده بود. بازی جیمز استوارت در فیلم کوله مرز نمی‌شناسد باعث شد تا او در کشور ما نیز به محبوبیت بسیار زیادی دست پیدا کند. او در سال ۱۹۴۰ برای حضور در فیلم داستون فیلدلفیا جایزه اسکار بهترین بازیگر نقش اول مرد را به خود اختصاص داد. او در سال ۱۹۹۹ در یک نظرسنجی لقب بهترین هنرپیشه کلاسیک آمریکا را کسب کرد و همچنین در فهرست بهترین بازیگران مرد تاریخ به انتخاب بنیاد فیلم آمریکا در رتبه سوم قرار گرفت. جیمز استوارت در هفت فیلم از ۲۵۰ فیلم برتر تاریخ به انتخاب سایت IMDb حضور دارد که بیشتر آن‌ها به کارگردانی آلفرد هیچکاک و فرانک کاپرا ساخته شده‌اند. استوارت در سال ۱۹۹۷ به دلیل ابتلا به بیماری امیولی ریه جان خود را از دست داد. استوارت در ایندیانا متوله و بزرگ شد. بازیگری را در دانشگاه پرینستون آغاز کرد و در سال ۱۹۳۲ فارغ التحصیل شد. او به عنوان یک بازیگر تئاتر شروع به کار کرد در فیلم کمندی فرانک کاپرا. نمی توانی این را با خودت ببری (۱۹۳۸) به موفقیت دست یافت. یک سال بعد استوارت اولین نامزدی از پنج نامزدی اسکار خود را برای فیلم آقای اسمیت به واشنگتن می‌رود (۱۹۳۹) اثر فرانک کاپرا به دست آورد. سال بعد او جایزه اسکار بهترین بازیگر مرد، تنها اسکار رقابتی دوران حرفه‌ای خود را برای بازی در داستان فیلدلفیا (۱۹۴۰) دریافت کرد. اولین نقش استوارت پس از جنگ در نقش جورج بیل در فیلم زندگی شگفت‌انگیز است (۱۹۴۶) اثر فرانک کاپرا بود. اگرچه این فیلم پس از اکران موفقیت تجاری چشمگیری نداشت، اما او نامزدی اسکار را به دست آورد و این فیلم به یکی از بهترین فیلم‌های کلاسیک کربسمس و همچنین یکی از شناخته شده ترین نقش‌های او تبدیل شد. استوارت به‌عنوان یکی از محبوب‌ترین ستاره‌های سینمای دهه ۵۰ میلادی، در فیلم‌هایی به کارگردانی آنتونی مان، از جمله وینچستر ۷۳ (۱۹۵۰) و همپیز برهنه (۱۹۵۳)، شخصیت‌های تیره‌تر و از نظر اخلاقی جدی‌تر بازی کرد. او آلفرد هیچکاک از جیمز استوارت در فیلم‌های طاب (۱۹۴۸)، پنجره عقبی (۱۹۵۴)، مردی که زناهمدانست و...



گنجینه

از هر دری خبری !!



جنگ جهانی سوم برای دستیابی به تراشه‌های انقلابی

جهان شاهد کارزار میان بزرگترین قدرت‌های شرق و غرب بر سر تراشه‌های کوچکی است که زندگی انسان را متحول می‌کنند. این کارزار اکنون به نقطه اوج رسیده و عصر جدید انقلاب صنعتی را تعریف می‌کند. به گزارش خبرنگار مهر، چین و آمریکا دو قطب اقتصادی بزرگ جهان به شمار می‌روند که در حوزه‌های مختلفی از کشاورزی و صنعت گرفته تا توسعه فناوری‌های نوین مانند تراشه، هوش مصنوعی و رایانش کوانتومی با یکدیگر رقابت می‌کنند. این رقابت تا آنجا پیش رفته که آمریکا بیم آن دارد چین در فاصله زمانی اندکی این کشور را از میدان به در کند و خود به عنوان برترین قدرت جهان مطرح شود. در همین راستا دولتمردان آمریکایی چندسالی است که موضعی خصمانه در مقابل چین و صنایع پیشرو آن به خصوص فناوری‌های هوش مصنوعی و تراشه‌سازی در پیش گرفته‌اند تا به این ترتیب علاوه بر عقب‌نشینی چین از صنایع پیشرفته اقتصادی از تبدیل شدن آن به تهدیدی در حوزه‌های نظامی و فناوری جلوگیری کنند. بنابراین آمریکا با بهانه استفاده چین از فناوری‌های پیشرفته تراشه‌ها در حوزه نظامی و غیره، تحریم‌هایی علیه آن وضع کرده است. این تحریم‌ها که از چند سال قبل آغاز شده، هر چند در ابتدا به نظر جدی نمی‌رسید و فقط شامل گروه و طبقه خاصی از شرکت‌ها و افراد می‌شد، اکنون فراگیرتر شده تا صنعت تراشه‌سازی چین و پیشرفت آن در حوزه‌های هوش مصنوعی را زمین گیر کند. آنچه در زیر می‌خوانید روایت رقابتی میان دو ابر قدرت جهان است که اکنون به جنگی تمام‌عیار تبدیل شده است.

دولت ترامپ آغازگر تحریم‌های تراشه‌ای علیه چین به نوشته نشریه اکونومیک تایمز، تنش آمریکا و چین در حوزه تراشه‌های سابقه‌ای طولانی‌تر از تحریم‌های فعلی دارد و به دوره ریاست‌جمهوری دونالد ترامپ بر می‌گردد. در آن زمان جنگ تجاری بین دو کشور آغاز و به دوران ریاست‌جمهوری جو بایدن نیز کشیده شد. در اکتبر ۲۰۱۸ میلادی وزارت دادگستری ایالات متحده شرکت «فوجیان جین‌هوا» (Fujian Jinhua Integrated Circuit) را متهم کرد که به دولت چین وابسته است و اسرار تجاری را سرقت می‌کند. پس از آن دولت دونالد ترامپ، رییس‌جمهور سابق ایالات متحده دستور داد شرکت‌ها خرید مدارهای ساخته شده در این شرکت را متوقف کنند. این امر در اصل به شکل اختلافی میان «میکرون تکنولوژی» و شرکت چینی آغاز شد. اما اقدام دولت ترامپ به حوزه تجارت بین‌المللی و اختلاف میان دو کشور منجر شد. در ژانویه ۲۰۲۰ میلادی خبرگزاری رویترز در گزارشی فاش کرد دولت ترامپ از سال ۲۰۱۸ میلادی تاکنون یک کمیته گسترده برای مسدودسازی فروش فناوری‌های تراشه‌های هند به چین را اجرا کرده است. این امر سبب شد شرکت هلندی ASML که در حوزه ساخت تجهیزات تراشه‌سازی فعالیت می‌کند، نتواند پیشرفته‌ترین ماشین‌لینوگرافی خود را به یک مشتری چینی بفروشد. در می‌مان سال دولت آمریکا ارسال محموله‌های نیمه‌رسانا به یک شرکت چینی را متوقف کرد و بخش‌های تراشه‌سازی و موبایل آن متضرر شدند. پس از آن و در دسامبر ۲۰۲۰ دولت آمریکا تراشه‌های SMIC و چند شرکت دیگر را به فهرست سیاه تجاری خود اضافه اعلام کرد. همچون شرکت‌های دیگر در جهان با تجهیزات آمریکایی ساخته می‌شوند اما در واقع در دسامبر ۲۰۲۲ میلادی دولت آمریکا شرکت سازنده تراشه حافظه YMTC چین و چند شرکت دیگر را به فهرست سیاه تجاری خود افزود. آمریکا پارک کشی کرد پس از آن و در اوایل ۲۰۲۳ میلادی نیز زاین اعلام کرد صادرات ۲۳ نوع تجهیزات ساخت نیمه‌رسانا را محدود می‌کند. به این ترتیب زاین کنترل‌های تجاری فناوری خود را با فشار ایالات متحده برای محدود کردن توانایی چین در ساخت تراشه‌های پیشرفته هماهنگ کرد. البته این کشور درباره محدودیت‌های صادراتی هیچ اشاره‌ای به چین نکرده و فقط اعلام کرد تولید کنندگان برای صادرات به تمام مناطق مجوز دریافت کنند. همچنین در ژوئن ۲۰۲۳ میلادی هلند اعلام کرد فروش برخی از تجهیزات خاص ASML به تراشه‌سازان چینی را محدود می‌کند. در همین ماه کمیسیون اتحادیه اروپا با اقداماتی مانند بررسی سرمایه‌گذاری‌های خارجی و کنترل‌های صادراتی برای عدم دسترسی کشورهای مثل چین به فناوری‌های برتر و استفاده از آنها برای مقاصد نظامی خبر داد.



ای چرخ فلک خرابی از کینه توست !!

ورزشی



روزهای خوش کایسری با لژیون‌های ایرانی

کایسری اسپور در سوپرلیگ ترکیه توانست باشک شپیر را شکست دهد و سه امتیاز حساس را به دست آورد. به گزارش ایسنا، هفته بیست‌وهفتم رقابت‌های لیگ ترکیه با برگزاری یک دیدار ادامه یافت که در آن کایسری اسپور که علی کریمی و سیدمحمد حسینی را در اختیار دارد به مصاف استانبول باشاک‌شهر رفت و توانست با نتیجه سه بر یک به برتری برسد. در این دیدار علی کریمی از ابتدا در ترکیب تیمش به میدان رفت و سیدمحمد حسینی که به‌تازگی از بند مصدومیت‌های یافته است نیز با دقیقه ۷۲ برای تیمش با یک توپ شد کایسری با این برد توانست از قعر جدول فاصله بگیرد و شانسش برای بقا در لیگ ترکیه افزایش یابد. در جدول رده‌بندی لیگ ترکیه گالاتاسرای با ۶۵ امتیاز در صدر قرار دارد و فیروزانچه با ۶۱ امتیاز در تعقیب این تیم است و رقابت سختی بین این دو تیم برای قهرمانی در جریان است. کایسری اسپور نیز حالا با ۲۷ امتیاز در رده شانزدهم جدول رده‌بندی لیگ ترکیه قرار دارد و نتایج خوش در بازی‌های اخیر ادامه یافت.

تخت گاز



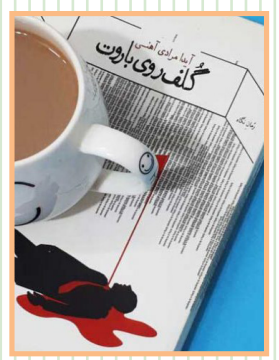
معرفی اولین هاموی شش چرخ دنیا با پیشرانه ۸ سیلندر هلکت

جنرال موتورز در سال ۱۹۹۸ برند هامر را به عنوان نسخه عادی محصول نظامی هاموی M۹۹۸ خریداری کرد و سه مدل را با همین نام عرضه نمود. هاموی مستقیماً روی طراحی و هویت خودروی هامر H۱ تأثیر گذاشت و مدل‌های H۲ و H۳ بر پایه پلتفرم‌های کوچک‌تر جنرال موتورز ساخته و عرضه شدند. البته علیرغم استقبال اولیه، ایده هامر خیلی جالب از کار درنیامد و نهایتاً این مدل‌ها راهی موزه شدند. البته طی چند سال اخیر جنرال موتورز دوباره نام هامر را در قالب یک وانت و شاسی‌بلند برقی احیا کرده و البته وزن آن نیز به اندازه یک تانک سبک‌وزن است؛ اما صحبت ما درباره هامر نیست و می‌خواهیم به یک هاموی عجیب بپردازیم. با اولین هاموی شش چرخ دنیا آشنا شوید، محصولی که با همکاری چندین شرکت تولید شده است. خودروی موردبحث در واقع یک هاموی نظامی مدل ۲۰۰۹ است که تغییرات عددی‌های را تجربه کرده و در دل آن پیشرانه ۸ سیلندر ۶.۲ لیتری سوپرشارژر دارد. این هاموی دیدم می‌شود.

پیشنهاد

کتاب ثریا در اغما

گلسف روی باروت دومین کتاب آیدا سمرادی آهنی بعد از مجموعه داستان پونز روی دم گرچه، زمانی با داستانی معمای است درباره زنی جوان که بعد از ملاقات با حامی نتواند با او ماندن و در صورت زمانی که تصمیم می‌گیرد این سرگرد و اتفاقات پیرامونش را فراموش کند. آشنایی با پدر حامی، او را وارد مسیر جدیدی می‌کند. رازی گلف روی باروت خاتم‌سام است، زن تنهایی که پدر و مادر و شوهرش خارج از کشور هستند، هیچ دوستی ندارد و می‌خواهد یک بی‌زینس‌من درجه یک شود. خاتم‌سام داستان‌ش را با دو صدا و ضمیر مختلف، یکی صدای خودش با ضمیر اول شخص و دیگری صدای درونی با دوم شخص که اغلب خطاب به خود اوست و به مرور این دو تبدیل به ما می‌شوند، روایت می‌کند. از نظر زمانی، داستان در سه دوره مختلف اتفاق افتاده است که بدون داشتن یک توالی مرتب روایت می‌شوند: دوره سلسه ماهه آشنایی خاتم‌سام با حامی و جوامعی پیرامون این آدم، سفر دریایی که خاتم‌سام با نسی نتواند با او ملاقات می‌کند و زمان حال که رازی ضمن تحلیل هر آنچه که اتفاق افتاده، نتیجه‌گیری از کارهایش را می‌بندد. در چنین این روایت‌ها بخش‌های گذشته این سه نفر هم معلوم می‌شود. گلسف روی باروت با معمای ناپدید شدن یک فرد شروع می‌شود و فصل به فصل خواننده را مشتاق به خواندن و علاقه‌مند به سرگرد آوردن از ماجرا می‌کند. با مطالعه این کتاب، می‌توانید روایت زنی را بخوانید که به خاطر وجود پول و لجبازی‌هایش شکست‌هایی را تجربه می‌کند؛ هر چند که باعث می‌شوند به هویت تازه‌ای از خودش برسند. داستان آدمی را بخوانید که از یک دیدار تصادفی ساده، بازی پیچیده‌ای را آغاز می‌کند. با داستان یک انعقاد که ذیلی برای بزرگترین شکست یک مرد می‌شود. گلسف روی باروت کتابی نیست که بعد از خواندنش بلافاصله سراغ کتاب دیگری بروید، دلتان می‌خواهد تا چند روز داستان‌ش را آه‌های مهم قلمه را بشوید، زندگی، تنهایی و تضادهای فکری خاتم‌سام را مرور کنید؛ حداقل برای من که اینطور بود. توصیه می‌کنم حتماً این کتاب را در برنامه کتابخوانی خود قرار دهید.



فرهنگ

با افزودن ویژگی حافظه؛

«چت جی پی تی» گفت‌وگو با کاربران را به خاطر می‌آورد

شرکت اوبن‌ای‌آی ویژگی حافظه را به چت جی‌پی‌تی افزود تا برخی اطلاعات مخصوص کاربر را از محاورات و غیره به یاد بیاورد. این ویژگی به طور آزمایشی برای عده‌ای محدود ارائه می‌شود. گزارش خبرگزاری مهر به نقل از انگجت، یکی از مشکلات صحبت کردن با یک چت بات هوش مصنوعی آن است که پس از پایان یافتن محاوره، همه چیز دوباره تنظیم می‌شود. چت بات کاربر یا موضوع مورد تحقیق را به یاد نمی‌آورد. چت بات به دلیل حفظ حریم خصوصی اینگونه طراحی شده است، اما در واقع روندا مذکور اجازه نمی‌دهد فناوری به یک دستیار دیجیتال واقعی تبدیل شود که به اندازه کافی کاربر را می‌شناسد تا به او کمک کند. در همین راستا شرکت اوبن‌ای‌آی سعی کرد مشکل را حل کند و بالاخره حافظه به چت جی‌پی‌تی اضافه کرده است. این امر به ربات کمک می‌کند تا جزئیات مهم شخصی از محاوره‌های قبلی کاربر را به یاد بیاورد و آن را در تحقیقات جدید به کار گیرد. کاربر می‌تواند به طور واقعی به چت جی‌پی‌تی بی‌نیگی تا مورد خاصی را به یاد بیاورد؛ مانند آنکه فرزند دی‌وی به یاد زینتی حبس‌بند دارد یا ایمیل‌هایش را چگونه امضا می‌کند. این فرایند به طور خودکار داده مذکور را طبق درخواست ذخیره می‌کند و در محاورات و فعالیت‌های آتی به کار می‌گیرد. علاوه بر آن این سیستم طی گذر زمان مواردی را به یاد می‌آورد و هم‌زمان با انجام جست‌وجو توسط کاربر، داده‌ها را ذخیره می‌کند. هدف اصلی آن است که چت بات هوشمندتر شود و توانمندی‌های خود را برای پاسخ‌دهی در مورد این موارد هر چی بی‌تی سفارشی حافظه خاص خود را خواهد داشت. مثلاً اوبن‌ای‌آی به حافظه کتاب GPT Books اضافه می‌کند تا کتاب‌هایی که فرد خوانده و زان‌های مورد علاقه وی را حفظ کند. GPT Store نیز شامل از چت بات‌هایی است که به طور حتم از ویژگی حافظه سود می‌برند. به نظر می‌رسد جست‌وجوی اینترنتی نیز به همین شیوه عمل می‌کند. البته کمپن‌های وب سایت‌ها و شبکه‌های اجتماعی داده‌های خصوصی را ذخیره می‌کنند. در مرحله بعد با آنکه با این داده‌ها یک پروفایل مخصوص کاربر ساخته می‌شود که برای توسعه الگوریتم‌های شخصی‌سازی شده به کار می‌رود. البته این روند گرانی‌های زیادی در باره حریم خصوصی را همراه دارد.

