

سرپرست گاز مازندران؛

### تنگابن شهر سبز می شود

**محمد توکلی / گروه ایران:** سرپرست شرکت گاز مازندران با تکمیل گازرسانی به ۱۸ روستای منطقه کوهستانی شهرستان تنکابن، این منطقه تا پایان سال به عنوان شهر سبز معرفی می‌شود.
قاسم مایلی رستمی در پی سفر یکروزه استاندار مازندران به شهرستان تنکابن و در راستای بازدید از پروژه‌های گازرسانی با اشاره به گازرسانی به ۱۸ روستای محروم و کوهستانی بخش سه هزار

شهرستان تنکابن اظهار داشت: با تکمیل گازرسانی روستاهای این منطقه، تنکابن به عنوان شهرستان سبز معرفی می‌شود.
وی با بیان اینکه در حال حاضر ۹۹.۹ درصد خانوارهای شهری و ۹۶ درصد خانوارهای روستایی از نعمت گاز بهره مند هستند، افزود: این استان از نظر مشترکان خانگی با ۹۲ درصد تبه دوم کشور را عهده دار است.سرپرست شرکت گاز مازندران با اظهار اینکه با گازرسانی به ۱۸ روستای کوهستانی بخش سه هزار شهرستان تنکابن بیش از دو هزار خانوار از نعمت گاز برخوردار خواهند شد، افزود: گازرسانی به روستاهای بخش سه هزار از چهار سال قبل

شروع شد و ۲۰میلیارد تومان تاکنون هزینه شده است. مایلی رستمی تصریح داشت: گازرسانی در جلوگیری از مهاجرت جوانان به شهرها و اشتغالزایی نقش مهمی دارد. وی گاز را یک انرژی ارزان و پاک دانست و یادآور شد: حفظ محیط زیست، کاهش هزینه سوخت برای مردم، صرفه‌جویی انرژی برای دولت، از جمله دستاورد گازرسانی در مازندران است. سرپرست شرکت گاز مازندران خاطر نشان کرد: امیدواریم با اجرای پروژه‌های باقی‌مانده بند «ق» و «ک» تا سال ۱۴۰۲ تمام روستاهای بالای ۲۰خانوار استان از نعمت گاز برخوردار شوند.

#### سرمقاله

ادامه از صفحه یک

بدون شک تولید صنعتی بدون داشتن پشتوانه دانش محکوم به شکست است.
با یک بررسی ساده می‌توان دریافت چرا اکثر برندهای قدیمی در تولید محصولات برایمان به خاطره تبدیل شده‌اند. ضمن در نظر گرفتن جایگاه مهم مدیریت در یک مجموعه صنعتی نقش حر کت دانش محورانه یا به عبارتی دانش بنیان واحد صنعتی در مراحل تولید طی سالیان مختلف نیز می‌تواند گواه بسر موضوع مطرح شده باشد.
تولید دانش محور یعنی اینکه همیشه چند قدم از سایرین جلوتر بودن، یعنی کاهش هوشمندانه هزینه‌های ثابت و متغیر تولید، یعنی از بین بردن هزینه‌های سرسار تولید، یعنی تولید ناب و مقرون به صرفه و مشتری پسند و رقابت پذیرو و پیشرو در تولید محصول باکیفیت.
رقابت در تولید ریشه در رقابت در تولید دانش دارد. البته باید خاطر نشان کرد تولید دانش صرف خیر بلکه دانش عملیاتی شده، پس با عدم موضوع مهم مواجه هستیم اول تولید مفهومی دانش صنعتی و دوم تبدیل دانش مفهومی صنعتی به دانش صدقایی، عملیاتی-ماجرایی که این‌اخری اشاره دارد به بحث قدیمی، پرتکرار از تباطو دانشگاه و صنعت.
ضمن تقدیر از تلاش‌های انجام‌شده طی سالیان گذشته و سالیان اخیر در پیوند هرچه بهتر و بیشتر ایجاد ارتباط دانشگاه با صنعت بنا به تجربه خود می‌خواهم یادایی را برای عدم ایجاد مستحکم این پیوند بیان نمایم و بیان فقیق تر و کارشناسی موضوع را به صاحب‌نظران فرهیخته این عرصه واگذار می‌نمایم.
در نگاه اول به خوبی می‌توان دریافت بین فعالیت رشته‌های تحصیلی دانشگاهی موجود و نیاز واحدهای صنعتی کشور توازن برقرار نیست و واحدهای دانشگاهی بیشتر به ذائقه مخاطبان (جامعه هدف) خود نظر دارند.

یک نگاه ساده به کاهش میزان اشتیاق و استقبال متقاضیان و خانواده آنان جهت شرکت در رشته ریاضی و فنی در سطح دبیرستان‌های کشور و میزان و مقایسه نوسانات آن با میزان داوطلبان سایر گروه‌های آموزشی در هنگام برگزاری کنکور سراسری و بررسی روند چندین ساله این موضوع بدون شک بیانگر کاهش استقبال به رشته‌های فنی و مهندسی را آشکار می‌نماید.

این موضوع در تضاد کامل باشتیاق سالیان قبل متقاضیان حضور در این رشته هست با یک نگاه آسیب شناسانه ساده می‌توان گفت توجه و بررسی و وضعیت فعلی بسیاری از متقاضیان پیشین بدون تردید می‌تواند در بروز این روند تأثیر نخواهیم بگوییم بی تأثیر کم اثر نبوده ونیست.
دانش در مسیر زمان و از فردی به فرد دیگری یا به عبارتی جامع‌تر از نسلی به نسل دیگر با تأثیر شگرف منتقل می‌شود چنانچه عرض شد دانش ایستایی ندارد بلکه چرخه تولید دانش در گردش است وهر فرد ویا نسلی مطالبی با عملی بر آن افزوده و به بعدی منتقل می‌نماید.

اعتماد به دانش آموختگان صنعتی، به روز بودن مطالب صنعتی تدریسی دانشگاهی و مرتبط بودن آن با صنایع مستقر و در صورت امکان حرکت به سوی دانش‌های صنعتی به روز دنیا و ایجاد و مبادله دانشجو با دانشگاه‌های صاحب نام در این خصوص.
بر طبق شواهد وقراین موجود ما ایرانیان استعدادها را به لطف خداوند داریم مهم در مسیر قرار دادن و شکوفا کردن این استعدادهای ذاتی و خدادادی است.
حرکت واحدهای دانشگاهی به‌سوی دانش‌های نوپا، آینده‌ساز و رقابتی به‌منظور کاهش زمان ورود و دستیابی ملی به این دانش‌ها و ایجاد و حفظ حالت پیشرو بودن در امور.

دانش صنعتی باید به‌موقع و به‌جا وارد سیستم تولیدشده و با ایجاد دانشی نوتر به‌صورت طبیعی و مستمر از چرخه خارج و دانش خود جایگزین گردد و دانش قبلی که هنوز هم برای بسیاری از کشورها می‌تواند جدید باشد باشرایطی برای تولید با عنوانی به‌عنوان مثال تحت لیسانس واگذار گردد و این می‌شود حکمرانی دانش که نقش به سزایی در تولید اقتدار ملی و بین‌المللی برای یک کشور در برداشته باشد.



یلدا توکلی / گروه اقتصاد  
tavakoli.yalda11@gmail.com

صحت و واردات خودروهای خارجی چندین ماه است که مطرح شده و موافقان و مخالفان بسیاری نیز دارد، در واقع واردات خودرو رقابتی در صنعت خودرو در راستای ارتقای کیفیت خواهد بود اما اخیراً صحبت‌هایی نیز در رابطه با امکان عدم تصویب قانون واردات خودرو به میان آمده است.

#### ساز دیگر آئین نامه واردات خودرو

قرار بود سقف قیمتی خودروهای وارداتی برای ۷۰ تا ۸۰ درصد خودروها ۲۵ هزار دلار بوده و باقی بیشتر از این قیمت داشته باشند، این را نمایندگان مجلس اعلام کردند، با این حال آئین‌نامه واردات خودرو که توسط دولت ابلاغ شد، ساز دیگری می‌زد.
اند اول آئین‌نامه به‌صراحت سقف قیمتی خودروهای وارداتی را ۲۰ هزار یورو معین و همچنین تاکید کرده بود اولویت با خودروهای زیر ۱۰ هزار یورو است.
مورد دیگری که پیش از انتشار آئین‌نامه به‌صراحت توسط نمایندگان اعلام شد، تعرفه ۱۰ تا ۲۰ درصدی برای واردات خودروهای زیر ۱۰ هزار دلار و افزایش

### رمز ارز

تغییر مدل عملیاتی شبکه ات‌ریوم چه خواهد کرد؛

### مصرف انرژی‌اش را ۹۹ درصد کاهش می‌دهد

ات‌ریوم که در حال حاضر به اندازه یک کشور در ابعاد متوسط انرژی مصرف می‌کند، کمتر از ۲۴ ساعت دیگر با تغییر مدل عملیاتی شبکه‌اش این میزان را ۹۹ درصد کاهش دهد و به یک رمزارز سازگار با محیط زیست تبدیل می‌شود، درحالی‌که رقبایی مثل بیت‌کوین همچنان با مشکل مصرف بسیار بالای انرژی مواجه هستند.
به گزارش سایت بلومبرگ ویتالین بوترین بنیانگذار ات‌ریوم می‌گوید از اوایل فعالیت این رمزارز در سال ۲۰۱۴ قصد انجام این پروژه که امروز The Merge نامیده می‌شود را داشته است، اما پیچیدگی‌های فنی انجامش را تا امروز به تعویق انداخته بود.
میزان پیچیدگی انجام چنین کاری مثل این است که بخواهید یک برج ساختمانی را در حالی که هنوز سرپاست و به فعالیت خود ادامه می‌دهد، به طور کامل تخریب کرده و از نو بسازید.
روی شبکه بلاک‌چین ات‌ریوم علاوه بر خود این رمزارز، معادل میلیون‌ها دلار رمزارز دیگر و NFTهاییز قرار دارند. بنابراین اگر هر مشکلی برای شبکه ات‌ریوم پیش بیاید می‌توان گفت که بزرگترین اکوسیستم رمزارز در جهان به مشکل خورده است و این موضوع سرمایه‌گذاران بزرگ و کوچک بسیاری را تحت تأثیر قرار می‌دهد.
میزان اهمیت پروژه The Merge به حدی است که اگر این واژه را به انگلیسی در گوگل سرچ کنید، یک شمارنده معکوس مشاهده می‌کنید که لحظه انجام این پروژه‌رسانی را نشان می‌دهد.

مطرح شدن صحبت‌هایی در رابطه با امکان عدم تصویب قانون واردات ماشین؛

# چراغ واردات خودرو زرد شد

پلکانی برای خودروهایی با قیمت بیشتر بود.
با این حال در این مورد نیز آنچه در آیین‌نامه آمده، کاملاً متفاوت بود؛ طبق بنسب دو آیین‌نامه واردات خودرو، تعرفه کاملاً شناور و بسته به نظر کارگروهی متشکل از وزارت صنعت، معدن و تجارت، وزارت اقتصاد و دارای و همچنین سازمان برنامه و بودجه برای هر مورد تعیین خواهد شد. علاوه بر این، به گفته یکی از نمایندگان قرار نبوده سقف ارزی برای واردات خودرو در نظر گرفته شود، اما در آیین‌نامه واردات خودرو شاهد تعیین سقف ارزی یک میلیارد یورویی برای واردات خودرو بودیم.

#### نظرات نمایر نمایندگان مجلس

بادولت

در قانونن سساماندهی صنعت خودرو به‌صراحت تاکید شده سقف واردات باید با رعایت محدودیت‌های ارزی تعیین شود اما تاکیدی بر محدودیت ارزی کلی برای واردات نداشته است. این‌طور به نظر می‌رسد که دولتی‌ها در جلساتی که با نمایندگان مجلس داشته‌اند بر سر برخی جزئیات توافق کرده‌اند و نمایندگان نیز این موارد را اعلام کرده‌اند. اما آنچه در عمل در آیین‌نامه رخ داده را برای اکثر نمایندگان و توافق با دولت مغایر بوده است. موضوعی که به نظر منشاء اصلی ناراضی‌تی نمایندگان

### بانک

بانک کشاورزی اعلام کرد؛

### رشد ۲۵ درصدی تعداد مشتریان اینترنت بانک کشاورزی

تعداد مشتریان فعال اینترنت بانک کشاورزی نسبت به سال گذشته ۲۵ درصد افزایش داشته است.
به گزارش روابط عمومی بانک کشاورزی، تعداد مشتریان فعال اینترنت بانک کشاورزی در مرداد ماه سال جاری نسبت به مقطع مشابه سال گذشته، ۲۵ درصد افزایش داشته است.

شایان ذکر است در یک سال گذشته سرویس‌های جدیدی از جمله پیاده‌سازی سرویس پرداخت لحظه‌ای (پل)، پیاده‌سازی خدمات سامانه پیپک، اتصال به سامانه ه‌ریم و استعلام‌رم دوم پویای کارت، اجراز هویت دو عاملی در پروفایل همراه اینترنت بانک، انتقال وجه با پایا فایلی، افزودن شناسه واریز در فرآیند انتقال وجه، افزایش سقف مبلغ تراکنش پایا به یک میلیارد ریال در هر تراکنش پایا، مدیریت توکن (تغییر رمز ثابت توکن، تست رمز متغیر توکن، فعال‌سازی مجدد توکن موبایلی) در خدمات بدون لاگین، امکان غیرفعال‌سازی خدمات (همراه بانک، کارت، پیامک خبری) در خدمات بدون لاگین، استعلام و پرداخت قبوض برق، تلفن همراه، تلفن ثابت در راستای حذف قبوض کاغذی و افزایش تعداد دوره دستور پرداخت منظم به ۳۶ ماه، در سامانه اینترنت بانک کشاورزی عملیاتی شده است. این گزارش می‌افزاید: به‌طور میانگین بالغ بر یک میلیون تراکنش در ماه از طریق اینترنت بانک کشاورزی، هدایت و کارسازی می‌شود.

### فناوری



**ایرانسل با «5G در صنعت» به رویداد**

از زیست‌بوم دیجیتال ۵G، بررسی زیست‌بوم و معماری شبکه بی‌سیم اختصاصی و نیز ایجاد ارزش‌های مشترک میان بازیگران صنعت، برای حاضران سخنرانی کرد. بر گزار ی کارگاه آموزشی معدن متصل. از دیگر برنامه‌های ایرانسل در این رویداد است. این کارگاه با سرفصل‌هایی مانند چالش‌های عمده حوزه معدن، محرک‌های اصلی برای حرکت به سمت معدن هوشمند، نقش شبکه ۵G در معدن‌کاری دیجیتال و خدمات نوین ایرانسل در حوزه هوشمندسازی معدن، برای علاقه‌مندان برگزار می‌شود. در بخش Reverse Pitch رویداد معدن‌کاری دیجیتال، ایرانسل در کنار دیگر فعالان این حوزه، اعم از معاونت علمی و فناوری ریاست‌جمهوری، صندوق نوآوری و شکوفایی و ... در برنامه‌ریزی و اجرای جذب حداکثری ایده‌های استارت‌آپ‌ها و شرکت‌های دانش‌بنیان مشارکت کرده و در پنج سرفصل سرمایه‌گذاری، حمایتی و رگولاتوری، تسهیلات، زیرساخت و توسعه بازار،



### گزارش

نبرد انرژی بین آلمان و روس بالا گرفت؛

### گاز در فاز تازه

نسل فردا / گروه اقتصاد  
news@nasleforda.net

اخبار حوزه انرژی به خصوص در فقره گاز که محل مناقشه اصلی بین آلمان و روسیه است وارد فاز جدیدی شد. در این روز پوتین رئیس‌جمهور روسیه خطاب به ارباب گفت‌اگر گاز می‌خواهید خط لوله نورداستریم ۲ را باز کنید و در سوی دیگر خبر آمد که آلمان در بحبوحه بحران انرژی، کنترل یک پالایشگاه نفت متعلق به روسیه را به دست گرفت.

#### پوتین راه حل کمبود گاز در اروپا را اعلام کرد

به گزارش تحریریه، به نقل از ایندپیندنت، ولادیمیر پوتین، رئیس‌جمهوری روسیه، گفت که کشورش در بحران انرژی اروپا هیچ نقشی ندارد. او در سخنانی که روز جمعه، ایراد کرد، گفت که اگر کشورهای اتحادیه اروپا گاز بیشتری می‌خواهند، باید از اوکرین بخواهند خطوط لوله گاز را باز کنند. او همچنین کشورهای اروپایی را ترغیب کرد برای دریافت گاز روسیه تحریم‌هایی را که مانع باز شدن خط لوله نورداستریم ۲ می‌شود، لغو کنند. پوتین که در نشست سازمان همکاری شانگهای در ازبکستان سخن می‌گفت، آنچه آن را «برنامه سبز» توصیف کرد، مقصر بروز بحران انرژی دانست و تاکید کرد که روسیه به تعهدات خود در بخش انرژی عمل می‌کند. رئیس‌جمهور روسیه گفت: «اگر بحثی دارید، اگر واقعاً برایتان مهم است، تحریم‌ها علیه نورداستریم ۲، که برابر با ۵۵ میلیارد مترمکعب گاز در سال است، رفع کنید. کافی است دکمه را فشار دهید تا همه چیز درست شود.»

#### آلمان کنترل پالایشگاه نفت روسیه را به دست گرفت

آلمان در بحبوحه بحران انرژی، کنترل یک پالایشگاه نفت متعلق به روسیه را به دست گرفت. وزارت اقتصاد آلمان اعلام کرد اداره یک واحد متعلق به شرکت «روس نفت» و روسیه را به رگولاتور صنعت سپرده و کنترل پالایشگاه شوهت که ۹۰ درصد سوخت برلین را تأمین می‌کند را برعهده می‌گیرد. اولاف شولتس، صدراعظم آلمان، در کنفرانس مطبوعاتی اعلام برنامه‌های دولت برای سپردن کنترل پالایشگاهی که «سازمان شبکه فدرال» (رگولاتور صنعت)، این تصمیم را به منظور حمایت از کشورش توصیف کرد. این برنامه‌ها شامل «بسته‌ای برای آینده» به ارزش بیش از یک میلیارد یورو سرمایه‌گذاری‌های فدرال و دولتی در چند سال آینده در ایالت‌های شرق آلمان است و ۸۲۵ میلیون دلار از این مبلغ، به پالایشگاه شوهت اختصاص دارد. شولتس گفت: روسیه دیگر یک تأمین‌کننده انرژی قابل اطمینان نیست. ما این تصمیم را به سادگی نگرانیم اما یک تصمیم غیر قابل‌اجتناب بود.

دولت‌های سراسر اروپا هم‌زمان با تشدید تحریم‌ها علیه روسیه بر سر جنگ در اوکراین، در تلاش برای حمایت از شرکت‌های نیرو و تضمین تأمین سوخت هستند. مشکو با کاهش عرضه گاز و تهدید برای توقف صادرات تمامی کالاهای انرژی که قیمت‌ها را بالاتر خواهد برد و خطر سهمیه‌بندی انرژی در اروپا در رومستان اسمال را به دنبال خواهد داشت، تهدید کرده است تلافی می‌کند. پالایشگاه شوهت هفتدهاست که ماه سه‌ردرگمی برلین بوده است زیرا همه نفت خام مورد نیازش را از روسیه دریافت می‌کند اما آلمان مصمم است واردات نفت از روسیه را تا پایان امسال تحت تحریم‌های اتحادیه اروپا، قطع کند. با این حال، به دست گرفتن کنترل شوهت، خطر اقدامات تلافی‌جویانه از سوی مسکو را به همراه دارد. شولتس اظهار کرد: آلمان احتمال توقف بیکاره عرضه نفت از سوی روسیه را بررسی کرده و به همین دلیل، آماده است. آساندی که روز جمعه از سوی برلین منتشر شد، نشان داد آلمان با دولت قزاقستان برای تأمین نفت برای شوهت، مذاکره کرده است.

لهستان اوایل اسمال اعلام کرده بود توقف مالکیت روسی این پالایشگاه، شرط تأمین نفت در برابر از طریق پایانه گدانسک و از طریق خط لوله لهستان است. تحت توافق روز جمعه، شرکت روس‌نفت دوپچه‌لند که عمده سهام آن متعلق به «روس‌نفت» است و حدود ۱۲ درصد از ظرفیت پالایش نفت آلمان را در اختیار دارد، تحت سرپرستی «سازمان شبکه فدرال» قرار گرفت. این رگولاتور اعلام کرد مالک اصلی دیگر شیخ اختیاری برای صدور دستور ندارد. به گفته منابع آگاه در برلین و ورشو، شرکت «پی‌کی‌ان اورلن» لهستان مایل است سهم بزرگی در پالایشگاه شوهت کسب کند که چهارمین پالایشگاه نفت بزرگ آلمان است و سوخت بخش‌های غربی لهستان را هم تأمین می‌کند.

شرکت ششل که ۳۷.۵ درصد سهم در شوهت دارد، مدت‌هاست که به دنبال فروش این سهم است. این شرکت روز جمعه اعلام کرد اقدام آلمان، هیچ تأثیری در تصمیم این شرکت ندارد. اقدام آلمان در خصوص «روس‌نفت دوپچه‌لند»، شرکت‌های نیرو که به دلیل افزایش قیمت‌های گاز، در خطر فروپاشی هستند را افزایش می‌دهد و شرکت نیروی یونپیر با اعلام این که بسته نجات مالی به ارزش ۱۹ میلیارد یورو، دیگر کافی نیست، خراب داد دولت ممکن است سهم بزرگی را در این شرکت کسب کند.

دولت آلمان همچنین کنترل شرکت «گازپروم جرمانیا» را که پیش از این توسط غول روسی گازپروم اداره می‌شد را برعهده گرفته است.