



مروری بر جنبش دانشجویی در ۹۰ سال اخیر

## ضرورت حرکت دانشگاه در مسیر جریان سازی

✓ پیام خاتمی به مناسبت «روز دانشجو»:

جامعه با شعار زیبای «زن، زندگی، آزادی» حرکت خود را به سوی آینده بهتر نشان می دهد

صفحه ۲

وزارت اطلاعات خبر داد

### شناسایی چند هسته عملیاتی وابسته به منافقین در تهران، اصفهان و کردستان

صفحه ۲

معترضان مغولستان علیه فساد و تورم به خیابان ریختند

### شورش در دمای منفی ۲۱ درجه

هزاران نفر از مردم مغولستان در دمای زیر صفر در پایتخت این کشور علیه فساد در صنعت زغال سنگ این کشور و افزایش تورم دست به اعتراض زدند. به گزارش خبرگزاری فرانسه، معترضان که بیشترشان جوانان بودند روز دوشنبه در میدان «سوخباتار» اولان باتور، پایتخت در دمای منفی ۲۱ درجه سانتیگراد دست به اعتراض زدند و خواستار «عدالت علیه مقام‌های فاسد و انحلال پارلمان» بودند. بر روی یک پلاکارد اعتراضی جمله «به ما کمک کنید، کشورمان در حال فروپاشی است» نوشته شده بود...

صفحه ۱۱

رئیس کمیته ایمنی و مدیریت بحران شورای شهر تهران:

### اطلاع‌رسانی شهرداری درباره مراکز امن تهران کافی نیست

صفحه ۴

محدودیت اینترنت چگونه به تجارت خارجی ایران آسیب زد؟

## محدودیت فضای مجازی عامل کاهش صادرات به عراق

صفحه ۱۰



مهندس ابوالفضل ذبیحی، مدیر عامل «ایمپادکو» مطرح کرد:

## ضرورت ورود دولت برای تسهیل کمک به صنایع از طریق اجرایی کردن طرح‌های پیشران اقتصادی

**شرکت بین‌المللی تولید و توسعه مواد فلزی  
ایمپادکو**

**زمینه فعالیت**

- ✓ تولید آهن اسفنجی به روش احیاء مستقیم به مدت ۱۶ سال با ظرفیت ۸۰۰ هزار تن در سال
- ✓ بازرگانی محصولات زنجیره فولاد و فروآبازها
- ✓ تولید بدون کارخانه در زنجیره ارزش فولاد

www.impadco.com • info@impadco.com

دفتر مرکزی: تهران، الهیه، خیابان بیدار، برج جم، پلاک ۵، طبقه اول، واحد ۳  
تلفن: ۰۲۱-۲۶۲۹۵۹۰ - فاکس: ۰۲۱-۲۶۲۹۵۹۳

مانند شمش از تبعات ضعف زیرساخت‌ها مانند برق، گاز، ریل‌گذاری و... در کشور است.

او با بیان این مطلب که عمده کارخانجات فولادی کشور با در نظر داشتن تولید فولاد با روش کوره‌های قوس الکتریکی نیاز به ۱۲ هزار مگاوات مازاد وضعیت فعلی، برق دارند، گفت: به عنوان نمونه شرکت فولاد خراسان که یکی از واحدهای تولیدی فولاد به روش کوره قوس الکتریکی است، در سال ۱۴۰۰ با بیش از پنج ماه خاموشی مواجه شده است که با در نظر داشتن این شرایط پیش‌بینی می‌شود که به دلیل عدم امکان تامین برق و گاز مورد نیاز صنایع به روش‌های معمول، حداقل تا پنج سال آینده شاهد توسعه پایدار در کشور نخواهیم بود.

مدیرعامل ایمپادکو، میزان گاز مصرفی کشور را در شرایط کنونی طبق آمار ۲۳۵ میلیارد متر مکعب در سال اعلام کرد و با اشاره به نیاز ۴۰۰ میلیارد متر مکعبی مورد نیاز اقیانوس ۱۴۰۴، تصریح کرد که برای دستیابی به این میزان گاز، نیازمند سرمایه‌گذاری حداقل ۸۰ میلیارد دلاری در صنایع بالادستی صنعت گاز است که باتوجه به عدم سرمایه‌گذاری در این حوزه از سوی وزارت نفت، صنایع فولادی نیز متحمل ضررهای جبران‌ناپذیری خواهند شد.

وی اجرایی شدن طرح سوآپ گاز در مرزهای شمالی و جنوبی کشور را از طرح‌های تاثیرگذار و امیدوارکننده‌ای برشمرد که نتایج آن در زمستان سال جاری در مصارف خانگی و صنایع قابل مشاهده خواهد بود.

او باتوجه به سند چشم‌انداز صنعت فولاد کشور در اقیانوس ۱۴۰۴، دستیابی به ظرفیت اسمی تولید در این اقیانوس را قابل تحقق دانست و با تاکید بر اینکه در این راستا صرفا حلقه معادن تنها حلقه‌ای از زنجیره فولاد است که شاید امکان دستیابی به ظرفیت اسمی در آن محقق نگردد، تصریح کرد که تولید و توسعه پایدار از جمله مواردی است که برای دستیابی به اقیانوس ۱۴۰۴ مغفول مانده است، لذا توسعه متوازن صنایع زیرساختی از جمله تولید برق، گاز، آب، حمل و نقل ریلی، توسعه و مکانیزه نمودن اسکله‌ها و... خواهد بود که وزارتخانه‌های متبوع باید با برنامه‌ریزی و کمک صنایع معدنی با اجرای پروژه‌های پیشران اقتصادی و استفاده از منابع داخلی، توسعه زیرساختی و در نتیجه توسعه همه‌جانبه این صنایع را فراهم نمایند.

ذبیحی استفاده از روش‌های نوین تامین مالی، مانند توجه به جریان نقدینگی شرکت‌های پروژه محور را یکی از راهکارهای استفاده از منابع داخلی مناسب برشمرد که حتی زمینه‌ساز ارتباط بیشتر صنایع مختلف خواهد بود و با بیان اینکه وزارت صمت، سازمان آمیپدرو و شرکت «و معادن» با پیشگام شدن در ایجاد شرکت‌های پروژه‌محور نظیر تجلی توسعه معادن و فلزات، موجب درخشش در بورس و جلب اعتماد مردم شده‌اند، افزود: شرکت‌های معدنی فعال در بورس به دلیل خوشنامی و برخورداری از اقبال عمومی، قابلیت تامین سرمایه با روش‌های نوین را دارا هستند.



نیاز ورود دولت به منظور تسهیل کمک به صنایع و مردم از طریق اجرایی کردن طرح‌های پیشران اقتصادی جزء لاینفک توسعه اقتصادی است.

مهندس ابوالفضل ذبیحی حصار، مدیرعامل شرکت «بین‌المللی تولید و توسعه مواد فلزی» (ایمپادکو) در گفت‌وگو با گروه رسانه‌های پردازش در تشریح فلسفه وجودی شرکت گفت: این شرکت با هدف کمک و سرمایه‌گذاری در بخش توسعه صنعت فولاد کشور با برخورداری از توان مهندسی و مالی بخش خصوصی در سال ۱۳۸۳ تاسیس و در اولین گام در سال ۱۳۸۵ مبادرت به تاسیس کارخانه ۸۰۰ هزار تنی آهن اسفنجی با سهامداری شرکت‌های مجتمع فولاد خراسان، شرکت ایراسکو و شرکت بین‌المللی مهندسی ایران نمود. بعدها با افزایش سرمایه به عمل آمده در سال ۹۲، شکل و میزان سهام سهامداران به شکل کنونی که شامل سه سهامدار بزرگ صنعت «شرکت سرمایه‌گذاری توسعه و معادن» با ۲۰ درصد سهام، «شرکت مجتمع فولاد خراسان» با ۴۰ درصد و «شرکت بین‌المللی مهندسی ایران (ایریتک)» (با سهام ۴۰ درصد سهام) تغییر یافت.

ایمپادکو با تلاش در افزایش راندمان و میزان تولید سالیانه کارخانه در نظر دارد ضمن نزدیک شدن به ظرفیت اسمی کارخانه، به موازات نیز با انجام تعمیرات و اصلاحات اساسی اعم از اعمال تغییرات در سایز و مترتال لوله‌های تیوب ریفروررها و رکوپراتور، تعداد و ظرفیت کمپرسورهای پروسیس و کولینگ، تغییر در سایز فن‌های دمنده و اگزاست و مواردی از این دست، حین به روزرسانی و برخورداری کارخانه از تجهیزات روز دنیا، ظرفیت تولید را نیز به یک میلیون و ۲۰۰ هزار تن در سال ارتقاء دهد تا بدینوسیله در جایگاه خود به عنوان یک بنگاه اقتصادی تولیدی به منویات مقام معظم رهبری مبنی بر تقویت تولید در راستای پیاده‌سازی اقتصاد مقاومتی جامع عمل بپوشاند. ضمن اینکه با این اقدام گامی در جهت تحقق اهداف پیش‌بینی شده در طرح

**عدم توسعه زیرساخت‌ها، مهم‌ترین دلیل نرسیدن واحدهای فولادی به ظرفیت اسمی است**

ذبیحی با بیان اینکه ظرفیت اسمی واحدهای تولید شمش کشور در سال ۱۴۰۰ بالغ بر ۴۴ میلیون تن بوده اما ظرفیت محقق شده ۲۷ میلیون تن گزارش شده است تصریح کرد که این میزان از تولید نسبت به آمار سال ۱۳۹۹ نشان از کاهش ۱۰ درصدی تولید شمش در کشور دارد؛ همچنین، کمبود تولید در محصول میانی