



همین حالا هم ما در تولید بعضی از محصولات، در دنیا در درجه‌های بالا و اول قرار داریم؛ در تولید سیمان، در تولید فولاد، در حالی که این همه هم سختگیری جهانی هست، این تحریم‌ها و این محدودیت‌ها و مانند این‌ها وجود دارد. [...] امروز تولید فولاد ما در سطح بسیار بالاست، رتبه زده است، بعضی از محصولات صنعتی دیگر هم همین جور. این‌ها مربوط به ظرفیت‌های طبیعی کشور است که خیلی زیاد است.

بیانات رهبر انقلاب در دیدار مسئولان و کارگزاران نظام
۱۴ فروردین ۱۴۰۳



نشریه داخلی شرکت فولاد مبارکه ● شماره ۱۳۷۰ ● شنبه ۱۸ فروردین ۱۴۰۳ ● ۲۶ رمضان ۱۴۴۵ ● ۲۶ آوریل ۲۰۲۳ ● MOBARAKEH STEEL GROUP

مدیرعامل فولاد مبارکه در دیدار نوروزی با مدیران ارشد شرکت‌های زیرمجموعه عنوان کرد:

ضرورت درک مفهوم نوآوری در سطوح عمودی و افقی هلدینگ فولاد مبارکه

۱۵۴



با سرمایه گذاری ۱۰ هزار میلیارد ریالی فولاد مبارکه انجام شد؛

شروع فعالیت رسمی بزرگ‌ترین صندوق سرمایه‌گذاری خطرپذیر شرکتی (CVC) در فولاد مبارکه



۶

دستاوردهای فولاد مبارکه در بازاریابی و فروش محصولات در سایه شفافیت و توجه به مصرف‌کنندگان نهایی بوده است



۶



فولاد مبارکه همچنان طلا به عمل به شعار سال در عرصه تولید؛

پایانی شیرین در سال محدودیت‌های بی سابقه

حماسه دستیابی به رکورد ۷ میلیون و ۳۳۵ هزار تن فولاد خام در ناحیه فولاد سازی و ریخته‌گری فولاد مبارکه

۱۳۰۲

ثبت رکورد تولید در شرکت‌های گروه فولاد مبارکه

۱۱۱۰

مدیرعامل فولاد مبارکه در صیافت افطاری طراحان و پشتیبانان سی و چهارمین دوره مسابقات قرآن کریم تأکید کرد:

استفاده از محتوای غنی قرآنی در مسیر اهداف شرکت فولاد مبارکه

۹

دستیابی به بالاترین میزان تولید در تاریخ بهره‌برداری مجتمع فولاد سبا در سال ۱۴۰۲

۷

مدیرکل امور مالیاتی استان اصفهان در بازدید از فولاد مبارکه:

فولاد مبارکه از مؤدیان مالیاتی خوش حساب و شفاف است

۸

یادداشت مدیر مسئول

فولاد مبارکه؛ همگام با تولید و همراه با مردم برای خلق آینده‌ای بهتر

فرمودند که تولید ملی همچنان شاهکلید رفع موانع و مشکلات اقتصادی، تورم، اشتغال و حفظ ارزش پول ملی است و جهش و رونق در این زمینه بدون حضور و مشارکت مردم روی نخواهد داد. علاوه بر این ایشان بر ضرورت الزام به تعهد در همه امور توصیه فرمودند.

تولیدکنندگان، صنعتگران و فعالان صنعت فولاد در سال‌های اخیر به عنوان صنعتی مادر و یکی از مهم‌ترین بخش‌های تولیدی کشور، با ارتقای کمی و کیفی تولیدات و محصولات خود و توسعه فعالیت‌ها و اجرای طرح‌های توسعه، حماسه‌های متعددی خلق کردند و با درخشش در عرصه تولید و کارآفرینی و خلق دانش و ثروت، جایگاه ایران اسلامی را در صنعت فولاد جهان تثبیت و ایران را به یکی از قطب‌های تولید صنعت فولاد تبدیل کردند.

شرکت فولاد مبارکه به عنوان یکی از بزرگ‌ترین شرکت‌های تولیدکننده فولاد در کشور و الگویی موفق از تحول و امیدآفرینی، با اهتمام به سیاست‌های راهبردی نظام جمهوری اسلامی در حوزه صنعت و اقتصاد، با ارتقای تولید و خودکفایی و بومی‌سازی در این عرصه، جلوه پرافتخاری از توفیق نظام اسلامی است که اکتایه نیروی متخصص و توان داخلی و بهره‌گیری از ظرفیت‌ها و توانمندی‌های عظیم ملت ایران در مواجهه با فشارها و محدودیت‌ها را به خوبی به نمایش گذاشته و در سال جاری نیز خود را متعهد به تعالی کشور در عرصه صنعت و اقتصاد می‌داند.

امروز فولاد مبارکه به عنوان مولود انقلاب، بنگاه اقتصادی موفق در کلاس جهانی است که سهمی ۱٫۵ درصدی در تولید ناخالص داخلی و ۶٫۵ درصدی در تولید ناخالص بخش صنعت کشور دارد و با اشتغال‌زایی برای قریب به ۳۸۰ هزار نفر از مردم ایران زمین در اقصی نقاط کشور، بالنده، مقتدر و افتخار به مسیر تعالی ایران اسلامی و کوشش و تلاش برای زندگی بهتر ایرانیان ادامه می‌دهد.

فرارسیدن سال ۱۴۰۳ و تقارن بهار طبیعت با بهار معنویت اتفاق مبارکی برای مین اسلام بود و این امید را در دل‌ها می‌پروراند که با نوشیدن زمین و بهره‌مندی از ماه رحمت و مغفرت، سالی نیکو، پربرکت، روشن و رو به جلویی پیش رو داشته باشیم و با مشارکت، همکاری و همدلی مردم مسئولان و تداوم تولید و جهش و رونق آن شاهد شکوفایی اقتصاد در زندگی فرد فرد ایرانیان باشیم. ایران اسلامی در دوران پیاپی از پیروزی انقلاب اسلامی، فراز و نشیب‌های فراوانی را پشت سر گذاشته و به قول الهی و با همراهی، همدلی، مجاهدت، مقاومت و ایثار مردم وفادار به انقلاب، علی‌رغم تحمیل جنگی طولانی مدت و فشارها و تحریم‌های مضاعف و شکننده، همواره از تمام مصاف‌ها سر بلند بیرون آمده و با افتخار به مسیر تعالی آرمان حقیقی خود ادامه داده است.

قطع به یقین حضور و مشارکت مردم، مهم‌ترین عنصر کلیدی در تحقق اهداف ملی است و توسعه واقعی در شرایطی محقق می‌شود که ملت و مردم، در تمامی فرایندها و برنامه‌های حاکمیت سهیم و شریک باشند. در سال‌های اخیر که مفهوم توسعه با واژه تولید فرین شده و دست‌یابی به رشد پایدار و توسعه اقتصادی در گرو تقویت بنیه تولید داخلی کشور است، تکیه بر توان داخلی برای کسب استقلال و خودکفایی بدون مشارکت و همراهی مردم ناقص و بی‌ثمر خواهد بود.

آنچه واضح است این است که در شرایط کنونی اقتصاد و معیشت مهم‌ترین مسئله و دغدغه مردم و همچنین نظام اسلامی است و اقتصاد توسعه یافته و پررونق محصول هم افزایی دولت و ملت است. نکته‌ای که هوشمندان و حکیمان از سوی رهبر فرزانه انقلاب اسلامی مورد توجه قرار گرفته و بر همین اساس، شعار امسال « جهش تولید با مشارکت مردم » نام‌گذاری شده است.

رهبر معظم انقلاب اسلامی در سخنان نوروزی خود بر این مسئله تأکید مضاعف

تولید ۱۲ محصول ویژه جدید فولاد مبارکه در سال ۱۴۰۲

محمدیاسر طیب نیا
مدیرعامل فولاد مبارکه:

برنامه‌های مقابله با چالش‌های ۱۴۰۳

- افزایش بهره‌وری
- مدیریت هزینه
- کاهش ضایعات
- استفاده بهینه از منابع
- افزایش کمی و کیفی تولید با صرفه اقتصادی بالاتر
- تنوع تولید محصولات خاص با ارزش افزوده بیشتر
- تسریع در اجرای پروژه‌های توسعه
- افزایش ارزش‌آوری

مهم‌ترین دستاوردهای ۱۴۰۲

- تولید ۱۲ محصول ویژه و جدید
- تولید انبوه تختال‌های فولاد زنگ‌نزن
- تولید فولادهای مورد استفاده در محیط نفت و گاز ترش

پیش‌بینی وضعیت تولید فولاد در ۱۴۰۳

- کاهش قیمت جهانی
- افزایش قیمت نهاده‌ها در کشور
- افزایش نرخ حامل‌های انرژی

پروژه‌های بزرگ توسعه

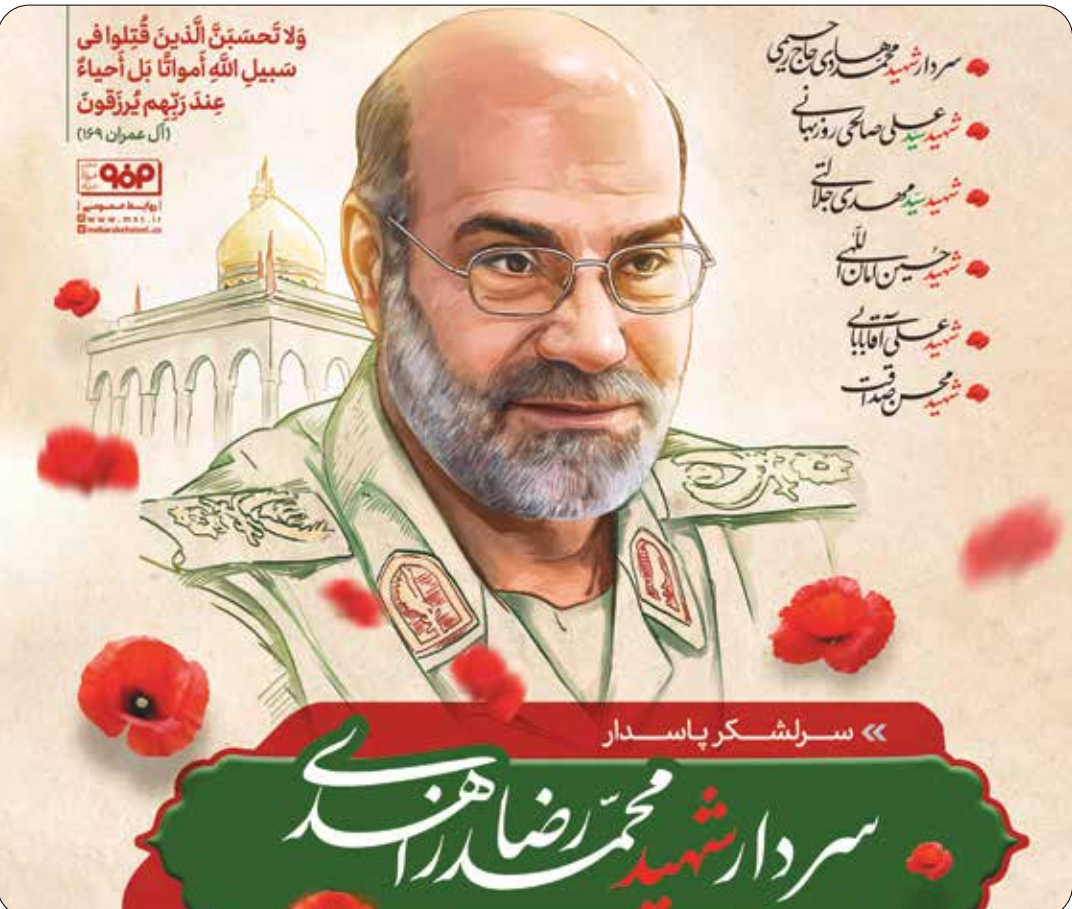
- نورد گرم ۲
- نیروگاه‌های خورشیدی و بادی
- فازهای جدید نیروگاه ۹۱۴ مگاواتی

اقدامات خودتأمینی انرژی

- ورود به فاز ۲ نیروگاه سیکل ترکیبی ۹۱۴ مگاواتی
- بهره‌برداری از نیروگاه‌های خورشیدی و بادی

وعده‌های دولت

- مشوق‌های صادراتی
- تأمین ارز مورد نیاز صنعت



وَلَا تَحْسَبَنَّ الَّذِينَ قُتِلُوا فِي سَبِيلِ اللَّهِ أَمْوَاتًا تِلْكَ أَمْوَاتٌ حَيَّةٌ عِنْدَ رَبِّهِمْ يُرْزَقُونَ (آل عمران ۱۵۹)

سرادشید محمد رضا هژنگی
شید علی صالحی روایتی
شید سعید سعید سعید
شید حسین کمان
شید علی آقا
شید سعید سعید

«سرلشکر پاسدار»

سرادشید محمد رضا هژنگی



فولاد مبارکه همچنان پلایه دار عمل به شعار سال در عرصه تولید؛

پایانی شیرین در سال محدودیت های بی سابقه

حماسه دست یابی به رکورد ۷ میلیون و ۳۳۵ هزار تن فولاد خام در ناحیه فولادسازی و ریخته گری فولاد مبارکه

همچنین در خط گالوانیزه نیز با تولید ۱۹۷ هزار تن محصول، رشد ۳۹ درصدی نسبت به سال قبل و تحقق ۱۳۲ درصدی اهداف و برنامه های سالانه محقق شد. وی در ادامه سخنان خود از تلاش کارکنان گروه فولاد مبارکه به مثابه جهاد یاد و اضافه کرد: با توجه به اهمیت تولید و لزوم تأمین حداکثری نیاز بازار داخلی، همکاران در گروه فولاد مبارکه اجازه ندادند که محدودیت ها چالشی در فرایند کار ایجاد نمایند تا جایی که میزان تولید فولاد خام در گروه فولاد مبارکه (شرکت فولاد مبارکه، فولاد هرمزگان و فولاد سبا) علی رغم محدودیت های شدید و بی سابقه ای که در حوزه برق و گاز در سال ۱۴۰۲ به شرکت تحمیل شد همانند سال ۱۴۰۱ به ۱۰ میلیون و ۲۰۰ هزار تن رسید. مدیرعامل فولاد مبارکه با تأکید بر اینکه با سهم ۳۲،۲ درصدی فولاد مبارکه در تولید فولاد خام کشور ایران توانسته است جایگاه دهم خود را در رتبه بندی تولیدکنندگان برتر فولاد جهان حفظ نماید، گفت: امروز بالغ بر ۵۰۰۰ کارخانه و کارگاه در بالا و پایین فولاد مبارکه مشغول به کار و فعالیت هستند، برخی از این شرکت ها و کارگاه های تولیدی تأمین و تولید مواد اولیه و قطعات و تجهیزات مورد نیاز فولاد مبارکه را برعهده دارند و برخی دیگر نیز به نحای مختلف مصرف کننده انواع محصولات این شرکت هستند.

گفت: باتلاش همکاران در این بخش توانستیم ۷ میلیون و ۳۳۵ هزار تن فولاد خام تولید کنیم که با تحقق ۱۳۲ درصدی برنامه همراه بوده است. وی در ادامه از رشد ۱،۷ درصدی تولید در مجتمع فولاد سبای فولاد مبارکه در سال ۱۴۰۲ خبر داد و گفت: همکاران در این شرکت توانستند با تولید یک میلیون و ۴۵۹ هزار تن کلاف گرم به رکورد جدیدی دست یابند. او در ادامه از تحقق ۱۳۲ درصدی برنامه تولید در واحد نورد گرم و رشد ۸،۸ درصدی در این خط نسبت به مدت مشابه سال ۱۴۰۱ خبر داد و گفت: تولید کلاف گرم در فولاد مبارکه در سال ۱۴۰۲ و ۱۹۷ هزار تن افزایش یافت. به گفته طیب نیا مجموع تولید کلاف گرم فولاد مبارکه و مجتمع فولاد سبا در سال گذشته به ۶ میلیون و ۶۵۶ هزار تن رسیده است که در مجموع نسبت به سال ۱۴۰۱ رشد یک درصدی را نشان می دهد. وی گفت: در خط تاندم میل نورد سرد فولاد مبارکه نیز در سال ۱۴۰۲ علی رغم اینکه زمان زیادی را صرف اجرای طرح های توسعه و توقفات ناشی برنامه ریزی و عملیاتی نمودیم، رشد ۶،۶ درصدی حاصل شد و با تولید یک میلیون و ۳۷۵ هزار تن محصول ۱۱۰ درصد برنامه های این بخش محقق شد. طیب نیا تصریح کرد: میزان تولید ورق قلع اندود در فولاد مبارکه با رشد ۶،۱ درصدی در سال ۱۴۰۲ رکورد ۱۰۸ هزار و ۸۵۰ تن را به ثبت رساند.

مدیرعامل فولاد مبارکه پس از دیدار نوروزی با کارکنان شرکت در مصاحبه با خبرنگار فولاد ضمن قدر دانی از تلاش کارکنان در سال ۱۴۰۲ از کارکنان گروه فولاد مبارکه به عنوان ارزشمندترین سرمایه گروه نام برد و گفت: با همت همه کارکنان، علی رغم محدودیت ها ۱۰،۲ میلیون تن فولاد خام در گروه فولاد مبارکه تولید شد. محمد یاسر طیب نیا گفت: اگرچه در سال ۱۴۰۲ با محدودیت های شدیدی در حوزه برق و گاز مواجه بودیم؛ اما خوشبختانه با همراهی و تلاش بی بدیل همکاران و با برنامه ریزی های کاملاً هوشمندانه و هدفمندی که انجام شد، توانستیم در بسیاری از بخش ها و نواحی به دستاوردهای بیشتری نسبت به سال ۱۴۰۱ دست یابیم. وی از تولید ۱۰ میلیون و ۲۰۰ هزار تن آهن اسفنجی در گروه فولاد مبارکه (فولاد مبارکه، فولاد سبا، فولاد هرمزگان و شرکت فولاد سفیددشت) در سال ۱۴۰۲ خبر داد و گفت: این میزان تولید که خوراک اصلی گروه های قوس الکتریکی گروه را تأمین می کند در شرایطی حاصل شده است که شدیدترین و بی سابقه ترین محدودیت ها در حوزه گاز و برق فولادسازان را شاهد بوده ایم. مدیرعامل گروه فولاد مبارکه از ثبت رکورد جدید و رشد ۱،۷ درصدی تولید فولاد خام در واحد فولادسازی و ریخته گری مداوم فولاد مبارکه خبر داد و



محمد یاسر طیب نیا
مدیرعامل فولاد مبارکه



شماره ۱۳۷۰ - شنبه ۱۸ فروردین ۱۴۰۳ - ۲۶ رمضان ۱۴۴۵ - ۲ آذر ۱۴۰۲

خبر

در محضر ولایت

رهبر انقلاب در دیدار مسئولان و کارگزاران نظام:

برای جهش تولید توان مالی، فکری و ابتکارات مردم به میدان آورده شود



♦♦ رهبر معظم انقلاب اسلامی در دیدار سران قوا، جمعی از مسئولان و کارگزاران نظام و چهره های اجتماعی، سیاسی و فرهنگی، ظرفیت های طبیعی و انسانی کشور را برای تحقق انتظارات بجای مردم، مناسب خواندند و با ضروری خواندن تشکیل یک گروه زبده صاحب فکر برای مشخص کردن راه های مشارکت همه مردم در تحقق شعار سال، افزودند: هر تلاشی برای رفاه مردم و پیشرفت کشور، کار برای خداست. حضرت آیت الله خامنه ای همچنین با اشاره به دو شکست رژیم جنایتکار صهیونیستی در «طوفان الاقصی و تحقق اهداف حمله به غزه»، تأکید کردند: روز قدس اسامان ان شاء الله با درخشش ملت ایران و حضور ملت های مسلمان و آزادی خواه، به یک خورشید بین المللی علیه رژیم غاصب تبدیل خواهد شد. ایشان در بخش اصلی سخنانشان، به موضوع شعار سال پرداختند و با اشاره به سخنان خوب رئیس جمهور در ابتدای این دیدار و تلاش و کار انصاف آمیز دولت برای حل مشکلات، گفتند: البته انتظارات بیشتر است و باید باتلاش مضاعف گرهارا باز کرد که این دولت ان شاء الله می تواند.

رهبر انقلاب با اشاره به واقعیات ناخ و شیرین اقتصادی کشور، افزودند: گرانی ها، بی ثباتی بازار، تنزل ارزش پول ملی و فاصله طبقاتی از جمله واقعیت تلخ اقتصادی است. ایشان افزودند: در مقابل، مسائل شیرین متعددی هم وجود دارد که زیرساخت و توسعه در دست انجام، راه اندازی تعداد قابل توجهی بنگاه های نیمه تعطیل با تعطیل، فعالیت هزاران مجموعه جوان و با انگیزه و با امید در شرکت های دانش بنیان و شکل گیری بنگاه های توانا و کارآمد در بخش خصوصی و مردمی از جمله آن هاست.

رهبر انقلاب اسلامی در فرازی مهم از سخنانشان، کار برای مردم و رفاه مردم و تلاش برای پیشرفت کشور را کار برای خدا خواندند و تأکید کردند: تلاش برای گشودن گره از کار مردم، یعنی داشتن نیت خدایی، و پروردگار حتماً به این تلاش، برکت و پاداش می دهد.

رهبر انقلاب در تبیین باید ها و نباید های تحقق شعار «جهش تولید با مشارکت مردم»، به «مداخله های دولتی و حکومتی» اشاره و با تأکید بر کاهش این مداخلات گفتند: به میدان آوردن توان مالی، فکری و ابتکارات مردم منافع زیادی برای کشور دارد. حضرت آیت الله خامنه ای، مشارکت و نقش آفرینی مردم در اقتصاد را موجب نیرومندی ایران و ثبات اقتصاد دانستند و افزودند: سیاست های اصل ۴۴ که با استفاده از خود قانون اساسی تنظیم و ابلاغ شد، باید عملی شود که در گذشته ضعف های زیادی در این زمینه وجود داشته است.

پای فولاد ایران به آمریکا هم باز شد

♦♦ به گزارش خبرنگار فولاد و به نقل از ایراسین، صادرات فولاد مزایای بسیاری را برای یک کشور فراهم می کند. از جمله این مزایای می توان به افزایش درآمد ارزی، ایجاد اشتغال، تقویت صنعت داخلی و تبادل فناوری و دانش اشاره کرد. فعالیت در زمینه صادرات فولاد باعث افزایش ارزش افزوده و رقابت پذیری صنعت فولاد کشور در بازارهای جهانی می شود. این امر به سود عملکرد تولیدی شرکت های فولادی را تسهیل می دهد و در نهایت به توسعه اقتصادی کمک می کند. وحید یعقوبی، معاون اجرایی انجمن تولیدکنندگان فولاد در این زمینه گفت: فولاد ایران با توجه به شرایط تحریمی به ۴۰ کشور دنیا صادرات دارد به طوری که توانستیم فولاد را به آمریکای جنوبی هم صادر کنیم.

وی گفت: با توجه به کیفیتی که فولاد ایران دارد توانستیم به کشورهای زیادی صادر کنیم، زیر فولاد ایران از سنگ آهن تولید می شود و خواهان زیادی در بین کشورهای مختلف جهان دارد. یعقوبی افزود: سالانه حدود ۷ تا ۸ میلیارد دلار صادرات فولاد به کشورهای دیگر داریم و از همین رو این صادرات ارزآوری خوبی برای کشور دارد. به طور کلی ما لارم داریم به سمت صادرات حرکت کنیم. در حال حاضر تولید فولاد کشور ۲۰ میلیون تن فولاد است که پیش بینی برای امسال تولید ۲۲ میلیون تن است. یعقوبی گفت: به طور کلی از ۲۰ میلیون تن تولید فولاد کشور ۲۰ میلیون تن مصرف داخل است. چشم انداز سال ۱۴۰۴ صادرات ۲۰ میلیون تن بیش بینی شده که امیدواریم به این عدد برسیم. وی گفت: برای امسال ۷،۵ میلیارد دلار صادرات فولاد کشور را در دستور کار داریم و این رقم پتانسیل ۱۰ میلیارد دلار را هم دارد؛ ولی متأسفانه عوارض صادراتی، مقررات ارزی و لغو معافیت های مالیاتی باعث شد که فولاد ایران به پتانسیل های خود نرسد. اگر دولت به سمت توسعه صادرات برود، می توان برای ۱۰ میلیون دلار و بالاتر هم هدف گذاری کرد.



به گفته طیب‌نیا، فولاد مبارکه در بالادست خود با حمایت و اعتماد به تأمین‌کنندگان و سازندگان قطعات داخل کشور شرایطی فراهم کرده است که امروز در تولید و تأمین بیش از ۹۵ درصد قطعات موردنیاز این صنعت به خودکفایی رسیده‌اند و از سوی دیگر هزاران شرکت و کارخانه می‌کنند که اگر این میزان تولید در فولاد مبارکه صورت نمی‌گرفت، قطعاً به واردات انواع محصولات فولادی تخت به ارزش ۵ میلیارد دلار نیازمند بودیم که بادر نظر گرفتن یک میلیارد دلار محصولی که از فولاد مبارکه به خارج از کشور صادر شده است، در اثر تلاش کارکنان این مجموعه بیش از ۶ میلیارد دلار آرزوی انجام شده است.

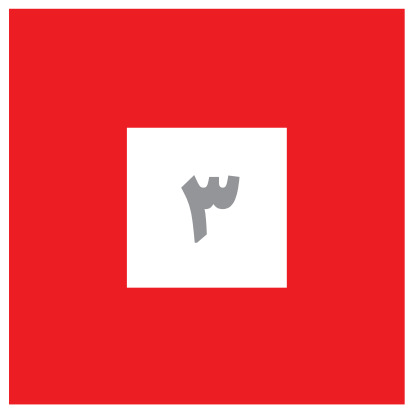
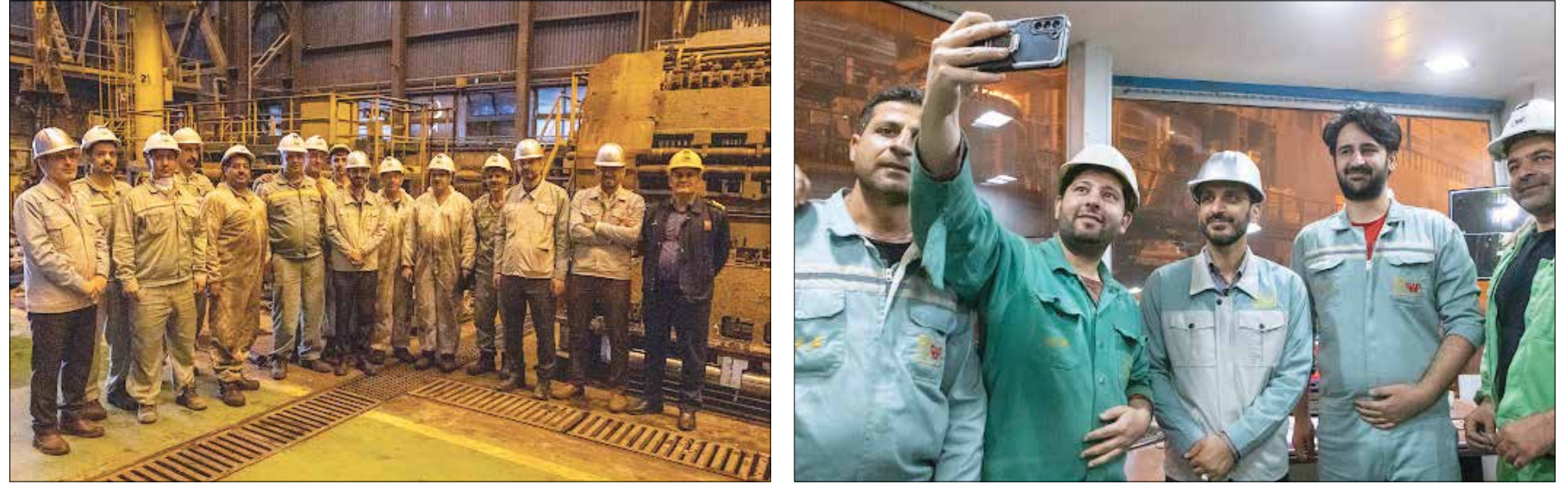
وی صنعت فولاد را اصل ارزش افزوده برای کشور دانست و گفت: در فولاد مبارکه زنجیره‌ای از سنگ تا رنگ تعریف شده است؛ امروز سنگ آهن در داخل کشور استخراج می‌شود و پس از آن در خطوط مختلف فولاد مبارکه به گندله، آهن اسفنجی، انواع و اقسام ورق گرم و سرد و پوشش دار، گالوانیزه، قلع‌اندود و رنگی تبدیل می‌شود و فقط در بخش کارخانه فولاد مبارکه با تبدیل شدن سنگ آهن به محصولات یادشده ارزش افزوده قابل توجهی ایجاد می‌شود. پس از آن نیز در خارج از شرکت، محصول نیمه‌نهایی فولاد مبارکه در شرکت‌های تولیدکننده لوازم خانگی، خودروسازی، لوله و پیروفیل و انواع سازه‌ها و قطعات به

در پروژه ملی انتقال آب از دریای عمان به فلات مرکزی و بسیاری از استان‌های دیگر کشور نیز سرمایه‌گذاری کرده است. مدیرعامل فولاد مبارکه در بخش دیگری از سخنان خود بر توجه افروز بر مؤلفه‌های ارتقای شاخص‌های ایمنی و کیفیت محصولات، تقویت کارگروهی و چابکی هرچه بیشتر در سازمان تأکید کرد و گفت: امروز فولاد مبارکه از فرهنگ‌سازی و نهادینه کردن مؤلفه‌های یادشده در سازمان بیشترین سود را برده است؛ باین حال باید در نظر داشته باشیم که در همه این موارد می‌توان همواره به پله‌های بالاتر صعود کرد. وی در بخش پایانی سخنان خود اظهار داشت: خانواده بزرگ فولاد مبارکه از روزهای اول سال عزم خود را برای دستاوردهای جدید جزم کرده‌اند و امیدواریم امسال هم با توجه به شعار سال که رهبر انقلاب بازهم در آن به رشد تولید توجه و تأکید داشته‌اند بتوانیم در راستای تحقق این شعار گام برداریم و نقش آفرینی مؤثری داشته باشیم.

گفتنی است مدیرعامل فولاد مبارکه در دیدار نوروزی، پس از حضور در معراج شهدا و تجدید پیمان با آرمان‌های شهدای انقلاب و دفاع مقدس، با کارکنان واحدهای ایمنی و آتش‌نشانی، احیامستقیم، نیروگاه سیکل ترکیبی، توزیع انرژی و سیالات، حمل و فرآوری سرباره، نورد گرم و سرد، اسکین، خطوط ریخته‌گری، تعمیرگاه مرکزی، حفاظت فیزیکی و فولادسپاد دیدار و گفت‌وگو کرد.



خانواده بزرگ فولاد مبارکه از روزهای اول سال عزم خود را برای دستاوردهای جدید جزم کرده‌اند و امیدواریم امسال هم با توجه به شعار سال که رهبر انقلاب بازهم در آن به رشد تولید توجه و تأکید داشته‌اند بتوانیم در راستای تحقق این شعار گام برداریم و نقش آفرینی مؤثری داشته باشیم



شماره ۱۳۷۰ - شنبه ۱۸ فروردین ۱۴۰۳ - ۲۶ بهمن ۱۴۴۵ - ۶ آوریل ۲۰۲۴

عدد خبر

۵٫۸
درصد
رشد ۵٫۸ درصدی تولید فولاد در سال ۱۴۰۲

بررسی وضعیت تولید انواع محصولات فولادی در دومین سال فعالیت دولت سیزدهم نشانگر رشد ۵٫۸ درصدی تولید فولاد و رونق صادرات در تیراهن، میلگرد، و کل مقاطع طولی فولادی است که منجر به ارزآوری و بهبود شرایط اقتصادی در این صنعت شده است.

به گزارش خبرنگار فولاد و به نقل از ایراسین، انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران در گزارشی حجم و ارزش صادرات بازده ماهه سال گذشته زنجیره فولاد کشور را منتشر کرد که نشانگر رشد ۲۰ درصدی ارزش صادراتی زنجیره فولاد (معادل تقریبی ۱٫۲ میلیارد دلار) بود. صادرات حدود ۲۷ میلیون تن از محصولات زنجیره فولاد (جهش ۶۸ درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته) به کمک کنسانتره و گندله سنگ آهن از دیگر دستاوردهای این صنعت در سال گذشته بود. همچنین افزایش ۶٫۸ درصدی حجم صادرات فولاد میانی به لطف جهش حدود ۲۰ درصدی حجم صادرات اسلب، افزایش ۶٫۷ درصدی حجم صادرات میلگرد و رشد حدود ۸۰۰ درصدی (۹ برابر شدن) حجم صادرات کنسانتره سنگ آهن به ثبت رسید.

ایران پرچمدار رشد تولید فولاد در میان ۱۰ کشور برتر
انجمن جهانی فولاد ایران در جدیدترین گزارش خود فهرست ۱۰ کشور برتر تولیدکننده فولاد را اعلام کرد که بر این اساس، ایران بالاترین رشد تولید فولاد خام را طی نخستین ماه ۲۰۲۴ میلادی با ۲۱ میلیون و ۶۰۰ هزار تن در میان این کشورها با ۳۹٫۳ درصد ثبت کرد. طبق این گزارش، ایران در میان بیشترین تولیدکنندگان فولاد، در رتبه نهم قرار گرفت.

بر اساس این گزارش، ۱۰ کشور برتر تولیدکننده فولاد خام در ماه ژانویه ۲۰۲۴ به ترتیب شامل چین (۷۷٫۲ میلیون تن، کاهش ۶٫۹ درصدی)، هند (۱۲٫۵ میلیون تن، افزایش ۷٫۲ درصدی)، ژاپن (۷٫۲ میلیون تن، افزایش ۶ دهم درصدی)، آمریکا (۶٫۸ میلیون تن، کاهش ۳ دهم درصدی)، روسیه (۶٫۲ میلیون تن، افزایش ۱٫۲ درصدی)، کره جنوبی (۵٫۷ میلیون تن، افزایش ۱٫۵ درصدی)، ترکیه (۳٫۲ میلیون تن، افزایش ۲۴٫۷ درصدی)، آلمان (۲٫۹ میلیون تن، کاهش ۹ دهم درصدی)، ایران (۲٫۶ میلیون تن، افزایش ۳۹٫۳ درصدی) و برزیل (۲٫۵ میلیون تن، کاهش ۷٫۲ درصدی) است.

رشد ۵٫۸ درصدی تولید فولاد در سال ۱۴۰۲
انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران گزارشی از وضعیت تولید فولاد در بازده ماهه سال ۱۴۰۲ را منتشر کرد. بر اساس این گزارش، تولید فولاد میانی این مدت نسبت به دوره مشابه سال ۱۴۰۱ افزایش ۵٫۸ درصدی و تولید آهن اسفنجی افزایش ۸٫۸ درصدی داشته است.

تولید فولاد میانی (بیلت و بیلوم و اسلب) در ۱۱ ماه سال گذشته به ۲۹ میلیون و ۳۳۴ هزار تن رسید. از این مقدار، ۱۸ میلیون و ۴۵۲ هزار تن سهم تولید بیلت و بیلوم و ۱۰ میلیون و ۸۸۲ هزار تن سهم تولید اسلب بوده است. تولید بیلت و بیلوم افزایش ۹٫۲ درصدی داشته و تولید اسلب ۰٫۷ درصد افزایش داشته است.

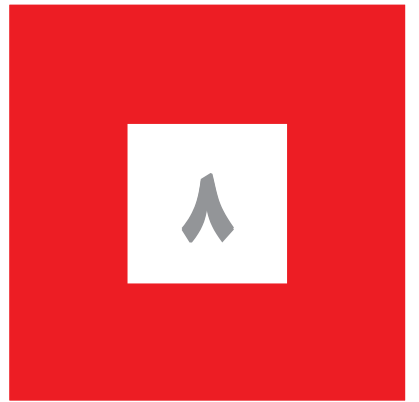
طبق این گزارش، رشد تولید مقاطع تخت فولادی منفی ۰٫۱ درصد و رشد تولید مقاطع طولی فولادی منفی ۱٫۹ درصد اعلام شده است. همچنین بررسی روند تحلیلی این گزارش نشان می‌دهد که تولید مقاطع تخت ۸ میلیون و ۳۲۷ هزار تن بوده که ۷ میلیون و ۸۸۸ هزار تن سهم ورق گرم، ۲ میلیون و ۱۶۶ هزار تن سهم ورق سرد و ۵۳۹ هزار تن سهم ورق پوشش دار بوده است. تولید ورق گرم کاهش ۱٫۸ درصدی، تولید ورق سرد کاهش ۱۰٫۹ درصدی و تولید ورق پوشش دار افزایش ۸٫۸ درصدی داشته است.

تولید تیر آهن در ۱۱ ماه سال گذشته با افزایش ۲۰٫۹ درصدی نسبت به مدت مشابه سال ۱۴۰۱ به یک میلیون و ۲۰۹ هزار تن رسیده است و تولید میلگرد هم با ۱۰٫۹ درصد کاهش به ۹ میلیون و ۵۳۸ هزار تن رسید. در همین مدت تولید نبشی، ناودانی و سایر مقاطع طولی فولادی با کاهش ۹٫۳ درصدی همراه بوده است.

بر اساس این گزارش، تولید آهن اسفنجی با افزایش ۸٫۸ درصدی به ۳۱ میلیون و ۴۶۶ هزار تن و تولید گندله نیز با افزایش ۶٫۶ درصدی به ۵۲ میلیون و ۱۹۹ هزار تن رسید.

سرمایه‌گذاری ۴ میلیارد یورویی برای افزایش حجم تولید فولاد
سال گذشته با حضور رئیس جمهوری در راستای ارتقای تولید و صادرات، چهار طرح فولادی در استان خوزستان مورد بهره‌برداری قرار گرفت. این طرح‌ها تنها به افزایش حجم تولید منجر شد، بلکه برای حدود ۴ هزار نفر اشتغال زایی ایجاد کرد که بیشترین حجم اشتغال را به خود اختصاص داده است. ضمن اینکه راه‌اندازی این طرح‌ها، اقتصاد محلی را تحریک کرده و با اشتغال زایی افراد بومی به افزایش درآمد و سطح استانداردهای زندگی کمک می‌کند.

در راستای توسعه تولید و افزایش حجم صادرات برای چهار طرح فولادی در استان خوزستان از جمله طرح‌های فاز دوم کارخانه فولاد جهان آرا، فاز توسعه کارخانه فولاد شادگان، طرح کارخانه فولاد آتیه خاورمیانه و طرح مگامدل آهن اسفنجی (مزم) بیش از چهار میلیارد یورو سرمایه‌گذاری شد.



شماره ۱۳۳۰ ♦ شنبه ۱۸ فروردین ۱۴۰۳ ♦ ۲۶ رمضان ۱۴۴۵ ♦ ۲۴ آوریل ۲۰۲۴

خبر

خبر بین الملل

کیفیت در دستور کار فولادسازان

چینی فرار گرفت

♦♦ به گزارش خبرنگار فولاد و به نقل از ایراسین، انجمن آهن و فولاد چین (CISA) به تازگی خواستار کاهش تولید فولاد در سراسر کشور شده است و از فولادسازان چینی خواسته است میزان تولید خود بکاهد تا تعادل بین عرضه و تقاضا برقرار شود.

مطابق گفته اعضای این انجمن قیمت محصولات فولادی پس از تعطیلات سال نو چینی کاهش بسیار چشمگیری پیدا کرده و این روند نزولی همچنان ادامه دارد، به عنوان مثال از ۲۸ مارس قیمت ملی میلگرد ۲۰ میلی متری چین با احتساب ۱۳ درصد مالیات بر ارزش افزوده ۲۴۳۳ یوان در هر تن معادل ۵۰۳ دلار در تن برآورده شد و در مجموع ۴۰۹ یوان در هر تن از ۱۸ فوریه یعنی اولین روز کاری در سال جدید چینی کاهش یافته است و با قیمت ورق گرم ۴۰۷۵ میلی متری با احتساب مالیات بر ارزش افزوده با کاهش ۳۲۱ یوان در هر تن به ۳۷۷۷ یوان در هر تن رسید. از طرفی تولیدکنندگان چینی تحت تأثیر عوامل متعددی از جمله تولید به میزان بسیار بالا، افزایش هزینه‌ها، کاهش تقاضا و قیمت پایین محصولات فولادی با مشکلات زیادی دست و پنجه نرم می‌کنند که این عوامل سبب افت کارایی در کارخانه‌های فولادی چینی می‌شود. از این رو انجمن آهن و فولاد چین خواستار تولید به میزان تقاضا و تنه‌رف نیازهای کاربران نهایی است.

♦♦ دودکسادی بازار مسکن در چشم فولادسازان چینی

بررسی‌های نشان می‌دهد کاهش تقاضا از سوی مصرف‌کنندگان نهایی دلیل اصلی ریزش قیمت‌ها در بازار داخلی فولاد چین محسوب می‌شود، چراکه شرایط بازار املاک و مستغلات چین در سال ۲۰۲۴ چندان مساعد نیست و پروژه‌های محدودی در دست احداث قرار دارند. اعضای انجمن آهن و فولاد چین نیز معتقدند فولادسازان باید با در نظر گرفتن روند کاهش تقاضا برای محصولات فولادی هوشمندانه‌تر عمل کنند. این انجمن به فولادسازان چینی پیشنهاد کرده تولید خود را بر اساس میزان ماهانه فروش فولاد و عملکرد تجاری برنامه‌ریزی کنند و کیفیت را به جای کمیت در اولویت قرار دهند. کارخانه‌های بزرگ فولادسازی چین نیز باید در کاهش عرضه تا کارآمد پیش قدم شوند و به ارتقای سطح کیفی محصولات فولادی در بازار داخلی کمک کنند. طبق پیش‌بینی انجمن کارخانه‌های فولاد چین باید نسبت به کوچک‌ترین نوسانات بازار هوشیار باشند و نحوه فروش خود را مدیریت کنند تا از دامیننگ قیمت و رقابت غیرمنصفانه جلوگیری شود. همچنین تولیدکنندگان داخلی فولاد با همکاری با شرکای بالادستی و پایین دستی خود منافع متقابل و پیشرفت برد-برد را افزایش دهند و به طور منطقی و مداوم شرایط بازار داخلی را تجزیه و تحلیل کنند. در نهایت انجمن آهن و فولاد چین اعلام کرده مصرف فولاد در چین در سال ۲۰۲۴ به کم‌ترین میزان ممکن رسیده است و موجودی فولاد در کارخانه‌های چینی باید در اسرع وقت کاهش یابد.

روند قیمت فولاد هند در سال

مالی ۲۰۲۴ و چشم انداز آن در

سال پیش‌رو

♦♦ به گزارش خبرنگار فولاد و به نقل از پترومتالز، بیگ‌مینت روند قیمت فولاد هند در سال مالی ۲۰۲۴ (آوریل ۲۰۲۳ تا مارس ۲۰۲۴) و چشم‌انداز آن در سال مالی ۲۰۲۵ را بررسی کرد. قیمت فولاد هند در سال مالی ۲۰۲۴ در مقایسه با سال مالی ۲۰۲۳ به دلیل مجموعه‌ای از عوامل از جمله محیط خارجی ضعیف به دلیل تورم جهانی و سیاست‌های انقباضی پولی، افزایش واردات و فشار بر حجم صادرات، کاهش یافت.

مصرف داخلی فولاد در هند در بیشتر ماه‌های سال مالی ۲۰۲۴ به طور متوسط بین ۱۳ تا ۱۵ درصد افزایش یافت که بالاترین میزان پس از بحران مالی جهانی سال ۲۰۰۸ است. با این حال، قیمت فولاد در بازار داخلی هند در سال گذشته تا حد زیادی کاهش یافت که نشان دهنده ارتباط متقابل بازارهای داخلی و خارجی و تأثیرگذاری قیمت‌های جهانی فولاد است. قیمت فولاد هند تحت فشار واردات بیشتر، صادرات محدود و افزایش تولید باقی ماند. واردات فولاد هند در آوریل تا فوریه ۲۰۲۴ در مجموع ۷.۲ میلیون تن در مقابل ۵ میلیون تن در دوره مشابه سال گذشته بود.

صادرات محصولات فولادی هند در سال مالی ۲۰۲۴ به سطح ۹ میلیون تن در مقایسه با ۸.۷ میلیون تن در سال مالی ۲۰۲۳ خواهد رسید که افزایشی بیش از ۳ درصد در سال را نشان می‌دهد. رشد نسبتاً ضعیف صادرات در کنار افزایش ظرفیت فولادسازی داخلی، بر قیمت‌ها تأثیر می‌گذارد. انتظار می‌رود نرخ رشد مصرف فولاد در هند در سال مالی ۲۰۲۵ به ۸ تا ۷ درصد برسد. فولادسازان هندی با صادرات فولاد چین به بیش از ۹۰ میلیون تن در سال ۲۰۲۳ و افزایش بیش از ۳۰ درصدی نسبت به سال قبل در دو ماه اول سال ۲۰۲۴ میلادی، همچنان تحت فشار هستند. با توجه به افزایش عرضه داخلی، به ویژه در بخش کوره بلند، انتظار می‌رود در صورت تضعیف محیط خارجی اقتصاد کلان جهانی، قیمت‌های داخلی فولاد هند همچنان در سال مالی ۲۰۲۵ تحت فشار باشد.

ثبت رکورد کمی و کیفی سالانه محصولات واحد تمپر میل ناحیه نورد سرد

♦♦ در تاریخ ۲۹ اسفندماه سال ۱۴۰۲، باتلاش و همت کارکنان خط تمپر میل ناحیه نورد سرد شرکت فولاد مبارکه، رکورد کمی این خط به ۱۳۶۵۰۰ تن و رکورد کیفی آن نیز به ۹۹٫۱۸ درصد افزایش یافت. در پی کسب این رکورد برخی از مدیران و مسئولان این ناحیه پیرامون کسب این موفقیت در مصاحبه با خبرنگار فولاد چنین گفتند:

♦♦ محسن زارع، مدیر محصولات پوشش دار و نهایی ناحیه نورد سرد: در ابتدا از زحمات همه کارکنان ناحیه، به خصوص واحد تمپر میل

آکون با افزایش حداکثری تولید کمی و کیفی افتخار دیگری در این ناحیه کسب شد.

♦♦ احمد پور، سرپرست تولید و تعمیرات واحد تمپر میل: این مهم در راستای افزایش تولید محصول با کیفیت با اجرای بهینه‌سازی سیستم‌های هیدرولیک و برقی و همچنین تلاش کارکنان تولید، گروه‌فنی و برنامه‌ریزی تولید محقق گردید.

♦♦ محمود رضا فرمزی، رئیس گروه فنی نورد سرد: باتشکیل کارگروه زنجیره قلع‌اندود و اجرای منظم کنترل فرایند و پیگیری و تشکیل جلسات بهبود مشکلات زنجیره و نهایتاً تلاش و هماهنگی کلیه نفرات و واحدهای دیگر این نتیجه حاصل گردید.

♦♦ بهنام شریفی، تکنسین فرایند نورد سرد: پیگیری و نتایج کنترل فرایند نقش بسزایی در افزایش کمی و کیفی تولید محصولات دارد. همچنین نقش کلیه واحدهای درگیر زنجیره از جمله کنترل کیفیت و برنامه‌ریزی تولید در حصول این نتیجه سازنده بوده است.

♦♦ احمد خاکسار، تکنسین تولید تمپر میل: نقش پیگیری لحظه به لحظه کلاف‌ها و انتقال اخبار تا حصول نتیجه مطلوب و کسب این رکورد بسیار سازنده بوده و شایسته است از تلاش تمامی همکاران نورد سرد و به ویژه همکاران تولید و تعمیرات واحد تمپر قدردانی کنیم.



مدیرکل امور مالیاتی استان اصفهان در بازدید از فولاد مبارکه:

فولاد مبارکه از مؤدیان مالیاتی خوش حساب و شفاف است

مدیرکل امور مالیاتی استان اصفهان روز شنبه ۲۶ اسفندماه ضمن بازدید از طرح‌های توسعه فولاد مبارکه با محمد یاسر طیب‌نیا مدیرعامل این شرکت دیدار کرد.

احمد رضا مدبزنیا در جریان این بازدید در مصاحبه با خبرنگار فولاد گفت: در آخرین روزهای سال ۱۴۰۲ به فولاد مبارکه آمدم تا ضمن عرض خداقوت به مدیران و کارکنان این مجموعه ارزشمند، از همکاری‌ها و تعامل سازنده این مجموعه با اداره کل امور مالیاتی اصفهان قدردانی کنم.

وی با بیان اینکه ۹۸ درصد بودجه استان در سال ۱۴۰۲ از محل مالیات در نظر گرفته شده بود، گفت: بدون شک همکاری‌های فولاد مبارکه و پرداخت‌های به موقع مالیاتی که از سوی این شرکت صورت گرفته منجر به تأمین منابع مالیاتی استان شده است. از این رو بر خود لازم دانستم که ضمن حضور در فولاد مبارکه از نزدیک از مدیرعامل، معاونان و کارکنان این مجموعه عظیم صنعتی قدردانی کنم.

مدیرکل امور مالیاتی استان اصفهان تصریح کرد: در ادامه این همکاری‌ها، بنا داریم در سال پیش رو نیز با هم افزایی هرچه بیشتر با اداره مالیاتی و فولاد مبارکه، اقدامات ارزشمندتری را برای استان رقم بزنیم.

وی در ادامه سخنان خود گفت: سهم عمده‌ای از وصولی مالیات این اداره کل از محل

پیش‌تاز و الگو بوده است. محمد یاسر طیب‌نیا تأکید کرد: همچنان‌که در آمد‌های مالیاتی برای اداره و توسعه زیرساخت‌های کشور مورد استفاده قرار می‌گیرند، فولاد مبارکه به عنوان یک نگاه اقتصادی جهان‌تراز، علاوه بر انجام تعهدات قانونی خود در حوزه مالیات، با سرمایه‌گذاری‌های قابل توجه در توسعه زیرساخت‌های کشور، از جمله توسعه حمل و نقل جاده‌ای و ریلی و نیروگاه برای تولید انرژی مورد نیاز صنعت، نقش بی‌بدیلی در این زمینه داشته و همواره همراه و همیار اداره امور مالیاتی بوده است.

♦♦ در حال حاضر کلیه دیون مالیاتی فولاد مبارکه تسویه شده معاون اقتصادی و مالی فولاد مبارکه نیز در این دیدار با اشاره به عملکرد شفاف فولاد مبارکه در حوزه مالیاتی گفت: در حال حاضر کلیه دیون مالیاتی شرکت تسویه شده و هیچ‌گونه پرونده مالیاتی باز و یا معوق از سنوات قبل وجود ندارد به همین دلیل در حال حاضر، فولاد مبارکه یکی از شفاف‌ترین شرکت‌های کشور در حوزه مالیاتی محسوب می‌گردد.

به گفته مهدی کویتی، در پی عملکرد شایسته فولاد مبارکه در حوزه مالیات، وزیر اقتصاد از عملکرد مالیاتی شفاف فولاد مبارکه به طور ویژه تقدیر نمود و پس از آن نیز معاون اول ریاست جمهوری نیز با اهدای لوح تقدیر به مدیرعامل فولاد مبارکه از شفافیت مالیاتی این مجموعه عظیم صنعتی کشور قدردانی کرد.



هم‌زمان با شب‌های قدر و در راستای

مسئولیت اجتماعی شرکت صورت گرفت؛

برپایی موبک شرکت فولاد مبارکه

در گلستان شهدای اصفهان

♦♦ هم‌زمان با شب‌های قدر موبک گروه فولاد مبارکه در گلستان شهدای اصفهان به همت حوزه مقاومت بسیج شهید موحیدیان فولاد مبارکه و گروه جهادی شهید شهبازی مجتمع فولاد سبا برپا شد.



برگزاری آیین عرفانی شب‌های قدر

در شرکت فولاد مبارکه

هم‌زمان با شب‌های قدر به همت دفتر هماهنگی تبلیغات اسلامی فولاد مبارکه مراسم احیا و ویژه کارکنان شیفت از ساعت ۲۲:۳۰ تا ۲۴ در مسجد جامع شرکت فولاد مبارکه در شب ۲۳ ماه مبارکه رمضان و در مجتمع فولاد سبا برگزار شد. در این آیین‌ها که با استقبال کارکنان شیفت شب‌شاغل در نواحی مختلف مواجه شد، ضمن قرأت دعای جوشن کبیر، سخنرانان به بیان فضایل امیرالمؤمنین و ذکر مصیبت شهادت ایشان و اهمیت شب‌های قدر پرداختند.



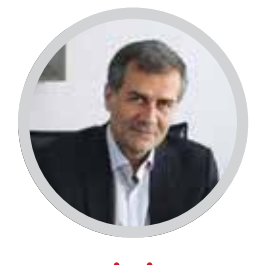


شماره ۱۳۷۰ • شنبه ۱۸ فروردین ۱۴۰۳ • ۲۶ مرداد ۱۴۴۵ • ۲۶ آوریل ۱۳۸۴

خبر

یادداشت

دو ابرچالش صنعت فولاد در سالی که گذشت



سال ۱۴۰۲ را می توان سال تداوم چالش های فرابخشی برای صنعت فولاد کشور دانست؛ چراکه فولادسازان همچنان با مسائل حوزه انرژی شامل محدودیت ها و افزایش نرخ حامل های آن از یک سو و مسائل حوزه صادرات شامل عوارض صادراتی و لغو معافیت مالیاتی و البته بهره برداری مناسب از ارز صادراتی خود دست به گریبان بودند.

چالش های درون بخشی صنعت فولاد همچون بخشنامه های تنظیم بازار در سالی که گذشت کمتر از سال های قبل بود و ثبات بیشتری در این حوزه وجود داشت که اولاً مدیون نوسانات کمتر نرخ ارز و قیمت های جهانی بود و ثانیاً مازاد عرضه نسبت به نیاز داخلی در اکثر محصولات زنجیره فولاد و مداخلات کمتر مسئولین فعلی در وزارت صمت و بورس کالا نیز در این موضوع مؤثر بوده؛ هرچند که انتظار می رفت مداخلات مؤثر آنان در تأمین مواد اولیه کارخانجات ذوب فولاد در بخش خصوصی اعم از قوس الکتریکی و القایی بیشتر و کارآمدتر باشد.

محدودیت های عملی بر تأمین برق کارخانجات فولادی امسال بیشتر از پارسال بود و تولید فولاد کشور در سه ماهه دوم سال ۲۲ درصد کاهش داد. در خصوص گاز هم به مدد سرد شدن هوا به میزان سال گذشته، محدودیت کمتری بر کارخانجات اعمال شد و احتمالاً حدود ۲۰ درصد هم کاهش تولید فولاد در زمستان امسال به ثبت برسد. به عبارت دیگر، محدودیت های انرژی که بر صنعت فولاد اعمال می شود تا مردم و بخش خانگی و تجاری دچار قطعی برق و گاز نشوند، نه تنها ضریب بهره برداری از ظرفیت در این صنعت را از ۷۳ به ۶۳ درصد کاهش داده، بلکه سالیانه حدود ۳ میلیارد دلار عدم النفع به تولیدکنندگان زنجیره آهن و فولاد کشور تحمیل می کند. البته شرکت های بزرگ فولادی و معدنی برای جلوگیری از وارد آمدن این خسارت ها در آینده، از دو سال پیش وارد نیروگاه سازی شده اند و امسال اولین فاز این نیروگاه ها به عنوان اولین واحد نیروگاهی کلاس ۴ صنایع در محل مصرف در فولاد مبارکه اصفهان افتتاح شد که امید می رود تا چند سال آینده بیش از ۱۰ هزار مگاوات دیگر نیز توسط تولیدکنندگان این زنجیره به ظرفیت تولید برق کشور اضافه شود.

افزایش شدید نرخ انرژی و اجحاف در تعیین آن نیز مسئله دیگری این حوزه برای فولادسازان است که در سال جاری هم تکرار شد. تعیین ضریب ۶۰ درصدی نرخ گاز آهن اسفنجی در حالی صورت گرفت که نقش گاز در فرآیند احیاء مستقیم فقط ۲۰ درصد است. نقش گاز در سایر حلقه های زنجیره فولاد نیز مشابه سایر صنایع است حال آنکه ضریب آن برای فولاد ۴۵ درصد و برای سایر صنایع ۱۰ درصد تعیین شده است.

عقب ماندگی ۱۲ میلیون تنی فولاد از هدف گذاری صادراتی ۱۴۰۴

سند چشم انداز ۱۴۰۴ مقرر کرده از ۵۵ میلیون تن فولاد تولیدی کشور، ۲۰ میلیون تن آن صادر شود و این در حالی است که هدف ۵۵ میلیون تن ظرفیت فولاد در این افق محقق می شود؛ اما با سیاست های فعلی، حدود ۱۲ میلیون تن از اهداف صادراتی تعیین شده در این سند فاصله داریم. طبیعتاً در چنین شرایطی سیاست های تسهیل و توسعه صادرات می بایست جایگزین سیاست های همچون عوارض صادراتی و لغو معافیت های مالیاتی شوند که در سال جاری چنین اتفاقی نیفتاد؛ اما انتظار داریم مسئولین محترم در دولت مستقر و مجلس آینده، اهمیت این موضوع را درک کنند و در سال ۱۴۰۳ شاهد اصلاح رویکردهای صادراتی در قبال صنعت فولاد باشیم؛ چراکه پتانسیل آرزوهای آن بیش از ۱۰ میلیارد دلار است و طی چند سال اخیر که تحریم ها علیه کشور شدت یافته است، یک از ارکان اصلی تأمین ارز مورد نیاز کشور حتی برای صنایع خودروسازی و دارویی بوده است. انجمن فولاد به عنوان تشکل برتر کشور مطابق ارزیابی اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران همچنان که در سال ۱۴۰۲ برای رفع مسائل فوق تلاش کرد و در برخی حوزه ها همچون عوارض صادراتی نیز موفق به اصلاح مصوبه دولت شد، در سال آینده نیز برای تحقق رسالت اصلی خود یعنی دفاع از منافع صنعت فولاد کشور در راستای توسعه همه جانبه این صنعت استراتژیک ایران عزیز خواهد کوشید و امید به هم فکری و مشورت پذیری مسئولین دارد.

سیدرسول خلیفه سلطانی
دیر انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران
منبع: سرمقاله مجله نوروزی چیلان

احداث شهرک صنایع پایین دستی فولاد آلبازی در دستور کار است

مدیرعامل شرکت فولاد آلبازی ایران از راه اندازی شهرک صنعتی پایین دستی فولاد آلبازی ایران در سال جاری خبر داد و با تأکید بر رکورد های به دست آمده در این شرکت طی سال گذشته اظهار کرد: شرکت فولاد آلبازی علی رغم تمام چالش های موجود در صنعت فولاد، از انرژی گرفته تا ارز، توانست ۱۷ رکورد در عرصه تولید، فروش، صادرات و حمل و نقل ثبت کند که باعث افزایش ۲۰ درصدی فروش، ۱۳۰ درصدی صادرات و ۱۳ درصدی تولید شرکت فولاد آلبازی ایران شد.

رشد بیش از ۴۰ درصدی تولید بریکت گرم صبا فولاد خلیج فارس

مدیرعامل شرکت صبا فولاد خلیج فارس از رشد بیش از ۴۰ درصدی تولید بریکت گرم در این کارخانه در سال ۱۴۰۲ خبر داد و گفت: شرکت صبا فولاد خلیج فارس در سال ۱۴۰۲ موفق به تولید بیش از یک میلیون و ۲۳۲ هزار تن بریکت گرم آهن اسفنجی (HBI) شد. با این میزان از تولید در این سال، این شرکت توانست با رشد بیش از ۴۰ درصدی تولید بریکت گرم، گام بلندی در راستای تحقق رشد تولید بردارد.

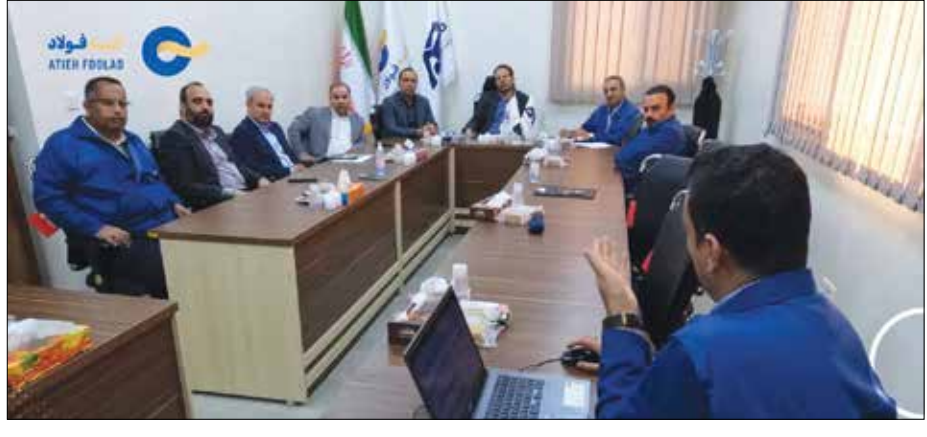
آغازی خوش در سال ۱۴۰۳ برای فولاد هرمزگان با ثبت دو رکورد تولید

میزان ۵۸۷۹ تن در تاریخ ۲۶ آبان ماه سال ۱۴۰۲ به ثبت رسیده بود. همچنین در تاریخ ۱۱ فروردین ماه سال جاری نیز با تولید ۳۴۱ تن آهن اسفنجی در مدول A و احداث مستقیم رکورد قبلی این مدول که به میزان ۲۹۸۶ تن در تاریخ ۱۴۰۷/۹/۲۱ به ثبت رسیده بود بهبود یافت.

به گزارش روابط عمومی شرکت فولاد هرمزگان نخستین رکورد تولید روزانه در مجموع مدول های احیاء مستقیم فولاد هرمزگان با تولید ۵۹۵۸ تن آهن اسفنجی در تاریخ ۱۳ فروردین ماه به ثبت رسید. این در حالی است که رکورد قبلی تولید روزانه آهن اسفنجی به

تلاشگران واحد احیاء مستقیم شرکت فولاد هرمزگان در لیبیک به شعار سال ۱۴۰۳ مبنی بر «جهش تولید با مشارکت مردم» در روزهای یازدهم و سیزدهم فروردین به دو رکورد تولید آهن اسفنجی دست یافتند.

بازدید معاون سرمایه گذاری و امور شرکت های فولاد مبارکه از شرکت صنایع آتیه لوله پارتاک



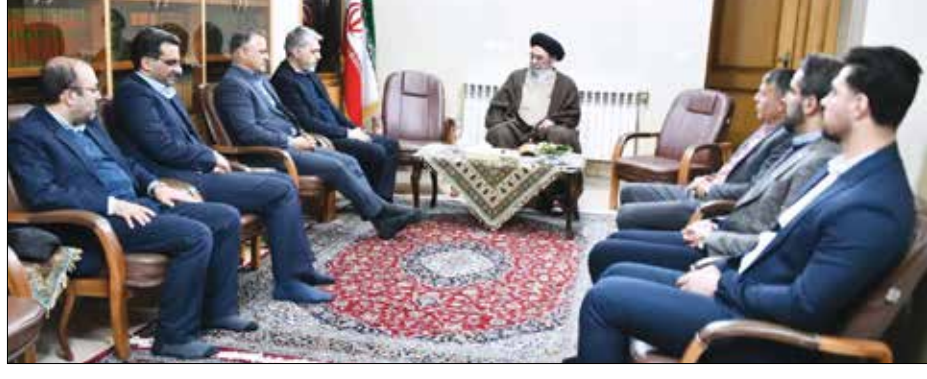
به گزارش روابط عمومی و امور بین الملل هلدینگ آتیه فولاد، عباس اکبری محمدی، معاون سرمایه گذاری و امور شرکت های فولاد مبارکه از شرکت صنایع آتیه لوله پارتاک بازدید کرد. بررسی روند احداث کارخانه تولید لوله های بدون درز، اطلاع از آخرین جزئیات فعالیت های شرکت، گفت و گو در خصوص چالش ها و موانع موجود از اهداف این بازدید عنوان شده است. در بخشی از این بازدید، هومان یوسفیان، مدیرعامل شرکت صنایع آتیه لوله پارتاک، به بیان گزارشی از اقدامات انجام شده پرداخت و ابزار امیدواری کرد با تلاش و همت دو چندان، تا پایان سال جاری، شرکت پارتاک به تولید اولیه برسد. گفتنی است در پایان این بازدید برای افزایش سرعت پیشرفت پروژه، تصمیماتی در زمینه های مختلف اتخاذ شد.

ایریسا IRISA

- راه اندازی ۲۱ پروژه انوماسیون صنعتی در نواحی مختلف تولیدی شرکت فولاد مبارکه، فولاد هرمزگان و فولاد سبا
- استقرار سیستم های اطلاعاتی (پارچه فروشی) در شرکت های خدماتی گروه مبارکه
- استقرار سیستم های نظام هلدینگ شرکت های گروه فولاد مبارکه
- انجام پایوت موفقیت آمیز پروژه ارتقا شبکه جامع مبنی بر SDN فولاد مبارکه و آثار فاز نصب و راه اندازی تجهیزات
- طراحی، نصب و راه اندازی مرکز داده شرکت فولاد و نورد سبا
- تدوین هماهنگی فناوری اطلاعات و ارتباطات فولاد هرمزگان، مبنی بر رویکرد محصول محور و چابکی
- کسب تقدیر نامه ۴ ستاره جایزه ملی تعالی سازمانی
- اجرا و آماده سازی ۵ پروژه تحول دیجیتال
- تأمین واحد توسعه مشارکت ها و نوآوری با هدف دوستواری
- ارائه خدمات مشاوره و معماری سازمانی برای شرکت های فولادی
- تأمین بیش از ۱۰۰۰ دستورکار (ایجاد و توسعه سیستم جدید) در زنجیره ارزش فولاد
- توسعه تعداد ۱۸۰ رگ در نواحی مختلف شرکت فولاد مبارکه
- تأمین خدمات مشاوره و معماری سازمانی برای شرکت های فولادی
- اجرای الزامات امنیتی در پروژه های انوماسیون صنعتی و تولید دستگاه امن ساز لایه انوماسیون صنعتی
- انتخاب مدیرعامل به عنوان عضو اصلی هیئت مدیره سازمان نظام صنفی ریانه ای اصفهان
- تأمین واحد توسعه مشارکت ها و نوآوری با هدف دوستواری

اهم دستاوردهای شرکت ایریسا در سال ۱۴۰۲

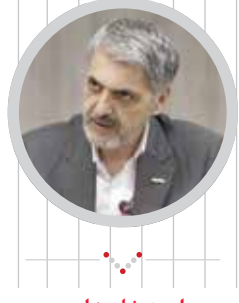
دیدار مدیرعامل گروه سرمایه گذاری توکا فولاد با امام جمعه اصفهان



مدیرعامل گروه سرمایه گذاری توکا فولاد به همراه جمعی از مدیران عامل شرکت های این گروه با نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه شهر اصفهان دیدار کرد.

به گزارش روابط عمومی گروه سرمایه گذاری توکا فولاد، در این دیدار، احمد رضا سبزواری، مدیرعامل گروه سرمایه گذاری توکا فولاد، ضمن ارائه گزارشی، دستاوردها و برنامه ها و طرح های توسعه در دستور کار این هلدینگ را تبیین کرد و پس از آن، مدیران عامل برخی شرکت های این گروه به تشریح ظرفیت ها و چالش های فرآوری شرکت های خود پرداختند.

تأکید نماینده ولی فقیه در استان اصفهان بر اهمیت بازگانی و صادرات محصولات
آیت الله سید یوسف طباطبایی نژاد، نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه شهر اصفهان نیز در این دیدار ضمن تأکید بر اهمیت بازگانی و صادرات محصولات شرکت های تولیدی، به تبیین نکاتی در باب رعایت الزامات حرفه ای بازگانی و اهمیت حفظ سلامت محیط کار پرداخت. گفتنی است در این دیدار، ایاز اسماعیلی مدیرعامل شرکت تولیدی و خدمات صنایع نسوز توکا، حسین یورمقدم مدیرعامل شرکت بازگانی توکا تارک و محمد جعفری مدیرعامل شرکت غلتک ها و لاستیک های صنعتی مبارکه (میرکو) نیز حضور داشتند.



احمد رضا سبزواری
مدیرعامل گروه سرمایه گذاری توکا فولاد



۱۳

شماره ۱۳۷۰ - شنبه ۱۸ فوروردین ۱۴۰۳ - ۲۶ ریشان ۱۴۴۵ - ۶ آوریل ۲۰۲۴

علم و فناوری

امنیت سایبری

گوگل در دفتر تازه تأسیس خود با مشکل وای فای مواجه است



در دفتر جدید گوگل، محیط کاری جدیدی برای طراحان هوش مصنوعی معرفی شده است که در آن منطقه با اتصال Wi-Fi محدود فعالیت می کنند.

این فضای اداری نوآورانه که برای تشویق خلاقیت طراحی شده است، چالش هایی برای طراحان ایجاد کرده است که به اتصال پایدار و مداوم نیاز دارند. اگرچه گوگل به عنوان یک شرکت فناوری شناخته می شود، اما ساختن گوی گوگل به وجود مشکلات اتصال Wi-Fi در منطقه مشخص شده اشاره کرده و به شوخی آن را به نام «وی-فای» نام گذاری کرده است. شرکت گوگل اعلام کرده است که نسبت به این مشکل آگاه بوده و اظهار کرده تلاش هایی در حال انجام است تا وضعیت اتصال Wi-Fi در این دفتر را بهبود ببخشد.

این وضعیت نشان دهنده چالش های در حال تغییری است که شرکت های فناوری بزرگ در ایجاد محیط های بهینه برای نیروی کار خود با آن مواجه اند، حتی در زمینه فناوری های پیشرفته مانند هوش مصنوعی. به عبارتی دیگر مهندسان گوگل اعتقاد دارند که طراحی سقف این ساختمان به شکل موج باعث می شود که کل باند اینترنت این دفتر را همچون مثلث برمودا ببیند. بدیهی است اگر کارکنان در دسترسی به اینترنت شرکتی با مشکل مواجه باشند، احتمال استفاده از مودم های شخصی و متفرقه بالا می رود و این موضوع برای سازمان ها مخاطرات امنیتی را به دنبال دارد.

منبع: <https://cybernews.com>

جریمه ۳٫۱ میلیون دلاری سازمان حفاظت از حریم خصوصی ایتالیا

برای یونی کربدیت



سازمان حفاظت از حریم خصوصی ایتالیا به دلیل وقوع یک حادثه نقض امنیت داده، جریمه ۳٫۱ میلیون دلاری بر علیه یونی کربدیت را اعلام کرده است. این بانک که در قالب گروه بانکداری بین المللی و شرکت خدمات مالی ایتالیایی فعالیت می کند، به دلیل دسترسی غیرمجاز به اطلاعات حساس مشتریان با این جریمه مواجه شده است که این امر نشان از تأکید روزافزون بر مسئولیت سازمان ها در حفظ اطلاعات شخصی افراد و سازمان ها است.

این اقدام پیشگیرانه سازمان حفاظت از حریم خصوصی ایتالیا در برابر نقض های ناشی از خطای امانت داده و اهمیت تدابیر قوی سایبری در مؤسسات مالی تأکید می کند.

این جریمه نشان دهنده تعهد نظارتی در حفظ استانداردهای حریم خصوصی است و بر اهمیت اولویت بندی شرکت ها در تدابیر جامع امنیت داده تأکید می کند. با ادامه تهدیدات حادثه های نقض امنیت داده، سازمان ها باید در پیاده سازی تدابیر مؤثر برای حفاظت از اطلاعات مشتریان متغیر نباشند و از پیامدهای نظارتی احتمالی جلوگیری کنند.

منبع: <https://www.reuters.com>

محدودیت های فعالیت تیک تاک در ایالات متحده

قانون گذاران ایالات متحده، اقدامی قانونی را علیه تیک تاک تصویب کرده اند که آن را به واگذاری فعالیت خود در این کشور یا با خطر ممنوعیت روبرو می کند. این تصمیم نگرانی های زیادی درباره امنیت ملی و حریم خصوصی داده ها مرتبط با این پلتفرم محبوب را نشان می دهد.

این تصمیم در میان نظارت شدید بر فعالیت تیک تاک و احتمال سوء استفاده از اطلاعات کاربران به گرفته شده است. قانون گذاران اعلام کرده اند که مالکیت چینی این اپلیکیشن ریسک امنیتی بیشتری را ایجاد می کند، زیرا امکان است به فاش شدن اطلاعات شخصی کاربران آمریکایی منجر شود. حکم قانونی مذکور اجازه می دهد که مقامات نظارتی، این اپلیکیشن را مجبور به واگذاری فعالیت یا ممنوعیت ارائه خدمات تیک تاک در ایالات متحده کند.

منبع: <https://cybernews.com>



ساخت پلاستیکی که در زمانی کمتر از 7 ماهه تجزیه می شود

پروفسور نشان داده اند ۹۷ درصد ذرات میکروپلاستیک ساخته شده از پلاستیکی بر پایه جلبک در کمتر از ۷ ماه به طور زیستی تجزیه می شوند. آن ها امیدوارند این پلاستیک در نهایت جایگزین پلاستیک های بر پایه نفت شود که نگرانی هایی درباره آثارشان بر محیط زیست ایجاد کرده اند. نگرانی ها درباره آلودگی میکروپلاستیک در سال های اخیر انگیزه مطالعات بسیاری درباره آن ها بوده است. اما بسیاری از این پژوهش ها بر راه های جمع آوری و حذف میکروپلاستیک ها متمرکز بوده اند.



پروژه احداث راه آهن در ماه یک قدم به واقعیت نزدیک تر می شود

حضور دائمی انسان ها روی ماه نیاز به زیرساخت هایی ضروری، نظیر راه آهن، برای پشتیبانی پایدار از حیات دارد. سازمان پژوهش های پیشرفته دفاعی آمریکا (دارپا) یک قرارداد برای توسعه مفهومی راه آهن در ماه به کمپانی «نورثروپ گرامن» امضا کرده است. وظیفه نورثروپ گرامن این است که تجهیزات و منابع لازم برای ساخت یک شبکه راه آهن را بررسی کند که شامل فهرست دقیقی از هزینه های قابل انتظار و ریسک های مربوط به فناوری و حمل و نقل می شود.

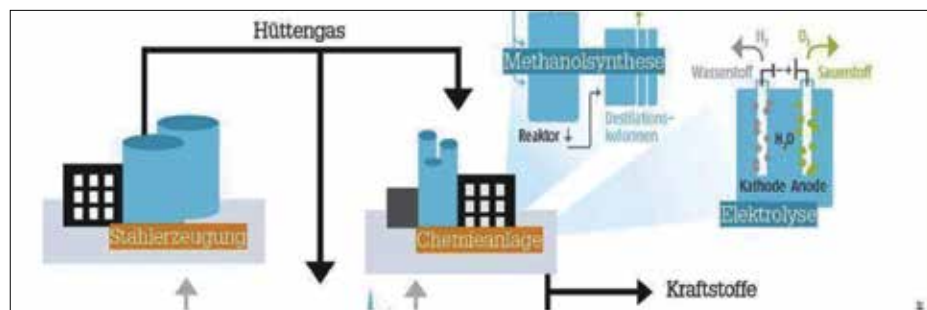


تهیه کننده: واحد تحقیق و توسعه

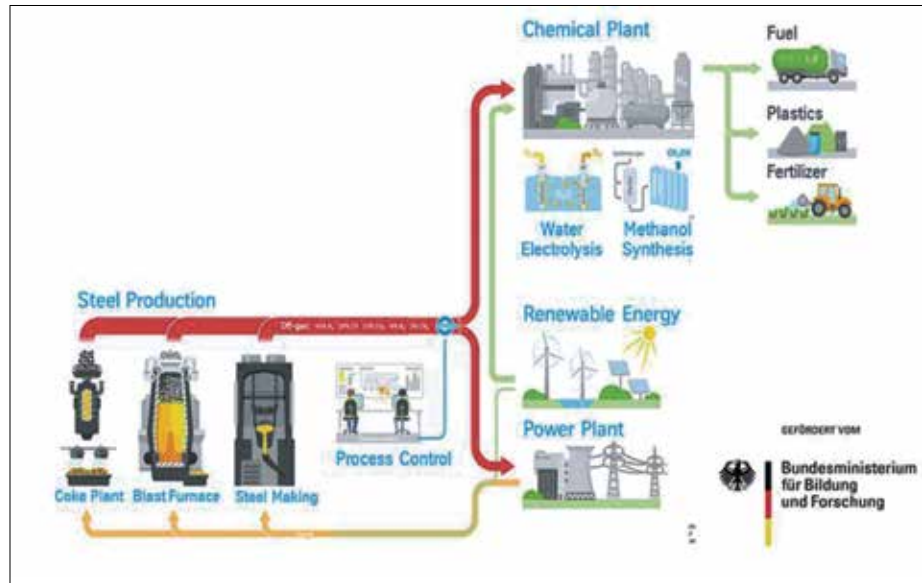
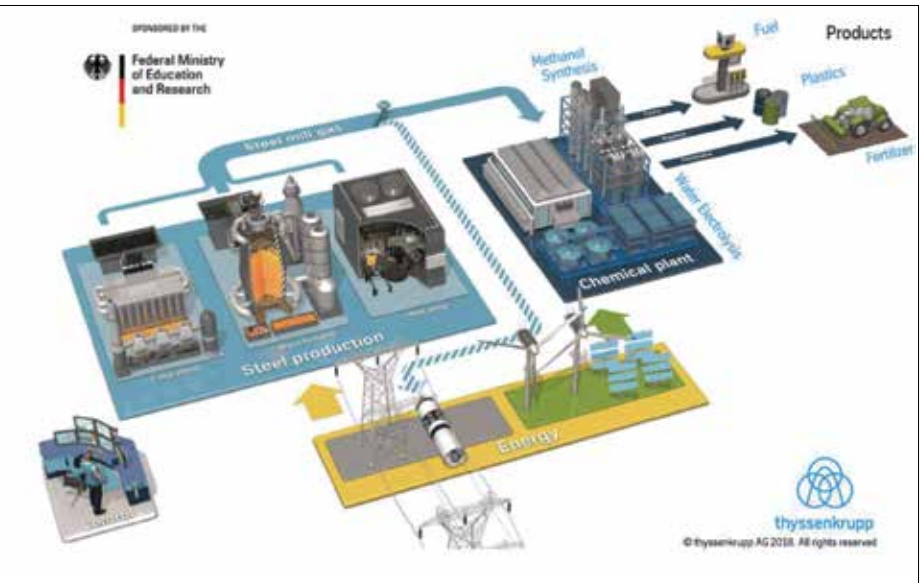
معرفی پروژه تولید فولاد سازگار با محیط زیست Carbon2Chem

مسیرهای مختلف تولید محصول با صرفه اقتصادی مناسب است؛ متانول، الکل های دیگر و پلیمرها، هدف یک پروژه فرعی جداگانه انتقال فناوری Carbon2Chem به منابع انتشار CO2 مختلف مانند صنایع سیمان، نیروگاه ها و مراکز زباله سوز است. همچنین یک پروژه فرعی دیگر تعریف شده که با کمک شبیه سازی ها و مدل سازی های گسترده و جامع، بلوک های جداگانه پروژه را به صورت یک شبکه سیستمی بهینه و منسجم درمی آورد. نتایج عمده شامل مطالعات کارایی اقتصادی و تأثیرات زیست محیطی است. یک پیش زمینه یا زیرساخت مهم برای اجرای موفقیت آمیز پروژه، تأمین هیدروژن برای کارخانه فولاد است. برای پاسخ گویی به این پیش شرط، زنجیره های واردات حامل های انرژی تجدیدپذیر ابتدا مدل سازی وسیع به صورت تجربی بررسی می شوند. هیدروژن مورد نیاز جهت این راه حل توسط شرکت هایی با استفاده از برق مازاد از منابع انرژی تجدیدپذیر تولید می شود. یک کارخانه آزمایشی جدید (پایلوت پلنت) که در آن محققان نتایج آزمایشگاهی خود را با

می شود. علاوه بر این، در مارس ۲۰۱۹ آزمایشگاه متعلق به خود پروژه در انستیتوی Fraunhofer UMSICHT در اوربراونز افتتاح شد. کنسرسیوم شرکت ها و نهاد های همکار در این پروژه با استفاده از ۵۰۰ مترمربع فضای آزمایشگاهی و ۳۰ دفتر کاری با اداری، در خصوص فرایندهای تصفیه گاز و تولید متانول و الکل های درجه بالاتر با یکدیگر همکاری می کنند. در فاز عملیاتی پروژه Carbon2Chem، فرایندها و فناوری هایی که در حال حاضر تحقیق و توسعه پیدا کرده است برای مرحله صنعتی سازی که از سال ۲۰۲۵ شروع می شود اعتبارسنجی خواهند شد. نمایندگان شرکت ها و مراکز ThyssenKrupp AG، MPI-CEC و FHG-UMSICHT به عنوان هماهنگ کننده های اصلی پروژه Carbon2Chem را مدیریت می کنند و ارتباطات داخلی و خارجی را رصد می کنند. نقطه شروع تکنولوژیکی و توسعه فناوری این مفهوم تشکیل ترکیب، تصفیه و عملیات تکمیلی بر روی گازهای خروجی در سایت ThyssenKrupp در دوپسبورگ است. بر این اساس، سه زیرگروه پروژه در حال توسعه



پروژه Carbon2Chem چگونگی استفاده از گازهای ذوب حاصل از تولید فولاد را برای تولید محصولات اولیه ارزشمند مانند سوخت، پلاستیک یا کود بررسی می کند. رویکرد پروژه Carbon2Chem این است که به میزان ۱۰ میلیون تن از انتشار سالانه CO2 صنعت فولاد آلمان را در این راه استفاده کند. در فاز دوم (عملیاتی) پروژه Carbon2Chem فرایندهای توسعه یافته را برای پیاده سازی در مقیاس بزرگ مورد ارزیابی قرار می دهد و بنابراین زیربنای صنعتی را برای فرایندهای تولید فولاد با میزان انتشار کم گازهای گلخانه ای ایجاد می کند. برای رسیدن به این اهداف، وزارت علوم و آموزش عالی آلمان بودجه این پروژه را با بیش از ۱۴۵ میلیون یورو از سال ۲۰۱۶ تا سال ۲۰۲۵ تأمین می کند که البته قابل تمدید است. شرکت های صنعتی متعددی با جوامع علمی، انستیتوها و دانشگاه های مختلف از جمله ماکس پلانک و فرانونوهر برای ایجاد راه حلی برای تبدیل گازهای زائد فرایندهای آهن سازی و فولاد سازی از جمله کوره های بلند به مواد پایه برای تولید سوخت، پلاستیک یا کود همکاری می کنند. شریک مهم دیگر این پروژه هیدروژن مورد نیاز برای این منظور از الکتریسیته سبز یا روش الکترولیز تولید می کند. در فازهای آینده پروژه، تمرکز بر انتقال این مفهوم اساسی به سایر منابع کلان انتشار CO2 مانند کارخانه های زباله سوز و کارخانه های سیمان خواهد بود. از زمان آغاز پروژه در مارس ۲۰۱۶، Carbon2Chem پیشرفت قابل توجهی داشته است. در سپتامبر ۲۰۱۸ مرکز فنی مشترک با شرکت فولاد سازی ThyssenKrupp در شهر Duisburg افتتاح شد. این تنها سایت در جهان است که در آن فرایندهای تولید جداگانه و مستقل این مفهوم در عمل گرد هم آمده و تحت شرایط صنعتی با گازهای خروجی واقعی آزمایش

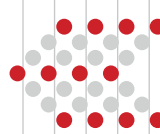


بیمه بیم بوریس

امواج الیوت

فصل پنجم

معیارهای آرایش موج ها (ادامه مطلب هفته گذشته) برای روشن تر شدن این بخش، یک اختلاف کیفی بین سری های ۴+۴+۴+۴ و ۴+۴+۵+۵+۰+۰ وجود دارد. توجه داشته باشید که تمام موج های عکس العمل دارای یک موج شمارش از ۵ با افزودن ۱۳ یا ۱۷ موج هستند. همچنین موج های اصلاحی یک شمارش از ۲ به علاوه ۱۱۷ یا ۱۵۱ موج هستند. مثلث ها دارای یک استثنای می باشند. اگرچه آن ها رایک سه تایی سه گانه n با موج نیز می توان پنداشت. بنابراین اگر یک شمارش داخلی نامشخص باشد، گاهی تحلیلگران می توانند با شمارش



تهیه کننده: امور سهام و مجامع

آنچه در داخل الگو اتفاق می افتد قابل باشیم. این مفهوم بسیار مهمی است به دلیل آنکه یک تحلیل موفق با علامت گذاری های درست انجام می گردد. اینکه ما کازیم-مینیمم های قیمت درست در شروع موج باشند، بعضی اوقات یک ادعای دروغین است. نگران نباشید تا وقتی که اطلاعات در خصوص مقررات رفتار موج وجود دارد، گمراه نخواهید شد. ضمناً در موقع استفاده از مفاهیم پیش بینی ها که بعداً معرفی خواهند شد نیز به خطا نخواهید رفت. طول و مدت یک موج و نقاط پایانی درست به وسیله طرح ریزی و اندازه گیری تعیین می گردند.



دانلود نسخه بی دی اف

حدیث

امام علی (علیه السلام):
امروز تنها عید کسی است که خداوند روزهاش را پذیرفته و شب زنده‌داری‌اش را سیاسی گزارده است.
(نهج البلاغه، حکمت ۴۲۸)



فرهنگی

مناسبت

عید فطر؛ عید بندگی



به دور از هرگونه تعصب و جانب‌داری نسبت به خود بیندیشیم و بنگریم که آیا به عید واقعی رسیده‌ایم و حق داریم که خود را پیروز میدان مجاهدات نفسانی بدانیم. معیار اول تفکر در این واقعیت که آیا به درستی در ضیافت الهی وارد شده‌ایم و آن‌گونه که شایسته است شرایط و آداب میهمانی را رعایت نموده‌ایم یا نه. معیار دوم ترک شهوات ظاهری است که شامل همه معاصی و گناهانی است که توسط اعضا و جوارح انسان صورت می‌گیرد. معیار سوم ترک شهوات باطنی است که از شهوات ظاهری خطرناک‌تر می‌باشند و بالاترین سدر راه‌هایی انسان از «خود» و رسیدن به «آزادگی معنوی» و «مقام قرب الهی» به شمار می‌روند. این شهوات عبارت‌اند از: خودخواهی، منیت، جاه‌طلبی، قدرت پرستی، ریاست خواهی و تمام صفات درونی که فتنه و اختلاف و مکر و نیرنگ و نفاق و دورویی استبداد را می‌سازد و رابری انگیزد. عید سعید فطر بر همه مسلمین در مشرق و مغرب ارض تبریک مبارک باد. امید است خدای تبارک و تعالی عبادات مسلمین را در این ماه بزرگ قبول فرماید و عید را مبارک فرماید.

منبع: www.imam-khomeini.ir

مشاهیر

عارف گرانقدر؛ میرزا ابوالحسن جلوه



حکیم میرزا ابوالحسن بن محمد جلوه، عارف فیلسوف و متکلم شیعی ایرانی معروف به میرزا جلوه در حدود سال ۱۲۰۲ ش ۱۲۲۸ ق در احمدآباد گجرات هند متولد گردید. در ۷ سالگی به اتفاق خانواده به زواره اصفهان، زادگاه اجدادش بازگشت و در ۱۴ سالگی پدرش را از دست داد. چون پدران و نیاکان میرزا ابوالحسن، اهل علم و فضل بودند، او نیز تحت تأثیر فضای موروثی خانواده واقع شد و تصمیم گرفت کسب دانش را تا پای جان دنبال کند. پس در زمره طالبان علم درآمد و با وجود سختی‌های زندگی، مقدمات دانش‌های گوناگون دینی آن زمان مانند زبان و ادبیات عرب، منطق، کلام، تفسیر، حدیث و فلسفه را فرا گرفت و به ویژه در حکمت الهی و طبیعی به مقامی درخشان رسید. ایشان در این میان با شاعران بزرگ اصفهان هم دوستی داشت و به محافل ادبی رفت‌وآمد می‌کرد، چندان که ذوق شاعری در او پدید آمد و با پژوهش و کار علمی و هنری بسیاری که در این زمینه کرد و تمرین‌هایی که بدان دست یازید، سخنوری چیره‌دست توانا گردید و «جلوه» تخلص نمود. میرزا ابوالحسن جلوه پس از سالیانی توقف در اصفهان و کسب مدارج والای علمی، در ۲۵ سالگی به تهران عزیمت کرد و در

منبع: www.todaytime.ir

مناسبت

شهادت سید محمدباقر صدر و خواهرش



علامه شهید حضرت آیت‌الله العظمی سید محمدباقر صدر (ره) در ۲۵ ذی القعدة سال ۱۳۵۳ هجری قمری در شهر کاظمین دیده به جهان گشود. پدرش سید حیدر صدر عالمی برجسته و از مجتهدان جوان و پراستعداد زمانش بود. مادرش بانویی پرهیزگار و دختر مرحوم آیت‌الله شیخ عبدالحسین آل یاسین بود. خواهر شهید سید محمدباقر صدر که به همراه ایشان به شهادت رسید، معروف به «بنت الهدی» بانوی بافضیلت، دانشمند، عارف عابد، پاکیزه، خداترس و بانقوا، در سال ۱۳۵۶ هجری قمری در شهر کاظمین به دنیا آمد و همانند برادرش در دامان دانش و تقوا و فضیلت پرورش یافت. علوم عربی و میانی علم کلام و فقه و اصول را نزد برادر شهید خود فرا گرفت و در زمره نویسندگان پرتوان اسلامی درآمد. شهید صدر که از هوشی سرشار برخوردار بود، در ۱۴ سالگی پدرش را از دست داد و زیر نظر مادر پرهیزگار و برادرش سید اسماعیل صدر که خود از مجاهدین معروف بود قرار گرفت. اواز محضر استادی چون آیت‌الله العظمی شیخ محمدرضا آل یاسین و آیت‌الله العظمی سید ابوالقاسم خونی بهره برد و به درجه اجتهاد نائل شد. این

منبع: www.pajooh.ir

عیدهای خود را با [گفتن] الله اکبر، آذین بندید

پيامبر خدا صلی الله عليه وآله

مناسبت



مبارک

نشریه خبری «شرکت فولاد مبارکه اصفهان»
شماره ۱۳۷۰
شنبه ۱۸ فروردین ماه ۱۴۰۳ | ۲۴ رمضان ۱۴۴۵ | ۶ آوریل ۲۰۲۴
Vol.27
No.1370
Sat. 6 Apr. 2024
www.msc.ir

سامانه ارتباط مستقیم با مدیر عامل: Email:ceo@msc.ir
شماره سامانه پیامک: ۳۰۰۳۲۲۲
وبسایت: https://msc.ir
آپارات: http://aparar.com/msc.ir
تلگرام: https://t.me/mobaraksteelco
پوپک: https://poopak.msc.ir/#/room#pr:pw:msc.ir
ایتا: https://eitaa.com/mobaraksteelco
گپ: https://gap.im/mobaraksteelco
اینستاگرام: https://msc.co.ir

گزارش تصویری

حضور حماسی فولاد مبارکه در روز قدس

