



امروز دنیا فهمید که صبر مردم غزه و ایستادگی مقاومت فلسطینی رژیم صهیونیستی را وادار به عقب نشینی کرده است رهبر انقلاب اسلامی، آیت الله العظمی سیدعلی خامنه‌ای

MIKE

نشریه داخلی شرکت فولاد مبارکه شماره ۱۴۱۱ شنبه ۲۹ دی ماه ۱۴۰۳ ۱۷ رجب ۱۴۴۶ ۱۸ آذرماه ۲۰۲۵ MOBARAKEH STEEL GROUP

مدیرعامل فولاد مبارکه در آیین گرامیداشت سالروز افتتاح این شرکت:

فولاد مبارکه می تواند اقتصاد فولادی را جایگزین اقتصاد نفتی کند

۱۲

مدیر بنیاد جهانی MIKE اعلام کرد:

شرکت فولاد مبارکه در جمع برندگان جایزه جهانی MIKE قرار گرفت



۳

رئیس کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی: حرکت فولاد مبارکه برای تولید انرژی های تجدید پذیر و احداث نیروگاه ۶۰۰ مگاواتی بسیار ارزشمند است



۴

عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی با تأکید بر اهمیت ورود بخش خصوصی در حل مشکل ناترازی برق: شرکت فولاد مبارکه برای تولید ۶۰۰ مگاوات انرژی خورشیدی به خوبی پای کار آمده



۴

در نشست مشترک معاونت فروش و بازاریابی فولاد مبارکه با انجمن قطعه سازان کشور مطرح شد: قدردانی انجمن قطعه سازان کشور از رویکرد تولید محصولات کیفی در فولاد مبارکه



ارمغان دیگری از فولاد مبارکه: شادی برای نصف جهان!

اولین قهرمانی سوپر جام در ویتترین افتخارات فولاد مبارکه سپاهان به ثبت رسید

۱۳

یادداشت مدیر مسئول

فولاد مبارکه؛ نماد اثبات وعده الهی و تحقق آرمان انقلاب اسلامی

گرامیداشت ۳۲ سال فعالیت شرکت فولاد مبارکه و کسب موفقیت های فراوان عملکردی و دستاوردهای متعدد در حوزه های مختلف، گواهی روشن بر تبدیل این شرکت به الگوی موفق از توسعه است، شرکتی که همواره به دنبال توسعه ای معناگرا برای تعالی کشور بوده و هدف آن به تولید یک محصول منحصرنشده، بلکه توزیع عادلانه ثروت و منابع و تأمین امنیت اقتصادی و اجتماعی و خلق آینده ای بهتر برای همه ایرانیان و در نهایت تحقق اهداف اصلی انقلاب اسلامی را به عنوان هدف والای خود، پیش چشم داشته است.

خداوند در آیه ۲۵ سوره حدید می فرماید: «وَأَنْزَلْنَا الْحَدِيدَ فِيهِ بَأْسٌ شَدِيدٌ وَمَنَافَعُ لَئِيسٌ، وَأَمَّا رِئَازِلُ كَرِيمٌ» که در آن نیروی شدید و منافعی برای مردم است و پس از تأکید بر رسالت پیامبران بر اقامه عدل در قرآن کریم، نقشه راهی روشن را پیش روی انسان هار قرار داده و گذشت قرن ها از نزول این آیه، حقانیت سخن الهی در ترسیم مسیر درست زندگی را به اثبات رسانده است.

آهن و فولاد که نام سوره ای از قرآن کریم است و آیاتی از این کتاب الهی نیز به آن توصیه و اشاره داشته است، در دنیای کنونی، صنعتی مادر و زیرساخت و پیشران هر اقدام و هر توسعه اساسی در کشورها به شمار می آید و بخش زیادی از مناسبات انسان ها، جامعه، اقتصاد، فرهنگ و سیاست متأثر از شرایط حاکم بر آن است. بدون شک، نگاه آرمان گرایانه، معنایی و عمیق به هر اقدام و عمل ویرگی انسان های کاملی است که به دنبال تکامل حقیقی در قالب رشد فردی و تعالی اجتماعی هستند. این دیدگاه والا که بدون تردید منشأ خیروریکت و پیشرفت است، حقیقتی است که در ذهن بنیان گذاران شرکت فولاد مبارکه وجود داشته و با عین شدن با روحیه جهادی و انقلابی ابتدای انقلاب اسلامی، در نهایت گروه عزت بخش و توسعه گرای فولاد مبارکه را در سراسر کشور تشکیل داده که منافع بسیاری برای تمامی مردم در همه حوزه ها به همراه داشته است.

فولاد مبارکه تداعی کننده عزم و اراده نسلی از انسان های متعهد و متخصص است

هدف گذاری افزایش تولید فولاد مبارکه متناسب با نیاز مصرف

عوامل افزایش نیاز مصرف فولاد کشور



عوامل مثبت کاهش مصرف فولاد

- تغییرات تکنولوژی
- اقتصاد مدور
- کلان روندها
- تکنولوژی دیجیتال
- مصرف محصولات کیفی



ضرورت ها با پیش بینی تولید مازاد در آینده نزدیک

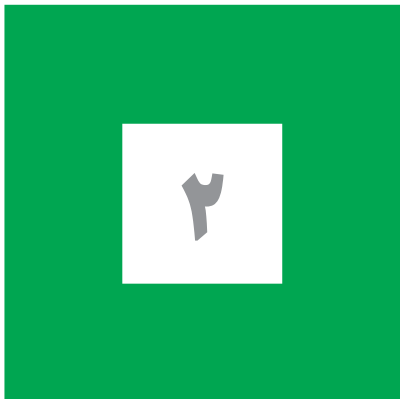
- تولید ورق های الکتریکی
- تولید ورق گالوانیزه خودروبی
- تولید با ارزش افزوده
- توجه به صادرات

رقابت پذیری شرکت ها

- مشتری مداری
- کاهش هزینه های تولید
- تولید محصولات ویژه

THE 9th Specialized of mine Exhibition
 ۲ الی ۵ بهمن ماه ۱۴۰۳
 شهرک نمایشگاه های بین المللی یزد
 ساعت برگزاری: ۱۲ الی ۲۱
 ۰۹۱۴۶۹۸۳۰۲۷ - ۰۹۱۳۲۵۴۱۷۴۵ - ۰۹۱۳۳۵۴۶۸۰

THE 9th Specialized of mine Exhibition
 ۲ الی ۵ بهمن ماه ۱۴۰۳
 شهرک نمایشگاه های بین المللی یزد
 ساعت برگزاری: ۱۲ الی ۲۱
 ۰۹۱۴۶۹۸۳۰۲۷ - ۰۹۱۳۲۵۴۱۷۴۵ - ۰۹۱۳۳۵۴۶۸۰



شماره ۱۴۱۱ شنبه ۲۹ دی ماه ۱۴۰۳ ۱۷ رجب ۱۴۴۶ ۱۸ آبان ۱۳۸۵

خبر

در محضر ولایت

فلسطین و غزّه در بیانات مقام معظم رهبری (مدظله العالی):

هیچ ملتی به اندازه ملت

فلسطین مظلوم واقع نشده



حمله‌های رژیم دمنش اسرائیل با استفاده از بمب‌های ممنوعه و فسفری، مظلومیت در غزه را به اوج خود رسانده است. این رژیم هیچ جای امنی برای مردم باقی نگذاشته حتی مسجد، مدرسه و کلیسا هدف قرار می‌دهد؛ «ملت‌ها در بسیاری از مواقع مظلوم واقع شده‌اند، اما دشمن آن‌ها این قدر بی‌حیا، این قدر خبیث، این قدر بی‌رحم نبوده. هیچ ملتی از ملت‌های مسلمان، مثل ملت فلسطین، در فشار، در محاصره، در کمبود قرار نداشته و ندارد.» (۱۴۰۲/۷/۱۸)

در چنین شرایطی کودکی که به تازگی نوشتن یاد گرفته، اسم خود را روی بدنش می‌نویسد تا حداقل جنازه‌اش برای خانواده قابل شناسایی باشد و دیگری بالای سر برادر نیمه جانش، کودکان و کادر درمان و نیروهای امداد، روبروی خود با دروغ‌گویی زندگی مردم فلسطین است که میان کاربران شبکه‌های اجتماعی دست به دست می‌شود و رویترگ توأمان اقتدار و مظلومیت فلسطینی‌هاست.

خاموش کردن صدای خنده هزاران کودک فلسطینی، تنها در ظرف یک ماه، گروه مظلومیت مردم فلسطین است «فاجعه‌ای که در غزه به وسیلهٔ صهیونیست‌ها و بمب‌های آمریکایی‌ها در واقع به دست آمریکایی‌ها دارد اتفاق می‌افتد، یک فاجعهٔ بی‌نظیر است. ظرف سه هفته، نزدیک به چهار هزار کودک به دست این‌ها کشته شده‌اند» (۱۴۰۲/۸/۱۱)

فاجعه‌ای که در آن، دشمن خون خور و شکست‌خورده در میدان نظامی، عقده خود را بر سر بیمارستان‌های معدماتی خالی می‌کند و وقتی با موج عصیانیت مردم جهان و محکومیت‌های گسترده در حمله به مجروحان و افراد بستری در بیمارستان و کشتار زنان و کودکان و کادر درمان و نیروهای امداد، روبروی خود با دروغ‌گویی آشکار و بی‌طرفانه در افکنش تلافی می‌کند آن را نتیجه پرتاب نافرجام راکت فلسطینی اعلام کند؛ ادعای مضحکی که جنبش مقاومت اسلامی «محاس» با انتشار بیانیه‌ای با بیان ۱۰ استدلال و با دلیل و شاهد، به آن پاسخ داد و به صورت رسمی از دادستان دیوان کیفری بین‌المللی خواست که در مورد این جنایت یک نسل‌کشی است، تحقیق کند.

خبر

پیام تبریک نماینده مردم شهرستان

مبارکه در مجلس شورای اسلامی به

مناسبت سی و دومین سالروز افتتاح

شرکت فولاد مبارکه



♦♦ در آستانه سالروز افتتاح شرکت فولاد مبارکه، رهرا سعیدی نماینده مردم شهرستان مبارکه در مجلس شورای اسلامی، با ارسال پیامی این روز را تبریک گفت. در متن این پیام چنین آمده است:

۲۳ دی ماه، سالروز تأسیس مجتمع فولاد مبارکه، فرصتی ارزشمنند است تا ز تلاش‌ها، نوآوری‌ها و خدمات بی‌وقفه این مجموعه صنعتی و نقش آفرین در توسعه اقتصادی کشور تقدیر کنیم.

این مجتمع، نمادی از توانمندی و اراده ملی در مسیر پیشرفت و خودکفایی صنعتی ایران عزیزمان است. با بهره‌گیری از دانش بومی، مدیریت کارآمد و تلاش مجاهدانه کارکنان زحمتکش و متخصصان توانمند، فولاد مبارکه یکی از بزرگ‌ترین تولیدکنندگان فولاد در منطقه و جهان و افتخاری برای کشور و شهرستان مبارکه محسوب می‌شود.

این جانب ضمن گرامیداشت این روز خجسته، از زحمات بی‌دریغ تمام مدیران، کارکنان و کارگران پرتلاش فولاد مبارکه قدر دانی می‌کنم و از خداوند متعال برای این مجموعه بزرگ صنعتی آرزوی توفیق روزافزون، سلامتی و پایداری دارم. باشد که این افتخار ملی در سایه همدلی و تلاش مستمر، همچنان چراغی روشن برای صنعت ایران و الگویی موفق برای خدمت‌شایسته به مردم و نسل‌های آینده و نگاه عادلانه در مسئولیت‌های اجتماعی باشد.

تندیس سیمین جایزه ملی مدیریت مالی ایران به فولاد خراسان تعلق گرفت

به گزارش دنیای معدن، پانزدهمین دوره جایزه شرکت‌های برتر کشور در حوزه مدیریت مالی که توسط دبیرخانه «جایزه ملی مدیریت مالی ایران» به صورت سالانه برگزار می‌شود، روز دوشنبه ۲۴ دی ماه ۱۴۰۳ در محل سالن اجلاس سران در تهران برگزار شد و طی آن، فولاد خراسان به علت شفافیت فرایند‌ها و انطباق با ملاک‌ها و موازین مدیریت مالی و ارتقای عملکرد خود در این حوزه، موفق به کسب تندیس سیمین جایزه ملی مدیریت مالی ایران شد و معاون مالی و اقتصادی شرکت، تندیس و گواهی این جایزه معتبر مالی را به نمایندگی از فولاد خراسان دریافت کرد.



مدیرعامل فولاد مبارکه در آیین گرامیداشت سالروز افتتاح این شرکت:

فولاد مبارکه می‌تواند اقتصاد فولادی را جایگزین اقتصاد نفتی کند

معین رسول‌رهدی و موعظه معرفی کرده‌است؛ یعنی هدایت نمادین. یعنی نمونه‌ها باشد. تعبیر قاسم سلیمانی از شهید آن بود که در دوران حیات باید نمونه‌ها باشد یا نمونه استاندارد یا انسان کامل باشد تا پس از مرگ نام شهید بگیرد.

فولاد مبارکه به عنوان نمونه‌ها باشد، نباید آهن را ورق ببیند، بلکه باید آن را از بالا اقامه قسط ببیند. افتخار فولاد مبارکه این نیست که آب مصرف نمی‌کند، بلکه افتخارش این است که باور دارد از آب همه چیز زنده است و آب مایه حیات زمین است. ۳۰۰ تا ۵۰۰ میلیارد مترمکعب بارندگی در سال در سرزمین ایران، می‌تواند استقرار و همزیستی بسیار بیشتری از انسان جمادات، حیوان و گیاه را پذیرا باشد. چرا که نهرها را هم بشر است، همان‌طور که آهن نیز را هم بشر شده‌است. مشکل در ساختار مالکیت‌گرا می‌برد که فرونشست هشداران است.

افتخار فولاد مبارکه سودآوری بیشتر برای سهام‌دار نیست، بلکه این باور است که خردگرم‌ریشه در علم دارد. بدون بصیرت علم را به تجربه درآورده‌اند و با پاسخگویی هم آوازی با هستی نیست. به عنوان نمونه‌ها باشد باید بستر جاری شدن علم از دانشگاه به سطح جامعه که کورکورانه راه تجربه را پیش گرفته، فراهم آورد؛ چرا که اگر چنین شود، بهره‌وری از این سرزمین همواره دارای مازادی است که انسان غبطه کفران نعمت دارد. در آمار می‌خوانیم که ایران یک درصد جمعیت دنیا، ۱۰ درصد منابع دنیا و یک دهم درصد تولید ناخالص دنیا را دارد. این همان نقص ساختاری است که اگر فولاد مبارکه به‌رقع آن همت نگمارد، نقص همچون علف هرز به محصول فائق خواهد شد.

وقتی فولاد مبارکه به اولین ورق دست یافت، خبرنگاران سؤال کردند که چه پیامی برای ملت داری. گفتیم: «مسئله ورق به عنوان یکی از هزاران مشکل مملکت حل شد، بشتابیم برای حل مسائل بر زمین مانده.» آنچه ابراهیم در مکه‌ها نماد کرد و حضرت محمد (ص)، در غدیر حکمرانی کرد که تا چنین که هست، نباشد.

عرفانیان در پایان به ایاتی از قرآن اشاره کرد و گفت: برسدی تا آن روزی که هستی که در خدمت شماس است و بی‌نیاز کنده شده بود است با شما عوسانه برخورد کند.

من بابت تمام کارهای نکرده‌ای که باید می‌کردم و موجب سختی‌هایی برای شما همکاران و حتی پیشکسوتان شما شدم از شما حلالیت می‌طلبم.

رئیس هیئت مدیره شرکت فولاد مبارکه، فولاد مبارکه صنعتی صنعت ساز است

رئیس هیئت مدیره شرکت فولاد مبارکه در حاشیه آیین گرامیداشت سی و دومین سالگرد افتتاح این شرکت گفت: سی و دومین سالگرد افتتاح شرکت بزرگ و بالنده فولاد مبارکه را به همه مدیران و کارکنان شافل و بازنشسته و سهام‌داران و شرکای کسب و کار این شرکت تبریک می‌گویم.

محسن صالحی نیا افزود: ما در طبقه بندی صنایع، شرکی مانند فولاد مبارکه را صنعتی صنعت ساز تلقی می‌کنیم. شرکی که در اقصی نقاط کشور با اجرای طرح‌های مختلف صنعتی و زیرساختی، تولید، ارزش افزوده و اشتغال ایجاد کرده و همه این دستاورد‌ها نشان دهنده این است که فولاد مبارکه با سیاست‌گذاری خوب گذشتگان و بنیان‌گذارانش ایجاد شده و توانسته اهداف و دستاورد‌های متکرور محقق کند؛ این در حالی است که فکر می‌کنیم هنوز ابتدای راه هستیم و می‌توانیم دست به دست هم بدهیم و همچنان به اهداف متعالی‌تر نیز دست یابیم.

تحلیل از مهندس عرفانیان و رونمایی از کتاب عکس

حیات وحش در فولاد مبارکه

گفتنی است تحلیل از خدمات و تلاش‌های مهندس عرفانیان در دوران ساخت فولاد مبارکه و رونمایی از کتاب عکس حیات وحش در فولاد مبارکه با هدف به تصویر کشیدن هم‌نشینی و انعکاس زیبایی‌های ناشناخته حیات وحش در قلب یکی از بزرگ‌ترین مناطق صنعتی ایران بخش‌های دیگری بود که به همت روابط عمومی در جریان برگزاری آیین سی و دومین سالروز افتتاح فولاد مبارکه برگزار شد.



به سفر اکسپایی از اجداد بر این باور است که بخش کوچکی از زمین و هستی محصول دارد و بقیه بی‌حاصل، به تعبیر قرآن «غیر ذی زرع» است.

ابراهیم برای ابطال این نگرش به هستی و زمین، هاجر و اسماعیل یعنی زن و فرزند خود را به وادی به نام مکه در پای کوه صفا و مروه که ظاهراً بی‌حاصل و «غیر ذی زرع» بود برد و در آنجا نمادی به نام خانه خدا و آیینی بنام مکه را سامان داد و زن و فرزند خود را بندان نمود و آیین آموزش داد و این پیام را برای جهانیان فرستاد که مکه می‌تواند امن‌تر از فلسطین و بیت‌المقدس باشد؛ اما به جز اندکی در دنیا، کسی این پیام را در نیافته و خود را در جنگال مالکیت و انحصار گرفتار کرده‌است و با آنکه اقوام بسیاری مثل هود و عاد و ثمود مدفون شده‌اند و باستان‌شناسان از علل آن آگاهی داده‌اند، باز هم بشر از این جهل‌رهایی نیافته‌است.

وی افزود: پیگیری‌های لازم برای تقویت شرایط معیشتی بازنشستگان عزیز فولاد مبارکه در دستور کار قرار دارد و از طریق مراجع قانونی، حقوقی و صندوق بازنشستگی فولاد، پیگیر همه راه‌ها برای تقویت شرایط آنان هستیم و توانسته‌ایم مجوز‌هایی برای بهبود و تقویت معیشت بازنشستگان عزیز اخذ کنیم.

وی گفت: فولاد مبارکه امروز بزرگ‌ترین صادرکننده غیرنفتی کشور است، افتخارات و تحولات خوبی در کشور رقم زده و ما به خوبی می‌فهمیم که بنیان‌گذاران فولاد مبارکه چه سختی‌هایی کشیده‌اند.

پیگیری برای تقویت شرایط بازنشستگان فولاد مبارکه

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه ادامه داد: رکورد‌ها و افتخارات فولاد مبارکه از اهمیت زیادی برخوردار است؛ اما همیشه سخت‌تر از به دست آوردن قهرمانی، حفظ جایگاه قهرمانی است و این امر در خصوص رکورد‌های تولید فولاد مبارکه نیز صدق می‌کند. باید با ایجاد معنا در کار، این افتخارات را حفظ کنیم.

پیگیری برای تقویت شرایط بازنشستگان

وی افزود: پیگیری‌های لازم برای تقویت شرایط معیشتی بازنشستگان عزیز فولاد مبارکه در دستور کار قرار دارد و از طریق مراجع قانونی، حقوقی و صندوق بازنشستگی فولاد، پیگیر همه راه‌ها برای تقویت شرایط آنان هستیم و توانسته‌ایم مجوز‌هایی برای بهبود و تقویت معیشت بازنشستگان عزیز اخذ کنیم.

فولاد مبارکه صرفاً یک شرکت نیست، بلکه یک خانواده

بزرگ است که در آن تک‌افراد نقشی مهم دارند

طیب نیا اضافه کرد: در خصوص کارکنان گران قدر فولاد مبارکه نیز همواره تلاش‌مان این بوده‌است که به لحاظ معیشتی، آنچه را از دستمان برمی‌آید تا حد ممکن انجام دهیم؛ زیرا همه افتخار آفرینی‌ها مروهون زحمات کارکنان زحمتکش است. ما از کار با معنا و کار فرهنگی غنی صحبت می‌کنیم و اگر می‌گوییم به فکر کار با معنا باشیم، در عین حال تلاش کرده‌ایم فرهنگ رسیدگی به کارگران و کارمندان فولاد مبارکه را نیز نهادینه کنیم. باید به این نکته توجه داشته باشیم که فولاد مبارکه صرفاً یک شرکت نیست، بلکه یک خانواده بزرگ است که در آن تک‌تک افراد نقشی مهم دارند.

مجری طرح مجتمع فولاد مبارکه در آیین گرامیداشت سی و دومین سالروز افتتاح این شرکت، فولاد مبارکه محصول کار با معناست

در آیین بزرگداشت سی و دومین سالروز افتتاح شرکت فولاد مبارکه، محمدحسن عرفانیان، بنیان‌گذار و مجری طرح شرکت فولاد مبارکه در دوران ساخت، در دل نوشته‌ای با مدیرعامل، معاونان و کارکنان فولاد مبارکه این چنین سخن گفت: «رَبَّنَا إِنَّكَ تَعْلَمُ مَا نُخْفِي وَمَا تُعْلِنُ وَمَا يُخْفِي عَلَيَّ اللَّهُ مِنْ شَيْءٍ فِي الْأَرْضِ وَلَا فِي السَّمَاءِ؛ خدایا تو آنچه را که ما پنهان می‌داریم و یا آشکار می‌سازیم به خوبی می‌دانی و هیچ چیز در زمین و آسمان بر خدامخفی نمی‌ماند.» «ای هستی که در خدمت ما هستی و من به درستی باور دارم که می‌دانی و می‌آموزی آنچه پنهان و آشکار است؛ چرا که چیزی پنهان بر طراح در زمین و آسمان نیست.»

تبریک به خودم و به شما به مناسبت سالروز به‌ثمر رسیدن نهال پرثمری که پیشکسوتان شما و شما کاشتید و نگهبانی می‌کنید. مستحکم‌ترین پایه‌ای که من به نام «بنیان‌گذار فولاد مبارکه» یاد می‌کنید، می‌دانید. این نام به من اجازه می‌دهد که هر وقت خدمت شما می‌رسم سختی داشته باشم؛ اما من سخن تازه‌ای برای شما ندارم. سختی که ما دارم که از آن غفلت شده‌است. این سخن که ما یک کتاب است و امکان بسط آن در این زمان محدود وجود ندارد.

من امروز سخنگوی ۲ میلیون نفر-ماه هستم که این بنا را بنیان گذاشته‌است؛ فولاد مبارکه محصول کار با معناست. من این کلیدوازه زیبا را از محققان نیروی انسانی فولاد مبارکه وام گرفته‌ام.

اقامه فولاد مبارکه برای ما و شما رنج بوده، اما توأم با سختی نبوده‌است. بزرگ‌ترین سختی که ما در این مارا گرفته «جهل» است؛ همان چیزی که حضرت ابراهیم را بت شکن کرد. ابراهیم آن اثربرد به شدت صبور، مسئول، غم‌خوار و امیدوار مجسمه‌ای به نام بت را نشکست؛ بلکه جهل را شکست. جهل بشریت چیست که هنوز ادامه دارد؟ هستی میهمان پذیر تمام عیار بی‌نیازکننده خاصه بشر است؛ اما بشر متکی



فولاد سنگان ۱۲٫۵ کیلومتر از جاده سنگان خواب به تربت حیدریه را اجرامی کند

به گزارش دنیای معدن، علی امرایی، مدیرعامل شرکت فولاد سنگان در بازدید از پروژه جاده خواب- رشتخوار گفت: شرکت صنایع معدنی فولاد سنگان در عمل به مسئولیت‌های اجتماعی و خدمت به مردم پیشتاز بوده و همواره خود را متعهد به این امر مهم می‌داند و در همین راستا عملیات دوپانده کردن محور خواب به تربت حیدریه حدفاصل شهر سلامی به روسای خلیل‌آباد (قطعه ۴) و بخشی از قطعه ۵ را بر عهده گرفته‌ایم. طول این پروژه ۱۲٫۵ کیلومتر است و عملیات اجرایی این محور به دو پیمانکار که یکی از سمت خلیل‌آباد و دیگری از سمت شهر سلامی جهت سرعت بخشیدن به این پروژه آغاز شده است.



ارمغان دیگری از فولاد مبارکه؛

شادی برای نصف جهان!

اولین قهرمانی سوپر جام در ویتربین افتخارات فولاد مبارکه سپاهان به ثبت رسید

به گزارش خبرنگار ایراسین، تیم‌های فوتبال فولاد مبارکه سپاهان و پرسپولیس روز جمعه ۲۸ ماه از ساعت ۱۵ در سوپر جام فوتبال ایران در اراک مقابل یکدیگر به میدان رفتند که این دیدار با نتیجه یک بر صفر به سود فولاد مبارکه سپاهان به پایان رسید.

ترکیب تیم فولاد مبارکه سپاهان عبارت بودند از: پیام نیازمند، هادی محمدی، حسین گودرزی، صالح خردانی، آریا یوسفی، محمد دانشگر،

استیون انزوزی، رضا اسدی، مهدی لیموجی، محمد کریمی و رضا شکاری. در نیمه اول این دیدار فولاد مبارکه سپاهان در دقیقه ۲ بازی توسط استیون انزوزی به گل رسیدند، در ادامه بازی پرسپولیس هابرای گلزنی تلاش کردند، اما بدون فایده بود و نیمه اول با نتیجه یک بر صفر به سود شاگردان کاترون به پایان رسید. در نیمه دوم هم دو تیم حملاتی روی دروازه یکدیگر انجام دادند و

شاگردان کریم باقری موقعیت خوب گلزنی هم داشتند که پیام نیازمند مانع گلزنی سرخ‌ها شد. داور هفت دقیقه وقت اضافه برای نیمه دوم در نظر گرفت که دو تیم موفق به باز کردن دروازه یکدیگر نشدند و سپاهانی‌ها با تک گل انزوزی پیروز این دیدار شدند. این نخستین قهرمانی تیم فولاد مبارکه سپاهان در تاریخ رقابت‌های سوپر جام ایران و اولین قهرمانی پاتریس کاترون با طلایی پوشان به شمار می‌رود.



شماره ۱۳۱۱ ♦ شنبه ۲۹ دی ماه ۱۴۰۳ ♦ ۱۴۶۶ رجب ۱۴۴۶ ♦ ۱۸ ژانویه ۲۰۲۵

خبر

پیام تبریک

پیام تبریک استاندار اصفهان

به مناسبت قهرمانی

تیم فوتبال فولاد مبارکه سپاهان

در سوپر جام



♦♦ قهرمانی پرافتخار تیم فوتبال فولاد مبارکه سپاهان در رقابت‌های سوپر جام ایران راه بازکنان، کادر فنی، مدیران باشگاه، هواداران پرشور و خانواده بزرگ ورزش استان پهناور اصفهان تبریک و تهنیت عرض می‌کنم. این موفقیت بزرگ، نشان از تلاش‌های ارزمند و برنامه‌ریزی‌های هدفمند مجموعه سپاهان است که با حمایت مردم خونگرم و عزیز اصفهان و تلاش جمعی بازیکنان و مربیان رقم خورده است. سپاهان همواره نماد افتخار و غرور استان اصفهان بوده و قهرمانی در سوپر جام، برگ زرین دیگری در دفتر پرافتخار این باشگاه افزود. این دستاورد، علاوه بر سربلندی استان، بار دیگر جایگاه ممتاز اصفهان را به عنوان قطب مهم ورزش کشور به نمایش گذاشت. امیدوارم این روند موفقیت‌آمیز ادامه یابد و شاهد درخشش روزافزون سپاهان در عرصه‌های ملی و بین‌المللی در راستای تحقق شعار «تا پای جان برای اصفهان» باشیم.

به‌ویژه از زحمات و تلاش‌های مدیریت شرکت فولاد مبارکه و کارکنان پرتلاش و زحمتکش این شرکت و همچنین مدیران باشگاه فولاد مبارکه سپاهان، بازیکنان، و تمامی دست‌اندرکاران این موفقیت قدرانی می‌کنم و برای باشگاه سپاهان آرزوی پیروزی‌های بیشتر دارم.

مهدی جمالی‌نژاد، استاندار اصفهان

پیام تبریک مدیرعامل فولاد مبارکه

به مناسبت قهرمانی تیم فوتبال

فولاد مبارکه سپاهان در سوپر جام



♦♦ با افتخار و مسرت، اولین قهرمانی تیم فوتبال سپاهان در سوپر جام را به مردم ایران و اصفهان، ورزشکاران افسران و خانواده بزرگ فولاد مبارکه تبریک عرض می‌نمایم. این موفقیت ارزشمند، برگ زرینی در تاریخ باشگاه فولاد مبارکه سپاهان است که با تلاش و همت بازیکنان، کادر فنی، و حمایت بی‌دریغ هواداران عزیز به دست آمده است. سپاهان بار دیگر اثبات کرد که در عرصه فوتبال ایران جایگاهی والا دارد و شانه به شانه کارکنان تلاشگر فولاد مبارکه همچنان پرچم‌دار افتخار آفرینی خواهد بود.

هم‌زمانی این افتخار با قهرمانی تیم ورزش زورخانه‌ای در لیگ برتر یادآور این مهم است که فولاد مبارکه سپاهان عرصه قهرمانی و پهلوانی را به توان حمایت نموده است. این افتخارات ارزنده که مقارن با سرعت گرفتن پروژه‌های توسعه و تولید در فولاد به دست آمده راه مردم اصفهان، شهر شهیدان، این قهرمانان واقعی ایران زمین تقدیم می‌نماییم.

حصول این دستاوردهای ارزنده اگرچه با مرامت‌هایی همراه بوده و در این مسیر با فراز و فرودهای بسیاری مواجه شده است لیکن به شادمانی مردم عزیزمان می‌ارزید. ما مردم اصفهان با تک‌تک صبر استراتژیک، تلاش خستگی‌ناپذیر و اتحاد مثال‌زدنی، همواره توانسته‌ایم این مسیر دشوار را طی کنیم و امروز ثمره آن را با غرور جشن بگیریم.

فولاد مبارکه اصفهان چه در میدان ورزش و چه در کارزار صنعت همواره نماینده شایسته‌ای برای ایران و ایرانی بوده است و این افتخارات بار دیگر تعهد ما را به پیشرفت و موفقیت نمودار می‌سازد. امیدوارم به فضل الهی همچنان با حمایت شما مردم غیور، به فتح قله‌های بلندتر دست یابیم.

شادی‌گوارای مردم نجیب اصفهان

محمد یاسر طیب‌نیا، مدیرعامل فولاد مبارکه اصفهان



مدیر بنیاد جهانی MIKE اعلام کرد؛

شرکت فولاد مبارکه در جمع برندگان جایزه جهانی MIKE قرار گرفت



بر اساس اعلام مدیر بنیاد جهانی MIKE (برترین شرکت‌های دانشی نوآور)، شرکت فولاد مبارکه با موفقیت در جمع برندگان جایزه جهانی MIKE قرار گرفت.

محمد ناظمی هرندی، معاون تکنولوژی فولاد مبارکه، ضمن تأیید این خبر تصریح کرد: طی نامه رسمی دبیرکل جایزه جهانی سازمان‌های دانشی نوآور، فولاد مبارکه موفق شد در سال ۲۰۲۴ به عنوان یکی از ۱۹ شرکت برتر در حوزه مدیریت دانش شناخته شود. این جایزه معتبر به سازمان‌هایی اعطای می‌شود که به‌طور هوشمندانه از دانش برای ایجاد نوآوری، بهبود عملکرد و تحقق اهداف استراتژیک استفاده می‌کنند. وی کسب این موفقیت را به همه مدیران، کارکنان و ذی‌نفعان فولاد مبارکه تبریک گفت و افزود: دانش سازمانی از مهم‌ترین سرمایه‌های نامشهود سازمان‌ها و یکی از مؤلفه‌های مهم در خلق ارزش برای ذی‌نفعان به شمار می‌رود. وقتی از جهان‌تزاری صحبت می‌کنیم یعنی باید توانیم خود را برای حضور در فضایی رقابتی آماده کنیم و طبیعتاً یکی از مهم‌ترین مؤلفه‌ها برای خلق مزیت رقابتی در فضای کسب‌وکار، دانش سازمانی است. فولاد مبارکه به‌واسطه دانش چهل‌ساله در صنعت فولاد از دوران ساخت تا کنون، به‌گنجینه‌ای گران‌بها از دانش صنعتی تبدیل شده است که آثار آن در توسعه این شرکت و راه‌اندازی خطوط مختلف، افزایش ظرفیت‌ها، توسعه سبد محصولات، بومی‌سازی قطعات و تجهیزات، توانمندسازی و توسعه دانش تأمین‌کنندگان و توسعه شرکت‌های دانش‌بنیان و... نمود یافته است.

ناظمی افزود: در همین زمینه شرکت فنی مهندسی فولاد با هدف حفظ و به‌کارگیری دانش سازمانی و خلق ارزش در سطح ملی تأسیس شده است.

مدیر استراتژی و تعالی سازمانی فولاد مبارکه؛ استفاده از الگوهای بین‌المللی و حضور در ارزیابی‌های جهانی از برنامه‌های فولاد مبارکه برای کمک به رشد و تعالی سازمان



محمد ناظمی هرندی
معاون تکنولوژی فولاد مبارکه

سیامک شجاعی
مدیر استراتژی و تعالی سازمانی

سازمان بوده است، گفت: پس از تدوین و تهیه اظهارنامه شرکت مبتنی بر الگوی ارائه‌شده توسط دبیرخانه جایزه جهانی MIKE، تیم دآوری اقدام به ارزیابی سازمان کرد و در نهایت فولاد مبارکه در جمع برندگان این جایزه در کنار ۱۹ سازمان از کشورهای مختلف قرار گرفت. وی با بیان اینکه استراتژی‌های سازمان در حوزه مدیریت دانش، ارتقای قابلیت سازمان در حل مسئله جهت کسب دانش سازمانی و همچنین افزایش قابلیت سازمان در اشتراک‌گذاری دانش به‌ویژه در سطح گروه فولاد مبارکه است، گفت: در این خصوص می‌توان به تعریف پروژه‌های مبتنی بر حل مسئله با روش شش سیگما و برگزاری دوره‌های آموزشی حل مسئله برای رده‌های مختلف سازمان جهت کمک به کسب دانش سازمانی و از طرفی به‌کارگیری رویکردها و ابزارهایی مانند نقشه دانش، پرتال مدیریت دانش، انجمن‌های تخصصی در گروه فولاد مبارکه، مصاحبه با خبرگان و... جهت افزایش اشتراک‌گذاری دانش و درس‌آموخته‌ها میان کارکنان اشاره کرد.

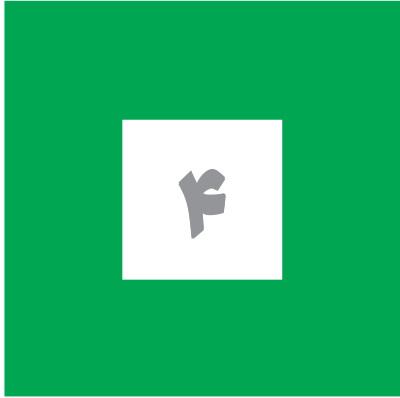
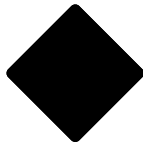
فرهنگ دانشی، مهم‌ترین عامل موفقیت سازمان

شجاعی با اشاره به اینکه این کسب موفقیت نشان دهنده تعهد و تلاش‌های کارکنان شرکت به‌عنوان ارکان اصلی یک سازمان دانش‌محور است، فرهنگ دانشی سازمان را مهم‌ترین عامل موفقیت سازمان در



Global Most Innovative Knowledge Enterprise (MIKE) Award

سیامک شجاعی، مدیر استراتژی و تعالی سازمانی نیز در همین زمینه با اشاره به اینکه استفاده از الگوهای بین‌المللی و حضور در ارزیابی‌های جهانی همواره از برنامه‌های فولاد مبارکه برای کمک به رشد و تعالی



شماره ۱۴۱۱ | شنبه ۲۹ دی ماه ۱۴۰۳ | ۱۷ رجب ۱۴۴۶ | ۱۸ ژانویه ۲۰۲۵

خبر

خبر بین الملل

پیشنهاد انجمن فولاد اروپا

به کمیسیون اروپا برای تقویت اقدامات

حفاظتی در صنعت فولاد

♦♦ به گزارش فولاد نیوز، انجمن فولاد اروپا (EUROFER) دیدگاه‌های اولیه خود را درباره تقویت اقدامات حفاظتی در مورد واردات فولاد به کمیسیون اروپا ارائه داده است.

این انجمن پیشنهاد داده است که سهمیه‌های تعرفه‌ای کاهش یابد تا با کاهش تقاضای فولاد در اتحادیه اروپا تطبیق یابد. همچنین پیشنهاد شده است که تعرفه‌های اعمال شده بر واردات فراتر از سهمیه‌های موجود از ۲۵ درصد فعلی به ۳۲ تا ۴۱ درصد افزایش یابد.

علاوه بر این، تغییر در روش تخصیص سهمیه‌ها و تعیین محدودیت ۱۵ درصدی در دسته‌بندی «سایر کشورها» نیز پیشنهاد شده است (این مکانیسم هم‌اکنون برای واردات ورق‌های نورد گرم و مفتول اعمال می‌شود).

EUROFER همچنین درخواست کرده است که سهمیه‌های اختصاصی برای کشورها جایگزین سهمیه‌های باقی‌مانده شود، انتقال سهمیه‌های استفاده‌نشده از فصل‌های قبلی لغو شود و معافیت‌های جدید برای کشورهای در حال توسعه حذف گردد. در حال حاضر، کشورهای در حال توسعه که اعضای سازمان تجارت جهانی (WTO) هستند و حجم واردات تاریخی کمی به اتحادیه داشته‌اند، از اقدامات حفاظتی معاف‌اند.

در دسامبر ۲۰۲۴، کمیسیون اروپا یک بازبینی عملکردی از اقدامات حفاظتی در واردات محصولات فولادی را آغاز کرد. این بازبینی به دنبال درخواست ۱۳ کشور عضو که در اواخر نوامبر ارائه شد، آغاز شد. این کشورها معتقدند که به دلیل تغییرات در جریان‌های تجاری، چنین رویه‌ای ضروری است.

طرف‌های ذی‌نفع می‌توانستند تا تاریخ ۱۰ ژانویه ۲۰۲۵ درخواست‌های خود را به صورت کتبی به کمیسیون اروپا ارسال کنند و پرسشنامه‌های تولیدکنندگان اتحادیه نیز تا همان تاریخ پذیرفته می‌شد.

طبق گزارش مرکز GfK، در تاریخ ۳۱ ژانویه ۲۰۱۹، کمیسیون اروپا اقدامات حفاظتی نهایی را برای برخی محصولات فولادی اعمال کرد. این اقدامات در ابتدا برای سه سال اعتبار داشت و دوبار تمدید شده که آخرین تاریخ اعتبار آن ۳۰ ژوئن ۲۰۲۴ خواهد بود.

پنج غول فولادی جهان در راه تولید سبز:

از هیدروژن تا انرژی‌های پاک

♦♦ کشورهای پیشرفته‌ای مانند سوئد، آلمان، اتریش، ژاپن و چین در حال انجام تحولات اساسی در صنعت فولاد خود هستند تا تولید فولاد سبز و پایدار را محقق کنند. این کشورها با استفاده از فناوری‌های نوین مانند هیدروژن و انرژی‌های تجدیدپذیر، تلاش دارند تا فرایند تولید فولاد را کم‌ترین اثرات زیست‌محیطی به پیش برند و در مسیر کاهش گازهای گلخانه‌ای گام بردارند.

به گزارش فولادبان، فعالیت پیشگامان جهانی در صنعت فولاد سبز، نه تنها به صنعت فولاد کمک می‌کند بلکه نقشی کلیدی در مبارزه با تغییرات اقلیمی خواهد داشت.

♦♦ **سوئد:** پیشنهاد تولید فولاد سبز با فناوری هیدروژن سوئد با پروژه‌های نوآورانه‌ای مانند «H2 Green Steel» به پیشگام جهانی در تولید فولاد سبز تبدیل شده است. این کشور با استفاده از هیدروژن به جای کک، در تلاش است فولادی تولید کند که هیچ‌گونه کربنی در فرایند تولید آن آزاد نمی‌شود. با استفاده از فناوری‌های نوین و هیدروژن، این کشور در حال تحقق رؤیای تولید فولاد پایدار است.

♦♦ **آلمان:** در مسیر ایجاد صنعت فولاد سبز و پایدار آلمان با حمایت از فناوری‌های کم‌کربن و استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر، در حال بازیگری در فرایند تولید فولاد است. شرکت‌های بزرگ آلمانی نظیر «ThyssenKrupp» به دنبال تغییرات اساسی در تولید فولاد به شیوه‌ای سبز و کم‌اثر هستند. هدف این کشور کاهش اثرات زیست‌محیطی تولید فولاد و حفظ محیط‌زیست است.

♦♦ **اتریش:** فولاد سبز با فناوری هیدروژن

اتریش با استفاده از فناوری‌های نوین هیدروژن و انرژی‌های تجدیدپذیر در فرایند تولید فولاد، به عنوان یکی از پیشگامان صنعت فولاد سبز در جهان شناخته می‌شود. شرکت «Voestalpine» در تلاش است تا تولید فولاد را به صورت پایدار و کم‌کربن تبدیل کند. این کشور با پیشگامی در استفاده از انرژی‌های پاک و هیدروژن به جای کک، گام‌های مهمی در جهت تولید فولاد سبز و پایدار برداشته است.

♦♦ **ژاپن:** فولاد سبز با تکنولوژی‌های نوین

ژاپن به عنوان یکی از بزرگ‌ترین تولیدکنندگان فولاد جهان، در تلاش است با استفاده از هیدروژن و سایر فناوری‌های کم‌کربن، صنعت فولاد خود را به سمت آینده‌ای سبزتر و پایدارتر هدایت کند. این کشور با استفاده از هیدروژن به عنوان سوخت جایگزین، در پی ایجاد صنعتی سبز و کمتر آلوده می‌کند.

♦♦ **چین:** تولید فولاد سبز با رویکردی پایدار

چین، بزرگ‌ترین تولیدکننده فولاد جهان، به سرعت در حال تحول در صنعت فولاد خود به سمت استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر و فناوری‌های سبز است. این کشور در تلاش است تا تولید فولاد را با حداقل اثرات زیست‌محیطی انجام دهد. این حرکت نشان دهنده اراده چین برای کاهش کربن و مقابله با بحران تغییرات اقلیمی است.

راه‌اندازی واحد اکسیژن مجتمع فولاد قاینات توسط متخصصان داخلی

به گزارش روابط عمومی امیدورو، واحد اکسیژن مجتمع فولاد قاینات به همت متخصصان این مجتمع و شرکت ایرتیک راه‌اندازی شد. این طرح دارای ظرفیت تولید ۵۵۰۰ تنرمال متراکم‌ب در ساعت اکسیژن است. هدف اصلی اکسیژن پلنت، تفکیک گازهای اکسیژن، نیتروژن و آرگون موجود در هوا برای استفاده در مصارف صنعتی است. فرایند تولید این پلنت در چهار مرحله «تصفیه و متراکم‌سازی هوا»، «پیش‌سرد کردن و حذف آلودگی‌های موجود در هوا نظیر بخار آب، دی‌اکسید کربن و سایر هیدروکربن‌ها»، «سرد کردن هوای فشرده‌شده فرآیندی» و «تبدیل آن به مایع - تقطیر هوای مایع برای تولید اکسیژن، نیتروژن و آرگون» انجام می‌گیرد.



در نشست مشترک معاونت فروش و بازاریابی فولاد مبارکه با انجمن قطعه‌سازان کشور مطرح شد:

قدردانی انجمن قطعه‌سازان کشور از رویکرد تولید محصولات کیفی در فولاد مبارکه

قطعه‌سازان و مجموعه فولاد مبارکه است، ادامه داد: در جلساتی که با رئیس هیئت عامل ایدرو، امیدورو وزیر صنعت معدن و تجارت برگزار می‌کنیم، تلاش خواهیم کرد که مسائل را دسته‌بندی و مطرح کنیم تا نتیجه مطلوب از این جلسات حاصل شود. معتقدیم همان‌طور که طی چندین سال اخیر، مقام معظم رهبری بر تولید تأکید داشته‌اند، به واقع با تولید می‌توان مشکلات کشور را حل کرد و از این طریق می‌توانیم مشکلاتی نظیر اشتغال و تورم را نیز مهار کنیم.

محیی‌نژاد با تأکید بر اینکه صنعت خودرو یکی از صنایع عرض و طولی کشور است گفت: در زمینه تأمین فلزات داخلی این صنعت خودرو، ابتدا صنعت فولاد و پس از آن صنایع مس، آلومینیوم و دیگر فلزات قرار دارند؛ بنابراین چنانچه این زنجیره بتواند قطعات کافی برای خودروسازی تأمین کند، شاهد تولید و عرضه خودروی بیشتر و با کیفیت‌تری خواهیم بود. در چنین حالتی تقاضای کادب بازار حذف خواهد شد. ما امکان تولید دو میلیون و ۲۰۰ هزار دستگاه خودرو را در زنجیره تأمین برای قطعات داریم. دبیر انجمن قطعه‌سازان کشور ادامه داد: مواردی مثل محدودیت‌های برق و به‌طور کلی انرژی، درد مشترک با مشکل قطعه‌سازان فولاد مبارکه است؛ ولی امروز راجع به زمینه‌های همکاری و تعامل بیشتر و مشکلات قابل حل صحبت کردیم و به نتایج خوبی رسیدیم. در این راستا تفاهم‌نامه و صورت‌جلسه خوبی امضا شد و ان‌شاءالله در آینده نزدیک با تشریک مساعی و سایر جلساتی که با مسئولین مرتبط برگزار خواهیم کرد، شاهد حل شدن برخی مشکلات و افزایش تیراژ تولید خودرو با کیفیت در کشور خواهیم بود.

کرد. نباید قطعی‌های گاز، برق و آب را در این شرکت شاهد باشیم؛ چون این شرکت خوراک اولیه بسیاری از کارخانه‌های کشور را تأمین می‌کند. وی ضمن مفید خواندن این نشست مشترک گفت: از معاونت فروش فولاد مبارکه برای هماهنگی و برگزاری این جلسه سپاسگزارم. در این جلسه فرصتی دست داد تا قطعه‌سازان مسائل خود را در زمینه‌های سی، تخصصی سهمیه‌به‌واحد‌های کوچک و برخی مباحث دیگر مطرح کنند و مقرر شد راهبردهای مورد نظر را به صورت آزمایشی در اصفهان انجام بدهیم و در صورت موفقیت آمیز بودن به کل کشور تعمیم دهیم.

رئیس هیئت مدیره انجمن همگن صنایع قطعه‌سازی کشور در بخش پایانی سخنان خود تصریح کرد: به‌رحال این هماهنگی‌ها و این رفت‌وآمد‌ها کمک می‌کند تا بتوانیم راهکارهای مناسبی را برای هر دو طرف یعنی شرکت فولاد مبارکه و انجمن که مصرف‌کننده محصولات این شرکت است بیابیم و خدمات مؤثرتری به کشور ارائه کنیم.

♦♦ برای رسیدن به برخی راه‌حل‌های اجرایی و عملی،

گفت‌وگو و تبادل نظر خوبی انجام شد

بنابراین گزارش، آرش محبی‌نژاد، دبیر انجمن قطعه‌سازان کشور نیز در مصاحبه با خبرنگار فولاد اظهار کرد: خوشحالی‌م که امروز فرصتی فراهم شد که ما اعضای انجمن قطعه‌سازان از هفده استان کشور، ضمن بازدید از فولاد مبارکه و دیدار با معاون فروش و بازاریابی این شرکت و سایر همکاران ایشان، مسائل خود را مطرح کنیم. در این جلسه برای رسیدن به برخی راه‌حل‌های اجرایی و عملی، گفت‌وگو و تبادل نظر خوبی انجام شد.

وی با بیان اینکه بخشی از این مشکلات خارج از کنترل انجمن

می‌توان با هم فکری و بهره‌گیری از خرد جمعی، به درک متقابل از نیازها، خواسته‌ها و توقعات هم برسیم و مشکلات را از پیش روی تولیدکننده و مصرف‌کننده برداریم.

معاون فروش و بازاریابی فولاد مبارکه در ادامه بر لزوم تشکیل یک کارگروه تخصصی و متشکل از انجمن قطعه‌سازان و کارشناسان فولاد مبارکه، تأکید و اظهار امیدواری کرد در سایه چنین اقدامات عاجل و مؤثری، گام‌هایی مثبت‌تر در مسیر بهبود فرآیند کاری قطعه‌سازان برداشته شود.

♦♦ فولاد مبارکه یک سند ملی است

در پایان این جلسه، محمدرضانجفی منش، رئیس هیئت مدیره انجمن همگن صنایع قطعه‌سازی کشور و استان تهران در مصاحبه با خبرنگار فولاد گفت: طی این سال‌ها، این چهارمین بار است که از فولاد مبارکه بازدید می‌کنم و باید اذعان کنم که در هر بازدید مشاهده کردم که این شرکت نسبت به دفعه قبل پیشرفت کرده است.

وی افزود: اقدامات فولاد مبارکه در زمینه محیط زیست و فضای سبز، سرمایه‌گذاری اثربخش شرکت در بازیافت، جمع‌آوری و بازیگرانی سبب‌های صنعتی و شهری در سیکل تولید، احداث نیروگاه پربازده و نیروگاه خورشیدی یا توجه به کمبود آب و انرژی در کشور و راهبردی این شرکت در خصوص تولید محصولات کیفی بسیار ارزشمند است.

نجفی‌منش تأکید کرد: با توجه به نقش فولاد مبارکه در تأمین ورق بسیاری از کارخانه‌ها کشور، امیدواریم مسئولین بدانند که فولاد مبارکه یک سند ملی است و در زمینه تولید محصولات کیفی در عرصه‌های بین‌المللی جایگاه خاصی دارد؛ بنابراین باید به هر شکل ممکن از این شرکت حمایت

رئیس کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی:

حرکت فولاد مبارکه برای تولید انرژی‌های تجدیدپذیر واحداث

نیروگاه ۶۰۰ مگاواتی بسیار ارزشمند است

نیروگاه ۶۰۰ مگاواتی بسیار ارزشمند است و می‌تواند الگوی سایر صنایع باشد. چنانچه اقداماتی نه‌تنها می‌توان نیاز صنایع به برق را برطرف ساخت، بلکه می‌توان به شبکه سراسری نیز برق تزریق کرد...

رئیس کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی تصریح کرد: گزارش‌ها حاکی از آن است که فولاد مبارکه در بسیاری از جهات حرکت‌های خوبی داشته و از رشد قابل توجهی برخوردار بوده است که امیدواریم این اقدامات همچنان تداوم داشته باشد.

صنایع زیادی از جمله نفت و پتروشیمی از صنعت فولاد بهره‌مندی شوند و از آنجا که فولاد یکی از صنایع انرژی بر است، در ماده ۴ قانون مانع‌زدایی، تکالیفی دیده شده تا آن‌ها به سمت خودتأمینی حرکت کنند.

احمدی با بیان اینکه در شرایط فعلی که ناترازی در حوزه انرژی برای کشور مشکل ساز شده، گفت: تمامی سیستم‌ها وارد عرصه شده‌اند تا بتوانند ناترازی موجود در حوزه انرژی را برطرف کنند یا به حداقل برسانند. در این میان حرکت فولاد مبارکه برای تولید انرژی‌های تجدیدپذیر واحداث

حجت‌الاسلام موسی احمدی، رئیس کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی، در مصاحبه با خبرنگار آرانپوژ با اشاره به اهمیت خودتأمینی صنایع برای تأمین انرژی مورد نیاز خود تأکید کرد: اقدامات فولاد مبارکه در حوزه خودتأمینی الگوی سایر صنایع قرار گیرد. وی با اشاره به اینکه صنعت فولاد یکی از صنایع بسیار ارزشمند و تأثیرگذار در اقتصاد و تولید کشور است خاطرنشان کرد: امروز شاهد آن هستیم که

عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی با تأکید بر اهمیت ورود بخش خصوصی در حل مشکل ناترازی برق:

شرکت فولاد مبارکه برای تولید ۶۰۰ مگاوات انرژی خورشیدی به خوبی پای کار آمده

شده است. از جمله این شرکت‌ها می‌توان به شرکت فولاد مبارکه اشاره کرد که برای تولید ۶۰۰ مگاوات انرژی خورشیدی به خوبی پای کار آمده و بخش‌هایی از برق این نیروگاه را هم به شبکه تزریق کرده است. وی خاطرنشان کرد: برای حل این ناترازی فقط بیعت تولید مطرح نیست؛ بلکه ما باید همانند سایر کشورهای توسعه‌یافته در نحوه میزان مصرف خود نیز بازیگری کنیم و صنایع ما باید با تغییر الگوی مصرف و اجرای راهکارهای مصرف‌پهینه، حداقل ۲۵ درصد صرفه‌جویی کنند تا شرایط هم برای خود آن‌ها و هم برای آسایش مردم بهتر شود.

حال برقراری ارتباط و گزارش‌گیری از دستگاه‌های مربوطه هستیم. وی افزود: آنچه الان مجلس انجام داده این است که فرآیند است با حمایت دولت مشوق‌ها و تسهیلات لازم در اختیار سرمایه‌گذاران بخش خصوصی قرار گیرد تا آن‌ها برای تولید برق از مسیر تجدیدپذیر و انرژی خورشیدی که تقریباً تمام دنیا از آن استفاده می‌کنند وارد عرصه شوند.

رئیس‌رژده در پاسخ به سؤالی درباره میزان اعلام آمادگی سازمان‌ها یا نهادها برای ورود به تولید انرژی‌های تجدیدپذیر گفت: در همه استان‌های کشور، سرمایه‌گذاری بر انرژی‌های پاک واحداث نیروگاه خورشیدی آغاز

اکبر رنجبرزاده، نماینده مردم اسدآباد و عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی، در برنامه رادیو ایران در پاسخ به سؤالی درباره اقدامات مجلس شورای اسلامی برای رفع ناترازی‌های انرژی گفت: مجلس شورای اسلامی تقریباً از زمان بروز مشکلات ناترازی‌ها که منجر به قطع برق خانگی و صنایع کشور شده به‌طور جدی به این مقوله ورود کرده و ضمن برگزاری جلسات مکرر با وزارتخانه‌های نیرو، نفت، صنعت معدن تجارت و همچنین وزارت ارتباطات، به‌طور مستمر در

♦♦ درباره نقش واحد امور اداری توضیح دهید.

این واحد نقشی کلیدی در تمامی مراحل چرخه حیات منابع انسانی ایفا می‌کند و از مرحله جذب و تأمین نیروی انسانی تا نگهداشت و مدیریت کارکنان و بازنشستگی مسئولیت دارد. وظایف اصلی این واحد شامل انجام فرایندهای جذب و استخدام، صدور احکام، جابه‌جایی شغلی، حقوق و دستمزد، کارکردها و اجرای قوانین مرتبط با کار و تأمین اجتماعی است. همچنین، این واحد مسئولیت مدیریت مراحل بازنشستگی و پیگیری امور پس از آن، از جمله فعال‌سازی مستمری‌ها را بر عهده دارد. در راستای تسهیل ارتباطات و ارائه خدمات مؤثرتر، دفاتر خدمات پرسنلی در نواحی مختلف شرکت مستقر شده و کارکنان این دفاتر به صورت تمام‌وقت پاسخ‌گویی پرسش‌ها و مسائل همکاران هستند.

♦♦ تأثیر انقلاب صنعتی نسل چهارم بر حوزه اداری را چگونه ارزیابی می‌کنید؟

در چارچوب سیاست‌های تحول دیجیتال شرکت، تمرکز بر خدمات غیرحضور و پاسخ‌گویی آنلاین است. برنامه‌هایی نظیر ارائه خدمات غیرحضور، اطلاع‌رسانی و مدیریت پرسش‌های پرتکرار به‌زودی اجرایی

♦♦ اخیراً امور بیمه‌انکاران در ساختار اداری ادغام شد در این باره توضیح دهید.

در ساختار جدید شرکت، امور بیمه‌انکاران با واحدها ادغام شده است. هدف اصلی این ادغام، یکپارچه‌سازی فرایندها و ارائه خدمات بهتر به حدود ۱۸ هزار نیروی بیمانی شرکت است. ضمن اینکه دفاتر خدمات بیمه‌انکاران در سراسر شرکت، مشابه دفاتر خدمات پرسنلی، به رفح دغدغه‌ها و مسائل بیمه‌انکاران می‌پردازند.

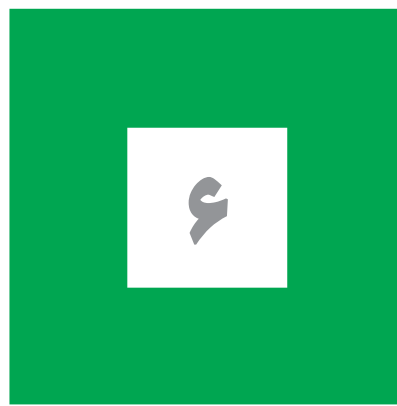
♦♦ درباره برنامه‌های سال ۱۴۰۴ در حوزه منابع انسانی و اداری توضیح دهید.

هدف اصلی معاونت سرمایه‌انسانی و واحدها اداری، افزایش رضایت و اشتیاق شغلی کارکنان است. برنامه‌های تدوین شده شامل تأمین کیفی نیروی انسانی، بهینه‌سازی تناسب شغل و شاغل، نگهداشت کارکنان، پیگیری مسائل صندوق‌های بازنشستگی، و ارائه خدمات مکانیزه به کارکنان است. علاوه بر این، مدل‌های ارتباطی متنوع نظیر تالار گفت‌وگو وملاقات‌های هفتگی به منظور تعامل مؤثرتر با کارکنان نیز اجرا می‌شوند.



بهزاد کمال‌پور مدیر امور اداری فولاد مبارکه

بهزاد کمال‌پور، مدیر امور اداری فولاد مبارکه، در برنامه رادیو فولاد، در خصوص مسائل مختلف به سؤالات مجری این برنامه چنین پاسخ داد:



شماره ۱۴۱۱ شنبه ۲۹ دی ماه ۱۴۰۳ ۱۷ رجب ۱۴۴۴ ۱۸ آذرماه ۱۳۸۵

خبر

تحلیل

سهام فولاد از مصرف برق، آب و گاز کشور؛

کمترین سهم و بیشترین بازدهی

❖ کل صنعت فولاد در کشور بر اساس آمارهای موجود و همچنین اعلام انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران ۵ درصد مصرف گاز و ۹ درصد مصرف برق کشور را به خود اختصاص داده و این در حالی است که اعمال محدودیت در این میزان مصرف، آسیب های جدی به فعالان صنعت فولاد وارد کرده است.

صنعت فولاد به عنوان یکی از ارکان مهم اقتصادی کشور، سهم کمی از مصرف انرژی را به خود اختصاص داده و این در حالی است که اعمال محدودیت های تامین انرژی برق و گاز و آب برای این صنعت، چرخ تولید در شرکت های تولیدکننده را کند و یا از حرکت بازداشته است.

❖ سهم صنعت فولاد از مصرف برق کشور حدود ۸.۵ تا ۹ درصد است. این رقم نشان دهنده اهمیت این صنعت در تامین نیازهای انرژی کشور است.

❖ سهم فولاد از منابع آب کشور جالب توجه است که ۶۰ درصد از برق مورد نیاز این صنعت توسط خود فولادها تولید می شود. این امر نشان دهنده تلاش های این صنعت برای کاهش وابستگی به شبکه برق عمومی و مدیریت بهینه منابع انرژی است.

❖ مصرف گاز در صنعت فولاد در زمینه مصرف گاز، سهم صنعت فولاد به ۱۴ میلیارد مترمکعب در سال می رسد. این مقدار معادل حدود ۵ درصد از کل مصرف گاز کشور است. این آمار نشان دهنده این است که صنعت فولاد به عنوان یکی از صنایع کثرتی، نیاز به گاز طبیعی دارد. اما در این حال، سهم آن در مصرف کل کشور نسبتاً کم است.

❖ محدودیت های انرژی برای صنعت فولاد است، اما این محدودیت برای کل صنایع کشور به طور متوسط ۱۵ درصد است، اما این محدودیت برای صنعت فولاد به ۲۵ درصد افزایش می یابد. این موضوع به چالش های جدی برای تولیدکنندگان فولاد منجر می شود و می تواند تأثیرات منفی بر روی تولید و اشتغال در این صنعت داشته باشد.

❖ با توجه به آمار و ارقام ارائه شده، می توان نتیجه گرفت که صنعت فولاد سهم قابل توجهی از مصرف برق و گاز کشور را به خود اختصاص داده است، اما در عین حال، سهم آن از منابع آبی بسیار ناچیز است. همچنین، محدودیت های انرژی به ویژه در بخش برق، می تواند تهدیدی جدی برای پایداری و رشد این صنعت باشد. لذا نیاز به سیاست های حمایتی و بهبود مدیریت منابع انرژی در این بخش احساس می شود.

منبع: پایگاه خبری ایراسین

خبر کوتاه

فولادسازان خواستار تصویب فوری بسته

حمایتی وزارت صمت شدند

❖ به گزارش چیلان، سید رسول خلیفه سلطانی، دبیر انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران و عضو هیئت نمایندگان اتاق تهران با اشاره به لزوم تصویب و اجرایی شدن هر چه سریع تر بسته حمایتی از تولید گت، وزیر محترم صنعت، معدن و تجارت در سخنرانی خود در جشنواره نمایشگاه ملی فولاد، خبر خوبی به صنعتگران داد و آن تصویب بسته حمایتی از تولید در کمیسیون زیربنایی دولت و حمایت رئیس جمهوری محترم از این بسته حمایتی بود که موجب دلگرمی تولیدکنندگان و کارآفرینان کشور در شرایط سخت ناترازی انرژی شد.

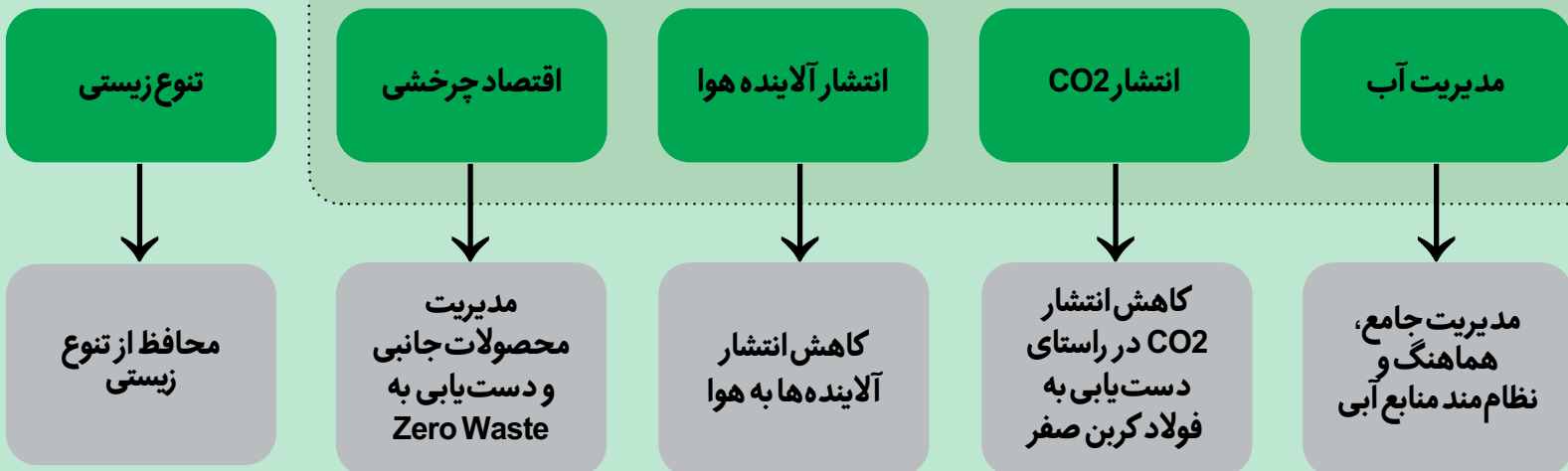
❖ به گفته دبیر انجمن فولاد، پیگیری های فشرده صنعتگران، تولیدکنندگان و انجمن های صنفی حاکی از این است که این بسته که مورد حمایت جمعی صنعتگران کشور است، در کمیسیون اقتصادی دولت معطل مانده است.

❖ دبیر انجمن فولاد تصریح کرد، وزارت صمت نماینده صنعتگران در دولت است و صنعتگران و تولیدکنندگان خواستار همراهی وزارتخانه های اقتصادی با بسته حمایتی وزارت صمت هستند. عضو هیئت نمایندگان اتاق بازرگانی افزود: انتظار ما از وزارتخانه های اقتصادی دولت، حمایت از صنایع کشور و جریان بخشی از زیان های وارده به آن ها است. این در حالی است که در هفته جاری سهیمه گاز فولادی ها مجدداً کاهش یافته و تاب آوری صنایع به شدت کم شده است.

❖ به گفته خلیفه سلطانی، انتظار درخواست فولادسازان، تصویب فوری این بسته حمایتی در هیئت محترم وزیران است. دبیر انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران با اعلام اینکه خسارات وارده به فولادسازان از بابت محدودیت انرژی آن هم فقط در ۹ ماه امسال بیش از ۱۰۰ هزار میلیارد تومان برآورد می شود گفت: انتظار و درخواست جمعی صنعتگران و کارآفرینان کشور از وزارت نیرو، نفت، اقتصاد این است که تدابیری اتخاذ کنند تا بسته ارائه شده توسط وزارت صمت هر چه زودتر تصویب و اجرایی شود تا اقتصاد، صنعت و تولید کشور بیش از این متضرر نشود.

اهداف محیط زیستی در برنامه پنج ساله محیط زیست افق ۱۴۰۵

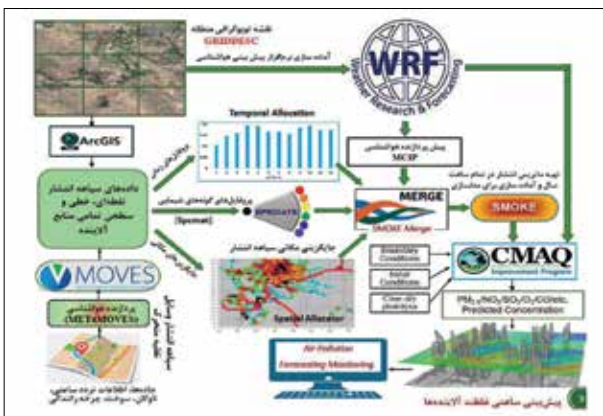
حوزه های تمرکز محیط زیستی شرکت



به مناسبت هفته هوای پاک مطرح شد؛

اقدامات جهان تراز فولاد مبارکه در راستای هوای پاک

- ❖ ردیابی ردیای کربن؛
- ❖ مشارکت در گزارش دهی و پایش میزان انتشار گازهای گلخانه ای.



یکی از چالش های بزرگ پیش روی جوامع بشری به طور عام و صنایع فولادی به طور خاص، تغییرات اقلیمی است. صنایع فولادی برای اینکه بتوانند سهم باقیه خود را در اهداف توافق پاریس پیگیری کنند، باید عملکرد کربن خود را به طور قابل اعتمادی اندازه گیری کنند.

❖ بدین منظور اولین گام برای مدیریت انتشار کربن (CO2)، گردآوری داده ها و سپس تجزیه و تحلیل آن ها برای ردیابی عملکرد صنعت است. به همین منظور از سال ۲۰۰۹ تا کنون شرکت فولاد مبارکه (به همراه مجتمع فولاد سبا) داده های خود را در زمینه رادار سامانه Data Collection System (به وبسایت انجمن جهانی فولاد (www.worldsteel.org)) ارائه می دهد تا بتواند بر اساس تحلیل های صورت گرفته مدیریت کربن را در سایت های عملیاتی مختلف خود انجام دهد.

❖ در زمینه پایش کاهش انتشار کربن و سایر گازهای گلخانه ای پروژه تولید بخار فوق داغ (سوپرهیت) با بازیافت انرژی از دودکش نیروگاه گازی جهت استفاده در نیروگاه بخار اجرا شد که قابلیت کاهش سالانه حداقل ۱۲۰ هزار تن دی اکسید کربن را داراست. همچنین، در این زمینه می توان به احداث نیروگاه سیکل ترکیبی ۹۱۴ مگاواتی کلاس F اشاره کرد که از نتایج اجرای آن می توان کاهش مصرف ۹۹.۷ درصدی آب و ۴۰ درصدی گاز نسبت به نیروگاه های فعلی را نام برد. علاوه بر این، نیروگاه خورشیدی ۶۰۰ مگاواتی و نیروگاه بادی ۲۰۰ مگاواتی در شرکت فولاد مبارکه می تواند در آینده به صورت مستقیم و غیرمستقیم، تأثیر قابل توجهی در کاهش میزان انتشار گازهای گلخانه ای بگذارد. برگزاری دوره های آموزشی جهت مدیریت کربن در شرکت و بررسی راهکارهای کاربردی جهت کاهش انتشار گازهای گلخانه ای نیز از دیگر اقدامات انجام شده است. مشارکت در تهیه و محاسبه میزان انتشار گازهای گلخانه ای سازمان بر اساس استاندارد ایزو ۱۴۰۶۴ و محاسبه و ارزیابی ردیای کربن در چرخه عمر تولید فولاد خام بر اساس استاندارد ایزو ۱۴۰۶۷ نیز از جمله اقداماتی است که در این زمینه صورت گرفته است.



روند کاهش شدت انتشار CO2 در شرکت فولاد مبارکه و فولاد سبا



نیروگاه ۶۰۰ مگاواتی خورشیدی

❖ نصب دستگاه اندازه گیری شاخص کیفیت هوا (AQI) که کلیه پارامترهای مربوط به کیفیت هوای محیط را به صورت مداوم پایش می کند (اندازه گیری هانشان می دهد میزان آلاینده ها بسیار کمتر از حد استاندارد است، و این موضوع بیانگر عملکرد مناسب فولاد مبارکه در زمینه کنترل آلودگی هواست).



❖ نصب ایستگاه هواشناسی در فولاد مبارکه و سنسور شاخص های پارامترهای کیفیت هوا که اطلاعات آن به صورت برخط در سامانه www.hse.msc.ir قرار می گیرد و به ایستگاه های ملی و بین المللی نیز ارسال می شود (اطلاعات این سیستم در صدور مجوز کار در ارتفاع از نگاه ایمنی و فرایندی، استفاده در طراحی ها و ساخت و سازهای مهندسی، تعیین باد غالب در منطقه و... کاربرد دارد)؛



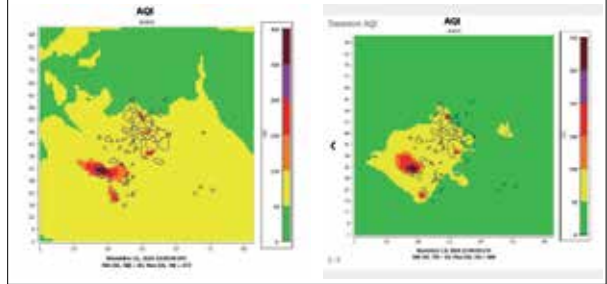
❖ استفاده از مکنده های صنعتی ثابت و متحرک برای جمع آوری و کاهش انتشار غبار؛



❖ ساخت واحد تبدیل پودر آهک به بریکت جهت انتقال به فولادسازی با رویکرد اقتصاد چرخشی؛



❖ مطالعه جامع انتشار و مدل سازی آلودگی هوا و ایجاد سیستم پیش بینی کیفیت هوا برای شرکت فولاد مبارکه؛



❖ آلودگی هوا یک خطر جدی برای محیط زیست، سلامت انسان و سایر جانداران است. هوای ناسالم به عنوان یک مشکل جهانی می تواند تأثیرات بسیار مخربی بر جامعه، تنوع زیستی و اکوسیستم ها داشته باشد.

❖ به منظور توجه به این مقوله مهم و آگاهی بخشی در زمینه بهبود کیفیت هوا، از تاریخ ۲۹ تا ۳۱ بهمن ماه هفته «هوای پاک» نام گذاری و در سال ۱۴۰۳ شعار «عزم ملی برای هوای پاک با انرژی تجدیدپذیر» برای آن تعیین شده است.

❖ فلسفه وجودی شرکت فولاد مبارکه اصفهان «مسیر ماندگار برای خلق آینده ای بهتر» است و این شرکت به عنوان یک کسب و کار پیشرو در اقتصاد کشور می گویند با بهره بردن از همه منابع خود، از جمله تجارب پیشین کسب شده در مواجهه با چالش ها، سرمایه های انسانی متخصص و فناوری های نوین و اثربخش گامی در راستای محقق ساختن توسعه پایدار بردارد.

❖ صیانت از محیط زیست یکی از ارزش های بنیادین شرکت فولاد مبارکه است. بر همین اساس، در تمامی تصمیمات شرکت در تک تک سطوح اجرایی آن توجه به محیط زیست مدنظر قرار می گیرد. توسعه پایدار نیازمند صیانت از محیط زیست است. این امر با چالش های گوناگونی مواجه بوده و مستلزم تعریف استراتژی های اثربخشی است که با اهداف اجرایی به خوبی تعریف شده و ارزیابی ها و بهبود های مستمر دنبال گردند.

❖ در همین راستا، شرکت فولاد مبارکه برنامه پنج ساله اول ارتقای محیط زیست خود را دست یابی به محیط زیست پایدار در برهه زمانی ۱۴۰۱ تا ۱۴۰۵ تعیین کرده که اساس این برنامه، ارتقای عملکرد محیط زیست و اهداف اصلی آن به حداقل رساندن ردیای محیط زیستی شرکت است.

❖ یکی از اهداف کلان محیط زیستی و توسعه پایدار کاهش انتشار آلاینده به هوا و کاهش انتشار دی اکسید کربن است. در حوزه کنترل آلودگی هوا، از جمله کاهش انتشار گازهای گلخانه ای و کاهش ردیای کربن و جلوگیری از انتشار گازهای آلاینده (CO2 و NOX، SOX) و همچنین انتشار ذرات گردوغبار، فولاد مبارکه اقدامات گسترده ای انجام شده است.

❖ مهم ترین اقدامات فولاد مبارکه در سال های اخیر برای مدیریت آلودگی هوا به شرح زیر است: پروژه حذف یا کاهش غبار از سقف ناحیه فولادسازی با پیشرفت ۶۷ درصدی و با هزینه بالغ بر ۱۸۰۰ میلیارد تومان؛



❖ نگهداری بهینه از فضای سبز ۱۶۰۰ هکتاری جهت صیانت از تنوع زیستی؛



❖ نصب سیستم پایش آنلاین بر روی دودکش های نواحی تولیدی فولاد (فاز اول) و همچنین پیگیری نصب فاز دوم آنلاین مانیتورینگ بر روی خروجی های دودکش های نواحی مختلف؛



❖ راه اندازی سامانه اسکادا محیط زیست با هدف نظارت، کنترل و تجمیع اطلاعات اندازه گیری ها در قالب یکی از پروژه های تحول دیجیتال؛



مدیرعامل شرکت فولاد سفید دشت خبر داد:

اجرای موفقیت آمیز بزرگ‌ترین عملیات تعمیرات سالانه در شرکت فولاد سفید دشت چهارمحال و بختیاری

آماده به‌کاری آن برای تولید حداکثری در ماه‌های بدون محدودیت مصرف انرژی» تبدیل کنیم. ایمان سلیمانی در پایان از زحمات تمامی عوامل اجرای برنامه تعمیرات سرد و واحد احیا مستقیم امر از مدیران و کارکنان سایر بخش‌های شرکت، پیمانکاران و تأمین‌کنندگان به جهت پیشبرد این امر خطیر قدردانی کرد.

♦♦♦ تأمین نیروهای متخصص تعمیراتی و مکانیسم‌های سنگین مورد نیاز در راستای اجرای کیفی و به‌موقع تعمیرات

در ادامه، داریوش دریاپار، مدیر خدمات فنی و پشتیبانی شرکت فولاد سفید دشت، تأمین نیروهای متخصص تعمیراتی و مکانیسم‌های سنگین مورد نیاز در راستای اجرای کیفی و به‌موقع تعمیرات، انجام تعمیرات اساسی تجهیزات پست‌های فشار قوی و فشار متوسط و تجهیزات خطوط آکسژن، انجام تست‌های تجهیزات حفاظتی الکتریکی و کالیبراسیون تجهیزات ابزار دقیق خطوط تولیدی و پشتیبانی، انجام بهینه‌سازی‌های اساسی در واحدهای سیالات به منظور ارتقای کیفیت آب آرسالی به خطوط تولیدی را از اهم برنامه‌ها و فعالیت‌های مجموعه ذی‌ربط اعلام کرد و از زحمات کلیه تلاشگران عرصه تولید و تعمیرات شرکت اعم از امانی، بی‌عقباتی، عملیاتی، پشتیبانی و ستادی که به‌نوعی در تحقق این مهم سهیم بودند قدردانی کرد.

♦♦♦ نوسازی کاتالیست‌های ریفرمر واحد احیا مستقیم

اکبر اسکندری، رئیس واحد آهن‌سازی شرکت فولاد سفید دشت نیز در تشریح اهداف اصلی این برنامه تعمیراتی گفت: با توجه به افت کارایی کاتالیست‌های ریفرمینگ به دلیل اتمام عمر کاری این قطعات، برنامه‌ریزی‌های لازم به منظور تأمین و تعویض آن‌ها از ابتدای سال جاری آغاز شد و به دلیل لزوم به‌سر کردن ریفرمر جهت تخلیه کاتالیست‌های مستعمل و شارژ کاتالیست‌های تازه، به شروع محدودیت‌های مصرف گاز طبیعی و پیش‌بینی‌های صورت‌گرفته در این زمینه، ضمن انجام آماده‌سازی‌های لازم، جهت نوسازی کاتالیست‌های ریفرمر واحد احیا مستقیم اقدام کردیم که این مهم با تلاش کارکنان شرکت و همکاری بی‌پدیل پیمانکاران موجود با موفقیت به انجام رسید. وی افزود: در کنار تعمیرات اساسی ریفرمر احیا، اجرای تعمیرات اساسی بر روی کوره احیا مستقیم و تجهیزات جانبی آن، کمپرسورهای واحد، مخازن سولفورزا، راکویراوتورها و حوزه‌های نسوز و آب‌رسانی نیز از دیگر اهداف برنامه تعمیرات اساسی و واحد احیا مستقیم بود که تمامی این موارد در مدت زمان پیش‌بینی شده، با کیفیت مطلوب و با رعایت الزامات ایمنی به سرانجام رسید.

اسکندری ابراز امیدواری کرد با ایجاد آماده به‌کاری حداکثری در تجهیزات فرآیندی و واحد احیا مستقیم، در صورت رفع محدودیت‌های مصرف انرژی در ماه‌های پیش‌رو، این واحد بتواند با حداکثر ظرفیت، موفقیت‌های ارزشمندی را در تولید مستمر و کیفی آهن اسفنجی به ثبوت برساند.

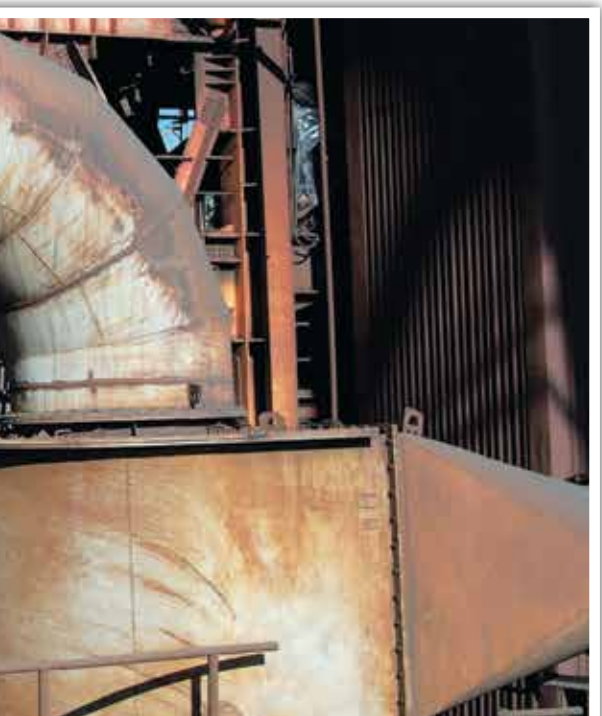


با اجرای بالغ بر ۵۵ هزار نفر ساعت فعالیت تعمیراتی طی ۲۸ روز از ۲۴ آذر تا ۲۲ دی ماه سال ۱۴۰۲، بزرگ‌ترین برنامه تعمیرات اساسی تاریخ این شرکت بدون حادثه و در فضای کاملاً ایمن با موفقیت انجام شد.

محمود محمدی فشاکری، مدیرعامل شرکت فولاد سفید دشت، در مصاحبه با خبرنگار روابط عمومی این شرکت افزود: مطابق با برنامه‌ریزی‌های قبلی و با پیش‌بینی وضع محدودیت سراسری مصرف گاز در فصل سرد، هم‌زمان با اعمال این محدودیت‌ها از اواخر آذرماه، بزرگ‌ترین برنامه تعمیراتی تاریخ شرکت به صورت توقف سرد و با هدف حفظ تداوم تولید با موفقیت و بدون حادثه به سرانجام رسید. وی گفت: با توجه به حجم سنگین فعالیت‌های برنامه‌ریزی شده، همکاران ماضمن در نظر داشتن هدف ایجاد آماده به‌کاری حداکثری تجهیزات به منظور تضمین تداوم تولید در سایر ماه‌های سال، توجه ویژه‌ای به ملاحظات ایمنی داشتند و بحمدالله برنامه توقف سرد و واحد احیا مستقیم بدون هیچ‌گونه حادثه جدی برای کارکنان پایان یافت.

♦♦♦ تبدیل تهدید «توقف اجباری واحد» به «فرصت ایجاد آماده به‌کاری»

مدیر بهره‌برداری شرکت فولاد سفید دشت نیز در ادامه با اشاره به تغییر بازه زمانی اعمال محدودیت مصرف گاز از زمستان به اواسط پاییز در سال جاری خاطر نشان کرد: با وجود اجرای منظم و منسجم تعمیرات پیشگیرانه و برنامه‌های تعمیراتی یک‌روزه به صورت ماهانه در سایر ماه‌های سال، اجرای تعمیرات سرد در واحد احیا مستقیم پس از گذشت بیش از ۸ سال از ابتدای راه‌اندازی ضروری بود. با اجرای این برنامه در زمان اعمال محدودیت مصرف گاز، علاوه بر دست‌یابی به اهداف فنی توانستیم تهدید «توقف اجباری واحد» را به «فرصت ایجاد



شماره ۱۳۱۱ ♦♦♦ شماره ۲۹ به‌ماه ۳-۱۴۰۳ ♦♦♦ ۱۷ رجب ۱۴۴۶ ♦♦♦ ۱۸ آذر ۱۴۰۲

گروه فولاد مبارکه

خبر کوتاه

در نشست اعضا و کمیسیون معدن و صنایع معدنی اتاق ایران مطرح شد:

ناترازی انرژی و قیمت‌گذاری دستوری

چالش‌های عمده صنعت فولاد

♦♦♦ به گزارش اقتصاد آنلاین، اعضای اتاق بازرگانی اصفهان به همراه کمیسیون معدن و صنایع معدنی اتاق ایران در نشست‌ای با حضور مدیرعامل ذوب آهن اصفهان، به بررسی چالش‌های موجود و راهکارهای پیشبرنده صنعت فولاد پرداختند. این نشست در سالن جلسات دفتر فولاد برگزار شد.

احمد خورش، عضو هیئت‌رئیس‌ه اتاق بازرگانی اصفهان، هدف از این نشست را تلاش برای بازگرداندن ذوب آهن اصفهان به جایگاه اصلی خود به عنوان بزرگ‌ترین واحد فولادی کشور دانست.

رئیس کمیسیون معدن و صنایع معدنی اتاق اصفهان گفت: این گردهمایی فرصتی برای ایجاد هم‌افزایی میان بخش‌های مختلف صنعت فولاد و صنایع وابسته است. امیدواریم با حضور مدیرعامل جدید و بررسی راهکارهای مشترک، شاهد رشد و شکوفایی دوباره این واحد بزرگ صنعتی باشیم.

بهرام شکوری، رئیس کمیسیون معدن و صنایع معدنی اتاق ایران نیز حضور بیش از ۴۰ کمیسیون تخصصی در این جلسه را نشان‌دهنده جدیت در رفع موانع صنایع فولادی دانست و اظهار داشت: ناترازی در حوزه انرژی، قیمت‌گذاری دستوری و نبود حمایت کافی از بخش خصوصی از جمله چالش‌های عمده صنعت فولاد است. با اجرایی شدن راهکارهایی مانند تک‌نرخ شدن ارز، تخصیص حقوق دولتی معادن به سرمایه‌گذاران، این حوزه و اعتماد بیشتر به بخش خصوصی، می‌توان این موانع را پشت سر گذاشت که نقش ذوب آهن اصفهان در این مسیر بسیار کلیدی و حیاتی است.

سید ادر شیرافضلی، مدیرعامل ذوب آهن اصفهان نیز در این نشست بر لزوم رفع ریشه‌ای ناترازی‌های انرژی تأکید کرد و گفت: تغییر سبک زندگی و مصرف بی‌رویه انرژی یکی از عوامل ناترازی در این حوزه است. با کارگیری فرهنگ مصرف صحیح و کاهش زمان گردش پول در صنعت، می‌توان تأثیر محدودیت ظرفیت تولید ماشین‌آلات را به حداقل رساند.

وی همچنین به اهمیت قیمت‌گذاری بر اساس عرضه و تقاضا اشاره کرد و افزود: این رویکرد اگرچه ممکن است در ابتدا چالش‌هایی به همراه داشته باشد، اما در بلندمدت موجب پایداری و سوددهی بینگ‌های اقتصادی خواهد شد.

مدیرعامل ذوب آهن همچنین از برنامه‌های کارخانه برای تولید محصولات با ارزش افزوده بالاتر خبر داد و افزود: این تغییرات گامی مؤثر در جهت بهبود شرایط ذوب آهن اصفهان و ارتقای صنعت فولاد کشور خواهد بود.

در پایان این نشست، حاضران بر تشکیل کمیته مشترکی برای رفع موانع تولید تأکید و آمادگی خود را برای همکاری‌های بیشتر در این زمینه اعلام کردند.

نایب رئیس انجمن نوردکاران فولادی ایران:

کاهش ۶۰ درصدی

تخصیص برق، صنایع را

به مرز تعطیلی می‌کشاند

♦♦♦ به گزارش دنیای معدن، محمد علی ابونئی مهریزی با اشاره به دریافت ابلاغیه‌ای از سوی شرکت توزیع نیروی برق در راستای کاهش برق تخصیصی به صنعت فولاد بیان کرد: طی روزهای گذشته خطا به‌هایی از سوی اداره برق دریافت کرده‌ایم که نشان می‌دهد ۶۰ درصد از برق مورد نیاز صنایع فولادی کاهش خواهد یافت. این کاهش به معنای واقعی معنی می‌تواند تولید را فلج کند.

وی ادامه داد: به‌طور مثال، اگر یک کوره یا خط تولید ۱۰۰ مگاوات نیاز برق داشته باشد، با کاهش ۶۰ درصدی دیگر امکان ادامه کار وجود ندارد. این محدودیت‌ها که به صورت رسمی ابلاغ شده، فشار سنگینی را به تولیدکنندگان وارد می‌کند.

به گفته نایب‌رئیس انجمن نوردکاران فولادی ایران، کارخانه‌هایی که در مناطق کمتر توسعه‌یافته تأسیس شده‌اند و تا سال‌ها معافیت‌های مالیاتی برخوردارند، با تعطیلی تولید، عملاً این معافیت‌ها برای آن‌ها فایده نخواهد داشت.

ابونئی اظهار کرد: از سوی دیگر، یکی از مشکلات اساسی این است که در حالی که زیرساخت‌های کافی برای تأمین انرژی وجود ندارد، مجوزهای جدید برای تأسیس کارخانه‌ها به‌طور مداوم صادر می‌شود. این موضوع باعث می‌شود سرمایه‌گذاری‌های جدید در مناطقی صورت بگیرد که اساساً امکان تأمین نیازهای اولیه برای تولید وجود ندارد.

وی در پایان خاطرنشان کرد: همچنین مشکل تأمین گاز هنوز ادامه دارد؛ در واقع محدودیت‌ها در این زمینه نیز افزایش پیدا کرده‌اند، اما به شکل کاهش فشار گاز اعمال می‌شوند. مسئله اصلی این است که زیرساخت‌های مورد نیاز برای تأمین پایدار انرژی در زمان مناسب تکمیل نشده‌اند و این امر فشار زیادی را به صنایع وارد می‌کند.



کسب‌گواهینامه سیستم

مدیریت امنیت اطلاعات (ISMS) توسط شرکت ایریسا

ساختن، پایش، بازنگری، نگهداری و بهبود سیستم مدیریت امنیت اطلاعات در سازمان‌ها طراحی شده است. دریافت این گواهینامه نشان می‌دهد که شرکت ایریسا اقدامات لازم را برای محافظت از اطلاعات حساس در برابر دسترسی‌ها و تغییرات غیرمجاز انجام داده است.

مرحله دوم ممیزی سیستم مدیریت امنیت اطلاعات (ISMS) طی دو روز و با حضور نمایندگان شرکت کاسیس در شرکت ایریسا برگزار شد و این شرکت موفق به دریافت گواهینامه ISO 27001 گردید.

گفتنی است این گواهینامه یک استاندارد بین‌المللی است که برای ایجاد، استقرار، عملیاتی

مدیرعامل هلدینگ آتیه فولاد نقش جهان مطرح کرد:

ارتقای برند و افزایش اعتبار آتیه فولاد با کسب هم‌زمان سه گواهی‌نامه ایزو

مدیرعامل هلدینگ آتیه فولاد نقش جهان، از استقرار موفق سیستم‌های مدیریت یکپارچه در این مجموعه خبر داد.

حامد ولی بیگ، در مصاحبه با خبرنگار روابط عمومی و امور بین‌الملل این هلدینگ، اظهار داشت: استقرار این سیستم به منظور ارتقای کیفیت، بهره‌وری و نظام‌مندی فعالیت‌های شرکت و نظارت بر شرکت‌های زیرمجموعه آغاز شد و طی آن، پس از انجام ممیزی اولیه توسط مؤسسه SGS به عنوان صادرکننده گواهینامه و همچنین تعریف و اجرای اقدامات اصلاحی برای رفع مغایرت‌ها، ممیزی مرحله دوم در تاریخ ۲۳ و ۲۴ دی‌ماه انجام گرفت و انطباق فعالیت‌های سازمان با الزامات استاندارد سیستم مدیریت کیفیت ISO 9001:2015، سیستم مدیریت محیط زیست ISO 14001:2015 و سیستم مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه‌ای ISO 45001:2018، جهت صدور گواهینامه توسط مؤسسه SGS تأیید شد.

ولی بیگ با بیان اینکه تأییدیه‌های دریافتی نشان‌دهنده تعهد هلدینگ آتیه فولاد به نظام‌مندی، انضباط و ارتقای تفکر سیستمی است، عنوان داشت: اخذ گواهینامه‌های این ۳ استاندارد، علاوه بر افزایش اعتبار و ارتقای برند سازمان، مسئولیت سنگینی بر عهده مافراز می‌دهد تا تمامی فعالیت‌های شرکت مطابق با الزامات استاندارد انجام شود.

وی خاطر نشان کرد: این موفقیت، گامی بزرگ در مسیر توسعه و بهبود مستمر و توجه به نیازها و انتظارات ذی‌نفعان کلیدی به‌ویژه سهام‌داران هلدینگ آتیه فولاد نقش جهان محسوب می‌شود و نویدبخش وضعیت روبه‌رشد و حرکت شرکت در مسیر تعالی است.

مدیرعامل هلدینگ آتیه فولاد، از استقرار موفق سیستم‌های مدیریت یکپارچه در این مجموعه خبر داد.

مدیرعامل هلدینگ آتیه فولاد، از استقرار موفق سیستم‌های مدیریت یکپارچه در این مجموعه خبر داد.

مدیرعامل هلدینگ آتیه فولاد، از استقرار موفق سیستم‌های مدیریت یکپارچه در این مجموعه خبر داد.





شماره ۱۴۱۱ | شنبه ۲۹ دی ۱۴۰۳ | ۱۷ رجب ۱۴۴۶ | ۱۸ آبان ۱۴۰۵

خبر

گزارش

چشم انداز بازار فولاد در آینده چیست؟

صنعت فولاد به یکی از ارکان حیاتی اقتصاد جهانی به شمار می‌رود و به‌طور مستقیم بر صنایع مانند ساخت‌وساز، تولید و حمل‌ونقل تأثیر می‌گذارد. در پاسخ به چالش‌های اقتصادی، تغییرات زیست‌محیطی و پیشرفت‌های تکنولوژیکی، مسیر جدیدی را در پیش گرفته است. از نوسانات قیمت‌ها گرفته تا افزایش تقاضا در بازارهای نوظهور، روندهای جدیدی در حال شکل‌گیری است که می‌تواند چشم‌انداز آینده این بازار را به‌طور کلی تغییر دهد. در این گزارش، به تحلیل عوامل کلیدی تأثیرگذار بر بازار فولاد جهانی و چالش‌ها و فرصت‌های پیش‌روی آن پرداخته شده است. به گزارش فولادنیوز، تقاضای فولاد تحت تأثیر فعالیت‌های صنعتی و عملکرد بخش‌های اصلی مانند ساخت‌وساز، خودروسازی و زیرساخت‌ها قرار دارد. در سال‌های اخیر، بازارهای نوظهور، به‌ویژه در آسیا و آفریقا، با افزایش تقاضا برای فولاد به دلیل رشد شهرنشینی و توسعه زیرساخت‌ها مواجه بوده‌اند.

از نظر عرضه، تولید جهانی فولاد در سال ۲۰۲۵ تقریباً ۲ میلیارد تن متریک بود که کشورهای تولیدکننده بزرگ مانند چین، هند و اتحادیه اروپا پیشرو بودند. چین همچنان بزرگ‌ترین تولیدکننده فولاد در جهان است. اما سهم بازار آن به دلیل مقررات دولتی برای کاهش تولید بیش‌ازحد و بهبود استانداردهای زیست‌محیطی کاهش یافته است. سایر کشورهای مانند هند و ایالات متحده گام‌های قابل توجهی برای افزایش ظرفیت تولید داخلی خود برداشته‌اند تا به تقاضای منطقه‌ای و جهانی پاسخ دهند.

حرکات قیمتی و چشم‌انداز بازار
بازار فولاد جهانی در سال ۲۰۲۴ با قیمت‌های نسبتاً پایدار مواجه است، اما نوسانات قابل توجهی به دلیل هزینه‌های مواد اولیه و عوامل ژئوپلیتیکی مشاهده می‌شود. قیمت‌های فولاد نسبت به اوج‌های مشاهده شده در دوران پهبود از پاندمی کاهش یافته‌اند، زیرا زنجیره‌های تأمین به‌طور عمده به سطح قبل از بحران بازگشته‌اند. با این حال، عدم قطعیت‌هایی مانند فشارهای تورمی، محدودیت‌های تجاری و نوسانات قیمت انرژی همچنان بر دیدگاه قیمت‌ها تأثیر می‌گذارد. قیمت سنگ آهن، که یکی از مواد اولیه کلیدی است، نسبتاً پایدار بوده است، اگرچه گاهی اوقات اختلالات در مناطق اصلی استخراج منجر به افزایش قیمت‌ها در کوتاه‌مدت شده است. علاوه بر این، تقاضای رو به رشد برای فولاد با کیفیت، به‌ویژه در بخش‌های تولید پیشرفته و ساخت‌وساز سبز، موجب تفاوت قیمت‌ها شده است.

نوآوری‌های تکنولوژیکی و فولاد سبز
یکی از تحولات بسیار مهم در صنعت فولاد امروز، حرکت به سوی روش‌های تولید سبزتر است. انتقال به کوره‌های قوس الکتریکی (EAF) و تحقیق در مورد تولید فولاد مبتنی بر هیدروژن از جمله روندهای کلیدی هستند که آینده تولید فولاد را شکل می‌دهند. این فناوری‌ها پتانسیل کاهش قابل توجهی در انتشار گازهای گلخانه‌ای دارند که از اهمیت فزاینده‌ای برخوردار است، زیرا دولت‌های جهانی به دنبال صنایع پایدارتر هستند. علاوه بر تغییرات تکنولوژیکی، فعالان صنعت همچنین بر دیجیتال سازی عملیات خود متمرکز شده‌اند. استفاده از اتوماسیون، هوش مصنوعی و تحلیل داده‌ها به تولیدکنندگان فولاد کمک می‌کند تا زنجیره‌های تأمین خود را بهینه‌سازی کرده، ضایعات را کاهش داده و کارایی انرژی را بهبود بخشند.

تأثیرات ژئوپلیتیکی و اقتصادی
تنش‌های ژئوپلیتیکی، از جمله اختلافات تجاری و سیاست‌های تعرفه‌ای، همچنان چالش‌هایی برای بازار فولاد جهانی ایجاد می‌کنند. اعمال تعرفه‌ها بر واردات فولاد در برخی از مناطق منجر به شگاف در بازار شده است، به طوری که تولیدکنندگان به دنبال بازارهای جایگزین برای جبران این محدودیت‌ها هستند. عملکرد اقتصاد جهانی همچنان عامل مهمی در تقاضای فولاد خواهد بود. رکود اقتصادی در بازارهای کلیدی مانند اروپا و آمریکای شمالی می‌تواند تقاضا را کاهش دهد، به‌ویژه در بخش‌های ساخت‌وساز و خودروسازی که به شدت به فولاد وابسته هستند. از طرف دیگر، رشد مستمر در آسیا و آفریقا چشم‌انداز مثبتی برای گسترش بلندمدت بازار فراهم می‌آورد.

چالش‌ها و عوامل خطر
اگرچه چشم‌انداز بازار فولاد همچنان مثبت است، چندین ریسک همچنان صنعت را تهدید می‌کنند. نوسانات قیمت مواد اولیه، هزینه‌های انرژی و مقررات زیست‌محیطی همچنان نگرانی‌های مهمی هستند. علاوه بر این، وابستگی صنعت فولاد به زغال سنگ برای عملیات کوره بلند تحت نظارت فزاینده‌ای قرار گرفته است، زیرا تأثیرات زیست‌محیطی آن باعث فشار به شرکت‌ها برای انتقال به گزینه‌های سبزتر می‌شود. اختلالات در زنجیره تأمین، اگرچه کمتر از زمان بلافاصله پس از پاندمی کووید-۱۹ (COVID-19) هستند، همچنان ریسک‌هایی ایجاد می‌کنند، به‌ویژه برای شرکت‌هایی که به واردات مواد اولیه یا محصولات نهایی وابسته‌اند.

نتیجه‌گیری
بازار فولاد جهانی در سال ۲۰۲۴ بهبود و تحول را تجربه می‌کند. این صنعت به دلیل نوآوری‌های تکنولوژیکی، ملاحظات زیست‌محیطی و تغییرات تقاضا در مسیر رشد پایدار قرار دارد. با وجود چالش‌ها، از جمله تنش‌های ژئوپلیتیکی و نوسانات قیمت مواد اولیه، حرکت این صنعت به سوی شیوه‌های پایدار و نوآوری در تولید، عامل کلیدی موفقیت بلندمدت آن خواهد بود. سال‌های آینده احتمالاً شاهد راه‌حل‌های فولاد سبز، عملیات دیجیتال‌شده و تغییرات منطقه‌ای در ظرفیت تولید خواهیم بود که چشم‌انداز بازار فولاد جهانی را دگرگون می‌کند.

رکورد شکنی واردات سنگ آهن به چین

به گزارش فولاد ایران، در سال ۲۰۲۴، چین واردات سنگ آهن را ۴۹ درصد نسبت به سال ۲۰۲۳ افزایش داد و به ۱.۲۴ میلیارد تن رساند. این کشور برای دومین سال متوالی واردات این ماده اولیه را با حجم بی‌سابقه انجام داد. این نتایج به دلیل کاهش قیمت سنگ آهن که به رشد خرید منجر شد و تقاضای قوی ناشی از صادرات فعال فولاد چین که سال گذشته ۱۱۰ میلیون تن فراتر رفت، به دست آمد.



مازاد تجاری چین به یک تریلیون دلار در سال ۲۰۲۴ رسید

به گزارش پترومنائر، صادرات چین در ماه دسامبر ۲۰۲۴ با سرعتی بیشتر از حد انتظار رشد کرد. زیرا کارخانه‌های چینی برای تکمیل سفارش‌ها پیش از تعرفه‌هایی که دونالد ترامپ، رئیس‌جمهوری منتخب ایالات متحده، تهدید کرده است پس از آغاز دوره ریاست جمهوری‌اش وضع کرد. شتاب بیشتری به صادرات خود دادند. طبق داده‌های رسمی گمرک چین، صادرات این کشور در ماه دسامبر نسبت به سال گذشته ۱۰.۷ درصد افزایش یافت.



رصدخانه استراتژیک و آینده پژوهی

ضرورت سرمایه‌گذاری در فرصت‌های نوظهور



امروزه شرکت‌ها بایک چالش اساسی روبه‌رو هستند: شناسایی و بهره‌برداری از فرصت‌های نوآورانه برای رشد. شرایط اقتصادی و تجاری جهانی به سرعت در حال تغییر است و عواملی همچون دیجیتالی شدن، پایداری و تحولات ژئوپلیتیکی بر این روند تأثیرگذارند. در حالی که مدل‌های کسب‌وکار سنتی روزبه‌روز با چالش‌های بیشتری مواجه می‌شوند، سازمان‌ها برای بقا و رشد باید خود را با نیازهای جدید سازگار کنند. این سازگاری تنها با سرمایه‌گذاری در پروژه‌های نوآورانه‌ای ممکن است که هم از ظرفیت‌های درونی بهره‌برداری کند و هم از فناوری‌های پیشرفته برای خلق ارزش‌های جدید بهره‌برداری کند. تغییرات استراتژیک، نه فقط یک واکنش به فشارهای بیرونی، بلکه فرصتی برای بازتعریف ارزش‌ها و تصرف بازارهای نوظهور است.

تحقیقات اخیر مکنزی (McKinsey) نشان می‌دهد که سازمان‌هایی که ایجاد کسب‌وکارهای جدید را در اولویت قرار می‌دهند، از مزایای قابل توجهی در رشد برخوردارند. شرکت‌هایی که حداقل ۲۰ درصد از سرمایه‌های خود را به پروژه‌های جدید اختصاص می‌دهند، در مقایسه با شرکت‌هایی که در چنین پروژه‌هایی سرمایه‌گذاری نمی‌کنند، افزایش درآمدی تا ۲.۵ درصد مشاهده کرده‌اند.

این آمار که در شکل شماره ۱ به تصویر کشیده شده است نشان می‌دهد که سرمایه‌گذاری استراتژیک در نوآوری، به‌ویژه در شرایط پیچیده اقتصادی امروز، ظرفیت زیادی دارد. به عنوان مثال، افزایش استفاده از هوش مصنوعی مولد باعث شده است که ۶۰ درصد از مدیران کسب‌وکارها به فکر راه‌اندازی پروژه‌هایی باشند که از این فناوری در پنج سال آینده بهره‌می‌برند. با استفاده از این فرصت‌ها، شرکت‌ها می‌توانند جریان‌های درآمدی قابل توجهی ایجاد و موقعیت رقابتی خود را تقویت کنند.

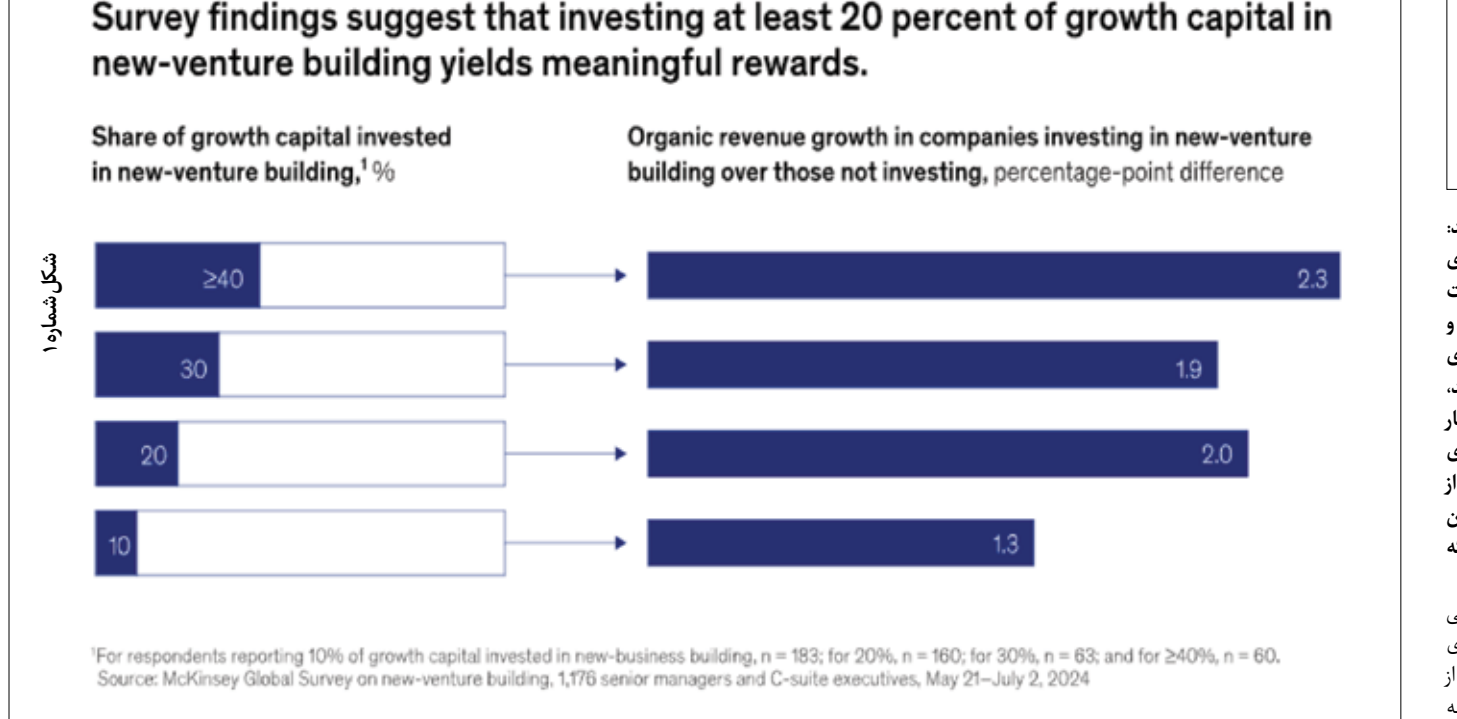
علاوه بر این، تغییرات جهانی به سمت خدمات دیجیتال، زمینه‌ای مناسب برای سرمایه‌گذاری فراهم می‌آورد. طبق گزارش مجمع جهانی اقتصاد (WEF)، اکنون بیش از ۵۰ درصد از صادرات خدمات جهانی به خدمات دیجیتال اختصاص دارد و ارزش بازار این خدمات به حدود ۴ تریلیون دلار سالانه نزدیک می‌شود. این روند رو به رشد، که حدود ۴۰ درصد در طی دو دهه اخیر افزایش یافته است، نشان دهنده قابلیت مقیاس‌پذیری و پتانسیل تحولی نهفته در سرمایه‌گذاری‌های دیجیتال است. شرکت‌هایی که به این روندها پاسخ می‌دهند و راه‌حل‌های دیجیتال را به محصولات خود اضافه می‌کنند، می‌توانند کارایی عملیاتی بهتر داشته و دامنه بازار خود را توسعه دهند. به عنوان مثال، شرکت‌هایی که در حوزه‌هایی همچون تجارت الکترونیک و رایانش ابری فعالیت می‌کنند، با برون‌سپاری خدمات با ارزش بالا به دنبال استفاده از مهارت‌های تخصصی و مزایای هزینه‌های هستند. سرمایه‌گذاری شرکت‌ها در ایجاد کسب‌وکارهای جدید به‌طور قابل توجهی نتایج مثبتی به همراه داشته است. طبق گزارش مکنزی که در سال ۲۰۲۳ میلادی منتشر شد، حدود ۲۰ درصد از درآمد شرکت‌ها از کسب‌وکارهایی تأمین می‌شود که در پنج سال گذشته راه‌اندازی کرده‌اند. جالب‌تر اینکه هرچه تعداد این کسب‌وکارهای جدید بیشتر باشد، سهم آن‌ها از درآمد کل شرکت افزایش می‌یابد. برای مثال، شرکت‌هایی که سه تا پنج کسب‌وکار جدید ایجاد کرده‌اند نسبت به شرکت‌هایی که فقط یکی دو مورد راه‌اندازی کرده‌اند، رشد چشمگیری در سهم درآمدی تجربه کرده‌اند. شکل شماره ۲ مؤید این موضوع است.

این روند نشان دهنده تأثیر مثبت یکبارگی مؤثر کسب‌وکارهای جدید در سلامت مالی و پایداری بلندمدت سازمان‌هاست. علاوه بر این، سرمایه‌گذاران این طرح‌ها را نسبت به استارت‌آپ‌های سنتی، کم‌ریسک‌تر می‌دانند و معمولاً آن‌ها را مشابه شرکت‌های کوچک مقیاس ارزیابی می‌کنند. اگرچه بیشتر رشد شرکت‌ها از هسته اصلی کسب‌وکارشان حاصل می‌شود، ورود به صنایع مرتبط نیز می‌تواند ارزشمند باشد. تحقیقات نشان می‌دهد سازمان‌هایی که در صنایع مرتبط با حوزه اصلی خود گسترش می‌یابند، به‌طور متوسط ۱.۵ درصد بازدهی بیشتری برای سهام‌داران خود در مقایسه با سایر شرکت‌های فعال در صنعت خود کسب می‌کنند. این همسویی استراتژیک نه تنها ریسک‌ها را کاهش می‌دهد، بلکه به سازمان‌ها این امکان را می‌دهد تا از توانمندی‌ها و منابع موجود خود به‌نحوی مؤثرتری استفاده کنند. نمونه‌ای از این موضوع، شرکت‌هایی هستند که در صنعت خودروهای الکتریکی، سرمایه‌گذاری کرده و با توسعه باتری‌های با طول عمر بیشتر و هزینه کمتر، موفق به کسب سهم بزرگی از بازار در زمان اوج‌گیری تقاضا برای محصولات پایدار شده‌اند.

همچنان که شرکت‌ها به دنبال مسیرهای نوآورانه برای رشد می‌روند، ضروری است که در برابر روندهای نوظهور انعطاف‌پذیر و پاسخ‌گو باقی بمانند. تعامل فناوری و پایداری، پتانسیل‌های جدید سرمایه‌گذاری خلق می‌کند و فرصت‌هایی را برای شرکت‌های آماده پذیرش تغییر ایجاد می‌کند. برای مثال، خدمات مرتبط با پایداری به طور فزاینده‌ای اهمیت پیدا می‌کنند. زیرا سازمان‌ها در تلاش‌های اقلیمی خود با چالش‌های فزاینده‌ای مواجه می‌شوند. این چالش‌ها برای نوآوری، آمادگی برای پذیرش تغییر و توسعه مهارت‌های کارکنان ضروری است. موفق‌ترین سازمان‌ها، آن‌هایی خواهند بود که بتوانند از فرصت‌های جدید برای رشد پایدار بهره‌برداری کنند.

سرمایه‌گذاری کنند و آن‌ها را با توانمندی‌های اصلی خود هم‌راستا سازند، در حالی که نسبت به روندها و فناوری‌های نوظهور هوشیار باشند. با انجام این کار، آن‌ها نه تنها مسیرهای رشد خود را تقویت می‌کنند، بلکه به عنوان رهبر در صنایع خود ظاهر خواهند شد. مسیر پیش‌رو نیازمند تعهد به نوآوری، آمادگی برای پذیرش تغییر و درک این نکته است که موفق‌ترین سازمان‌ها، آن‌هایی خواهند بود که بتوانند از فرصت‌های جدید برای رشد پایدار بهره‌برداری کنند.

منابع:
https://www.mckinsey.com/capabilities/mckinsey-digital/our-insights/how-ecos-are-turning-corporate-venture-building-into-outsize-growth
https://www.weforum.org/stories/2024/01/opportunities-in-

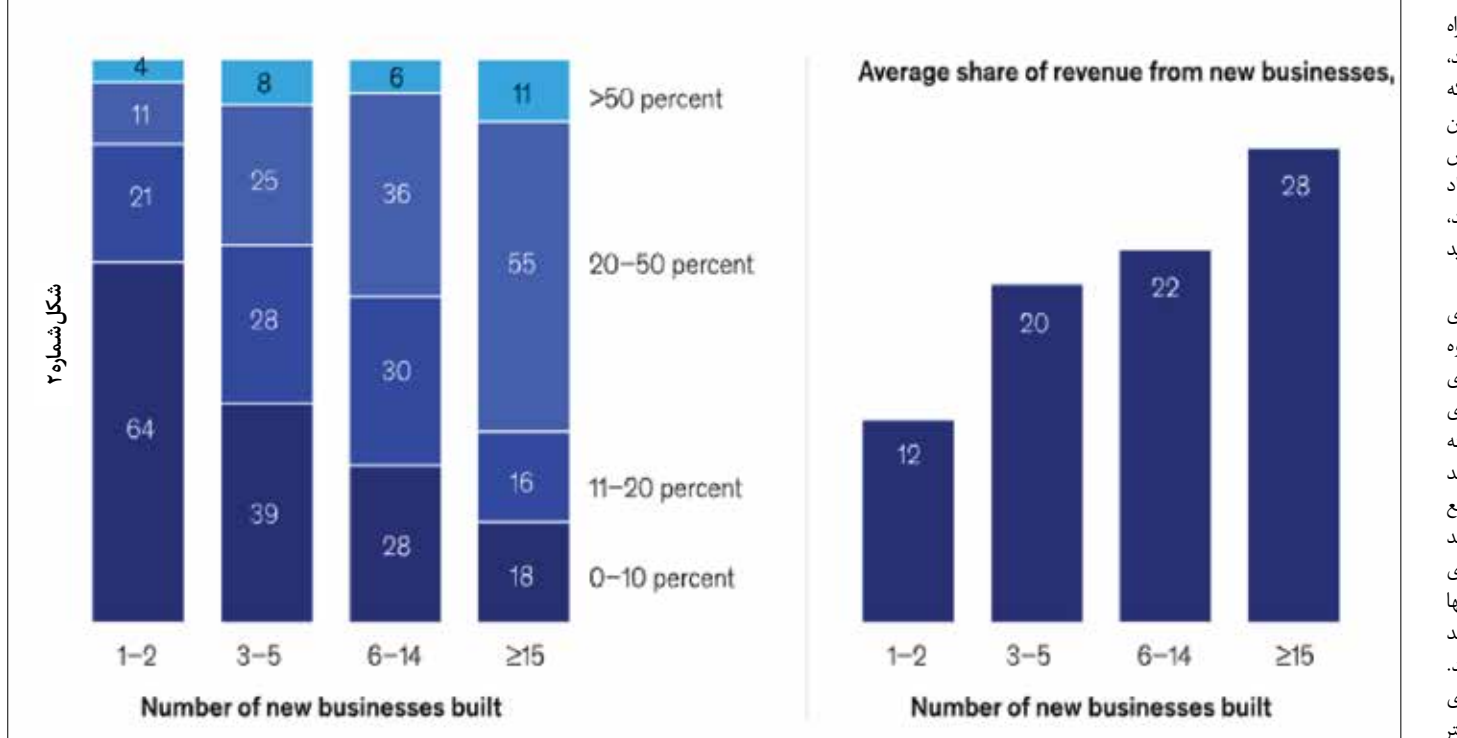


For respondents reporting 10% of growth capital invested in new-business building, n = 183; for 20%, n = 160; for 30%, n = 63; and for ≥40%, n = 60. Source: McKinsey Global Survey on new-venture building, 1,776 senior managers and C-suite executives, May 21–July 2, 2024

vestment-services-drive-growth/
https://www.mckinsey.com/capabilities/mckinsey-digital/our-insights/ecos-choice-for-growth-building-new-businesses
https://www.mckinsey.com/featured-insights/sustainable-inclusive-growth/insights-to-impact-a-weekly-briefing-on-creating-sustainable-and-inclusive-growth
https://hospitalityinsights.ehl.edu/growth-potential-business
https://www.researchgate.net/publication/362223573_Crowdfunding-small-businesses-and-startups-A-systematic-review-an-appraisal-of-theoretical-insights-and-future-research-directions

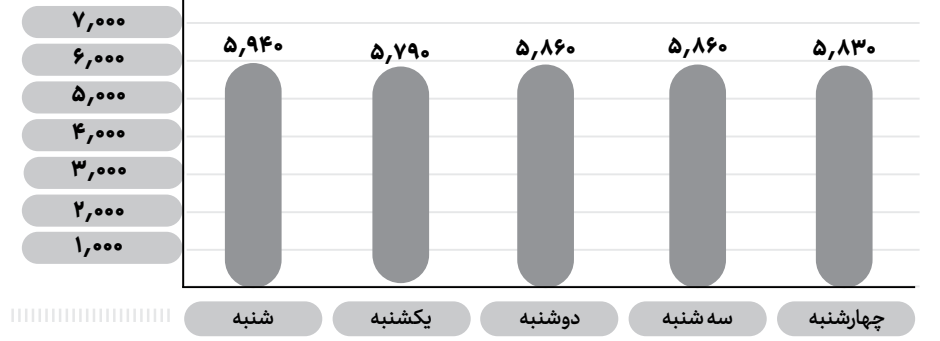
The greater the number of businesses an organization builds, the greater the share of its revenues coming from outside the core.

Share of organizational revenue from businesses built in past 5 years, by number of new businesses built by respondents' organizations in past 5 years, % of respondents



For respondents reporting that their organization built 1-2 businesses in the past 5 years, n = 199; 3-5 businesses, n = 247; 6-14 businesses, n = 285; and ≥ 15 businesses, n = 72. Source: McKinsey Global Survey on new-business building, 980 senior managers and C-suite executives, June 21–Aug 20, 2023

نمودار تغییر قیمت سهام (ریال)



جدول معاملات سهام شرکت فولاد مبارکه

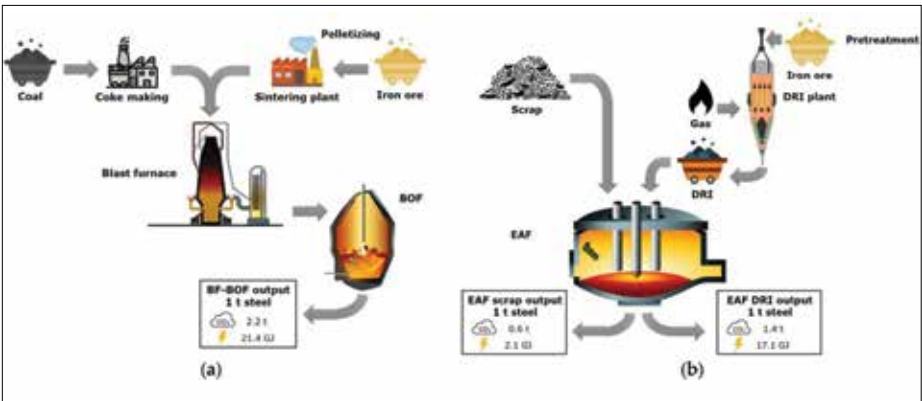
تاریخ	روز	قیمت (ریال)			تغییر (درصد)	حجم معامله (میلیون سهم)
		کمترین	بیشترین	پایانی		
۱۴۰۳/۱۰/۲۲	شنبه	۵,۹۱۰	۶,۱۲۰	۵,۹۴۰	(۲,۴۶)	۳۵۹
۱۴۰۳/۱۰/۲۳	یکشنبه	۵,۷۷۰	۵,۹۱۰	۵,۷۹۰	(۲,۵۳)	۳۳۸
۱۴۰۳/۱۰/۲۴	دوشنبه	۵,۷۵۰	۵,۹۶۰	۵,۸۶۰	۱,۲۱	۲۷۵
۱۴۰۳/۱۰/۲۵	سه شنبه	تعلیل	تعلیل	تعلیل	تعلیل	تعلیل
۱۴۰۳/۱۰/۲۶	چهارشنبه	۵,۷۵۰	۵,۹۸۰	۵,۸۳۰	(۰,۵۱)	۱۷۷

اولین قطار فیبر کربنی جهان در چین شروع به کار کرد



اولین قطار مسافربری فیبر کربنی جهان، با نام «CETROVO 1.0»، به‌طور رسمی در چین شروع به کار کرد. این قطار که در خط ۱ متر و شهر چینگدائو چین قرار دارد، حمل‌ونقل مسافران را از ژانویه سال جاری میلادی آغاز کرد. این قطار به دلیل وزن کمتر با ۷ درصد انرژی کمتر کار می‌کند. این به معنای صرفه‌جویی در انتشار دی‌اکسیدکربن در حدود ۱۳۰ تن در سال است. به گفته رسانه‌های چینی، این رقم تقریباً برابر با کاشت ۶.۷ هکتار درخت است.

کربن زدایی از صنعت فولاد: چشم‌اندازها و چالش‌ها



(mills) که از فرایند کوره قوس الکتریکی (EAF) بر پایه قراضه با‌ریافتی به عنوان خوراک اولیه استفاده می‌کنند، ۳۰ درصد از تولید جهانی فولاد را تشکیل می‌دهند؛ اما تنها باعث ۱۰ درصد از انتشارات می‌شوند، زیرا ۶۰ تن دی‌اکسیدکربن در هر تن فولاد تولید می‌کنند. فولاد تولید‌شده بااین حال، در بخش‌هایی از جهان که شاهد رشد سریع تولید فولاد هستیم، مانند هند، عرضه محدودی از قراضه محلی وجود دارد و رشد تولید فولاد بر اساس خوراک سنگ‌آهن است که عمدتاً در کارخانه‌های یکپارچه‌استفاده‌می‌شود. درحالی‌که مینی‌میل‌هایتانسبل حذف تقریباً تمام انتشار دی‌اکسیدکربن خود را دارند (با استفاده از انرژی الکتریکی تجدیدپذیر و هیدروژن سبز در کارخانه‌های خود، پلنت‌های یکپارچه نمی‌توانند به انتشار صفر برسند. مثلاً در یک کارخانه یکپارچه فرایند کوره بلند برای کار به حداقل سطح مشخصی از کک نیاز دارد (حدود ۳۰۰ کیلوگرم بر تن) که استفاده آن باعث انتشار دی‌اکسیدکربن خواهد شد. بنابراین، پلنت‌های یکپارچه به‌راه‌هایی برای جذب و جداسازی انتشارات دی‌اکسیدکربن خود نیاز دارند. بنابراین به‌تغییر اساسی در مسیر فرایند تولید با پیماندهای CAPEX و OPEX بالایی دارند.

معادلات جهانی به‌شدت دچار تغییر شده‌اند و صنعت فولاد نیز از قاعده مستثنا نیست. ظرفیت تولید فولاد چین به‌تنهایی بیشتر از جمع آمریکا، اتحادیه اروپا و ژاپن است (حدود ۵۵ درصد از فولاد جهان در چین تولید می‌شود). این رشد عظیم در تولید فولاد چین طی ۳۰ سال اخیر اتفاق افتاده است و بیشتر کارخانه‌ها بر پایه مسیر کوره بلند هستند. این در حالی است که کل تولید فولاد در ۷ کشور صنعتی (GV) حدود ۲۰ درصد تولید جهانی و باریدای کربن بسیار پایین‌تر از متوسط ۸۰ درصد دیگر است؛ بنابراین باید به دنبال توافق‌نامه‌ها و اقداماتی بود که چنین ناترازی‌هایی را در پیش‌شرط‌ها به‌شویه‌ای سازنده در نظر بگیرد و همچنین دربرگیرنده گسترش آینده تولید فولاد در آفریقا و سایر مناطق جغرافیایی باشد. یک بحث چندقطبی محترمانه و سازنده

برای رسیدگی و حل‌وفصل این مسائل جهانی ضروری به نظر می‌رسد. به‌موارات توسعه موافقت‌نامه‌های بین‌المللی، اقدامات فوری می‌توان انجام داد، که بسیاری از آن‌ها کم‌هزینه‌یا پادوره‌بازپرداخت‌کوتاه‌هستند. علاوه بر اقداماتی که به‌منظور افزایش بهره‌وری انرژی انجام می‌گیرد، مسیرهای بیشتری وجود دارند که می‌توان برای دست‌یابی به نتایج کوتاه‌مدت طی کرد.

در دسترس بودن منبع مناسب هیدروژن سبز به نیروی برق سبز و افزایش مقیاس الکتروالیزرباستگی دارد. خصوصاً مورد اول در مناطق مختلف جغرافیایی، مثلاً، در اروپا چالش برانگیز است. هیدروژن آبی (blue)، بااین حال، می‌تواند در مقیاس نسبتاً بزرگ در بسیاری از مناطق



سال ۲۰۲۴ به‌طور رسمی گرم‌ترین سال تاریخ زمین اعلام‌شد

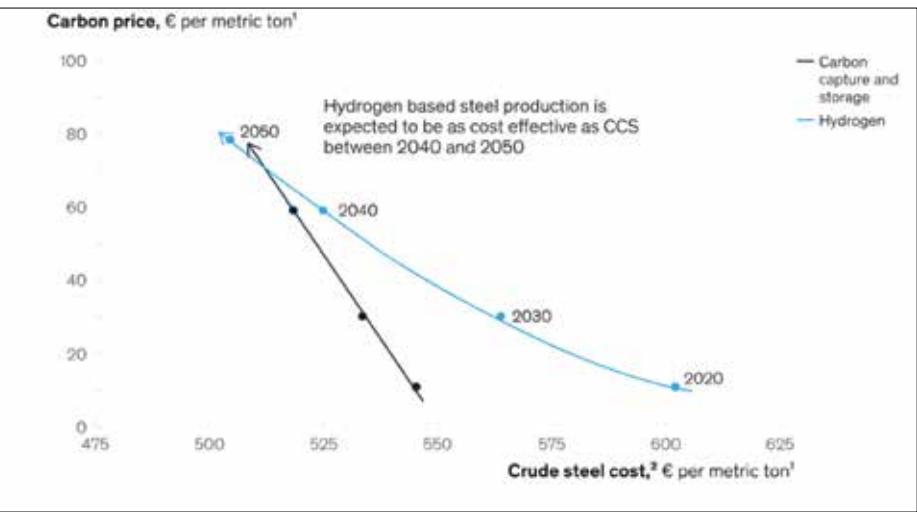
دانشمندان پیش از این پیش‌بینی کرده بودند ۲۰۲۴ گرم‌ترین سال ثبت‌شده باشد و از آستانه ۱.۵ درجه‌ای عبور کند. حالا طبق «گزارش رسمی سازمان تغییر اقلیم کوپرنیک در اتحادیه اروپا (CYS)»، تمام داده‌های بین‌المللی دما نشان می‌دهند سال ۲۰۲۴ گرم‌ترین سال ثبت‌شده در تاریخ است. ثبت دمای جهانی از سال ۱۸۵۰ آغاز شد و دمای آن دوره را تقریباً معادل یا دمای پیش از انقلاب صنعتی می‌دانند.

سال ۲۰۲۴ به‌میزان ۱.۶ درجه گرم‌تر از دمای پیش از انقلاب صنعتی بود. اعلام‌شد

تهیه‌کننده: ساسان نوری
کارشناس واحد تحقیق و توسعه



در دسترس باشد و جایگزین مناسبی حداقل در طول دوره‌گذار تلقی شود. تولید و استفاده از هیدروژن آبی نیاز به جذب و غنی‌سازی کربن (CCS) دارد، جایگزینی که می‌تواند در کارخانه‌های مبتنی بر کوره بلند واحیا مستقیم با استفاده از گاز طبیعی استفاده شود. گفتنی است که انتقال دی‌اکسیدکربن بسیار راحت‌تر از هیدروژن است. هنگام ارزیابی گزینه‌های مختلف، پیشنهاد می‌شود برای مقایسه با هزینه CCS، از آن به‌عنوان هزینه فرصت استفاده شود. احتمالات دیگری نیز در این پلنت‌ها وجود دارد؛ به‌عنوان مثال، تبدیل گازهای خروجی به‌گاز فرایندی یازینست‌توده‌برای تولید سوخت کم‌کربن که می‌تواند به‌عنوان یک عامل احیاکننده استفاده شود. مثال دیگر اصلاح‌گاز کک‌سازی برای به‌دست آوردن H۲-ترکیب‌شده با CCS- برای استفاده به‌عنوان احیاکننده یا سوخت است. در کارخانه‌های مبتنی بر EAF هر حجم هیدروژن نسبتاً محدودی موردنیاز است تا با جایگزینی سوخت‌های فسیلی در مواد استفاده‌ای چون تزریق EAF، پیش‌گرم‌کن‌های پاتیل‌ها و کوره‌های پیشگرم‌کننده، ردیای کربن (محدوده ۱۰) به‌نزدیک به صفر کاهش یابد. اگر فناوری‌هایی برای افزایش بهره‌وری انرژی در دسترس باشد، مثلاً، احتراق سوخت اکسیژنی، این کارخانه‌ها برای جایگزینی همه‌سوخت‌های فسیلی تنها به ۱۲ کیلوگرم هیدروژن در هر تن فولاد نیاز دارند. در مقام مقایسه، تولید DRI تنها با استفاده از هیدروژن به‌عنوان احیاکننده به‌حدود ۶۰ کیلوگرم هیدروژن در هر تن آهن نیاز دارد. براین اساس، هیدروژن یک مینی‌میل معمولی می‌تواند در محل کارخانه از یک الکتروالیزر ۵۰ تا ۱۰۰ مگاواتی تأمین شود، که امروزه به‌خوبی با مقیاس الکترولیزهای PEM و برق سبز موجود در مناطق خاص مطابقت دارد.



تهیه‌کننده: امور سهام و مجامع

تهیه‌کننده: امور سهام و مجامع

تهیه‌کننده: امور سهام و مجامع

تهیه‌کننده: امور سهام و مجامع

وجه دارند، باید علاوه بر مبلغ درخواستی، مبلغ اعتبار را نیز در قدرت خرید خود داشته و سپس درخواست خود را ثبت کنند و تازرو واریزوجه، این مبلغ را در حسابشان داشته باشند. در غیر این صورت درخواست وجه شما پرداخت نخواهد شد.

مزایای دریافت اعتبار معاملاتی در بورس

افزایش بازدهی: اعتبار معاملاتی به شما این امکان را می‌دهد تا با سرمایه‌ای بیشتر وارد بازار شوید و از سودهای بیشتر بهره‌مند شوید. البته ریسک معاملات شما نیز با دریافت اعتبار بیشتر خواهد شد.

بهره‌مندی از فرصت‌های معاملاتی: با استفاده از اعتبار معاملاتی، می‌توانید به‌سرعت از فرصت‌های معاملاتی سودآور بازار استفاده کنید.

سهولت در دریافت: امکان دریافت اعتبار به‌صورت آنلاین، فرایند درخواست و دریافت اعتبار را سریع و آسان کرده است. در نتیجه، دریافت اعتبار معاملاتی می‌تواند به‌عنوان ابزاری مناسب برای افزایش فرصت‌های سودآوری باشد، اما با توجه به ریسک‌های احتمالی، نیاز است که با دقت و برنامه‌ریزی استفاده شود.

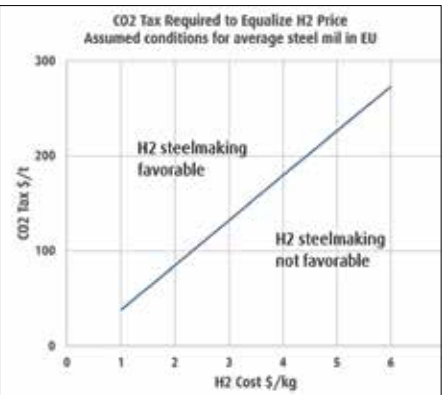
تسویه یا تمديد اعتبار معاملاتی چگونه است؟

هنگام دریافت اعتبار، حساب کاربری متقاضی به میزان اعتبار شارژ می‌شود. هنگام تسویه نیز شخص باید کل مبلغ دریافت‌شده را نقداً در



به نظر می‌رسد دست‌یابی به فرایند فولادسازی سبز که بتواند چشم‌اندازهای ارائه‌شده را برآورده کند و تاریخ‌های وعده داده‌شده را ممکن‌سازد، به‌طور فزاینده‌ای چالش‌برانگیزتر است. البته این بدان معنا نیست که باید از خوش‌بین بودن و بی‌گبری تغییر در این راستا دست برداشت. در عوض، باید به تفکر شفاف‌تر در این زمینه پرداخت و درعین حال موضوعات مهم و سوآلات مرتبط را برجسته‌تر ساخت.

تغییر در سیستم‌ها به‌ندرت یک شبه اتفاق می‌افتد و می‌توان آن را ماندن یک سفر در نظر گرفت. این تغییرات نیز مانند سفر، با اولین قدم‌ها آغاز می‌شوند؛ یعنی کاری که امروز می‌توانیم انجام دهیم، بهره‌وری انرژی، ازجمله استفاده مستقیم از الکتریسیته در هر جایی که قابل اجرا باشد، یک نقطه شروع آشکار است. بااین حال، اساساً نیروی محرکه برای این گذار هزینه‌تعارفه انتشار دی‌اکسیدکربن است. به‌طوری‌که، این انگیزه هنوز برای دوام بخشیدن به‌گام‌های بزرگ‌تر در طول گذار، ازجمله اراده کافی برای سرمایه‌گذاری انبوه در سیستم‌های تأمین برق سبز، بسیار ناچیز است. در حال حاضر در بیشتر نقاط جهان هنوز حتی هزینه‌ای برای انتشار دی‌اکسیدکربن وجود ندارد. سیاست‌گذاران باید مطمئن شوند که مکانیسم هزینه، ترجیحاً به روشی هماهنگ، معرفی و اجرا شود و از عمل به سیاست‌هایی که به نفع فناوری‌های کربن‌خشن هستند دفاع کنند. برای این اهداف باید توافقات چندملیتی یا در صورت امکان جهانی برقرار شوند.



در چشم‌انداز جهانی ژئوپلیتیک و اقتصاد در حال تغییر امروز این موضوع چالش‌برانگیز به نظر می‌رسد. کارخانه‌های فولاد یکپارچه که فولاد را از سنگ آهن تولید می‌کنند، ۷۰ درصد از تولید جهانی فولاد را تشکیل می‌دهند، اما تقریباً ۹۰ درصد از دی‌اکسیدکربن این صنعت را منتشر می‌کنند (۲۶۳ تن دی‌اکسیدکربن در هر تن فولاد تولید‌شده برای محدوده ۳-۱). در مقابل، کارخانجات کوچک یا به اصطلاح مینی‌میل‌ها (mini-

بیاموزیم بورس

اعتبار معاملاتی در بورس چیست؟

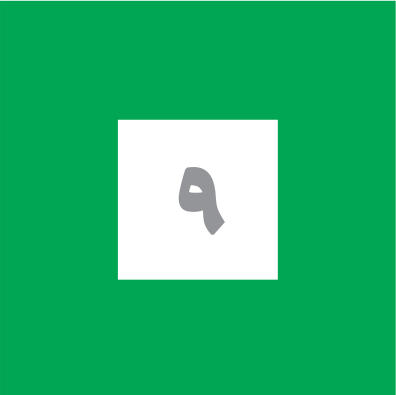
اعتبار معاملاتی در بازار سرمایه وامی است که از طرف کارگزاران در اختیار معامله‌گران و سرمایه‌گذاران قرار می‌گیرد. ضوابط و دستورالعمل‌های مربوط به اعتبار معاملاتی را سازمان بورس و اوراق بهادار تهران تعیین می‌کند. علاوه بر آن، هر یک از کارگزاران فعال در بازار سرمایه نیز با شرایط خاصی به کاربران خود اعتبار پرداخت می‌کنند.

ریسک اعتباری چیست؟

ریسک اعتباری یا ریسک نکول به این موضوع اشاره دارد که ممکن است وام‌گیرنده به تعهدات خود در برابر وام‌دهنده عمل نکند. به عبارت دیگر، ریسک اعتباری همان ریسک عدم تسویه اعتبار به دلیل عدم توانایی یا تمایل وام‌گیرنده در موعد مقرر است. وام‌دهندگان همواره به دنبال کاهش و حداقل‌سازی این نوع ریسک هستند. از همین رو آن‌ها ریسک وام‌گیرنده را به‌دقت بررسی و تحت شرایط خاصی و با گرفتن تضمین لازم، وام را به او پرداخت می‌کنند.

شرایط دریافت اعتبار چیست؟

دریافت اعتبار از هر کارگزاری با توجه به شرایط تعیین‌شده توسط همان کارگزاری و طبق روال مشخص شده برای آن، امکان‌پذیر است؛ اما در حالت کلی، کارگزاران به مشتریان فعال تر خود اعتبار پرداخت می‌کنند. علاوه بر این، پرتفوی شخص متقاضی دریافت اعتبار نیز از نظر ارزش



شماره ۱۳۹۱ ♦ نشیبه ۵۹ ماه ۳-۱۴ ♦ ۱۷ رجب ۱۴۴۶ ♦ ۱۸ ژانویه ۲۰۲۵

علم و فناوری

امنیت سایبری

رد ادعای حمله گروه باج‌افزاری

RansomHub توسط

شرکت بیمه MetLife



♦♦ شرکت بیمه MetLife که دفتر مرکزی آن در نیویورک است، در ۱۱۵ کشور فعالیت می‌کند و موقعیتی پیشرو، نه تنها در آمریکای لاتین، بلکه در ایالات متحده، ژاپن، آسیا، اروپا و خاورمیانه دارد. این شرکت به بیش از ۱۰۰ میلیون مشتری در سراسر جهان خدمات‌رسانی و بیش از ۴۰ هزار کارمند دارد.

MetLife، بزرگ‌ترین ارائه‌دهنده بیمه، مستمری و برنامه‌های مرزبای کارکنان در جهان، چندی پیش در بالای صفحه اصلی RansomHub ظاهر شد، هم‌راه با یک ساعت شمارش معکوس که نشان می‌دهد این شرکت ۱۱ روز برای پرداخت مبلغ باج‌وخت دارد. این گروه باج‌افزار اعلام کرد که ۱۰ ترابایت داده حساس را از سیستم‌های شبکه MetLife به سرقت برده است.

MetLife هرگونه حمله باج‌افزاری را رد کرد. سخنگوی MetLife گفت این شرکت از رخداد سایبری مرتبط با Fondo Genesis، شرکت خدمات مالی متعلق به یکی از زیرمجموعه‌های MetLife، که تنها در اکوادور فعالیت می‌کند، آگاه بوده است. طبق گفته شرکت Fondo Genesis، جدا از سیستم‌های سازمانی MetLife عمل می‌کند. بنابراین، تأثیر این رخداد فقط به Fondo Genesis محدود می‌شود.

RansomHub به دلیل اجرای مدل باج‌افزار به‌عنوان سرویس (RaaS) و استفاده از تاکتیک‌های اخاذی مضاعف شناخته می‌شود. قربانیان RansomHub سازمان‌های مختلفی از زیرساخت‌های حیاتی گرفته تا شرکت‌های خصوصی را شامل می‌شود که عمدتاً در ایالات متحده مستقر هستند.

منبع: cybernews

افشای اطلاعات سرقت شده

از سامانه RIBridges در ایالت

رودآیلند توسط گروه باج‌افزار

Brain Cipher



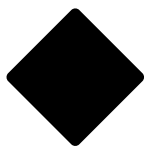
♦♦ RIBridges یک سامانه یکپارچه است که برای مدیریت ارائه برنامه‌های کمک‌های اجتماعی، ازجمله مراقبت‌های بهداشتی، کمک‌های غذایی، مراقبت از کودکان و سایر خدمات استفاده می‌شود. ایالت رودآیلند برای اولین بار متوجه شد که RIBridges در ۵ دسامبر هدف حمله قرار گرفته است اما ۱۰ دسامبر بود که تأیید شد مهاجمان به سامانه دسترسی پیدا کرده‌وا احتمالاً داده‌ها راه سرقت برده‌اند.

در ۱۳ دسامبر، شرکت خدمات مالی و مدیریتی Deloitte تأیید کرد که کد مخربی در سامانه وجود دارد. دولت به Deloitte دستور داد تا RIBridges را برای رفع تهدید تعطیل کند.

هفته گذشته، بانداج افتر Brain Cipher شروع به افشای برخی از داده‌های سرقت‌شده در سایت نشت داده‌های خود کرد. کانر گودوولف، محقق امنیت سایبری، این داده‌ها را دانلود کرده و مدعی شد که حاوی اطلاعات شخصی افراد است. بر اساس اسکرین‌شات‌های به اشتراک گذاشته‌شده توسط گودوولف، فایل‌های سرقت‌شده شامل آرشيوهای متعددی هستند که به نظر می‌رسد پایگاه داده‌های Oracle، نسخه‌های پشتیبان و سایر داده‌ها را در برگیرند. اعتقاد بر این است که تقریباً ۶۵۰ هزار نفر تحت تأثیر این نقض قرار گرفتند و ممکن است نام، آدرس، تاریخ تولد، شماره تأمین اجتماعی و اطلاعات بانکی خاص در این حمله افشا شده باشند.

با توجه به ماهیت حساس این داده‌ها، مقامات ایالتی به ساکنان رودآیلند توصیه می‌کنند اعتبارنامه‌های خود را برای جلوگیری از فعالیت‌های کلاهبرداری متوقف کرده و بر آنها نظارت کنند. همچنین توصیه شد که افراد مراقب کلاهبرداری‌های فیشینگ باشند اما استفاده از داده‌های سرقت‌شده باشد که ممکن است برای سرقت اطلاعات بیشتر استفاده شوند.

منبع: bleepingcomputer



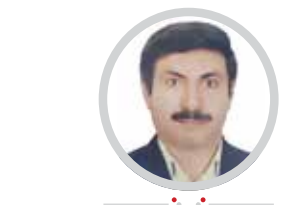
۱۰

شماره ۱۴۱۱ شنبه ۲۹ دی ماه ۱۴۰۳ ۱۷ رجب ۱۴۴۴ ۱۸ آذرماه ۱۳۸۵

اجتماعی

ابراز همدردی

با نهایت تأسف در هفته گذشته، تعدادی از همکاران گرامی داغدار عزیزان خود شدند. از جمله **اسماعیل محبی، حمید شیخ و رسول صادقی** شاعلی درگذشتند و **محمد رضا مالکی** شاعلی در فولادسازی در غم درگذشت پدر و **رضانگهی** شاعلی در امور مالی در غم درگذشت همسر به سوگ نشستند.



شادروان قدمعلی احمدپور

خانواده

مقابله با

افسردگی فصلی زمستانی



❖ بسیاری از افراد در نیمه دوم سال با کاهش نور روز و افزایش تعداد روزهای ابری به افسردگی فصلی (SAD)، دچار می شوند. در این مقاله به راهکارهای درمان افسردگی فصلی اشاره می کنیم.

کاهش نور دریافتی از خورشید در روزهای زمستان باعث کاهش سطح سروتونین در خون و احتمال بروز افسردگی می شود. این هورمون یک ماده شیمیایی برای تنظیم خلق و احساس خوشحالی است. تولید سروتونین به کمک نور صورت می گیرد. برخی علائم افسردگی فصلی عبارتند از: احساس کرختگی و بی حالی؛ چرت طولانی؛ سخت بیدار شدن از خواب؛ احساس غم و ناراحتی؛ اضطراب و استرس برای ادامه روز؛ کاهش اعتماد به نفس؛ وسواس فکری بیش از حد بر سر مسائل کوچک؛ تحریک پذیری؛ حملات پانیک.

همچنین این افراد ممکن است به کاهش کیفیت خواب یا بی خوابی هم دچار شوند که به علت کاهش سروتونین و در نتیجه کاهش تبدیل سروتونین به ملاتونین (هورمون خواب) اتفاق می افتد.

علائم اختلال افسردگی فصلی زمستانی از خفیف تا شدید را در بر می گیرند و با پایان فصل زمستان و طولانی شدن طول روز اغلب افراد بهبودی می یابند. درمان افسردگی فصلی زمستان شامل نوردرمانی و دارودرمانی است. باین حال راه های دیگری هم هست که خودتان می توانید برای افزایش سروتونین انجام دهید.

۱- در معرض نور روشن قرار بگیرید.
این راهکار اصلی در درمان افسردگی فصلی زمستان است. قرار گرفتن در معرض یک لامپ ۱۰ وات در فاصله یک متری به مدت روزانه ۲۰ دقیقه می تواند کمک کند؛ هرچند که افزایش سروتونین ممکن است موقتی باشد.

۲- ورزش کنید.
وقتی در چرخه باطل افسردگی قرار دارید ورزش کردن دشوار است. اما سعی کنید خود را وادار به شروع تمرین ورزشی کنید. روزانه ۱۵ تا ۳۰ دقیقه رقص یا پیاده روی تند می تواند علائم افسردگی فصلی را بهبود دهد.

۳- به آنچه می خورید توجه کنید.
سعی کنید خوراکی هایی را که باعث تولید بیشتر سروتونین در بدن می شوند مصرف کنید. شیرینیجات و کربوهیدرات های ساده مثل برنج سفید و نان سفید باعث افزایش سریع قند خون، انسولین و افت خلق می شوند. همچنین از مصرف بیش از حد کافئین به علت تأثیر منفی آن بر تولید سروتونین پرهیز کنید. اگر مجبورید که قهوه و چای بنوشید، نوشیدن آن را به بعد از وعده غذایی خود موکول کنید.

سایر توصیه هایی که برای درمان افسردگی فصلی به کمک مواد غذایی وجود دارد عبارتند از: مصرف روزانه پروتئین های رسه مرتبه در روز؛ مصرف روزانه چهار فنجان سبزیجات رنگ روشن؛ جایگزینی شکلات، بستنی و بیسکویت با میوه ها، سبزیجات و حبوبات.

اگر از اختلال افسردگی فصلی در زمستان رنج می برید مواد غذایی زیر را در برنامه رژیم غذایی خود بگنجانید؛ یا کپورن؛ اوت میل طبیعی (جو دوسرپک)؛ املت سفیده تخم مرغ؛ کوه بادام زمینی؛ سبزیجات؛ میوه بیسیکویت و نان سیوس دار؛ گوشت بوقلمون.

منبع: ravandarman.com

حواص برتی هنگام غذا خوردن می تواند باعث افزایش وزن شود



مطالعات محققان دانشگاه لیدن نشان داده وقتی حواسمان پرت است، بیشتر غذا می خوریم. همچنین احتمال اینکه زودتر از همیشه سراغ وعده بعدی برویم بیشتر است؛ به این ترتیب، پرخوری منظم منجر به افزایش وزن می شود. علاوه بر این، در این شرایط به رعم اینکه بیشتر غذا می خوریم، از غذایمان لذت نمی بریم. همچنین ون دلین (محقق این مطالعات) و همکارانش سال ۲۰۲۴ ثابت کردند حواص برتی باعث می شود فعالیت های لذت بخشی مانند خوردن میان وعده یا تماشای تلویزیون کمتر لذت بخش باشد.

مصرف روزانه شیر می تواند خطر ابتلا به سرطان زوده را ۱۷ درصد کاهش دهد



بر اساس گزارش گاردین و مقاله منتشر شده در نیچر، محققان دانشگاه آکسفورد دریافتند مصرف ۳۰۰ میلی گرم کلسیم در روز، تقریباً یک لیوان شیر، خطر ابتلا به سرطان زوده را ۱۷ درصد کاهش خواهد داد؛ البته منابع غیرلبنی کلسیم مانند شیر سویا نیز اثر مشابهی دارند. محققان در این مطالعه فرضیه هایشان را در بیش از نیم میلیون زن طی ۱۶ سال تجزیه و تحلیل کردند. سالانه تقریباً یک میلیون نفر در جهان جان خود را در اثر ابتلا به سرطان زوده از دست می دهند.

فولادستان؛ مجموعه داستان های موفقیت تیمی در شرکت فولاد مبارکه



فولادستان؛ روایت جرثقیل ۱۸

رویکرد «داستان سراسری» تعهد فولاد مبارکه به ماندگار کردن دانش سازمانی و تقویت فرهنگ یادگیری را نشان می دهد. داستان سراسری در این سازمان نه تنها به بازگویی گذشته محدود نیست، بلکه به عنوان ابزاری استراتژیک برای ایجاد انگیزه، تقویت نوآوری و ایجاد همبستگی میان کارکنان استفاده می شود. «فولادستان» بر آن است که روایتگر داستان های واقعی، اما الهام بخش و شوق برانگیز شرکت فولاد مبارکه باشد که از فراز تجارب، دانش و تعهد کارکنان، چشم اندازی به آینده درخشان این شرکت ترسیم کند و به دنبال الگویی برای ماندگاری این موفقیت هادر قالب داستان های کارکنان فولاد مبارکه است. روایت هایی که در لحظه لحظه زندگی کاری همکارانمان وجود دارد و ما مشتاق شنیدن و مستند سازی این روایت ها هستیم و شنیدن نظرات خوانندگان این روایت ها، یاریگر ما در بهبود رویکرد داستان سراسری در حوزه های تمرکز و سطوح مختلف خواهد بود. تجربه های شکست در سطوح مختلف، از دیگر حوزه های تمرکز داستان سراسری با محوریت مدیریت دانش محسوب می شود. باشد که این رویکرد جدید، گامی در مسیر خلق آینده ای بهتر فراهم کند.

از شما دعوت می شود تا هر هفته پس از مطالعه پیرنگ ها و پاسخ به سؤال مطرح شده، در «مسابقه فولادستان» شرکت فرمایید و با ارسال پاسخ صحیح به همراه نام و نام خانوادگی / شماره پرسنلی به سامانه پیامکی ۳۰۰۰۳۲۲۲۲۲ یا ثبت در پورتال مدیریت دانش شانس خود را برای برنده شدن یکی از جوایز به قید قرعه امتحان کنید.



جهت شنیدن روایت این داستان، کد را اسکن کنید.

تهیه و تدوین: ارغوان آقادی، کارشناس سیستم های مدیریت کیفیت و سرآمدی

❖ روایت جرثقیل ۱۸، اولین داستان از مجموعه فولادستان است و از دست رفتن یکی از جرثقیل های حیاتی ناحیه فولادسازی در مقطعی سرنوشت ساز از برنامه تداوم و افزایش تولید شرکت فولاد مبارکه و نحوه مدیریت، مواجبه مسئولانه و رفع اثر این اتفاق بر فرایند تولید را که حاصل کار تیمی موفق مدیران و کارکنان ناحیه مذکور است از زبان ایشان روایت می کند. فضای همدلی و تلاش جمعی که پس از این اتفاق شکل می گیرد و نمونه های آن را در دیگر واحدهای فولاد مبارکه نیز می توان مشاهده کرد. الگویی موفق برای ناامید نشدن و اثبات توانایی ها در سخت ترین شرایط ممکن است. داستان مردانی که در این مسیر علی رغم مواجبه با مشکلات فراوان، انتظارات را زیر پا گذاشتند و با همدلی و پشتکار و کار گروهی خود نه تنها رکورد تعمیر جرثقیل در ۱۰۰ روز را جابه جا کردند، بلکه توانستند میزان تولید فولاد را در این زمان چالش برانگیز ۶۲ روزه افزایش دهند و رکورد جدیدی به ثبت برسانند.

این کتاب به روایتگری آقایان پدram فتح المنان، مصطفی حقانی، محمد علی شفیعی، حمیدرضا شاکری، مسعود زمانی مقدم، مصطفی صادق زاده، صادق زنجیر، محمد رضا صافی، منصور سنایی نژاد، احسان مقدس، هادی قاسمی، امیر خسروان، محمد محسن رفیعیان اصفهانی، نادر داوری تدوین شد. در صورت تمایل جهت دریافت این کتاب به واحد سیستم های مدیریت کیفیت و سرآمدی مراجعه فرمایید.

❖ پیرنگ پیرنگ هفتم: رقابت همدلانه
ساعت ها می نشستیم و بحث می کردیم، دعوا می کردیم و از واحد خودمان دفاع می کردیم.

اسامی برندگان پیرنگ پنجم «حتی دخترم هم می دانست»

نام و نام خانوادگی	کمیته واحدی	شماره پرسنلی
علی شاه کوچکی	مدیریت شهری	۹۱۹۳۱۶
امید ایرانپور	تکمیل نورد گرم	۹۵۶۷۷۴
حجت اله طاهری جبلی	حراست	۹۷۵۵۲۴
معصومه شاه سیاه	صادرات	۹۵۷۸۲۷



علی شاه کوچکی



امید ایرانپور



حجت اله طاهری جبلی



معصومه شاه سیاه

سؤال مسابقه فولادستان

دلیل نیاز واحد LF به سبوس برنج چه بود؟

الف) افزایش ایمنی در محیط کار

ب) داشتن صرفه اقتصادی و کاهش هزینه ها

ج) سرعت بخشیدن به فرایندها



ناصر خراسانی



ابراهیم دهقانی قلعه قاسمی



محمود نامداری



محمد رضا مختاری کرچگانی



علیرضا پورامین



مجید دانش



مهران شاه نظری زازرانی



ولی اله خربی



امیراله کریمی ورنماخواستی



شهریار اسماعیلی کرکوندی



بهیار اعرابی



خسرو رفیعی قمشلونی



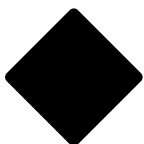
مصطفی اکبری



مصطفی بخت آور

بازنشستگان فولاد

روز بازنشستگی: ۱۴۰۲/۰۶/۳۰



شماره ۱۳۱۱ شنبه ۲۹ مرداد ۱۴۰۳ ۱۷ رجب ۱۴۴۶ ۱۸ آذر ۱۴۰۵

ورزش

خبر کوتاه

فولاد مبارکه سپاهان

قهرمان لیگ برتر زورخانه‌ای شد



فولاد مبارکه سپاهان اصفهان قهرمان چهاردهمین دوره رقابت‌های لیگ برتر زورخانه‌ای بزرگسالان کشور شد. به گزارش روابط عمومی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان، مسابقه فینال چهاردهمین دوره رقابت لیگ برتر زورخانه‌ای بزرگسالان کشور، جام ولایت هم‌زمان با میلاد باسعادت حضرت علی (ع) در سالن شهید ابراهیم هادی مجموعه ورزشی غدیر تهران برگزار شد.

فینال این رقابت‌ها بین تیم‌های مس رفسنجان و فولاد مبارکه سپاهان انجام و در نهایت، طلایی پوشان قهرمان این مسابقات شدند. شهدای خوزستان و علی قلی آقا اصفهان در دیدار رده‌بندی رقابت کردند و نماینده اصفهان در جایگاه سوم قرار گرفت.

مدیر تیم ورزش زورخانه‌ای سپاهان: این قهرمانی با تلاش و جوانمردی همه اعضای تیم به دست آمد

به گزارش روابط عمومی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان، عزیزاله مشفق ضمن خدوخت و تقدیر از تلاش و زحمات همه اعضای تیم زورخانه‌ای و کادر خود و زحمات باشگاه فولاد مبارکه سپاهان گفت: این قهرمانی که در سایه همدلی و تلاش‌های همه قهرمانان و کادرفنی تیم به دست آمد بسیار ارزشمند است؛ چراکه رقابت‌ها بسیار نزدیک و حساس بود و چهار تیم صعودکننده به مرحله پایانی از ورزشکاران و قهرمانان نخبه و تراز اول ایران بهره‌مندی بردند و به نوعی مدعی بودند؛ اما قهرمانان طلایی پوش باتلاش و از خودگذشتگی موفق شدند در رشته‌های چرخ تیز و چرخ چمنی، میل سنگین، گیاده و ۵.۴۰۳ میل بازی پیروزی را از آن خود کنند و تیم مس کرمان هم در رشته‌های ۲ میل بازی و سنگ پیروز شد تا در نهایت تیم زورخانه‌ای باشگاه فولاد مبارکه سپاهان با نتیجه ۵ بر ۲ مقام قهرمانی چهاردهمین دوره لیگ برتر زورخانه‌ای کشور را از آن خود کنند.

مشفق این قهرمانی ارزشمند را که در روز ولادت مولای جوانمردان، حضرت علی (ع) به دست آمد به جوانمردانی که در عرصه ورزش اخلاق و جوانمردی رایشه می‌کنند تقدیم کرد و گفت: اساس ورزش زورخانه‌ای و پهلوانی در کنار سلامت جسم و روح، توسعه فرهنگ و منش‌های پهلوانی است که بدون شک در مسیر زندگی برای اهل دل چراغ راه و چاره‌ساز است.

موفقیت

موفقیت یکی از کارکنان در عرصه ورزش

همکار گرامی فاطمه امینی دهاقانی، شاغل در مدیریت سیستم‌ها و فناوری اطلاعات - واحد امنیت سایبری، در مسابقات کارگزی لیگ دارت بانوان کشور به کسب عنوان سوم نائل شد.



فاطمه امینی دهاقانی

اطلاعیه

برگزاری مسابقات والیبال

گرمی داشت دهه مبارک فجر

به اطلاع همکاران گرامی می‌رساند امور ورزش فولاد مبارکه در نظر دارد در راستای ارتقای سلامت و افزایش نشاط فردی کارکنان، به مناسبت گرمی داشت دهه مبارک فجر، در سالن چندمنظوره مجموعه فردوس، یک دوره مسابقات والیبال برگزار کند. علاقه‌مندان به حضور در این مسابقات لازم است از تاریخ یکم تا هفتم بهمن با نماینده ورزش ناحیه خود تماس بگیرند و جهت ثبت نام اقدام کنند.

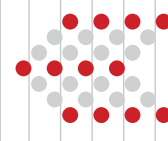
شایان ذکر است فهرست و شماره‌های تماس نمایندگان نواحی روز شنبه ۱۴۰۳/۱۱/۰۱ در قسمت اطلاعیه‌های وب سایت امور ورزش به آدرس SPORT.MSC.IR در دسترس خواهد بود.

خدمات عمومی و امور فاهی/ امور ورزش



برگزاری هفتمین فستیوال آکادمی فوتبال فرزندان کارکنان فولاد مبارکه

به گزارش امور ورزش فولاد مبارکه، به منظور تداوم راهبرد استعدادیابی و تشویق فرزندان کارکنان و ارتقای فنی، کیفی و پیاده‌سازی تاکتیک مربیان، هفتمین دوره فستیوال‌های فوتبال آکادمی فرزندان کارکنان فولاد مبارکه، روز پنجشنبه ۲۰ دی با حضور ۲۰۰ بازیکن از پایگاه‌های باغ فردوس، زرین شهر، مبارکه و آبشار در دوره سنی ۹ و ۱۰ سال، به میزبانی مجموعه فرهنگی، ورزشی فردوس فولاد مبارکه برگزار شد.



مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه در بازدید از تمرین تیم فوتبال سپاهان:

انتظار هواداران و کارگران فولاد مبارکه بازی جوانمردانه و قهرمانی در میدان است

گفت‌وگوی اعضای تیم فولاد مبارکه سپاهان با مدیرعامل شرکت

پاتریس کارتون، سرمربی سپاهان در خلال این بازدید اظهار داشت: بابت حمایتی که دارید، از شما تشکر می‌کنم و باید بگویم افتخار می‌کنم که جزئی از شما هستم.

محمد کریمی، کاپیتان سپاهان نیز در این بازدید گفت: بابت حضور و حمایت‌های شما از تیم تشکر می‌کنم و امیدوارم که حمایت از تیم فوتبال سپاهان تا پایان فصل به همین روال ادامه دار باشد.

پیام نیازمند، دروازه‌بان سپاهان نیز ضمن تشکر از حضور مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه در تمرین افزود: دوست داریم بیشتر به ماسر برتید. همیشه شاهد حمایت‌های شما از تیم برای خوشحالی مردم اصفهان بوده‌ایم و مهندس یوسفزاده نیز برای رفع مشکلات تیم تلاش زیادی کرده‌اند. در پایان مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه با اهدای شاخه گل، میلاد حضرت علی (ع) و روز مرد را به اعضای تیم فوتبال فولاد مبارکه سپاهان تبریک گفت.

مبارکه افتخارات زیادی در تولید، تعالی و رکورد شکنی‌های مختلف دارد و سعی کرده‌ایم همین مدل مدیریتی را در زیرمجموعه‌ها حاکم کنیم. وی افزود: هدف همیشگی ما بالاتر از تولید فولاد، خلق آینده بهتر برای ایران و ایرانی است. شما نیز به عنوان یکی از زیرمجموعه‌های فولاد باید نقش خود را در خلق آینده بهتر ایفا کنید و اثری بر جای بگذارید که خلق آینده بهتر محقق شود. بخشی از آینده بهتر می‌تواند توسط باشگاه سپاهان ساخته شود. با اشاعه فرهنگ غنی ورزشی، تلاش جوانمردانه و با ایجاد حس شادکامی که بازی خوب شما با ایجاد حال خوب در دل مردم ایجاد می‌کند.

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه با بیان اینکه این شرکت همه تلاش خود را برای حمایت از باشگاه سپاهان صورت می‌دهد، تصریح کرد: شما نیز باید بیش از پیش خودتان را نشان دهید تا نتایج و افتخار آفرینی‌ها به دست بیاید و امیدوارم تلاش و جوانمردی و اعتماد به نفس شما را در میدان مسابقه ببینیم.

وی ادامه داد: یکی دیگر از ویژگی‌های ایشان، «کرار» به معنای بسیار هجوم برنده است؛ کسی که بر تلاش در میدان جلوی رود و عقب برمی‌گردد. انتظار ما از شما هم این است که با تأسی به امیرالمؤمنین جوانمردی، اخلاق، وفاداری به سازمان و کرار بودن در میدان را جزو ویژگی‌های خود داشته باشید.

وی تصریح کرد: در کتاب فوتبال و فلسفه از تدریج‌چارد یک جمله توجه من را جلب کرد: «هدف در فوتبال گل زدن؛ اما مقصد بردن است.» البته پیروزی در میدان ورزش صرفاً گرفتن کاپ قهرمانی نیست. گاهی بردن تیم الزاماً در گل زدن نیست، در خوب دفاع کردن و در جوانمردانه بازی کردن و نشان دادن یک کار تیمی ارزشمند است.

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه با بیان اهمیت باشگاه فولاد مبارکه سپاهان اظهار داشت: تیم سپاهان هم جزئی از ساختار فولاد مبارکه و یکی از اجزای بسیار مهم این شرکت است. انتظار هواداران و کارگران کارخانه فولاد مبارکه بازی جوانمردانه و قهرمانی در میدان است؛ فولاد

به گزارش روابط عمومی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان، محمدیاسر طلیب‌نیا، مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه، با همراهی احمد یوسفزاده مدیرعامل باشگاه و مجتبی لطفی نایب رییس هیئت مدیره باشگاه در ورزشگاه نقش جهان حاضر شد و ضمن بازدید از تمرین تیم فوتبال فولاد مبارکه سپاهان، دقایقی به گفت‌وگو با اعضای تیم پرداخت و با اشاره به حضورش در این تمرین هم‌زمان با میلاد حضرت علی (ع) تصریح کرد: امیرالمؤمنین (ع) برای همه ما عزیز و الگویی بی‌بدیل و در واقع ایشان پدر معنوی همه ماست.

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه تصریح کرد: یکی از ویژگی‌های اصلی ایشان جوانمردی، وفای به عهد و پایبندی بودن به ارزش‌ها و آرمان‌هاست. انتظار ما از بخش‌های مختلف شرکت فولاد مبارکه و تیم سپاهان هم جوانمردی در همه میدان‌هاست؛ اما جوانمردی در زمین مسابقه نمود بیشتری دارد.



نایب قهرمانی پیشکشوتان والیبالیست فولاد مبارکه در مسابقات چند جانبه

قهرمانی دست یافت. بازیکنان و کادرفنی تیم والیبالیست پیشکشوتان فولاد مبارکه عبارت‌اند از: محسن طاهری، بیژن صفیری، علی زمانی، فرشید منعمیان، مهدی یزدانی، اکبر ذوالفقاری، اکبر بهرامی، محمد رضا حیدری، سیامک جم، سیامک سپهرنیا، مجید فدوی، رسول اشوری (بازیکنان)؛ احمد گل بو (سرپرست)؛ فرهاد اکرامی (اسرمربی)؛ علی حلالی (پزشککار).

پیشکشوتان والیبالیست فولاد مبارکه در مسابقات چند جانبه شهرستان‌های مبارکه و لنجان به عنوان نایب قهرمانی دست یافتند. به گزارش امور ورزش فولاد مبارکه، دیدار نهایی این مسابقات روز جمعه ۲۱ دی ماه ۱۴۰۲ به میزبانی هیئت والیبالیست شهرستان مبارکه در ورزشگاه ۲۲ بهمن مبارکه برگزار شد و در نهایت تیم شهرداری کرکوند به عنوان



با قهرمانی در مسابقات فوتسال منطقه ۵ حاصل شد:

راهیابی تیم فوتسال شرکت ورق خودرو به مرحله یک چهارم

نهایی مسابقات فوتسال جامعه کار و تولید کشور

مصاحبه با خبرنگار روابط عمومی این شرکت، ضمن اعلام این خبر افزود: در این دوره از مسابقات ۴ تیم از استان‌های لرستان، خوزستان و مرکزی و شرکت ورق خودرو به عنوان نماینده استان چهارمحال و بختیاری حضور داشتند که تیم شرکت ورق خودرو با برد ۶ بر ۴ مقابل تیم پتروشیمی استان لرستان و برد ۲ بر ۳ مقابل تیم کشت و صنعت خوزستان موفق به کسب عنوان قهرمانی و صعود به مرحله یک چهارم نهایی کشوری شد.

مسابقات فوتسال منطقه ۵ جامعه کار و تولید کشور در دی ماه به همت سازمان بسیج کارگری و به میزبانی استان لرستان آغاز شد و تیم فوتسال شرکت ورق خودرو چهارمحال و بختیاری ضمن کسب عنوان قهرمانی این دوره از مسابقات مجوز حضور در مرحله یک چهارم نهایی مسابقات فوتسال جامعه کار و تولید کشور را نیز کسب کرد. عبدالرضا اسدی، سرپرست تیم فوتسال شرکت ورق خودرو، در





دانلود نسخه بی دی اف

حدیث
حضرت فاطمه زهرا (سلام الله علیها):
خداوند جهاد را جهت عزت و سرفرازی اسلام مقرر فرموده است.
(بحار ج ۲۹، ص ۲۳۳)

شنبه ۲۹ دی	یکشنبه ۳۰ دی	دوشنبه ۱ بهمن	سه شنبه ۲ بهمن	چهارشنبه ۳ بهمن	پنجشنبه ۴ بهمن	جمعه ۵ بهمن	شنبه ۶ بهمن
۹	۹	۱۰	۴	۷	۲	۱۰	۱۰
۲	۳	۲	۷	۷	۲	۱	۱

فرهنگی
مناسبت

۲۹ دی ماه؛ روز غزه
روز ۲۹ دی ماه به عنوان روز غزه، نماد مقاومت فلسطین، در سال ۱۳۸۸ هجری شمسی توسط مجلس شورای اسلامی تصویب و به تأیید شورای نگهبان رسید و از سوی رئیس جمهور وقت برای اجرا ابلاغ شد. فلسفه نام گذاری یک روز در تقویم مناسبتی کشورمان به نام روز غزه، برای تجلیل از مقاومت جانانه ساکنان این نوار باریکه در فلسطین اشغالی است که در جنگ ۲۲ روزه در سال ۱۳۷۸ مقاومت بی نظیری از خود در برابر اشغالگران نشان دادند؛ اما در نتیجه آن بسیاری از منازل مسکونی، بیمارستان ها، مدارس، مساجد و درمانگاه ها و زیرساخت ها و تأسیسات نوار غزه تخریب شدند و شمار زیادی از غیر نظامیان از جمله کودکان و زنان بی گناه به شهادت رسیدند. براساس آمارهای ارائه شده، در جنگ ۲۲ روزه، ۱۴۵۵ نفر شهید شدند که ۴۴ نفر از آن ها را کودکان و ۱۱۵ نفر رانین زنان تشکیل می دهند و تعداد مجروحان جنگ ۲۲ روزه رژیم صهیونیستی ۵۳۳ نفر برآورد شد که از این تعداد ۱۸۱۵ نفر کودک بودند. جمهوری اسلامی ایران که همواره حامی محور مقاومت و مردم مظلوم فلسطین بوده است، در نخستین سالروز جنگ ۲۲ روزه با هدف بازگویی مظلومیت مردم فلسطین و رساندن صدای این مظلومیت به گوش آزادگان جهان و همچنین، تجلیل از حماسه آفرینی محور مقاومت، روز ۲۹ دی ماه را «روز ملی غزه» نام گذاری کرد تا از این طریق مقاومت ۲۲ روزه مجاهدان غزه در برابر وحشیگری اسرائیل را جرح نهد و این مقاومت قهرمانانه را بیوسه در اذهان یادآوری کند. منبع: hamshahrlionline.ir

اطلاعیه

دریافت منابع مسابقات قرآن کریم
به اطلاع می رساند ثبت نام کنندگان در سی و پنجمین دوره مسابقات قرآن می توانند جهت دریافت کتاب مسابقه برای بخش های دارای منبع مکتوب، مطابق جدول زیر اقدام فرمایند:
بخش تدبیر و خوشه چینی - رشته های «تفسیر سوره حدید» و «داستان های قرآنی در سنین ۴ تا ۱۱ سال»

ردیف	مکان دریافت	زمان دریافت
۱	دفتر امور فرهنگی در ساختمان مرکزی، جنب در تشریفات	از شنبه ۲۹ دی تا چهارشنبه ۳ بهمن، ساعت ۸:۳۰ تا ۱۲ و ۱۳ تا ۱۵:۳۰
۲	کتابخانه امور فرهنگی، جنب حوزه مقاومت بسیج	از شنبه ۲۹ دی تا چهارشنبه ۳ بهمن، ساعت ۸:۳۰ تا ۱۲ و ۱۳ تا ۱۵:۳۰
۳	مجتمع فولاد سبا، دفتر روابط عمومی در ساختمان مرکزی	از یکشنبه ۳۰ دی تا چهارشنبه ۳ بهمن، ساعت ۱۳ تا ۱۵:۳۰
۴	کانون بازنشستگان، خیابان آماذگاه	یکشنبه ۳۰ دی تا سه شنبه ۲ بهمن، ساعت ۸:۳۰ تا ۱۲

منابع صوتی مسابقات «فراز خوانی، قرائت و اذان» و «روایت انسان» و «سوره حدید» در سامانه فیروزه به آدرس www.firooze.net قابل دسترس است. دبیرخانه سی و پنجمین دوره مسابقات قرآن کریم فولاد مبارکه

«شمشیر خراسان سیاه» در چالش «جفت پوچ»



شمشیر خراسان سیاه در آغاز به شاه عباس صفوی تعلق داشت و پس از آن افرادی همچون نادر شاه افشار و آقا محمدخان قاجار این شمشیر را به کمر بسته بودند؛ افرادی که هر کدام در شهامت و جنگاوری سرآمد بودند و دستاوردهای زیادی کسب کرده بودند. اما بار آخر خراسان سیاه، بر کمر حاجی میرزا آقاسی، صدراعظم محمد شاه دیده شد؛ مردی که در جنگاوری با صاحبان قبلی شمشیر تفاوت زیادی داشت. او پس از عزل از سمتش، این شمشیر را با خود به عراق برد و پس از مرگش شمشیر به ایران برگشت و به دست ناصرالدین شاه رسید. او شمشیر خراسان سیاه را برای سپاسگزاری از نایب‌نوم سوم، امپراتور فرانسه، به او هدیه کرد. امپراتور فرانسه بین ایران و انگلستان وساطت کرده بود تا «معاهده پاریس» را امضا و به صلح دست پیدا کنند. طبق این قرارداد ایران برای همیشه از افغانستان چشم‌پوشی می کرد و انگلستان هم سربازنش را از خاک ایران بیرون می برد. شمشیری که در گذشته نشانه شهامت ایرانیان بود، اکنون به افرادی ضعیف به میراث رسیده بود و در پایان مانند بسیاری از دارایی های ارزشمند ایران به قدرت های اروپایی تقدیم شد.

«جفت پوچ» چالش کتاب خوانی، ویژه نوجوانان متوسطه اول و دوم با جوایز ارزنده هر هفته، پنجشنبه ساعت ۱۸ در اپلیکیشن راه پهبشت (Rahebeheshst.com)

پرواز دل به سوی خدا می برد مرا

یاد یار مهربان



فولاد

نشریه خبری «شرکت فولاد مبارکه اصفهان»
شماره ۱۴۱
Mobarakeh Steel Company's internal newsletter
Vol.28
No.1411
SAT. 18 JAN. 2025
www.msc.ir
شنبه ۲۹ دی ماه ۱۴۰۳ | ۱۷ رجب ۱۴۴۶ | ۱۸ ژانویه ۲۰۲۵
صاحب امتیاز: شرکت فولاد مبارکه اصفهان
مدیر مسئول: محمد جواد پزائی | سردبیر: سجاد امیری فارسانی
طراح: مؤسسه نگار آفرین فردای شرق آریا
چاپ: مؤسسه همشهری
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/mobarakehsteel_co
ایتا: https://eitaa.com/mobarakehsteel_co
بله: https://ble.ir/mobarakehsteel_co
اینستاگرام: https://mobarakehsteel_co

«ماجرای عصر»؛ آغاز درخشان مسابقات قرآنی با محوریت خلاقیت و استعدادیابی در فولاد مبارکه

همایش افتتاحیه «ماجرای عصر» با حضور پرشور بیش از ۱۰۰۰ نوجوان از فرزندان کارکنان فولاد مبارکه آغاز به کار کرد. این رویداد طی چندین هفته متوالی، فرصتی برای کشف استعدادها، تقویت روحیه قرآنی و تولید آثار خلاقانه است. محمد سامونی، رئیس امور فرهنگی شرکت فولاد مبارکه، در همایش افتتاحیه «ماجرای عصر» در گفت و گو با خبرنگار ایراسین اظهار کرد: این مسابقات طی چندین هفته متوالی، ویژه فرزندان کارکنان فولاد مبارکه در مقاطع سنی ۱۲ تا ۱۸ سال برگزار می شود و بستری برای کشف استعدادها و تولید آثار خلاقانه فراهم خواهد کرد. سامونی با اشاره به جزئیات این برنامه افزود: این دوره از مسابقات برای نخستین بار با عنوان «ماجرای عصر» که برگرفته از سوره مبارکه «والعصر» است برگزار می شود و شرکت کنندگان علاوه بر رقابت های قرآنی، در پروژه های آموزشی و خلاقانه شرکت می کنند که به کمک مربیان خود



محمد سامونی
رئیس امور فرهنگی شرکت فولاد مبارکه

