

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه در آیین عملیات اجرایی پروژه های توسعه ای شرکت فولاد هرمزگان:

محرومیت زدایی و اشتغال زایی از جمله اهداف فولاد مبارکه در مسیر توسعه هرمزگان است



نشریه داخلی شرکت فولاد مبارکه • شماره ۱۲۶۳ • شنبه ۲۳ بهمن ماه ۱۴۰۰ • ۱۰ رجب ۱۴۴۳ • ۱۲ فوریه ۲۰۲۲ • MOBARAKEH STEEL GROUP

۱۷



همزمان با ایام الله دهه فجر و آغاز عملیات اجرایی ۴۸ پروژه بزرگ صنعتی با حضور رئیس جمهوری صورت گرفت:

بزرگ ترین سرمایه گذاری در اقتصاد ایران با مشارکت ۴۰ هزار میلیارد تومانی فولاد مبارکه کلید خورد

۱۲

سومین جشنواره و نمایشگاه ملی فولاد ایران با حضور پرننگ فولاد مبارکه برگزار شد



با حضور آیت الله سید ابراهیم رئیسی انجام گرفت:

امضای قرارداد خرید ۵۰ دستگاه لوکوموتیو برای فولاد مبارکه

۱۳



مدیرعامل فولاد مبارکه در گفت و گوی ویژه خبری شبکه دو سیما مطرح کرد:

سرمایه گذاری ۴۰ هزار میلیارد تومانی فولاد مبارکه؛ گامی بلند در راستای گام دوم انقلاب و تحقق محرومیت زدایی در کشور



یادداشت مدیر مسئول

طرح های توسعه ای فولاد مبارکه، سرفصل تحول و نشاط در تولید و اقتصاد ایران اسلامی

بر نمایش دانش، اقتدار و عظمت توان نیروهای داخلی، تصویری از حقیقت توفیق انقلاب اسلامی در عرصه مجاهدات اقتصادی راه نمایش گذاشت و علاوه بر این آغاز بهره برداری از طرح های عظیم ملی، گستره نشاط اقتصادی و تحول صنعتی را دوچندان ساخت. فولاد مبارکه به عنوان مولود انقلاب اسلامی و بزرگ ترین واحد تولیدی صنعتی ایران اسلامی، همت متعالی خود را برای آغازینج پروژه عظیم ملی با اعتبار بیش از ۴۰ هزار میلیارد تومان استوار نمود تا علاوه بر ایجاد تحولی نوین در عرصه صنعتی کشور زمینه اشتغال زایی بیش از ۱۲ هزار نفر را به صورت مستقیم و غیرمستقیم فراهم آورد. توسعه زیرساخت های انرژی و احداث نیروگاه های سیکل ترکیبی و خورشیدی، توسعه زنجیره فولاد و متعلقات آن از ابتدا تا انتهای زنجیره در شبکه تولید فولاد مبارکه در اقصی نقاط ایران و همچنین توسعه زیرساخت های حمل و نقل در کشور از جمله این طرح هاست که تمامی آن ها با اتکا به توان داخلی و عزم و اراده متخصصان ایرانی به سرانجام می رسد و به یقین اجرای طرح های یاد شده سرفصلی نوین برای رونق بخشی به تولید، اقتصاد و معیشت همه هم وطنان خواهد بود.

چهل و سومین سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی ایران اسلامی در شرایطی گرمی داشته شد که علی رغم همه فشارها و تحریم های بین المللی، ایران اسلامی بر خلاف خواست نظام ظالم و شبکه جهانی، با عزمی جزم و مقاومتی بی نظیر همچنان بر این گفتمان اعتقاد و التزام دارد که تنها راه غلبه بر فشارها و مشکلات، اتکا به توان نیروهای داخلی، عدم وابستگی، استقلال طلبی، رونق تولید و توسل به اقتصاد مقاومتی به عنوان نقشه راه توسعه کشور است. بدیهی است در شرایطی که اراده جامعه بین الملل تضعیف و وابستگی کشورهای جهان سوم به خود است، تلاش و همت مضاعف در راستای رونق تولید، بهترین و منطقی ترین روش برای رفع مشکلات و خروج از بن بست های سیاسی و اقتصادی در کشور است و در این راستا اقتصاد مقاومتی در کنار اهتمام و توجه به تولید ملی نسخه نجات بخش اقتصاد ایران است. دهه فجر در سال جاری، فرصت مناسبی برای بازخوانی عملکرد و توان صنایع به ویژه صنعت فولاد در رشد و شکوفایی و توسعه کشور بود که تقارن برگزاری سومین نمایشگاه ملی فولاد ایران با این ایام، علاوه

انتصاب



طی حکمی از سوی دکتر طیب نیا، مدیرعامل فولاد مبارکه، سیامک شجاعی برجونی به سمت مدیر تضمین کیفیت و تعالی سازمانی منصوب شد. در متن این حکم آمده است: به موجب این حکم، به سمت مدیر تضمین کیفیت و تعالی منصوب می گردید تا با حفظ ارزش های اسلامی، احترام به کرامت انسانی، ایجاد نظم و انضباط اجتماعی و رعایت وجدان کاری که از اصول مدیریت در فولاد مبارکه است انجام وظیفه نمایید. گفتمانی است سیامک شجاعی برجونی دارای مدرک مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف است و پیش از این در سمت رئیس سیستم های مدیریت و سرآمدی شرکت فولاد مبارکه مشغول به فعالیت بوده است.

اطلاعیه

برنامه پخش برنامه های داخلی رادیوم فولاد / روزهای زوج، ساعت ۱۱ تا ۹

ردیف	عنوان برنامه	نکات ایمنی	فولاد در هفته ای که گذشت	گزارش تخصصی	توصیه های بهداشتی	طرح تحول دیجیتال
شنبه	نکته های تابآوری	نکات ایمنی	فولاد در هفته ای که گذشت	گزارش تخصصی	بهداشتی	طرح تحول دیجیتال
دوشنبه	رایحه (پاسخگویی به مسائل شرعی)	پیگیری	کارآمد موفق	بهره‌وری سازمانی	بهداشتی	استودیو شیشه‌های گفت‌وگو با مدیران
چهارشنبه	توصیه های بهداشتی	از نگاه فولاد (مسائل مربوط به بیمه کارکنان)	گزارش از همکاران	نکات ایمنی	داستان یک کارخانه	دستاوردها و افتخارات

استودیوی شیشه‌ای روز دوشنبه ساعت ۱۰:۳۰ میهمان برنامه رادیو فولاد تاریخ ۱۴۰۰/۱۱/۲۵؛ مهدی آقازینی، مدیر پشتیبانی، بازار و فروش



پرداخت سود سهام عدالت به سرمایه‌گذاران غیرمستقیم
مدیرعامل شرکت سپرده‌گذاری مرکزی اوراق بهادار، پرداخت سود به روش غیرمستقیم به سهامداران سهام عدالت را اعلام کرد.

ارائه خدمات به تولیدکنندگان فعال در پروژه درج قیمت تمام‌شده
با تأکید وزیر صنعت، واحدهای فعال در این پروژه باید در اولویت دریافت خدمات قرار گیرند.



هم‌زمان با ایام الله دهه فجر و آغاز عملیات اجرایی ۴۸ پروژه بزرگ صنعتی با حضور رئیس جمهوری صورت گرفت:

بزرگ‌ترین سرمایه‌گذاری در اقتصاد ایران با مشارکت ۴۰ هزار میلیارد تومانی فولاد مبارکه کلید خورد

کمی نوردرگرم به ظرفیت ۴ میلیون تن با اعتباری بالغ بر ۱۸ هزار میلیارد تومان آغاز می‌شود.

احداث ۳ نیروگاه برای تولید پایدار برق مورد نیاز کشور
وی در ادامه با اشاره به محدودیت‌های قابل توجه انرژی بر سر راه تولید گفت: عملیات احداث پروژه واحدهای نیروگاه سیکل ترکیبی با تکنولوژی جدید و بازده بالا با ظرفیت ۱۰۰۰ مگاوات و با سرمایه‌گذاری ۱۳ هزار میلیارد تومان هم‌زمان با دهه فجر انقلاب اسلامی آغاز می‌شود. همچنین ساخت بزرگ‌ترین نیروگاه خورشیدی کشور با ظرفیت ۵۰۰ مگاوات و نیروگاه غلظیم بادی با ظرفیت ۱۰۰ مگاوات از جمله طرح‌های بزرگ فولاد مبارکه در راستای تولید پایدار برق مورد نیاز کشور است که به زودی عملیات اجرایی آن‌ها در دستور کار قرار خواهد گرفت. با بهره‌برداری از این ۳ نیروگاه، محدودیت‌های موجود در حوزه انرژی تا حد زیادی از سر راه تولید فولاد مبارکه برداشته می‌شود و میزان تولید این شرکت که بیش بزرگی از نیاز صنایع مختلف کشور به ورق‌های فولادی را تأمین می‌کند افزایش خواهد یافت.

طیب‌نیا خاطر نشان کرد: شروع ساخت واحد تولید آهن اسفنجی در فولاد هرمگان به ظرفیت ۹۰۰ هزار تن با هدف رساندن ظرفیت تولید این شرکت به ۲ میلیون تن تختال یکی دیگر از پروژه‌های بزرگی است که احداث آن در دهه فجر امسال آغاز خواهد شد. همچنین پروژه احداث واحد احیا مستقیم صنایع معدنی و فولادی ستاره سیمین هرمز به ظرفیت ۱٫۷ میلیون تن نیز با سرمایه‌گذاری ۵ هزار میلیارد تومان آغاز می‌شود.

سرمایه‌گذاری فولاد مبارکه برای استفاده از پساب فاضلاب شهرهای مجاور در چرخه تولید فولاد
مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه در ادامه از شروع عملیات احداث خطوط اسیدشویی و نورد سرد شرکت فولاد امیرکبیر کاشان خبر داد و گفت: این طرح با سرمایه‌گذاری بیش از ۹۰۰ میلیارد تومان یکی از برنامه‌های دیگر فولاد مبارکه در راستای افزایش شبکه فاضلاب شهرهای جدیدی در مجاورت فولاد مبارکه و فولاد سبا را به تصفیه‌خانه پساب فاضلاب این شرکت به منظور استفاده در چرخه تولید فولاد فراهم خواهد کرد و نقش بسزایی در صیانت از محیط زیست منطقه برعهده خواهد داشت.

طیب‌نیا در پایان افزود: پیش از این، پروژه ساخت تأسیسات تصفیه و انتقال پساب ۹ شهر مجاور دیگر نیز با سرمایه‌گذاری فولاد مبارکه برای کاهش آب خام مصرفی این شرکت به بهره‌برداری رسیده بود که در نهایت با این اجرای این پروژه‌ها، حجم آب خام مصرفی در فولاد مبارکه به میزان چشمگیری کاهش خواهد یافت. وی به تأمین هزینه‌های این پروژه‌ها توسط فولاد مبارکه و نقش برجسته این شرکت برای توسعه کشور اشاره کرد و متذکر شد: عملیات اجرایی چندین طرح توسعه‌ای دیگر نیز در سایر کارخانه‌های تابعه فولاد مبارکه در استان‌های چهارمحال و بختیاری و خراسان رضوی به‌زودی و طی ماه‌های پیش‌رو آغاز خواهد شد.

وزیر صنعت، معدن و تجارت با بیان اینکه با اجرای این پروژه‌های بزرگ صنعتی توزیع ثروت در کشور به‌خوبی انجام خواهد شد، گفت: خوشبختانه در این پروژه‌ها به زنجیره تولید نیز توجه زیادی شده و توزیع جغرافیایی این پروژه‌ها راه را برای رشد ۸ درصدی کشور فراهم می‌کند.

کاهش سرمایه‌گذاری‌ها موجب بروز بیکاری و افزایش قیمت‌ها شده است

فهاد رهبر نیز در آیین آغاز عملیات اجرایی ۴۸ پروژه بزرگ صنعتی کشور گفت: رکود اقتصادی، تورم، بیکاری و افزایش قیمت‌ها حاصل کاهش سرمایه‌گذاری‌ها و رشد منفی اقتصادی است. وی با بیان اینکه نرخ رشد اقتصادی و سرمایه‌گذاری در سال‌های اخیر در اقتصاد ایران منفی بوده است، اظهار داشت: خوشبختانه در مدل جدید سرمایه‌گذاری‌ها امروز شاهد همکاری شرکت‌های بزرگ صنعتی هستیم، زیرا تنها راه نجات اقتصاد ایران افزایش سرمایه‌گذاری‌هاست.

دستیار اقتصادی رئیس جمهوری تأکید کرد: همکاری شرکت‌های بزرگ صنعتی کشور در انجام سرمایه‌گذاری‌های صنعتی رخداد بزرگی است و شاهد تحولات خوبی در سطح ملی خواهیم بود. رهبر اظهار داشت: این مأموریت بزرگ در طی ۱۱۰ روز فراهم شد و این الگوی بزرگی است تا مجریان و حامیان دولتی در کشور برای توسعه اقتصادی و سرمایه‌گذاری‌های بیشتر در بخش‌های مختلف صنعتی و اقتصادی فعالیت کنند.

دستیار اقتصادی رئیس جمهوری بیان کرد: آغاز عملیات اجرایی ۴۸ پروژه بزرگی صنعتی رو بگرد تحولی بزرگ دولت در دهه مبارک فجر است و در این راستا برای حمایت از هورگه سرمایه‌گذاری باید موانع رفع گردد و تسهیلگری و اشتغال برای بخش خصوصی فراهم شود. رهبر با بیان اینکه تسهیلگری از مهم‌ترین رویکردهای دولت سیزدهم در این بخش است گفت: گروه پیشران پیشرفت اقتصادی کشور با هويت ملی در اقتصاد ایران شکل گرفته و باید گستره این مسئله مهم در کشور مورد توجه جدی قرار گیرد.

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه در آستانه چهل و سومین سالروز پیروزی انقلاب اسلامی خبر داد:

آغاز عملیات احداث پروژه‌های بزرگ صنعتی با سرمایه‌گذاری ۴۰ هزار میلیارد تومانی فولاد مبارکه

فولاد مبارکه پیشران توسعه صنعت کشور
مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه از کلنگ‌زنی ۵ پروژه بزرگ صنعتی با سرمایه‌گذاری این شرکت و به ارزش بیش از ۴ هزار میلیارد تومان در دهه فجر امسال خبر داد.

هم‌زمان با ایام الله دهه فجر، ۵ پروژه بزرگ صنعتی با سرمایه‌گذاری فولاد مبارکه به ارزش بیش از ۴۰ هزار میلیارد تومان کلنگ‌زنی شده که این پروژه‌ها باعث اشتغال زایی بیش از ۱۲ هزار نفر به صورت مستقیم و غیرمستقیم در قاصی نقاط کشور خواهد شد. آیین آغاز عملیات احداث این پروژه‌ها، یکشنبه ۱۷ بهمن ماه ۱۴۰۰ با حضور رئیس جمهوری در قالب آیین آغاز عملیات اجرایی ۴۸ پروژه بزرگ صنعتی کشور در سالن همایش‌های صداوسیما برگزار شد.

محمدیاسر طیب‌نیا مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه با اعلام این خبر افزود: فولاد مبارکه یکی از بزرگ‌ترین تولیدکنندگان فولاد در کشور است و نیاز بسیاری از صنایع مهم در کشور را تأمین می‌کند. به همین خاطر با برنامه‌ریزی‌های عمل‌آمده با عنایت به برنامه‌های توسعه‌ای کشور و نیاز به محصولات جدید، عملیات احداث خط تولید محصولات

به گزارش خبرنگار فولاد، عملیات اجرایی ۴۸ پروژه بزرگ صنعتی با حضور رئیس جمهوری، ۱۷ بهمن‌ماه در ۱۳ استان و ۲۷ شهرستان آغاز شد. با افتتاح این پروژه‌ها ۵۴ میلیون تن تولید محصولات فولادی، معدنی، فلزی و پتروپالایشی در کشور افزایش می‌یابد.

آیت‌الله سید ابراهیم رئیسی در این مراسم در سخنانی اظهار کرد: سرمایه‌گذاری و اجرای ۴۸ پروژه بزرگ صنعتی در ۲۷ شهرستان محروم و ۱۳ استان برای افزایش تولید و اشتغال‌رایی و رشد اقتصادی تجربه موفق است که تنها با همکاری و هم‌اندیشی میسر شده است. رئیس جمهوری با بیان اینکه در بودجه ۱۴۰۱ رشد ۸ درصدی اقتصادی کشور در نظر گرفته شده است، اظهار داشت: بدون تردید کشورمان به رشد اقتصادی نیاز دارد و ضرورت رشد اقتصادی کشور بر کسی پوشیده نیست. رشد اقتصادی کشور تنها با سرمایه‌گذاری و افزایش تولید، اشتغال و بهره‌وری محقق خواهد شد.

رئیس‌ی با تبریک ایام الله دهه مبارک فجر افزود: خوشبختانه با همکاری و همگرایی برای انجام این سرمایه‌گذاری، شرکت‌های گروه پیشران پیشرفت اقتصادی کشور در مدت ۱۱۰ روز به تفاهم رسیدند و با اخذ مجوزهای قانونی یک حرکت بزرگ جهادی در کشور شکل گرفت که اشتغال بیش از ۸۵ هزار نفر به‌صورت مستقیم و غیرمستقیم، رشد صادرات و رونق تولید در کشور حاصل آن است.

نروم آماده‌سازی فضای کسب‌وکار برای فعالین اقتصادی

رئیس جمهوری تصریح کرد: به نظرمی‌رسد این حرکت گروه پیشران پیشرفت، پیام مهمی دارد و آن پیام این است که در راستای توسعه اقتصادی بدون توجه به خارج باید به داشته‌های درون کشور خود توجه کنیم، تا شاهد پویایی، امید و پیشرفت کشور باشیم. وی تأکید کرد: دولت بنا دارد تحریم‌ها را خنثی سازد و تلاش می‌کند در این بخش است گفت: گروه پیشران پیشرفت اقتصادی کشور با سرمایه‌گذاران و بانک‌ها در اقتصاد ملی نقش آفرینی کنند.

رئیس جمهوری اظهار داشت: در توسعه اقتصادی کشور دولت همچنان به نقش نظارتی، هدایتی و حمایتی خود ادامه خواهد داد و به شرکت‌های بزرگ و ایرانیان خارج از کشور که آمادگی فعالیت در ایران را دارند تأکید دارد که با گروه پیشران پیشرفت اقتصادی ایران همراه و همگام شوند.

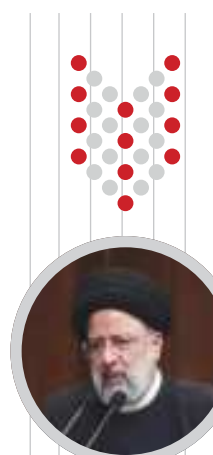
رئیس‌ی تأکید کرد: فضای کسب‌وکار باید برای فعالان اقتصادی املا آماده شود و همکاران ما در وزارتخانه‌ها با تسهیلگری فعالیت‌های اقتصادی و آسان شدن صدور مجوزها، دست‌یابی به رشد اقتصادی کشور را فراهم کنند.

تحقق رشد ۸ درصدی اقتصاد ملی با اجرای ۴۲ پروژه بزرگ صنعتی

در ادامه این مراسم، سید رضا فاطمی‌امین اعلام کرد: امروز عملیات اجرایی ۴۸ پروژه صنعتی با حضور رئیس جمهوری آغاز شد که ۴۲ پروژه آن در حوزه وزارت صنعت، معدن و تجارت و ۶ پروژه دیگر در حوزه وزارت نفت است.

وزیر صنعت، معدن و تجارت اظهار داشت: این ۴۲ پروژه بزرگ صنعتی که زمینه رشد ۸ درصدی اقتصاد ملی را محقق می‌کند، با ۲۰۰ هزار میلیارد تومان سرمایه‌گذاری انجام می‌شود.

فاطمی‌امین یادآور شد: در دهه ۹۰، میزان سرمایه‌گذاری‌ها در کشور کاهش یافت، به‌طوری‌که کمتر از میزان استهلاك سرمایه‌ها شد؛ بنابراین دولت سیزدهم تصمیم گرفت اجرای این پروژه‌ها را شرکت‌های بزرگ کشور که توانمندی مالی مناسبی دارند، برعهده بگیرند.



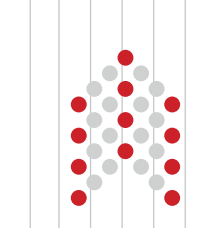
آیت‌الله سید ابراهیم رئیسی، رئیس جمهوری



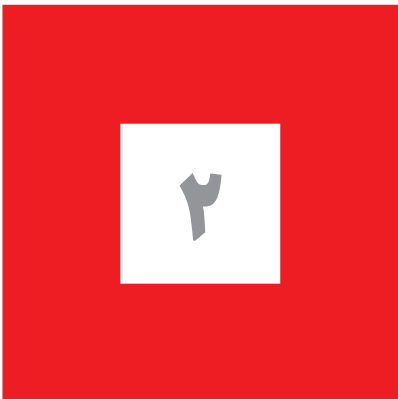
سیدرضا فاطمی‌امین، وزیر صنعت، معدن و تجارت



فهاد رهبر، دستیار اقتصادی رئیس جمهوری



گزارش تصویری آغاز عملیات اجرایی ۴۸ پروژه بزرگ صنعتی با حضور رئیس جمهوری



شماره ۱۷۳۳ شنبه ۲۳ بهمن‌ماه ۱۴۰۰ | ۱۴ فروردین ۱۴۰۰

خبر

در محضر ولایت

فرمانده کل قوا در دیدار جمعی از فرماندهان نیروی هوایی ویدافند هوایی ارتش مطرح کردند:

فرمان تهاجم ترکیبی متقابل

به جبهه دشمن



♦♦ در سالروز بیعت تاریخی همافران نیروی هوایی با امام خمینی (ره) در ۱۹ بهمن ۱۳۵۷، رهبر معظم انقلاب اسلامی در دیدار جمعی از فرماندهان نیروی هوایی ویدافند هوایی ارتش، آن بیعت شگفتی‌ساز را یک نقطه عطف خواندند و با تأکید بر اینکه عامل ماندگاری، استمرار و اتزگذاری آن حرکت بزرگ و تاریخ‌ساز یک کار رسانه‌ای و روایت صحیح آن ماجرا بر اساس یک قاب هنرمندانه بود، گفتند: امروز نیز مقابله با تهاجم دشمن برای تحریف و اقیعت‌ها، دستاوردها، پیشرفت‌ها و اقدامات حماسه‌آمیز نظام اسلامی نیازمند یک حرکت دفاعی و تهاجم ترکیبی با محوریت فریضه فوری و قطعی جهاد تبیین است.

حضرت آیت‌الله خامنه‌ای سپس با اشاره به حرکت تاریخی نیروی هوایی در بیعت با امام (ره) خاطر نشان کردند: اگرچه نسل کنونی نیروی هوایی در آن روز حاضر نبوده، اما همه کسانی که در نیروی هوایی با احساس مسئولیت فعالیت می‌کنند، در افتخار و فضیلت آن روز شریک هستند، چرا که آن حرکت در واقع بیعت با آرمان‌ها و جهاد مقدسی بود که امام (ره) فرمانده مقتدر آن بودند، بنابراین آن حرکت معنوی ادامه دارد و همه کسانی که در مسیر آن آرمان‌ها قرار دارند، در آن حرکت سهیم هستند.

رهبر انقلاب اسلامی یکی از ویژگی‌های مهم آن حرکت بسیار تأثیرگذار را «تشخیص نیاز لحظه‌ه از جانب افسران و همافران نیروی هوایی و انجام آن اقدام هوشمندانه بر اساس بصیرت برشمرند و گفتند: این حرکت همچنین نشان داد محاسبات آمریکا رژیم منحوس پهلوی، غلط بود و از جای ضربه خوردند که تصورشان زانمی کردند.

حضرت آیت‌الله خامنه‌ای در بیان مهم‌ترین نکته درس آموز آن رویداد تاریخی افزودند: اگر نیروهای جبهه حق و اسلام، در هر میدان جهادی امع از جهادهای نظامی، علمی، تحقیقاتی و سایر عرصه‌ها، حضور فعال، مؤثر و امیدوارانه داشته باشند و از جلال و جبروت ظاهری طرف مقابل نهراسند، قطعاً محاسبات دشمن غلط از آب در خواهد آمد، زیرا این وعده تخلف‌ناپذیر الهی است. رهبر انقلاب اسلامی در بیان عمق داشتن حرکت آن روز نیروی هوایی به استمران آن پس از انقلاب در عرصه‌های مختلف اشاره کردند و افزودند: تشکیل جهاد خودکفایی نیروی هوایی در همان روزهای اول انقلاب، خنثی کردن توطئه‌ها و کودتا در برخی پایگاه‌ها و اقدامات برجسته نیروی هوایی در دوران دفاع مقدس، همه نشانگران است که حرکت ۱۹ بهمن ۵۷ بر اساس عمق و روحیه بصیرت شکل گرفته بود و به همین علت در نیروی هوایی و ارتش، شهیدان برجسته‌ای همچون سیاد شیرازی، بیابانی، سناری، کلاه‌دوز، قرقوری و فلاحی چهره نمایانند.

ایشان با اشاره به گسترش انواع رسانه‌ها در دست‌های مختلف، سیاست قطعی رسانه‌های معاند اسلام و ایران را تحریف و اقیعت‌ها یا به کار بستن دروغ‌های حرفه‌ای دانستند و افزودند: آن‌ها برای اجرای این سیاست، باید کردن چهره زشت و فاسد رژیم طاغوت و پوشاندن خیانت‌های آن‌ها، حتی به دنبال تربیین و آرایش تصویر سرپا چنات سواک هستند و در مقابل، با مخدوش کردن چهره انقلاب و امام بزرگوار، پیشرفت‌ها، حقایق و نقاط مثبت انقلاب را کاملاً کتمان و نقاط ضعف را صدها برابر بزرگ نمای می‌کنند، بنابراین در مقابل این تهاجم رسانه‌ای، جهاد تبیین یک فریضه قطعی و فوری است.

حضرت آیت‌الله خامنه‌ای دیکتاتوری رسانه‌ای را یکی از انواع دیکتاتوری قدرت‌های غربی با وجود ادعای آزادی بیان آن‌ها خواندند و با اشاره به مصادیقی از آن همچون حذف نام و عکس شهید سلیمانی در فضای مجازی خاطر نشان کردند: آن‌ها هر کلمه و تصویری را که با سیاست‌های غربی معارض باشد، ممنوع‌الانتشار می‌کنند و در مقابل از همین فضا برای تخریب اسلام و جمهوری اسلامی، استفاده حداکثری می‌کنند.

رهبر انقلاب گفتند: نباید گذاشت بعضی از مشکلات اقتصادی و معیشتی بروی این پیشرفت‌ها و حماسه‌ها گردوغبار بنشانند و آن‌ها را از چشم مردم دور کنند و به فراموشی سپرده شود. حضرت آیت‌الله خامنه‌ای همچنین با اشاره به «تهاجم ترکیبی» جبهه دشمن علیه ایران یعنی تهاجم اقتصادی، سیاسی، امنیتی، رسانه‌ای و دیپلماسی تأکید کردند: در مقابل این تهاجم ترکیبی و دسته جمعی، نمی‌توانیم همیشه در موضع دفاعی بمانیم و ما نیز باید در زمینه‌های مختلف از جمله رسانه‌ای، امنیتی و اقتصادی، تهاجم ترکیبی کنیم که در این زمینه‌ها اهل فکر و اقدام به‌خصوص مسئولان، موظف به تلاش هستند.

ایشان در پایان سخنانشان، پیشرفت‌های روزافزون کشور برخلاف اراده بدخواهان را نوبد بخش فردایی بهتر برای ملت دانستند و گفتند: همچنان‌که جمهوری اسلامی در طول این ۴۳ سال با قدرت به پیش‌رفته و روز به روز مستحکم‌تر و وریش‌دارتر شده است، این حرکت به توفیق الهی در آینده نیز بهتر از گذشته ادامه خواهد یافت و دشمن باز هم با کام خواهد شد.



مدیرعامل فولاد مبارکه در گفت‌وگوی ویژه خبری شبکه دو سیما:

سرمایه‌گذاری ۴۰ هزار میلیارد تومانی فولاد مبارکه؛ گامی بلند در راستای گام دوم انقلاب و تحقق محرومیت‌زدایی در کشور



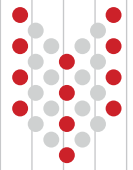
مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه در گفت‌وگوی ویژه خبری شبکه دو با اشاره به آغاز عملیات احداث ۵ پروژه با سرمایه‌گذاری ۴۰ هزار میلیارد تومانی توسط شرکت فولاد مبارکه گفت: گام بلندی در راستای تحقق گام دوم انقلاب برداشتم و به شعار «فولاد به وسعت ایران» جامه عمل پوشاندم.

به گزارش خبرنگار فولاد، هفدهم بهمن ماه ۱۴۰۰، بزرگ‌ترین عملیات سرمایه‌گذاری در تاریخ اقتصاد ایران در آستانه چهل‌وسومین سالگرد پیروزی شکوهمند انقلاب اسلامی به نمر نشست. در این عملیات ۷ شرکت بزرگ تعهد کردند که ۴۸ طرح را با سرمایه‌گذاری ۴۷۰ هزار میلیارد تومانی اجرا کنند. با تسهیلگری کارگروه پیشرانان پیشرفت ایران، ۷۰ شرکت صنعتی بزرگ کشور در طی ۱۱۰ روز موانع پروکراسی سرمایه‌گذاری را برطرف کردند و با اخذ مجوزات لازم این رویداد مهم اقتصادی در کشور صورت گرفته است.

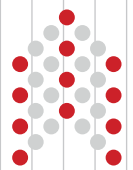
در همین خصوص محمدیاسر طیب‌نیا، مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه، شامگاه ۱۷ بهمن ماه در گفت‌وگوی ویژه خبری شبکه دو، با اشاره به آغاز عملیات احداث ۵ پروژه بزرگ با سرمایه‌گذاری ۴۰ هزار میلیارد تومانی فولاد مبارکه، اظهار کرد: هفدهم بهمن ماه، فاز نخست سرمایه‌گذاری ۸ میلیارد دلاری شرکت فولاد مبارکه آغاز شد. در مجموع ۶ طرح احداث واحد تولید آهن اسفنجی در فولاد هرمزگان به ظرفیت ۹۰۰ هزار تن با اعتبار ۳ هزار میلیارد تومان، احداث خطوط نهایی نورد در فولاد امیرکبیر کاشان با اعتبار ۹۰۰ میلیارد تومان، احداث خط تولید محصولات کیفی نورد گرم به ظرفیت بیش از ۴ میلیون تن و با اعتبار ۱۸ هزار میلیارد تومان، احداث شبکه جمع‌آوری و تصفیه فاضلاب ۶ شهر جدید در ادامه اقدامات جمع‌آوری و انتقال پساب ۹ شهر قبلی جهت تأمین بخشی از نیاز آبی شرکت فولاد مبارکه با اعتبار ۷۰۰ میلیارد تومان آغاز به فعالیت کرده است.

وی با اشاره به اینکه احداث نیروگاه هزار مگاواتی سیکل ترکیبی با اعتبار ۱۳ هزار میلیارد تومان و قرارداد خرید و ساخت داخل ۵۰ دستگاه لوکوموتیو باری در حوزه حمل و نقل به ارزش ۲ هزار میلیارد تومان از دیگر طرح‌های شرکت فولاد مبارکه است. بیان کرد: مجموع طرح‌های مذکور بالغ بر ۴۰ هزار میلیارد تومان در فاز نخست طرح‌های توسعه‌ای شرکت فولاد مبارکه خواهد بود.

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه با بیان اینکه طرح‌های توسعه‌ای تعریف شده در شرکت فولاد مبارکه بر مبنای دو محور اساسی



تحقق شعار «فولاد مبارکه به وسعت ایران» یکی از شالوده‌های تعریف طرح‌های توسعه‌ای در شرکت فولاد مبارکه است؛ چراکه این شرکت در راستای تحقق گام دوم انقلاب، اشتغال‌زایی و محرومیت‌زدایی توسعه در سراسر کشور گام بلندی برداشته است و پروژه‌های تعریف‌شده را در فازهای بعدی در استان‌های سیستان و بلوچستان، خراسان رضوی، شرق اصفهان و مرزهای جغرافیایی کشور دنبال خواهد کرد.



با حضور آیت‌الله سید ابراهیم رئیسی انجام گرفت؛

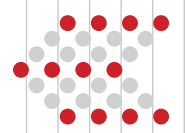
امضای قرارداد خرید ۵۰ دستگاه لوکوموتیو برای فولاد مبارکه



قرارداد خرید ۵۰ دستگاه لوکوموتیو بین شرکت فولاد مبارکه اصفهان و شرکت مینا با حضور آیت‌الله سید ابراهیم رئیسی رئیس جمهوری و وزیر صنعت، معدن و تجارت به امضا رسید.

به گزارش خبرنگار فولاد، در این قرارداد که توسط محمد یاسر طیب‌نیا مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه و عباس علی آبادی مدیرعامل شرکت مینا به امضا رسید، شرکت مینا متعهد به تولید و تحویل ۵۰ دستگاه لوکوموتیو به شرکت فولاد مبارکه طی ۲ سال آینده شده است.

ارزش این قرارداد معادل ۲ هزار میلیارد تومان است و شرکت مینا به تدریج این لوکوموتیوها را به شرکت فولاد مبارکه برای رفع محدودیت‌های موجود در حوزه حمل و نقل و جابه‌جایی محصولات و مواد اولیه این شرکت در شبکه ریلی کشور تحویل خواهد داد.

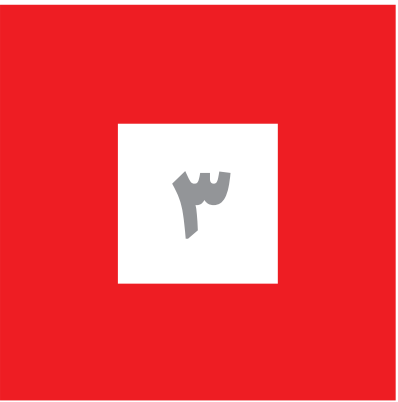


است و این طرح اگرچه بودجه‌های دولتی متکی می‌شد، بیش از ۹۰ سال زمان می‌برد؛ اما با سرمایه‌گذاری شرکت فولاد مبارکه این پروژه در طی سه تا چهار سال اجرا می‌شود. به گفته مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه با سرمایه‌گذاری انجام شده شرکت فولاد مبارکه در پروژه شبکه جمع‌آوری و انتقال پساب شهری، بهینه‌سازی و کاهش مصرف آب در فرایندهای تولید فولاد، تصفیه و بازچرخانی پساب صنعتی فولاد مبارکه، مصرف آب خام این شرکت به نصف تقلیل یافته است. به این معنا که ۳۰ سال کارکرد فولاد مبارکه در تولید ۷ میلیون تن فولاد با همان آب در نظر گرفته شده برای تولید اولیه شرکت به میزان ۲،۲ میلیون تن ظرفیت تولید در حال انجام است و شرکت فولاد مبارکه به عنوان معیاری برای سنجش جهانی (Benchmark) در میان شرکت‌های فولادسازی به عنوان کم‌مصرف‌ترین واحد فولادسازی شناخته شده است.

وی علت عدم تولید خودرو در سطح جهانی را نبود ورق‌های با کیفیت مورد نیاز صنایع خودروسازی دانست و اذعان داشت: با آغاز فعالیت نورد گرم ۲ و تولید ورق با ارزش افزوده بالا به نیاز صنایع پایین دستی خودروسازی، لوله و بیرو فیول و لوازم خانگی پاسخ خواهیم داد. محصولات شرکت فولاد مبارکه به صورت تجارت به تجارت (B2B) است و نیاز سایر صنایع را تأمین می‌کند و صنعت مادر محسوب می‌شود.

طیب‌نیا با اشاره به اینکه شرکت فولاد مبارکه سهام دار اصلی شرکت گل‌گهر است، گفت: باید به این چالش‌اندیشید که آیا صحیح است که معادن به سمت فولاد بروند یا خیر؛ چراکه رسالت صنایع معدنی سرمایه‌گذاری در توسعه اکتشافات بوده است و باید نیاز صنایع فولادی را تأمین می‌کردند و اگر این مهم اتفاق می‌افتاد، صنایع فولادی با محدودیت سنگ آهن مواجه نمی‌شدند. متأسفانه تا پانزده سال آینده، کل سنگ آهن شناسایی شده کفاف نیاز شرکت‌های فولادی را نمی‌دهد.

وی افزود: مزیت تولید فولاد در ایران به سنگ آهن مربوط می‌شود و با توسعه‌های نامتوازن، سنگ آهن در آینده نه چندان دور به اتمام می‌رسد. نیاز است که با نگاه ملی به توسعه کشور بیندیشیم و به این نکته دقت کنیم که حاشیه سود خالص شرکت‌های معدنی بیش از ۶۰ درصد و میانگین حاشیه سود شرکت‌های فولادی کمتر از ۴ درصد است که علت آن در این خلاصه می‌شود که شرکت فولاد مبارکه با استراتژی سنگ تازنگ، حاشیه سود سایر شرکت‌های فولادی را جبران کرده است.



شماره ۱۳۶۴ شنبه ۲۳ بهمن ماه ۱۴۰۰ - تاریخ: ۱۳۶۳ - شماره: ۱۲ - شماره: ۱۳۶۴

خبر

عدد خبر

۴,۵

میلیارد دلار

مضای ۴,۵ میلیارد دلار قرارداد برای توسعه میادین نفت و گاز دولت سیزدهم

وزیر نفت گفت: از ابتدای دولت سیزدهم تاکنون بیش از ۴,۵ میلیارد دلار قرارداد برای توسعه میادین نفت و گاز امضا شده است.

به گزارش ایرنا، جواد اوجی در مراسم افتتاح پانزدهمین نمایشگاه بین‌المللی ایران پلاست، با بیان اینکه فعالان حوزه صنعت پتروشیمی در صنعت نفت پیش‌تاز هستند، افزود: صنعت پتروشیمی یکی از دستاوردهای انقلاب اسلامی است.

وی با تأکید بر اینکه بیشتر محصولات پتروشیمی تولیدی کشور را ابتدای پیروزی انقلاب مربوط به کودهای شیمیایی بوده است، ادامه داد: اکنون تنوع گسترده‌ای در تولید محصولات پتروشیمی وجود دارد.

وزیر نفت گفت: ایران در مجموع ذخایر هیدروکربوری رتبه اول را دارد و بالغ بر ۱۵۳ میلیارد بشکه نفت قابل استحصال و ۳۲ میلیارد مترمکعب گاز قابل استحصال در کشور داریم. وی با اشاره به اینکه در ابتدای انقلاب یک پالایشگاه گازی در کشور وجود داشت، افزود: اکنون ظرفیت پالایش گاز کشور به بالای یک میلیارد مترمکعب در روز رسیده است.

۹۰

درصد

رشد ۹۰ درصدی صادرات محصولات معدنی

به گزارش ایرنا، شرکت‌های بزرگ بخش معدن و صنایع معدنی از ابتدای اسفند تا پایان آذرماه ۹ میلیارد و ۴۸۹ میلیون دلار انواع محصولات صادر کردند که در هم‌سنجی با پارسل رشد ۹۰,۸ درصدی نشان می‌دهد.

این میزان صادرات مشتمل بر ۴۲ میلیون و ۱۱۴ هزار تن انواع محصول بود که از نظر تناژ نیز رشد ۹,۵ درصدی در مقایسه با مدت مشابه پارسل داشت.

زنجره فولاد و محصولات فولادی مرتبط با ۵ میلیارد و ۲۸۰ میلیون و ۶۲۰ هزار دلار صادرات، با سهم ۵۵,۶ درصدی، بیشترین سهم صادرات مرتبط با بخش معدن و صنایع معدنی را به خود اختصاص داد.

پس از آن، مس و محصولات پایین دستی با یک میلیارد و ۴۰۹ میلیون و ۷۱۰ هزار دلار و «سایر معدن و صنایع معدنی» با ۶۵۱ میلیون و ۲۳۰ هزار دلار، در رده‌های دوم و سوم قرار گرفتند.

بیشترین رشد صادرات در این مدت مربوط به زنجره آلومینیوم و محصولات با ثبت ۲۱۶ درصد رشد و صادرات ۵۴۱ میلیون و ۵۷۰ هزار دلاری بود.

۱۷۱۵

پروژه

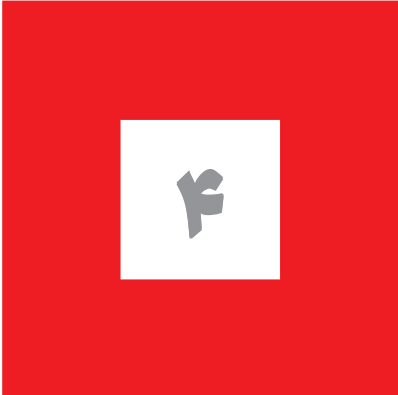
افتتاح ۱۷۱۵ پروژه بخش کشاورزی در سراسر کشور

وزیر جهاد کشاورزی از افتتاح یک هزار و ۷۱۵ پروژه بخش کشاورزی در سراسر کشور به طور هم‌زمان خبر داد.

به گزارش ایرنا، سید جواد ساداتی نژاد، وزیر جهاد کشاورزی در مراسم ویدئوکنفرانس افتتاح هم‌زمان پروژه‌های تولیدی و اشتغال‌زایی بخش کشاورزی به مناسبت دهه مبارک فجر با بیان اینکه یک هزار و ۷۱۵ پروژه بخش کشاورزی در سراسر کشور به طور هم‌زمان افتتاح می‌شود، اظهار کرد: این تعداد پروژه با سرمایه‌گذاری در حدود ۷ هزار و ۱۸۶ میلیارد تومان اجرا شده است.

وی افزود: از این تعداد پروژه ۵۳ درصد مربوط به بخش آب‌و‌خاک، ۲۱ درصد مربوط به بخش باغبانی، ۱۳ درصد مربوط به تولیدات دامی و مابقی مربوط به بخش‌های صنایع تبدیلی، سازمان امور کشاورزی و سازمان حفظ نباتات است.

وزیر جهاد کشاورزی تصریح کرد: تلاش داریم برای سال ۱۴۰۱ سرمایه‌گذاری در بخش کشاورزی را افزایش دهیم.



شماره ۱۷۳۳ ♦ شنبه ۲۳ بهمن ماه ۱۴۰۰ ♦ رتیب ۱۴۴۳ ♦ ۱۲ فوریه ۲۰۲۲

خبر

خبر کوتاه

پیش از ۹۰ درصد نیازهای فولاد مبارکه از طریق بومی سازی تأمین می شود

♦♦ **مهدی شهیدی**، رئیس واحد بومی سازی شرکت فولاد مبارکه، در گفت وگو با خبرنگار فولاد اظهار کرد: نمایشگاه‌های بومی سازی خاستگاه ارائه نیازهای کارخانه‌هاست و چندین مزیت در خود جای داده است. اولین فایده برگزاری این نمایشگاه‌ها هم افزایی و اشتراک دانش میان همه کارخانه‌های فولادسازی است.

وی افزود، با توجه به اینکه نیازها در غرفه های فولادسازان ارائه می شود، شرکت های دانش بنیان و سازنده که توان بالفعل و بالقوه رف این نیازها را دارند می توانند با مراجعه به آن ها، توانمندی خودشان را ابراز کنند و در فهرست تأمین کنندگان کارخانه‌ها قرار بگیرند. این کار باعث می شود تکنولوژی داخل کشور نهادینه و بومی شود.

رئیس واحد بومی سازی شرکت فولاد مبارکه گفت: بومی سازی در حوزه قطعات و تجهیزات فولاد مبارکه به بلوغ رسیده است. در حال حاضر بیش از ۹۰ درصد از نیازهای فولاد مبارکه از طریق ساخت داخل و بومی سازی تأمین می شود و اگر با همین رویکرد پیش برویم، سبد محصول شرکت‌های سازنده تکمیل می شود و می توانیم در گام های بعدی به بومی سازی فرایندهای تولید فولاد وارد شویم.

شهیدی افزود: فولاد مبارکه به صورت تمام قد، حامی بومی سازی صنعت فولاد کشور است. این رویکرد س راه کلیه خریدهای این شرکت قرار گرفته و اگر امکان ساخت داخل هر کدام از نیازها باشد، جلو خرید خارجی آن محصول را می گیرد و از خروج ارز آن جلوگیری می کند.

♦♦ بومی سازی در فولاد مبارکه به فرهنگ تبدیل شده است

کارشناس بومی سازی قطعات، تجهیزات و مواد شرکت فولاد مبارکه گفت: بومی سازی در فولاد مبارکه به فرهنگ تبدیل شده است.

محسن جوادیان در گفت وگو با خبرنگار فولاد اظهار کرد: نمایشگاه ملی فولاد که اولین دوره آن در سال ۹۷ برگزار شد، باعث شد فعالیت‌های مرتبط با بومی سازی و ساخت داخل که توسط شرکت‌های تولیدی فولاد انجام می شود رونق گیرد.

وی افزود: پیش از این نمایشگاه، شرکت های فولادی از اتفاقاتی که در شرکت های دیگر رخ می داد بی اطلاع بودند. برگزاری نمایشگاه مرتبط با بومی سازی در زمینه های ایجاد شود، تأمین کنندگان داخلی بهتر شناخته شوند، توانمندی های موجود در کشور را به منصف ظهور برسانند و خودشان را به شرکت هایی که به خدمات آن ها نیاز دارند معرفی کنند.

کارشناس بومی سازی قطعات، تجهیزات و مواد شرکت فولاد مبارکه خاطرنشان کرد: سیاست شرکت فولاد مبارکه مبتنی بر که تقویت و توسعه بومی سازی است و در سطح گروه فولاد مبارکه به کار گرفته شده است. باره اندازی سامانه جامع بومی سازی با همکاری و همفکری متخصصان واحد بومی سازی و شرکت‌هایی که در زمینه طراحی سیستم‌ها فعالیت می کنند، این سامانه در سطح گروه فولاد مبارکه به کار گرفته خواهد شد.

وی درباره آینده بومی سازی در شرکت فولاد مبارکه گفت: این مسئله در فولاد مبارکه تبدیل به یک فرهنگ شده است و تبدیل به یک خواسته از طرف واحدهای بهره بردار شده است.

کارشناس بومی سازی قطعات، تجهیزات و مواد شرکت فولاد مبارکه افزود: با توجه به اینکه در ایام سختی شرکت های سازنده داخلی دست فولاد مبارکه را گرفتند و فولاد مبارکه نیز در کنار تأمین کنندگان بود، آینده روشنی برای بومی سازی در گروه فولاد مبارکه می توان پیش برد. رویکرد مدیرعامل فولاد مبارکه نیز به توسعه و تعمیق یحث بومی سازی است و بی تردید آینده روشنی را در پیش خواهیم داشت.

♦♦ **بومی سازی در فولاد مبارکه نهادینه شده است** موسوی زاده، کارشناس کنترل برنامه ریزی و کنترل کیفی بومی سازی، در گفت وگو با خبرنگار فولاد اظهار کرد: یکی از موضوعات مهمی که در حوزه بومی سازی وجود دارد این است که همه صنایع از اقدامات و پروژه های بومی سازی سایر شرکت ها اطلاع ندارند. ایجاد این گونه نمایشگاه ها باعث می شود که اطلاعاتی که در زمینه ساخت و ایجاد تکنولوژی در بومی سازی به وجود آمده است در شرکت ها به اشتراک گذاشته شود. به علاوه حضور بزرگان صنعت در نمایشگاه نیز باعث می شود صحبت های فولادسازان یا سازنده محصولات شنیده شود.

وی افزود: بومی سازی یک فرایند است. از زمان اعلام نیاز، شناسایی، ارزیابی و انتخاب شرکت های بومی ساز، ایجاد تکنولوژی ساخت قطعه و سپس ساخت آن، همه اجزای دیگر در فرایند باید در آن حضور فعال داشته باشند. در فولاد مبارکه این موضوع نهادینه شده است و توسط مدیریت فولاد مبارکه در نقشه اشتراک شرکت دیده شده است.

کارشناس کنترل، برنامه ریزی و کنترل کیفی بومی سازی گفت: در فولاد مبارکه واحد بومی سازی در مسیر خرید قرار دارد. در این مسیر، کارشناسان تعیین می کنند که قطعه یا ساخت داخل شود و یا به صورت موزای علاوه بر خرید خارجی بومی سازی آن نیز انجام شود.

موسوی زاده افزود: در فولاد مبارکه بسیاری از قطعات در داخل کشور ساخته شده، مشکلات موجود در بخش خطوط تولید رفع شده و تکنولوژی مورد انتظار فولاد مبارکه به شرکت سازنده منتقل شده است. این انتقال دانش باعث می شود همیای برطرف کردن نیاز فولاد مبارکه هم را لحاظ تکنولوژی و ابزار و هم دانش فنی، بومی سازی صورت گیرد.

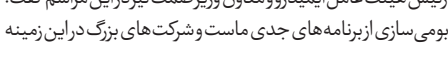
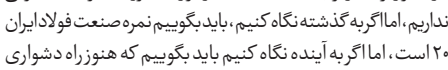
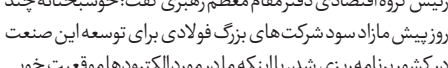
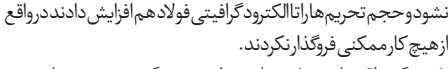
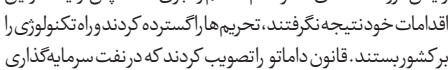
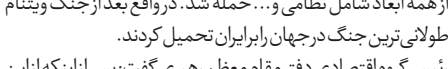
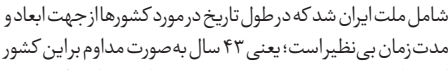
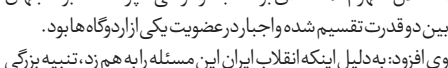
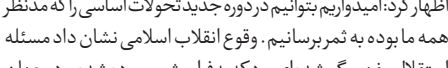
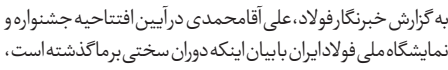
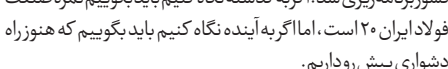
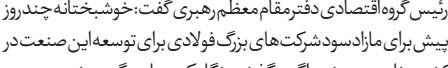
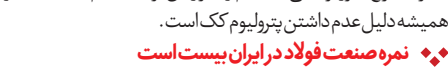
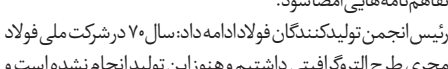
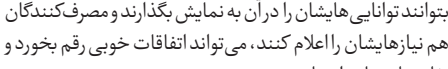
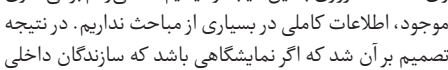
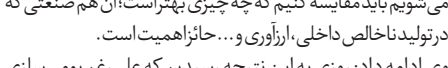
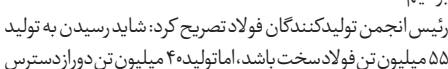
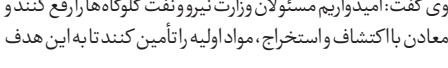
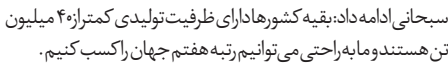
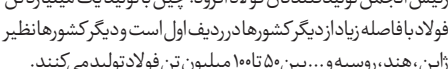
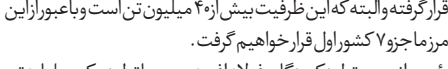
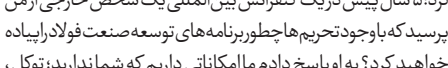
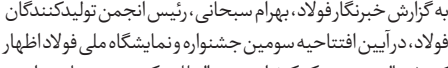
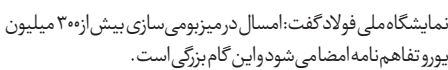
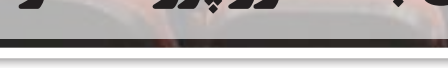
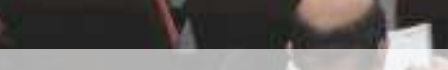
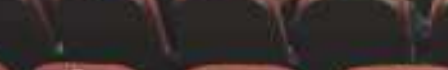
مهم ترین اولویت صنعت نفت گاز «سرمایه گذاری» است

وزیر نفت با بیان اینکه امروز مهم ترین اولویت ما در بخش صنعت نفت و گاز سرمایه گذاری است، گفت: اگر این مهم انجام نشود، ممکن است در سال های آینده واردکننده این محصولات باشیم. اوجی افزود: به دلیل سرمایه گذاری نکردن در میدان، افت فشار اتفاق افتاده است و پالایشگاه های گازی زیر ظرفیت کار می کنند و نیاز داریم که در میدان سرمایه گذاری شود.



الگوی تعرفه گذاری برق؛ رویکردی عادلانه و اقتصادی

اندیشکده اقتصاد مقاومتی در جریان بررسی های خود در خصوص عادلانه سازی تعرفه گذاری برق، مدیریت مصرف و کاهش هزینه دولت در تأمین این حامل انرژی، کتاب «الگوی تعرفه گذاری برق؛ رویکردی عادلانه و اقتصادی» را منتشر کرد. این کتاب، ضمن بررسی نظام تعرفه گذاری برق خانگی در جهان، وضعیت ایران را مورد بررسی قرار داده و الگوی بهینه برای آن ارائه داده است.



در آستانه چهل و سومین سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی، سومین جشنواره و نمایشگاه ملی فولاد ایران با حضور تولیدکنندگان و تأمین کنندگان مطرح زنجیره آهن و فولاد کشور و مقامات دولتی با رویکرد بومی سازی و توسعه تکنولوژی آغاز به کار کرد.

به گزارش خبرنگار فولاد، سومین جشنواره و نمایشگاه ملی فولاد ایران سه شنبه ۱۹ بهمن با حضور تولیدکنندگان و تأمین کنندگان مطرح زنجیره آهن و فولاد کشور و مقامات دولتی با رویکرد بومی سازی و توسعه تکنولوژی در هتل المپیک تهران برگزار شد.

آیین افتتاحیه سومین جشنواره و نمایشگاه ملی فولاد ایران روز سه شنبه ساعت ۱۲ تا ۹ با حضور بهرام سبحانی رئیس انجمن فولاد ایران، علی احمدی عضو مجمع تشخص مصلحت نظام و وجیه اله جعفری رئیس هیئت عامل ایمیدرو برگزار شد.

هم زمان با برگزاری این جشنواره نمایشگاه جام ارائه فرصت های بومی سازی و حمایت از تولید داخلی با حضور ۱۱۴ شرکت فعال در عرصه فولادسازی کشور، آخرین دستاوردهای خود را در معرض دیدم متخصصان و تولیدکنندگان قرار دهند.

با برگزاری این جشنواره جایزه ملی فولاد ایران به برگزیدگان فعالان عرصه صنعت فولادسازی ایران اهدا شد.

برگزاری میزگرد تخصصی نقش زیست بوم نوآوری در آینده صنعت فولاد و بررسی رویداد یوروس پیچ توسط شرکت فولاد مبارکه از مهم ترین برنامه های این جشنواره بود.

تأمین برق مورد نیاز شرکت های فولادی با استفاده از انرژی های تجدیدپذیر و استفاده از تکنولوژی های پیشرفته برای تولید فولاد از دیگر میزگردهای تخصصی این جشنواره بود.

همچنین بومی سازی صفحات مسی قالب ریختهگری، پوشش دهی به روش پاشش حرارتی بر روی صفحات مسی و بومی سازی نمونه گیری های اتوماتیک و تجهیزات آزمایشگاه گندله سازی توسط فولاد مبارکه از دیگر میزگردهای تخصصی و پنل سومین جشنواره و نمایشگاه ملی فولاد ایران بود.

♦♦ **انقداد تفاهم نامه بومی سازی میان چندین شرکت ایرانی** در سومین نمایشگاه ملی فولاد ایران تفاهم نامه بومی سازی میان چندین شرکت ایرانی منعقد شد. در این بین تفاهم نامه شرکت فولاد مبارکه برای تولید ورق مخصوص محیط ترش به ارزش ۳۰۰ میلیون یورو در صدر آرزین این بومی سازی ها قرار دارد.

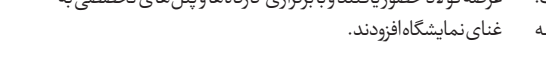
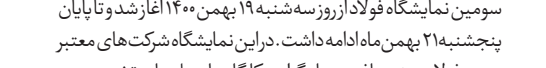
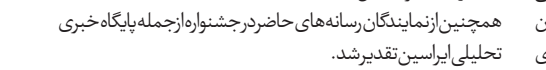
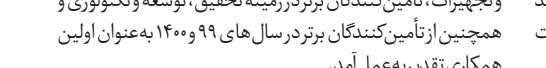
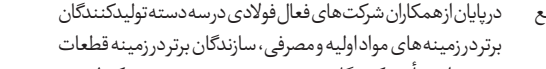
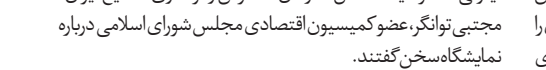
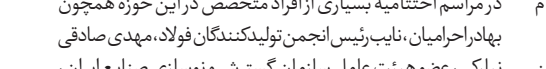
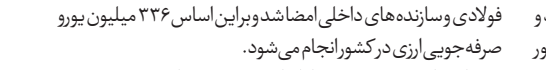
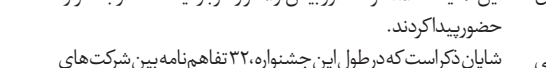
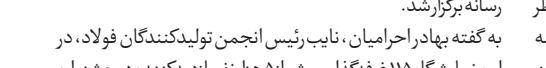
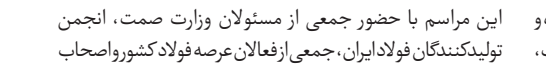
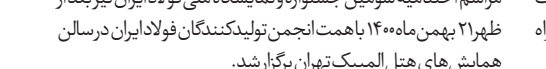
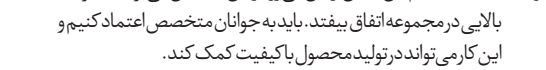
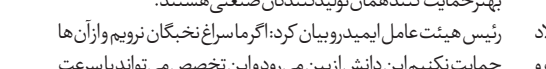
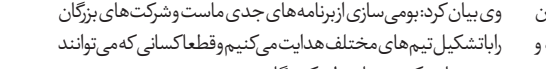
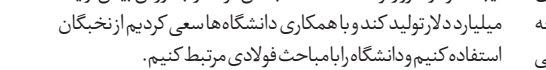
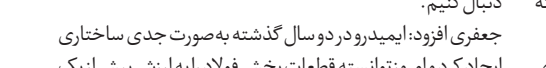
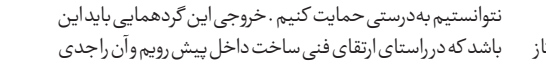
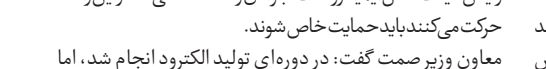
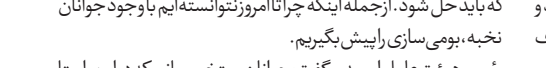
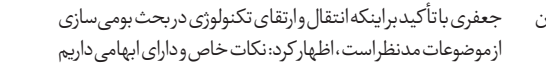
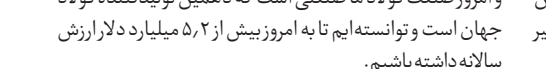
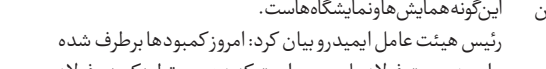
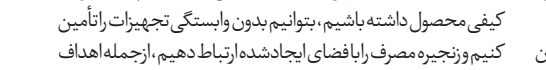
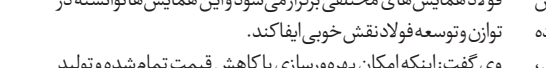
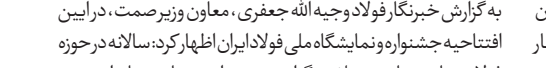
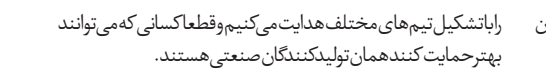
به گزارش خبرنگار فولاد، در سومین نمایشگاه ملی فولاد تفاهم نامه هایی به منظور بومی سازی تجهیزات مورد نیاز صنعت فولاد کشور منعقد شد. مهم ترین تفاهم نامه های امضا شده شامل موارد زیر است:

- تفاهم نامه تولید ورق های API 5L X65-Ms مخصوص محیط ترش و تبدیل آن به لوله ۳۲ و ۲۶ اینچ به منظور تأمین لوله های مورد نیاز پروژه های نفت و گاز بین شرکت فولاد مبارکه، فولاد اکسین خوزستان، لوله سازی اهواز و شرکت ملی نفت ایران. این پروژه صرفه جویی ۳۰۰ میلیون یورویی برای کشور به دنبال خواهد داشت؛
- تفاهم نامه ساخت پمپ های پوسته زد بین شرکت های فولاد مبارکه و پترو انرژی هیراد با صرفه جویی ارزی ۱٫۸ میلیون یورویی؛
- تفاهم نامه ساخت بازوهای کوره فوس الکتریک میان شرکت های فولاد مبارکه و پوبلاد تجهیز ایرسا با صرفه جویی ارزی ۱٫۲ میلیون یورویی؛
- پروژه تحقیقاتی طراحی، ساخت و بومی سازی قالب مسی ریختهگری فولادسازی میان ذوب آهن اصفهان و پوش ساخت ذوب آهن با صرفه جویی ارزی ۷٫۲ میلیون یورویی؛
- پروژه تحقیقاتی طراحی، ساخت تجهیزات و نصب دستگاه اندازه گیری ابعاد در حالت گرم در کارگاه نورد ۵۰۰ شرکت سهامی ذوب آهن اصفهان میان شرکت ذوب آهن اصفهان، سازمان جهاد دانشگاهی شریف و ستاد فناوری فوتونیک، لیزر، مواد پیشرفته و ساخت با میزان صرفه جویی ارزی ۱ میلیون یورویی؛
- تفاهم نامه ساخت قالب تابزون ریختهگری اسلی میان شرکت فولاد خوزستان و شرکت پیمان پرسی اهواز با میزان صرفه جویی ارزی ۲۲۳ هزار یورویی؛
- تفاهم نامه ساخت قالب های مسی ریختهگری شمش فولاد میان شرکت معدنی و صنعتی چادرمولو و یاوران صنعت با صرفه جویی ارزی ۲۵۰ هزار یورویی؛
- تفاهم نامه بخش های فلزی قابل ساخت داخل، رولبک، کابل و... میان شرکت میدکو و شرکت مدیریت ساخت تجهیزات معادن و صنایع معدنی ایرانیان با صرفه جویی ارزی ۷٫۶ میلیون یورویی. این تفاهم نامه ها مجموعه ارزشی بالاتر از ۳۰۰ میلیون یورو دارند.

♦♦ **آخرین وابستگی در زنجیره فولاد با تازه ترین بومی سازی**

♦♦ **برطرف می شود**

رئیس انجمن تولیدکنندگان فولاد در آیین افتتاحیه سومین جشنواره و





۵

شماره ۱۳۴۳ | شنبه ۲۳ بهمن ماه ۱۴۰۰ | تاریخ ۱۴۴۳ | ۱۲ فوریه ۱۳۹۹

خبر

خبر کوتاه

معاون بهره‌برداری، در دهمین نشست کمیته حفاظت فنی و بهداشت کار تأکید کرد:

انجام بازرسی‌های مؤثر و مستمر در

پیشگیری از حوادث مؤثر است



به گزارش خبرنگار فولاد، دهمین نشست کمیته حفاظت فنی و بهداشت کار شرکت فولاد مبارکه با حضور معاون بهره‌برداری، معاون نیروی انسانی، مدیر ارشد تولید، مدیر ارشد خدمات فنی و پشتیبانی، جمعی از مدیران بهره‌برداری، رئیس ایمنی، بهداشت حرفه‌ای و آتش نشانی با رویکرد ارتقای سیستم ایمنی شرکت فولاد مبارکه در سالن جلسات کمیته مدیریت با رعایت پروتکل‌های بهداشتی به صورت حضوری و آنلاین، روز دوشنبه ۱۸ بهمن ماه برگزار شد.

عباس اکبری محمدی، معاون بهره‌برداری شرکت فولاد مبارکه در این جلسه ضمن تشکر از تلاش‌های صورت گرفته در زمینه اقدامات اصلاحی کارت سبزه‌های تکمیل شده در نواحی مختلف و بهبود عملکرد به منظور پیشگیری از بروز حوادث احتمالی، خواهان تلاش و کوشش بیشتر در جهت ایمن‌سازی محیط و انجام بازرسی مستمر و مؤثر از تجهیزات باربرداری و جابه‌جایی بار به خصوص جرثقیل‌های سقفی شد.

وی اقدامات پیشگیرانه و اصلاحی حاصل از بازرسی‌ها و نقش کمیته بررسی رویدادها در جهت پیشگیری از وقوع حوادث با بسیار مهم بر شمرده و افزود: با توجه به نقش پررنگ فعالیت بازرسی تجهیزات در پیشگیری از حوادث، باید بر تشکیل جلسات منظم و منسجم در جهت رفع عدم انطباق‌های مشهود در نواحی مختلف تأکید شود.

معاون بهره‌برداری در ادامه با توجه به نتایج شاخص‌های حوادث در بخش پیمانکاری خواستار تمرکز در این بخش و کنترل و نظارت مؤثر و نظام‌مند به منظور بهبود عملکرد کارکنان پیمانکاران شد و خاطرنشان کرد: در برنامه پنج‌ساله سوم ایمنی شرکت تمرکز ویژه‌ای جهت بهبود شاخص‌های ایمنی در بخش پیمانکاری و ایجاد یک چهارچوب و سیستم مناسب در این زمینه شده است.

اکبری محمدی در پایان خواستار انجام تعمیرات به موقع در جهت بهبود وضعیت سازه‌های فلزی به خصوص سازه‌های فلزی حساس و ویژه و همچنین انجام اقدامات اصلاحی تعریف شده در حوادث قبلی و پیشگیری از تکرار این قبیل حوادث در نواحی مختلف شد.

حسین مدرس فر، مدیر بهداشت حرفه‌ای، ایمنی و محیط زیست نیز ضمن ارائه گزارشی در زمینه شیوع سوبه جدید امیکرون در شرکت فولاد مبارکه، خواستار کنترل و نظارت بیشتر در زمینه رعایت شیوه‌نامه‌های بهداشتی، استفاده از ماسک، پرهیز از تجمعات در اماکن شلوغ به منظور تأمین سلامت کارکنان در شرکت شد.

جواد کیانی رئیس ایمنی، بهداشت حرفه‌ای و آتش نشانی در این جلسه با تشکر از همکاری کارکنان شرکت جهت دست‌یابی به نتایج مطلوب ایمنی (FR=0.721)، خواستار توجه ویژه در زمینه روزرسانی دستورالعمل‌های ایمنی بر اساس ریسک‌های پیرامونی محیطی، توجه ویژه به ایجاد فرهنگ ایمنی مناسب و برگزاری دوره‌های ایمنی تخصصی با رعایت شیوه‌نامه‌های بهداشتی، ارتقای وضعیت باربرداری و جابه‌جایی بار، کنترل و نظارت مؤثر بر اجرای سیستم‌های ایمنی شرکت، انجام بازرسی‌های مؤثر به منظور بهبود وضعیت جرثقیل‌های سقفی در جهت ارتقا و بهبود شرایط محیط کار شد.

وی همچنین ضمن ارائه گزارشی در زمینه وضعیت مانورهای برگزار شده در واحدهای مختلف خواستار توجه ویژه به انجام اقدامات لازم جهت افزایش آمادگی کارکنان به منظور مقابله با شرایط اضطراری شد.

مجید فرجی، سرپرست بهداشت حرفه‌ای و ارگونومی نیز در گزارشی به وضعیت بهداشت حرفه‌ای واحدهای تولیدی اشاره کرد و در پایان محسن شاهسون، سرپرست ایمنی فنی و بازرسی نیز گزارشی از عملکرد واحدهای مختلف در زمینه رفع موارد مطرح شده در جلسات قبل را برای حضار ارائه کرد.

ایراسین
شبکه اطلاعات
فولاد ایران

www.irasin.ir



فولاد مبارکه صنعت پیشرو و ارمان انقلاب اسلامی است

به گزارش پایگاه خبری تحلیلی ایراسین، بهرام سبحانی، رئیس انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران گفت: شرکت فولاد مبارکه سازمانی پیشرو و پیشران اقتصاد کشور است که ارمان پیروزی شکوهمند انقلاب اسلامی محسوب می‌شود. وی اظهار داشت: یکی از دستاوردهای مهم پیروزی انقلاب اسلامی توسعه صنایع فولادی و به ویژه احداث شرکت فولاد مبارکه به عنوان بزرگ‌ترین واحد صنعتی کشور است.



رفع مشکلات اقتصادی کشور با سرمایه‌گذاری صنعتی

دستیار اقتصادی رئیس جمهوری گفت: رفع مشکلات اقتصادی ایران و افزایش اشتغال‌زایی در کشور در گرو انجام سرمایه‌گذاری‌های اقتصادی و صنعتی است. فرهاد رهبر در آیین آغاز عملیات اجرایی ۴۸ پروژه بزرگ صنعتی کشور که با حضور رئیس جمهوری اسلامی ایران برگزار شد، گفت: رکود اقتصادی، تورم، بیکاری و افزایش قیمت‌ها ماحصل کاهش سرمایه‌گذاری‌ها و رشد منفی اقتصادی است.



در پند نقش زیست بوم نوآوری در آینده صنعت فولاد ایران مطرح شد:

ضرورت شکل‌گیری اکوسیستم نوآوری در صنعت فولاد

اقتصاد ملی داشته و زیربنای توسعه است؛ فولاد‌های ساختمانی و صنعتی، موجب توسعه زیربنایی کشور شده و پایداری این کسب و کار اهمیت بسیاری را داراست.

وی افزود: در حال حاضر، در شرایط اقتصادی خاصی قرار داریم و برای پایدار ماندن یک صنعت، باید پایه‌های آن به شکلی مطمئن تأمین شده و این مسئله، مفهوم بومی‌سازی در صنعت فولاد تعریف می‌کند. معاون تکنولوژی شرکت فولاد مبارکه بیان کرد: بومی‌سازی و توسعه تکنولوژی، باعث شد تا چیزی به نام کمبود محصولات فولادی در کشور نداشته باشیم؛ کنار این مفهوم، بخش مهمی به عنوان نوآوری مطرح شده است که این مفهوم، در قالب اکوسیستم دنبال شده و عناصر متعددی مثل دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی تا شرکت‌ها نیز شامل آن هستند.

ناظمی هرندی بیان کرد: توسعه روابط بین این عناصر، نوآوری را گسترش می‌دهد و این نوآوری‌ها منتهی به محصول جدید شده و پایداری فرایند‌ها را شامل می‌شود که همه این مفاهیم، در پند امروز دنبال شد.

نرم بهره‌برداری از دوباتل برای بقا

مهدی محمدی، دبیر سابق ستاد توسعه فناوری‌های حوزه اقتصاد دیجیتال و هوشمندسازی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری نیز در این پند علمی اظهار کرد: باید دید نوآوری آیا به بقای ما پیوند خورده است یا خیر؟ از دهه ۱۹۹۰ در دنیا اتفاقی در حال رخ دادن است که ناچار شدیم برای آن مفهوم تولید کنیم، تغییر و تحولات در دنیا سرعت گرفت و نسل‌های صنعتی مختلف نشان دهنده این مسئله است. در چنین شرایطی زمانی انسان و شرکت بقا پیدا می‌کند که پیوسته در حال یادگیری باشند.

وی افزود: هوشمندسازی و دیجیتال کردن در حال تحت تأثیر قرار دادن همه صنایع به ویژه صنعت فولاد است. برای بقا اکنون نیازمند دوباتل هستیم؛ حفظ و بهینه‌سازی محصولاتی که در فاز بهره‌برداری هستند و سید اکتشاف به منظور کشف فرصت‌های پیش رو. شرکت‌ها در طول زمان به این نتیجه رسیدند که نمی‌توانند صرفاً با توانمندی‌های خودشان این دو سب را بسازند. زیراتصالات بسیار سریع هستند.

از اکوسیستم آن‌ها را که راحت‌تر است به کشور وارد می‌کنیم، نه همه اجزای اکوسیستم را.

رئیس سابق دانشگاه تهران گفت: اکوسیستم نوآوری به شبکه و اتصال آزادانه بین شرکت‌ها و سایر بخش‌ها گفته می‌شود که با اشتراک‌گذاری دانش جهت توسعه محصول یا خدمت نوآورانه اقدام می‌کند.

وی با تأکید به اهمیت شبکه‌سازی در اکوسیستم نوآوری گفت: این شبکه باید درون سازمان‌ها و میان شرکت‌ها به صورت آزادانه برقرار شود تا دانش و تجربیات میان این بخش‌ها جاری شود.

اتصال نوآوری به «قفاصا» ضروری است

محمدناظمی هرندی، معاون تکنولوژی شرکت فولاد مبارکه اظهار کرد: وصل شدن نوآوری به تقاضایک میبخت کلیدی است. گاهی در اجرای تصمیمات خود موفق نمی‌شویم، زیرا ملاحظات واقعی محیط کسب و کار خودمان را نگاه نمی‌کنیم. فولاد مبارکه آنچه از دانش و تجربه کسب کرده در محصولات خود به نتیجه رسانده و توفیقات بسیاری در نزدیک به ۲ دهه فعالیت خود کسب کرده است.

وی افزود: در این مسیر مشارکت کارکنان جدی گرفته شد و بخشی از موفقیت فولاد مبارکه مربوط به همین مسئله است. نوآوری مفهومی جدیدی برای بنگاه نیست.

معاون تکنولوژی شرکت فولاد مبارکه با اشاره به لزوم همکاری صنعت و دانشگاه گفت: مسائل بزرگی با کمک بخش دانشگاه حل شده است و امروز به نقطه‌ای رسیدیم که در صنعت فولاد مانند ۲۰ سال گذشته نمی‌توان تصمیم گرفت و اقتصادانان این صنعت تغییر کرده است. امروز با صنعتی مواجه هستیم که یک تصمیم اشتباه می‌تواند خسارات به مراتب بیشتر از گذشته در برداشته باشد.

ناظمی هرندی اظهار کرد: آیا فولاد مبارکه در آینده برای توسعه کسب و کار خود نیاز دارد یا باید به فعالیت در صنعت فولاد بپردازد یا می‌تواند به بخش‌های دیگر نیز وارد شود، یعنی نوآوری در عرصه کسب و کار نیز می‌تواند تجلی یابد یا خیر. پاسخ به این سؤالات در تعیین مسیر تعیین‌کننده است.

صنعت فولاد، زیربنای توسعه است

محمدناظمی هرندی گفت: صنعت فولاد جایگاه بسیار مهمی در

نماینده سابق مجلس شورای اسلامی گفت:

ضرورت دارد در صنعت فولاد ایران در زمینه

شکل‌گیری اکوسیستم نوآوری با هدف ارتقای مزیت



رقابتی حرکت کنیم.

به گزارش خبرنگار فولاد، اولین پند سومین نمایشگاه ملی فولاد ایران با موضوع «نقش زیست بوم نوآوری در آینده صنعت فولاد ایران» با حضور محمدناظمی هرندی، یحیی پالیزدار، رضائضاری، مهدی محمدی و محمود نیلی احمدآبادی برگزار شد.

در ابتدای این پند یحیی پالیزدار، مدیرعامل شرکت پشتیبانی و توسعه فناوری و نوآوری فولاد مبارکه، به عنوان مدیر پند ضمن خوشامدگویی به طرح مسئله درباره نقش زیست بوم نوآوری در آینده صنعت فولاد ایران پرداخت.

پس از آن رضائضاری، استاد دانشگاه و نماینده سابق مجلس، با اشاره به سخن مقام معظم رهبری درباره اقت مونتاژکاری در صنعت کشور اظهار کرد: کشور که در سال‌های اخیر موفقیت خوبی در صنعت داشته است و می‌توان صنعت فولاد آن را به نوعی با صنعت فولاد ایران هم‌راد دانست.

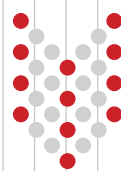
نرم اجرای کامل اکوسیستم نوآوری در کشور

وی افزود: وقتی موفقیت اکوسیستم کارآفرینی که رانگه‌ها می‌کنیم متوجه می‌شویم که این امر تحت تأثیر نظام نوآوری آن‌ها قرار دارد. مدل‌های خوبی در زمینه نوآوری برای نگاه به آینده در این حوزه وجود دارد. لازم است در صنعت فولاد ایران در زمینه شکل‌گیری اکوسیستم نوآوری حرکت‌هایی انجام دهیم.

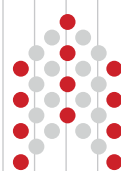
نماینده سابق مجلس گفت: ما از منظر مبانی قانونی، تجارب صنعتی و مبانی علمی درمی‌یابیم که باید به سمت نوآوری با هدف ارتقای مزیت رقابتی حرکتی کرد.

شرکت‌های دانش‌بنیان در اقتصاد ایران نقش اساسی ندارند

محمود نیلی احمدآبادی اظهار کرد: شرکت‌های دانش‌بنیان هنوز در اقتصاد ایران نقش اساسی ندارند. علت اینکه کشورهایی مانند ژاپن پیشرفت می‌کنند، اما در ایران مشکل داریم این است که ما بخش‌هایی

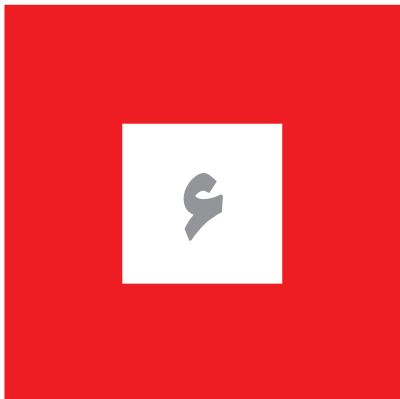


بومی‌سازی و توسعه تکنولوژی، باعث شد تا چیزی به نام کمبود محصولات فولادی در کشور نداشته باشیم؛ کنار این مفهوم، بخش مهمی به عنوان نوآوری مطرح شده است که این مفهوم، در قالب اکوسیستم دنبال شده و عناصر متعددی مثل دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی تا شرکت‌ها نیز شامل آن هستند.



گزارش تصویری سومین جشنواره و نمایشگاه ملی فولاد ایران





شماره ۱۳۳۲ ◆ نشیبه ۲۳ پهن‌ماه ۱۳۰۰ ◆ ارجیب ۱۴۴۳ ◆ ۱۲ فوریه ۲۰۲۲

خبر

خبر کوتاه

معاون قضایی دادستان کل کشور در حاشیه برگزاری سومین جشنواره و نمایشگاه ملی فولاد ایران:

جشنواره و نمایشگاه ملی فولاد

می تواند باعث قطع وابستگی ها

در صنعت فولاد شود



سعید عمرانی
معاون قضایی دادستان کل کشور

◆ سعید عمرانی، معاون قضایی دادستان کل کشور در حاشیه برگزاری سومین جشنواره و نمایشگاه ملی فولاد ایران، ضمن بازدید از غرفه فولاد مبارکه، در گفت‌وگوی اختصاصی با خبرنگار فولاد اظهار کرد: از برگزارکنندگان این نمایشگاه که با نیت بومی سازی و خودکفایی این اقدام را انجام داده‌اند به نوبه خود تشکر می‌کنم.

وی بیان کرد: برگزاری نمایشگاه‌ها و رویداد‌های این چنینی مانند سومین جشنواره و نمایشگاه ملی فولاد، می‌تواند تأثیرات متفاوتی از جمله قطع وابستگی‌ها یا به حداقل رساندن آن‌ها در صنعت فولاد که یک صنعت مادر است، داشته باشد.

معاون قضایی دادستان کل کشور با اشاره به اینکه نمایشگاه، یک برنامه کوتاه مدت چندروزه است، گفت: باید در فضایی شاید همچون استارت‌آپ‌ها یا در فضای مجازی این ارتباطات مدام وجود داشته باشد. عمرانی خاطرنشان کرد: من در سفری به کرمان قطعه سازی را دیدم که قطعات ساخته شده توسط او قابل توجه بود و اتفاقاً در حوزه معدن کاربرد داشت و از ایشان پرسیدم که آیا خود را به صنایع معرفی کرده‌ای که پاسخ داد در دست اقدام است.

وی افزود: اگر نمایشگاه در فضایی به‌طور دائمی باشد، هم باعث برطرف شدن نیازمندی‌ها می‌شود و هم تخفیف و علاقه‌مندان و دانشگاهیان را به این رود به مسیر ترغیب می‌کند.

در حاشیه سومین جشنواره و نمایشگاه ملی فولاد:

تعامل و انتقال دانش به توسعه تولید

محصولات فولادی می انجامد



محمود محمدی فشارکی، مدیرمجمع فولادسبا

◆ مدیرمجمع فولاد سبا گفت: تعامل و تبادل دانش منجر به رشد تولیدکننده و مشتری می‌شود و همین دانش در مسیر توسعه تولید و ارتقای کیفی سبید محصولات خواهد شد.

محمود محمدی فشارکی، مدیرمجمع فولاد سبا در گفت‌وگو با خبرنگار فولاد با تأکید بر ضرورت برگزاری نمایشگاه‌های تخصصی حوزه فولاد، اظهار کرد: نمایشگاه، محلی برای بیان نیاز مشتریان است و با تبادل اطلاعات و تعامل دوسویه توانمندی‌های تولیدکننده مشخص می‌شود تا در نهایت به قرارداد بین تأمین‌کنندگان و مشتریان صنایع فولادی منجر گردد.

وی افزود: از یک دهه گذشته نمایشگاه‌ها عرصه‌ای برای عرضه تجهیزات و قطعات بومی سازی شده است و تعامل و تبادل اطلاعات می‌تواند به رشد و تکامل صنایع فولادی با تکیه بر توان داخلی شتاب ببخشد. اگرچه نیاز است که به این نکته هم توجه کنیم که هم‌زمان با بومی‌سازی قطعات و تجهیزات با تکنولوژی روز دنیا هم هماهنگ شویم. رئیس‌مجمع فولاد سبا برگزاری پتل‌های آموزشی در نمایشگاه و جشنواره فولاد ایران را مکانی برای تبادل اطلاعات اعلام کرد و افزود: تعامل و تبادل دانش منجر به رشد تولیدکننده و مشتری می‌شود و همین دانش در مسیر توسعه، تولید و ارتقای کیفی سبید محصولات را پدید خواهد آورد.

تولید برق مورد نیاز توسط صنایع امر معقولی است



اقبال شاکری، عضو کمیسیون عمران مجلس شورای اسلامی با بیان اینکه واحدهای تولیدی در معرض قطع برق در زمان کمبود قرار دارند، گفت: کاهش تولید باعث افزایش قیمت محصولات در بازار می‌شود. به علاوه واحدهای صنعتی نیز نمی‌توانند اهداف اقتصادی خود را محقق کنند در نتیجه تولید برق مورد نیاز توسط صنایع امر معقولی است.

لزوم حمایت دولت از سرمایه‌گذاران بخش معدن



رئیس کمیسیون معادن و صنایع معدنی اتاق ایران گفت: با بسترسازی مناسب دولت برای فعالیت‌های معدنی، تولید محصول و فروش در بازار داخلی، دغدغه‌ای برای تأمین مواد اولیه صنعت فولاد در کشور نخواهیم داشت. بهرام شکوری در خصوص ورود سنگ آهن به بورس کالا اظهار کرد: ورود محصولات زنجیره فولاد به بازار بورس، کار خوبی است و برای کشف قیمت، بازار بورس یک گزینه مناسب است.

در رویداد ریورس پیچ فولاد مبارکه در سومین نمایشگاه ملی فولاد مطرح شد؛

حمایت جدی فولاد مبارکه برای حل چالش‌های صنعت

۲۰۰ تن برای تولید بخار و ۳ توربین بخار با ظرفیت ۶۷ مگاوات است. چالش اینجاست که در سرویس قرار گرفتن هم‌زمان هر ۳ واحد، واحد ۲ بخار به دلیل افزایش وکیوم برق کمتری تولید می‌کند و توان خروجی کاهش می‌یابد.

◆ **فرایند پوسته زدایی EPS به عنوان جایگزین فرایند اسیدشویی**

ششمین چالش این رویداد نیز به «فرایند پوسته زدایی EPS به عنوان جایگزین فرایند اسیدشویی» اختصاص داشت. در این بخش میلاد وهمن، کارشناس مهندسی شرکت پشتیبانی و توسعه فناوری و نوآوری فولاد مبارکه، اظهار کرد: در ابتدای ناحیه نورد سرد، ورق فولادی در تماس با اکسیژن محیط دچار لایه اکسیدی در سطح خود می‌شود که این پوسته اکسیدی هم از نظر کیفیت ظاهری و انجام فرایندهای بعدی برای ما مشکل ساز است. به همین دلیل رفع این پوسته اکسیدی یک الزام است.

وهمین ادامه داد: امروزه فرایند EPS به عنوان جایگزین اسیدشویی معمولی مطرح می‌شود که از سال ۲۰۰۸ تاکنون در شرکت‌های فولادی مورد استفاده قرار می‌گیرد. در این فرایند یک سلول EPS وجود دارد که مشابه مخازن اسیدشویی است. حجم این خط نیز یک دوم خط اسیدشویی متداول است. به علاوه کیفیت پوسته زدایی در این روش بالاتر از روش اسیدشویی معمولی است و ۲۵ درصد هزینه تعمیرات کمتری دارد. همچنین از ضایعات این روش می‌توان دوباره در چرخه تولید استفاده کرد.

◆ **هیدروژن سبز: فولاد سبز**

چالش هفتم این رویداد نیز با عنوان «هیدروژن سبز: فولاد سبز» توسط سیدشهاب حسینی، کارشناس مهندسی شرکت پشتیبانی و توسعه فناوری و نوآوری فولاد مبارکه مطرح شد.

وی در ارائه خود با اشاره به اهمیت فولاد سبز اظهار کرد: در روش تولید فولاد سبز واحدهای آهن سازی و احیاء مستقیم درگیر هستند. کاهش تولید گازهای گلخانه‌ای امروزی یکی از چالش‌های جهان است. با توجه به اثرات مخرب دی‌اکسید کربن سیاست‌های بین‌المللی برای کاهش تولید آن وضع شده است. در روش‌های قدیمی به ازای تولید هر تن فولاد ۲ تن دی‌اکسید کربن تولید می‌شود.

حسینی ادامه داد: مقدار شدت انرژی از ۱۹ گیگاژول برتن به ۱۶ گیگاژول برتن و مقدار نشت گازهای گلخانه‌ای از ۱٫۴ تن به ازای هر تن فولاد باید باشد. به ازای هر تن فولاد سبز به کمک انرژی الکتریکی تجدیدپذیر و هیدروژن سبز، تولید فولاد را از مبدأ تولید عاری از گازهای گلخانه‌ای می‌کند.

به گزارش خبرنگار فولاد، رویداد ریورس پیچ شرکت فولاد مبارکه با محوریت رفع چالش‌های صنعت توسط متخصصان در سومین نمایشگاه ملی فولاد ایران برگزار شد.

در این رویداد یحیی پالیزدار، مدیرعامل شرکت پشتیبانی و توسعه فناوری و نوآوری فولاد مبارکه، اظهار کرد: مشتریان و تأمین‌کنندگان دو بال صنعت هستند. هر چه صنعت پیچیده‌تر باشد، صرفاً نیاز به تأمین تجهیزات مواد اولیه نداریم، بلکه به افرادی نیاز داریم که مسائل پیچیده ما را حل کنند. این مسائل پیچیده لزوماً برای افراد خارج از صنعت آشکار نیست. یکی از ابزارهایی که می‌تواند این مسائل پیچیده را به سطح جامعه مخاطب یعنی افراد نوآور مرتبط وارد کند رویدادهای ریورس پیچ هستند.

برگزاری این رویدادها چند سالی است که در کشور رایج شده است و فولاد مبارکه نیز در همین راستا اولین رویداد خود را در سال ۱۳۹۷ برگزار کرد. تفاوت رویداد امسال با سال‌های گذشته این است که در سال جاری فولاد مبارکه صرفاً از جامعه هدف خود راه‌حل نمی‌خواهد، بلکه می‌خواهد به آن‌ها کمک کند تا راه‌حل آن‌ها عملیاتی شود. مهم‌ترین بخش این فرایند نیز تأمین مالی این راه‌حل‌هاست که در نهایت می‌تواند بخشی از مشکلاتی را که شرکت‌های نوپا با آن مواجه هستند حل کند.

◆ **تبدیل غبار ناشی از حمل مواد و کوره‌های قوس به بریکت قابل شارژ**

در ادامه ابراهیم روح‌اللهی به تبیین اولین چالش فولاد مبارکه با عنوان «تبدیل غبار ناشی از حمل و شارژ مواد اولیه کوره‌های قوس الکتریک فولاد مبارکه به بریکت قابل شارژ با نوار نقاله» پرداخت.

وی اظهار کرد: در ناحیه آهن سازی فولاد مبارکه ابتدا کنسانتره به گندله و سپس توسط ۸ مدول احیاء به آهن اسفنجی تبدیل می‌شود. در مرحله بعد این آهن اسفنجی در ناحیه فولادسازی توسط ۸ کوره قوس الکتریکی و ۶ کوره پاتیلی به واحد ریخته‌گری مداوم ارسال و در نهایت از طریق ۵ ماشین دو خط به تختال تولید می‌شود. پس از این مرحله تختال تولید شده به ناحیه نورد گرم و سرد به سایر فرایندها وارد می‌شود. روح‌اللهی گفت: هنگام حمل مواد از ناحیه آهن سازی به فولادسازی توسط نوارهای نقاله و سپس از کوره‌های قوس الکتریکی غبارات ایجاد شده جمع‌آوری می‌شود که مقدار آن برای کوره‌های قوس ۱۱۰ هزار تن در سال و برای حمل مواد سالانه ۲۰ هزار تن غبار است. به همین دلیل فولاد مبارکه در تلاش است تا ضمن کاهش مقدار این غبارات، آن‌ها را بازیابی و استفاده کند.

دومین چالش این رویداد به «ایجاد دانش فنی طراحی و تولید یودر قالب

طراحی و ساخت دستگاه فشار داغ بانرخ‌گرنش ثابت در شرکت فولاد مبارکه

اهداف استراتژیک شرکت فولاد مبارکه در زمینه طراحی و تولید محصولات جدید است.

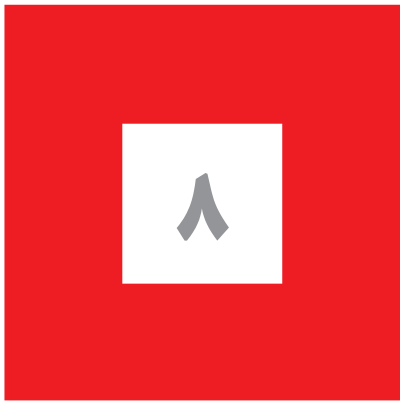
◆ **ساخت شبیه‌ساز نورد گرم فولاد مبارکه: مقدمه ساخت فولاد‌های نوین**

محمد رضا طرخی نژاد، استاد دانشگاه صنعتی اصفهان و عضو پژوهشکده فولاد دانشگاه صنعتی اصفهان، در گفت‌وگو با خبرنگار فولاد اظهار کرد: تاکنون پژوهشکده فولاد دو دستگاه برای شرکت فولاد مبارکه طراحی و ساخته است. یکی دستگاه پیچش گرم است که دو سال پیش تحویل فولاد مبارکه شد و دیگری دستگاه فشار داغ که در مراحل آخر ساخت است و طی دو ماه آینده به این شرکت تحویل داده می‌شود.

وی افزود: هر دو دستگاه قابلیت‌های خاصی دارد و تقریباً از نظر عملکردی مشابه دستگاه گریل آمریکاست که نمونه آن در ایران وجود ندارد. کار این دو دستگاه شبیه‌سازی خط نورد گرم است و با مقدار مواد کمی نیرو، سرعت و دما تغییر شکل را شبیه‌سازی می‌کند و سپس نتیجه آزمایش را به خط نورد منتقل می‌کند که برای تولید آلیاژهای فولادی جدید الزامی است. به علاوه این دو دستگاه عملکردی مکمل یکدیگر دارند.

عضو پژوهشکده فولاد دانشگاه صنعتی خاطرنشان کرد: برای هر فولادی که می‌خواهد تولید شود باید چند عامل بررسی شود: میزان نورد یا ریفرنس، دمای فیوژن و میزان نورد در فیوژن و این دستگاه‌ها در ابتدای کار این موارد را شبیه‌سازی می‌کند.





شماره ۱۳۳۲ ♦ شنبه ۲۳ بهمن ماه ۱۴۰۰ ♦ رجب ۱۴۴۳ ♦ ۱۲ فوریه ۲۰۲۲

خبر

خبر بین الملل

نقش تعیین کننده چین در بازار جهانی فولاد

♦♦ افت قیمت سنگ آهن هم زمان با کاهش تقاضای فولاد در سال ۲۰۲۲

قیمت سنگ آهن کاهش یافته است ، چون سرمایه گذاران انتظار دارند که بازار با مازاد مواد خام لازم برای تولید فولاد مواجه شود. پس از ۶ هفته افزایش قیمت قرارداد های آتی سنگ آهن در سنگاپور، قیمت این قرارداد ها با افت ۵٫۴ درصدی مواجه شد که بیشترین میزان افت قیمت در طی یک ماه است. اقدامات مقامات چینی برای حمایت از بخش املاک و مستغلات و همچنین انتظار بازار برای تحریک مالی بیشتر و پیش بینی برگشت تولید فولاد به سطح سابق در این ماه باعث شده قیمت سنگ آهن به سطح حمایتی برسد.

به باور زیلو وانگ و چائو هی گو ، تحلیلگران شرکت سرمایه بین المللی چین ، میزان عرضه و تقاضای سنگ آهن در سال ۲۰۲۲ تضعیف خواهد شد. لذا انتظار می رود به علت تضعیف بخش ساخت وساز و اهداف دولت چین در زمینه کاهش انتشار کربن و افزایش ۲۵ میلیون تنی محموله های شرکت های معدنی مهم ، مصرف فولاد در سال ۲۰۲۲ نسبت به سال گذشته ۱٫۲ درصد کاهش یابد. این دیدگاه ها مؤید پیش بینی های یکی از مؤسسات مورد حمایت دولت چین به نام مؤسسه برنامه ریزی و تحقیقات صنعت متالورژی چین است . مطابق گفته این مؤسسه ، در سال ۲۰۲۲ شاهد افت ۴٫۷ درصدی مصرف فولاد خواهیم بود. همچنین، تحلیلگران شرکت سرمایه بین المللی چین بر این اعتقادند که «اگر میزان حمایت از سرمایه گذاری بر املاک و مستغلات فراتر از انتظار باشد یا محدودیت های تولید فولاد کمتر از حد انتظار باشد، احتمالاً قیمت سنگ آهن بالای ۱۰۰ دلار باقی می ماند». همچنین ، چین گزارش کرده است که موارد ابتلا به ویروس در این کشور به بیشترین میزان از ژانویه رسیده است که باعث نگرانی بازارها شده است. شیوع ویروس در استان شانسی چین به یکی از مسائل پیش روی این کشور علی رغم خط مشی کشور عاری از کووید تبدیل شده است .

♦♦ کاهش واردات سنگ آهن چین در سال ۲۰۲۱ به علت محدودیت در تولید فولاد

به علت کاهش تقاضای سنگ آهن در نتیجه محدودیت در تولید فولاد به منظور مبارزه با آلودگی هوا و افت قیمت مواد اساسی تولید فولاد از سقف تاریخی خود، واردات سنگ آهن چین در سال ۲۰۲۱ نسبت به سقف تاریخی سال گذشته ۴٫۳ درصد افت کرده است. میزان واردات سنگ آهن توسط چین که مقام نخست را در زمینه مصرف سنگ آهن دارد، در سال گذشته برابر با ۱٫۱۲ میلیارد تن و در سال ۲۰۲۰ برابر با ۱٫۱۷ میلیارد تن بوده است. بر اساس داده های موجود، در ماه دسامبر گذشته، چین ۸۶٫۰۷ میلیون تن سنگ آهن وارد کرده است که کافی ۱۸ درصدی نسبت به ماه نوامبر نشان می دهد. در پنج ماهه نخست سال ۲۰۲۱، شتاب مصرف سنگ آهن در چین، تولید زیاد فولاد در این زمینه را تحت تأثیر قرار داد. در این دوره ، کارخانه های تولید فولاد ، با توجه به احیای تقاضا بعد از موج نخست همه گیری ویروس کرونا ، به سودهای چشمگیری دست یافتند. با این حال ، میزان واردات به صورت سالانه کاهش یافت، چرا که مقامات کارخانه های فولاد سازی را ناگزیر به کاهش تولید کردند تا رکورد سالانه ثابت نگه داشتن میزان تولید فولاد خام را حفظ کنند. فعالیت کمتر در بخش ساخت وساز نیز باعث کاهش تقاضای فولاد شده است.

در طی ژوئن - دسامبر ۲۰۲۱ ، واردات سنگ آهن چین تقریباً ۱۰ درصد نسبت به مدت مشابه ۲۰۲۰ افت کرد. قیمت قرارداد های آتی سنگ آهن در بورس کالای دالیان در انتهای ماه دسامبر ۴۵ درصد نسبت به سقف هرتن ۱۳۳۹ یوان ماه می افت کرد. ژوگوییچو ، تحلیلگر چیننویسی کاپیتال ، اظهار داشت که «انتظار می رود در نیمه ۲۰۲۲ ، عرضه سنگ آهن از جانب شرکت های معدنی بزرگ ثابت باقی بماند؛ این در حالی است که وضعیت تقاضا تا حد زیادی به خط مشی مقامات در زمینه کنترل تولید فولاد بستگی دارد». بر این اساس ، انتظار می رود با تولید روبه کاهش فولاد و مصرف روبه رشد آهن قراضه ، روند نزولی واردات سنگ آهن چین همچنان ادامه یابد و در سال ۲۰۲۲ به حدود ۱٫۰۸ میلیارد تن برسد. بر اساس آمار کمپک چین ، واردات فولاد در این کشور، در سال گذشته ، با کاهش ۲۹٫۵ درصدی به ۱۴٫۳ میلیون تن رسید.

♦♦ ارزیابی قیمت قراردادهای آتی سنگ آهن در چین بعد از افزایش بیش از ۲ درصدی قرارداد های آتی سنگ آهن چین به علت کاهش واردات سنگ آهن از شرکت های معدنی مهم ، قیمت این قرارداد ها به علت نگرانی دربارۀ تقاضای کوتاه مدت این ماده لازم برای تولید فولاد افت کرد.

بر اساس داده های شرکت مشاوره مای استیل (Mysteel) ، در میانه ژانویه سال جاری ، صادرات سنگ آهن از استرالیا و برزیل به ۲۲٫۲۵ میلیون تن رسید که کاهش ۵٫۶۱ میلیون تنی را در قیاس با هفته قبل نشان می دهد.

در همین ارتباط ، گالکسی فیوچرز (Galaxy Futures) در یادداشتی نوشت که با وجود احیای تدریجی تولید آهن گداخته بعد از رفع محدودیت ها در زمینه تولید فولاد به علت مسائل محیط زیستی که موجب حمایت از قیمت سنگ آهن در بازار نقدی شد ، همچنان نگرانی هایی درباره محدودیت ها در زمینه تولید فولاد در طی المپیک زمستانی یکن وجود دارد. بر معامله ترین قرارداد آتی میله های فولادی در بورس آتی شانگهای هم با افزایش ۰٫۷ درصدی به هرتن ۴۶۳۳ یوان رسید. قراردادهای آتی کویل نورد گرم که در خودروسازی و تولید وسایل برقی خانگی کاربرد دارد ، با افزایش ۲٫۶ درصدی به هرتن ۴۷۳۹ یوان رسید.

استان اصفهان رتبه اول از نظر معادن فعال را در کشور دارد



معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری اصفهان در مراسم معارفه مدیرکل جدید صمت اصفهان گفت: ۸۲۵ معدن فعال در استان اصفهان وجود دارد و اصفهان از این نظر مقام اول را در کشور به خود اختصاص داده است اما زنجیره این معادن کامل نیست و صنایع پایین دستی را ندارند و با مسائل و مشکلات خاص خود مواجه هستند.

امضای تفاهم نامه بین ایمیدرو، استانداری و صمت فارس



به گزارش ایراسین ، ایمیدرو، استانداری فارس و سازمان صمت، معدن و تجارت فارس با هدف توسعه و گسترش فعالیت های معدنی و صنایع معدنی تفاهم نامه سه جانبه امضا کردند. موضوع این تفاهم نامه متمرکز بر بررسی فنی و اقتصادی فرصت های بالقوه سرمایه گذاری در بخش معدن و صنایع معدنی و انجام اکتشاف مواد معدنی است.

معاون سرمایه های انسانی و سازمان دهی شرکت فولاد مبارکه:

در حوزه سرمایه انسانی مقام اول صنعت کشور را داریم

معاون سرمایه های انسانی و سازمان دهی شرکت فولاد مبارکه با اشاره به سهم یک درصدی این شرکت در تولید ناخالص داخلی و ۵ درصدی آن در تولید ناخالص بخش صنعت کشور بر نقش بی بدیل فولاد مبارکه در اقتصاد ایران تأکید کرد.

به گزارش خبرنگار فولاد مهدی کفایت ، معاون سرمایه های انسانی و سازمان دهی شرکت فولاد مبارکه ، در گفت وگویی ویژه خبری سیمای استانی اصفهان با بیان اینکه فولاد مبارکه امروزه به عنوان علمدار صنعت تولید فولاد کشور شمرده می شود، اظهار کرد: این شرکت بالغ بر ۳۵ درصد تولید فولاد کشور را در اختیار دارد و از این حیث بزرگ ترین فولاد ساز ایران است؛ البته می خواهد در همه زمینه ها علمدار باشد.

وی افزود: شرکت فولاد مبارکه در حوزه سرمایه های انسانی ، مقام اول صنعت کشور را در اختیار دارد و همه شرکت های فولادی که در ایران راه اندازی می شود، به نوعی به دلیل تجربه ای است که در این شرکت وجود دارد. به علاوه در حوزه بنگاه داری اقتصادی شرکت فولاد مبارکه یک درصد تولید ناخالص داخلی کشور و ۵ درصد تولید ناخالص بخش صنعت را در اختیار دارد و در توسعه خود و کشور الگوست. این شرکت همچنین در حوزه مسئولیت اجتماعی نیز می تواند به عنوان یک بنگاه حرف اول را در کشور بزند.

معاون سرمایه های انسانی و سازمان دهی شرکت فولاد مبارکه با بیان اینکه برای نزدیک به ۳۵۰ هزار نفر به صورت مستقیم و غیر مستقیم شغل ایجاد کردیم ، گفت: حدود ۴ هزار کارخانه به واسطه فولاد

مبارکه مشغول به فعالیت هستند. یعنی حیات آن ها به فعالیت فولاد مبارکه بستگی دارد؛ بنابراین با ضرب این تعداد در تعداد کارگران ۴ هزار کارخانه یاد شده ، نقش بسزای این شرکت در اشتغال زایی کشور را درمی یابیم .

کفایت افزود: پیش از انقلاب اسلامی ایران شرکت ذوب آهن در کشور وجود داشت که فولاد های ساختمانی نظیر تیر آهن ، میلگرد و نبشی را تولید می کرد؛ اما تولید ورق در ایران وجود نداشت . از آنجایی که ورق های فولادی در تولید محصولات گوناگونی نظیر یخچال و اتومبیل ، لوله ها ، مخازن و ... کاربرد دارد ، اگر پیش از انقلاب تحریم می شدیم ، باید به صورت کامل جلوشرق و غرب تعظیم می کردیم ، اما الان با این تولیدات خود می توانیم سر خود را بلند کنیم .

وی با اشاره به بومی سازی بیش از ۱۰۰۰ هزار قطعه از ۱۵۰ هزار قطعه مورد نیاز در فولاد مبارکه اظهار کرد: فولاد مبارکه شرکتی به وسعت ایران است؛ در جای جای آن قدم گذاشته ، سرمایه گذاری کرده و در حال فعالیت است. این شرکت نقش بسزایی در توسعه صنایع پایین دستی خود کفایی کشور دارد . بیش از ۱۰۰۰ هزار قطعه بومی سازی شده مورد نیاز این شرکت توسط کارخانه های پایین دستی آن تولید می شود؛ بنابراین چرخ کشور به راحتی می چرخد. بومی سازی های فولاد مبارکه تاکنون بالغ بر ۲۸۰ میلیون دلار صرفه جویی ارزی برای کشور به دنبال داشته است.

معاون سرمایه های انسانی و سازمان دهی شرکت فولاد مبارکه با اشاره به شعار « توسعه کنی ، کیفی و متوازن» فولاد مبارکه ، تصریح کرد: اگرچه اقدامات مختلفی در طول انقلاب انجام شده ، اما برای آینده

به کاری که تاکنون انجام دادیم ، راضی نیستیم و در تلاشیم تا برای آینده کشور سرمایه گذاری کنیم .

کفایت افزود: با اینکه ما اکنون حدود ۱۰ میلیون تن ورق فولادی تولید می کنیم ، اما هنوز ورق هایی وجود دارد که به عنوان ورق های خاص و کیفی محسوب شناخته می شوند و باید برای تولید این نوع کلاف ورق گرم کیفی سرمایه گذاری کنیم. در همین راستا یکی از پروژه های ۴۰ هزار میلیارد تومانی فولاد مبارکه در کشور مربوط به احداث واحد نورد گرم ۲ این شرکت است. به علاوه احداث واحد نیروگاهی شرکت فولاد مبارکه به ظرفیت حدود ۱۰۰۰۰ مگاوات طی ۲ سال آینده ، احداث واحد تولید آهن اسفنجی در هرمزگان ، احداث خطوط اسیدشویی و نورد سرد در شرکت فولاد امیرکبیر کاشان ، مشارکت ۵۱ درصدی در طرح احداث واحد تولید آهن اسفنجی در چابهار و منطقه جنوب و همچنین خرید و تأمین کشنده های لوکوموتیو به عنوان یک زیر ساخت برای حمل مواد و محصولات معدنی از دیگر پروژه های شرکت فولاد مبارکه هستند. فارغ از موارد فوق تأمین مالی تکمیل و بهره برداری تجهیزات فاضلاب شهرهای مجاور مبارکه نیز در دستور کار این شرکت قرار دارد. سرمایه گذاری ۴۰ هزار میلیارد تومانی شرکت فولاد مبارکه تقریباً برای ۱۲ هزار نفر اشتغال زایی به دنبال خواهد داشت .

وی ادامه داد: ما برای فعالیت نیاز به مواد اولیه ، انرژی و قطعات مختلف داریم؛ بنابراین باید در این حوزه خودکفا باشیم. در همین راستا برای تأمین برق نیاز خود به نیروگاه بقی نقر داریم که باید حدود یک دهه قبل نسبت به تأسیس آن اقدام می کردیم. اما به دلایل مختلف امکان پذیر نشد.

هم زمان با فرارسیدن ایام دهه فجر و در بازدید دو تن از اعضای کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی مطرح شد:

ضرورت حمایت از فولاد مبارکه برای کسب افتخارات بیشتر در عرصه تولید

وی گفت: مشکل دیگر فولاد مبارکه تأمین پایدار آب مورد نیاز برای تولید است و در این صورت ، این شرکت می تواند باطمینان خاطر بیشتری کار خود را ادامه دهد. از طرف دیگر مشکل دیگر این مجموعه بزرگ تولید فولاد در کشور، مربوط به معادن و تأمین مواد اولیه است که باید با همکاری ایمیدرو و دیگر مجموعه های وزارت صمت ، بستری برای فعال کردن معادن بسیار بزرگ جهت تأمین مواد اولیه برای تولید فولاد محیا شود.

♦♦ آینده صنعت فولاد کشور، آینده ای بسیار درخشان است

نایب رئیس کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی خاطرنشان کرد: آینده این صنعت بسیار درخشان است؛ چرا که صنعت فولاد صنعتی پیشران است و حوزه های دیگر را نیز به حرکت درمی آورد. ما برای تحقق این موضوع باید بسیار تلاش کنیم و برای همین مقرر شد یک دهه قبل نسبت به تأسیس آن حضور مسئولین مربوطه برای بررسی مشکلات خاص این مجتمع فولادی برگزار شود.



هم زمان با ایام الله دهه فجر ۲ تن از اعضای کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی از خطوط تولید فولاد مبارکه بازدید کردند.

به گزارش خبرنگار فولاد، حجت الاسلام علیرضا سلیمی عضو هیئت رئیسه و کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی و حجت الاسلام سید جواد حسینی کیا نایب رئیس کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی از خطوط تولید شرکت فولاد مبارکه بازدید کردند. حجت الاسلام علیرضا سلیمی در گفت وگو با خبرنگار فولاد اظهار داشت: این مجتمع با همت جوانان و برآمدن این کشور در حال اداره است و این موضوع نشان می دهد که با همت همین جوانان کارهای بزرگی می توان انجام داد.

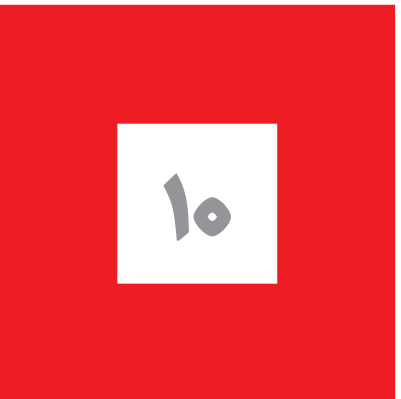
♦♦ ضرورت حمایت از فولاد مبارکه برای کسب افتخارات بیشتر در عرصه تولید

وی گفت: اینکه فولاد مبارکه توانسته در بخش های مختلف در دنیا رتبه های اول را کسب کند نشان می دهد که در بخش های دیگر نیز می توان این کارها را انجام دهد، ولی نیازمند حمایت است و باید به آن ها بیشتر به امداد شود.

سلیمی افزود: وقتی مدیر مجموعه ای ، انقلابی ، جهادی و متخصص باشد ، در عرصه عمل معجزه می کند و به همین دلیل باید از مجموعه مدیران ، کارگران و دست اندرکارانی که باعث به وجود آمدن این افتخار بزرگ شده اند تشکر کنم. فولاد مبارکه هم در بخش های بالادستی و هم در بخش های پایین دستی هزاران کارخانه دیگر را در جای جای ایران تغذیه می کند و در زمینه تولید به خوبی نقش آفرینی کرده است.

♦♦ بازچرخانی ۱۰ میلیون مترمکعب پساب تصفیه شده در فرایند تولید

وی خاطر نشان کرد: باید مسیر پیش رو را برای حرکت فولاد مبارکه آسان کنیم تا بتواند با سرعت بیشتری راه خود را بییماید. فولاد مبارکه در بخش های عمرانی و زیرساختی نیز وارد عرصه سازندگی شده و قرار است نیروگاهی با ۱۵۰۰ مگاوات برق را به زودی به بهره برداری برسانند. در موضوع پهنه سازی مصرف آب نیز اقدامات خوبی انجام شده و برای بازچرخانی ۱۰ میلیون مترمکعب پساب تصفیه شده در فرایند تولید نیز پروژه های خوبی اجرا شده است. در مجموع می توان گفت فولاد مبارکه



شماره ۱۳۳۲ شنبه ۲۳ بهمن ۱۴۰۰ ۱۰ رجب ۱۴۴۳ ۱۲ فوریه ۲۰۲۱

خبر

خبر کوتاه

مسئولیت اجتماعی؛ رویکرد جاری

در هلدینگ آتیه فولاد نقش جهان و

شرکت های زیرمجموعه



هلدینگ آتیه فولاد نقش جهان، به عنوان یکی از هلدینگ های وابسته به شرکت فولاد مبارکه در راستای تحقق شعار سال همواره به ایفای مسئولیت اجتماعی مصمم بوده است.

روابط عمومی هلدینگ آتیه فولاد نقش جهان با اعلام این مطلب افزود: مفهوم مسئولیت اجتماعی سازمان یا (CSR)، شامل موضوعاتی مرتبط با رفتار سازمان در محیط اجتماعی بوده و فراتر از قلمروهای صرفاً اقتصادی است که سازمان ها به طور سنتی با آن ها در ارتباط هستند. وقتی زمینه ای را در نظر می گیریم که به طور خاص اقتصادی نیست، کسب و کارها با مجموعه ای از حقوق و مسئولیت های مرتبط با جامعه های آن ها درگیر گشته است، رویه رومی شوند که به آن ها اجازه نمی دهد تا تنها بروی مدیریت اقتصادی به منظور دست یابی به اهداف خود تمرکز کنند. مسئولیت اجتماعی شرکتی فراتر از به دست آوردن سود اقتصادی صرف است و بهبود رفاه جامعه را شامل می شود و از آن دفاع می کند و نیازهای جامعه را برآورده می سازد. در یک جمله شاید بتوان گفت مفهوم مسئولیت اجتماعی این است که کسب و کار مسئولیت مستقیمی برای تبدیل دنیا به مکانی بهتر دارد.

با تعاریف مذکور، هلدینگ آتیه فولاد نقش جهان در ۲۷ فروردین ماه سال ۱۳۸۶ شمسی تأسیس و در فهرست شرکت های سهامی خاص در اداره ثبت شرکت های اصفهان به ثبت رسید. این شرکت، به عنوان یکی از هلدینگ های وابسته به شرکت فولاد مبارکه در اجرای استراتژی سازمانی و استراتژی برند خود، علاوه بر مأموریت اصلی در زمینه تأمین، فروش و خدمات محصولات فولادی در سطح کشور با گسترش حوزه فعالیت خود به بخش تولید، هم اکنون در زمینه تولید ورق های پوشش دار، تولید و عرضه انواع پودر های میکرونیزه بنتونیت، آهک کلسینه و هیدرآت و همچنین بورس و صادرات محصولات فولادی با داشتن ۲۰ شرکت فرعی و وابسته فعالیت می کند.

هلدینگ آتیه فولاد نقش جهان و شرکت های زیرمجموعه از ابتدای سال تاکنون در راستای تحقق شعار سال، مسئولیت اجتماعی را در صدر اهداف خود قرار داده و علاوه بر مشارکت در آیین گلپزیران زندانیان جرائم غیر عمد به ۸ خانوار نیازمند خیریه افتخار جویان ماندگار یاری رسانده است.

این هلدینگ در راستای تعهد به مسئولیت های اجتماعی به ژئولوژیکنان فین و مؤسسه خیریه توان بخشی محمودیه اصفهان ویژه نگهداری شبانه روزی معلولین ذهنی تحت نظارت سازمان بهزیستی استان اصفهان هم کمک کرده است.

از دیگر اقدامات هلدینگ آتیه فولاد نقش جهان و شرکت های زیرمجموعه، در راستای ایفای مسئولیت اجتماعی می توان به کمک انجمن پیشگیری و درمان سرطان و کمک غیر نقدی به مؤسسات خیریه اشاره کرد. همچنین ساخت درمانگاه در شهرک صنعتی بیستون، کمک به خیریه امام رضا (علیه السلام)، کمک به آسایشگاه خیریه کهریزک، کمک به خیریه فرانگان، اهدای ملزومات بهداشتی، ماسک و الکل، به مناطق محروم استان و خرید کارت پستال نوروز ۱۴۰۱ از محک (مؤسسه خیریه حمایت از کودکان مبتلا به سرطان) از دیگر اقدامات هلدینگ آتیه فولاد نقش جهان و شرکت های زیرمجموعه در راستای مسئولیت های اجتماعی بوده است.

مانور امداد و نجات تصادفات جاده ای

در شرکت فولاد امیرکبیر کاشان



به گزارش روابط عمومی شرکت فولاد امیرکبیر کاشان، مانور امداد و نجات تصادفات جاده ای با هدف آمادگی در شرایط اضطراری در شرکت فولاد امیرکبیر کاشان انجام شد. بنابراین گزارش این مانور بیشتر با اهداف ارتقای آمادگی در حوادث و تصادفات جاده ای، ارتقای آمادگی گروه های ایمنی، آتش نشانی، امداد، نجات و اطفای حریق، افزایش هماهنگی بین واحدها و همچنین سنجش میزان کارایی واحدهای عملیاتی دیگر در شرایط اضطراری و بحران اجرا شد.

بخش خصوصی توان ساخت ۸۵ درصد نیروگاه های برق کشور



پدیدار، رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی تهران گفت: در حوزه نیرو و برق، بخش خصوصی با توجه به نیروی انسانی، قابلیت ها و امکاناتی که در اختیار دارد می تواند ۸۵ درصد نیروگاه های تولید برق کشور را در داخل بسازد. تولید برق توسط بخش خصوصی باید در برنامه توسعه پنج ساله و بودجه سالانه مورد توجه قرار بگیرد.



با تلاش کارکنان واحد آماده سازی تختال ناحیه فولادسازی صورت گرفت:

ثبت رکورد جدید روزانه انتقال تختال از انبارهای بیرونی به ناحیه نورد گرم

همکاران تلاشگر واحد آماده سازی تختال ناحیه فولادسازی با ثبت رکورد های دیگر در زمینه حمل

تختال به ناحیه نورد گرم به تعداد ۴۲۵ عدد تختال و تناژ ۸۳۰۰ تن و ۴۳۷ عدد تختال به تناژ ۷۱۲۰ تن در بهمن ماه ۱۴۰۰ موفقیت دیگری را در سال «تولید، پشتیبانی و مانع زدایی» به نام خود ثبت کردند.

محسن احمدی رئیس آماده سازی تختال ناحیه فولادسازی با

بازرانه شرکت ایریسا انجام شد:

رونمایی از پلتفرم کارلینک در نمایشگاه ملی فولاد

شرکت ایریسا در سومین نمایشگاه ملی فولاد

ایران از پلتفرم کارلینک رونمایی کرد. این پلتفرم به منظور یکپارچه سازی داده های کسب و کارها در صنعت فولاد برای دو گروه شرکت های توانمند و مشتریان

طراحی و راه اندازی شده است. به گزارش خبرنگار فولاد کارگاه معرفی سامانه ارتقا یافته جامع بومی سازی تحت عنوان «کارلینک» توسط شرکت ایریسا در سومین

نمایشگاه ملی فولاد برگزار شد. در این کارگاه مؤذنی، مدیر محصول کارلینک، اظهار کرد: این محصول با مشارکت شرکت ایریسا، ایمیدرو و انجمن تولیدکنندگان فولاد برای رشد و توسعه زیست بوم صنعت فولاد ایران تولید شد. شبکه سازی مهم ترین موضوع در توسعه ارتباط کسب و کار است که باعث تعامل و جمع آوری و یکسان سازی دیتا در بحث بومی سازی می شود.

وی افزود: یکی از مزایای شبکه سازی تسریع ارتباطات مؤثر در مسیر رشد و موفقیت نسبت به کسب و کارهایی است که خارج از محدوده شبکه سازی فعالیت می کنند. کسب و کاری که در ارائه کالا و خدمات خود بویاست، اگر بتواند بحث شبکه سازی خود را از طریق بازاریابی یا رسانه های اجتماعی دنبال کند، عملاً مسیر رشد و موفقیت خود را تضمین می کند. در همین راستا کارلینک

مسئولیت اجتماعی فولاد مبارکه؛ هدیه ای ارزشمند به جامعه



نوری زاده، دانشیار دانشگاه بولنت اوجویت ترکیه با تقدیر از ایفای مسئولیت اجتماعی فولاد مبارکه در ایام کرونا، گفت: در دو سال گذشته، شرکت هایی نظیر فولاد مبارکه و افراد خیر به کمک نظام سلامت جامعه شناختند و اگر مسئولیت اجتماعی شرکتی و فردی نبود قطعاً تلفات کرونا چندین برابر می شد و در یک کلام باید گفت مسئولیت اجتماعی فولاد مبارکه هدیه ای ارزشمند به جامعه است.



اعلام این خبر افزود: در ادامه عملکرد موفقیت آمیز ناحیه فولادسازی

پس از تولید انبوه تختال با ضخامت ۳۰۰ میلی متر، در دی ماه، واحد آماده سازی تختال رکورد جدید انتقال تختال از انبارهای بیرونی به نورد گرم را در ایام مبارک دهه فجر به نام خود ثبت کرد. وی ضمن اشاره به حمایت های بی دریغ مدیریت ناحیه فولادسازی و ریخته گری مداوم و عزم راسخ کارکنان واحد آماده سازی تختال، اصلاح فرایندهای موجود را از عوامل اصلی این موفقیت برشمرد

ابراز امیدواری کرد با برنامه ریزی صورت گرفته و همچنین اهتمام کلیه کارکنان واحدهای پشتیبانی، عملکرد درخشانی تا پایان سال ۱۴۰۰ در زمینه حمل اسلب ثبت شود.

ایشان در پایان از حمایت های مدیریت ناحیه فولادسازی و ریخته گری مداوم، واحدهای برنامه ریزی ناحیه فولادسازی و نورد گرم و همچنین شرکت های پیمانکاری که در دست یابی به این رکورد ایفای نقش کردند تشکر و قدردانی کرد.

به هم رسانی عرضه و تقاضا از طریق شبکه سازی را دنبال می کند. مدیر محصول کارلینک گفت: اشتراک اطلاعات و شناسایی شرکای بالقوه برای همکاری و سرمایه گذاری نیز از دیگر مزایای شبکه سازی است. اطلاعات شرکت ها و نیازهای آنان و همچنین فرصت های سرمایه گذاری در این سامانه شناسایی می شود.

مؤذنی افزود: حمایت از محصولات و خدمات ساخت داخل نیز از مزایای کارلینک است. صندوقی در کنار این نرم افزار برای حمایت از محصولات و تولیدات ساخت داخل و توسعه آن ها تشکیل شده است. وی ادامه داد: در بحث ارائه توانمندی ها و نیازمندی های می توان سه بعد را در نظر گرفت. بعد اول نهاد حکمیتی است که از داده های موجود استفاده می کند. بعد دوم مصرف کنندگانی هستند که نیازهایی را که برای توسعه کسب و کار خود دارند معرفی می کنند و بعد سوم شرکت هایی هستند که به عنوان سازنده توانمند در جامعه هدف این محصول قرار می گیرند. کنار هم قرار گرفتن این سه بعد باعث می شود که شرکت ها برای رفع نیاز خودشان وارد این پلتفرم شوند و به کسب و کارهای هدف خود مراجعه و نیازهای خود را برطرف کنند. از طرفی نهاد حکمیتی نیز برای مدیریت و یکپارچه کردن اطلاعات خود می تواند از این داده ها استفاده کند.

مدیر محصول کارلینک اظهار کرد: این محصول باعث ارتباط مستقیم وی و واسطه بین کسب و کارهاست که با توجه به پراکندگی کسب و کارها و عدم دسترسی مستقیم به این کسب و کارها می تواند این مشکل را نیز برطرف کند. مؤذنی افزود: متمرکز سازی فعالیت های بومی سازی در صنعت از دیگر مزایای کارلینک است. اتفاقی که در بومی سازی در صنایع رخ می دهد نبود متمرکز در بومی سازی در صنعت فولاد است. برای مثال، اگر یک شرکت فولادی فعالیت های خود را در حوزه بومی سازی انجام می داد، وی ادامه داد: در این سامانه سعی شده که بر فعالیت های بومی سازی تمرکز شود. اولین اقدام در این راستا نیز ارائه نیازمندی ها در یک بستر متمرکز است.

مدیر محصول کارلینک گفت: اگر یک نیازمندی توسط یک شرکت فولادی ارائه شود، سایر شرکت های فولادی متوجه می شوند که شرکت همکار مشغول انجام فعالیت در یک حوزه مشخص است و بنابراین به جای انجام فعالیت هم راستا، انرژی و زمان خود را در مسیری موازی می برد. این اقدام در مقیاس کلان می تواند سرعت بومی سازی در کشور را افزایش دهد. مؤذنی خاطرنشان کرد: چشم انداز این محصول تا پایان سال ۱۴۰۱ تبدیل شدن به برترین مرجع ارتباطی کسب و کار به منظور اشتغال زایی و کارآفرینی است.

بازدید شورای تأمین شهرستان بروجن از شرکت فولاد سفیددشت چهارمحال و بختیاری

تولید آهن اسفنجی در ۱۰ ماه امسال روند مطلوبی داشته است و امیدواریم با حمایت های همیشگی مقامات استان و شهرستان، موفقیت ها تداوم یابد. وی گذر از ظرفیت اسمی تولید آهن اسفنجی در سال ۹۹، تعهد به مسئولیت های اجتماعی شرکت، تکمیل زنجیره تولید فولاد و پروژه های این شرکت قرار گرفتند.

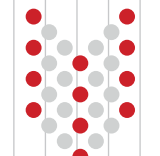
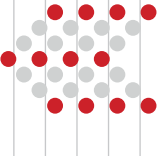


هم زمان با ایام الله دهه فجر و سالگرد پیروزی

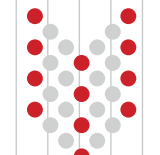
انقلاب اسلامی، اعضای شورای تأمین شهرستان بروجن و فرماندهی انتظامی شهرستان بروجن ضمن بازدید از شرکت فولاد سفیددشت، در دیدار با مدیرعامل و هیئت مدیره در جریان آخرین وضعیت تولید و اجرای پروژه های این شرکت قرار گرفتند.

به گزارش روابط عمومی شرکت فولاد سفیددشت در این دیدار، اعضای شورای تأمین شهرستان بروجن در بازدید از واحد احیا مستقیم و پروژه فولادسازی، این شرکت را یکی از نمونه های بارز خودباوری و تلاش ملی در صنایع استان برشمردند و اظهار کردند: علی رغم کارشکنی ها و تحریم های ظالمانه دشمنان قسم خورده نظام، شرکت فولاد سفیددشت با تلاش و همت مدیران و کارکنان جهت تحقق منویات مقام معظم رهبری (مدظله العالی) در سال «تولید، پشتیبانی و مانع زدایی ها» کام های بزرگی برداشته است.

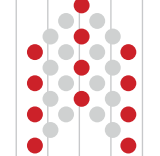
بنابراین گزارش، محمود ارباب زاده، مدیرعامل شرکت فولاد سفیددشت نیز در این دیدار، موفقیت های حاصل شده در این شرکت را موهون تلاش خستگی ناپذیر مدیران و کارکنان مجموعه و کار جهادی آن ها برشمرد و اظهار داشت: علی رغم محدودیت های ایجاد شده در مصرف گاز در واحد احیا مستقیم،



یکی از مزایای شبکه سازی تسریع ارتباطات مؤثر در مسیر رشد و موفقیت نسبت به کسب و کارهایی است که خارج از محدوده شبکه سازی فعالیت می کنند. کسب و کاری که در ارائه کالا و خدمات خود بویاست، اگر بتواند بحث شبکه سازی خود را از طریق بازاریابی یا رسانه های اجتماعی دنبال کند، عملاً مسیر رشد و موفقیت خود را تضمین می کند



علی رغم کارشکنی ها و تحریم های ظالمانه دشمنان قسم خورده نظام، شرکت فولاد سفیددشت با تلاش و همت مدیران و کارکنان جهت تحقق منویات مقام معظم رهبری (مدظله العالی) در سال «تولید، پشتیبانی و مانع زدایی ها»، کام های بزرگی برداشته است



نگاهی به بازار قراضه ترکیه

66



در ترکیه فولاد سازان، قیمت خرید قراضه از بازار داخلی را با توجه به رشد بازار واردات افزایش دادند. قیمت خرید قراضه از بازار داخلی برای کارخانه‌های مختلف بین ۴۷۷ تا ۵۱۷ دلار در هر تن برای خلوص‌های مختلف قراضه است که صعودی بوده است. متوسط قیمت قراضه سنگین وارداتی با ۶ دلار رشد در آخرین معاملات به ۴۹۰ دلار هر تن سی‌اف‌آر رسیده است.

بازار سنگ آهن در انتظار

66



به گزارش فولاد ایران، علی‌رغم تقدیمی پایین بازار آخرین قیمت سنگ آهن خلوص ۶۲ درصد وارداتی در چین ۲۰۲ دلار نسبت به دوشنبه قبل بیشتر شده و به ۱۴۵٫۹۵ دلار در هر تن خشک سی‌اف‌آر رسیده است. البته فعالان بازار معتقدند این قیمت رایج بازار نیست، چون فعالیت زیادی در روزهای اخیر در بازار نبوده و تقدیمی بازار هم کم است.

فولاد سنگان بر مدار موفقیت‌های روزافزون

با کسب ایزوهای ۹۰۰۱، ۴۵۰۰۱ و ۱۴۰۰۱ توسط شرکت فولاد سنگان



۱۱

شماره ۱۳۴۴ شنبه ۲۳ بهمن ماه ۱۴۰۰ تاریخ ۱۴ فروردین ۱۳۹۹

گروه فولاد مبارکه

خبر

مدیرعامل شرکت ایریسا در چهل و سومین سالگرد انقلاب اسلامی مطرح کرد:

۳۰ سال تجربه و انتقال دانش

فنی شرکت ایریسا در خدمت

توسعه صنعت کشور

♦ ایریسا به عنوان بازوی اصلی فناوری اطلاعات و اتوماسیون صنعتی گروه بزرگ فولاد مبارکه که خود مولود انقلاب اسلامی است، سی سال تجربه و انتقال دانش را در خدمت توسعه صنعت کشور قرار داده است.

مدیرعامل شرکت بین‌المللی ایریسا در چهل و سومین سالگرد انقلاب اسلامی و ایام الله دهه فجر با اعلام این مطلب گفت: ایریسا به عنوان ثمره انقلاب اسلامی که در آستانه سی امین سالگرد تأسیس خود است، در راستای پاسخ‌گویی به نیازمندی‌های فولاد مبارکه و در قدم‌های بعد صنعت فولاد کشور و سپس سایر صنایع مادر این مرزوبوم بنا نهاده شد. این شرکت از ابتدای تأسیس خود تلاش کرده با حفظ، توسعه و انتقال دانش و فناوری، جلوگیری از خروج ارز با گسترش دانش کسب شده در صنعت فولاد و دیگر صنایع کشور و توسعه دانش نیروهای آموزش دیده و انتقال دانش به نسل‌های بعد نقش راهبردی خود را در راستای کمک به جبهه صنعت کشور به خوبی ایفا کند. اکبر گل‌پو یا داوود شد: ایریسا به عنوان بازوی اصلی فناوری اطلاعات و اتوماسیون صنعتی گروه بزرگ فولاد مبارکه که خود مولود انقلاب اسلامی است، همواره در تلاش بوده تا در راستای اهداف انقلاب فعالیت کند و برای تأمین حداکثری خواسته‌ها و نیازهای صنایع و جلب رضایت مشتریان گام‌های مهمی بردارد. مدیرعامل شرکت ایریسا در پایان ضمن درود به روح پرفتوح بنیان‌گذار انقلاب اسلامی و ارواح پاک و مطهر شهدای گران قدر اسلام، انقلاب و شهدای شرکت فولاد مبارکه، ایام الله مبارک فجر را به خانواده گروه فولاد مبارکه و شرکت ایریسا تبریک گفت و از خداوند متعال خواستار موفقیت و بهروزی هرچه بیشتر تمامی خدمت‌گزاران شریف این مرزوبوم شد.

برگزاری جلسه بررسی عملکرد

۱۰ ماهه منتهی به ۱۴۰۰/۱۰/۳۰

مراکز خدماتی زیرمجموعه

هدینگ آتیه فولاد نقش جهان



♦ به گزارش روابط عمومی هدینگ آتیه فولاد نقش جهان، نهمین جلسه کمیته راهبری مراکز خدماتی زیرمجموعه هدینگ آتیه فولاد نقش جهان با حضور احمد سعیدبخش مدیرعامل و معاونین این هدینگ و همچنین مدیران عامل مراکز خدماتی زیرمجموعه آن با رعایت پروتکل‌های بهداشتی و پیشگیری از شیوع ویروس کرونا به صورت حضوری و آنلاین در محل جلسات ستاد هدینگ آتیه فولاد در تاریخ ۱۳/۱۱/۱۴۰۰ برگزار شد.

بنابراین گزارش، در این جلسه بررسی و مقایسه گزارش عملکرد ۱۰ ماهه منتهی به ۱۴۰۰/۱۰/۳۰ مراکز خدماتی زیرمجموعه در خصوص سنجش‌های نظیر، ثبت سفارش و خرید محصولات فولادی شرکت فولاد مبارکه و غیرمبارکه، خرده‌فروشی، فروش به تولیدکنندگان، فروش استانی هرگز با توجه به دستورالعمل فولاد مبارکه، انجام خدمات بر روی محصولات مبارکه و محصولات آمانی مشتریان، بررسی درآمد و سود عملیاتی هر مرکز در صورت تحقق بر اساس برنامه پیش‌بینی شده در سال ۱۴۰۰ و همچنین تحلیل و تبادل نظر وضعیت بازار فولاد و استفاده از پیشنهادها و امکاناتی حضار جهت بهبود شرایط کسب و کار انجام شد.

در گروه سرمایه‌گذاری توکا فولاد برگزار شد:

جلسات بررسی عملکرد ۹ ماهه

شرکت‌های گروه سرمایه‌گذاری

توکا فولاد



♦ جلسات بررسی عملکرد ۹ ماهه منتهی به ۱۴۰۰/۰۹/۳۰ شرکت‌های گروه سرمایه‌گذاری توکا فولاد از روز سه شنبه دوازدهم بهمن‌ماه با بیش از ۲۸ شرکت آغاز شد.

به گزارش روابط عمومی هدینگ توکا فولاد، در این جلسات که به دلیل رعایت دستورالعمل‌های بهداشتی پیشگیری از شیوع ویروس کرونا به صورت آنلاین برگزار شد، ضمن استماع گزارش عملکرد ۹ ماهه هر شرکت، بررسی تکالیف منسوب مجمع شرکت در سال مالی منتهی به ۱۳۹۹/۱۲/۳۰ و بررسی گزارش حسابرس مستقل برای دوره مالی منتهی به ۱۴۰۰/۰۶/۳۰، آنالیز عملکرد بر اساس شاخص‌های ارزیابی عملکرد در هر شرکت مورد ارزیابی و بررسی قرار گرفت.

است که نقطه عطف این شرکت در دست‌یابی به دستاوردهاست. وی با اشاره به افتخار آفرینی اخیر این شرکت در ارزیابی ۱۰۰ شرکت برتر صنعتی کشور (IMI100) عنوان کرد: شرکت صنایع معدنی فولاد سنگان با صعود ۴۵ پله‌ای در سال جاری در بین ۱۰۰ شرکت برتر کشور قرار گرفت. امرایی خاطرنشان کرد: طبق گزارش گروه ارزیابی رتبه‌بندی IMI100 و براساس نتایج به دست آمده در سال ۱۴۰۰، شرکت فولاد سنگان، به عنوان دومین شرکت تازه وارد در جمع ۱۰۰ شرکت برتر انتخاب شد و این موفقیت در رقابت با ناصند شرکت برتر ایرانی حاصل گردید. همچنین این شرکت با رشد ۲۲۸ درصدی فروش، موفق به کسب رتبه سوم از نظر شاخص رشد فروش در کل شرکت‌ها و رتبه چهارم فروش در گروه اکتشاف، استخراج و خدمات چینی شد. رضازاده، مدیرتضمین کیفیت و تعالی سازمانی فولاد سنگان نیز در

این خصوص افزود: باید به فرایند ممیزی‌ها که به عنوان یک فرصت برای بهبود، یادگیری و رفع مغایرت‌ها نگاه کرد و از همه همکاران می‌خواهم از این فرصت بهره‌مند گردند. وی یادآور شد: یکی از اصول ممیزی، استفاده مناسب از تجربیات ارزیابان و استفاده از یافته‌ها، گزارش‌ها، نقاط قوت و ضعف و عدم انطباق‌های احتمالی در راستای افزایش کیفیت و ارتقای سطوح سازمانی است و امیدواریم این ارزیابی در روند روبه‌رشد فرایندها و الزامات سازمانی مؤثر واقع شود. به گزارش روابط عمومی فولاد سنگان، فرایند ممیزی برای کسب گواهینامه‌های ایزوهای ۹۰۰۱، ۴۵۰۰۱ و ۱۴۰۰۱ طی ۲ روز در واحدهای مختلف سازمانی شرکت فولاد سنگان، از نظر الزامات سیستم یکپارچه، به صورت حضوری توسط میزان مورد ممیزی قرار گرفت و فولاد سنگان موفق به کسب گواهینامه‌های فوق گردید.

جلسه ممیزی صدور گواهینامه استاندارد ISO حضور مدیرعامل، معاونان، مدیران فولاد سنگان و اعضای کمیته مدیریت و ممیزان شرکت DQS آلمان برگزار شد و پس از ارزیابی‌های لازم از سوی این شرکت بین‌المللی، به دلیل رعایت الزامات استاندارد توسط شرکت فولاد سنگان، گواهینامه‌های ایزوهای ۹۰۰۱، ۴۵۰۰۱ و ۱۴۰۰۱ به نام این شرکت صادر گردید.

علی امرایی، مدیرعامل فولاد سنگان با اعلام این خبر و با اشاره به اهمیت کسب گواهینامه‌ها و استانداردهای لازم تصریح کرد: فولاد سنگان از جمله شرکت‌های جوانی است که با وجود گذشتن چند سال از سابقه تأسیس آن، توانسته افتخاراتی عظیم کسب کند و این مهم، مدیون همت والای کارکنان، چابک‌سازی سیستم، افزایش بهره‌وری و استفاده از تمامی ظرفیت‌های کارکنان این مجموعه



مدیر متالورژی، طراحی و توسعه محصولات شرکت فولاد هرمزگان مطرح کرد:

شناسایی آخرین تکنولوژی و دستاوردها در دومین کنفرانس فولادسازی و ریخته‌گری مداوم

دومین کنفرانس بین‌المللی فولادسازی و ریخته‌گری مداوم به ابتکار شرکت فولاد هرمزگان سوم و چهارم اسفندماه امسال در بندرعباس برگزار خواهد شد. محورهای این کنفرانس در ۱۶ سرفصل تعیین شده و قرار است که کارشناسان، پژوهشگران و دانشجویان در مدت ۲ روز آخرین مطالعات و دستاوردهای علمی خود را در این رویداد بزرگ علمی ارائه کنند.

شاهین زارع، مدیر متالورژی، طراحی و توسعه محصولات شرکت فولاد هرمزگان با اعلام این خبر به اهمیت توسعه ارتباط بین صنعت و دانشگاه در صنعت فولاد برای ارتقای کیفیت محصولات و کاهش بهای تمام شده اشاره کرد و افزود: ارتباط صنعت و دانشگاه در کشور ما به صورت سنتی وجود دارد و در سال‌های اخیر ارتقا پیدا کرده است و ولی نیاز است که به این ارتباط عمق داده شود، مخصوصاً در صنایعی که در کشور راهبردی و استراتژیک هستند.

وی تصریح کرد: در سال‌های اخیر توجه ویژه‌ای به صنعت فولاد کشور شده و این صنعت جایگاه خاصی در ارزیابی کشور داشته و به دلیل تکمیل ظرفیت‌های توسعه‌ای فولاد و تولید ماژار بر نیاز کشور، محصولات فولادی در بازارهای جهانی عرضه می‌شوند. بنابراین دو موضوع ارتقای کیفیت محصولات و کاهش بهای تمام شده دو موضوع کلیدی است که بقای شرکت‌های فولادی را در این بازار تضمین می‌کند. مدیر متالورژی، طراحی و توسعه محصولات شرکت فولاد هرمزگان خاطر نشان کرد: مسئله‌ای که در سال آینده ممکن است ما را در این حوزه دچار چالش کند قیمت ارز از یک طرف و افزایش قیمت هزینه‌های تولید است که ارتباط مستقیمی به مباحث مواد اولیه و هزینه‌های جانبی تولید و هزینه انرژی دارد و شرکت‌هایی که در زمینه کاهش بهای تمام شده تلاش زیادی نکنند، قطعاً دچار مشکل خواهند شد. حضور این شرکت‌ها در بازارهای رقابتی جهانی تابع شرایط داخلی مانیست و ما باید با قدرت در این بازارها حضور داشته باشیم، بنابراین کمک و همکاری شرکت‌های دانش‌بنیان و پژوهشگران می‌تواند در بحث کیفیت محصولات و کاهش بهای تمام شده بسیار اثرگذار باشد.

زارع یادآور شد: هر اقدام و پژوهشی که بتواند کیفیت محصولات ما را افزایش و هزینه‌های تولید را کاهش دهد قطعاً به پایداری صنعت فولاد کمک خواهد کرد. حوزه‌های فرایندی، مواد اولیه، بهره‌وری نیروی انسانی و تجهیزات می‌تواند مستقیماً در کاهش بهای تمام شده اثرگذار باشد و در زمینه این موضوعات می‌توان کارهای پژوهشی انجام داد. در این خصوص شرکت‌های دانش‌بنیان می‌توانند نقشی ارزنده داشته باشند و حلقه واسط بین دانشگاه و صنعت باشند. نیازهای صنعت را به دانشگاه منتقل کنند و دانش رسوب کرده در دانشگاه را توسعه دهند و تبدیل به پروژه‌های اجرایی صنعتی کنند.

وی در ادامه به هدف شرکت فولاد هرمزگان در برگزاری دومین کنفرانس بین‌المللی فولادسازی و ریخته‌گری مداوم اشاره کرد و گفت: در سال‌های اخیر تجربه فولاد در جغرافیای کشور توسعه پیدا کرده و شرکت‌های متعددی در زمینه تولید فولاد فعالیت کرده‌اند؛ از طرفی خود زنجیره تولید فولاد از سنگ تا ورق‌های رنگی توسعه پیدا کرده است. به این دلیل برگزاری کنفرانس‌های تخصصی در زنجیره تولید فولاد می‌تواند متخصصان آن حوزه را گرد هم آورد تا بتوان با هم اندیشی‌های صنعتی و دانشگاهی در کنار هم اثرات خوبی در این حوزه‌ها ایجاد کرد. همچنین با توجه به مشکلات آب و انرژی در مناطق مرکزی کشور و توجه ویژه دولت به سرمایه‌گذاری و توسعه صنعت فولاد در منطقه ویژه اقتصادی خلیج فارس بندرعباس، این کنفرانس می‌تواند محلی برای معرفی پتانسیل‌های استان هرمزگان به سرمایه‌گذاران در حوزه تولید فولاد باشد.

مدیر متالورژی، طراحی و توسعه محصولات شرکت فولاد هرمزگان در خصوص سرفصل‌ها و اهداف اصلی کنفرانس خاطر نشان کرد: شناسایی آخرین تکنولوژی‌ها و دستاوردها در حوزه فولادسازی و ریخته‌گری مداوم فولاد، شناسایی مشکلات و نیازهای تکنولوژی و بومی‌سازی قطعات در جهت رفع موانع توریک توسعه‌ای و فناوریانه، شناسایی تمام متصدیان و متخصصان داخلی و خارجی در زمینه فولادسازی و ریخته‌گری پیوسته و برنامه‌ریزی برای آینده، ارتقای ارتباط بین صنعت و دانشگاه با نگاه تخصصی مورد نیاز صنعت فولاد کشور، توجه ویژه به نخبگان دانشگاهی فعال در حوزه فولادسازی و ریخته‌گری مداوم و همچنین معرفی پتانسیل‌های سرمایه‌گذاری در منطقه هرمزگان در خصوص تولید فولاد و نیازهای صنعتی فولادسازان استان هرمزگان از جمله اهداف اصلی کنفرانس بین‌المللی فولادسازی و ریخته‌گری مداوم را تشکیل می‌دهد. وی به موضوعات مرتبط با بحث فرایند فولادسازی و ریخته‌گری مداوم که در این کنفرانس مورد بررسی قرار می‌گیرد نیز اشاره کرد و افزود: متالورژی و فرایندهای کوره قوس الکتریک، بهینه‌سازی مواد اولیه و فرآیندها، متالورژی ثانویه و فرایندهای آن، مواد نسوز و کاربردهای آن، فناوری‌های پیشرفته در ماشین‌های ریخته‌گری مداوم فولاد، ریخته‌گری مداوم و محصولات آن، جریان سیال و انجماد، شبیه‌سازی و مدل‌سازی، ریخته‌ساختار و خواص محصولات ریخته‌گری مداوم، عیوب سطحی، روانکاری و فلاکس‌های قالب، فناوری‌های ارتقای کارخانه‌های فولادسازی، مدیریت انرژی، انقلاب صنعتی چهارم، کلان داده‌ها و هوش مصنوعی، پایداری و چالش‌های زیست محیطی، آخرین راه‌حل‌ها در اقتصاد چرخشی از مهم‌ترین این موضوعات است.

2nd International Conference on Steelmaking & Continuous Casting (ISCC2022)
دومین کنفرانس بین‌المللی فولادسازی و ریخته‌گری مداوم (۱۴۰۰)
مناورژی و فرایندهای کوره قوس الکتریک
بهینه‌سازی مواد اولیه و فرآیندها
مناورژی ثانویه و فرایندهای آن
مواد نسوز و کاربردهای آنها
فناوری‌های پیشرفته در ماشین‌های ریخته‌گری مداوم فولاد
ریخته‌گری مداوم و محصولات آن
جریان سیال و انجماد
شبیه‌سازی و مدل‌سازی
ریخته‌ساختار و خواص محصولات ریخته‌گری مداوم
عیوب سطحی
روانکاری و فلاکس‌های قالب
فناوری‌های ارتقاء کارخانه‌های فولادسازی
هدیریت انرژی
انقلاب صنعتی چهارم، کلان داده‌ها و هوش مصنوعی
پایداری و چالش‌های زیست محیطی
آخرین راه‌حل‌ها در اقتصاد چرخشی



شماره ۱۲۳۳ شنبه ۲۳ بهمن ماه ۱۴۰۰ | ۱۰ اردیبهشت ۱۴۰۰ | ۱۲ فوریه ۱۳۹۹

خبر

خبر کوتاه

با پشتیبانی شرکت تهیه و تولید مواد اولیه استقلال سپاهان انجام شد:

بهبود و تعمیرات اساسی خط قدیم خردایش معدن سنگ آهک دهسرخ



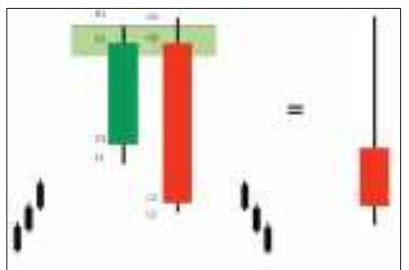
به منظور جلوگیری از وقفه در تولید و تأمین بازار تقاضا و افزایش سهم بازار مصرف سنگ آهک، شرکت تهیه و تولید مواد اولیه استقلال سپاهان، وابسته به هلدینگ توتاک فولاد، اقدام به بهسازی و تعمیرات اساسی خط سنگ شکن و خردایش قدیم در کنار خط جدید خردایش در معدن سنگ آهک دهسرخ نمود.

به گزارش روابط عمومی شرکت استقلال سپاهان، راضیه جوانمردی، مدیر تولید این شرکت با اعلام این خبر اظهار کرد: خط خردایش و دانه بندی قدیم این معدن با بیش از دو دهه کارایی، بسیار مستهلک و فرسوده بود که با راه اندازی خط خردایش جدید سنگ شکن دهسرخ در تاریخ ۱۴۰۰/۴/۱۵ خط سنگ شکن قدیم از مدار خارج شد.

وی افزود: بازسازی و بهسازی این خط خردایش طی سه ماه انجام شد و عملیات آن شامل طراحی و اجرای فونداسیون به روش بلوکاز، عملیات مونتاژ و نصب بوتکرو فیدر جدید، تعمیرات اساسی سربند سه طبقه ۴*۶، تعمیرات اساسی کویت ۱۲۰ تنی و ماسه ساز و بهسازی نوار نقاله ها و اورهال فک ۶۳*۱۰۰ بود. جوانمردی در پایان اشاره کرد: خط خردایش قدیم دارای ظرفیت تولید ۱۱۰ تن بر ساعت سنگ آهک با دانه بندی های مختلف از سایز ۵-۱۰ میلی متر تا ۱۲۰-۸۰ میلی متر است که در حال حاضر رزرو خط جدید سنگ شکن به شماره می آید.

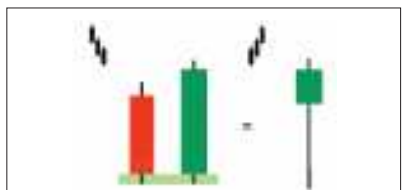
بیاموزیم

ترکیب کندل ها



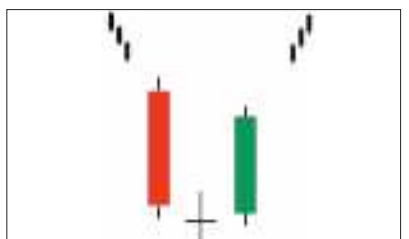
ترکیب این دو کندل به شکل زیر می شود:

نکته: می بینیم که ترکیب این کندل هم بین بار شد؛ پس بین بار برای ما کندل بسیار مهمی است.

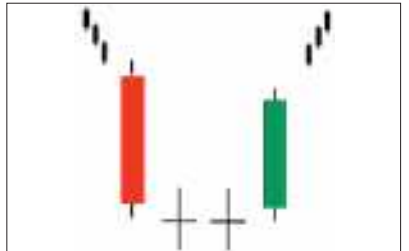


نکته: این کندل ها جایی برای ما مهم می شوند که مکان تشکیل آن برای ما اهمیت داشته باشد، نه هر جایی که تشکیل شوند.

سه کندل برگشتی:



این الگو مانند الگوهای قبل است، اما در وسط آن یک دایه وجود دارد که به معنی بی تصمیمی بازار است و حتی می تواند در وسط آن دوداجی تشکیل شود، مانند تصویر فوق.



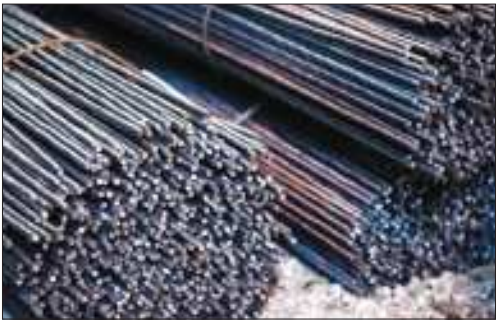
بیلت سی آی اس سعودی است

به گزارش متال اکسپرت، هفته گذشته بیلت صادراتی سی آی اس سعودی بود و تقاضای بالای مصری ها از بازار حمایت نمود. عرضه کننده های سی آی اس بازار را با ۶۷۰ تا ۶۷۵ دلار هر تن فوب دریای سیاه آزمایش کرده اند. در مصر قیمت پیشنهادی تا ۷۱۰ دلار هر تن سی اف آر شنیده شده که معادل ۶۷۰ دلار هر تن فوب است.



نگاهی به بازار مقاطع صادراتی ترکیه

میلگرد و مفتول صادراتی ترکیه هفته گذشته با رشد قیمت قراضه بالاتر رفت. میلگرد صادراتی ۷۳۰ تا ۷۴۰ دلار هر تن فوب عرضه شده در حالی که هفته قبل تا ۷۲۵ دلار بود. هنوز مشتریان این قیمت های جدید را نپذیرفته اند. مفتول صادراتی ترکیه نیز کمی رشد داشته از ۸۱۰ تا ۸۱۵ دلار به ۸۱۰ تا ۸۲۰ دلار هر تن فوب رسیده است.



مدیریت ایمنی فرایند (PSM: Process Safety Management)

قسمت دوم

اصول مدیریت ایمنی فرایند	الزامات مبتنی بر ریسک
۱- اطمینان از تعهد به مدیریت ایمنی فرایند	۱- فرهنگ ایمنی فرایند
۲- ایجاد سیستم ارزشیابی خطرات و تجزیه و تحلیل ریسک	۲- مشارکت نیروی کار
۳- استقرار و حفظ سیستم مدیریت و کنترل ریسک	۳- مشارکت ذی نفعان
۴- تلاش در راستای تعالی با بهره گیری از تجارب و آموزه های پیشین	۴- صلاحیت نیروی کار
۵- بهبود مستمر در راستای اطمینان از اثربخشی سیستم مدیریت ایمنی فرایند	۵- عملکرد بر اساس استاندارد
۶- برقراری و حفظ هوشیاری در سازمان در مورد آسیب پذیر بودن نسبت به خطرات	۶- دانش در خصوص فرایند و تجهیزات
	۷- شناسایی خطرات و تجزیه و تحلیل ریسک
	۸- برنامه های عملیاتی مناسب
	۹- یکپارچگی سرمایه و قابلیت اطمینان
	۱۰- مدیریت پیمانکاران
	۱۱- آموزش و عملکرد
	۱۲- مدیریت تغییر
	۱۳- آمادگی برای شرایط اضطراری
	۱۴- تجزیه و تحلیل رویداد
	۱۵- شاخص ها و معیارهای کلیدی عملکرد
	۱۶- ممیزی
	۱۷- بازنگری مدیریت

در شماره قبلی خبرنامه فولاد گفتیم به منظور کاهش احتمال وقوع و همچنین شدت پیامدهای ناشی از وقوع حوادث، علاوه بر رویکردهای متعارف ایمنی، بهداشت و محیط زیست و سازوکارهای ایمنی شغلی، بهره گیری از رویکردهای ویژه در مدیریت ریسک که به ایمن تر کردن فرایندها و مدیریت ایمنی فرایند در این گونه صنایع می پردازد نیز ضروری است. همچنین به معرفی اجزای تشکیل دهنده مدیریت ایمنی فرایند، مزایا و اهداف آن پرداختیم. در ادامه، با بخش دوم و پایانی این مطلب با ما همراه باشید.

عناصر سیستم مدیریت ایمنی فرایند (PSM) چیست؟

در موضوع مدیریت ایمنی فرایند یا PSM، مدل های متنوعی با عناصر مختلف توسط سازمان ها و ارگان های ملی و بین المللی و با هدف توجه ویژه به رویکرد مهندسی ایمنی در فرایندهای شیمیایی ارائه شده است. این استاندارد برای کارخانه های سازنده مواد منفجره و آتشباری که تحت پوشش قوانین OSHA قرار دارند کاربرد دارد و برای پیمانکارانی که در صنایع مشمول این استاندارد کار می کنند، ملاحظات خاصی را در نظر گرفته است.

PSM در صنعتی برای شرکت هایی به کار می رود که با مواد شیمیایی موجود در فهرست ترکیبات سمی و واکنش زا در کمیت های ذکر شده (بیشتر از ۱۳۰ نوع ماده شیمیایی در پیوست ۸ استاندارد - OSHA 1910.119) ارتباط داشته باشند یا گازها و مایعات قابل اشتعال در صورتی که به میزان ۱۰/۰۰۰ پیوند (۹/۴۵۳۵ کیلوگرم) باشند مشمول این قاعده هستند.

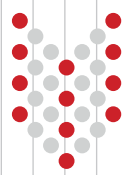
بخش کلیدی در برنامه PSM عبارت است از تجزیه و تحلیل خطرات فرایندی (PHA)؛ بنابراین بازنگری دقیق خرابی هایی که ممکن است اتفاق بیفتند و اینکه چه سیستم های حفاظتی ایمنی باید به کار رود تا از انتشار ناخواسته مواد شیمیایی جلوگیری شود یک مسئله ضروری است. کارفرمایان باید فرایندهایی را که ریسک بزرگ تری ایجاد می نمایند شناسایی و آن ها را قبل از بقیه موارد ارزیابی کنند. بنابراین مطالعات تحلیل مخاطرات فرایندی (PHA) باید هرچه سریع تر اجرا شود.

در PSM باید مسئولیت های کارفرمایان و پیمانکارانی که در فرایندهای شیمیایی کار می کنند یا مشغول به کارهایی هستند که در نزدیکی محل این فرایندها انجام می گیرد، به صورت واضح مشخص شود تا بتوان اطمینان یافت مسائل ایمنی کارکنان شرکتی و پیمانکار هر دو لحاظ شده است. این استاندارد روش های اجرایی عملیات، آموزش کارکنان، بازنگری ایمنی قبل از شروع به کار، ارزیابی یکپارچگی مکانیکی و وسایل حیاتی و بحرانی و روش اجرایی مدیریت تغییر را نیز شامل می شود.

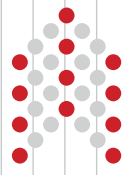
در PSM به مواردی چون مجوزهای کار گرم، تحقیق بر حوادث و شبه حوادث انتشار مواد شیمیایی، طرح واکنش در شرایط اضطراری، ممیزی انطباق حداقل هر سه سال یک بار و محافظت از اسرار تجارت به صورت ویژه پرداخته شده است.

توجه: برای شناخت PSM و نیازمندی های آن کارکنان و کارفرمایان نیاز دارند بدانند که OSHA چگونه از اصطلاح فرایند در میث PSM استفاده می کند. فرایند عبارت است از هرگونه فعالیتی که شامل استفاده، نگهداری، تولید، جابه جایی یا انتقال مواد شیمیایی خطرناک و یا ترکیبی از این فعالیت ها باشد. بر اساس این تعریف، هر گروهی از ظروف که به صورت داخلی با هم مرتبط باشند و ظروف مجزا که به صورتی قرار گرفته اند که دارای پتانسیل انتشار مواد شیمیایی خطرناک هستند به عنوان یک فرایند واحد شناخته می شود.

در ادامه به شرح این عناصر از دیدگاه WORLDSTEEL می پردازیم تا بدانید که عناصر مهم PSM چیست:



بخش کلیدی در برنامه PSM عبارت است از تجزیه و تحلیل خطرات فرایندی (PHA)؛ بنابراین بازنگری دقیق خرابی هایی که ممکن است اتفاق بیفتند و اینکه چه سیستم های حفاظتی ایمنی باید به کار رود تا از انتشار ناخواسته مواد شیمیایی جلوگیری شود یک مسئله ضروری است



آگهی

آگهی فراخوان شرکت فولاد مبارکه اصفهان

ردیف	نوع فراخوان	شماره	موضوع	مهلت ارسال مدارک	مدیریت مرتبط
۱	فراخوان عمومی	۴۸۵۴۱۹۹۹	بارگیری، حمل و تخلیه ضایعات شرکت فولاد مبارکه	۱۴۰۰/۱۱/۳۰	خرید مواد مصرفی
۲	فراخوان عمومی	۴۸۵۴۴۶۲	برگزاری تورهای بازدید از شرکت فولاد مبارکه	۱۴۰۰/۱۱/۳۰	قراردادهای خرید
۳	فراخوان عمومی	۴۸۵۴۷۳۵	خرید ۸ ردیف تراورس	۱۴۰۰/۱۱/۳۰	قراردادهای خرید
۴	فراخوان عمومی	۴۸۵۴۷۷۲۶	انجام عملیات نگهداری و تعمیرات تخصصی نیروگاه شرکت فولاد مبارکه	۱۴۰۰/۱۱/۲۹	قراردادهای خرید

جهت دریافت اسناد و کسب اطلاعات بیشتر در خصوص فراخوان های عمومی، ارزیابی کیفی، مناقصات و مزایادات و وب سایت شرکت به نشانی www.msc.ir، منوی خرید و تأمین کنندگان، مناقصات مراجعه و طبق راهنمای موجود، نسبت به انتخاب مناقصه مورد نظر از طریق سیستم ارتباط با تأمین کنندگان (SRM) اقدام نمایید. اطلاعات سایر فراخوان ها از طریق سایت شرکت، قسمت اطلاعاتیه ها قابل دسترس است.

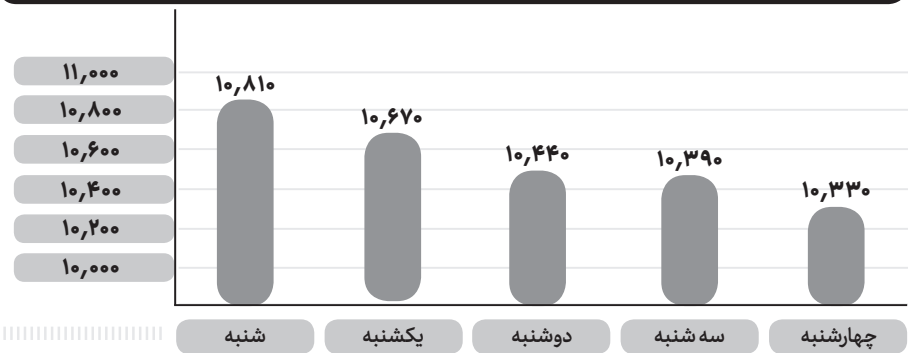
روابط عمومی شرکت فولاد مبارکه اصفهان

بورس و سهام

جدول معاملات سهام شرکت فولاد مبارکه

تاریخ	روز	قیمت (ریال)			تغییر (درصد)	تغییر (میلیون سهم)
		کمترین	بیشترین	پایانی		
۱۴۰۰/۱۱/۱۶	شنبه	۱۰,۷۹۰	۱۰,۸۴۰	۱۰,۸۱۰	۰,۳۷	۱۱۰
۱۴۰۰/۱۱/۱۷	یکشنبه	۱۰,۳۱۰	۱۰,۸۲۰	۱۰,۶۷۰	۲,۴۱	۳۷۰
۱۴۰۰/۱۱/۱۸	دوشنبه	۱۰,۳۴۰	۱۰,۵۴۰	۱۰,۴۴۰	۲,۱۶	۵۰
۱۴۰۰/۱۱/۱۹	سه شنبه	۱۰,۲۱۰	۱۰,۵۰۰	۱۰,۳۹۰	۰,۴۸	۶۳
۱۴۰۰/۱۱/۲۰	چهارشنبه	۱۰,۰۸۰	۱۰,۴۹۰	۱۰,۳۳۰	۰,۵۸	۶۱

نمودار تغییر قیمت سهام (ریال)





شماره ۱۳۴ | شنبه ۲۳ بهمن ماه ۱۴۰۰ | تاریخ ۱۴۴۳ | ۱۲ فوریه ۲۰۲۲

علم و فناوری

مدیریت دانش

جایگاه مدیریت دانش در

جهان امروز

در شماره قبلی خبرنامه به ارتباط مدیریت دانش و مدیریت منابع انسانی، ابزار و فرایند مدیریت دانش اشاره شد. در ادامه به ادامه می پردازیم.

• اثرات مدیریت دانش بر مدیریت و سازمان

مدیریت دانش با تأکید بر یادگیری، داشتن تفکر دستگامی، ایجاد حس همکاری، رویکرد گروهی، تشویق مشارکت افراد در بیان ایده های نو، ایجاد محیطی مناسب برای ابراز علائق و همچنین شناسایی توانمندی ها و قابلیت های افراد و استفاده از آن ها در امور اجرایی و تصمیم گیری و واگذاری مسئولیت به آن ها گامی بزرگ در جهت مدیریت اثربخش بر خواهد داشت.

در واقع با ارزش نهادن به ارکان مدیریت دانش، طراحی نظام مناسب و شایسته محور، جانشین پروری، مدیریت عملکرد و مدیریت جریان خدمات می توان راه های ابراز نظر در سازمان را جاری ساخت. (نظری، نسیم، ۱۳۹۴). هنسن و همکارانش اعتقاد دارند دانش نه به تنهایی، بلکه بر پایه شیوه کاربرد آن برای هدف های استراتژیک است که بخش مهمی از رقابت پذیری را تشکیل می دهد. آنان خاطر نشان می کنند که استراتژی، رقابت باید استراتژی دانش را پیش ببرد و مدیریت باید به این پرسش پاسخ دهد: دانشی که در سازمان وجود دارد، چگونه می تواند برای مشتریان ارزش بیفزاید؟ مک لنیگ و همکارانش مدعی آنند که سازمان ها باید «کارگردآوری را برحسب ارزش سازمانی آغاز کنند و اگر ارزش نمی آفرینند آن را رها کنند.» (رامامی، محمد رضا و همکاران، ۱۳۹۴)

• عناصر مدیریت دانش در سازمان

مدیریت دانش، مفهومی دانش نیست و نه علم رایانه. مدیریت دانش تنها در مورد شبکه های دیجیتالی نیست (دیوید، مک ناب، ۲۰۱۰)؛ اما این حال مدیریت دانش اغلب شامل سه عنصر فرایند، کارکنان و تکنولوژی است که منشأ این عقیده تقریباً به طور قطع و یقین به مدل الماس سازمان ها که لویس مطر کرد بازمی گردد (جان ادوارد، ۲۰۰۹) که در شکل زیر ترسیم می گردد.

• مزایای مدیریت دانش در سازمان های دولتی

تأثیر توانایی مدیریت دانش در مزایای رقابتی سازمانی عبارت است از نظریه مبتنی بر منابع شرکت ها که مزایای رقابتی سازمان ها را به منابع و توانایی هایی مربوط می سازد که ویژگی آن شرکت های به شمار می آیند. تقلید یا جایگزینی دانش مهم ترین منبع به حساب می آید و پایگاه های دانش نا همگن در سرتاسر شرکت ها، عوامل اصلی تعیین کننده تفاوت های اجرایی هستند. (مارت ایسان، ۲۰۱۲)؛ اما باید به این نکته توجه داشت که زبان XML نیز قابلیت تعامل و سازگاری را برای کاربران فراهم می آورد (فریدی، آزاده، ۲۰۱۲) و این یک مزیت رقابتی ایجاد می کند.

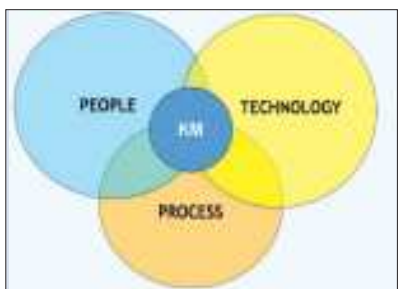
• فعالیت مدیران دانشی

در پژوهشی که از طرف مک کین و استیبل (۲۰۰۱) در مورد مجموعه ای از مدیران صنعتی، خدماتی و مدیران دانش بخش خدمات ایالات متحده، کانادا، اروپا و آسیا انجام گرفت ۹ فعالیت مهم مدیریت دانش شناسایی شد: ۱- راه اندازی و مدیریت اینترنت، ۲- ایجاد مخازن دانش، ۳- ایجاد و مدیریت پایگاه داده، ۴- تشکیل شبکه های درونی کارکنان دانشی، ۵- اجرای گروه افراز برای حمایت از همکاری و مشارکت کارکنان، ۶- مشخص کردن منابع دانش و تخصص ها در سازمان، ۷- تولید و ارائه محصولات و خدمات جدید دانش مدار، ۸- ایجاد نقش های جدید دانش، ۹- اجرای ابزارهای پشتیبان تصمیم (دیوید ای مکناب، ۲۰۱۰) توسعه استراتژی دانش شامل این موارد است: ۱- شناسایی و مشخص کردن دارایی دانش سازمان، ۲- ایجاد چارچوب کلی برای مدیریت دانش با اهداف روشن، ۳- تصویرسازی و آماده سازی طرح اولیه از پروژه های آزمایشی مدیریت دانش استراتژیک، ۴- فراهم کردن بودجه مناسب و یافتن منابعی برای پشتیبانی از پروژه های آزمایشی (فیلمون بوری اورت، ۱۳۹۲).

• رابطه بین فرهنگ سازمانی و مدیریت دانش

یک فرهنگ دانش محور عبارت است از ارزش ها و هنجارهایی که سبب کاوش و پرورش دانش سازمانی و یادگیری پیوسته می شود. فرهنگ سازمانی برای موفقیت مدیریت دانش بسیار حائز اهمیت است و تأثیر شایانی بر تبادل دانش، تعامل ترکیبی و ارزش ادراک شده اعضای سازمان دارد. در واقع، یک فرهنگ پویا و منعطف در برابر تغییرات به شکل مناسب از خود واکنش نشان می دهد و سازمان را در مسیر پیشرفت پیش می برد (وظیفه، زهر، ۱۳۹۴).

ادامه دارد...



شکل ۱: سه عنصر مدیریت دانش



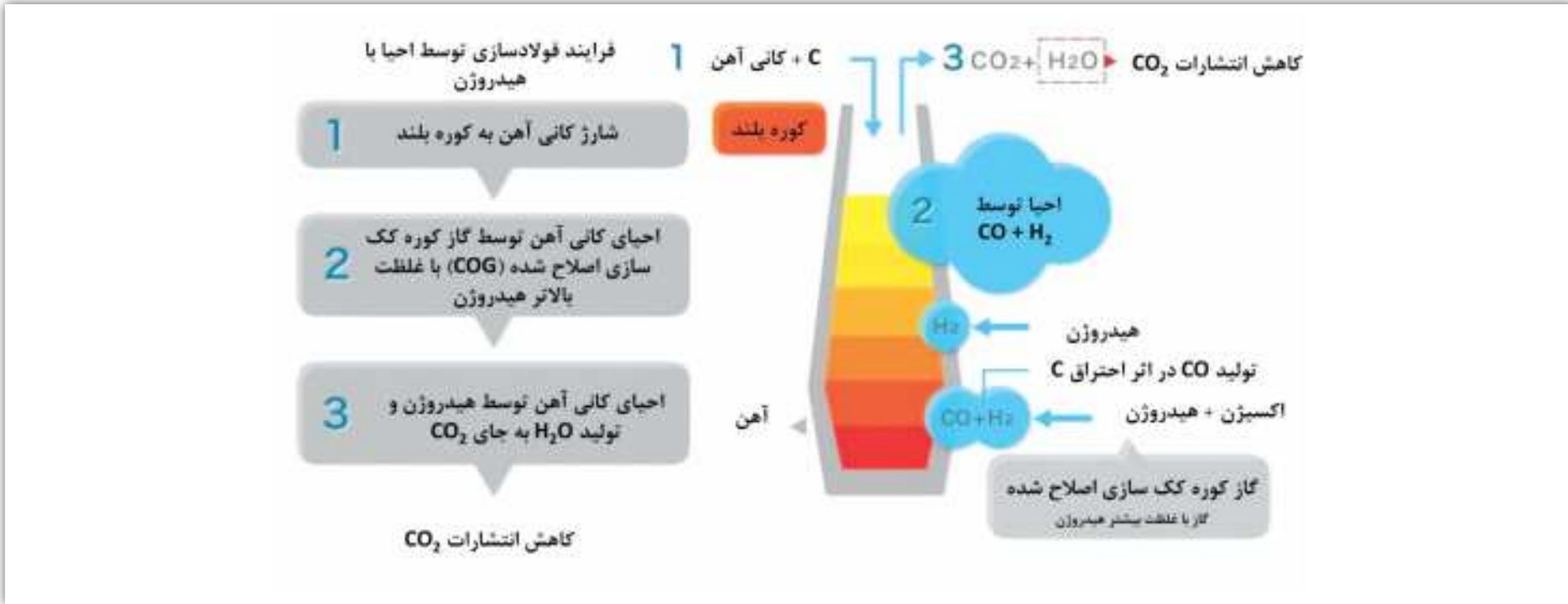
توسعه فناوری های هوافضا

تا سال ۲۰۲۱، با پیشرفت های هوافضا توسط شرکت های بزرگی از جمله Blue Origin و SpaceX یک تحول عظیم رخ خواهد داد. Rocket Starship برای استفاده از خودرو توسط SpaceX برای سفر میان قاره ای توسط فضا در حال توسعه است. مهم ترین مزیت توسعه این است که سفرهای بین قاره ای از طریق فضا ممکن است تا مدت زمان ۲۰ تا ۴۰ دقیقه کوتاه شوند.



تراشه M1 اپل

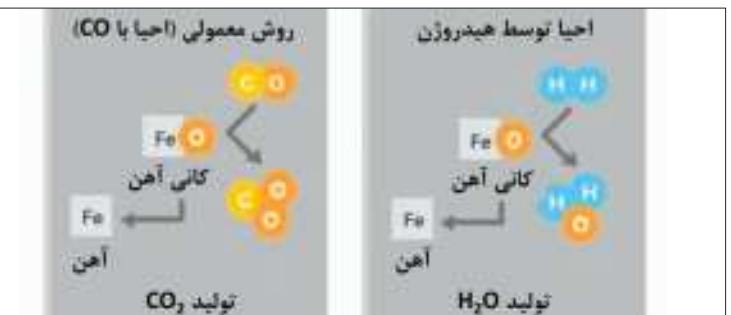
اپل اواخر سال ۲۰۲۰ از تراشه سری M1 خود رونمایی کرد. این تراشه ها از قدرت پردازشی بسیار زیادی برخوردارند و می توان آن ها را در حد پردازنده های رده میانی سری i7 اپل (نسل جدید) در نظر گرفت. از لحاظ توان گرافیکی هم عملکرد این تراشه ها واقعا عالی است تا بدین ترتیب اپل به اولین شرکتی تبدیل شود که به پلتفرم خود را از سخت افزار تا نرم افزار تماماً طراحی می کند.



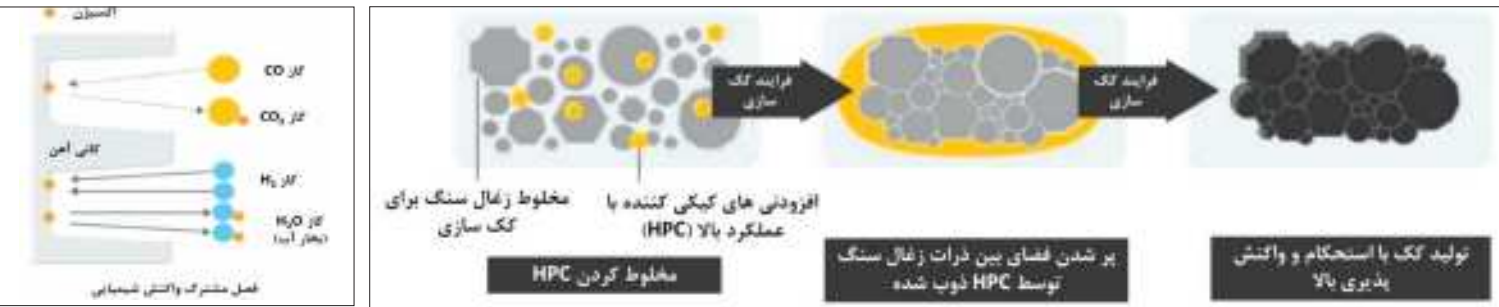
شکل ۱: شماتیک فرایند احیا کانی آهن توسط هیدروژن، پیشنهاد شده توسط برنامه COURSE 50.

فناوری کاهش انتشار CO2 توسط احیا با هیدروژن

است، میزان نفوذ مولکول های H2 نسبت به گاز CO به سمت کانی های آهن بیشتر است. این موضوع در شکل ۳ نشان داده شده است. نرخ نفوذ برای هیدروژن ۵ برابر بیشتر از نرخ نفوذ CO است و به همین دلیل نرخ احیا در کوره بلند توسط هیدروژن افزایش می یابد. از طرف دیگر در مورد استفاده از کک جهت احیای کانی آهن، به منظور حفظ نفوذ پذیری گاز برای انجام واکنش های احیای کانی آهن، نیاز به کک با استحکام بالاست. علاوه بر این، واکنش های گرماگیر انجام شده در حین کاهش هیدروژن، منجر به کاهش دما در داخل کوره بلند می گردد و در نتیجه احتیاج به استفاده از کک با بالاترین میزان واکنش پذیری را نمایان می سازد. افزودنی های کبکی کننده با عملکرد بالا (High performance caking additive) در یکی از پروژه های حمایت کننده از برنامه COURSE ساخته شده اند که مشخصه های نرم شونده و ذوب آن ها بهبود یافته و همچنین ویژگی هایی نظیر انبساط پذیری و توده ای شدن ذرات با اثر شدن فاصله بین آن ها افزایش می یابد که منجر به افزایش استحکام کک می شود. با استفاده از اثرات مطلوب HPC، نسبت ترکیب بالاتر از زغال سنگ های با واکنش پذیری زیاد حاصل می شود که به طور معمولی به دست نمی آید. در نتیجه تولید کک با استحکام بالا و فعالیت بالا افزایش می یابد.



شکل ۲: مقایسه مکانیسم احیا توسط گاز CO و هیدروژن.



شکل ۳: مقایسه میزان نفوذ گاز CO و هیدروژن در فرایند احیا کانی آهن در کوره بلند

شکل ۴: تولید کفی و فعال توسط افزودنی HPC جهت تغییر مطلوب شرایط کوره بلند

ارائه یک ابزار منبع باز برای پوشش فعالیت askimmer

Target یکی از بزرگ ترین فروشگاه های زنجیره ای و خرده فروشان عرصه تجارت الکترونیک آمریکاست که از سال ۲۰۰۲ سرویس خرید آنلاین خود را راه اندازی کرده است.

با افزایش تهدیدات مرتبط با سرقت اطلاعات کارت های اعتباری از طریق askimmer، در سال ۲۰۱۸، به همت دو تن از مهندسان امنیتی این شرکت، ابزاری به نام Merry Maker جهت شناسایی کدهایی که اطلاعات کارت های پرداختی را سرقت می کنند، ایجاد شد. Target به تازگی این ابزار را در جهت کمک به سایر خرده فروشان آنلاین برای مقابله با تهدیدات askimmer، به صورت منبع باز ارائه کرده است. Merry Maker یک ابزار امنیتی است که به منظور سرقت اطلاعات کارت اعتباری مشتریان به سایت های خرید آنلاین تزریق می شود. کاربر حقیقی را از طریق تراکنش های تستی، شبیه سازی می کند و سپس درخواست های شبکه ایجاد شده، فعال سازی های فایل جاوا اسکریپت و هرگونه نشانه مرتبط با فعالیت ناخواسته یا مشکوک را جمع آوری و تحلیل می کند. Merry Maker رویدادها را بررسی می کند و تخمین می زند که کدام rule باید اعمال شوند.

منبع خبر: BLEEPINGCOMPUTER

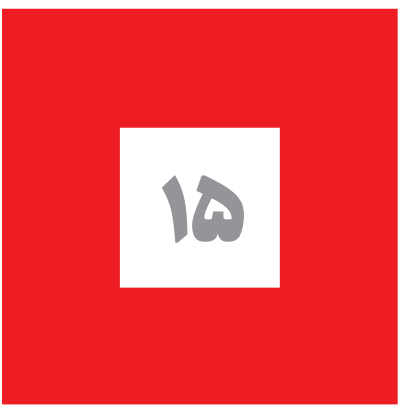
باچ افزار Sugar

تیم هوش تهدید در شرکت بزرگ Walmart، خانواده جدیدی از باچ افزار را شناسایی کرده است که Sugar (شکر) نامیده می شود و به شکل یک سرویس Raas در دسترس مجرمان سایبری قرار دارد.

خانواده باچ افزار Sugar به زبان Delphi نوشته شده اند و اجزای خود را از سایر خانواده های باچ افزار به عاریه می گیرند. یکی از جالب ترین ویژگی های Sugar، رمزکننده آن است که از یک نسخه تغییر داده شده از رمزنگاری RC4 استفاده می کند و از کد تولید شده توسط رمزکننده، مجدداً در باچ افزار استفاده می شود.

نتایج تحلیل این باچ افزار، شباهت هایی با پیام باچ خواهی که عوامل باچ افزاری IREvil از آن استفاده می کنند نشان می دهد، ولی تفاوت هایی نیز بین این دو باچ افزار وجود دارد. همچنین بین صفحه رمزکننده Sugar و باچ افزار Cl0p شباهت هایی وجود دارد. Sugar در مقایسه با شبکه های سازمانی، بیشتر کامپیوترهای شخصی را هدف قرار می دهد، اما این به معنای خطرناک نبودن آن نیست، به ویژه اینکه باچ افزار مذکور به شکل یک سرویس ارائه شده است.

منبع خبر: TheCyberThrone



شماره ۱۵۴۳ شنبه ۱۳ بهمن ماه ۱۴۰۰ تاریخ ۱۴ فوریه ۱۳۹۹

ورزش

اطلاعیه

شرکت در مسابقه

عکس ورزش در منزل

علاقه مندان به شرکت در مسابقه عکس ورزش در منزل می توانند همچون هفته های گذشته، طبق دستورالعملی که در شماره های پیشین در صفحه ورزشی آمده است، علاوه بر انجام تمرینات ورزشی در مراحل بعدی این مسابقه شرکت کنند.

آموزش و ورزش

آموزش ورزش صبحگاهی در منزل

قسمت اول

بیدار شدن از خواب شبانه برای بسیاری از افراد دشوار است، چه برسد به ورزش کردن بلافاصله پس از بیدار شدن. با همراهی باشگاه تا چند حرکت ساده ورزشی را به شما آموزش دهیم که می توانید در رختخواب خود انجام دهید. با انجام این حرکات ورزشی، می توانید تمرین های قدرت و انعطاف پذیری را در عرض ۵ دقیقه در رختخواب انجام دهید.

حرکت کششی بالای سر

برای انجام این ورزش صبحگاهی، درحالی که دراز کشیده اید، دست ها را بالای سر خود بکشید؛ طوری که احساس کنید از نوک انگشتان پاتانوک انگشتان دستتان کشیده می شود. سپس ۳ تا ۴ بار نفس عمیق بکشید.



جمع کردن زانو در سینه

برای انجام این حرکت ورزشی یکی از زانوهای خود را در سینه جمع و پای دیگر را خم کنید. سر خود را بلند نکنید؛ زیرا در این صورت گردن تحت فشار قرار می گیرد. سپس ۳ تا ۴ نفس عمیق بکشید. این کار را با پای دیگر نیز تکرار کنید.



حرکت کششی مختص زردپی پشت زانو

برای انجام این ورزش صبحگاهی، یک پای خود را بگیرد و آن را به سمت خود بکشید. سپس تا آنجا که ممکن است پای خود را صاف کنید. پای دیگر را به صورت خمیده با صاف روی رختخواب نگه دارید. ۳ تا ۴ نفس عمیق بکشید. این حرکت ورزشی را برای پای دیگر نیز انجام دهید.



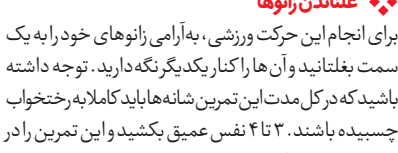
جمع کردن زانو در سینه

برای انجام این نرمش صبحگاهی هر دو زانو را در سینه جمع کنید و به آرامی پای خود را بگیرد. سرتان را بلند نکنید. ۳ تا ۴ نفس عمیق بکشید.



غلطانند زانوها

برای انجام این حرکت ورزشی، به آرامی زانوهای خود را به یک سمت بغلتانید و آن ها را کنار یکدیگر نگه دارید. توجه داشته باشید که در کل مدت این تمرین شانه ها باید کاملاً به رختخواب چسبیده باشند. ۳ تا ۴ نفس عمیق بکشید و این تمرین را در جهت مخالف تکرار کنید.

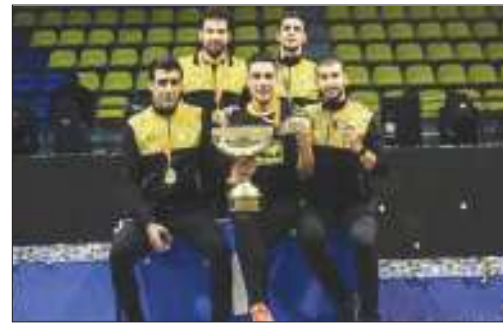


ادامه دارد... خدمات عمومی و امور رفاهی / امور ورزش



رشید مظاهری به فولاد مبارکه سپاهان پیوست

به گزارش روابط عمومی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان، رشید مظاهری با حضور در دفتر باشگاه فولاد مبارکه سپاهان پس از انجام مذاکره با محمدرضا ساکت مدیرعامل و مجتبی لطفی عضو هیئت مدیره این باشگاه با عقد قراردادی ۱،۵ ساله به جمع شاگردان محرم نویدکیا پیوست. این دروازه بان باتجربه سابقه حضور در تیم های استقلال اهواز، فولاد خوزستان، ذوب آهن اصفهان، تراکتور تبریز و استقلال تهران را در کارنامه خود دارد.



سپاهان، قهرمان اسلحه ای در لیگ برتر شمشیربازی آقایان

در پایان یک ماراتن نفس گیر، تیم فولاد مبارکه سپاهان قهرمان لیگ برتر شمشیربازی آقایان ایران در اسلحه ای شد. به گزارش روابط عمومی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان، دور برگشت لیگ شمشیربازی ایران سال ۱۴۰۰ برگزار شد. در پایان دور برگشت این لیگ در اسلحه ای، تیم فولاد مبارکه سپاهان با برتری مقابل رقبای خود برای دومین سال متوالی قهرمان لیگ برتر شمشیربازی آقایان شد.



گسترش فعالیت های علمی، فرهنگی و آموزشی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان

باشگاه فولاد مبارکه سپاهان و دانشگاه علوم پزشکی اصفهان تفاهم نامه همکاری دوساله امضا کردند.

به گزارش روابط عمومی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان، یکشنبه هجدهم ماه سال ۱۴۰۰ تفاهم نامه همکاری فی مابین باشگاه فولاد مبارکه سپاهان و دانشگاه علوم پزشکی اصفهان در راستای ایجاد فضای همکاری های سازنده آموزشی و اجرایی مشترک به امضای محمدرضا ساکت مدیرعامل باشگاه فرهنگی ورزشی فولاد مبارکه سپاهان و دکتر مجتبی کرباسی معاون فرهنگی دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان اصفهان رسید.



رئیس فدراسیون هندبال ایران؛ فولاد مبارکه سپاهان نقش مهمی را در موفقیت های تیم ملی ایفا کرد

بازیکن نقش مهمی را در موفقیت های تیم ملی هندبال داشت.

به گزارش خبرنگار فولاد، علیرضا پاکدل رئیس فدراسیون هندبال ایران در گفت و گو با خبرنگار فولاد، در حاشیه رقابت های هندبال جوانان باشگاه های کشور که به میزبانی اصفهان برگزار شد، اظهار کرد: با توجه به اینکه در این دوره از رقابت ها همه باشگاه های لیگ برتر و سایر مدعیان حضور داشتند، مسابقات از سطح کیفی خوبی برخوردار بود و نتایج این رقابت ها نیز مؤید این است که این دوره از دوره های قبل بهتر بود. وی پیرامون جهانی شدن تیم ملی هندبال ایران گفت: خوشبختانه با جهانی شدن اتفاق خوبی برای جامعه هندبال ایران رخ داد و پس از سال ها ناتوانی در مسابقات آسیایی در مرحله نیمه نهایی حاضر شویم و جواز حضور در مسابقات جهانی را کسب کنیم. بدون شک با این اتفاق مبارک افق های روشنی به سمت هندبال ما باز خواهد شد. پاکدل ادامه داد: باشگاه های فولاد مبارکه سپاهان و ذوب آهن اصفهان در تیم ملی بازیکنانی داشتند که سپاهان با چند بازیکن نقش مهمی را در این موفقیت ها داشت. در مجموع هندبال استان اصفهان هر زمان که فعال و پویا بوده و در دردهای پایه تیم داری و سرمایه گذاری کرده، در سطح ملی هم اتفاقات خوبی برای ایران رخ داده است.

اطلاعیه

مسابقه سوآلی امور ورزش به مناسبت گرامیداشت دهه مبارک فجر

ضمن تبریک به مناسبت فرارسیدن دهه مبارک فجر، امور ورزش فولاد مبارکه در نظر دارد به مناسبت گرامیداشت این ایام، برای خانواده بزرگ فولاد مبارکه اقدام به برگزاری مسابقه سوال و جواب ورزشی نماید. علاقه مندان به شرکت در این مسابقه می توانند تا تاریخ ۱۳۰۰/۱۱/۲۵ به وبسایت امور ورزش مراجعه نمایند و جهت تکمیل پرسشنامه اقدامات لازم را به عمل آورند. شایان ذکر است به نفعات برتر به قید قرعه جوایزی به رسم یادبود تقدیم خواهد شد.

خدمات عمومی و امور رفاهی / امور ورزش



پیروزی قاطع فولاد مبارکه سپاهان در برابر نساجی مازندران

تیم فوتبال فولاد مبارکه سپاهان در یک دیدار دوستانه با ۳ گل نساجی مازندران را شکست داد.

به گزارش روابط عمومی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان، دوشنبه هجدهم بهمن ماه سال ۱۴۰۰ تیم های فولاد مبارکه سپاهان و نساجی مازندران به منظور افزایش آمادگی خود برای ادامه نیم فصل دوم رقابت های لیگ برتر فوتبال در ورزشگاه بزرگ نقش جهان دیدار دوستانه ای برگزار کردند و سرانجام تیم فوتبال فولاد مبارکه سپاهان با سه گل نساجی مازندران را شکست داد.



خبر کوتاه

فتح بام بوشهر توسط کوهنوردان فولاد مبارکه

تیم کوهنوردی شهید قاسمی فولاد مبارکه زیر نظر امور ورزش شرکت فولاد مبارکه با ۱۹ نفر از اعضای کوهنورد خود به منطقه بوشهر عزیمت کرده و طی یک برنامه سه روزه موفق شدند قله ۱۹۶۰ متری بیرمی از ارتفاعات بوشهر (بام بوشهر) را فتح کنند.

گفتنی است این قله در ۳ کیلومتری شرق شهر خورموج واقع شده و در امتداد شهرستان های تنگستان و دشتستان و دشتی قرار دارد.



شنبه ۲۳ بهمن	یکشنبه ۲۴ بهمن	دوشنبه ۲۵ بهمن	سه شنبه ۲۶ بهمن	چهارشنبه ۲۷ بهمن	پنجشنبه ۲۸ بهمن	جمعه ۲۹ بهمن	شنبه ۳۰ بهمن
--------------	----------------	----------------	-----------------	------------------	-----------------	--------------	--------------

هواد

نشریه خبری "شرکت فولاد مبارکه اصفهان"
 شماره ۱۲۶۳
 شماره ۲۳ بهمن ماه ۱۴۰۰ | ۱۰ رجب ۱۴۴۳ | ۱۲ فوریه ۲۰۲۲
 Vol.25
 No.1263
 مدیر مسئول: محمد جواد پراتی | سردبیر: سجاد امیری فارسانی
 مدیر تحریریه: فاطمه پراتی
 طراحی: مؤسسه نگار آفرین فردای شرق آریا | چاپ: مؤسسه همشهری
 www.msc.ir

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

معرفی کتاب

پسرک فلافل فروش



با شنیدن خبر هجوم داعشی های تروریست به سرزمین عراق و هتاکي شان به ساخت پاک خاندان رسول الله صلی الله علیه و آله و سلم، درس و بحث را رها کرد و به میدان جنگ با این طرفداران اسلام آمریکایی رفت.

جمالاتی از متن کتاب:

۱- کار فرهنگی مسجد بسیار گسترده بود. همیشه برای جلسات هیئت یا برنامه های اردویی فلافل می خریدند. چون هم سالم بود هم ارزان.
 ۲- شاگرد این فلافل فروشی پسر بی بااد بود. با یک نگاه می شد فهمید که زمینه معنوی خوبی دارد. بارها به سراغ این فلافل فروشی رفتم و با این جوان حرف زدیم. و سعی کردیم او را به مسجد جذب کنیم. رفاقت ما با او در حد سلام بود. تا شبی که مراسم یادواره شهید در مسجد برگزار شد.

منبع: سامانه مؤسسه شهید هادی

نویسنده:

گروه فرهنگی انتشارات شهید ابراهیم هادی

ناشر:

شهید ابراهیم هادی



«پسرک فلافل فروش» زندگینامه و خاطرات طلبه جانباز و شهید مدافع حرم، محمد هادی ذوالفقاری است که به همت گروه فرهنگی انتشارات شهید ابراهیم هادی گردآوری شده است.

کتاب پسرک فلافل فروش عنوان کتابی است که دربردارنده زندگینامه و خاطرات بسیجی مدافع حرم، طلبه شهید محمد هادی ذوالفقاری است. شهید ذوالفقاری چند سالی می شد برای ادامه تحصیل در علوم فقهی عازم نجف شده بود.

معرفی بازی

بازی ایرانی پرترفدار شاه دزد

بازی شاه دزد یا الهام از چند بازی خارجی و تلفیق خلاقانه ساخته شده و توانسته است به بازی ایرانی تبدیل شود که ساعت ها شما را مجذوب خود کند.

داستان بازی درباره زندگی دزدی است که می خواهد به بهترین دزد جهان تبدیل شود و برای این کار باید به خزانه دیگران دستبرد بزند و در عین حال از خزانه خود که حاصل دزدی از خزانه دیگران است به بهترین شکل ممکن، با استفاده از تله های متنوع بازی و ارتقای آن ها مراقبت کند.

بازی با صحبت های آمیزه راوی و اسم های بانمک سطح هایی که در بازی وجود دارد، می تواند اوقات خوشی را برایتان به ارمغان بیاورد. مکانیسم بازی این گونه است که شما باید به خزانه دیگر بازیکنان دستبرد بزنید. در راه شما، بسته به سطحی که در آن هستید، تله وجود دارد. شما باید با مهارت هایی که دارید آن ها را پشت سر بگذارید. به گاو صندوق

شهید

مرد انقلاب

سید علی اندرزگو در ماه رمضان سال ۱۳۱۸ خورشیدی در شهر تهران به دنیا آمد. در نوجوانی با شهید نواب صفوی آشنا شد و از او الهام گرفت. شخصیت اندرزگو در دورانی شکل گرفت که کشور ایران دستخوش حوادث بسیاری از جمله جنبش ملی شدن صنعت نفت، تغییر مکرر دولت، حکومت نظامی در تهران، اعدام انقلابی هژیر توسط سید حسین امامی و سپس اعدام امامی، تبعید و بازگشت آیت الله کاشانی، جلسات مکرر آیت الله کاشانی و قدا بیان اسلام، اعدام انقلابی رزم آرا توسط خلیل طهماسبی و تعطیلی بازار تهران بود. اندرزگو که از او نوجوانی سری پرشور داشت، با دقت و مطالعه در این حوادث سرنوشت ساز برای جامعه، همواره در مبارزات سیاسی ضد حکومت شاه فعالیت می کرد. اندرزگو نقش مهمی در وارد کردن اسلحه به ایران

شنبه ۲۳ بهمن	یکشنبه ۲۴ بهمن	دوشنبه ۲۵ بهمن	سه شنبه ۲۶ بهمن	چهارشنبه ۲۷ بهمن	پنجشنبه ۲۸ بهمن	جمعه ۲۹ بهمن	شنبه ۳۰ بهمن
--------------	----------------	----------------	-----------------	------------------	-----------------	--------------	--------------

سینما



جیران

کارگردان: حسن فتحی

«سریال «جیران» قطعاً مهم ترین و مورد انتظار ترین سریال امسال است. حسن فتحی بعد از تجربه موفق در ساخت سه فصل سریال «شهرزاد»، این بار به سراغ زندگی ناصرالدین شاه و برهه تاریخی بعد از قتل امیرکبیر رفته، درست زمانی که ناصرالدین شاه عاشق ندیمه خود جیران می شود.

ابعد از تجربه موفق سریال شهرزاد که در زمان خودش به عنوان بهترین سریال شبکه نمایش خانگی نام گرفته بود، حسن فتحی به سراغ فیلم «مست عشق» رفت، فیلمی درباره شمس و مولانا که با حضور بازیگرهای ایرانی و ترکیه ای، در کشور ترکیه فیلم برداری شد و در زمان تولید درگیر حواشی عجیب و غریبی شده بود. حالا حسن فتحی دوباره به مدیوم نمایش خانگی برگشته و به دنبال تکرار تجربه موفق خود در سه فصل سریال شهرزاد است.

بخشی از دیالوگ سریال جیران:

زنهار که طراز و طریقت گم شده و مجاز و حقیقت به هم آمیخته. سهم رعیت کاپوس است و سهم سلطان تخت طاووس. کجاست تدبیر کریم خان که تاج شاهی پس بگیرد از مساندانم کارها؟ کجاست شمشیر نادر که انتقام بکشد از ما خراب کارها؟ مملکت آشفته است و امیرکبیر در گور خفته است. هر نامی آبیستن ننگ است و هر صحنی آبیستن جنگ. آدمیزاد قبیله عالم هم که باشد، پناه می خواهد، قلعه ای می خواهد که جان پناهش باشد. برای اولاد آدم هیچ قلعه ای محکم تر از عشق نیست. بدهید همه جا جار بزنند که ایها الناس! دیزور در حوالی تجریش پادشاه شما عاشق شد.

منبع: سامانه نماوا



شما در تله گذاری باید طوری تله های خود را طراحی کنید که هم برای بازیکنان دیگر سخت باشد و هم غیرقابل گذر نباشد، چون در غیر این صورت مورد تأیید سیستم بازی نیست. شما در این محل می توانید صندوق های خود را باز کنید، تله ها را ارتقا دهید، از معدن طلا سکه استخراج کنید و... این بازی به طرز عجیبی حتی در این بخش هم شما را سرگرم می کند. اگر می خواهید در یک دنیای آنلاین زیبا سرگرم شوید، حتما به این بازی سریزنید.

منبع: سامانه بازی برتر



برای مبارزه مسلحانه با رژیم پهلوی داشت و برای این منظور به کشورهای دیگری سفر می کرد. ساواک پس از سال ها تعقیب و گریز، سرانجام با کنترل مکالمات تلفنی مناطق وسیعی از تهران، او را شناسایی کرد و دریافت که در ۱۹ ماه مبارک رمضان، مهمان یکی از دوستان خواهد بود. محل مورد محاصره قرار گرفت و اندرزگو که راه فرار نمی دید، اسنادی را که در جیب داشت، خورد تا به دست ساواک نیفتد. در خیمان رژیم پس از درگیری با اندرزگو، او را مجروح کردند. با این حال، از این می ترسیدند که اندرزگو به خودش مواد منفجره بسته باشد. سرانجام، طی این درگیری در دوم شهریور ۱۳۵۷، او با زان روزی ۳۹ سالگی به شهادت رسید. شهید اندرزگو قصد ترور شاه را داشت که شهادتش مانع انجام این نقشه شد.

حدیث

امام علی (علیه السلام):

پایداری زندگی به برنامه ریزی درست و وسیله رسیدن به آن، مدیریت صحیح است.

(غرالحکم و دررالکلم، ج ۶، ۶۸۰)

فرهنگی

مناسبت

روز میلاد امام علی (علیه السلام) و روز پدر

می نماییم.

از فرمایشات گهربار آن حضرت است که فرمود: خدا یا این عزت مریس که بنده تو هستم و فخر و مبالغه همین بس که توبروردگار منی. همچنین روز پدر را بر همه پدران شفیق و رفیق و صدیق و مهربان و دلسوز و زحمتکش، شادباش می گویم. پدر جان، نگاه معنویت، وقارت انسانیت، صلابت حرکت، طمأنینه ات تفکر، و بالاخره بیانت عروج می بخشد. تو را می ستایم و دستانت پر مهرت را می فشارم.

❖ سلام بر علی: سلام بر عدالت علی؛ سلام بر شجاعت و شهامت و رشادت علی؛ سلام بر نوای پدر مهربان که گنجینه مهر و معدن وفایی و سلام بر شما عزیزانی که بر علی وال علی صمیمانه عشق می ورزید.

آری، امروز درخت امید به برآمد و اشخاص فضل به درآمد؛ آفتاب معرفت برآمد و ماهروی عدالت درآمد. خجسته میلاد مولی الموحدين، امیر المؤمنین، شاه ولایت، کوکب درخشان هدایت و نورپرورغ آسمان امامت، حضرت علی بن ابیطالب (علیه السلام) را تبریک و تهنیت عرض

مناسبت

میلاد جواد الائمه (علیه السلام)



❖ امام جواد (علیه السلام) نهمین پیشوای شیعیان در دهم رجب سال ۱۹۵ قمری، در مدینه منوره دیده به جهان گشود. مادر ایشان سببیکه نام داشت که از برترین بانوان زمان خویش و از طایفه ماریه قبطیه، همسر گرامی رسول خدا صلی الله علیه و آله بود. حضرت امام رضا (علیه السلام) از ایشان به عنوان بانویی پاک دامن و با معرفت یاد کرده، می فرماید: ریحانه سببیکه در قداست و پاکی همانند مریم علیها السلام است. بدین ترتیب، امام جواد (علیه السلام) در دامن مادری بافضیلت و پدری عالی مقام تربیت یافت و پس از شهادت پدر بزرگوار خود، رهبری معنوی مردم را به دست گرفت.

در اینجا به برخی از سخنان ارزشمند امام جواد (علیه السلام) اشاره می کنیم: فردی که تنها تکیه گاش پروردگار باشد، به غنا واقعی می رسد و دیگران به او نیازمندند و هر آن کس که تقوا پیشه کند، مردم او را از جان و دل دوست می دارند.

شرف واقعی فردی است که با شرافت علم و دانش آراسته گردد و بزرگواری حقیقی با فردی است که راه تقوا و خداشناسی پیش گیرد. کم گوئی ننگ ها را می پوشاند و آدمی را از لغزش ها بازمی دارد. آدمی در زیر زبان خود پنهان است و زبان است که راز آدمی را فاش می سازد.

کسی که از هوای نفس خود اطاعت کند،

مناسبت

عقیله



❖ زینب بانوی دلاور کربلا را بدون شک می توان سرآمد زنان جهان معرفی کرد. بانوی بزرگواری که توانست با شجاعت بی نظیرش بیزیدیان را خوار و ذلیل کند؛ بانویی که با درایت و ذکاوت والایش سخنرانی بی نظیر عاشورا را ایراد کرد و چندین نسل را به حیرت واداشت. این بانوی بزرگوار در یازده رجب سال ۶۲ قمری به سوی حق شتافت. در مورد وفات ایشان، اعتقاد بر این است که از طرف یزید و به وسیله سم به قتل رسید، چرا که به خاطر ایراد خطابه، در بازگشت از مدینه خطری بزرگ برای حکومت تلقی می شد.

درباره مکان دفن ایشان نیز اختلاف نظرات بیشتری وجود دارد. عده ای از تاریخ نویسان از قبیل مسعودی، مکان وفات وی را مدینه و محل دفن را بقیع نوشته اند. عده ای نیز بر این نظرند که در حادثه حره، در سال ۶۲ قمری، در مدینه خطمی به وجود آمده بود و ایشان به همراه همسرش عبدالله بن جعفر که در دمشق زمین هایی داشت، به آنجا مهاجرت کرد و در ۱۵ رجب همان سال در همان جا از دنیا رفت. ای شکوه حماسه در سراپرده حیرت،

اوقات شرعی فولاد

اذان صبح	طلوع آفتاب	اذان ظهر	اذان مغرب
۵:۲۸	۶:۵۰	۱۲:۱۸	۱۸:۰۵
۵:۲۸	۶:۴۹	۱۲:۱۸	۱۸:۰۶
۵:۲۷	۶:۴۸	۱۲:۱۸	۱۸:۰۷
۵:۲۶	۶:۴۷	۱۲:۱۸	۱۸:۰۸
۵:۲۵	۶:۴۶	۱۲:۱۸	۱۸:۰۸
۵:۲۴	۶:۴۵	۱۲:۱۸	۱۸:۰۹
۵:۲۳	۶:۴۴	۱۲:۱۸	۱۸:۱۰
۵:۲۲	۶:۴۳	۱۲:۱۸	۱۸:۱۱

میلاد مظهر علم و عدالت، تاج ابراهیم و جلاله



دانلود نسخه پی دی اف