



اقتصاد مقاومتی یعنی آن اقتصادی که در شرایط فشار، در شرایط تحریم، در شرایط دشمنی‌ها و خصومت‌های شدید بتواند تضمین کننده رشد و شکوفایی کشور باشد

مقام معظم رهبری (مدظله العالی)



نشریه داخلی شرکت فولاد مبارکه ● شماره ۱۴۱۵ ● شنبه ۲۷ بهمن ۱۴۰۳ ● ۱۶ شعبان ۱۴۴۶ ● ۱۵ فوریه ۲۰۲۵ ● MOBARAKEH STEEL GROUP



در جریان افتتاح و کلنگ زنی پنج پروژه عمرانی و خدماتی شهرستان مبارکه با مشارکت فولاد مبارکه مطرح شد؛ سرمایه‌گذاری بیش از ۲ هزار و ۴۸۰ میلیارد تومانی فولاد مبارکه در پروژه‌های عمرانی و خدماتی شهرستان مبارکه

استاندار اصفهان در جریان افتتاح نمایشگاه (زاینده‌نور) مطرح کرد:
فولاد مبارکه در حوزه انرژی‌های خورشیدی اتفاقات خوبی رقم زده است



باهدف حمایت از نخبگان و با حضور استاندار اصفهان انجام شد؛
امضای تفاهم‌نامه همکاری فولاد مبارکه با بنیاد نخبگان



مدیرعامل فولاد مبارکه در آیین کاشت ۴۶ اصله درخت آرس مطرح کرد:
توجه به محیط زیست و کاشت نهال در فولاد مبارکه یک ارزش است



حراست فولاد مبارکه؛ واحد برتر حراست شرکت‌های سازمان ایמידرو



هابل

رویدادهای آسمان فولاد مبارکه

بزرگ‌ترین جشنواره‌ی استعدادیابی ویژه پرسنل، خانواده و فرزندان فولاد مبارکه

طالع از رشته‌ها، نین نامه، جوایز، حویتی ثبت نام و...
ثبت نام: rahebesht.com

ارتباط با دبیرخانه: ۰۳۱-۹۱۶۹۰۵۱۰

habel_even

یادداشت مدیر مسئول

اقتصاد مقاومتی؛ تنها مسیر عزت مدارانه توسعه و تحول

سیاست‌ها و راهبردهای کلی نظام جمهوری اسلامی در دهه‌های اخیر بر مبنای اقتصاد مقاومتی ترسیم شده و بدون شک بخش عمده این نقشه راه مبتنی بر توجه و اهتمام ویژه به مقوله تولید و رونق و جهش آن بوده است. موضوعی که افزایش فشارها و تحریم‌ها بر اهمیت آن افزوده است. خوشبختانه به قول و قوه الهی، با همت و تلاش متخصصان، صنعتگران و تولیدکنندگان، با وجود همه کارشکنی‌ها و سنگ اندازی‌های بین المللی، حرکت ملت ایران بدون نیاز به کشورهای خارجی همواره رو به جلو بوده و تهدیدها به فرصتی برای خودکفایی و خوداتکایی تبدیل شده است.

انقلاب اسلامی و رویدادها و تحولات متأثر از آن، نقشی تعیین کننده در تقویت اعتماد به نفس و خودباوری و اتکا به توان و تخصص داخل کشور داشت. علاوه بر این فشارها و تحریم‌های بین المللی و جنگ همه جانبه، اثری مضاعف بر عزم و اراده ملت برای تحقق آرمان‌های انقلاب، کسب استقلال سیاسی، اقتصادی و صنعتی و دست‌یابی به خودکفایی همه جانبه گذاشت. این امر آزمونی روشن برای حاکمیت و کارگزاران نظام اسلامی بود تا ثابت کنند تعامل حق و باطل ممکن نیست و تنها راه غلبه بر دشمنی‌ها و پیروزی در میدان‌های مختلف، مقاومت، ایستادگی، مجاهدت و پایمردی در مسیر دست‌یابی به اهداف است.

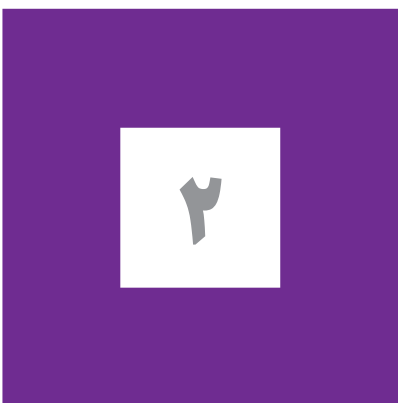
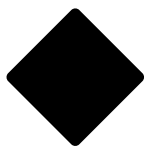
«اقتصاد مقاومتی» عبارتی شناخته شده برای تولیدکنندگان و فعالان صنعتی و اقتصادی است؛ فرهنگی مجاهدانه و انقلابی همراه با تدبیر و تعامل به منظور رفع موانع و مشکلات بین المللی و داخلی برای دست‌یابی به چشم اندازها، در شرایطی که موانع و سنگ اندازی‌های بسیار در قالب محدودیت و تحریم، پیمودن راه پیشرفت رایش از پیش دشوار می‌سازد. این فرهنگ مجاهدان مسیر تعالی ایران اسلامی است که به ادعای رهبر معظم انقلاب اسلامی، فرماندهان جنگ و نبرد اقتصادی هستند و قدم‌های آنان همچون مجاهدان فی سبیل الله، ماجور بازگانه الهی است.

۲۹ بهمن ماه که در تقویم کشور روز «اقتصاد مقاومتی و کارآفرینی» نام گذاری شده، فرصت خوبی برای تکریم این گفتمان و پاسداشت تلاش‌ها و مجاهدت‌های

جفت پوچ

مراسم رونمایی از بازی رو میزی جفت پوچ

ایجاد عمومی م.س.ک. | mobarakehsteel.co



شماره ۱۴۱۵ / شنبه ۲۷ بهمن ۱۴۰۳ / ۱۶ شهریابن ۱۴۴۶ / ۱۴ فوریه ۱۳۷۵

خبر

درمعرض ولایت

فرمانده کل قوا در دیدار جمعی از فرماندهان نیروی هوایی و پدافند هوایی ارتش:

راه حل مشکلات «همت مسئولان متعهد و همراهی ملت متحد» است

فرمانده معظم کل قوا در سالروز بیعت تاریخی همافران و کارکنان نیروی هوایی با امام خمینی در ۱۹ بهمن ۱۳۵۷، با جمعی از فرماندهان و کارکنان نیروی هوایی و پدافند ارتش جمهوری اسلامی ایران دیدار کردند.



رهبان انقلاب اسلامی در این دیدار، روز تاریخی ۱۹ بهمن را روز تولد ارتشی سرافراز، مستقل و دارای هویت خواندند و با اشاره به تجربه بی حاصل حدود ۲ سال مذاکره با آمریکا در دهه نود و اقدام آمریکا در زیر پا گذاشتن همه تعهدات خود، تأکید کردند: مذاکره با آمریکا هیچ مشکلی از جمله دشواری های اقتصادی و معیشتی را حل نمی کند، همانطور که حل نکرد، بنابراین، راه حل مشکلات «همت مسئولان متعهد و همراهی ملت متحد» است که ان شاء الله روز ۲۲ بهمن این اتحاد و همدلی را خواهیم دید.

حضرت آیت الله خامنه ای با اشاره به مطالب و بحث هایی درباره مذاکره در روزنامه ها و فضای مجازی و سخنان برخی افراد، گفتند: محور این حرف ها، موضوع مذاکره با آمریکا است و از مذاکره به عنوان یک امر خوب یاد می کنند، انگار که کسی مخالف خوب بودن مذاکره است.

ایشان با اشاره به پُر کاری وزارت امور خارجه کشورمان در زمینه مذاکره و رفت و آمد و انعقاد قرارداد با همه کشورهای دنیا، تأکید کردند: تنها استثنایی که در این زمینه وجود دارد آمریکا است.

البته اسم رژیم صهیونیستی را به عنوان استثنای نمی بریم؛ چراکه این رژیم اساساً دولت نیست بلکه یک باند جنایتکار و غاصب سرزمین است.

حضرت آیت الله خامنه ای در تبیین علت استثناء بودن آمریکا از مذاکره، گفتند: برخی وانمود می کنند اگر پشت میز مذاکره بنشینیم فلان مشکل حل می شود اما واقعیتی که باید درست بفهمیم این است که مذاکره با آمریکا هیچ تأثیری در رفع مشکلات کشور ندارد.

حضرت آیت الله خامنه ای استفاده از تجربه «دو سال مذاکره و امتیاز دادن و کوتاه آمدن اما به نتیجه نرسیدن» را ضروری برشمردند و افزودند: آمریکا همان معاهده را با وجود نقض هایی که داشت نقض کرد و از آن خارج شد. بنابراین، مذاکره با چنین دولتی غیرعقلانه، غیرهوشمندانه و غیرشرافتمندانه است و با آن نباید مذاکره کرد.

ایشان با اشاره به مشکلات داخلی و معیشتی که اغلب مردم با آن درگیر هستند، گفتند: آنچه مشکلات را برطرف می کند عامل داخلی یعنی «همت مسئولان متعهد و همراهی ملت متحد» است که مظهر این اتحاد ملی، راهبیمایی ۲۲ بهمن است که ان شاء الله امسال نیز همه این وحدت را مشاهده خواهیم کرد. رهبان انقلاب، «ملت بصیر و مسئولان خستگی ناپذیر» را عامل رفع مشکلات خواندند و افزودند: مسئولان بحمد الله مشغول کارند و بسیار امیدواریم که همین دولت محترم بتواند مشکلات معیشتی مردم را کمتر و سختی ها را برطرف کند.

خبر کوتاه

پیام تبریک استاندار اصفهان به

مناسبت پیروزی تیم فوتبال فولاد

مبارکه سپاهان



به گزارش اداره کل روابط عمومی و امور بین الملل استانداری اصفهان، مهدی جمالی نژاد در پی پیروزی تیم فوتبال فولاد مبارکه سپاهان اصفهان در رقابت های جام حذفی پیام تبریکی صادر کرد.

متن پیام بدین شرح است:

بزرگوارترین تیم فوتبال سپاهان اصفهان در جام حذفی راه شما تبریک می گویم؛ این پیروزی نه تنها نشان دهنده تلاش و همت بازیکنان و کادرفنی تیم، بلکه نمادی از همبستگی و عشق مردم اصفهان به ورزش و فوتبال است.

تیم سپاهان با بازی فوق العاده خود، بار دیگر افتخارآفرینی کرد و دل های ما را شادان نمود. امیدوارم این موفقیت ادامه دار باشد و تیم سپاهان در مراحل بعدی نیز با قدرت و انگیزه بیشتری به میدان برود.



در جریان افتتاح و کلنگ زنی پنج پروژه عمرانی و خدماتی شهرستان مبارکه با مشارکت فولاد مبارکه مطرح شد؛ سرمایه گذاری بیش از ۲ هزار و ۴۸۰ میلیارد تومانی فولاد مبارکه در پروژه های عمرانی و خدماتی شهرستان مبارکه

مانند فولاد مبارکه و چرخانندگان این صنایع هستند، افزود: از این رومای عمیقاً معتقدیم که نباید نگاه ما معطوف به مدیریت محدود خودمان باشد، زیرا فولاد مبارکه در بلندمدت، هم زیستی طولانی مدتی را در کنار همسایگان و دوستان خود مدنظر دارد. در واقع فولاد مبارکه متعالی، در بطن یک شهرستان مبارکه توسعه یافته قابل تصور است.

وی ادامه داد: امروز اگر آوازه مبارکه به دلیل گره خوردن با فولاد و آوازه نام فولاد به واسطه گره خوردن با نام مبارکه جهانی شده است، این نشئت گرفته از فرهنگ غنی و متعالی مردم این منطقه است.

طیب نیا گفت: ممکن است در چند دهه اخیر مرارت هایی هم از قبل این صنعت در کنار منافع آن حادث شده باشد، اما ما امروز بر آنیم که فولاد مبارکه راه نقطه ای برسانیم که برای مردم سراسر منفعت باشد.

وی اضافه کرد: پیش تر نیز مطرح شده که ما معتقدیم فولاد مبارکه می تواند سراسر منفعت باشد و ما منفعت را صرفاً در تولید محصولات فولادی نمی بینیم؛ بنابراین اقداماتی مانند افتتاح هنرستان «تلاش»، احداث زیرگذر شهدای فولاد مبارکه، پروژه انتقال پساب روستای حسن آباد و طالخوانچه و همچنین احداث جاده ورودی حسن آباد توسط این شرکت آغاز شده است.

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه ادامه داد: این اقدامات نه از سرتکلیف و وظیفه، بلکه بر اساس اعتقاد قلبی ما، به منظور قدردانی از مردم شریف منطقه صورت می گیرد و امیدواریم تلاش ما منجر به اعتلای نام ایران عزیز شود تا در کنار هم و برای هم بتوانیم موجبات مسرت را در منطقه مبارکه فراهم کنیم.

نماینده مردم مبارکه در مجلس شورای اسلامی مطرح کرد: **مجموعه فولاد مبارکه نقش بسزایی در توسعه و آبادانی منطقه داشته است**

زهراسعدی، نماینده مردم مبارکه در مجلس شورای اسلامی در آیین افتتاح و کلنگ زنی طرح های عمرانی شهرستان مبارکه گفت: مجموعه فولاد مبارکه نقش بسزایی در توسعه و آبادانی منطقه داشته و در توسعه طرح های عمرانی، کمک خود را دریغ نکرده است. این صنعت بزرگ با ایفای مسئولیت اجتماعی خود امید را در منطقه ترویج می کند.

وی گفت: مجموعه فولاد مبارکه کمک خود را در توسعه طرح های عمرانی مانند احداث تقاطع وحدت و تجهیز هنرستان دریغ نکرده؛ با این حال من درخواست دارم این صنعت بزرگ همچنان در حوزه ایفای مسئولیت اجتماعی خود قدم بردارد تا امیدرانه تنها در میان مردم شهرستان، بلکه بین مردم کل کشور ترویج دهد. به امید آیدهای پرتوی در این مملکت وجود داشته باشد.



مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه: **فرهنگ غنی، نجابت، بلوغ و صبوری مردم شهرستان مبارکه از عوامل موفقیت فولاد مبارکه بوده است**

محمدیاسر طیب نیا، مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه در آیین افتتاح و کلنگ زنی طرح های عمرانی شهرستان مبارکه گفت با مشارکت این شرکت گفت: اگر فولاد مبارکه در نقطه دیگری از کشور شکل گرفته بود، امروز در این جایگاه قرار نداشت و در حقیقت فرهنگ غنی، نجابت، بلوغ و صبوری مردم این منطقه عامل موفقیت این صنعت بوده است.

وی ضمن تبریک اعیاد شعبانیه و دهه مبارک فجر اظهار کرد: یکی از آرمان های امام راحل و انقلاب اسلامی موضوع عدالت و در رأس آن عدالت آموزشی بود که خوشبختانه به برکت انقلاب اسلامی امروز در این حوزه اتفاقات ارزشمند و مهمی افتاده است. ما از ۴۷ درصد میزان سوادآموزی در قبل از انقلاب به ۹۷ درصد رسیده ایم که این اتفاق مبارک، ارزشمند و قابل تحسین است.

طیب نیا با بیان اینکه افزایش جمعیت، لزوم دسترسی به آموزش با کیفیت و ارتقای زیرساخت ها باعث شده تعریف سواد به معنای پیشین یعنی صرف خواندن و نوشتن نباشد، ادامه داد: امروز بحث سواد و سوادآموزی مفهوم بسیار گسترده و متنوعی پیدا کرده است که علاوه بر خواندن و نوشتن، سواد رسانه ای و فرهنگی، سواد عاطفی، سواد دیجیتال، سواد مالی، سواد محیط زیستی و... را شامل می شود. امروز نگاه به مقوله آموزش و مفهوم دانش آموز بودن بسیار عمیق تر شده است و این موضوع لزوم اصلاح زیرساخت ها، توزیع آموزش و توجه بیشتر به این حوزه را می طلبد.

وی از رسالت های اصلی فولاد مبارکه طی سال های اخیر **توجه به زیرساخت های آموزشی، مانند ساخت مدرسه و به ویژه ساخت هنرستان ها** بوده است

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه اضافه کرد: یکی از رسالت های اصلی فولاد مبارکه طی سال های اخیر توجه به زیرساخت های امر متعالی آموزش مانند ساخت مدرسه و به ویژه ساخت هنرستان ها بوده است. با مطالعه سند تحول بنیادین آموزش و پرورش دریافتم که در این سند توجه ویژه ای به بحث هنرستان ها و مهارت آموزی شده است؛ بنابراین ما با تمرکز بر هنرستان های شهرستان و استان، توسعه مهارتی پاینده را هدف قرار دادیم.

وی **فولاد مبارکه متعالی، در بطن یک شهرستان مبارکه توسعه یافته قابل تصور است**

وی با بیان اینکه دانش آموزان دیروز، کارکنان امروز کارخانه هایی

با مشارکت و سرمایه گذاری فولاد مبارکه پنج پروژه عمرانی و خدماتی شهرستان مبارکه روز یکشنبه ۲۱ بهمن ماه در آستانه سالروز پیروزی انقلاب اسلامی، با حضور معاون سیاسی و اجتماعی استاندار اصفهان، مدیرعامل فولاد مبارکه، نماینده مردم شهرستان مبارکه در مجلس شورای اسلامی، امام جمعه مبارکه و جمعی از دیگر مسئولان استان و منطقه مبارکه افتتاح و کلنگ زنی شد.

به گزارش خبرنگار فولاد در این آیین ها، هنرستان «تلاش» و تقاطع غیرمسطح شهدای فولاد (وحدت) مبارکه و همچنین ساختمان خانه بهداشت حسن آباد تنگ بیدکان افتتاح و همچنین دو پروژه احداث پل جدید و اصلاح و ایمن سازی جاده و میدان دسترسی به حسن آباد و اجرای پروژه شبکه جمع آوری و خطوط انتقال فاضلاب روستای حسن آباد با مشارکت و سرمایه گذاری فولاد مبارکه کلنگ زنی شد.

معاون سیاسی و اجتماعی استاندار اصفهان: **اقدامات فولاد مبارکه باعث افزایش سرمایه های اجتماعی در منطقه مبارکه شده است**

ایوب درویشی، معاون سیاسی و اجتماعی استاندار اصفهان، در آیین افتتاح و کلنگ زنی طرح های عمرانی شهرستان مبارکه ضمن تبریک اعیاد شعبانیه و دهه فجر گفت: هم زمان با فرارسیدن سالروز پیروزی انقلاب اسلامی شاهد بهره برداری و کلنگ زنی پروژه های بزرگی در شهرستان مبارکه هستیم. تمامی این برنامه ها باید یک آهنگ واحد داشته باشند و آن چیزی جز رضایت مندی و امیدواری جامعه و مردم نیست.

درویشی با اشاره به ارزش های والای انقلاب اسلامی خاطر نشان کرد: ما با توجه به تحریم ها و دشمنی دشمنان راهی جز انسجام و وحدت نداریم. بخش های مختلف صنعت باید با همکاری و انسجام خود به آبادانی کشور بپردازند. مجموعه فولاد مبارکه به عنوان یک بنگاه اقتصادی پیشرو در این منطقه شرایط را به خوبی برای رشد بخش های مختلف جامعه از جمله علم و صنعت فراهم کرده است؛ بنابراین صرف نگاه صنعتی نسبت به این بنگاه اقتصادی یک نگاه ناقص بوده و منجر به بروز مشکلات زیادی می شود. ولی در نگاه درست و منطقی فولاد مبارکه خود را عضویتی از جامعه صنعتی می داند که به همسایگان خود، مردم و محیط زیست توجه ویژه ای دارد.

معاون سیاسی و اجتماعی استاندار اصفهان ضمن تشکر ویژه از مدیرعامل مجموعه فولاد مبارکه گفت: اقدامات فولاد مبارکه منجر به افزایش سرمایه های اجتماعی در منطقه شده است. باید از دکتر طیب نیا به عنوان مدیرعامل این بنگاه اقتصادی بزرگ بابت فهم عمیق در حوزه مدیریت و مسئولیت اجتماعی تقدیر و تشکر به عمل آید.



به گزارش چیلان، در مراسم با حضور محمد اسلامی رئیس سازمان انرژی اتمی و معاون رئیس جمهور و فرید دهنقانی مدیرعامل چادرملو، معدن آنومالی ۱۰ که در ۲۳ کیلومتری شمال مجتمع معدنی چادرملو واقع شده، به بهره‌برداری رسید. در محدوده آنومالی ۱۰ که دارای ذخایر سنگ آهن مگنتیتی است، تاکنون بیش از ۲۲۰ هزار تن ذخایر باقی مانده و سه روز کانه‌زایی اصلی شامل زون‌های جنوبی، شمالی و شرقی شناسایی شده‌اند. ورود این پروژه به فاز عملیاتی، نقش مهمی در تأمین مواد اولیه صنایع فولادی کشور، اشتغال‌زایی و توسعه اقتصادی منطقه ایفا خواهد کرد.



قدردانی امام جمعه مبارکه از مدیرعامل فولاد مبارکه

حجت الاسلام سید مهدی موسوی، امام جمعه شهرستان مبارکه نیز در آیین مراسم افتتاحیه گفت: به باری خداوند شاهد افتتاح و کلنگ‌زنی طرح‌های ارزشمندی در آستانه چهل و ششمین سالگرد انقلاب در شهرستان مبارکه بودیم. این پروژه‌ها در راستای رفاه حال مردم صورت گرفته و بنده از تمامی عزیزانی که این خدمات را انجام داده‌اند، به ویژه مجموعه فولاد مبارکه و مدیرعامل محترم آن تشکر می‌کنم.

معاون طرح و توسعه فولاد مبارکه در جمع خبرنگاران مطرح کرد: نگاه و استراتژی شرکت مبتنی بر توسعه متوازن

معاون طرح و توسعه فولاد مبارکه در حاشیه مراسم افتتاح و کلنگ‌زنی پروژه‌های عمرانی شهرستان مبارکه با مشارکت فولاد مبارکه گفت: ساختار تصویب، مهندسی و اجرای طرح‌های توسعه در فولاد مبارکه از استانداردهای روز دنیا پیروی می‌کند و بر همین اساس قبل از هر تصمیمی، ذی‌نفعان خود را شناسایی و منافع ایشان را در نظر دارد.

حمیدرضا خسروانی یور با تأکید بر اینکه مردم منطقه به عنوان اصلی‌ترین ذی‌نفعان، در کنار فولاد مبارکه هستند و انجام طرح‌های دسترسی‌ایمن به محیط پیرامونی فولاد مبارکه از اولویت‌های توسعه است، گفت: با توجه به نگاه و استراتژی شرکت مبنی بر توسعه متوازن، این شرکت بیش از ۲۸۶ میلیارد تومان در پروژه‌های عمرانی و خدماتی شهرستان مبارکه سرمایه‌گذاری کرده است. به عنوان مثال، در پروژه احداث پل و اصلاح و ایمن‌سازی جاده دسترسی به روستای حسن‌آباد، علاوه بر مردم منطقه از نایمن بودن مسیر تردد و ضعف طراحی آن بود. بر همین اساس، طراحی و مهندسی جدید برای مسیر ایمن به صورت دویبانه و احداث دو میدان و پیل راه آهن روستای حسن‌آباد و احداث ۳ کیلومتر مسیر جدید، ۲ کیلومتر بهینه‌سازی مسیر فعلی و ۵۵ متر مربع میدان سازی به ارزش ۱۱۲ میلیارد تومان در نظر گرفته شده و هم‌زمان مجوزهای لازم از اداره راه و منابع طبیعی اخذ گردیده تا با دقت و مدیریت زمان، آن شاه‌آلافه طرف مدت یک سال برای مردم محترم منطقه تردد ایمن‌تری را فراهم سازیم.

احداث تقاطع غیرمسطح شهدای فولاد (وحدت)

وی همچنین در خصوص احداث تقاطع غیرمسطح شهدای فولاد (وحدت) افزود: به منظور اصلاح جاده‌های دسترسی در میدان امریکری

و ورودی اتوبان مبارکه و حذف تردد‌های اضافی کامیون‌های حمل محصول و رفاه بیشتر ساکنان محترم محدوده نهجیر و قهنویه، تقاطع غیرمسطح با ۴ دستگاه واقع در زیرباند‌های رفت و برگشت مبارکه به طالخنوچه و رفت و برگشت به فولاد مبارکه به مبلغ ۶۰ میلیارد تومان احداث گردید.

♦♦ احداث شبکه جمع‌آوری فاضلاب خام روستای حسن‌آباد معاون طرح و توسعه فولاد مبارکه با تأکید بر اشتراک منافع مردم منطقه با فولاد مبارکه در خصوص پروژه احداث شبکه جمع‌آوری فاضلاب خام روستای حسن‌آباد و انتقال به فولاد مبارکه نیز گفت: همان‌طور که اشاره شد، زنجیره‌ای از پروژه‌ها برای تأمین آب فولاد مبارکه از منابع جدید براساس رهنگاشت آب در شرکت تعریف شده است و به صورت سبکی از پروژه‌های به هم مرتبط در حال اجراست. بررسی تجربیات دیگران در انتقال آب از منابع موجود کشور نشان می‌دهد که برداشت‌های جدید از آب‌بند رود زمینه ایجاد معضلات اجتماعی حتی در سطح ملی را دارد و این‌ها به نفع مردم و نه مطلوب فولاد مبارکه است؛ از این رو رویکرد فولاد مبارکه‌رسانان هم‌ین برداشت حداقلی از آب‌بند رود به صفر و استفاده از منابع جدید است.

۲۵ کیلومتر لوله‌گذاری در حسن‌آباد با سرمایه‌گذاری ۷۰۰ میلیارد تومان

وی با تأکید بر اینکه جمع‌آوری فاضلاب شهرهای پیرامون فولاد مبارکه نیز با هدف ارتقای بهداشت عمومی، حسن‌هم‌جواری و توسعه شبکه فاضلاب شهری به منظور پیشگیری از آلودگی آب‌های زیرزمینی بوده و به تبع آن ارتقای فرایند تصفیه خانه‌های درون شهرها مهم‌ترین دستاورد این پروژه برای ما و مردم منطقه است، گفت: بر همین اساس ۲۵ کیلومتر لوله‌گذاری در حسن‌آباد با سرمایه‌گذاری ۷۰۰ میلیارد تومان در مدت کوتاهی انجام خواهد شد و ۲ میلیون مترمکعب فاضلاب خام به داخل فولاد مبارکه هدایت و عملیات تصفیه و مناسب‌سازی آب خروجی برای صنعت انجام می‌شود. نکته حائز اهمیت این است که فاضلابی که در شهرهای اطراف فولاد مبارکه یک معضل بوده و همچنین هر خانوار ملزم به صرف هزینه‌هایی برای دفع آن در بازه‌های زمانی متعدد بود و از طرفی نبود زیرساخت جمع‌آوری و دفع آن مشکلات زیست‌محیطی برای مردم ایجاد کرده، با در نظر گرفتن ذی‌نفعان پروژه‌های یعنی مردم منطقه، به بخشی از منابع تأمین آب فولاد مبارکه تبدیل خواهد شد.

وی خاطر نشان کرد: فولاد مبارکه از سال ۹۲ تاکنون ۶۰ میلیون یورو برای تأسیس شبکه فاضلاب ۹ شهر از شهرستان‌های مبارکه و لنجان هزینه کرده است. در سال ۱۴۳۲ نیز این شرکت برای شهرهای مجلسی،

طلالخنوچه و اکنون روستای حسن‌آباد سرمایه‌گذاری کرده تا این پساب‌ها جمع‌آوری و به منظور استفاده بهینه از منابع آبی که امروز به شدت با محدودیت مواجه است، در فولاد مبارکه به کار گرفته شود. البته این کار بخشی از سبدنجزیره‌ای پروژه‌های تأمین آب از منابع تجدیدپذیر است. به عنوان مثال تصفیه‌خانه داخلی فولاد مبارکه نیز باید توسعه یابد و مادر حال انجام آن هستیم.

وی ضمن ابراز خرسندی از مساعدت فولاد مبارکه به توسعه آموزش و ارتقای سطح بهداشت منطقه پیرامونی شرکت نیز تصریح کرد: سرمایه‌گذاری ۱۲ میلیارد و ۷۵۰ میلیون تومانی فولاد مبارکه در پروژه احداث ساختمان و زمین چمن هنرستان تلاش مبارکه و همچنین مساعدت یک میلیارد و ۳۰۰ میلیون تومانی این شرکت در تجهیز شبکه بهداشت این شهرستان از دیگر اقدامات فولاد مبارکه در فراهم آوردن زمینه توسعه آموزش و تکریم مردم شریف منطقه بوده است که خوشبختانه امروز شاهد افتتاح این دو پروژه نیز بودیم.

رئیس هیئت مدیره مجمع خیرین مدرسه‌ساز استان آصفهان مطرح کرد: تعامل مثبت فولاد مبارکه برای توسعه فضای آموزشی استان آصفهان

مجتبی ملااحمدی رئیس هیئت مدیره مجمع خیرین مدرسه‌ساز استان آصفهان در حاشیه مراسم افتتاح و کلنگ‌زنی پروژه‌های عمرانی شهرستان مبارکه با مشارکت فولاد مبارکه در خصوص نقش فولاد مبارکه در مدرسه‌سازی، به تعامل مثبت این مجموعه با جامعه خیرین مدرسه‌ساز در سه سال گذشته اشاره کرد و گفت: فولاد مبارکه در زمینه مسئولیت اجتماعی، به ویژه در عرصه آموزش و پرورش، همکاری‌های خوبی داشته است. پروژه‌های متعددی در استان آصفهان با مشارکت فولاد مبارکه در حال اجراست. به عنوان مثال، پروژه‌ای در شهرستان شهر مبارکه افتتاح شده و هفته آینده پروژه‌ای دیگر در شهرستان شاهین‌شهر افتتاح خواهد شد. همچنین، چند پروژه دیگر نیز در حال کلنگ‌زنی است.

احمدی همچنین به کمک فولاد مبارکه در تأمین مالی هنرستان جدید اشاره کرد و افزود: این شرکت در زمینه تجهیزات و محوطه‌سازی نیز همکاری خوبی داشته است.

گفتنی است در انتهای مراسم نیز با اهداء لوح تقدیر از محمد یاسر طیب‌نیا، مدیرعامل مجموعه فولاد مبارکه به دلیل نگاه ویژه به انجام مسئولیت‌های اجتماعی تجلیل شد.



حجت الاسلام سید مهدی موسوی امام جمعه شهرستان مبارکه



حمیدرضا خسروانی یور معاون طرح و توسعه فولاد مبارکه



مجتبی ملااحمدی رئیس هیئت مدیره مجمع خیرین مدرسه‌ساز استان آصفهان



حراست فولاد مبارکه؛ واحد برتر حراست شرکت‌های سازمان ایمیدرو

به‌به‌بود عملکرد کلی سازمان نیز کمک شایانی خواهد کرد. در این راستا پیگیری حقوق کارگران پیش از برگزاری اعتصاب، همکاری با واحدها در پیشگیری از حملات سایبری، پیشگیری از خرابکاری‌های سازمان یافته و سوء استفاده‌های مالی از نقاط درخشان کارنامه این واحدها است. این مدیریت با برگزاری دوره‌های آموزشی منظم برای کارکنان، سطح آگاهی و حساسیت آن‌ها را نسبت به مسائل امنیتی افزایش داده است. این آموزش‌ها شامل مباحثی همچون حفاظت از اطلاعات محرمانه، پیشگیری از جرائم سایبری و واکنش به موقع در برابر تهدیدات امنیتی می‌شود. به این ترتیب، تمامی کارکنان شرکت به عنوان بخشی از سیستم امنیتی عمل می‌کنند و در حفظ امنیت سازمان مشارکت فعال دارند. یکی دیگر از عوامل موفقیت حراست شرکت، ایجاد سیستم گزارش دهی شفاف و سریع است. این سیستم به کارکنان اجازه می‌دهد تا هرگونه فعالیت مشکوک یا تخلف را به سرعت گزارش دهند. این گزارش‌ها بلافاصله توسط تیم حراست بررسی شده و در صورت لزوم، اقدامات لازم انجام می‌شود. این رویکرد نه تنها باعث کاهش تخلفات شده، بلکه اعتماد کارکنان به سیستم امنیتی شرکت را نیز افزایش داده است. تلاش همکاران واحد حراست فولاد مبارکه به عنوان نمونه بارز از تعهد به امنیت و صیانت است که در این زمینه این واحد با استفاده از فناوری‌های نوین و همدلی کارکنان خود توانسته است الگویی برای دیگر سازمان‌ها باشد.

ما همواره تلاش کرده‌ایم تا با بهره‌گیری از آخرین فناوری‌ها و روش‌های نوین، سطح امنیت شرکت را ارتقا دهیم. این موفقیت موهون تلاش‌های

تمامی کارکنان و همکاری‌های بین‌بخشی در شرکت است. حراست شرکت فولاد مبارکه در سال‌های اخیر با چالش‌های متعددی روبه‌رو بوده است. افزایش تهدیدات سایبری و نیاز به حفاظت از اطلاعات حساس شرکت و موضوعات اجتماعی مبتلا به یکی از این چالش‌ها بوده که این واحد با اتخاذ استراتژی‌های هوشمندانه و استفاده از فناوری‌های پیشرفته، توانسته است بر این چالش‌ها غلبه کند. علاوه بر این، حراست با همکاری نزدیک با سایر بخش‌های شرکت، توانسته است رویکردی جامع و یکپارچه در حوزه امنیت ایجاد کند. این همکاری‌ها شامل مشارکت با بخش فناوری اطلاعات برای توسعه سیستم‌های امنیتی، همکاری با بخش منابع انسانی برای صیانت از کارکنان و هماهنگی با بخش‌های مالی، خرید و فروش برای نظارت بر فعالیت‌های مالی و تجاری شرکت است.

کسب این دستاورد نتیجه تلاش تمامی کارکنان واحد حراست و همکاری مدیریت شرکت با واحد حراست است. کسب این موفقیت همچنین نشان دهنده تعهد شرکت فولاد مبارکه به حفظ استانداردهای بالای امنیتی و ایجاد محیطی امن برای کارکنان و مشتریان است. گواهی این است که حراست نه تنها یک وظیفه حفاظتی، بلکه یک عامل کلیدی در موفقیت و پایداری سازمان‌هاست.

شایان ذکر است در این آیین همچنین دو نفر از کارشناسان حراست شرکت فولاد مبارکه نیز به دلیل انجام کارهای تخصصی و دقیق، اقدامات شاخص در سالم‌سازی محیط و آگاه‌سازی کارکنان به عنوان کارشناس برتر معرفی شدند.



شماره ۱۳۱۵ ♦ شنبه ۲۷ بهمن ۱۴۳۳ ♦ ۱۶ شعبان ۱۴۶۶ ♦ ۱۵ فوریه ۱۳۷۵

خبر

عدد خبر



میلیون تن تولید فولاد ۱.۵ میلیون تن کاهش یافت

به گزارش خبرنگار مهر، بررسی آخرین وضعیت تولید فولاد و محصولات فولادی در ده ماهه امسال نشان می‌دهد که قطعی برق و گاز تأثیر منفی خود را به ویژه در واحدهای کوچک و متوسط به جا گذاشته و در نهایت تولید فولاد ۵.۸ درصد کاهش داده است. نرخ تولید فولاد در ده ماهه امسال ۴.۸ درصد بود.

بر این اساس تولید فولاد میانی در ده ماهه ابتدای امسال نسبت به مدت مشابه با سال ۵.۵ درصد (۱.۵ میلیون تن) به ارزش بیش از ۶۵۰ میلیون دلار کاهش داشته است. ۹۰ درصد تولید در این بخش در حوزه شمش فولادی رخ داده که نشان از تأثیر بیشتر، محدودیت‌های برق و گاز در واحدهای کوچک و متوسط بخش خصوصی دارد. همچنین مجموع تولید تیرآهن در کشور با ۲.۶ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه با سال به یک میلیون و ۱۶۴ هزار تن رسیده است.

تولید میله‌گرد با ۵.۶ درصد به ۸ میلیون و ۲۳۵ هزار تن رسیده است. همچنین تولید نبشی، ناودانی و سایر مقاطع نیز با ۰.۸ درصد افزایش به ۷۲۸ هزار تن در ده ماهه سال ۱۴۳۲ رسیده است. بر این اساس تولید کل مقاطع طولی فولادی در ده ماهه اول سال ۱۴۳۲ نسبت به ده ماهه اول سال گذشته ۴.۲ کاهش یافته است.

تولید کل مقاطع تخت فولادی در ده ماهه اول امسال نسبت به مدت مشابه سال گذشته نیز ۶.۴ افزایش یافته و به ۸ میلیون و ۶۹ هزار تن رسیده است.

تولید آهن اسفنجی ۰.۳ درصد افزایش یافته است. همچنین تولید گندله سنگ آهن در ده ماهه اول سال ۱۴۳۲ نسبت به مدت مشابه سال قبل ۳۰.۴ کاهش داشته است. تولید این محصول در ده ماهه سال ۱۴۳۲ به میزان ۵۲ میلیون و ۸۷۹ هزار تن و در ده ماهه اول سال جاری به میزان ۵۲ میلیون و ۵۲ هزار تن بوده است. کنسانتره سنگ آهن نیز در ده ماهه اول امسال نسبت به مدت مشابه سال قبل ۲.۳ درصد افزایش یافته است.



میلیارد دلار تکمیل ۱.۲ میلیارد دلار طرح معدنی و ایجاد اشتغال برای ۳ هزار نفر در ۱۰ ماه سال جاری

سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی اعلام کرد: ۱.۲ میلیارد دلار طرح معدنی و صنایع معدنی در ده ماهه امسال به اتمام رسید.

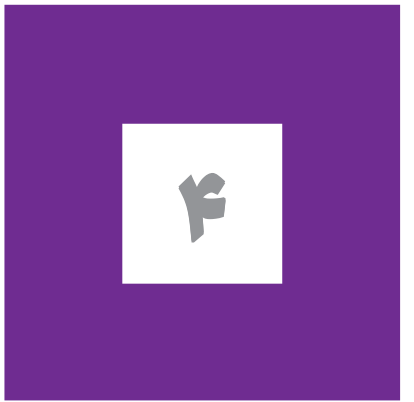
به گزارش خبرنگار مهر، سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی (ایمیدرو) اعلام کرد: اجرای این طرح‌ها شامل چهار محل اشتغال مستقیم برای بیش از ۳ هزار و ۱۰۰ نفر و اشتغال غیرمستقیم برای بیش از ۸ هزار و ۶۰۰ نفر ایجاد شد.

این طرح‌ها که در استان‌های چهار استان فارس، یزد، کرمان و چهارمحال بختیاری اجرا می‌شود شامل احداث فولادسازی با ظرفیت تولید ۸۰۰ هزار تن بلوم و بیلت، تیتانیوم کهنوج با تولید ۱۳۰ هزار تن کنسانتره، ایجاد فولادآستانه سفید دشت با تولید ۸۰۰ هزار تن تختال، کنسانتره مهدی‌آباد با تولید ۲۰۰ هزار تن کنسانتره روی، کلاف سرمدا ایرکوه با ۴۵۰ هزار تن کلاف، گندله‌سازی با تولید ۴ میلیون تن گندله، تولید نیروگاه‌های خورشیدی در ۲ استان کرمان و یزد است.



همت پیشنهاد افزایش سرمایه ۶ همتی فنخوز

هیئت مدیره شرکت فولاد خوزستان پیشنهاد افزایش سرمایه ۶۰ هزار میلیارد ریالی (۶ همتی) این شرکت از مبلغ ۱۹۰ هزار میلیارد ریال به مبلغ ۲۵۰ هزار میلیارد ریال از محل سود انباشته به منظور جبران مخارج سرمایه‌گذاری گذشته را به مجمع عمومی فوق العاده ارائه کرد.



شماره ۱۴۱۵ شنبه ۲۷ بهمن ۱۴۰۳ ۱۶ شهریابن ۱۴۶۶ ۱۵ فوریه ۱۳۷۵

خبر

خبر بین الملل

اتحادیه اروپا تا ۴ میلیون تن صادرات فولاد

خود به آمریکا را از دست می دهد

♦♦ آمریکا تعرفه ۲۵ درصدی بر تمام واردات فولاد وضع کرده که منجر به تشدید جنگ تجاری و نگرانی های جدی برای صادرکنندگان فولاد به خصوص در اتحادیه اروپا شده است. پیامد های تعرفه های جدید آمریکا نگران کننده است و اگر همه معافیت ها و سهمیه های تعرفه ای فعلی حذف شوند، اتحادیه اروپا می تواند تا ۳.۷ میلیون تن از صادرات فولاد خود به آمریکا را از دست بدهد.

به گزارش فولاد ایران، این میزان صادرات، بخش قابل توجهی از کل صادرات فولاد اتحادیه اروپا به آمریکا را تشکیل می دهد و از دست دادن آن، تأثیر منفی چشمگیری بر صنعت فولاد اروپا خواهد داشت. این مسئله نه تنها باعث کاهش درآمد تولیدکنندگان اروپایی می شود، بلکه می تواند منجر به از دست رفتن مشاغل و تعطیلی کارخانه های تولید فولاد در اروپا شود. کاهش تدریجی صادرات فولاد اتحادیه اروپا به آمریکا حتی قبل از وضع تعرفه های جدید، وضعیت را برای تولیدکنندگان اروپایی بسیار نگران کننده کرده است. به گفته یورفر، جبران این کاهش صادرات از طریق بازارهای دیگر غیرممکن است و این اقدام می تواند منجر به تغییر مسیر جریان تجارت جهانی فولاد شود. به این ترتیب که فولاد صادراتی از سایر کشورها به آمریکا، به بازار اروپا سرازیر شده و رقابت را برای تولیدکنندگان داخلی اروپا سخت تر می کند.

یکی دیگر از مشکلات مطرح شده افزایش ظرفیت مازاد تولید فولاد در سطح جهانی است. این مسئله به کاهش تقاضا و در نتیجه کاهش قیمت فولاد منجر شده است. در چنین شرایطی، وضع تعرفه توسط آمریکا و جذب فولاد صادراتی سایر کشورها به بازار اروپا، می تواند وضعیت تولیدکنندگان اروپایی را وخیم تر کند. رئیس کمیسیون اروپا وعده داده است که اقدامات متقابل و متناسبی در پاسخ به این تعرفه ها اتخاذ خواهد شد. با این حال، جزئیات این اقدامات مشخص نیست.

واکنش ستول به تعرفه های ۲۵ درصدی

ترامپ بر صنایع فولاد کره جنوبی

♦♦ رئیس جمهوری موقت کره جنوبی با اشاره به تلاش دولت این کشور برای مذاکره با آمریکا درباره تعرفه های اعمالی علیه ستول، از پاسخ متقابل به این اقدام واکنش خیر داد.

به گزارش خبرنگاری مهر به نقل از رویترز، «جوی سانگ موک» رئیس جمهوری موقت کره جنوبی می گوید که دولت این کشور به دنبال مذاکره با دولت دونالد ترامپ، رئیس جمهور آمریکا بر سر تعرفه های اعمالی این کشور علیه فولاد و آلومینیوم وارداتی از ستول است.

رئیس جمهوری موقت کره جنوبی همچنین گفته است که مدیران عامل ۲۰ شرکت تولیدی بزرگ این کشور قصد دارند تا به آمریکا سفر کنند و دولت ستول نیز تمایل دارد تا درباره واکنش متقابل، با ژاپن و اتحادیه اروپا به بحث بنشیند.

به گفته وی، دولت کره جنوبی برای ایجاد روابط نزدیک با دولت ترامپ به منظور حفاظت از منافع شرکت های این کشور، تلاش همه جانبه ای خواهد کرد.

پیش تر چونگ آئی کیو، وزیر تجارت کره جنوبی گفت تعرفه های ۲۵ درصدی ترامپ که قرار است از ماه مارس اعمال شود، تقاضای فولاد آمریکا و سودآوری صادرکنندگان فولاد را کاهش خواهد داد. با این حال، به گفته وی این تعرفه ها می تواند فرصتی برای شرکت های کره ای به منظور پیدا کردن بازارهای صادراتی جدید باشد.

پس از اعلام تصمیم ترامپ برای اعمال تعرفه ۲۵ درصدی علیه کره جنوبی، سهام تولیدکنندگان فولاد این کشور کاهش پیدا کرد. براساس داده های انجمن آهن و فولاد آمریکا، کره جنوبی پارسال بیش از کانادا، مکزیک و برزیل چهارمین صادرکننده بزرگ فولاد به آمریکا بود.

استرالیا در تلاش برای معافیت از تعرفه های

۲۵ درصدی آمریکا بر فولاد و آلومینیوم

♦♦ به گزارش فولاد نیوز، نخست وزیر استرالیا، آنتونی آلبانیز، اعلام کرد که قصد دارد با رئیس جمهور آمریکا، دونالد ترامپ، درباره معافیت استرالیا از تعرفه های ۲۵ درصدی بر واردات فولاد و آلومینیوم وارد مذاکره شود. این تعرفه ها که اخیراً توسط ترامپ اعلام شده، نگرانی هایی را در میان صادرکنندگان استرالیایی ایجاد کرده است.

آلبانیز تأکید کرد که صادرات فولاد و آلومینیوم استرالیا به آمریکا، مشاغل با درآمد بالا در ایالات متحده ایجاد می کند و برای منافع دفاعی مشترک دو کشور اهمیت دارد. وی افزود که دولت استرالیا در حال انجام مذاکرات دیپلماتیک با مقامات آمریکایی است تا معافیت مشابهی مانند آنچه در سال ۲۰۱۸ به دست آمد، به دست آورد.

در همین راستا، وزیر تجارت استرالیا، دان فارل، با مقامات آمریکایی در حال گفت وگو است تا معافیت از تعرفه ها را برای کالاهای استرالیایی تضمین کند. فارل بر اهمیت تجارت آزاد و منفصلانه تأکید کرد و افزود که این نوع تجارت به نفع هر دو کشور است و از مشاغل حمایت می کند.

بهره برداری از کارخانه «فولاد زاگرس ایوان»

به گزارش دنیای معدن، رضا محمدرحیمی رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان ایلام در آیین افتتاح طرح تولیدی شمش فولادی شرکت فولاد زاگرس شهرستان ایوان که با حضور معاون علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان رئیس جمهوری برگزار شد، اظهار کرد: برای بهره برداری از شرکت فولاد زاگرس ایوان ۱۲ هزار میلیارد ریال سرمایه گذاری شده است. این طرح در زمینی به گستره ۲.۴ هکتار و زیربنای ۱.۴ هکتار اجرا شد و با چهار گره القایی که ظرفیت هر یک از آن ها ۲۵ تن است، با هدف تکمیل زنجیره فولاد و اشتغال رزایی، در شهرک صنعتی شهرستان ایوان به بهره برداری رسید.



مدیرعامل فولاد مبارکه در آیین کاشت ۴۶ اصله درخت اُرس مطرح کرد:

توجه به محیط زیست و کاشت نهال در فولاد مبارکه یک ارزش است

اینکه بیش از ۱۴۵۰ هکتار از مساحت شرکت را به فضای سبز اختصاص داده ایم، سال گذشته نیز در راستای تعادل بخشی به محیط زیست پیرامون شرکت، طی امضای تفاهم نامه ای با مدیرکل اداره کل آبخیزداری استان، متعهد شدیم با تولید و کاشت ۲ میلیون اصله نهال در پروژه ملی کاشت یک میلیارد نهال مشارکت کنیم. ضمن اینکه طی یکی دو سال اخیر نیز به گونه ای برنامه ریزی کردیم که هم زمان با ایام درختکاری، به انتخاب همکاران، بالغ بر ۲۶ هزار اصله درخت بین کارکنان توزیع شود.

طیب نیا با بیان اینکه امسال نیز قصد داریم این نهضت را ادامه دهیم گفت: به فضل الهی امسال هم ۲ هزار هکتار درختکاری را در دستور کار داریم. وی با اشاره به نگاه فولاد مبارکه به حراست از گونه های در حال انقراض خاطرنشان کرد: در همین زمینه یکی از اقدامات شرکت، همکاری با نهادهای ذی ربط برای حراست و توسعه گونه های گیاهی در حال انقراض از جمله درخت ارس یا سرو کوهی است. نکته حائز اهمیت این است که به منظور استفاده بهینه از منابع آبی، به گونه ای برنامه ریزی شده است که آبیاری تمام این میزان فضای سبز در شرکت از محل پساب تصفیه شده شرکت و به روش قهراهی انجام می شود.



معاون بهره برداری در دوازدهمین نشست کمیته حفاظت فنی و بهداشت کار شرکت فولاد مبارکه:

مادام که در کنار هم به صورت تیمی کار کردیم، نتایج مطلوبی به دست آورده ایم

اجرای آیین نامه های حفاظت فنی و بهداشت کار در این زمینه را مورد تأکید قرار داد و گفت: استفاده از لوازم حفاظت فردی مناسب به عنوان آخرین لایه حفاظتی در برابر خطرات بسیار سودمند است. رئیس ایمنی بهداشت حرفه ای و آتش نشانی در ادامه این گزارش، به تشریح وضعیت ایمنی تجهیز کارگاه بیمانکاران پرداخت و خواستار توجه ویژه در این زمینه و انجام الزامات قانونی در جهت مدیریت رویدادها شد. در ادامه این جلسه، حیدری ایبانه، رئیس بازرسی سازه ها و بالابرها، به تشریح وضعیت ایمنی سازه های فلزی و جرتقیل های سقفی پرداخت. پس از آن محمدرضا انگشترساز آصفهانی رئیس بهداشت حرفه ای ایمنی و محیط زیست فولاد سیاگرازی از وقایع رخ داده در حوزه داربست بندی در فولاد سیاا ارائه کرد.

در ادامه، عباس براتی، سرپرست بازرسی مکانیسم ها و بالابرها، به تشریح وضعیت آسانسورها و ادوات باربرداری پرداخت. پس از آن حسنعلی حقیقی کارشناس حمل و نقل وضعیت ایمنی لیفتراک های آلتاین کرودر ادامه، برتینان ایلیگ کارشناس هماهنگ کننده بهداشت حرفه ای ایمنی و محیط زیست نیز اقدامات صورت گرفته در زمینه برگزاری دوره ایمنی NEBOSH برای کارشناسان ایمنی و بهداشت حرفه ای را تشریح کرد.



با حضور مدیرعامل، معاونان و جمعی از مدیران فولاد مبارکه، روز یکشنبه ۲۱ بهمن ماه، به مناسبت چهل و ششمین سالروز پیروزی شکوهمند انقلاب اسلامی، ۴۶ اصله درخت اُرس (سرو کوهی) در فولاد مبارکه کاشته شد.

به گزارش خبرنگار فولاد، مدیرعامل فولاد مبارکه در این آیین گفت: در دین مبین اسلام به کاشت درخت سفارش فراوانی شده است؛ بر همین اساس، بر این باوریم که توجه به محیط زیست و کاشت نهال و درخت کاری علاوه بر اینکه به حفظ و پایداری محیط زیست کمک می کند، به عنوان یک ارزش نیز مورد توجه است.

♦♦ سعی کرده ایم به درخت کاری نیز فراتر از یک حرکت نمادین بپردازیم و این اقدام را در شرکت به یک رویکرد ارزشی تبدیل کنیم

وی با تأکید بر اینکه در حال حاضر یکی از رویکردهای اصلی فولاد مبارکه تبدیل شدن به صنعت سبز است، عنوان کرد: در کنار پروژه های مختلف در حال پیگیری در حوزه تولید و توسعه شرکت، سعی کرده ایم به درخت کاری نیز فراتر از یک حرکت نمادین بپردازیم و این اقدام را در شرکت به یک رویکرد ارزشی تبدیل کنیم. در این خصوص، علاوه بر



محمد ماسرور طیب نیا مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه



به نتایج مطلوبی دست یابیم. وی در ادامه رعایت پروتکل های تعیین شده در جهت بهبود شرایط ایمنی تونل های برق و توجه به راهبردهای پدافند غیرعامل و آشنایی با واکنش های مناسب در شرایط اضطراری را مورد تأکید قرار داد.

♦♦ توجه داشته باشیم که سطر به سطر دستورالعمل های ایمنی را با خون آلوده نمی کنیم

مدیر بهداشت حرفه ای ایمنی و محیط زیست نیز در این جلسه ضمن تأکید بر اهمیت مدیریت رویدادها و حوادث جهت ارتقای فرهنگ ایمنی کارکنان و بهبود شرایط محیط کار بر پیشگیری از بروز حوادث تکراری در زمینه فعالیت های داربست بندی و کار در ارتفاع به خصوص در مجاورت سیم های برق تأکید کرد.

حسین مدرسی در ضمن تأکید به رسالت فولاد مبارکه مبنی بر رسیدن به حادثه صفر و پیشگیری از حوادث تکرار شونده خواستار اجرای اثربخش سیستم های ایمنی در جبهه های کاری مختلف شد. وی ضمن تأکید بر رعایت الزامات قانونی در زمینه داربست بندی و فعالیت در ارتفاع، توجه به جزئیات در انجام فعالیت در ارتفاع برای پیشگیری از حوادث را بسیار سودمند برشمرد و تصریح کرد: باید توجه

♦♦ در هر زمینه که اراده همگانی بر آن استوار گردیده نتایج بسیار سودمندی کسب کرده ایم

وی ضمن قدردانی از تلاش های صورت گرفته در بهبود وضعیت سیستم کارت سبز و انجام اقدامات اصلاحی در این زمینه گفت: در هر زمینه که اراده همگانی بر آن استوار گردیده نتایج بسیار سودمندی کسب کرده ایم. با راهات تأکید کرد که مادام که مدیران، رؤسا و کارکنان و بیمانکاران در کنار هم به صورت تیمی کار کرده اند، نتایج مطلوبی به دست آورده ایم. در هر زمینه که تجربیات خود را با کارکنان به اشتراک گذاشتیم موفق شده ایم



با هدف حمایت از نخبگان و با حضور استاندار اصفهان انجام شد؛ امضای تفاهم نامه همکاری فولاد مبارکه با بنیاد نخبگان

در حاشیه گردهمایی نخبگان استان اصفهان، با حضور مدیران ارشد دولتی و بخش خصوصی استان، تفاهم نامه همکاری فولاد مبارکه با بنیاد نخبگان امضا شد. این تفاهم نامه بر هوشمندسازی صنعت فولاد، بهره‌گیری از هوش مصنوعی در فرایندهای صنعتی، تشکیل هسته‌های پژوهشی و حمایت از شرکت‌های نوپای فناورانه تأکید دارد.

به گزارش روابط عمومی شرکت سرمایه‌گذاری خطرپذیر فولاد مبارکه (MSTID Fund)، شامگاه سه‌شنبه ۲۳ بهمن ماه، گرد همایی نخبگان استان اصفهان با حضور استاندار، شهردار، معاون تکنولوژی فولاد

مبارکه، مدیرعامل صندوق سرمایه‌گذاری خطرپذیر فولاد مبارکه، رئیس بنیاد نخبگان و جمعی دیگر از مسئولان استانی در محل برگزاری همایش های هتل عباسی اصفهان و با هدف بررسی نقش نخبگان در حل چالش های اقتصادی، اجتماعی و صنعتی استان و توسعه همکاری های فناورانه میان صنعت و دانشگاه برگزار شد.

نقش نخبگان در توسعه استان

مهدی جمال‌نژاد، استاندار اصفهان، در این مراسم با تأکید بر اهمیت دانش و تخصص در پیشرفت استان، اظهار کرد: نخبگان متخصص می‌توانند مسائل اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی استان را

حل کنند. چالش‌های فرصتی برای رشد هستند و نباید موجب یأس و ناامیدی شوند. وی همچنین حمایت از نخبگان را یکی از اولویت‌های اصلی مدیریت استان دانست و بر تعهد حاکمیت برای پشتیبانی از این قشر تأکید کرد. گفتنی است این تفاهم نامه که به امضای ساره‌گلی رئیس بنیاد نخبگان استان اصفهان و محمدناظمی هرنیدی معاون تکنولوژی فولاد مبارکه رسید بر هوشمندسازی صنعت فولاد، بهره‌گیری از هوش مصنوعی در فرایندهای صنعتی، تشکیل هسته‌های پژوهشی و حمایت از شرکت‌های نوپای فناورانه تأکید دارد.



استاندار اصفهان در جریان افتتاح نمایشگاه «زاینده نور» مطرح کرد:

فولاد مبارکه در حوزه انرژی‌های خورشیدی اتفاقات خوبی رقم زده است

نمایشگاه «زاینده نور»، روز یکشنبه ۲۱ بهمن ماه، با حضور استاندار، فرمانده سپاه صاحب‌الزمان (عج)، حضور فعال فولاد مبارکه در غرفه این نمایشگاه جمعی از مسئولین استان اصفهان افتتاح شد. به گزارش خبرنگار ایراسین، در این نمایشگاه که با هدف ارائه و تبیین دستاوردهای بسیج و همچنین صنایع استان اصفهان از ۲۱ تا ۲۵ بهمن ماه با حضور فعال فولاد مبارکه در صحنه امام خمینی (ره) برگزار شد، مسئولان استان و سایر ارباب جامعه با آخرین دستاوردهای این شرکت در حوزه‌های مختلف تولید، توسعه و خود تأمین انرژی آشنا شدند.

بنابر این گزارش مهدی جمال‌نژاد، استاندار اصفهان در جریان افتتاح «نمایشگاه زاینده نور» در مصاحبه با خبرنگار ایراسین گفت: خوشبختانه همه دستگاه‌های اجرایی استان در حوزه انرژی‌ها و توانمندی هوش مصنوعی و گردشگری حضور جدی داشته‌اند و در این میان، خوشبختانه فولاد مبارکه نیز در حوزه انرژی‌های خورشیدی اتفاقات خوبی رقم زده است که بخشی از آن ورد شبکه شده است.

وی با بیان اینکه دستگاه‌های اجرایی و بهره‌برداران فولاد مبارکه در حوزه تولید و بهره‌برداری از انرژی‌های تجدیدپذیر بسیار متجمع‌ها و مرکز بزرگ شهر، از انرژی خورشیدی استفاده‌اند و در این صورت ان شاء الله کمتر شاهد ناترازی‌های انرژی که امسال دولت را غافلگیر کرد، خواهیم بود.

معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی استانداری اصفهان: مجموعه فولاد مبارکه در حوزه‌های تخصصی خود جزو بهترین هادر کشور و منطقه است

ابراهیم معتمدی، معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی استانداری اصفهان در حاشیه جلسه شورای اداری استان در محل «نمایشگاه زاینده‌نور» گفت: مجموعه فولاد مبارکه خدمات گسترده‌ای در سطح استان و کشور دارد. همچنین این شرکت بسیار باظرفیت است و در بسیاری از موضوعات مختلف جزو بهترین‌ها در سطح منطقه به شمار می‌آید؛ بنابراین این انتظار در بین مردم وجود دارد که

بخشی از مسائل و مشکلات در شهرستان‌ها به خصوص در کارهای زیربنایی توسط این شرکت حل و فصل شود. باید یک بسته کامل از اقداماتی که فی‌مابین دولت و فولاد در سطح شهرستان‌ها در جریان است آماده کنیم. خواهشی که از مدیران، هیئت مدیره و همه کسانی که در مجموعه فولاد مبارکه کار می‌کنند دارم این است که به مردم استان اصفهان متعهد باشند تا همکاری و تعامل، خدمات اجتماعی خوبی در حوزه‌های مختلف ارائه دهیم. این فراقی می‌تواند بسیار کمک‌کننده باشد. انصافاً مجموعه فولاد در حوزه کاری خود و حوزه‌های تخصصی خود جزو بهترین‌ها در کشور و منطقه است و از این مجموعه تشکر می‌کنم.

فرمانده سپاه صاحب‌الزمان (عج) استان اصفهان: صنایع بزرگ مانند فولاد مبارکه به خوبی به حوزه انرژی خورشیدی ورود کرده‌اند

سردار محبتی فدا، فرمانده سپاه صاحب‌الزمان (عج) استان اصفهان، در حاشیه «نمایشگاه زاینده‌نور» گفت: یکی از ظرفیت‌های خوب موجود در کشور انرژی و نعمت‌های خدا دادی است که می‌توانیم برای رفع بخش عمده ناترازی‌ها از این ظرفیت‌ها استفاده کنیم. یکی از این ظرفیت‌ها انرژی خورشیدی است که صنایع بزرگی مانند فولاد مبارکه به خوبی به این حوزه وارد شده‌اند؛ بنابراین بقیه صنایع هم باید مانند فولاد مبارکه در این امر مشارکت داشته باشند و برق خودشان را تأمین کنند.

وی ادامه داد: بسیج نیز تاکنون ۴۵۰ نیروگاه خورشیدی مقیاس کوچک در سطح استان دایر کرده است. امیدواریم اواخر سال ۱۴۰۲ و ۱۴۰۳ گام مهمی در این امر برداریم تا بتوانیم بخش عمده ناترازی‌ها را کاهش دهیم.

مجری طرح‌های زیربنایی استان اصفهان در حاشیه «نمایشگاه زاینده‌نور»: فولاد مبارکه مولد توسعه کل کشور است

علیرضا صلواتی، مجری کل طرح‌های زیربنایی استان اصفهان، در

مدیرکل ورزش و جوانان استان اصفهان در حاشیه «نمایشگاه زاینده‌نور» مطرح کرد: توجه به اخلاق و رویکرد فرهنگی از مهم‌ترین اقدامات فولاد مبارکه در حوزه ورزش

سیدمهدی صدری، مدیرکل ورزش و جوانان استان اصفهان، در حاشیه «نمایشگاه زاینده‌نور» گفت: ورزش زمانی ارزشمند است که کرامت انسانی و اخلاقی در کنار آن قرار بگیرد. اینکه جهان پهلوان تختی به عنوان یک قهرمان جهانی شناخته می‌شود به واسطه زور بازو یا توانمندی در صحنه کشتی نیست، بلکه به واسطه رعایت اخلاق در کنار ورزش قهرمانی است؛ بنابراین وقتی ورزش در کنار اخلاق قرار بگیرد، می‌توانیم حرف‌های زیادی در جهان داشته باشیم. موضوعی که فولاد مبارکه به صورت جدی با سرمایه‌گذاری در حوزه ساخت زورخانه بزرگ اصفهان آن را دنبال می‌کند. وی با اشاره به تأسیس مؤسسه هاداری فوتبال از سوی فولاد مبارکه گفت: در حال حاضر، این بیش از ۵۰ رشته ورزشی راحتمت پوشش دارد که این اقدام نشانه توجه مدیران این شرکت به موضوعات فرهنگی است.



- Mehdi Jamalizadeh, Assistant Governor of Isfahan
Abraham Motamedi, Deputy Assistant Governor of Isfahan
Sardar Mostafaei Fada, Commander of the 2nd Army of Isfahan
Ali Reza Salavati, Chief Engineer of Suburban Infrastructure Projects in Isfahan
Seyedmehdi Sadri, Director of Sports and Youth



۵

شماره ۱۳۱۵ ♦ شنبه ۲۷ بهمن ۱۴۰۳ ♦ ۱۶ شهریور ۱۴۴۶ ♦ ۱۵ فوریه ۱۳۷۵

خبر

شما و فولاد

«شما و فولاد» بل ارتباطی کارکنان و مخاطبان فولاد مبارکه ۰۳۰۰۰۳۲۲۲

از مسئولین محترم درخواست می‌شود برای کارکنان و خانوادۀ آن‌ها امکان سفر به کربلای معلی رافراهم سازند. ۹۱۳۰۰۰۰۷۱ و ۹۱۳۰۰۰۰۸۷۹

از مدیرعامل فولاد مبارکه درخواست می‌شود برای بازنشستگان نیز همانند شافلان شرکت بسته معیشتی در نظر گیرند. ۹۱۳۰۰۰۰۳۲۶

از مسئولین محترم خواهشمند است با توجه به تورم صعودی و سخت‌تر شدن شرایط امرارعاش برای کارکنان، افزایش حقوقی در بفرار بهمن ماه در نظر گرفته شود و نسبت به تورم، حقوق افزایش یابد. ۹۱۳۰۰۰۰۸۶۷

لطفاً مسئولین محترم نسبت به واریز کمک هزینه سفر مشهد برای آن دسته از همکارانی که به این سفر مشرف شده‌اند اقدام کنند. ۹۱۳۰۰۰۰۰۶۱۸

از مسئولین بابت برنامه ریزی، هماهنگی و اجرای برنامه استعدادیابی ویژه فرزندان دختر تشکر می‌کنم. بسیار عالی بود. ۹۱۳۰۰۰۰۱۸۱۱

لطفاً با توجه به افزایش نرخ تورم و کاهش توان خرید بازنشستگان فولاد مبارکه، عیدی بازنشستگان فولاد مبارکه به صورت کارگری محاسبه و پرداخت گردد. ۹۱۳۰۰۰۰۰۵۰۸۴

از مسئولین محترم فولاد مبارکه درخواست می‌شود علت اینکه به کارگران مدیریت شهری گروه بالاتر از ۹۰ تعلق نمی‌گیرد را یکپرو و اطلاع رسانی کنند.

همکاران گرمای دارای شماره‌های ۰۹۳۶۰۰۰۰۱۶۷۶ و ۹۱۳۰۰۰۰۰۰۰۵۵ ضمن تشکر از ارتباط شما با خبرنگار فولاد به اطلاع می‌رسانم پیام شمار دریافت و جهت پاسخ برای مسئولان ذی ربط ارجاع گردید.

خبر کوتاه

طرح جبرانی صمت برای صنعتگران

وزارت صنعت، معدن و تجارت در راستای ناترازی انرژی و مشکلات ایجاد شده برای صنعتگران تولیدکنندگان طرح چهارماهه جبرانی تولید ارائه کرده است.

به گزارش ایرنا، ناترازی انرژی در چند سال اخیر که نشئت‌گرفته‌از کم‌توجهی به توسعه زیرساخت‌های انرژی و وجود زیرساخت‌های فرسوده، سیاست‌های ناکارآمد بارانه‌ای و مدیریت نامناسب منابع انرژی بوده است. امروز خسارت‌های جبران‌ناپذیری را به تولید در حوزه‌های مختلف صنعتی از جمله پتروشیمی، فولاد، مس، آلومینیوم، مس و سایر صنایع وارد کرده است.

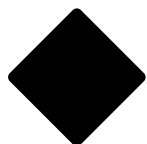
قطعی برق و گاز هر سال نسبت به سال قبل شدت می‌گیرد و در این میان تولیدکنندگان بیشترین زیان را متحمل می‌شوند. این ناترازی نه تنها باعث تعطیلی پایتیمه‌فعال شدن کارخانه‌ها شده، بلکه در کاهش صادرات و از آوری نیز تأثیر گذاشته است. در همین راستا طرح چهارماهه جبرانی تولید از سوی وزارت صنعت، معدن و تجارت برای تولیدکنندگان تهیه شده است. ابراهیم شیخ، معاون صنایع عمومی وزارت صمت، درباره جزئیات این طرح گفت: این بسته در راستای جبران کاهش تولید است. خرید این بسته تأمین مداوم گاز بزرگ‌ااز ابتدای استفاده تا پایان خردادماه صورت می‌گیرد و تولیدکنندگان می‌توانند برای جبران تولید اقدام کنند.

معاون صنایع عمومی وزارت صنعت، معدن و تجارت با اشاره به حمایت‌ها و سیاست‌های تسویقی تولیدکنندگان و صنعتگران گفت: براساس این طرح، تنفس حداقل شش ماهه تعهدات مالی نظیر پرداخت چک‌های سررسید شده برای واحدهای تولیدی به سازمان‌های مالیاتی، برق و بیمه و... میرسد. وی بیان کرد: ایجاد مسیر سبزرگ‌مکرمی با حداقل تشریفات جهت ترخیص اجزا و قطعات واحدهای تولیدی توسط گمرک، لزوم تحقق تأمین ارز ثبت سفارش‌های مواد اولیه و اجزا و قطعات واحدهای تولیدی از جمله این موارد است.

به گفته معاون صنایع عمومی وزارت صنعت، معدن و تجارت، تأمین نیاز انرژی و ریالی واحدهای متقاضی خرید دیزل ژنراتور، تولید حداکثری مواد اولیه در زنجیره تولید توسط صنایع مادر (پتروشیمی، فولاد، مس، آلومینیوم و...)، از جمله موارد مهم حمایتی در بسته جبران تولید است.

شیخ افزود: امکان تولید مستمر با حداکثر ظرفیت تولید تا سه‌شفت کاری توسط واحدهای تولیدی در چهار ماه فراهم شده است. در کنار بسته‌های حمایتی، راهکارهایی از سوی کارشناسان برای ناترازی انرژی در نظر گرفته شده است. ضمن اینکه صنعتگران ملزم به ایجاد نیروگاه‌های خورشیدی و تأمین بخشی از برق و گاز مورد نیاز خود شده‌اند. استفاده از فناوری‌های نوین در صنعت، سرمایه‌گذاری‌های گسترده برای نوسازی صنایع و تولید انرژی از نیروگاه‌های خورشیدی و بادی نیز می‌تواند به کاهش ناترازی انرژی کمک کند.





شماره ۱۳۱۵ ◆ شنبه ۲۷ بهمن ۱۴۰۳ ◆ ۱۶ شهریور ۱۴۴۶ ◆ ۱۵ فوریه ۱۳۷۵

خبر

خبر کوتاه

عضو سابق هیئت مدیره انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران خبر داد:

ضربه ۱۰ میلیارد دلاری به صنعت فولاد



♦♦ صادرات فولاد ایران در دهه‌ها امسال افت ۶۲۳ میلیون دلاری را نسبت به سال گذشته تجربه کرد. رضا شهرستانی، عضو سابق هیئت مدیره انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران، علت اصلی آن را سیاست دولت سیزدهم در الزام صادرکنندگان به بازگشت کامل از نرخ دانه‌دست که ضربه ۱۰ میلیارد دلاری به صادرکنندگان محصولات فولادی وارد کرد.

به گزارش تجارت نیوز، صادرات فولاد یکی از مهم‌ترین منابع ارزی کشور محسوب می‌شود که نقشی تعیین‌کننده در تجارت خارجی دارد. صادرات محصولات فولادی از شمش و اسلب گرفته تا مقاطع طولی و مواد اولیه مانند گندله و کنسانتره، تأثیر مستقیمی بر تراز تجاری و وضعیت تولید داخلی دارد.

با این حال صنعت فولاد طی سال‌های اخیر با چالش‌های متعددی از جمله سیاست‌های ارزی، محدودیت‌های صادراتی و رقابت در بازارهای جهانی مواجه شده است.

فولاد ایران، درباره کاهش ۱۳ درصدی ارزش صادرات آهن و فولاد ایران گفت: سود مدیریت بانک مرکزی در دولت سیزدهم یکی از عوامل اصلی افت صادرات فولاد محسوب می‌شود. در آن دوره، بانک مرکزی اعلام کرد که ۱۰۰ درصد از حاصل از صادرات باید با نرخ نیمه به بانک مرکزی بازگردانده شود تا به واردکنندگان تخصیص یابد. این سیاست باعث شد که کل صنعت فولاد ایران مواجه شود، چرا که از یک سو هزینه‌ها آزاد بود و از سوی دیگر، نرخ نیمه حدود ۴۰ درصد پایین‌تر از نرخ بازار آزاد معامله می‌شد.

در نتیجه، شرکت‌ها توجیه اقتصادی برای صادرات نداشتند و این مسئله منجر به کاهش ۱۳ درصدی صادرات شد. وی با اشاره به تغییر سیاست‌های ارزی در دولت جدید تشریح کرد: با روی کار آمدن دولت جدید و تغییر سیاست‌های بانک مرکزی و وزارت اقتصاد، سیاست تعیین نرخ توافقی در بخش‌های بالادستی و پایین‌دستی صنعت فولاد باعث شد کاهش صادرات کنترل شود. در غیر این صورت، میزان افت صادرات می‌توانست به ۴۰ درصد برسد.

با کاهش صادرات شمش و اسلب چه آسیبی به صنعت فولاد تحمیل شد؟ شهرستانی با تأکید بر آسیب‌های دیگر این کاهش صادرات تصریح کرد: یکی از مشکلات اساسی دیگر، افزایش صادرات از طریق بازرگانی‌های استیجاری و یک با مصرف بود. برخی تجار خارجی از جمله عراقی‌ها، افغانستانی‌ها و ترک‌ها، محصولات فولادی را مستقیماً از درب کارخانه‌ها خریداری و با کارت‌های بازرگانی اجارهای صادر کردند.

او افزود: طبق تعهدات از حاصل از این صادرات باید ظرف شش ماه بازمی‌گشت، اما این امر صورت نگرفت. این مسئله نه تنها صنعت فولاد، بلکه کل صنایع از جمله پتروشیمی و سیمان را متضرر کرد و در مجموع بیش از ۱۰ میلیارد دلار ضرر به اقتصاد کشور وارد شد. یکی از عوامل مهم افزایش نرخ ارز نیز همین سیاست‌های اشتباه بوده است.

این تولیدکننده فولاد در پاسخ به سؤالی درباره تأثیر کاهش صادرات شمش و اسلب بر بازار داخلی و قیمت جهانی توضیح داد: در حال حاضر، قیمت شمش در بازار داخلی حدود ۳۷۰ دلار است؛ در حالی که قیمت‌های صادراتی بیش از ۴۰۰ دلار است. شهرستانی در پایان خاطر نشان کرد: این اختلاف قیمت به دلیل مشکلات صادراتی و اشباع بازار داخلی ایجاد شده است. از آنجا که امکان صادرات شمش و اسلب کاهش یافته، رقابت در بازار داخلی شدیدتر شده و این موضوع باعث کاهش سود یا حتی زیان‌دهی بسیاری از شرکت‌های فولادی شده است. بررسی گزارش‌های شرکت‌های بورسی نیز نشان می‌دهد که بسیاری از آن‌ها با افت سودآوری مواجه شده‌اند.

ایراسین شبکه اطلاعات فولاد ایران

www.irasin.ir



برای نخستین بار انجام شد:

انجام عملیات تولید تختال به صورت سه ذوب متوالی در شرکت فولاد سفیددشت

هم‌زمان با اعیاد شعبانیه و چهل و ششمین سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی، تلاشگران واحد فولادسازی و ریخته‌گری شرکت فولاد سفیددشت برای نخستین بار موفق به تولید تختال به صورت ۳ ذوب متوالی شدند.

مدیرعامل شرکت فولاد سفیددشت، ضمن اعلام این خبر و با ابراز خرسندی از کسب این موفقیت گفت: پس از اجراء تداوم عملیات تولید تختال به صورت ۲ ذوب متوالی یا همان سکونس ۲ ذوب، از ۱۱ ماهه سال جاری، کارکنان پرتلاش ناحیه فولادسازی و ریخته‌گری و نواحی جنبی شرکت مصمم شدند تا موفقیت شمش تختال با سکونس ۳

ذوب را رفع کنند و باتلاش‌های شبانه‌روزی تمامی ارکان تولید، اعم از کارکنان عملیاتی و ستادی، پیمانکاران و تأمین‌کنندگان، این دستاورد مهم در بامداد روز ۲۲ بهمن ماه ۱۴۰۳ با موفقیت حاصل شد.

محمود محمدی فشارکی با اشاره به اهمیت افزایش سکونس‌های تولید تختال در جهت پایداری فنی و اقتصادی فرآیند تولید این محصول استراتژیک خاطر نشان کرد: با توجه به محدودیت زمان‌های در دسترس تولید فولاد در طول سال، تولید محصول به صورت سکونس‌های چند ذوبی، لازمه دست‌یابی به برنامه‌های تولید ماهانه و سالانه است.

♦♦ تولید برخی گریدهای خاص از جمله فولادهای پرینکتیک و میکروآلیاژی

ایمان سلیمانی، مدیر بهره‌برداری شرکت فولاد سفیددشت نیز در همین زمینه، ضمن تشریح روند دست‌یابی به عملیات ۳ ذوب متوالی در یک ماهه گذشته، اظهار داشت: با توجه به تحویل واحد فولادسازی و ریخته‌گری به مدیریت بهره‌برداری از نیمه دوم سال جاری، تمهیدات لازم به منظور رفع نواقص پروژه در کنار حفظ حداقلی روند تولید تختال اندیشیده شد که باتلاش همکاران، در پی‌بردن این دو هدف موفق بوده‌ایم. سلیمانی از تلاش کارکنان و پیمانکاران و همچنین حمایت‌های

اولین و بزرگ‌ترین جشن خانوادگی کارکنان شرکت فولاد سفیددشت چهارمحال و بختیاری برگزار شد

♦♦ گرامیداشت مناسبت‌های ملی و مذهبی و تحکیم روابط کارکنان و خانواده‌های شرکت

وی در خصوص اهمیت برگزاری چنین جشن‌هایی گفت: جشن‌های فرهنگی فرصتی برای تقویت همبستگی و ارتباط میان کارکنان و خانواده‌های آنان فراهم می‌آورد. اینگونه آیینها فضای شاد و مثبتی در محیط کار ایجاد و انگیزه و روحیه جمعی را در تیم‌های کاری تقویت می‌کند. همچنین موجب تقویت تعلق خاطر کارکنان و خانواده‌های آنان به سازمان شده و انرژی و انگیزه بیشتری را برای ادامه فعالیت‌ها به ارمغان می‌آورد. هدف ما از برگزاری چنین آیین‌هایی، گرامیداشت مناسبت‌های ملی و مذهبی و تحکیم روابط کارکنان و خانواده‌های شرکت است.

مدیرعامل فولاد سفیددشت در پایان گفت: در ایام پیش‌رو نیز برنامه‌ها و جشن‌های مشابهی برای خانواده‌ها خواهیم داشت تا همچنان فضای شاد و پرانرژی در میان کارکنان و خانواده‌های عزیز آن‌ها ایجاد کنیم. گفتنی است در پایان این مراسم از تعدادی از کارکنان به قید قرعه با اهدای جوایزی تجلیل شد.



به مناسبت چهل و ششمین سالگرد پیروزی شکوهمند انقلاب اسلامی و با هدف تجلیل از مقام شامخ شهدای انقلاب اسلامی، مسابقات ورزشی در دو بخش بانوان و آقایان در شرکت ورق خودرو چهارمحال و بختیاری برگزار شد. به گزارش روابط عمومی شرکت ورق خودرو چهارمحال و بختیاری، این دوره از مسابقات با همکاری واحد روابط عمومی و پایگاه مقاومت بسیج کارگری امام علی (ع) در بخش آقایان با مسابقات طناب‌کشی و در بخش بانوان با مسابقات تنیس روی میز برگزار و در پایان به تیم‌های اول تا سوم جوایزی اهدا شد.



برگزاری مسابقات ورزشی ویژه بزرگداشت

ایام دهه مبارک فجر در شرکت ورق خودرو چهارمحال و بختیاری



رئیس پشتیبانی فنی مشتریان فولاد مبارکه مطرح کرد:

نقش استانداردهای مدیریت رضایتمندی مشتری در رعایت حقوق مصرف‌کنندگان

خوشایند در خرید محصول در طول سفر مشتری است. امروزه مصرف‌کنندگان، حق دریافت کالاها و خدمات با کیفیت، دسترسی به اطلاعات شفاف و برخورداری از روش‌های عادلانه برای حل شکایات را ابتدایی‌ترین حقوق خود قلمداد می‌کنند؛ از این رو در بسیاری از کشورها، قوانین مرتبط با حقوق مصرف‌کنندگان به منظور حمایت از حقوق مشتریان و ایجاد یک بازار منصفانه تصویب شده‌اند که در این راستا استانداردهای رضایت مشتری شامل ISO 10002:2018 و ISO 10004:2018 این موضوع را تسهیل می‌کند.

♦♦ نبود پاسخ‌گویی سریع و مناسب به شکایات مشتریان و نبود سنجش و بهبود رضایت آن‌ها؛ ایجاد چالش‌های متعدد در راه رسیدن به اهداف استراتژیک

وی با تأکید بر اینکه حقوق مصرف‌کنندگان شامل مجموعه‌ای از حقوق قانونی و اخلاقی است که مشتریان در فرآیند خرید و استفاده از کالاها و خدمات از آن برخوردارند، گفت: بر اساس قانون حمایت از حقوق مصرف‌کنندگان، مشتریان، حقوقی از جمله حق برخورداری از کالاها و خدمات با کیفیت و ایمن، حق اطلاع‌رسانی دقیق و شفاف، حق انتخاب آزادانه، حق دریافت جبران خسارت، حق شنیده شدن شکایات و دریافت پاسخ از طریق یک مکانیسم کارآمد برای ثبت شکایات و حل اختلافات و نیز حق برخورداری از بازار منصفانه و رقابتی را برای خود متصورند. با این توضیح نبود پاسخ‌گویی سریع و مناسب به شکایات مشتریان و نبود سنجش و بهبود رضایت آن‌ها، می‌تواند چالش‌های متعددی را در راه رسیدن به اهداف استراتژیک ایجاد کند.

به گفته زمانی استانداردها ISO 10002:2018 یک چارچوب ساختار یافته برای رسیدگی به شکایات مشتریان فراهم می‌کند. با استقرار و پیاده‌سازی این استاندارد، سازمان‌ها فرآیندی شفاف و قابل پیگیری برای شکایات مشتریان ایجاد می‌کنند و مشتریان نیز اطمینان می‌یابند که شکایاتشان بررسی و رسیدگی می‌شود و در نهایت سازمان نیز از خلال اجرای این فرآیند به اقدامات اصلاحی و پروژه‌های بهبود به منظور افزایش رضایت مشتری دست می‌یابد. همچنین استاندارد ISO 10004:2018 به سازمان‌ها کمک می‌کند تا رضایت مشتریان را با استقرار مکانیسم‌هایی اندازه‌گیری کنند و از این طریق، فرآیندهای خود را بهبود دهند. این استاندارد باعث می‌شود در راستای بهبود مستمر، بازخورد مشتریان جمع‌آوری و تحلیل گردد. از داده‌های رضایت مشتری برای کاهش نرخ شکایات استفاده شود و شفافیت در تعامل با مشتری افزایش یابد. به طور کلی باید گفت که بر اساس تجریبات موفق در دنیا، استقرار این استاندارد‌ها به افزایش اعتماد مشتریان، بهبود تجربه و افزایش وفاداری، ایجاد مزیت رقابتی، کاهش شکایات و در نهایت افزایش اعتبار برند می‌انجامد.

♦♦ برای نخستین بار در شرکت فولاد مبارکه منشور حقوق مشتریان تدوین شد

رئیس پشتیبانی فنی مشتریان فولاد مبارکه اظهار داشت: در تمامی سال‌هایی که این دو استاندارد در شرکت فولاد مبارکه استقرار یافته‌اند، شاهد بهبودهای متعددی در فرآیندهای مختلف بوده‌ایم. بهبود و ارتقای سیستم CRM، اجرای پروژه بهبود تجربه مشتری،

بهبود کانال‌های ارتباطی با مشتریان، تدوین برنامه جامع دیدار با مشتریان، حضور هدفمند در نمایشگاه‌های داخلی و بین‌المللی و برگزاری همایش‌ها و نشست‌های فنی و تخصصی با مشتریان، از جمله اقداماتی است که با هدف افزایش رضایت و وفاداری مشتریان و در راستای استقرار این دو استاندارد انجام شده است. همچنین در سال گذشته و با یادگیری از این استانداردها، منشور حقوق مشتریان برای نخستین بار در شرکت فولاد مبارکه تدوین شد. این منشور که در راستای خلق آینده‌ای بهتر با نگاه به مأموریت و چشم‌انداز سازمان تدوین شده است، تعهدات شرکت فولاد مبارکه را در قبال مشتریان روشن می‌سازد و یک راهبرد استراتژیک برای تعامل با مشتریان ایجاد می‌کند. زیرا این نگارش وجود دارد که با رعایت حقوق مصرف‌کنندگان، تنها مشتریان متعصب نمی‌شوند، بلکه سازمان نیز از منافع ایجاد شده بهره می‌برد و می‌تواند در شرایط رقابتی، یک مزیت رقابتی برای خود ایجاد کند.

وی در خاتمه سخنان خود گفت: حضور مؤثر در آینده بازار فولاد، تنها به فاکتورهای مهمی چون بهره‌برداری حداکثری از ظرفیت‌های تولید، توسعه متوازن ترنریر ارزش، رفع ناترازی در حوزه انرژی، توسعه فناوری و نوآوری و ارتقای بهره‌وری ختم نخواهد شد؛ بلکه ایجاد تجربه‌ای خوشایند و اهمیت بخشی به رضایت مشتری به عنوان یک ذی‌نفع کلیدی نیز یک فاکتور مهم در این خصوص است؛ بنابراین باید بیش از گذشته در این حوزه سرمایه‌گذاری کرد و در اهداف بلندمدت و استراتژیک، نقشی پررنگ‌تر برای این مهم در نظر گرفت.



محمدعلی زمانی رئیس پشتیبانی فنی مشتریان

در تقویم رویدادها و افتخارات فولاد مبارکه از یکم اسفندماه ماه به عنوان سالروز دریافت دو گواهینامه مدیریت رضایت مشتریان ISO 10004 و مدیریت رضایت مشتریان ISO 10002 در سال ۱۳۹۵ یاد شده است و این امر حاکی از آن است که مشتری مداری یکی از ارکان اصلی فولاد مبارکه است.

در همین زمینه، محمدعلی زمانی، رئیس پشتیبانی فنی مشتریان، در مصاحبه با خبرنگار فولاد گفت: در دنیای رقابتی امروز، رعایت حقوق مصرف‌کنندگان نه تنها یک الزام قانونی، بلکه یک ضرورت استراتژیک برای سازمان‌های پیشرو است. در تعاملات بین مشتری و تأمین‌کننده چه در بازار B2B و چه در بازار B2C، انتظار مشتری، وجود یک تجربه



شماره ۱۳۱۵ ♦ شنبه ۲۷ بهمن ۱۴۰۳ ♦ ۱۶ شهریور ۱۳۶۶ ♦ ۱۵ فوریه ۲۰۲۵

علم و فناوری

امنیت سایبری

ناتوانی در مدیریت ریسک‌های

مربوط به شخص ثالث، عامل در

معرض خطر قرار گرفتن بخش‌های

مالی در بریتانیا

♦ بر اساس مطالعه‌ای که توسط مرکز Orange Cyberdefense انجام شده است، بیش از نیمی (۵۸ درصد) از شرکت‌های خدمات مالی بزرگ بریتانیا در سال ۲۰۲۴ حداقل یک حمله زنجیره تأمین را متحمل شده‌اند. نزدیک به یک چهارم (۲۳ درصد) از این شرکت‌ها سه بار یا بیشتر توسط حملات شخصی ثالث مورد حمله قرار گرفتند.

این تحقیق شکاف‌های قابل توجهی را در استراتژی‌های مدیریت ریسک شخص ثالث خدمات مالی شناسایی کرد. نزدیک به نیمی (۴۴ درصد) از این مؤسسات اعتراف کردند که آن‌ها فقط ریسک شخص ثالث را در مرحله اولیه ورود تأمین‌کننده ارزیابی می‌کنند. نسبت مشابهی (۴۱ درصد) ارزیابی‌های دوره‌ای ریسک را انجام می‌دهند. فقط ۱۴ درصد گفتند به طور مداوم ریسک را ارزیابی می‌کنند و از ابزارهای اختصاصی مدیریت ریسک شخص ثالث استفاده می‌کنند. ارتباط واضحی بین میزان مدیریت ریسک انجام‌شده و احتمال ابتلا به حمله زنجیره تأمین مشخص شد. بیش از دو سوم (۶۸ درصد) از افرادی که فقط در مرحله ورود به سیستم ریسک را ارزیابی کردند، در سال ۲۰۲۴ از یک حمله زنجیره تأمین رنج بردند. این میزان برای کسانی که به طور مداوم ارزیابی می‌کردند به ۵۷ درصد و برای کسانی که استفاده می‌کردند به ۲۲ درصد کاهش یافت.

مدیران ارشد و تصمیم‌گیرندگان امنیتی مورد بررسی، نگرانی خود را در مورد عدم همسویی نظارتی امنیت سایبری بین بریتانیا و اتحادیه اروپا ابراز کردند. این به دنبال آن است که اتحادیه اروپا اخیراً قوانین جدیدی را که بر خدمات مالی تأثیر می‌گذارد، از جمله دستورالعمل شبکه و سیستم‌های اطلاعاتی (NIS۲)، قانون مقاومت سایبری (CRA) و قانون مقاومت عملیاتی دیجیتال (DORA) معرفی کرده است. گفته می‌شود مقامات بریتانیایی پشتیبانی و راهنمایی نظارتی کافی ارائه نمی‌کنند و بنابراین همسویی و نزدیکی با قوانین اروپایی تأثیر مثبت بر امنیت سایبری بریتانیا خواهد داشت. واضح است که علیرغم آزادی نسبی بریتانیا از مقررات اتحادیه اروپا، متخصصان امنیت سایبری در اینجا ترجیح می‌دهند سیاست بریتانیا در کوتاه‌مدت به اتحادیه اروپا نزدیک تر شود.

منبع: infosecurity-magazine

سرقت اعتبارنامه به عنوان هدف

موردعلاقه مهاجمان



♦ محققان افزایش سه برابری سرقت مدارک بین سال‌های ۲۰۲۳ و ۲۰۲۴ را با بیش از ۱۱٫۳ میلیون سرقت در سال گذشته اندازه‌گیری کردند. پس از تجزیه و تحلیل بیش از یک میلیون بدافزار جمع‌آوری شده در سال ۲۰۲۴، محققان دریافتند که ۲۵ درصد از آن‌ها اعتبارنامه کاربر را هدف قرار می‌دهند. این سه برابر تعداد سال ۲۰۲۳ است و سرقت اعتبارنامه از ذخیره‌سازی رمز عبور را به ۱۰ تکنیک برتر فهرست شده در چارچوب MITRE ATT&CK تبدیل کرده است که ۹۳ درصد از کل فعالیت‌های مخرب سایبری در سال ۲۰۲۳ را تشکیل می‌دهد.

در گزارش قلم‌زده ۲۰۲۵، که توسط Pious Security انجام شد، محققان مشاهده کردند که مهاجمان «حملات پیچیده، طولانی و چند مرحله‌ای که برای موفقیت به نسل جدیدی از بدافزارها نیاز دارند» اولویت دارند. در چیزی که محققان آن را «دزداسکی» نامیدند، مهاجمان به دنبال ایجاد انقلابی در بدافزار سرقت اطلاعات با تمرکز بر افزایش مخفی‌کاری، تداوم و خودکارسازی هستند.

محققان همچنین گزارش دادند که هیچ مدرکی مبنی بر استفاده مهاجمان سایبری از بدافزار مبتنی بر هوش مصنوعی پیدا نکردند و نمونه‌های بدافزار به طور متوسط می‌توانند ۱۴ اقدام مخرب را انجام دهند. از ۱۱ میلیون حمله سایبری که در سال ۲۰۲۴ مشاهده شد، ۱۱٫۳ میلیون مورد را تکنیک‌های نفوذ و مخفی‌کاری تشکیل می‌دهند.

Volkan Ertürk، مدیر ارشد فناوری و یکی از بنیان‌گذاران Pious می‌گوید: «تمرکز بر ۱۰ تکنیک برتر MITRE CK & ATT یک پیغام دانش حاوی تکنیک‌ها و تاکتیک‌ها جهت مدل‌سازی، شناسایی، پیشگیری و مقابله با تهدیدات سایبری عملی‌ترین راه برای متوقف کردن زنجیره بدافزار پیچیده در سریع و وقت است. بدافزار Sneak Thief نیز از این قاعده مستثنای نیست؛ تیم‌های امنیتی سازمانی می‌توانند ۹۰ درصد بدافزارها با تمرکز بر ۱۰ مورد از کل کتابخانه تکنیک‌های MITRE متوقف کنند.»

منبع: darkreading



بهبود عملکرد و سبک‌سازی باتری‌های لیتیومی باترینه‌الکترودهای نانوکامپوزیت

پژوهشگران دانشگاه امریکر به نانوکامپوزیت‌هایی دست یافتند که کاربرد آن در باتری‌های قابل شارژ لیتیومی موجب بهبود سبک‌پذیری و عملکرد الکتروشیمیایی آن‌ها می‌شود. نسبت به روش متداول، روش پیشنهادی منجر به کاهش هزینه‌ها با حذف مواد شیمیایی NMP و PVDF، ساده‌سازی فرایند و تجهیزات و کاهش انرژی و زمان ساخت الکترودها در مقیاس آزمایشگاهی می‌شود. نتایج این بخش از رساله اخیراً در ژورنال Electroanalytical chemistry انتشارات الزویر منتشر شده است.



انتقال در صنعت پوشاک؛ پارچه خوشبندی که شما را بدون برق گرم می‌کند

محققان دانشگاه واترلو در کانادا با همکاری پژوهشگرانی از دانشگاه چیانگن چین، موفق به توسعه پارچه‌ای هوشمند شده‌اند که می‌تواند با استفاده از نور خورشید گرم شود و همزمان تغییرات دما را به صورت بصری نمایش دهد. این پارچه که از نانوذرات پیشرفته در ساختار خود بهره می‌برد، نیازی به منبع انرژی خارجی ندارد و می‌تواند تحولی بزرگ در صنعت پوشاک، به ویژه لباس‌های زمستانی، ایجاد کند. نتایج این تحقیق در مجله Advanced Composites and Hybrid Materials منتشر شده است.



تهیه‌کننده: ساسان نوری، کارشناس واحد تحقیق و توسعه

نقش سیستم‌های اتوماسیون پیشرفته در توسعه صنعت فولاد سبز

فولومترهای مغناطیسی پیشرو عملکردهای قابل قبولی در این زمینه نشان داده و دقت اندازه‌گیری آب خنک‌کننده را تا ۱۵، درصد در نرخ جریان ارائه می‌دهند. این امر تشخیص سریع‌تر و قابل اعتمادتر نشت و عملکرد کوره را بهبود می‌بخشد.

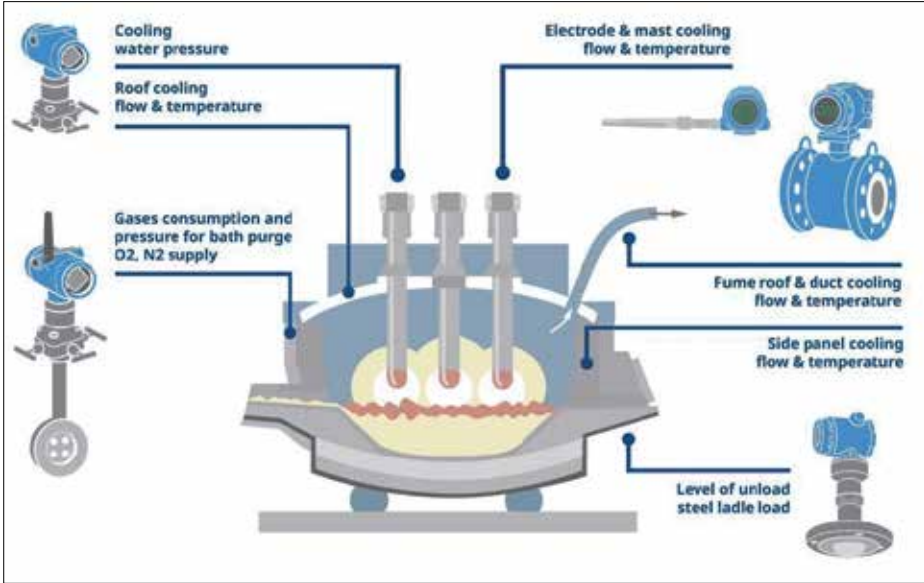
مزایای بهینه‌سازی فرایندی می‌تواند شامل افزایش در دسترس بودن و توان عملیاتی تجهیزات و کاهش قابل توجه هزینه‌های انرژی و تنوع کیفیت محصول باشد. تولید DRI یک فرایند شیمیایی ترکیبی است و بنابراین بیشتر شبیه یک کارخانه شیمیایی است تا یک کوره بلند سنتی. سیستم کنترل وایمی بیکارچه (ICSS) مناسب‌ترین پلتفرم برای چنین کاربردهایی است. یک ICSS پیشرفته و مدرن، عملکرد خوبی برای فرایند پیچیده تولید DRI ارائه می‌دهد، درحالی‌که تطبیق پذیری، انعطاف پذیری و سرعت آن امکان عملکرد بهینه کارخانه را تضمین می‌کند. شیرهای کنترلی همچنین با ایجاد امکان هدایت انتخابی گاز کوره، سوخت‌های گازی، بخار، هوای احتراق و گازهای دودکش با توجه به محل سیکل‌های عملیاتی و همچنین راه‌اندازی سیستم آب مدار بسته، نقش مهمی در بهینه‌سازی گازی فرایند DRI دارند. طیف وسیعی از خدمات در محیط‌های شدید و شرایط متغیر فرایندی، از جمله کابینتاسیون، سایش، نوزب محیطی بالا، دمای بالا و افت فشار بالا، فرایند DRI را به یک برنامه چالش‌برانگیز برای شیرهای کنترلی تبدیل کرده است؛ بنابراین، انتخاب تجهیزاتی که با وجود این شرایط به طور قابل اعتماد عمل کنند، یک نکته کلیدی برای تأمین‌کنندگان تجهیزات اتوماسیون است. فرایند‌های DRI و EAF گازهای سمی و قابل احتراق مختلفی مانند مونوکسید کربن و هیدروژن تولید می‌کنند که خطرات ایمنی و زیست‌محیطی آشکار را ایجاد می‌کنند؛ بنابراین برای سازمان‌هایی است که اطمینان حاصل کنند سیستم‌های تشخیص گاز و سیستم‌های تهویه قابل اعتماد وجود دارند، تأمین‌کنندگان فناوری اتوماسیون، تشخیص گاز نقطه‌ای سیمی و بی‌سیم، تشخیص گاز مسیر باز و راه حل‌های تشخیص نشت گاز و اولتراسونیک را برای حمایت از تولیدکنندگان فولادساز ارائه می‌دهند. این راه‌حل‌های ایمنی تشخیص گاز به گونه‌ای طراحی شده‌اند که به طور مداوم نشت گاز را قبل از اینکه منجر به شرایط حاد شود، پایش کنند و تشخیص دهند تا به حفظ ایمنی کارکنان و سلامت کمک کنند.

فناوری‌های جدید مانند سنسورهای هوشمند و تکنولوژی‌های کنترل، نرم‌افزار و سیستم‌های عملیاتی پیشرفته، مدیریت داده‌های ابری و تجزیه و تحلیل بهره‌مند شود. پیاده‌سازی این فناوری‌ها از همان ابتدا به تثبیت پایداری فرایندها در آینده یاری می‌رساند و از تعالی عملیاتی بلندمدت پشتیبانی می‌کند، اما می‌تواند بر زمان بندی پروژه نیز تأثیر بگذارد؛ بنابراین بسیار حیاتی است که ذی‌نفعان پروژه، اتوماسیون‌های پیشرفته را هر چه زودتر در مرحله مهندسی و طراحی مدنظر قرار دهند.

اجرای فناوری‌های پیشرفته برای اندازه‌گیری‌های بسیار دقیق و قابل اعتماد در جهت بهینه‌سازی عملکرد یک کارخانه فولادی با قابلیت‌های دیجیتالی هوشمندتر و پایداری ضروری است. برای مثال یک EAF به ابزار دقیقی نیاز دارد که بتواند پارامترها را با دقت و قابلیت اطمینان در محل‌های مختلف اندازه‌گیری کند. نمونه‌هایی از این‌ها شامل اندازه‌گیری سطح فولاد مذاب در کوره، اندازه‌گیری دما در سراسر EAF و تشخیص نشتی در سیستم آب خنک‌کننده است. اندازه‌گیری سطح کوره می‌تواند بسیار چالش‌برانگیز باشد، زیرا به دستگاهی نیاز دارد که بتواند در دماهای بسیار بالا به طور قابل اعتماد کار کند و با تغییرات سریع سطح و وجود غبار و گاز در فضای دودآلود مقابله کند. به این منظور راه‌حلی مانند نسل جدید فرستنده‌های سطح غیرتماسی خنک‌کننده با جریان نیتروژن نصب می‌شوند، تأثیرات فرایند و دمای رداری ارائه شده است. هنگامی که این فرستنده‌ها در داخل یک جمعه خنک‌کننده با جریان نیتروژن نصب می‌شوند، تأثیرات فرایند و دمای محیط را بر دستگاه کاهش می‌دهند، شرایطی مانند لرزش، طوبیت و گرما اندازه‌گیری زیاد، خطرات ایمنی و خاموشی برنامه ریزی نشده به هزینه می‌شود. برای مقابله با این چالش، می‌توان از فرستنده‌های دمای بی‌سیم جدید استفاده کرد که آسیب کابل و لوله‌ها را از بین می‌برد و منجر به کنترل بهتر دما، کاهش هزینه‌های تعمیر و نگهداری و زمان کوتاه‌تر فرایند می‌شود. نشت آب خنک‌کننده می‌تواند عملکرد و کارایی کوره را به میزان قابل توجهی کاهش دهد و پتانسیل آسیب رساندن به تجهیزات کلیدی را نیز دارد؛ بنابراین تشخیص نشت به موقع ضروری است. تشخیص نشت سریع و قابل اعتماد مستلزم نصب فولومترهای بسیار دقیق است.

پروژه‌ها، تولیدکنندگان باید ریسک پروژه را کاهش دهند، تولید را به سرعت آنلاین کنند و فرایند‌های خود را بهینه سازند تا اطمینان لازم حاصل شود که کارخانه آن‌ها قادر است ایمن و کارآمد عمل می‌کند. پیاده‌سازی تکنولوژی‌های با سطح اتوماسیون بالا برای عملکرد ایمن و کارآمد یک فرایند با مسیر EAF-DR ضروری است. با راه‌حل‌های دیجیتال پیشرفته به کاهش هزینه‌های عملیاتی، بهبود ایمنی کارگران، افزایش پایداری و بهره‌وری و ارائه سریع‌تر بازگشت سرمایه کمک خواهد شد. سیستم‌های کنترل توزیع شده، سیستم‌های اطلاعات مدیریت انرژی و سیستم‌های مدیریت درازایی، مبتنی بر فناوری‌های اندازه‌گیری و کنترل هوشمند، اطلاعاتی حیاتی را فراهم می‌کنند که به ساده‌سازی فرایند‌های تعمیر و نگهداری، عیب‌یابی و بهره‌برداری کمک می‌کند. یک پروژه گرین فیلد فرصتی را برای پلنت فراهم می‌کند تا کاملاً «دیجیتال» متولد شود و بی‌درنگ از اجرای

با شتاب گرفتن کربن‌زدایی جهانی در صنایع با انتشار بالای کربن، بسیاری از تولیدکنندگان فولاد در بخش آهن‌سازی در حال برنامه‌ریزی برای انتقال به فرایند‌های احیای مستقیم آهن (DRI) هستند تا به تولید سبزتر و پایداری دست یابند و انتشار CO2 را تا ۹۰ درصد در مقایسه با روش مرسوم کوره بلند کاهش دهند. هرچند مزایای زیست‌محیطی تولید فولاد سبز واضح است، با این حال گذار به فرایند‌های DR و کوره قوس الکتریکی (EAF) مستلزم صرف هزینه‌های سرمایه‌گذاری قابل توجهی است. بنابراین، تولیدکنندگانی که در حال بررسی جنبه‌های مختلف پروژه‌های توسعه‌ای جدید یا نوسازی سایت‌های موجود خود هستند، باید بتوانند برای دست‌یابی به بازگشت سریع سرمایه (ROI) و اطمینان از قابلیت اقتصادی گذار به روش‌های تولید پایدارتر، بهترین انتخاب‌ها را انجام دهند. برای تسریع دوره ROI



بیاموزیم بورس

انواع دوجی در نمودار تحلیل تکنیکال (ادامه مطلب هفته گذشته)

♦♦ دوجی سنگ‌قبر دوجی سنگ‌قبر یک الگوی شمعی معکوس نزولی است، ساینه بلند بالا که نشان می‌دهد پیشرفت صعودی در ابتدای دوره به نژول در انتهای دوره ختم می‌شود و اغلب این کاهش قیمت، نیکول بلندمدت است. الگوی سنگ‌قبر در هر دو روند صعودی و نزولی رخ می‌دهد، اما هنر خود را در روند صعودی با برگشت آن روند به نمایش می‌گذارد. این الگو نشان‌دهنده یک روند معکوس نزولی است؛ اما احتمال برگشت روند به ۵۰ است و ۵۰ درصد احتمال ادامه روند موجود نیز وجود دارد. درحالی‌که قیمت آغازین کندل، پایین‌ترین قیمت و قیمت بسته شدن نباید برای اعتبار آن برابر باشند، اما باید یک دم نسبتاً کوچک وجود داشته باشد. در غیر این صورت این الگو‌های می‌توان به عنوان یک چکش معکوس، ستاره ناقلب یا یک دوجی با بدنه بسیار کوچک که در سقف شکل می‌گیرد، طبقه‌بندی کرد.



♦♦ چکرندل دوجی سنگ‌قبر در نمودارهای شمعی تشکیل می‌شود؟ علت روان‌شناسی این الگو نیز مانند بقیه الگوهای دوجی نوعی بی‌تصمیمی در بازار نشان می‌دهد که قیمت به سمت با حرکت کرده، اما نتوانسته خود را حفظ کند و به نوعی می‌توان گفت که قیمت‌ها پس رده شده‌اند. نظر تحلیلگران بازار این است که فروشندگان تلاش می‌کنند در

همراه‌کننده سایر ابزارهای تکنیکال برای راهنمایی معاملات است.

♦♦ دوجی سنجاقک

دوجی سنجاقک یک الگوی شمعی است که بسته به رفتار قیمت گذشته سهم می‌تواند یک سیگنال بازگشت روند در قیمت به سمت نزولی یا صعود داده باشد. هنگامی تشکیل می‌شود که قیمت‌های بالا، بازو بسته شدن سهام یکسان باشد. اعتقاد بر این است که این شمع به ندرت تشکیل می‌شود، اما در نمودارهای تکنیکال به کرات می‌توان این الگو را مشاهده کرد.

سایه بلند پایین نشان می‌دهد که فروش بی‌وقفه در طول کندل رخ داده است، اما قیمت پایانی نزدیک به قیمت آغازین است و نشان می‌دهد که خریداران نیروی فروش را به خود جذب کرده‌اند و قیمت را به سمت بالا سوق داده‌اند. به دنبال روند نزولی، سنجاقک شمعی ممکن است نشانگر افزایش قیمت در آینده نزدیک باشد. پس از روند صعودی، این نشان می‌دهد که فروش بیشتری وارد بازار شده و ممکن است کاهش قیمت در پی داشته باشد.

♦♦ روان‌شناسی کندل دوجی سنجاقک

الگوی دوجی سنجاقک به طور مکرر اتفاق نمی‌افتد، اما وقتی در یک روند ظاهر می‌شود، یک علامت هشدار است که روند موجود ممکن است تغییر جهت دهد یا فقط قدرت روند کاهش یافته‌است. به دنبال پیشروی قیمت، سایه پایین و بلند سنجاقک نشان می‌دهد که فروشندگان قادر به کنترل حداقل بخشی از دوره معاملات بودند. درحالی‌که قیمت پایانی بدون تغییر بسته شد، افزایش فشار فروش در این مدت یک علامت هشداردهنده است.

کندل بعدی الگوی سنجاقک، باید طوری تشکیل شود که برگشت روند را تأیید کند. کندل بعدی می‌بایست افت کند و زیر الگوی شمعی سنجاقک بسته شود. اگر الگوی شمعی تأییدیه رشد قیمت صورت گیرد، سیگنال برگشت قیمت نا معتبر بوده و به سهم به رشد خود ادامه می‌دهد. در زمان



۱۰

شماره ۱۴۱۵ - شنبه ۲۷ بهمن ۱۴۰۳ - ۱۶ شعبان ۱۴۴۶ - ۱۵ فوریه ۱۳۷۵

اجتماعی

ایراز همدردی

با نهایت تأسف در هفته گذشته، تعدادی از همکاران گرامی را داغدار عزیزان خود شدند، از جمله حمید ایراهیمی شاعلی در نوردرسد، حسین بهرامی شاعلی در فولادساز، محمدحاشم احسانی شاعلی در خدمات عمومی، محمداسماعیل احسانی شاعلی در حفاظت فیزیکی و محمدابراهیم احسانی و محمدقاسم احسانی شاعلی در آهن سازی در غم درگذشت پدر و مهدی ایرانی شاعلی در نوردرسد و کیوان ایرانی شاعلی در راه آهن در غم درگذشت مادر به سوگ نشستند. این غم جانکاه و ضایعه جبران ناپذیر را به محضر خانواده‌های این عزیزان تسلیت عرض می‌کنیم و برای آنان علو درجات را از درگاه حق تعالی مسئلت می‌نماییم.

خانواده

حفظ سلامت سالمندان از راه دور

به‌وسیله اینترنت اشیا

قسمت دوم



♦♦ در شماره قبلی خبرنامه گفتیم در حال حاضر ۱۲ درصد از جمعیت جهان را سالمندان تشکیل می‌دهند. حفظ سلامت سالمندان و مراقبت از آن‌ها اهمیت بسیاری دارد. به همین دلیل اینترنت اشیا تلاش دارد تا سلامت سالمندان را با کمک تجهیزات هوشمند بهبود دهد. همچنین تا حد امکان هزینه‌های نگهداری و مراقبت را کاهش دهد. سپس به برخی خدماتی که از طریق اینترنت اشیا قابل ارائه به سالمندان است اشاره کردیم. از جمله اندازه‌گیری و نظارت بر پریامترهای سلامتی، کنترل مصرف دارو و آزمایش‌های تشخیصی. در این شماره به سایر موارد خواهیم پرداخت.

۴- دستیار مجازی در منزل
دستیار مجازی به افراد سالمند کمک می‌کند تا وضعیت سلامت خود را به صورت روزانه کنترل کنند. دستیار خانگی مجازی یک پل ارتباطی بین افراد مسن در منزلشان با فضای بیرون ایجاد می‌کند. شرایط روحی در سلامت سالمندان بسیار مهم است. این دستیار مجازی می‌تواند امکان تعامل سالمند را با رایانه‌ها، دستگاه‌های اجتماعی فراهم آورد. از طرف دیگر، این دستیار می‌تواند موضوعات مهم روزانه را به سالمندان یادآوری کند. همچنین امکان استفاده از این دستیار برای مدیریت تجهیزات اینترنت اشیا نیز وجود خواهد داشت.

۵- کمک‌های اضطراری
بسیاری از سالمندان نیاز دارند تا برای امور مختلف روزمره خود، از دیگران کمک بگیرند. یک سالمند اغلب با خطر سقوط از ارتفاع یا حملات قلبی مواجه است. تجهیزات سلامت الکترونیک می‌توانند به عنوان یک ابزار برای کمک اضطراری به سالمندان عمل کنند. همچنین در افرادی که دچار آلزایمرند می‌توان از اینترنت اشیا برای ردیابی بیماران استفاده برد.

۶- ایمپلنت‌های هوشمند
در بسیاری از بیماری‌ها می‌توان با کمک ایمپلنت‌های هوشمند به بررسی و واپس سلامت سالمندان پرداخت. در چنین مواقعی معمولاً سنسورهایی در بدن بیمار کاشته می‌شود تا وضعیت بیمار پس از یک عمل جراحی به صورت کامل رصد شود.

۷- خانه هوشمند سالمندان
خانه هوشمند یک مفهوم جامع و کامل است؛ اما می‌توان یک خانه هوشمند مختص سالمندان و با توجه به شرایط آن‌ها ایجاد کرد. سالمندان نیاز به تعاملات خاصی با بسیاری از تجهیزات خانگی دارند. خانه‌های هوشمند سالمندان باید مجهز به ترموستات، سنسورها، دوربین‌های امنیتی و تجهیزات خانگی هوشمند باشند. همچنین وجود یک دکمه وحشت (Panic Buttons) برای مواقعی که سالمندان دچار توهم می‌شوند، ضروری به نظر می‌رسد.

۸- نظارت از راه دور
خانه هوشمند سالمندان باید امکان ردیابی دقیق آن‌ها را داشته باشد. همچنین برای بیمارانی خاص نظیر پارکینسون و وجود تجهیزات مخصوص نظیر فنجان هوشمند، چنگال و قاشق هوشمند ضروری به نظر می‌رسد. چنین تجهیزاتی در مقابل لرزش‌های دست بیمار، واکنش‌های مناسب را از خود نشان می‌دهند.

۹- نظارت از راه دور
مراقبت از سالمندان، حتی زمانی که در کنار آن‌ها هستیم کار دشواری است. وجود تجهیزات مراقبت از راه دور می‌تواند برای ارتقای سلامت سالمندان مؤثر واقع شود.

نتیجه‌گیری
اینترنت اشیا یک دامنه بسیار بزرگ از فناوری‌های هوشمند را دربر می‌گیرد. اینترنت اشیا پزشکی (IoMT) و اینترنت اشیا سلامت (IoHT) می‌توانند تأثیر بزرگی بر سلامت سالمندان و بهبود جریان زندگی آن‌ها داشته باشند. در حال حاضر شرکت‌های بسیاری در تلاش‌اند تا محصولات جدید و به‌روزی را عرضه کنند. در آینده نزدیک، شاهد محصولاتی خواهیم بود که تصور ایجاد آن‌ها در حال حاضر وجود ندارد. منبع: irantelem.ir



مصرف روزانه امگا ۳ می‌تواند سرعت پیری را کاهش دهد

محققان دانشگاه زوریخ از ابزارهای زیست‌شناسی مولکولی موسوم به «زمان سنخ‌های اپی‌ژنتیک» برای محاسبه تأثیر آزمایش‌هایشان بر میزان پیری ۷۷۷ شرکت‌کننده ۷۰ ساله و بالاتر سوئیس استفاده کردند. آن‌ها با تجزیه و تحلیل داده‌های کارآزمایی دریافتند مصرف یک دوز امگا ۳ در روز سرعت پیری را کم می‌کند. براساس یافته‌های کارآزمایی بالینی در دوره‌ای سه‌ساله، مصرف یک گرم امگا ۳ در روز سرعت پیری را کاهش می‌دهد. این اسید چرب غیراشباع در موادی مانند روغن ماهی و آجیل وجود دارد.

فولادستان؛ روایت جرثقیل ۱۸

رویکرد «داستان‌سرایی» تعهد فولاد مبارکه به ماندگار کردن دانش سازمانی و تقویت فرهنگ یادگیری را نشان می‌دهد. داستان‌سرایی در این سازمان نه تنها به بازگویی گذشته محدود نیست، بلکه به عنوان ابزاری استراتژیک برای ایجاد انگیزه، تقویت نوآوری و ایجاد همبستگی میان کارکنان استفاده می‌شود.

«فولادستان» بر آن است که روایتگر داستان‌های واقعی، اما الهام‌بخش و شوق‌برانگیز شرکت فولاد مبارکه باشد که از فراز تجارب، دانش و تعهد کارکنان، چشم‌اندازی به آینده درخشان این شرکت ترسیم کند و به دنبال الگویی برای ماندگاری این موفقیت‌ها در قالب داستان‌های کارکنان فولاد مبارکه است. روایت‌هایی که در لحظه لحظه زندگی کاری همکارانمان وجود دارد و ما مشتاق شنیدن و مستندسازی این روایت‌ها هستیم و شنیدن نظرات خوانندگان این روایت‌ها، برای ما در بهبود رویکرد داستان‌سرایی در حوزه‌های تمرکز و سطوح مختلف خواهد بود. تجربه‌های شکست در سطوح مختلف، از دیگر حوزه‌های تمرکز داستان‌سرایی با محوریت مدیریت دانش محسوب می‌شود. باشد که این رویکرد جدید، گامی در مسیر خلق آینده‌ای بهتر فراهم کند. از شما دعوت می‌شود تا هر هفته پس از مطالعه پیرنگ‌ها و پاسخ به سؤال مطرح‌شده، در «مسابقه فولادستان» شرکت فرمایید.

و با ارسال پاسخ صحیح به همراه نام و نام خانوادگی / شماره پرسنلی به سامانه پیامکی ۳۰۰۰۳۲۲۲۲۲ یا ثبت در پرتال مدیریت دانش، شانس خود را برای برنده شدن یکی از جوایز به قید قرعه امتحان کنید.

جهت شنیدن روایت این داستان، کد را اسکن کنید. QR code and contact information for the contest.

♦♦ پیرنگ یازدهم: آگاهی لازمه تغییر
تغییر برای همه آدم‌ها سخت است؛ گاهی حتی نشدنی است. عادت‌ها برایمان پبله‌ای می‌شوند سخت و محکم. آن وقت دیگر راهی برای بیرون آمدن از آن نداریم، مگر اینکه از شرایطمان آگاهی پیدا کنیم و تصمیم بگیریم تغییر کنیم. این عادت‌ها در محیط‌های اداری و شغلی بیشتر است. آن قدر که حتی حاضر نیستیم میریزیم که مدت‌ها پشت آن نشسته‌ایم عوض کنیم یا دستگاهی را که سال‌ها با آن کار کرده‌ایم تغییر دهیم. حالا با اوضاع به وجود آمده در فولادساز، شرایط ما هم تغییر کرده بود.

اسامی برندگان پیرنگ نهم «زمانی برای قوی‌تر شدن»
میلاد شببانی - خط اسیدشویی ۲ - شماره پرسنلی ۱۳۴۶۷
عباس کریمیان نوکابادی - حمل مواد اولیه و محصولات - شماره پرسنلی ۹۴۷۸۸
محسن یزدانی دهنوی - اکسژن و هیدروژن - شماره پرسنلی ۹۹۶۱۲۵

برگزاری دوره ارتقای سطح فنی مربیان فوتبال آکادمی‌های ورزشی فرزندان کارکنان فولاد مبارکه



♦♦ به گزارش امور ورزش، دوره یک‌روزه ارتقای سطح فنی مربیان آکادمی فوتبال فولاد مبارکه، با حضور اساتید برجسته، روز پنج‌شنبه ۱۸ بهمن ماه ۱۴۰۳ در محل ساختمان دفتر شرکت فولاد مبارکه برگزار شد و طی آن مربیان آکادمی‌های یادشده با آخرین متدهای مربیگری آشنا شدند.

عکس‌نوشت

♦♦ برگزاری مسابقات فرهنگی، ورزشی از طرف بسیج خدمات فنی پشتیبانی به مناسبت ایام الله دهه مبارک فجر و ولادت حضرت قائم (عج) در واحد تعمیرات مرکزی



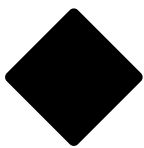
آلودگی هوا عملکردهای شناختی را مختل می‌کند
پژوهش جدیدی که در دانشگاه‌های بیرمنگام و منچستر انجام شده، نشان می‌دهد حتی قرارگرفتن کوتاه‌مدت در معرض ذرات معلق (PM) که معمولاً در هوای آلوده وجود دارند، می‌تواند عملکرد شناختی را کاهش دهد و انجام فعالیت‌های روزانه را سخت‌تر کند. طبق گزارش «Sciencedaily»، این پژوهش نشان داد قرارگرفتن در معرض غلظت‌های بالای آلودگی هوا، حتی مدتی کوتاه، می‌تواند توانایی فرد را برای تمرکز، تشخیص احساسات و انجام مؤثر کارها کاهش دهد.

فولادستان
داستان‌های موفقیت‌نیمی در شرکت فولاد مبارکه
روایت جرثقیل ۱۸

مهم‌ترین مؤلفه در ایجاد تغییر و تحول چیست؟
الف) تمرکز در تصمیم‌گیری
ب) آگاهی و آموزش
ج) بررسی ابعاد مسئله
سؤال مسابقه فولادستان

اطلاعیه

باسمه تعالی
اطلاعیه و فراخوان
ساختن مجموعه فرهنگی ورزشی فوت خانه اصفهان
ورزش باستانی یک تاریخ است برای ما، یک فرهنگ است، یک گنجینه فرهنگی و تاریخی است، اصلا گود تقدس دارد، ورزش باستانی خدایی است، جوان‌ها را بیاورید و تربیت کنید (مقام معظم رهبری حضرت آیت‌الله خامنه‌ای)
دوره استعدادیابی و آموزش تخصصی و تربیت مرشد ورزش باستانی و کشتی پهلوانی
مجموعه فرهنگی ورزشی فوت خانه اصفهان با همکاری فدراسیون ورزش‌های زورخانه‌ای و کشتی پهلوانی جمهوری اسلامی ایران و هیئت ورزش‌های زورخانه‌ای و کشتی پهلوانی استان اصفهان برگزار می‌کند
شرایط داوطلبین:
- متعلق به اخلاق اسلامی و روحیه پهلوانی
- نوجوانان و جوانان پسران ۱۸ تا سال
- دارای استعداد فرهنگی و ورزشی
- خوش صدا
- آشنایی اولیه با نتهای موسیقی
زمان ثبت نام: ۲۰ بهمن تا ۳۰ بهمن ۱۴۰۳
نحوه ثبت نام:
- مراجعه حضوری به بنیاد حفظ آثار و نشر ارزش‌های دفاع مقدس استان اصفهان واقع در کنار گذر شهید آقابابایی ساعت ۱۴ تا ۱۸
- مراجعه به صفحه اختصاصی فوت خانه اصفهان در اپنا به آدرس Fotowatkhaneh (مجموعه فرهنگی ورزشی فوت خانه اصفهان) و تکمیل اطلاعات شخصی
- داوطلبین پس از ثبت نام و گذراندن مراحل تست و ارزیابی فنی ورزشی در دوره‌های تخصصی تربیت مرشد تحت نظر اساتید برجسته ملی حضور می‌یابند.
مجموعه فرهنگی ورزشی فوت خانه اصفهان



۱۱

شماره ۱۳۱۵ • شنبه ۲۷ بهمن ۱۴۰۳ • ۱۶ آذر ۱۴۰۳ • ۱۵ فوریه ۲۰۲۵

ورزش

ورزش

آشنایی بیشتر با دات



♦ دات یک ورزش است یا نه؟ سال‌هاست که این بحث ادامه دارد. اما بسیاری از مغزهای متفکر یا حداقل محققان ریاضیات کاربردی یقین دارند که دات یک ورزش است. واقعیت این است که هیچ‌کس بدون مهارت‌های ریاضی نمی‌تواند به خوبی از پس این بازی برآید. هنگامی که ورزشکاران برای پرتاب آماده می‌شوند، باید مثلاً این را هم محاسبه کنند که ۷۳ امتیاز یعنی پرتاب ۱۹ تریبل و ۸ دوپل تا بتوانند این راند از بازی را با موفقیت به پایان ببرند.

تاریخچه:

اگرچه دات یکی از جوان‌ترین ورزش‌هاست (به رسمیت شناختن رسمی دات به عنوان یک ورزش در سال ۲۰۰۵ انجام شد)، ولی از آن به عنوان قدیمی‌ترین بازی یاد می‌شود.

♦ فدراسیون بین‌المللی دات: بزرگ‌ترین انجمن جهان در ژوئن ۲۰۰۷ جلسه گروه مؤسسان فدراسیون بین‌المللی دات در بریگ برگزار شد. آن انجمن میراث و حق قانونی اتحادیه دات اروپا را دنبال می‌کرد و در نتیجه توانست خیلی زود به سازمان‌های بین‌المللی بپیوندد و کار خود را آغاز کند و دات الکترونیکی را در سطح جهانی مطرح کند. در همان زمان گروه مؤسس اتحادیه دات اروپا برگزار شد؛ جایی که در آن رؤسای جدید و مدیریت جدید انتخاب شدند.

فدراسیون بین‌المللی دات با ۲۶ هزار بازیکن آغاز به کار کرد و در سال بعد انجمن ملی دات NDA یکی از بزرگ‌ترین انجمن‌های دات در ایالات متحده آمریکا با ۲۵۰ هزار بازیکن به آن پیوست؛ بنابراین فدراسیون بین‌المللی دات بزرگ‌ترین انجمن دات جهان شد و این تنها آغاز کار بود؛ چرا که انجمن‌های مختلفی از آسیا، استرالیا، آمریکا جنوبی و آفریقا خواهان پیوستن به آن بودند. اولین مسابقه‌ای که توسط فدراسیون بین‌المللی دات برگزار شد، مسابقات قهرمانی جهان زادار کراسی در ژوئن ۲۰۰۹ بود. این اولین رقابتی بود که در آن دات الکترونیکی استفاده شد و تیم‌های مختلف از سه قاره اروپا، آمریکا و آسیا را گرد هم آورد.

ویژگی‌های دات

دات از جمله رشته‌هایی است که امروزه گسترش و محبوبیت روزافزونی در جهان و به ویژه کشور ما داشته است. ویژگی‌های خاصی ورزش دات را از سایر رشته‌ها متمایز می‌کند. برای مثال، رشته ورزشی دات هم حرکتی و هم ذهنی است. رشته ورزشی دات را تمام افراد از پیر و جوان، دختر و پسر، جانیاب و معلول و حتی ناشنوایان و کم‌توانان ذهنی... می‌توانند انجام دهند و حتی به مرحله حرفه‌ای شدن هم برسند. ورزش دات به فضای نسبتاً کوچک نیاز دارد و امکان اجرای آن در فضای بسته و محدود هم میسر است. علاوه بر این امروزه مسابقات رسمی دات در سراسر جهان در حال برگزاری است و علاقه‌مندان زیادی را به خود جذب کرده است. ریشه و اصل ورزش دات به تیراندازی با کمان برمی‌گردد. اما دارای ویژگی‌های منحصر به فردی است. دات به قدرت کمتری نیاز دارد و مسافت پرتاب، کمتر است که این خود نحوه پرتاب را تحت تأثیر قرار می‌دهد. همچنین در دات از وسایل و تجهیزات ساده‌تری به نسبت تیراندازی با کمان استفاده می‌شود. این ورزش به قدرت و سرعت نیاز ندارد و تنها به دقت، تمرکز و محاسبات وابسته است. از طرفی این رشته ورزشی می‌تواند مکملی برای هر رشته دیگری و جوانمندی نیازهای هر قشری باشد؛ به‌طور مثال، در نوجوانان این رشته با توجه به ماهیت و جذابیت‌هایی که درون خود دارد می‌تواند به راحتی دقت و تمرکز آن‌ها را افزایش دهد. در مورد سالمندان که مابین آن‌ها فراوان سعی در افزایش میزان اعتماد به نفس و لذت از زندگی را دارند، این رشته ورزشی به راحتی جواب‌گویی این نیاز است.

تخته دات به صورت خاصی امتیازبندی شده است. گاهی نیاز دارد که شما عددی را در ۳ یا ضرب کنید و همچنین باید در حین بازی مدام مجموع امتیازات خود را جمع کنید و به خاطر بسپارید. این کار به افزایش قدرت محاسبه شما کمک زیادی می‌کند.

اطلاعیه

برگزاری مسابقات فوتسال جام رمضان

♦ به اطلاع همکاران گرامی می‌رساند امور ورزش فولاد مبارکه در نظر دارد در راستای ارتقای سلامت و افزایش نشاط فردی بین کارکنان، اقدام به برگزاری مسابقات فوتسال جام رمضان در سالن چندمنظوره مجموعه فردوس کند.

علاقه‌مندان به حضور در این مسابقات باید از تاریخ ۲۷ بهمن ماه تا یکم اسفندماه ۱۴۰۳ با نماینده ورزش ناحیه خود تماس حاصل فرمایند و نسبت به ثبت نام اقدام کنند. شایان ذکر است فهرست و شماره‌های تماس نمایندگان ناحیه در قسمت اطلاعیه‌های وبسایت امور ورزش به آدرس: SPORT.MSC.IR قابل مشاهده است.

♦ خدمات عمومی و امور رفاهی / امور ورزش



فولاد مبارکه سپاهان برای سومین بار پرسپولیس را شکست داد

♦ به گزارش روابط عمومی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان، تیم‌های فوتبال فولاد مبارکه سپاهان و پرسپولیس در مرحله یک‌هشتم جام حذفی فوتبال به مصاف یکدیگر رفتند. شاگردان کارزتون در نیمه نخست، توسط محمد مهدی مجبی به گل رسیدند؛ در لحظات پایانی بازی در این نیمه پرسپولیس به گل تساوی

دست پیدا کرد. در نیمه دوم طلایی پوشان دروازه خود را باز شده دیدند؛ اما در ادامه حملات سپاهان به گل دوم منجر شد تا بازی به وقت‌های اضافه برود. در وقت‌های اضافه اول شاگردان کارزتون توسط میلاد زکی پور به گل سوم رسیدند و فولاد مبارکه سپاهان با نتیجه ۳ بر ۲ به برتری رسید.

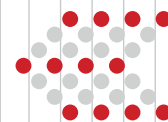


تیم صنعت فولاد مبارکه بر سکوی سوم مسابقات آمادگی جسمانی ایمیدرو

نصوحی، محمدحسین اسدی، علی صالحی، مهران سلیمان، سجاد زنجیر، امیرحسین هادی زاده و ابراهیم ربیعی به عنوان بازیکن در تیم صنعت فولاد مبارکه ایفای نقش کردند. همچنین در این مسابقات ابراهیم قناعنی به عنوان مربی و حسین صفایی نیز به عنوان سرپرست تیم صنعت فولاد مبارکه را در کسب این افتخار یاری کردند.

سیرجان و مس سونگون مقام‌های اول و دوم، فولاد مبارکه و مس سرچشمه مقام سوم مشترک را به دست آوردند. همچنین در بخش انفرادی این مسابقات، ابراهیم ربیعی و مهران سلیمان از تیم صنعت فولاد مبارکه به ترتیب مقام‌های دوم و سوم را کسب کردند. در این دوره از مسابقات مهرداد سهرابی، مهدی رحیمی، ذبیح‌الله

مسابقات آمادگی جسمانی شرکت‌های تابعه سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو) از روز چهارشنبه ۱۷ بهمن ماه به مدت دو روز با حضور ۶۲ ورزشکار در قالب ۲۱ تیم به میزبانی شرکت گل‌گهر در شهر سیرجان، استان کرمان برگزار شد. به گزارش امور ورزش، در این دوره از رقابت‌ها تیم‌های گل‌گهر



نایب قهرمانی تیم دات صنعت فولاد مبارکه در مسابقات قهرمانی استان شرکت‌ها



اولین دوره مسابقات دات قهرمانی شرکت‌ها، اداره‌ها و کارخانه‌های استان اصفهان هم‌زمان با ایام مبارکه دهه مبارک فجر، روز جمعه ۱۹ بهمن ماه ۱۴۰۳ برگزار شد.

به گزارش امور ورزش، تیم دات صنعت فولاد مبارکه در این مسابقات با تبریک مصطفی رستم شیرازی و سید حسین عظیمی به مقام نایب قهرمانی دست یافت و تیم‌های ذوب آهن و نیاک انرژی به ترتیب مقام‌های اول و سوم این رقابت‌ها را کسب کردند.

گفتنی است در این مسابقات غلامرضا کریمیان و غفار احمدی به ترتیب مسئولیت سرپرستی و سرمربیگری تیم صنعت فولاد مبارکه را بر عهده داشتند.

نتایج هفته دوم مسابقات والیبال گرامیداشت دهه مبارک فجر - بهمن ماه ۱۴۰۳

| شماره بازی | تیم میزبان | نتیجه | تیم میهمان | تاریخ | ساعت |
|------------|-----------------------------|-------|---------------------------------|------------|-------|
| بازی ۹ | سبا | ۰-۲ | نورد سردب | ۱۴۰۳/۱۱/۱۹ | ۱۶:۰۰ |
| بازی ۱۰ | ترابری | ۰-۲ | فردوس | ۱۴۰۳/۱۱/۱۹ | ۱۷:۰۳ |
| بازی ۱۱ | ورق خودرو | ۱-۲ | پیمانکاران الف | ۱۴۰۳/۱۱/۱۹ | ۱۹:۰۰ |
| بازی ۱۲ | خدمات فنی و پشتیبانی | ۲-۰ | نورد سرد الف | ۱۴۰۳/۱۱/۲۱ | ۱۹:۰۰ |
| بازی ۱۳ | پیمانکاران ب | ۲-۰ | سبا | ۱۴۰۳/۱۱/۲۱ | ۲۰:۰۳ |
| بازی ۱۴ | فولاد سازی الف | ۰-۲ | فردوس | ۱۴۰۳/۱۱/۲۳ | ۱۹:۰۰ |
| بازی ۱۵ | فولاد سازی ب | ۲-۰ | پیمانکاران الف | ۱۴۰۳/۱۱/۲۳ | ۲۰:۰۳ |
| بازی ۱۶ | نورد گرم | ۰-۲ | نورد سرد الف | ۱۴۰۳/۱۱/۲۵ | ۱۹:۰۰ |
| بازی ۱۷ | واحد HSE | ۰-۲ | ترابری | ۱۴۰۳/۱۱/۲۵ | ۲۰:۰۳ |
| بازی ۱۸ | ورق خودرو | ۰-۲ | آهن سازی | ۱۴۰۳/۱۱/۲۶ | ۱۶:۰۰ |
| بازی ۱۹ | فولادسازی الف | ۰-۲ | فولاد سبا | ۱۴۰۳/۱۱/۲۶ | ۱۷:۰۳ |
| بازی ۲۰ | پیمانکاران الف | ۰-۲ | برنده (نورد گرم-نورد سرد الف) | ۱۴۰۳/۱۱/۲۶ | ۱۹:۰۰ |
| بازی ۲۱ | بازنده (ترابری-HSE) | ۰-۲ | برنده (فولادسازی الف-فولاد سبا) | ۱۴۰۳/۱۱/۲۸ | ۱۹:۰۰ |
| بازی ۲۲ | بازنده (آهن سازی-ورق خودرو) | ۰-۲ | برنده (بازی ۲۰) | ۱۴۰۳/۱۱/۲۸ | ۲۰:۰۳ |

برگزاری مرحله دوم سومین دوره مسابقات لیگ شنای داخلی فولاد مبارکه



به گزارش امور ورزش، دومین مرحله مسابقات لیگ شنای داخلی فولاد مبارکه به مناسبت ایام گرامیداشت دهه مبارک فجر روز چهارشنبه ۲۴ بهمن ماه ۱۴۰۳، با حضور ۱۶ تیم و ۶۲ ورزشکار از نواحی مختلف فولاد مبارکه در رشته‌های انفرادی ۳۳ متر کرال پشت، ۳۳ متر قورباغه، ۳۳ متر پروانه و ۳۳ متر کرال سینه، ۲۰۰ متر آزاد و رشته تیمی شنای امدادی ۳۳*۴ برگزار شد.

مرحله بعدی این مسابقات اول اسفندماه برگزار خواهد شد. در این مرحله از مسابقات نتایج زیر به دست آمد:

| ردیف | نام تیم | امتیاز انفرادی | امتیاز تیمی | مجموع | رتبه |
|------|----------------|----------------|-------------|-------|---------|
| ۱ | پیمانکاران الف | ۶۳ | ۱۵ | ۷۸ | اول |
| ۲ | نورد سرد الف | ۵۷ | ۱۸ | ۷۵ | دوم |
| ۳ | پیمانکاران ب | ۵۷ | ۱۴ | ۷۱ | سوم |
| ۴ | فولاد سبا الف | ۵۳ | ۱۶ | ۶۹ | چهارم |
| ۵ | آهن سازی | ۴۸ | ۱۳ | ۶۱ | پنجم |
| ۶ | نورد سرد ب | ۴۸ | ۱۱ | ۵۹ | ششم |
| ۷ | نورد گرم الف | ۴۳ | ۱۲ | ۵۵ | هفتم |
| ۸ | فولاد سفید دشت | ۳۸ | ۱۰ | ۴۸ | هشتم |
| ۹ | امور مهندسی | ۳۹ | * | ۳۹ | نهم |
| ۱۰ | فولاد سازی ب | ۲۷ | * | ۲۷ | دهم |
| ۱۱ | نورد گرم ب | ۲۲ | * | ۲۲ | یازدهم |
| ۱۲ | فولاد سبا ب | ۲۰ | * | ۲۰ | دوازدهم |
| ۱۳ | فولاد سازی الف | ۱۹ | * | ۱۹ | سیزدهم |
| ۱۴ | فنی پشتیبانی ب | ۰ | * | ۰ | حذف |
| ۱۵ | فنی پشتیبانی ج | ۰ | * | ۰ | حذف |
| ۱۶ | فنی پشتیبانی د | ۰ | * | ۰ | حذف |



دانلود نسخه بی دی اف

حدیث

امام رضا (علیه السلام):
برترین دارایی آن است که آبرو با آن حفظ شود.

(العدد القویة، ص ۲۹۲ ح ۱۷ ص ۳۰۰ ح ۳۶، گزیده حکمت نامه رضوی، صفحه: ۵۸)

| | | | | | | | |
|--------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|--------------------|--------------------|
| ☀️ شنبه ۲۷ بهمن | ☀️ یکشنبه ۲۸ بهمن | ☀️ دوشنبه ۲۹ بهمن | ☀️ سه شنبه ۳۰ بهمن | ☁️ چهارشنبه ۱ اسفند | ☀️ پنجشنبه ۲ اسفند | ☀️ جمعه ۳ اسفند | ☁️ شنبه ۴ اسفند |
|--------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|--------------------|--------------------|

فرهنگی

عکس نوشت

حضور حماسی مدیران، کارکنان و خانواده های فولاد مبارکه در راهپیمایی یوم الله ۲۲ بهمن، همدوش و همدل با سایر مردم مومن و انقلابی اصفهان و سراسر کشور



خبر کوتاه

رونمایی از بازی رومیزی «جفت پوچ» در جشنواره بازی و سرگرمی «انرژی ۳»



محمد سامونی، رئیس امور فرهنگی فولاد مبارکه، در مصاحبه با خبرنگار فولاد، از رونمایی از بازی رومیزی «جفت پوچ» در جشنواره بازی و سرگرمی «انرژی ۳» خبر داد.

وی گفت: چالش «جفت پوچ» با محوریت داستان و سرگذشت استعمار بیشتر یک سال است که مهمان خانه های فولادی هاست. باتوجه به استقبال خوب نوجوانان از این پویش چالش برانگیز و باتوجه به غنای بالای محتوای این پویش، اکنون بازی رومیزی مربوط به آن نیز آماده شده و در آستانه انتشار قرار گرفته است.

به گفته سامونی، در این بازی که دو تا هفت نفر می توانند آن را به صورت گروهی بازی کنند، افراد به دو دسته «جانی ها» (استعمارگران) و «ناجی ها» (مبارزان ضد استعمار) تقسیم می شوند و هرکدام در تلاش اند تا برشش جزیره بازی تسلط یابند. این بازی با همکاری واحد امور فرهنگی فولاد مبارکه و تیم بازی سازی شرکت خلاق اکوگیم طراحی و آماده و برای اولین بار در رویداد بازی و سرگرمی «انرژی ۳» رونمایی شد. وی خاطرنشان کرد: همچنین نمونه های این بازی در این جشنواره تست شد که مورد استقبال خانواده ها قرار گرفت.

اطلاعه

«اکسیر جوانی» در چالش «جفت پوچ»

اروپایی هادر قاره آمریکا که به تازگی تسخیر شده بود به دنبال دو چیز بودند؛ یکی «الدورادو»، شهری که تمام دیوارهایش از طلا بود و دومی اکسیر جوانی.

اروپایی ها از سرخپوست های قاره آمریکا در این باره پرس و جوهای فراوانی کردند تا اینکه رئیس یکی از قبیله های سرخپوست اسرار دارویی را برای اروپایی ها فاش کرد که برای تسکین هر دردی از سردرد و دندان درد گرفته تا درد معده و روماتیسم از آن استفاده می شد. سرخپوست ها برای درمان ناشنوایی و کرم روده نیز از این دارو استفاده می کردند. سفیدها این ماده را «روغن سنکا» نامیدند و با آنکه این ماده اکسیر جوانی نبود، به آن بسیار علاقه مند شدند.

این ماده تیره از چشمه هایی در ایالت پنسیلوانیا می جوشید و بومی ها با فروردن تکه پارچه ای در چشمه و سپس فشردن پارچه، آن را جمع آوری می کردند. ماده ای که به راحتی آتش می گرفت و می شد از آن برای تأمین روشنایی استفاده کرد. این ماده همان «رُفت خام» بود.

شروع فصل جدید چالش کتابخوانی «جفت پوچ» ویژه نوجوانان متوسطه اول و دوم با جوائز ارزنده، هر هفته، پنجشنبه ساعت ۱۸ در اپلیکیشن راه بهشت (Rahebehesht.com)

خداوندان خود را تا این در می رانیم؛ که جز این در، در دیگر ندانیم

مناسبت



مبارک

نشریه خبری «شرکت فولاد مبارکه اصفهان»
شماره ۱۴۵
شنبه ۲۷ بهمن ۱۴۰۳ | ۱۶ شعبان ۱۴۴۶ | ۱۵ فوریه ۲۰۲۵
Vol.28
No.1415
SAT. 15 FEB. 2025
www.msc.ir

سازمان ارتباط مستقیم با مدیر عامل:
شماره سامانه پیامک:
وبسایت:
آپارات:
تلگرام:
ایتا:
بله:
اینستاگرام:

برگزاری سومین جشنواره بازی و سرگرمی «مثبت انرژی» با حضور بیش از ۷ هزار نفر از کارکنان فولاد مبارکه

رئیس امور فرهنگی فولاد مبارکه، از برگزاری سومین سال جشنواره بازی و سرگرمی مثبت انرژی با استقبال چشمگیر بیش از ۷ هزار نفر از کارکنان و خانواده های فولاد مبارکه خبر داد.

محمد سامونی، در گفت و گو با خبرنگار ایراسین اظهار کرد: امسال سومین سال است که جشنواره بازی و سرگرمی مثبت انرژی را برگزار کردیم و خوشبختانه هر سال به واسطه بخش های جدیدی که به نمایشگاه اضافه شده، استقبال بهتری از این نمایشگاه صورت گرفته است.

وی افزود: در این جشنواره انواع بازی های کارکنان تدارک دیده شده بود؛ از بازی های سنتی و محلی تا بازی های گروهی، بازی های دیجیتال و مراسم جشن که به مناسبت نیمه شعبان امسال برگزار شد.

رئیس امور فرهنگی فولاد مبارکه ادامه داد: در نمایشگاه، مجموعه های مختلفی حضور داشتند و تلاش شد از مجموعه های موفق در حوزه بازی و سرگرمی که محصول درخوری دارند در این نمایشگاه دعوت شود و محیطی متنوع با انواع بازی ها برای هر سلیقه ای فراهم شود.

وی همچنین به برگزاری جشن های ویژه در ایام نیمه شعبان اشاره کرد و گفت: در این سه شب، پایان بخش رویداد، مراسم جشنی متناسب با این ایام مبارک با حضور هنرمندان نام آشنا بود که با استقبال کم نظیر مخاطبان همراه بود.

سامونی در ادامه به جشنواره استعدادیابی «هابل» اشاره کرد و گفت: این جشنواره فرصتی است برای کارکنان، همسران و فرزندان آن ها تا مهارت های خود را به نمایش بگذارند. بدیهی است آثار ارسال شده بررسی می شود و افرادی که



عکس نوشت

