

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه:

شکستن رکورد ماهیانه تولید در فولاد مبارکه نشانه خودباوری و تکیه بر توان داخلی است



نشریه داخلی شرکت فولاد مبارکه • شماره ۱۳۴۸ • شنبه ۸ آبان ماه ۱۴۰۰ • ۲۳ ربیع‌الاول ۱۴۴۳ • ۳۰ اکتبر ۲۰۲۱ • MOBARAKEH STEEL GROUP

۱۳



مدیرعامل فولاد مبارکه در کمیته مدیریت این شرکت مطرح کرد:

توسعه سرمایه‌های انسانی رکن اصلی تحقق توسعه

۱۲

رکوردی وحدت‌آفرین در هفته وحدت؛
رکورد تولید ماهیانه گندله در فولاد سنگان باز هم شکسته شد



۱۷

مدیر روابط عمومی فولاد مبارکه در حاشیه نشست مشترک با متولیان مرکز ملی نوآوری و خلاقیت اشراق:
فولاد مبارکه از ایده‌های نوآورانه و خلاق فرهنگی استقبال می‌کند

۱۳

نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه اصفهان در دیدار با مدیرعامل و معاونین شرکت فولاد مبارکه:
صنایع برای تولید برق برنامه ریزی کنند

۱۲

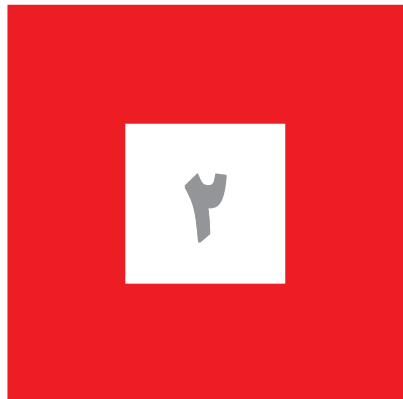
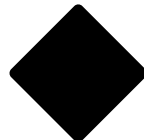


یادداشت مدیر مسئول

فولاد مبارکه، نمونه عینی شرکتی موفق در عمل به فرمایشات رهبر معظم انقلاب اسلامی

بیش از سه دهه از راه‌اندازی کارخانه فولاد مبارکه می‌گذرد، شرکتی که کلنگ احداث آن در ماه‌های ابتدایی آغاز جنگ تحمیلی هشت ساله، در شرایطی بر زمین زده شد که همه نگاه‌ها به جبهه متمرکز بود و اولویت برنامه ریزی و بودجه کشور معطوف به پیروزی حق بر باطل در جبهه‌های جنگ بود. در آن زمان، جبهه‌ای در جنوب و غرب کشور برای مقابله با تهاجم و تهدید اسلامیت و جمهوریت نظام جمهوری اسلامی ایران تشکیل شده و جبهه‌های دیگری در نقاط ایران اسلامی برای پشتیبانی از رزمندگان اسلام در نبرد با دشمن، دفاع از موجودیت نظام، منافع ملی و حرمت از حیثیت و اقتدار میهن و برنامه ریزی برای آینده صنعت و اقتصاد کشور شکل گرفته بود، جبهه‌ای که بخش مهمی از آن در مرکز ایران زمین، در استان اصفهان، در جوار شهرستان مبارکه شکل گرفت و پایه ریزی شد. نبرد و جنگ از صحنه تهاجم و تعرض نظامی به تهاجم اقتصادی و فرهنگی تغییر میدان داد و تحریم‌ها و فشارهای اقتصادی، به طور مضاعف و فرایند‌های افزایش یافت، باین وجود، تغییر آرایش دشمن و افزایش تهاجمات در ابعاد مختلف، تأثیری بر عزم، اراده، همت و تلاش رزمندگان اسلام و فرزندان امام خمینی (ره) در پایداری و استقامت در مسیر تعالی اسلام و ایران اسلامی نداشت و با وجود اینکه خواست ایردترت‌ها و دشمنان اسلام، مردم و میهن اسلامی با بهره‌گیری از تمام توان و ظرفیت مادی و روحانی، به باز نود آوردن جبهه آزادی‌خواهان و اکثريت خاموش جهان بود، اما اراده الهی بر پایداری این نظام و توفیق آن در میادین اصلی این نبرد بود. در این میان رزمندگان شرکت فولاد مبارکه، از زمان بمباران این جبهه صنعت تا زمان کنونی، با اراده و عزمی راسخ و استوار، همت خود را برای فائق آمدن بر همه مشکلات خارجی و داخلی، توسعه و پیشرفت ایران اسلامی و اقتدار و پایداری نظام اسلامی، توفیق در عرصه صنعت و اقتصاد، اشتغال‌یابی، خودکفایی و اقتصاد مقاومتی به کار بستند و این اراده و همت با برنامه ریزی و پشتکار، پس از گذشت سه دهه پرفراز و نشیب به درستی به بار نشسته و مسیر خودباوری و اتکاب به جوانان و رزمندگان این میهن، همچنان با قوت در راستای تعالی ایران اسلامی ادامه دارد. مسیری که شرکت فولاد مبارکه در دهه اخیر در پیش گرفته، به اذعان کارشناسان





شماره ۱۳۸۴ ♦ شنبه ۸ تیرماه ۱۳۹۰ ♦ ۲۳ ربیع‌الاول ۱۳۹۲ ♦ ۱۰ اکتبر ۱۳۹۲

خبر

در محضر ولایت

رهبان انقلاب در دیدار جمعی از مسئولان نظام و مهمانان شرکت‌کننده در کنفرانس وحدت اسلامی:

تحقق هدف والای ایجاد

تمدن نوین اسلامی، بدون اتحاد

شیعه و سنی ممکن نیست



♦♦ در نخستین سالروز ولادت باسعادت پیامبر رحمت حضرت محمد مصطفی (صل الله علیه و آله) و حضرت امام جعفر صادق (علیه السلام)، رهبر معظم انقلاب اسلامی در دیدار جمعی از مسئولان نظام و مهمانان شرکت‌کننده در کنفرانس بین‌المللی وحدت اسلامی، دو وظیفه مهم برای امت اسلامی را «تبیین و ترویج جامعیت اسلام در همه شئون زندگی بشر» و «تقویت اتحاد مسلمانان» خواندند و خاطر نشان کردند: وحدت اسلامی یک امر اصولی و فریضه قرآنی است و تحقق هدف والای ایجاد تمدن نوین اسلامی بدون اتحاد شیعه و سنی ممکن نیست.

حضرت آیت‌الله خامنه‌ای با تبریک این دو میلاد مسعود به ملت ایران و به همه امت اسلامی و آزادگان جهان، ولادت حضرت ختمی مرتبت را حادثه‌ای بسیار عظیم و سرآغاز دوره‌ای جدید از تفضلات الهی در زندگی بشر خواندند و افزودند: خداوند با ابلاغ برنامه کامل سعادت بشر به پیامبر او، رام‌آور به اجرا و مطالبه این برنامه از پیروان خود کرد؛ بنابراین مؤمنین در هر دوره‌ای از زمان باید وظایف خود را بشناسند و به آن عمل کنند.

ایشان، «ادای حق جامعیت اسلام» و «اتحاد مسلمین» را دو مورد از مهم‌ترین وظایف امروز امت اسلامی دانستند و در تبیین مورد اول گفتند: قدرت‌های سیاسی و مادی از گذشته اصرار دارند که اسلام رانه یک دین جامع و دارای برنامه برای همه شئون زندگی بشر، بلکه منحصر در عمل فردی و عقیده قلبی معرفی، و با تئوریزه کردن آن از زبان نویسندگان و روشنفکران، این‌گونه القا کنند که اسلام در مسائل مهمی مانند «تمدن‌سازی و مدیریت جامعه»، «اقتصاد و تقسیم قدرت و ثروت»، «جنگ و صلح»، «سیاست داخلی و خارجی»، «آقای عجل و مقابله با ظلم و اشرار» نه مرجع فکری است و نه راهنمای عملی.

رهبر انقلاب با تأکید بر اینکه متون اسلامی صریحاً چنین برداشتی از اسلام را نمی‌کند، ادای حق اسلام را در گرو تبیین و ترویج این واقعیت مهم برشمردند و افزودند: عرصه فعالیت و دخالت اسلام، همه گستره و شئون زندگی بشر از اعماق قلب و مسائل عبادی تا مسائل سیاسی، اقتصادی، اجتماعی، امنیتی و بین‌المللی است و کسی که این معنای اتکار کند، قطعاً به بیعت و آیات متعدد قرآن کریم توجه نکرده است.

حضرت آیت‌الله خامنه‌ای تأکید اسلام به مسائل اجتماعی و وظیفه مهم تمدن‌سازی را نشان دادند و اهتمام آن به حاکمیت دانستند و گفتند: مطالبه نظم اجتماعی در اسلام بدون توجه به مسئله حاکمیت و تعیین امام ممکن نیست و در قرآن نیز پیامبران به عنوان امام یعنی رهبران و فرماندهان جامعه یاد شده است.

ایشان تبیین جامعیت اسلام در همه شئون را وظیفه علما، روشنفکران، محققان و استادان جهان اسلام خواندند و افزودند: البته جمهوری اسلامی در این زمینه وظیفه سنگین‌تری برعهده دارد و مسئولان کشور به ویژه مسئولان فرهنگی باید به وظیفه خود عمل کنند.

رهبر انقلاب در بخش دیگری از سخنانشان با تأکید بر مسئله مهم «اتحاد مسلمین»، از چند چهره پرترتلاش در عرصه اتحاد اسلامی همچون مرحوم آقای تسخیری، مرحوم آقای واعظ زاده، شهید شیخ محمد رمضان البوطی، شهید سیدمحمد باقر حکیم، مرحوم شیخ احمد لرزین و مرحوم شیخ سعید شعبان تجلیل کردند.

ایشان اتحاد مسلمانان را فریضه‌ای قطعی و دستور قرآنی خواندند و افزودند: وحدت اسلامی یک امر اصولی است نه امر تاکتیکی و مخصوص شرایط خاص، و این هم افزایشی موجب قوی شدن مسلمانان می‌شود تا در ارتباطات با کشورهای غیر اسلامی نیز یادست‌ثروار تعامل شوند.

حضرت آیت‌الله خامنه‌ای، علت تأکید‌های مکرر بر مسئله وحدت و افاضه بنیادین مذاهب و تلاش‌های جدی دشمنان برای افزایش فاصله‌ها خواندند و گفتند: امروز کلمه شیعه و سنی در ادبیات سیاسی آمریکایی‌ها هم وارد شده در حالی که آن‌ها با اصل اسلام مخالف دشمن هستند. رهبر انقلاب با اشاره به تلاش‌های آمریکا و عوامل دست‌آموزان برای ایجاد فتنه در هر جای دنیای اسلامی، خاطر نشان کردند: انفجارهای تاسف‌بار و گریه‌آور اخیر در مساجد افغانستان علیه مردم مسلمان و نمازگزار از جمله همین حوادث است که به دست داعش انجام شد و آمریکایی‌ها صراحتاً بیان کرده بودند مداخله را ایجاد کردیم.

صادرات آهن اسفنجی متوقف شود

با توجه به محدودیت منابع انرژی از جمله گاز، زمستان سخت در انتظار فولادسازان کشور است و باید صادرات آهن اسفنجی متوقف شود.

ایجاد فن بازار تخصصی معدن نیازمند برنامه مشخص است

مدیر مرکز نوآوری معادن و صنایع معدنی، راه‌اندازی مراکز نوآوری شتابدهی نیازمند آینده‌پژوهی و برنامه جامع برای ورود شرکت‌های سرمایه‌گذاری است.



مدیرعامل فولاد مبارکه در کمیته مدیریت این شرکت مطرح کرد:

توسعه سرمایه‌های انسانی، رکن اصلی تحقق توسعه

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه با بیان این که اگر بخواهیم توسعه محور باشیم، توسعه سرمایه

انسانی نخستین محور است، گفت: توسعه سرمایه انسانی شامل ابعاد فردی، جمعی و دانش کسب و کار است که برنامه‌ریزی برای توسعه آن در یک سازمان بسیار ضروری است.

به گزارش خبرنگار فولاد، محمدیاسرطیب‌نیا مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه در کمیته مدیریت شرکت فولاد مبارکه با بیان این که برنامه‌ریزی دقیق و همکاری بالا در سطوح مختلف سازمانی در فولاد مبارکه قابل تقدیر است، اظهار کرد: وجود نگاه مشترک میان مدیران فولاد مبارکه نسبت به جایگاه این شرکت به عنوان یک صنعت مادر در کشور ضروری است.

وی در ادامه افزود: در یک مقطع زمانی در شرایط اقتصادی، شرایط جنگ، فولاد مبارکه و دیگر مجموعه‌های صنعتی، به عنوان یک سرمایه ملی بنیان‌پایه شدند که نقش خود را در همان مقطع و مقاطع بعدی به خوبی ایفا کردند، اما امروز در اوج تحریم‌ها و فشارهای اقتصادی از سوی دشمنان، باید به سمت اقتصاد بدون نفت برویم که یکی از منویات رهبر معظم انقلاب، هدف‌گذاری‌های کلان کشور و سیاست‌های کلی نظام جمهوری اسلامی است.

♦♦ فولاد مبارکه طلا به دار تحقق اقتصاد بدون نفت در کشور

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه با تأکید بر ضرورت تحقق اقتصاد بدون نفت خاطر نشان کرد: فولاد مبارکه به خوبی می‌تواند نقش خود را در پیشبرد سیاست اقتصاد بدون نفت در کشور به نمایش بگذارد.

وی با مطرح کردن این پرسش که برای تحقق اقتصاد بدون نفت چه صنعتی صلاحیت بیشتری نسبت به فولاد مبارکه دارد، اذعان داشت: شرکت فولاد مبارکه در راستای تحقق اقتصاد بدون نفت، بر اساس چشم‌انداز ۱۰ سال آینده باید همانند شرکت‌های بزرگ و تأثیرگذار جهانی نظیر شرکت‌های توپوتا و سونی در ژاپن و یوسکو، ال‌جی و سامسونگ در کره جنوبی نقش موتور محرک اقتصاد ملی را ایفا نماید.

وی افزود: برای تبدیل شدن به سازمانی جهان‌تراز، نیازمند ایفای نقش در اقتصاد جهانی هستیم و دیگر متکی بودن به منابع اولیه داخلی جوابگو نخواهد بود و باید در تأمین مواد و تولید با دیگر کشورهای جهان ارتباط برقرار کنیم؛ در تولید و عرضه محصولات باید به افق‌های دیگری بنگریم و به پتانسیل بازارهای بین‌المللی توجه بیشتری داشته باشیم.

♦♦ فولاد مبارکه از این پس توسعه محور خواهد بود

وی با بیان این که جایگاه ما فراتر از یک شرکت و یک کارخانه فولادی است، عنوان داشت: از این پس شرکت فولاد مبارکه توسعه محور خواهد بود و این نگاه از این پس باید به فولاد مبارکه وجود داشته باشد؛ حیات و بقای یک بنگاه اقتصادی به توسعه آن وابسته است و اگر مبنای ما سرعت در توسعه نباشد، از دیگر رقبا بازمی‌مانیم، چرا که سرعت رشد تکنولوژی در دنیا با دهمه‌های قبل بسیار متفاوت است.

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه با بیان این که محور فعالیت‌های فولاد مبارکه از این پس، توسعه مداوم کمنی، کیفی و متوازن خواهد بود، تصریح کرد: اگر توسعه کمنی نداشته باشیم و سهم خود در بازارها را حفظ نکنیم، قدرت اثرگذاری بر سیاست‌ها نخواهیم داشت، اما این امر باید در کنار تولید محصولات کیفی دنبال شود، زیرا توجه‌ناپذیر فولاد مبارکه با رقبا در توانمندی در تولید این محصولات است و این توانمندی متکی به دانش و تجربه همکاران در فولاد مبارکه است.



باید بستر سازی برای ایجاد شبکه‌های نوآوری و استفاده از نبوغ کارمندان، بهینه‌سازی ساختارها و فرایندها، جایک‌سازی و یکپارچه‌سازی جهت افزایش بهره‌وری در فولاد مبارکه محقق شود و همه مدیران در این شرکت باید به شایسته‌سالاری و جانشین‌پروری التزام داشته باشند.



نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه اصفهان در دیدار با مدیرعامل و معاونین شرکت فولاد مبارکه:

صنایع برای تولید برق برنامه‌ریزی کنند

نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه اصفهان با تأکید بر ضرورت توجه مدیران به

اهداف کلان گفت: صنایع می‌توانند خود تولیدکننده برق مورد نیاز خود و یا حتی مزاد بر آن باشند و باید برای این موضوع برنامه‌ریزی شود.

به گزارش روابط عمومی شرکت فولاد مبارکه، هم‌زمان با میلاد نبی مکرّم اسلام، حضرت محمد مصطفی (صلی الله علیه و آله) و هفته وحدت، مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه به همراه معاونین خود به دیدار آیت‌الله سید یوسف طباطبائی نژاد، نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه اصفهان نیز در این دیدار ضمن تبریک میلاد پیامبر اکرم (صلی الله علیه و آله)، ولادت حضرت امام صادق (علیه السلام) و هفته وحدت، با تأکید بر ضرورت توجه مدیران به اهداف کلان اظهار کرد: توصیه من به تیم مدیریتی فولاد مبارکه این است که در اتخاذ تصمیمات خود از نظرات کارشناسی همه افراد بهره‌برند و از تجارب و دانش افراد مختلف استفاده شود.

امام جمعه اصفهان با اشاره به اقدامات گسترده‌ای که پس از پیروزی انقلاب اسلامی تاکنون توسط خدمت‌گزاران به نظام جمهوری اسلامی در کشور صورت گرفته است، خاطر نشان کرد: جمهوری اسلامی در حوزه‌های تسلیحات نظامی به خودکفایی رسیده، به گونه‌ای که از زمان جنگ تحمیلی تاکنون همواره دشمن از ما وحشت داشته است. در دوران دفاع مقدس وحشتش از این بود که ما از کشوری اسلحه بخریم و حالا از این وحشت دارند که ما اسلحه‌ها و موشک‌ها را به دیگر کشورها بدهیم؛ آمریکا از موشک‌های ایران می‌ترسد و این امر نشان‌دهنده سربلندی و عظمت ایران اسلامی است.

وی با بیان اینکه صنایع می‌توانند خود تولیدکننده برق مورد نیاز خود و یا حتی مزاد بر آن باشند و باید برای این موضوع برنامه‌ریزی شود، اذعان داشت: پیش‌بینی برای تأمین برق مورد نیاز صنعت فولاد و ذوب‌آهن و محل استقرار این دو صنعت باید از مدت‌ها قبل صورت می‌گرفته است تا در خصوص انرژی جالش ایجاد نشود.

♦♦ احداث نیروگاه ۱۵۰۰ مگاواتی برق توسط فولاد مبارکه

دکتر محمدیاسرطیب‌نیا مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه با تأکید بر ضرورت توجه به نگاه کلان و توسعه محور در فولاد مبارکه، از امام جمعه اصفهان خواست تا چنین نگاه‌هایی در مدیریت کلان مورد حمایت قرار گیرد تا مدیران بتوانند با آزادی عمل بیشتری بر مسائل اصلی و مأموریت‌های خود تمرکز داشته باشند و حواشی



مختلف مانع پیشبرد اهداف کلان نگردد؛ شرکت فولاد مبارکه نه تنها با پاسخگویی سهام‌داران خود است، بلکه خود را به سایر ذی‌نفعان خود که همان کارخان، مردم منطقه، استان و کشور هستند نیز پاسخگو می‌داند و این پاسخگویی را در چهارچوب عمل به مسئولیت‌های اجتماعی خود به انجام می‌رساند، چرا که معتقدیم عمل به مسئولیت‌های اجتماعی فراتر از مساعده‌های مالی و خدماتی به مراکز مختلف است. وی با تأکید بر ضرورت نگاه کلان و کارشناسی شده در مدیریت افزود: بخشی نگرانی و نگاه سیاسی در مدیریت آسیب‌زا است و فقدان رویکرد مدیریتی با نگاه جامع، تبعات جبران‌ناپذیری برای بخش‌های مختلف از جمله صنعت کشور در پی داشته؛ به طوری که طرح‌های غیرکارشناسی قبلی در حال حاضر گریبان‌گیر برخی از بخش‌ها شده است؛ حوزه معدن یکی از ظرفیت‌های بزرگ کشور برای سرمایه‌گذاری است که در بسیاری از بخش‌های زیرمجموعه آن نیز برای پیشبرد پروژه‌ها، از دانش و تکنولوژی روز دنیا بهره‌مندیم.

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه از احداث نیروگاه ۱۵۰۰ مگاواتی برق در اصفهان از سوی این شرکت خبر داد و تصریح کرد: با توجه به ظرفیت‌های منطقه‌ای دسترسی به ۵۰۰ مگاوات برق از مقدار فوق به صورت خورشیدی در دست بررسی است.

وی در پایان گفت: در شرایط دشوار اقتصادی کشور که شیبهه جنگ نابرابر تحمیلی است، پیروزی ما مستلزم رویکرد مدیریت جهادی و روحیه تحول‌گرایانه است، همان‌طور که در آن دوران بسیاری از فرماندهان جنگ توانستند با این شیوه بر محدودیت‌ها غلبه کنند.



♦♦ ۱۲ آبان گرامیداشت سالروز بازید باریک حضرت آیت‌الله خامنه‌ای رهبر معظم انقلاب اسلامی از مجتمع فولاد مبارکه در سال ۱۳۸۰



مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه:

شکستن رکورد ماهیانه تولید در فولاد مبارکه نشانه خودباوری و تکیه بر توان داخلی است

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه گفت: فولاد مبارکه در سال «تولید، پشتیبانی ها و مانع‌زدایی‌ها» توانست با عبور از مرز تولید وزنی ماهیانه ۷۱۲ هزار تن فولاد، بار دیگر خودباوری و تکیه بر توان داخلی را به منصفه ظهور برساند.

محمدیاسرطیب‌نیا مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه در گفت‌وگو با خبرنگار فولاد با اشاره به این دستاورد مهم اظهار کرد: آخرین رکورد تولید ماهیانه شرکت فولاد مبارکه در فروردین ماه سال جاری بود که از مرز ۷۰۰ هزار تن گذشت.

وی افزود: با برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته علی‌رغم این که ماه‌های نیمه دوم سال ۲۰ روزه هستند و یک روز کمتر از ماه‌های نیمه اول سال دارند، در مهرماه امسال با افتخار توانستیم رکورد تولید را به بیش از ۷۱۲ هزار تن در ماه برسانیم.

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه خاطر نشان کرد: محدودیت‌های انرژی در زمستان نیز پیش‌بینی می‌شوند،



مدیر روابط عمومی فولاد مبارکه در حاشیه نشست مشترک با متولیان مرکز ملی نوآوری و خلاقیت اشراق:

فولاد مبارکه از ایده‌های نوآورانه و خلاق فرهنگی استقبال می‌کند

مدیر روابط عمومی فولاد مبارکه از استقبال این شرکت از طرح‌های نوآورانه و خلاق فرهنگی خبر داد و گفت: هدف ما از ایجاد ارتباط با مرکز ملی نوآوری و خلاقیت اشراق، حمایت از حرکت‌ها و ایده‌های نو در عرصه فرهنگی است.

به گزارش خبرنگار فولاد، هادی نیاتی نژاد، مدیر روابط عمومی شرکت فولاد مبارکه، با اشاره به نشست مشترک با متولیان مرکز ملی نوآوری و خلاقیت اشراق اظهار کرد: هدف شرکت فولاد مبارکه از ایجاد ارتباط با مرکز ملی نوآوری و خلاقیت اشراق، حمایت از حرکت‌ها و ایده‌های نو در عرصه فرهنگی است.

وی افزود: در صورتی که طرح‌های فرهنگی ارائه شده از سوی این مرکز به شرکت فولاد مبارکه قابلیت اجرایی داشته باشند، قطعاً از آن استقبال خواهیم کرد؛ چرا که یکی از برنامه‌های اولویت دار شرکت فولاد مبارکه اجرای فعالیت‌های فرهنگی برای کارکنان و خانواده‌های آنان است، چرا که جهت ارائه خدمات فرهنگی تأثیرگذار باید از ظرفیت‌های جدید فرهنگی و نوآوری‌ها در این عرصه استفاده کرد. در راستای اجرای برنامه‌های فرهنگی برای کارکنان فولاد مبارکه و خانواده‌های آنان، به دنبال ایده‌های نو و همکاری با مؤسسات و شرکت‌های فرهنگی هستیم.

مدیر روابط عمومی شرکت فولاد مبارکه خاطر نشان کرد: فولاد مبارکه از نظر مسائل فرهنگی و اخلاقی همواره پیش‌تاز بوده و امروز الگویی برای همه صنایع است. فولاد مبارکه نه تنها یک کارخانه، بلکه جزو افتخارات نظام و قله‌ای از صنعت است که به دست جوانان لایق، انقلابی و خوش فکر ایرانی، با شتاب زیادی صدها برابر نسبت به نقطه آغازین فعالیت خود رشد کرده و نوآوری را در همه اقدامات خود اعمال کرده است. امیدواریم این مجموعه در عرصه‌های فرهنگی و اجتماعی نیز قله‌هایی را ایجاد کند.

♦♦ خدمت و محصول فناورانه فرهنگی، سهم زیادی در تولید و استقرار سبک زندگی دارند

وی اذعان داشت: حضور مدیران مؤسسات و شرکت‌های زیرمجموعه مرکز ملی نوآوری و خلاقیت اشراق در شرکت فولاد مبارکه، فتح بایی برای همکاری مفید و ارزشمند با این صنعت خواهد بود؛ چرا که محوریت این دیدار فعالیت‌های فرهنگی بانگهای نوین است.

نیاتی نژاد با بیان این که امروزه مصرف فرهنگی یکی از مهم‌ترین مؤلفه‌ها و عوامل پیدایش سبک زندگی به شمار می‌رود، تأکید کرد: خدمت و محصول دتر جهان نوین از ارزش‌های فرهنگی هستند که بر محمل تکنولوژی و فناوری‌های روزآمد و توسعه یافته، مأموریت بسط و گسترش مفاهیم و معارف فرهنگی و دینی را در جامعه بر عهده دارند که فعالیت خود رشد کرده و نوآوری را در همه اقدامات خود اعمال کرده است. امیدواریم این مجموعه در عرصه‌های فرهنگی و اجتماعی نیز قله‌هایی را ایجاد کند.

♦♦ توسعه ارزش‌های فرهنگی و دینی با ارائه محصولات فرهنگی

حجت‌الاسلام محمد قطبی، رئیس مرکز ملی نوآوری و خلاقیت اشراق در خصوص تعامل این مرکز با فولاد مبارکه تصریح کرد: دفتر تبلیغات اسلامی حوزه علمیه قم در مسیر توسعه فعالیت‌های فرهنگی و تبلیغی و به منظور شناسایی، حمایت و شبکه‌سازی خلاقیت‌ها و نوآوری‌های فرهنگی، مبارزات به تأسیس مرکز ملی نوآوری و خلاقیت اشراق نموده است.

وی عنوان داشت: در این مرکز، ایده‌های خلاق و نوآورانه که قابلیت ترویج ارزش‌های فرهنگی به صورت تاب‌آور را داشته باشد پذیرش می‌گردد و از طریق حمایت‌های آموزشی، مشاوره‌ای، امکان‌ساز و مادی سعی می‌شود شرایطی فراهم آید که ایده‌های پذیرش شده به بلوغ برسد و بتواند در قامت خدمت یا محصول فرهنگی در گستره جامعه اسلامی زمینه‌ساز توسعه ارزش‌های فرهنگی و دینی گردد.

رئیس امور ورزش شرکت فولاد مبارکه:

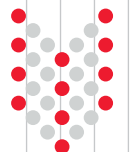
فولاد مبارکه گره کور ورزشگاه نقش جهان را گشود

رئیس امور ورزش شرکت فولاد مبارکه گفت: فولاد مبارکه در راستای مسئولیت‌های اجتماعی خود، عملیات اجرایی پروژه ساخت ورزشگاه نقش جهان، بزرگ‌ترین ورزشگاه فوتبال پس از انقلاب را در اختیار گرفت و به کمک تجربه مهندسی خوب خود و ارتباط مناسب با وزارت ورزش و جوانان، این ورزشگاه را تکمیل و گره کور آن را باز کرد.

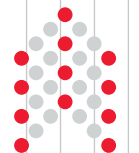
مجتبی لطفی به مناسبت سالروز افتتاح ورزشگاه نقش جهان در گفت‌وگو با خبرنگار فولاد اظهار کرد: استاندار سابق اصفهان دو مطالبه اصلی مردم اصفهان را «آب رایج و رود» و «تیم فولاد مبارکه سپاهان» می‌دانست.

به علاوه لازم بود باشگاه حرفه‌ای فولاد مبارکه سپاهان با بیش از ۹۳ تیم ورزشی از جمله تیم فوتبال، اسطوره‌های ورزشی و هواداران بسیار، همانند سایر باشگاه‌ها ورزشگاه مناسب و درخور داشته باشد.

وی افزود: در همین راستا فولاد مبارکه به منظور تعهد به مسئولیت‌های اجتماعی خود، عملیات اجرایی پروژه ساخت ورزشگاه نقش جهان، بزرگ‌ترین ورزشگاه فوتبال پس از انقلاب را که کلنگ ابتدایی آن در سال ۱۳۶۸ به زمین خورده بود در اختیار گرفت و به کمک تجربه مهندسی خوب خود و ارتباط مناسب با وزارت ورزش و جوانان، این ورزشگاه را تکمیل کرد و سپس در قالب یک قرارداد ۴۵ ساله امتیاز بهره‌برداری از این ورزشگاه را به خود اختصاص داد. به علاوه ساخت این ورزشگاه توسط شرکت فولاد مبارکه از بسیاری از حوادث ناشی از عبور و مرور هواداران در مسیر نیز جلوگیری کرد. در حال حاضر عملیات استانداردسازی و ورزشگاه نقش جهان بر اساس ضوابط بین‌المللی توسط این شرکت در حال انجام است.



در شرایط دشوار اقتصادی کشور که شبیه به جنگ نابرابر تحمیلی است، پیروزی ما مستلزم رویکرد مدیریت جهادی و روحیه تحول‌گرایانه است، همان طور که در آن دوران بسیاری از فرماندهان جنگ توانستند با این شیوه بر محدودیت‌ها غلبه کنند



امان‌لانگران شرکت فولاد مبارکه تمام توان خود را برای رسیدن به برنامه تولید به کار گرفته تا بتوانند حداکثر تولید را برای تأمین نیاز صنایع پایین دست، تنظیم بازار و جلوگیری از محدودیت در دیگر واحدهای صنعتی محقق سازند.

وی با اشاره به تعدد رکوردزنی‌ها در مهرماه سال جاری اذعان داشت: علی‌رغم وجود محدودیت‌های انرژی در سال جاری، تلاشگران گروه فولاد مبارکه علاوه بر تولید گریدهای جدیدی از محصولات توانستند با تکیه بر خودباوری، رکورد روزانه ۱۴۷ ذوب را در ۵ مهرماه و رکورد روزانه ۱۵۰ ذوب را در ۲۹ مهرماه به صورت پیاپی ثبت کنند و در همین ایام محصول جدید APIX70 را که مخصوص خطوط انتقال نفت و گاز است در مجتمع فولاد سبای فولاد مبارکه تولید نمایند که این رکوردها گامی بلند در جهت تحقق شعار جهش تولید و شعار تولید، پشتیبانی‌ها و مانع‌زدایی‌ها به شمار می‌رود.

♦♦ ارائه طرح‌های فرهنگی ۱۲ مؤسسه مرکز ملی نوآوری و خلاقیت به فولاد مبارکه

رئیس مرکز ملی نوآوری و خلاقیت اشراق بیان داشت: ۱۲ مؤسسه زیرمجموعه مرکز ملی نوآوری و خلاقیت اشراق از شهرهای اصفهان و قم طرح‌های خود را با دو محوریت اسناد بالادستی، تنظیم سیاست‌ها و راهبردها و همچنین عملیاتی‌سازی فرهنگی در سازمان‌ها و بیوسفر فرهنگی و پروژه‌های ضروری مورد نیاز خانواده‌های یک مجموعه صنعتی به فولاد مبارکه ارائه داده‌اند.

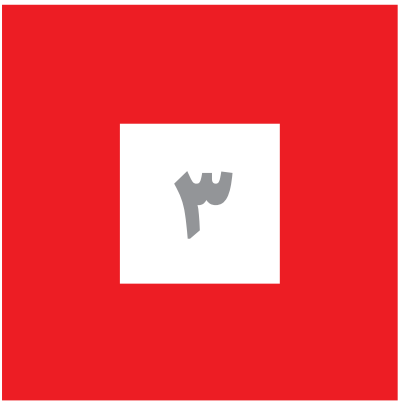
وی اضافه کرد: حدود ۵۰ شرکت و مؤسسه زیرمجموعه مرکز ملی نوآوری و خلاقیت اشراق مستقیماً در یک شبکه هم‌افزایی در کشور فعالیت دارند و حدود ۲۵ شرکت در منظومه این جنس فعالیت با یکدیگر در سطح کشور کار می‌کنند که می‌توان با یک شبکه ملی، فناوری‌ها را با شرکت فولاد مبارکه مرتبط کرد.

گفتنی است در این نشست تخصصی، مؤسسات و شرکت‌های آرمان فرهنگ، اوچمان، ارنوا، آکوگیم، دبستان‌ها، چشمه طراوت، نامیرا، بهترین فردا، اتم، آنام، مدرسه موفقیت، صبح سپید و حجره مجازی به ارائه طرح‌های خود برای همکاری با شرکت فولاد مبارکه پرداختند.



♦♦ باشگاه فولاد مبارکه سپاهان به دنبال توسعه ورزشگاه نقش جهان

رئیس امور ورزش شرکت فولاد مبارکه اصفهان گفت: اگرچه طرح‌های توسعه‌ای بسیاری در حوزه ورزش وجود دارد، اما این طرح‌ها باید بررسی و بر اساس اولویت‌های موجود اجرایی شود؛ با این حال یکی از مهم‌ترین طرح‌های توسعه‌ای باشگاه فولاد مبارکه سپاهان تأسیس کمپ ورزشی، زمین چمن و اماکن ورزشی برای تیم‌های مختلف باشگاه در زمین ۱۳ هکتاری این باشگاه در نزدیکی ورزشگاه



شماره ۱۳۶۸ ♦ شنبه ۸ آبان‌ماه ۱۴۰۰ ♦ ۳۳ ربيع‌اول ۱۴۴۳ ♦ ۳۰ اکتبر ۲۰۲۱

خبر

عدد خبر

۵۰

درصد

رشد وزنی صادرات فولاد شرکت‌های بزرگ به مرز ۵۰ درصد رسید

مجموع وزنی صادرات شرکت‌های بزرگ فولادی در نیمه نخست امسال با متوسط رشد نزدیک به ۵۰ درصدی همراه شد. طی این مدت ۳٫۸ میلیون تن فولاد به بازارهای هدف صادر شد.

به گزارش روابط عمومی ایمیدرو، به رغم قطعی برق و کاهش تولید در برخی از ماه‌ها، شرکت‌های بزرگ فولادی در شش ماه ابتدای سال ۱۴۰۰ افزون ۳٫۸ میلیون تن فولاد صادر کردند که این رقم ۴۸ درصد بیش از عملکرد مدت مشابه سال ۹۹ بوده است.

در مدت مورد بررسی شرکت فولاد مبارکه افزایش ۱۱۸ درصدی در صادرات را رقم زد. شرکت فولاد خوزستان نیز توانست رشد صادرات را تجربه کند؛ به طوری که این شرکت ۳۴ درصد افزایش صادرات نسبت به مدت سال گذشته را به ثبت رساند.

از سوی دیگر صادرات شرکت ذوب‌آهن اصفهان در شش ماهه ابتدای سال جاری ۳۲ درصد رشد نسبت به مدت مشابه سال قبل داشته است. همچنین شرکت‌های فولاد آلیاژی با ۲۶ درصد، فولاد خراسان با ۱۶۴ درصد، کاهه جنوب با ۲۷ درصد، فولاد بناب با ۲۵ درصد و فولاد کویریا با ۳۹ درصد افزایش عملکرد صادرات همراه شدند.

۲۵٫۵

میلیون تن

افزایش ۳٫۶ درصدی تولید کنسانتره آهن شرکت‌های بزرگ

میزان تولید کنسانتره آهن شرکت‌های بزرگ طی نیمه نخست سال ۱۴۰۰، حدود ۳٫۶ درصد افزایش یافت و به بیش از ۲۵٫۵ میلیون تن رسید.

۱۰ شرکت بزرگ تولیدکننده کنسانتره سنگ آهن از ابتدای فروردین تا پایان شهریور ۱۴۰۰، حدود ۲۵ میلیون و ۵۱۷ هزار و ۳۷۸ تن تولید کردند. این رقم در مدت مشابه سال ۹۹، ۲۴ میلیون و ۶۲۱ هزار و ۶۹۰ تن بود.

طی شش ماهه نخست امسال، شرکت‌های بزرگ ۸ میلیون و ۱۹۱ هزار و ۷۵۹ تن کنسانتره به شرکت‌ها ارسال کردند که در مقایسه با رقم مدت مشابه سال ۹۹ (۸ میلیون و ۸۹۹ هزار و ۹۸۳ تن)، حدود ۸ درصد کاهش نشان می‌دهد.

میزان تولید کنسانتره آهن در ماه شهریور، ۴ میلیون و ۳۲۲ هزار و ۸۸ تن بود که نسبت به رقم مدت مشابه سال ۹۹ (۴ میلیون و ۲۴۸ هزار و ۳۲۲ تن)، حدود ۲ درصد افزایش یافت.

۲۳

درصد

افزایش ۲۳ درصدی تولید شمش آلومینیوم

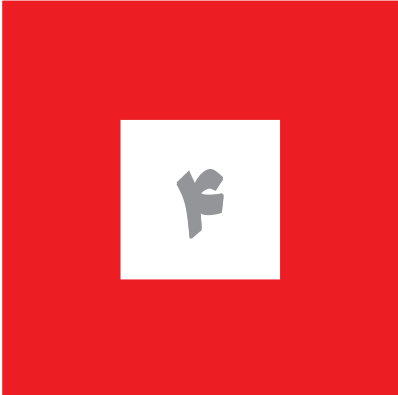
میزان تولید شمش آلومینیوم کشور طی ۶ ماه نخست سال ۱۴۰۰، حدود ۲۳ درصد افزایش یافت.

به گزارش روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، ۴ شرکت تولیدکننده آلومینیوم در شش ماه امسال افزون بر ۲۶۰ هزار و ۶۷۹ تن شمش تولید کردند. این رقم در مدت مشابه سال گذشته، ۲۱۱ هزار و ۷۷۹ تن بود.

از این میزان، شرکت‌های «ایرالکو» ۹۰ هزار و ۶۴۴ تن، «سالکو» ۷۷ هزار و ۸۰۱ تن، «المهدی» ۷۳ هزار و ۴۹۲ تن و «آلومینای ایران» ۱۸ هزار و ۷۴۱ تن تولید کردند.

♦♦ تولید ۱۱۶ هزار تن پودر آلومینا

شرکت آلومینای ایران طی ۶ ماهه امسال، ۱۱۶ هزار و ۱۹۲ تن پودر آلومینا تولید کرد. میزان تولید مدت مشابه سال ۹۹، حدود ۱۳۱ هزار و ۶۹۱ تن بود که ۵ درصد کاهش یافت.



خبر بین الملل

نگاهی به صنعت فولاد ترکیه

و بازار اروپایی آن

♦♦ ترکیه یکی از کشورهای فعال و پیشرو در صنعت فولادسازی جهان است که بنا به گزارش اخیرانجمن جهانی فولاد، در رتبه هفتم جهان قرارگرفته و بزرگ‌ترین تولیدکننده فولاد اروپا قلمداد می‌شود.

در همین ارتباط ، مصطفی وارانک (Mustafa Varank) ، به‌عنوان وزیرصنعت و فناوری ترکیه اعلام کرده‌است که طی رغم کاهش یک درصدی تولید فولاد جهان در سال ۲۰۲۰، تولید فولاد ترکیه در سال جاری ۶ درصدافزایش یافته است، وی که در «م탈 اکسیومنمایشگاه فناوری‌های تولید آهن و فولادو ساخت محصولات فلزی» درشهراستانبول سخن می‌گفت، مدعی شد «ارزش صادرات درصنعت فولاد، که درشش ماهه اول ۲۰۲۱ حدود۲۰ درصدرشد داشته‌است، ازپتانسیل رشد به ۵۰درصدی برخورداراست و باتوجه به این عملکرد، بیش بینی مابین ما این است که تولید فولاد ترکیه تا پایان ۲۰۲۱از۴۰ میلیون تن فراتررود.»

وی در سخنرانی اش در این نمایشگاه، که توسط انجمن فولادسازان ساختمانی ترکیه و انجمن تولیدکنندگان فولاد ترکیه سازمان دهی شده بود، اضافه کرد:نگرانی اصلی ما تداوم بخشیدن به این موفقیت کشورمان است؛ کشورما اکنون بزرگ‌ترین تولیدکننده فولاد در اروپا و هفتمین تولیدکننده فولاد در جهان است. ما باید با سرمایه‌گذاری‌های جدید به دنبال افزایش موفقیت‌مان در زمینه صادرات باشیم، صادراتی که حتی در طول دوران پاندمی هم متوقف نشد.

وی اظهار داشت که سال گذشته به دلیل پاندمی تولید و تجارت جهانی کاهش چشمگیری داشت، و اضافه کرد که علی‌رغم این مشکلات، ترکیه توانست با ثبات رشد اقتصادی سالانه ۱٫۸ درصدی در میان معدود کشورهایی قرارگیرد که شاهد رشد اقتصادی بودند.

وارانک با اشاره به اینکه تولید فولاد ترکیه در سال ۲۰۲۰ به ۲۶ میلیون تن رسیده بود، اظهار داشت: درحالی که صنعت فولاد جهان در سال گذشته به دلیل محدودیت‌ها در واردات آمریکا واتحادیه واتحادیه اروپا، کشورهایی این اتحادیه، صنعت فولاد ما توانست با ایجاد بازارهای جایگزین ۶ درصد رشد کند.

اوتانیک کرد که ترکیه سیاست‌هایش در قبال مبارزه با تغییرات اقلیمی را سرعت بخشیده است و با اشاره به تصویب توافق نامه آب‌وهوایی پاریس مجموعه مجلس ترکیه در ماه اکتبر اعلام کرد که ترکیه برنامه عملیاتی‌اش را برای پایبندی به پیمان سبز اروپا آغاز کرده‌است.

باین حال وینابه گزارش اس اندپی گلوبال پلتس (S&P Global Platts) باوجود برخی مناقشه‌های سیاسی داخلی‌ها در میان ترکیه واتحادیه اروپا، کشورهای این اتحادیه، صنعت کشورهای جنوب اروپا، با تقاضاهای متعدد، به سهم خود به صادرات ورق‌های گالوانیزه ترکیه تمک کرده‌اند؛ هرچند تحقیقات اتحادیه اروپا در خصوص وجود دامپینگ یا «رقابت مکارانه» در صادرات ورق‌های گالوانیزه گرم ترکیه طی هفته‌های اخیر، موجب نگرانی خریداران اروپایی شده‌است.

کمسیون اروپا در ۲۴ ژوئن تحقیقاتش را درباریه واردات ورق گالوانیزه گرم از ترکیه وروسیہ آغاز کرد، ومدعی وجود رقابت مکارانه در واردات ورق‌های گالوانیزه خاص از این کشورباشد.
انتظار می‌رود که نتایج اولیه این تحقیقات ۲۴ دسامبرمنتشرشود، هرچند کمیسیون اروپا تا ۲۴ ژانویه ۲۰۲۲ اقدامات موقتی رادرسورت لزوم، اعمال خواهد کرد.
اقدامات نهایی ممکن است ۲۰ ژوئیه ۲۰۲۲ اعلام شوند.
مشتریان اتحادیه اروپایطی هفته‌های اخیربه دنبال پاسخ این پرسش هستند که اگر اقدامات موقتی درسال جدید اعمال شوند، آیا ممکن است آن‌ها هم در کنار فروشندهگان ترکیه ملزم به پرداخت بخشی از تعرفه تعیین شده برای مقابله با «رقابت مکارانه» شوند.تولیدکنندگان ورق گالوانیزه ترکیه محصولاتشان را برای واخر دسامبرو ژانویه عرضه کرده‌اند.
با توجه به آخرین داده‌های ماهانه مؤسسه‌آمار ترکیه، تولیدکنندگان ورق گالوانیزه ترکیه طی ماه‌های ژانویه تا اوت ۱٫۴۲ میلیون تن ورق گالوانیزه را بر اعراض ۶۰۰ میلی متر و بالاتر به بازارهای جهانی صادر کردند که ۳۰۰ هزارتن بیشتر از مقدار سالانه‌است. علی‌رغم اینکه تحقیقات در خصوص «رقابت مکارانه» در ماه ژوئن آغاز شد، طی این دوره کشورهای اتحادیه اروپا جزا ولین مقاصد صادراتی ورق گالوانیزه ترکیه بوده‌اند. در همین راستا، طی ماه‌های ژانویه تااوت اسپانیا بزرگ‌ترین خریدار ورق گالوانیزه ترکیه بودو ۳۶۵٫۸۰۰ تن از این محصول را از ترکیه وارد کرد؛ درحالی‌که صادرات ورق گالوانیزه ترکیه به ایتالیا به ۱۱۷٫۷۰۰ تن رسید، که هردوی این مقادیر ۶۷ درصد بالاتر از مقدار سالانه هستند.
برتغال نیز طی این دوره ۸ ماهه ۱۲۴٫۲۰۰ تن ورق گالوانیزه از ترکیه وارد کرد که دو برابر بیشتر از مقدار سالانه است؛ درحالی‌که بلژیک دیگر خریدار بزرگ ورق گالوانیزه ترکیه ۱۱۶٫۴۰۰ تن از این محصول را از ترکیه وارد کرد، که ۳۲ درصد کم‌تر از مقدار سالانه‌است.

طبق آخرین داده‌های ارائه شده، سایر مقاصد صادراتی ورق گالوانیزه ترکیه طی ماه‌های ژانویه تا اوت عبارت‌اند از:رومانی (۸۲٫۴۰۰ تن)، یونان (۷۷٫۹۰۰ تن)، بریتانیا (۶۳٫۵۰۰ تن)، آمریکا (۵۱٫۶۰۰ تن)، اکراین (۵۲٫۴۰۰ تن)، بلغارستان (۴۵٫۸۰۰ تن)، وکانادا (۴۳٫۲۰۰ تن).

♦ منابع: خبرگزاری آناتولی و یورو منتال

افزایش ۶۱٫۴ درصدی ارزش صادرات کالاهای غیرنفتی

ل گزارش شاتا، آمار مقدماتی واردات و صادرات کالاهای غیرنفتی (با میعانات گازی) در بازه زمانی مذکور حاکی از صادرات ۶۰ میلیون تن این کالاها (رشد نزدیک به ۳۰ درصدی نسبت به ۶ ماه اول سال گذشته) به ارزش ۲۱٫۸ میلیارد دلار (افزایش ۶۱٫۴ درصدی نسبت به نیمه اول سال ۹۹) است.



سقف تسهیلات سرمایه بنگاه‌های اقتصادی

ل بانک مرکزی در بخشنامه‌ای به نظام بانکی کشور، سقف تسهیلات سرمایه در گردش قابل پرداخت به شرکت‌های بازرگانی، خدماتی و پیمانکاری و واحدهای تولیدی را اعلام کرد. براساس اعلام بانک مرکزی، این سقف حداکثر معادل ۶۰ درصد بالاترین میزان فروش هر دوره مندرج در صورت‌های مالی حسابرسی شده در طول سه سال گذشته است.

آغاز فصل جدید برای رکوردزنی‌هایی پی در پی؛

وقتی کارکنان فولاد مبارکه برای رکودشکنی‌ها فعل «خواستن» را صرف می‌کنند

روای شیفت دو متمرکز کنیم، چراکه در شیفت یک تعمیرات و آماده‌سازی و در شیفت ۲ تولید انجام می‌شد.

وی ادامه داد: در این مسیر، حداقل توقفات را در ۱۵۰ ذوب داشتیم، چراکه زمانی که توقف به تجهیزات در آماده‌سازی و تولید می‌رسید، سعی می‌کردیم با کمترین توقف، یک برنامه انعطاف‌پذیر سرویس و نگهداری در رکوردها اجرایی کنیم تا حداکثر استفاده را ببریم. در واقع تهدیدها را به فرصت تبدیل کردیم و در زمانی که با محدودیت انرژی مواجه بودیم، تعمیرات سرویس‌ها را به شکل کامل انجام دادیم؛ در واقع این دست از رکوردها نشان می‌دهد که اولویت فولاد مبارکه همواره تأمین نیاز بازار داخلی است.

♦♦ رکوردزنی در کیفیت تختال با کمترین میزان عیوب

قاسم خوشدل پور مدیر واحد ریخته‌گری مداوم شرکت فولاد مبارکه نیز در این باره اظهار کرد: پس از رفع محدودیت‌هایی که در تابستان گذشته در حوزه انرژی داشتیم، موفق شدیم ناحیه فولادسازی را به مدار تولید قبل خود بازگردانیم و پس از تأمین مواد اولیه مورد نیاز برای تولید در مهرماه، همکاران بنده در ناحیه فولادسازی و ریخته‌گری مداوم، به‌ویژه واحد ریخته‌گری مداوم و تعمیرات و پشتیبانی، اقدام بزرگی انجام دادند و با تمرکز بر تولید به همراه کیفیت محصولات ماه درخشانی را از نظر ثبت رکوردها محقق کردند.

وی افزود: در این ماه عزم ناحیه برای عبور از رکورد فروردین ماه ۷۰ هزار تن جدی شد، در همین راستا برنامه ریزی لازم انجام و در پایان مهرماه تولید ۷۱۲ هزار تن تختال محقق شد. طرف این مدت چندین بار رکورد تولید ذوب روزانه نیز شکسته و رکورد ۱۵۰ ذوب روزانه در انتهای ماه به ثبت رسید که نشان از هماهنگی‌های بسیار قوی در همه بخش‌های ناحیه دارد؛ این میزان تختال به معنی بیش از هزار و ۵۰۰ تختال در روز است که جابه‌جایی آن به زمان بسیاری نیاز دارد. مدیر واحد ریخته‌گری مداوم شرکت فولاد مبارکه اظهار کرد: در بخش کیفیت هم رکورد کمترین عیوب تختال محقق شد و این در حالی رخ داد که سرعت تولیدات نیز افزایش یافت. باید توجه داشت که اقدامات صورت گرفته زمینه‌ساز رکوردهای آتی هم است. خوشدل پور خاطر نشان کرد: تولید ۷۱۲ هزار تن از این لحاظ حائز اهمیت است که ظرفیت اسمی ناحیه ۶۰۰ هزار تن است که نزدیک به ۲۰ درصد از ظرفیت اسمی ناحیه بیشتر است.

♦♦ برنامه‌ریزی برای تولید بر اساس نیاز بازار داخلی

کاظم آخوندی رئیس حمل مواد شرکت فولاد مبارکه در خصوص رکورد ماهیانه ثبت‌شده در فولاد مبارکه گفت: در سال «تولید، پشتیبانی‌ها و مانع زدایی‌ها»، تولید در فولاد مبارکه بر اساس نیاز بازار داخلی برنامه‌ریزی شد که یکی از این اهداف، تولید ۷ میلیون و ۲۰۰ هزار تن فولاد در سال بود؛ اما در تابستان به دلیل محدودیت انرژی، تولید با مشکل مواجه شد و از سوی دیگر، بازار فولاد نیز کشش لازم را داشت که طی ۳ ماه پیش از ۲ میلیون تن محصول از فولاد مبارکه تأمین کند. در نتیجه، برنامه‌ریزی انجام گرفت و به هدف ۷۰۰ هزار تن تولید در ماه که هدفی ویژه بود، دست پیدا کردیم.

وی تصریح کرد: البته در فروردین ماه امسال به رکورد ۷۰۰ هزار تن تولید رسیدیم، اما تفاوت این عدد در تولید مهرماه این بود که مهرماه ۳۰ هزار پود و در این مدت به هدف ۷۰۰ هزار تن در ماه رسیدیم و نسبت به ۳۱ ماهه روزه، توانستیم رکورد بهتری به ثبت برسانیم.

♦♦ رکوردزنی‌ها نتیجه خلاقیت، همدلی و تلاش سرمایه‌های انسانی‌است

مسئب فتح‌المنان، مدیر متالورژی ثانویه شرکت فولاد مبارکه در گفت‌وگو با خبرنگار فولاد اظهار کرد: در مهرماه به دو رکورد روزانه ۱۴۷ ذوب و در پایان ماه به ۱۵۰ ذوب دست یافتیم. از سوی دیگر، رکورد تولید در مهرماه به بیش از ۷۱۲ هزار تن رسید و این در حالی است که در فروردین ماه که شامل ۳۱ روز کاری است، این رکورد ماهیانه ۷۰۰ هزار تن بود.

♦♦ ناحیه فولادسازی شرکت فولاد مبارکه در تاریخ ۲۹ مهرماه ۱۴۰۰ شاهد رکوردزنی استثنایی تولید ۱۵۰ ذوب روزانه و در پی آن شکستن رکورد تولید ماهیانه بود. آن هم در ماهی که یک روز کمتر از ۶ ماه نخست سال دارد و این امر نشانه تلاش و همدلی کارکنان شرکت فولاد مبارکه است.

غلامرضا سلیمی مدیر ناحیه فولادسازی و ریخته‌گری مداوم شرکت فولاد مبارکه در گفت‌وگو با خبرنگار فولاد اظهار کرد: در نخستین روز سال ۱۴۰۰ با رکورد ۱۴۰ ذوب، در ششمین روز سال با رکورد ۱۴۱ ذوب، در ۳۱ شهریور با رکورد ۱۴۶ ذوب، در ۵ مهر با رکورد ۱۴۷ ذوب و در ۲۹ مهرماه با رکورد ۱۵۰ ذوب موفق به ثبت رکوردزنی‌های بی‌دری در ناحیه فولادسازی شدیم.

وی افزود: وقتی در مورد رکورد شکنی تولید و ۱۵۰ ذوب روزانه صحبت می‌کنیم، یک دنیا حرف پشت این اعداد و کلمات است، چراکه برای رسیدن به این رکورد، همه قسمت‌های شرکت فولاد مبارکه در حال حمایت ناحیه فولادسازی و ریخته‌گری مداوم هستند تا این اتفاقات خوب برای اعتلای نظام مقدس جمهوری اسلامی رقم بخورد.

مدیر ناحیه فولادسازی و ریخته‌گری مداوم شرکت فولاد مبارکه خاطر نشان کرد: نقش تأمین مواد اولیه با تلاش واحد‌های خرید و آهن‌سازی، واحدهای پشتیبانی مانند PPC، حمل‌ونقل، انرژی و سیالات، مدیریت‌های مختلف، واحد کنترل کیفی، کارکنان ناحیه فولادسازی و ریخته‌گری مداوم و بسیاری دیگر از همکاران در این رکوردزنی‌ها بسیار پررنگ است.

وی با بیان اینکه کارکنان شرکت فولاد مبارکه برای رکورد شکنی‌ها در تولید، فعل «خواستن» را صرف می‌کنند، اذعان داشت: من شاهد این موضوع هستم که در روزهای رکورد شکنی در کارگاه همه در حال دویدن و تلاش برای رسیدن به هدف مشخص و مشترک هستند؛ کارکنان ما هم اکنون به خودباوری رسیده‌اند و در برنامه‌ریزی‌ها ابتکارانی به خرج داده‌اند و به زودی شاهد رکورد هایی فراتر از رکوردهای فعلی تولید خواهیم بود.

سلیمی در ادامه با اشاره به عبور از رکورد تولید وزنی تصریح کرد: آخرین رکورد تولید وزنی فولاد مبارکه در فروردین ماه سال جاری بود که میزان تولید در آن رکورد از ۷۰۰ هزار تن عبور کرد، اما در مهرماه سال جاری با برنامه‌ریزی‌های صورت‌گرفته و علی‌رغم یک روز کم‌تر نسبت به ۶ ماه نخست سال توانستیم رکورد تولید را به ۷۱۲ هزار تن در ماه برسانیم.

وی عنوان داشت: در فصل زمستان، محدودیت‌هایی در تأمین انرژی پیش‌بینی می‌شوند، ولی ما تمام توان خود را برای رسیدن به برنامه تولید به کار خواهیم گرفت تا بتوانیم حداکثر تولید را برای جلوگیری از خالی ماندن بازار و محدود نشدن واحدهای دیگر صنعتی محقق کنیم.

♦♦ اولویت فولاد مبارکه تأمین نیاز بازار داخل است

عباس محمدی مدیر تولید فولادسازی شرکت فولاد مبارکه در گفت‌وگو با خبرنگار فولاد در مورد دست‌یابی به رکورد ۱۵۰ ذوب در ناحیه فولادسازی شرکت فولاد مبارکه گفت: دست‌یابی به رکورد ۱۵۰ ذوب نشانگر تلاش و کوشش هم‌راستا در مجموعه و یک اثر بی‌بدیل از همت و ظرفیت بالای نیروی انسانی فولاد مبارکه است.

وی افزود: در رکورد ۱۵۰ ذوب برای ناحیه فولادسازی، ۴۰ ویژگی اصلی وجود داشت: نخستین ویژگی، کوره قوس و فاصله زمانی که هر ۲ کوره است که تقریباً ۲۶ دقیقه طول می‌کشد. دومین مورد زمان غیرکاری کوره‌هاست که باید به حداقل زمان خود برسد که در این رکورد به ۴ دقیقه رسیده است. ویژگی بعدی استفاده از تجهیزات است که به بیش از ۹۰ درصد آن دست یافتیم و ویژگی آخر، زمان مستقیم کاری است که به ۶۹ دقیقه رسیده است.

مدیر تولید فولادسازی شرکت فولاد مبارکه خاطر نشان کرد: در این رکورد، فعالیت‌های آماده‌سازی کوره‌ها در شیفت یک و توسط کلیه پرسنل تعمیراتی که اعم از نیروهای اضطراری و نیروهای تعمیرات پیشگیری بود با کمک پیمانکاران آن‌ها انجام می‌شد. در واقع ما سعی می‌کردیم در این رکورد، تولید را



وی افزود: شاید درک این رکوردها برای همگان سخت باشد، اما اگر این نکته را در نظر بگیریم که با توجه به ظرفیت‌های موجود، امکان تولید ۶۰۰ هزار تن فولاد فراهم است و تولید ماهیانه ۷۱۲ هزار تن فولاد تنها نشان از خلاقیت، همدلی و تلاش سرمایه‌های انسانی است.

مدیر متالورژی ثانویه شرکت فولاد مبارکه بیان کرد: یکی از پیچیدگی‌های شرکت فولاد مبارکه این است که تمام تجهیزات در یک سالن مستقر است و این بردشواری تولید افزوده‌است؛ ثبت رکورد اخیر به‌رغم محدودیت تحریم‌ها، باعث خروج ارز از کشور و رونق و پشتیبانی از سایر صنایع زیردستی و وابسته به شرکت فولاد مبارکه شده؛ چراکه این صنعت موتور محرکه سایر صنایع کشور قلمداد می‌شود.

♦♦ حد اکثر استفاده از فرصت طلایی پاییز برای تولید بیشتر

محمد رضا فتحی مدیر واحد احیا مستقیم ۱ با بیان این مطلب در ادامه با اشاره به فرصت طلایی در پاییز امسال برای تولید گفت: در مهر، آبان و آذر فرصت طلایی برای تولید داریم و در تلاشیم با توجه به محدودیت‌ها آماده‌به‌کاری خطوط را حفظ کنیم و فرایند را به‌گونه‌ای کنترل کنیم که کیفیت مدنظر فولادسازی اتفاق بیفتد.

فتحی ادامه داد: بخشی از کمبود آهن اسفنجی مورد نیاز فولاد مبارکه به میزان ۸ هزار تن از بازار تهیه می‌شود که کیفیت آهن اسفنجی فولاد مبارکه را ندارد. در نتیجه، این تفاوت کیفیت باید در واحد احیا مستقیم جبران شود که با کمک تجربه، تعهد کارکنان احیا مستقیم و همکاری واحد پشتیبانی، سرویس‌دهنده تولید و تعمیرات و... بوده است. حجم ارسال چیزی حدود اتن در ساعت بوده است.

مدیر واحد احیا مستقیم ۱ افزود: همچنین برای انتقال ۸ هزار تن مواد اولیه خریداری‌شده، به ۳۵ دستگاه کامیون نیاز است تا این مواد را از شرکت‌های مختلف تولیدکننده مانند گل‌گهر، فولاد نیریزو فولاد سفید دشت و... به واحد احیا مستقیم انتقال شده است.

محمد رضا فتحی ادامه داد: ۲۲ هزار تن آهن اسفنجی تولیدی توسط واحدهای احیا مستقیم ۱ و ۲ واحد شهید خراسی و ۲ هزار تن بریکت نیز تولید و به فولادسازی ارسال شده است؛ این رکورد نشان می‌دهد که تهدیدها را به فرصت تبدیل کردیم که نشان از قابلیت بالای سرمایه‌های انسانی فولاد مبارکه است.

وی در خصوص رکوردزنی ماهیانه تولید نیز اظهار کرد: زمانی که رکورد روزانه رخ می‌دهد، دست‌یابی به رکورد ماهیانه نیز کمی سخت‌تر است؛ چراکه باید ۳۰ روزه به شکل مداوم تمامی مراحل از زورود سنگ‌آهن تا تبدیل به آهن اسفنجی توسط تمام بخش‌های تولید رصد شود که خوشبختانه این اتفاق افتاد و کلیه مجموعه آهن‌سازی شرایط را به خوبی درک کردند و در نهایت رکورد تولید ماهانه ۷۱۲ هزار تن ثبت شد.

♦♦ بهینه‌سازی تجهیزات قدیمی خطوط تولید با استفاده از توان داخلی

کامران مرادی رئیس تعمیرات ریخته‌گری شرکت فولاد مبارکه اظهار کرد: سه عامل هدف‌گذاری صحیح، برنامه‌ریزی و تلاش مضاعف همکاران برای اهداف در نظر گرفته‌شده، نقش مهمی در ثبت رکورد روزانه ۱۵۰ ذوب توسط فولاد مبارکه داشته‌است. وی افزود: اهداف منظور شده از طریق ناحیه فولادسازی و ریخته‌گری مداوم به واحدها ابلاغ می‌شد و در برنامه‌ریزی درون‌واحدی و برون‌واحدی این اهداف، توسط کارکنان و با تلاش شبانه‌روزی دنبال شده است.

بانک‌ها از شیوه تملک واحد تولیدی برای وصول مطالبات خود استفاده نکنند

وزیر اقتصاد طی ابلاغی اعلام کرد: بانک‌ها در ابتدا تلاش کنند تا در صورتی که واحدهای تولیدی، دارای صلاحیت کافی برای اداره و ادامه فعالیت بوده و توقف پرداخت بدهی ناشی از مشکلات اقتصادی، تأمین مواد اولیه و امثالهم است، به‌جای تملک واحد تولیدی، حسب ضوابط قانونی نسبت به امهال مطالبات یا استفاده از سایر شیوه‌های وصول مطالبات (غیر از تملک واحد تولیدی) اقدام کنند.



علی حسین پوری رئیس حمل و نقل مواد



سید مرتضی غبوری رئیس دفتر فنی تعمیرات ریخته‌گری



محمد فاضلی فخرآبادی رئیس تولید ماشین‌های ریخته‌گری



داتال نظری رئیس عملیات ثانویه



مسعود آقاآزاد فورمن تولید فولاد



رضارافعی فورمن حمل و نقل سرباره



حسین بهرامی سرپرست شیفت تولید ناحیه فولادسازی و ریخته‌گری مداوم



امیرخسروان کارشناس متالورژی ثانویه



مرتضی عباسی تکنسین برنامه‌ریزی و خدمات سفارش



سومین جشنواره و نمایشگاه ملی فولاد ایران دهه فجر امسال برگزار می‌شود

رئیس انجمن فولاد با اعلام این خبر اظهار داشت: این جشنواره و نمایشگاه با رویکرد بومی‌سازی و توسعه تکنولوژی و در راستای بهره‌برداری حداکثری از توانمندی‌های داخلی زنجیره آهن و فولاد کشور از سنگ‌آهن تا محصول نهایی تعریف شده و قرار بود خردادماه در هتل المپیک تهران برگزار شود که با عدم موافقت ستاد ملی مقابله با کرونا به تعویق افتاده بود.



نتیجهٔ بهینه‌سازی این ماشین در ایام توقف ۴۰ روزه در فصل تابستان است.

مسئول ماشین ریخته‌گری شماره ۵ تصریح کرد: در توقف تابستان و با انجام بهینه‌سازی سازه‌های بتونی و گاردریل سگمنت‌های ماشین ریخته‌گری شماره ۵ توانستیم با کمترین توقف تولید را ارتقا دهیم و امروز شاهد رکورد تولید وزنی ماهیانه در شرکت فولاد مبارکه باشیم.

وی خاطرنشان کرد: از نظر کیفی هم ماشین ریخته‌گری شماره ۵ با رفع عیوب و در تعامل با تعمیرگاه ریخته‌گری توانست در قالب شماره ۷، هزار و ۱۸۰ ذوب‌گیری انجام دهد که رکورد قبلی ۹۵۲ ذوب توسط قالب ثابت شده بود که رکورد خیره‌کننده‌ای توسط این ماشین است.

پروژه‌های بهینه‌سازی موجب تداوم رکوردزنی‌ها می‌شود

داتال نظری رئیس عملیات ثانویه شرکت فولاد مبارکه در گفت‌وگو با خبرنگار فولاد اظهار کرد: واحد عملیات ثانویه به نوعی قلب ناحیه فولادسازی است، چراکه وظیفه این واحد تطبیق و تثبیت آنالیز شیمیایی ذوب تخلیه‌شده در واحدهای کوره‌های قوس الکتریکی در زمان معین جهت ریخته‌گری مداوم است.

رئیس تعمیرات عملیات ثانویه شرکت فولاد مبارکه با تأکید بر اهمیت زمان بندی عملیات ثانویه در کارگاه‌های کوره‌های پاتیلی، گفت: اگر کوچک‌ترین اختلال در فرایند مذکور رخ دهد زمان انتقال ذوب به واحد ریخته‌گری به تعویق می‌افتد و ریخته‌گری مداوم با اختلال بیابان کرد؛ از ابتدای سال واحد عملیات ثانویه شرکت فولاد نظری بیان کرد: در این مدت به‌ویژه در بازه زمانی توقفات مبارکه با هدف افزایش بهره‌وری تجهیزات و در بازه زمانی توقفات به بهترین نحو عمل کرده و توانسته ۱۸ پروژه بهینه‌سازی و آماده‌سازی را به‌صورت داخلی انجام دهد که دستاوردهای مثبتی به همراه داشته است.

وی گفت: رکوردزنی تولید بیش از ۷۱۲ هزار تن و رکورد روزانه ۱۵۰ ذوب در مهرماه در عمل ساده نیست و نشان از برنامه‌ریزی دقیق و هوشمند و تلاش بسیار کارکنان دارد که شایسته تقدیر خواهد بود و امیدواریم این رکوردزنی‌ها تداوم داشته باشد.

رضارافعی فورمن حمل و نقل سرباره شرکت فولاد مبارکه درباره رکود به‌دست آمده گفت: واحد حمل و نقل سرباره با بهره‌گیری از توانمندی‌های بخش راهبردی و تعمیرات با ارائه سرویس به موقع بدون اعمال توقف به تولید و ثبت حادثه توانست به تمامی درخواست‌های ارسال شده پاسخ دهد که این امر با وجود همه محدودیت‌ها، نشان از حس همکاری و هم‌دلی در بین کارکنان است.

وی گفت: رکوردزنی تولید بیش از ۷۱۲ هزار تن در یک ماه نشان از تلاش بدون وقفه کارکنان ناحیه فولادسازی است. افزود: واحدهای حمل مواد، حمل سرباره، آماده‌سازی پاتیل و ریخته‌گری و... هم در این موفقیت نقش داشته‌اند.

فورمن تولید فولاد شرکت فولاد مبارکه تصریح کرد: توسعه پایدار در ناحیه فولادسازی و ریخته‌گری مداوم شرکت فولاد مبارکه در راستای تحقق اهداف سازمان، یکی از مهم‌ترین دغدغه‌های کارکنان فولادسازی و واحد قوس الکتریکی است و بدون شک این رویه پایدار می‌ماند.

یک ماه تلاش بی‌وقفه برای دستیابی به رکورد های ارزشمند

مسعود آقاآزاد فورمن تولید فولاد شرکت فولاد مبارکه در گفت‌وگو با خبرنگار فولاد اظهار کرد: ثبت رکورد تولید بیش از ۷۱۲ هزار تن و رکورد روزانه ۱۵۰ ذوب در مهرماه توسط شرکت فولاد مبارکه با تلاش گروهی و جهادی حاصل شده است و نقش رهنمودهای مدیر ناحیه و همت کارکنان قوس الکتریکی در رکورد های اخیر برجسته است.

وی با اشاره به اینکه ثبت تولید ۷۱۲ هزار تن در یک ماه نشان از تلاش بدون وقفه کارکنان ناحیه فولادسازی است. افزود: واحدهای حمل مواد، حمل سرباره، آماده‌سازی پاتیل و ریخته‌گری و... هم در این موفقیت نقش داشته‌اند.

فورمن تولید فولاد شرکت فولاد مبارکه تصریح کرد: توسعه پایدار در ناحیه فولادسازی و ریخته‌گری مداوم شرکت فولاد مبارکه در راستای تحقق اهداف سازمان، یکی از مهم‌ترین دغدغه‌های کارکنان فولادسازی و واحد قوس الکتریکی است و بدون شک این رویه پایدار می‌ماند.

خوش قولی فولاد مبارکه برای تأمین مواد اولیه صنایع پایین دستی

مرتضی عباسی تکنسین برنامه‌ریزی و خدمات سفارش شرکت فولاد مبارکه در گفت‌وگو با خبرنگار فولاد اظهار داشت: تولید

ماهیانه در مهرماه سال جاری به میزان ۷۱۲ هزار و ۴۰۰ تن بوده که دومین رکورد در سال ۱۴۰۰ محسوب می‌شود. رکورد قبلی در فروردین ماه به میزان ۷۰۰ هزار تن به ثبت رسید و ما امیدواریم شور تولید و زحمات تلاشگران فولادسازی ادامه دار باشد.

به گفته وی، این رکوردها، هم روی تولید داخلی و هم بحث صادرات اثرگذار است و در واقع موجب خوش قولی فولاد مبارکه برای ارائه محصولات و فروش آن‌ها به صنایع پایین دستی می‌شود.

تکنسین برنامه‌ریزی و خدمات سفارش شرکت فولاد مبارکه تصریح کرد: مجتمع فولاد مبارکه و حمایت‌های آن باعث شده واحد فولادسازی بتواند به این رکوردها دست پیدا کند. در واقع رکوردهای متوالی مهرماه تازه شروع دور جدیدی از رکوردهای فولاد مبارکه است و نشان می‌دهد که تلاشگران این مجموعه توانایی بالقوه‌ای در رکوردزنی تولید دارند و می‌توانند رکوردهای روزانه و ماهانه بهتری در کیفیت محصول به ثبت برسانند.

رکورد شکنی‌های مداوم با برنامه‌ریزی دقیق و روحیه جهادی کارکنان

رضارافعی فورمن حمل و نقل سرباره شرکت فولاد مبارکه رکود به‌دست آمده، ثمره تلاش تمامی کارکنان فولاد مبارکه است، گفت: فعل، خواستن در رکوردهای به‌دست آمده محقق نمی‌شد، مگر با برنامه‌ریزی و نظم در ارتباط بین کلیه نواحی تولیدی و پشتیبانی که با روحیه جهادی و با وجود تمام محدودیت‌ها، با بهره‌گیری از ظرفیت‌های داخلی به رکوردهای ارزشمند روزانه و ماهیانه دست پیدا کنیم. واحد حمل و فرآوری سرباره با بهره‌گیری از توانمندی‌های موجود در بخش راهبردی و تعمیرات، با ارائه سرویس به موقع بدون هیچ توقفی توانست به تمامی درخواست‌های ارسال شده پاسخ دهد.

دانش و تجربه دوبازوی تأثیرگذار در رکوردزنی‌ها

امیرخسروان کارشناس متالورژی ثانویه شرکت فولاد مبارکه گفت: رکوردزنی‌های ناحیه فولادسازی از ۱۸ ماه پیش بارها تکرار شده، اما ثبت رکورد روزانه ۱۵۰ ذوب برای ما بسیار شیرین بود، چراکه در دوران کرونا و با وجود محدودیت‌های زمان و انرژی اتفاق افتاد؛ در واحد متالورژی ثانویه، عمده نیروها جوان هستند، ولی به‌صورت تجربی به دانش علمی مورد نیاز رسیدند تا بتوانند این رکورد را ثبت کنند.

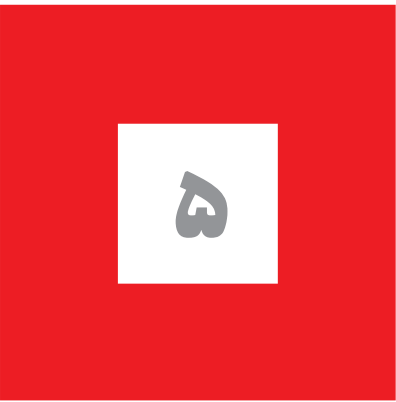
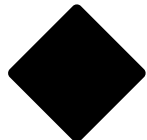
کارشناس متالورژی ثانویه شرکت فولاد مبارکه افزود: نیروهای واحد متالورژی ثانویه تنظیم نهایی آنالیز شیمیایی و تنظیم و بهبود کیفیت فولاد تولیدی است. تولیدات این ناحیه به‌صورت تختال است که بعداً در نواحی نور گرم و نورد سرد به کلاف فولادی تبدیل می‌شود.

وی افزود: در کنار همه این رکوردهای بالارزش، علاوه بر اینکه رکورد کیفی داشتیم، رکوردهای کیفی هم داشتیم؛ با تولید بیش از ۳ هزار و ۹۰۰ ذوب در ماه گذشته تنها آنالیز شیمیایی یک ذوب خارج از دامنه مورد نیاز بود و این دستاورد بسیار بزرگی است. پارامترهای کیفی و کنترلی واحد هم بهبود یافته است و نشان می‌دهد کارکنان جوان ما به دانش مورد نیاز رسیده‌اند.

رکوردزنی با افزایش بهره‌وری سرمایه انسانی

حسین بهرامی سرپرست شیفت تولید ناحیه فولادسازی و ریخته‌گری مداوم شرکت فولاد مبارکه با بیان اینکه رکوردهای یک سال اخیر بر اساس آمادگی تجهیزات (کاربر پرسنل تعمیرات) و افزایش بهره‌وری تولید کار پرسنل تولید، صورت گرفته به خبرنگار فولاد گفت: تمام رکوردهای یک سال اخیر بر اساس توسعه انسانی بوده است. در واقع ما اکنون به‌جای توسعه تجهیزات به توسعه انسانی رسیده‌ایم و راهکار آینده مدیریت ناحیه این است که به توسعه انسانی بپردازد که همان افزایش بهره‌وری نیروی کار در بحث تولید و تعمیرات است.

سرپرست شیفت تولید ناحیه فولادسازی و ریخته‌گری مداوم شرکت فولاد مبارکه در پایان خاطرنشان کرد: شرکت فولاد مبارکه این موضوع را در راستای اجرای تعهدات خود در چشم‌انداز تولید قرار داده تا نیاز مشتریان را تأمین سازد، سهم خود را در بازار داخلی حفظ کند و در بازار بین‌المللی نیز ورود جدی داشته باشد.



شماره ۱۳۴۸ ♦ شنبه ۸ آبان‌ماه ۱۴۰۰ ♦ ۳۳ ربیع‌الثانی ۱۴۴۳ ♦ ۳۰ اکتبر ۱۳۹۱

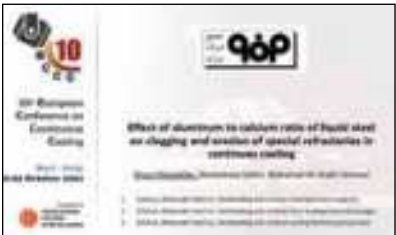
خبر

خبر کوتاه

ارائه موفقیت‌آمیز مقاله نماینده فولاد

مبارکه در دهمین کنفرانس اروپایی

ریخته‌گری مداوم



♦♦ احسان مقدس شاغل در ناحیه فولادسازی و ریخته‌گری مداوم شرکت فولاد مبارکه تنها سخنران از جمهوری اسلامی ایران در دهمین کنفرانس اروپایی ریخته‌گری مداوم بود که مقاله‌ای را با موضوع شرایط تجربی بهینه عملیات کلسیم در تولید فولاد به منظور اصلاح ساختار ناخالصی، کاهش گرفتگی‌های نازل‌های پاتیل و تاندیش و در شرایطی که کمترین اثر نامطلوب بر حوادث ناخواسته خوردگی و شکست قطعات ویژه نسوز را دارد، با موفقیت ارائه کرد.

دهمین کنفرانس اروپایی ریخته‌گری مداوم (10th European Conference on Continuous Casting) در روزهای ۲۰ تا ۲۲ اکتبر، در هتل نیکلاس (Nicolaus) ساحلی باری (Bari) ایتالیا برگزار شد. این رویداد که از مهم‌ترین رویدادهای تخصصی ریخته‌گری مداوم در جهان است، هر چهار سال یک‌بار در یک شهر اروپایی برگزار می‌گردد.

شایان ذکر است این مقاله توسط آقایان احسان مقدس، غلامرضا سلیمی و محمدعلی شفیعی دهنوی تهیه شده بود و در این کنفرانس توسط آقای احسان مقدس به‌صورت حضوری به‌عنوان ام‌سی‌زیر ارائه شد و مورد استقبال حاضرین قرار گرفت:

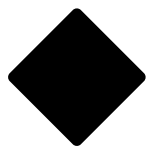
"Effect of aluminum to calcium ratio of liquid steel on clogging and erosion of special refractories in continous casting"

احسان مقدس در خصوص این مقاله یادآور شد: این مقاله در مورد ارائه مقاله بهینه‌نسبت کلسیم به آلومینیوم در فولاد مذاب از جهت کمترین میزان خوردگی قطعات ویژه نسوز و گرفتگی نازل‌ها در ریخته‌گری مداوم فولاد، به‌صورت تجربی تهیه شده بود. در این مقاله نتایج تحقیق انجام شده در فولاد مبارکه طی ماه‌های تیر، مرداد، مهر و آبان سال ۱۳۹۸ در شرایط مختلف عملیات کلسیم انجام شده و نتایج عملیاتی مقایسه شدند. در ماه‌های تیر و مرداد هدف افزودن مقدار کلسیم به فولاد بود که در نهایت مقدار نسبت آلومینیوم به کلسیم در بازه ۱۰ تا ۱۲ بود ولی در ماه‌های مهر و آبان به منظور مصرف کمتر کلسیم، این نسبت در بازه ۱۲ تا ۱۶ هدف‌گذاری شد که همان‌گونه که مورد انتظار بود، حوادث شکست قطعات ویژه نسوز در ریخته‌گری به‌شدت کاهش پیدا کرد. در حالی که هم‌زمان در میزان گرفتگی‌ها و تمیزی فولاد تولیدی نیز بهبود مشهودی به‌دست آمد و در نهایت مقدار بهینه ۱۴ برای نسبت آلومینیوم به کلسیم در آنالیز شیمیایی فولاد مذاب در تاندیش معرفی شد. برای این بررسی تعداد ۱۰۰ ذوب با محدوده نسبت آلومینیوم به کلسیم ۱۰ تا ۱۴ و ۱۰۰ ذوب با محدوده ۱۲ تا ۱۸ در دو محدوده زمانی متفاوت از نظر تعداد گرفتگی‌ها، مقدار ذوب‌های باقیمانده در پاتیل، موارد شکست استوپور، شکست نازل و میزان ناخالصی بررسی و مقایسه شده‌اند.

وی در پایان این کنفرانس با ابراز خشنودی از ارائه چنین مقاله علمی از سوی شرکت فولاد مبارکه خاطرنشان کرد: تعداد زیاد سؤالات در پایان ارائه این مقاله نسبت به سایر مقالات، نشانه این بود که موضوع مورد توجه مخاطبین قرار گرفته و تمایل به ارتباط بیشتر با موارد مطرح شده در این سخنرانی وجود داشته است.

احسان مقدس در ادامه به موضوعات این کنفرانس اشاره نمود و یادآور شد: این کنفرانس در ابتدا قرار بود در خردادماه ۱۳۹۹ برگزار شود که به دلیل شیوع ویروس کرونا تا این تاریخ به تعویق افتاد. موضوعات اصلی جلسات این کنفرانس عبارت بودند از: تولید قالب-انواع، کاربرد ها، مواد و مشخصات؛ استحاله ریزساختار و عیوب سطحی؛ شبیه‌سازی عددی؛ کنترل و رفتار سطح قالب؛ شبیه‌سازی ناخالصی؛ کنترل جریان سیالات- استوپور، نازل ورودی غوطه‌ور (SEN) و گرفتگی؛ کاهش نرم و جدایی مرکز؛ تجهیزات الکترومغناطیس؛ ریخته‌گری بلوم و بیلت-نتایج عملیاتی؛ ریخته‌گری بلوم و بیلت-کیفیت سطحی و داخلی؛ سیستم‌های کنترل؛ تکنولوژی‌های خنک‌کاری؛ ریخته‌گری تختال نازک؛ نوآوری‌های جدید تاندیش؛ تاندیش-شبیه‌سازی. در موضوعات فوق‌ترتیب بیش از ۹۰ مقاله تخصصی توسط اساتید دانشگاه‌ها و کارشناسان صنعت در دو سال هم‌زمان در چهار جلسه در هر روز ارائه شد. ضمن این‌که در پایان روز سوم نیز بازدید از شرکت فولاد ایتالیا Acciaieria Italia شامل واحد مواد اولیه، کوره بلند، فولادسازی و نورد، انجام شد.

این کنفرانس از طرف شرکت‌های معتبر صنعت فولاد مانند PRIMETALS, ABB, PROSIMET, SMS group, SHR حمایت مالی شده بود و هم‌زمان یک نمایشگاه نیز برای ارائه دستاوردهای جدید صنعتی برگزار شده بود که چندین شرکت معتبر و مرتبط با صنعت ریخته‌گری مداوم فولاد در آن شرکت کردند.



شماره ۱۳۶۸ ◆ شنبه ۸ آبان ماه ۱۴۰۳ ◆ ۳۳ ربيع الاول ۱۴۴۳ ◆ ۳۰ اکتبر ۲۰۲۱

گروه فولاد مبارکه

خبر کوتاه

توسط ارزیابان شرکت فولاد مبارکه انجام شد:

ارزیابی شش ماهه اول سال ۱۴۰۰ شرکت

فولاد سفیددشت چهار محال و بختیاری



به گزارش روابط عمومی شرکت فولاد سفیددشت، طبق برنامه ریزی و هماهنگی های به عمل آمده، ارزیابی عملکرد شرکت فولاد سفیددشت از شرکت های گروه فولاد مبارکه در تاریخ ۰۴/۰۸/۱۴۰۰ توسط ارزیابان شرکت فولاد مبارکه انجام شد.

مجید مونسان سرریزبان این گروه، با ابراز خرسندی از نتایج این ارزیابی اعلام کرد: بر اساس برنامه ارزیابی شرکت های گروه فولاد مبارکه در مقطع شش ماهه اول سال ۱۴۰۰، ارزیابی تحقق اهداف و شاخص های استراتژیک در حوزه های بازرگانی، کیفیت، حراست، فناوری اطلاعات و پروژه ها، سرمایه گذاری، منابع انسانی و HSE توسط ارزیابان مربوطه صورت گرفت.

وی با برشمردن نقاط قوت حوزه های مختلف در معیارهای تحقق اهداف، شاخص های استراتژیک، میزان اجرای سیاست های ابلاغی و میزان پیشرفت طرح های توسعه، ارزیابی و ارزیابی شرکت در شش ماهه دوم سال نیز شاهد پیشرفت و توسعه های شرکت فولاد سفیددشت باشیم.

محمود ارباب زاده مدیرعامل شرکت فولاد سفیددشت نیز با تشکر از ارزیابان شرکت فولاد مبارکه و تقدیر از زحمات و تلاش های کارکنان شرکت در انجام موفقیت آمیز این ارزیابی، گفت: موفقیت ها و دستاوردهای شرکت فولاد سفیددشت با حمایت های شرکت فولاد مبارکه و عزم و اراده کارکنان شرکت حاصل گردیده و امید است با تلاش و همکاری بیشتر، نقاط قابل بهبود منتج از ارزیابی صورت گرفته را تبدیل به نقاط قوت نماییم.

به همت کارکنان شرکت ورق خودرو چهارمحال و بختیاری:

رکورد تولید روزانه ورق گالوانیزه شکست



♦♦ در آستانه میلاد خاتم انبیا، محمد مصطفی (صلی الله علیه وآله) و امام جعفر صادق (علیه السلام) و همچنین همت اراده های فولادین کارکنان شرکت ورق خودرو چهارمحال و بختیاری، رکورد تولید روزانه به میزان ۱۵۶۸ تن به ثبت رسید.

به گزارش روابط عمومی شرکت ورق خودرو چهارمحال و بختیاری، وحید میرزایی مدیرعامل این شرکت با اعلام این خبر افزود: بالاترین تولید روزانه محصولات گالوانیزه این شرکت در هفتمین روز آذرماه سال ۹۷ به میزان ۱۵۵۱ تن به ثبت رسیده بود که با اراده یولادین کارکنان این مجموعه، رکورد تولید روزانه به میزان ۱۵۶۸ تن در ۲۹ مهرماه به ثبت رسید که این امر نشانگر پایان ناپذیری مسیر خودباوری و افتخارآفرینی در بین کارکنان این مجموعه فولادی است. مدیرعامل شرکت ورق خودرو چهارمحال و بختیاری اظهار داشت: چنین رکورد ارزشمندی در خط مقدم صنعت استان از آن منظر حائز اهمیت است که نشانگر حضور فرزندان بام ایران در خط مقدم جبهه صنعت است که قدرتمندانه در حال تلاش برای سربلندی کشورند.

وی ثبت این رکورد در کنار آغاز صادرات محصولات تولیدی این شرکت به اروپا را یک گام استراتژیک و در راستای تحقق شعار «تولید، پشتیبانی ها و مانع زدایی ها» برشمرد و گفت: این رکورد ارزشمند نشان از آن دارد که در صورت رفع محدودیت مواد اولیه این شرکت قابلیت تولید بیشتر را داراست.

میرزایی در پایان افزود: ما بر عهد خود یعنی رسیدن به ظرفیت اسمی مجموعه بایستدیم و بر این عهد استوار خواهیم ماند تا به دست توانمند جوانان محرب، متخصص و متبحران خطه از سرزمین ایران، تا بدان جا گام برداریم که افتخارات کم نظیری را در تارک ماندگار این استان، مردمان غیور آن و نیز صنعت بزرگ فولاد کشور به ثبت برسانیم.



قطعی های برق و بازار مقاطع چین

آخرین قیمت در بازار داخلی چین ۸۹۴ تا ۹۰۱ دلار در هر تن درب کارخانه و در نجات بوده است. محدودیت در تأمین برق، کارخانه های شرقی چین را واداشته تا تولید را کاهش دهند. یک تولیدکننده بزرگ میگردد در این کشور اظهار داشته تولید را باید تا ۶۰ درصد کاهش دهد و مشخص نیست این وضعیت تا چه زمان ادامه دارد.



فراشه وارداتی در ترکیه اوج گرفت

قیمت فراشه وارداتی در ترکیه برای اولین بار از ماه ژوئن تاکنون به بالای ۵۰۰ دلار در تن سی اف آر رسیده و ظاهراً معامله جدیدی برای فراشه حوزه دریای بالیک علت این رشد قیمت بوده است. متوسط قیمت فراشه سنگین ۲۰-۸۰ یا ۷ دلار در هر تن سی اف آر رسیده است. از ۱۴ ژوئن که قیمت ۵۰۲٫۵ دلار بود، این بالاترین قیمت ثبت شده است.

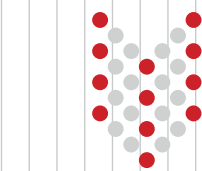


نماینده ویژه رئیس مجلس شورای اسلامی در بازدید از شرکت فولاد امیرکبیر کاشان:

مجموعه مسئولین کشور وظیفه دارند در جهت تولید و رفع موانع تولید کمک و همیاری نمایند

عزیزقناتی رئیس هیئت مدیره فولاد امیرکبیر کاشان نیز ضمن خوش آمدگویی، در خصوص فعالیت های شرکت در چندین سال متوالی، طرح های توسعه فولاد امیرکبیر کاشان و همچنین اقدامات انجام شده در راستای مسئولیت اجتماعی مطالبی ارائه کرد. درآمد امیرکبیر کاشان در سال ۱۴۰۰ از کلیه واحدها، از جمله تولید، بازرگانی، مالی، توسعه و تکنولوژی، منابع انسانی، بومی سازی و صادرات ارائه کرد. این گزارش گویای رسیدن به اهداف، چشم انداز، موفقیت های به دست آمده، رکوردها و رشد فولاد امیرکبیر به صورت پیوسته در سال های متوالی است. گفتنی است در این دیدار از بخش های مختلف فولاد امیرکبیر کاشان از جمله خطوط تولید گالوانیزه، اسیدشویی، نورد سرد و آنیلینگ بازدید و همچنین محل اجرای پروژه های طرح های توسعه فولاد امیرکبیر کاشان بازدید به عمل آمد و اسماعیلی عضو هیئت مدیره نیز در طول این بازدید در خصوص اهمیت، اهداف، میزان پیشرفت و اقدامات انجام شده این طرح های مطالبی عنوان کرد.

به گزارش روابط عمومی شرکت فولاد امیرکبیر کاشان، جواد نائینی نماینده ویژه رئیس مجلس شورای اسلامی، در حوزه انتخابیه شهرستان های کاشان، آران و بیدگل و هیئت همراه در جریان بازدید از خطوط تولید شرکت فولاد امیرکبیر کاشان تأکید کرد: مسئولین کشور وظیفه دارند در جهت تولید و رفع موانع آن کمک و همیاری کنند. وی ضمن عرض خدا قوت و تشکر از این مجموعه موفق و پویا، تصریح کرد: مادر کشور امیدمان به شما کارآفرینان و متخصصان زحمت کش شرکت های تولیدی و صنعتی است و ان شاء الله به طور عملی و نه فقط شعاری بتوانیم موانع موجود بر سر راه تولید را برطرف کنیم. نائینی در ادامه خاطر نشان کرد: ایمان داریم با حضور تلاشگرانی همچون کارکنان و مدیران موفق شرکت فولاد امیرکبیر کاشان به نتایج خوب و ثمربخشی مطابق فرمایشات مقام معظم رهبری جهت برطرف ساختن موانع تولید دست می یابیم که در این راستا قطعاً ما از طرح های توسعه شرکت فولاد امیرکبیر کاشان حمایت و پشتیبانی خواهیم کرد. وی در پایان در خصوص تفاهم نامه مسئولیت های اجتماعی، خواستار اجرایی شدن این تفاهم نامه شد.

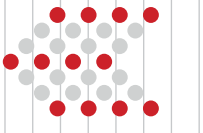


ایمان داریم با حضور تلاشگرانی همچون کارکنان و مدیران موفق شرکت فولاد امیرکبیر کاشان به نتایج خوب و ثمربخشی مطابق فرمایشات مقام معظم رهبری جهت برطرف ساختن موانع تولید دست می یابیم

رکوردی وحدت آفرین در هفته وحدت؛

رکورد تولید ماهیانه گندله در فولاد سنگان باز هم شکسته شد

به گزارش روابط عمومی شرکت فولاد سنگان، هم زمان با سالروز میلاد باسعادت پیامبر اکرم (صلی الله علیه وآله)، امام جعفر صادق (علیه السلام) و هفته وحدت با تلاش و همت کارکنان فولاد سنگان، رکورد تولید ماهیانه گندله، باز هم شکسته شد. بنابر این گزارش، یولاد مردان فولاد سنگان، موفق به ثبت رکورد تولید ۴۷۱ هزار تن گندله در مهرماه شدند؛ این در حالی است که رکورد قبلی این شرکت در شهریورماه سال جاری با تولید ۴۶۵ هزار تن گندله محقق شده بود. روابط عمومی شرکت فولاد سنگان ضمن تبریک رکوردهای جدید در تولید که با همدلی و وحدت کارکنان فولاد سنگان محقق شد، برای کسب تداوم این موفقیت ها اظهار امیدواری نمود.

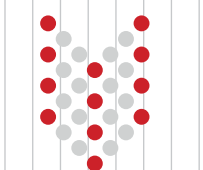


کسب موفقیتی دیگر

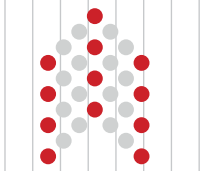
در شرکت ورق خودرو چهارمحال و بختیاری

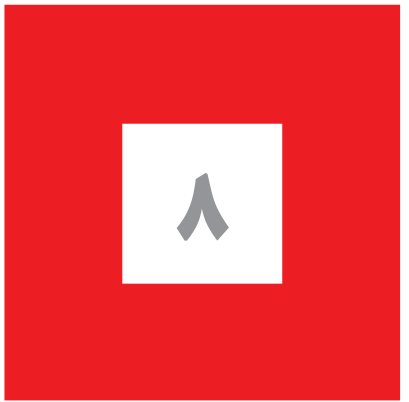


به گزارش روابط عمومی شرکت ورق خودرو چهارمحال و بختیاری، مدیر بهره برداری این شرکت گفت: هم زمان با میلاد خجسته و سراسر برکت اسوه مکارم اخلاق و منادی توحید و یکتاپرستی حضرت محمد مصطفی (صلی الله علیه وآله) و میلاد فرخنده حضرت امام جعفر صادق (علیه السلام)، شکسته شدن رکورد تولید ورق گالوانیزه در یک شیفت کاری در این مجموعه در کمتر از ۲۳ روز، محقق شد. فردین علیمیرزایی اظهار داشت: جوانان سربلند بام ایران توانستند با اراده ای یولادین و توانایی به بلندی نام این سرزمین در یک شیفت کاری رکورد تولید بیش از ۸۹۸ تن ورق گالوانیزه را به ثبت برسانند. وی افزود: رکورد قبلی در نهمین روز از مهرماه سال جاری در خط مقدم صنعت استان با تولید ۸۰۱ تن ورق گالوانیزه در یک شیفت کاری به ثبت رسیده بود و با ثبت این رکورد جدید تولید به میزان ۹۷ تن در یک شیفت کاری افزایش یافت. علیمیرزایی افزود: قرار داشتن کشور در بحران تحريم ها، همه گیری بیماری کرونا و نیز کمبود مواد اولیه تاکنون نتوانسته بر اراده یولادین این مجموعه تأثیر منفی بر جای بگذارد، بلکه این موارد عزم جدی آنان را برای دستیابی بی پايی به قله های افتخار، فزونی بخشیده است. وی در پایان ضمن قدردانی از تدابیر مدیران تیم مدیریتی مجموعه اظهار داشت: شرکت ورق خودرو چهارمحال و بختیاری ثابت کرد در عرصه صنعت و اقتصاد امروز کشور در حال دست یابی به شکوفایی کامل است و می تواند با درنوردیدن مرزهای تولید و کسب رکوردهای متعدد، یکی پس از دیگری، تاریخ سازی کند و با چشم اندازی که برای خود ترسیم کرده، نوبد بخش آینده ای بهتر برای شرکت باشد.



قرار داشتن کشور در بحران تحريم ها، همه گیری بیماری کرونا و نیز کمبود مواد اولیه تاکنون نتوانسته بر اراده یولادین این مجموعه تأثیر منفی بر جای بگذارد، بلکه این موارد عزم جدی آنان را برای دستیابی بی پايی به قله های افتخار، فزونی بخشیده است





شماره ۱۳۸۸ • شنبه ۸ تیرماه ۱۳۹۳ • ۲۳ ربیع الاول ۱۴۳۲ • ۳۰ اکتبر ۱۳۹۱

خبر

خبر کوتاه

وزارت صمت اعلام کرد:

سهام ۸۵ درصدی حوزه صمت در سرمایه‌گذاری خارجی

♦♦ تعداد ۷۴ مورد سرمایه‌گذاری خارجی با حجم ۲ هزار و ۲۲۷ میلیون دلار در بخش صنعت، معدن و تجارت طی ۶ ماه نخست سال جاری مصوب شده است که از این تعداد بخش صنعت با ۹۴،۵ درصد بیشترین سهم را به خود اختصاص داده است.

بر پایه این گزارش در دوره مورد بررسی از لحاظ حجم سرمایه‌گذاری مصوب سهم بخش صنعت ۹۴،۵ درصد، سهم حوزه معدن ۴،۲ درصد و سهم بخش تجارت ۱،۳ درصد اعلام شده است؛ همچنین از تعداد ۷۴ مورد سرمایه‌گذاری خارجی مصوب در دوره مذکور ۴۷ مورد دارای جواز تأسیس، ۲۳ مورد دارای پروانه بهره‌برداری (سرمایه‌گذاری در واحدهای موجود)، یک مورد دارای پروانه اکتشاف و ۲ مورد دارای پروانه بهره‌برداری معدن هستند.

رضا شهرستانی، عضو هیئت مدیره انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران، در گفت‌وگو با خبرنگار ایراسین اظهار کرد: محدودیت تأمین برق و گاز در زمستان، تولیدات صنایع فولادسازی کشور را تهدید می‌کند و در این راستا باید چاره‌اندیشی شود؛ چرا که این صنایع تحمل گذراندن سه ماه پرچالش که با محدودیت انرژی مواجه شوند را ندارند.

وی افزود: نیاز است که صادرات آهن اسفنجی متوقف شود، چرا که این ماده به عنوان ماده اولیه فولادسازی در ماه‌های پیش رو با محدودیت تولید مواجه می‌شود و اگر کنترل اعمال نشود ما شاهد افزایش لیجام‌گسیخته قیمت قراضه خواهیم بود و بازار فولاد کشور دستخوش اتفاقات خوبی نخواهد شد.

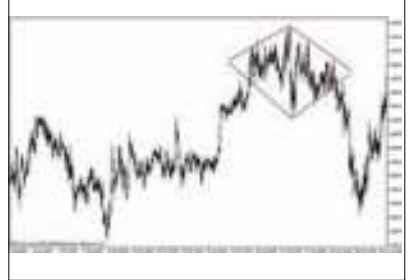
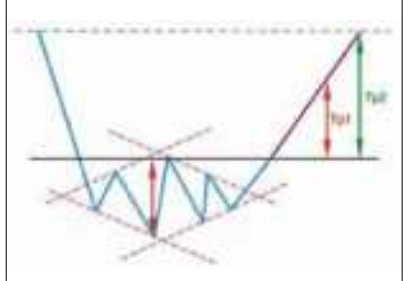
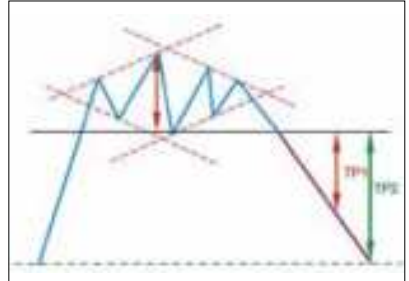
عضو هیئت مدیره انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران گفت: محدودیت تأمین گاز برای شرکت فولاد مبارکه به عنوان بزرگ‌ترین واحد صنعتی کشور یکی از نگرانی‌هاست، چرا که ممکن است جایگاه هم فولاد ایران را در جهان از دست بدهیم.

پیاموزیم

الگوی لوزی

♦♦ الگوی لوزی در انتهای روند به وجود می‌آید. بعد از یک روند صعودی یا نزولی در ابتدا شاهد سقف و کف‌های کوچک هستیم. به مرور دامنه حرکت سقف و کف‌ها بزرگ‌تر می‌شود دوباره در اواخر الگوی اندازه سقف و کف‌ها بزرگ‌تر می‌شود. با شکسته شدن سقف یا کف الگو وارد معامله می‌شویم. حد ضرر معامله ورودی از طریق این الگو با لحاظ مقداری فاصله از بالاترین سقف در حالت صعودی و با لحاظ مقداری از پایین‌ترین کف در حالت نزولی قرار می‌گیرد. حد سود اول به اندازه فاصله بزرگ‌ترین سقف و کف داخل الگو است و حد سود دوم محدوده آغاز روند است.

نمونه الگوی لوزی (الماس) در بازار سرمایه غالباً کم پیدا می‌شود با این حال می‌توانید نمونه‌ای را در نمودار زیر ببینید که با شکسته شدن امتداد خط گردن عمیق‌ترین دره بازار به هدف قیمتی حد سود اول رسیده است.



بازار میلگرد امارات

خریداران میلگرد در امارات انتظار دارند قیمت‌ها در بازار داخلی تا ۳۰ دلار بالا برود، چرا که از اواخر سپتامبر تاکنون تغییر قیمت نداشته است. میلگرد در بازار داخلی ۶۲۹ تا ۶۳۹ دلار در هر تن درب کارخانه است، ولی اخیراً کارخانه‌ها معامله نکرده‌اند و انتظار می‌رود قیمت‌های پیشنهادی جدید از ۶۵۲ تا ۶۶۷ دلار کمتر نباشد.



خریداران بیلت در آسیا نگران افزایش نوسانات بازار

بیش بینی نوسانات بیشتر بازارهای فولاد تا پایان سال جاری میلادی موجب شده در بازار واردات بیلت آسیا نمایان به خرید مخصوصاً برای محموله‌هایی که حمل فوری نیستند کمتر شود. چین هم در بازار واردات بیلت فعالیت زیادی ندارد و قیمت مورد نظر خریداران بیشتر از ۷۰۰ تا ۷۱۰ دلار در هر تن سی‌اف‌آر نیست.



مدیر مجتمع فولاد سبا در گفت‌وگوی ویژه خبری صدا و سیمای مرکز اصفهان مطرح کرد:

تلاش برای تولید ۲ میلیون تن ورق فولادی در راستای حمایت از تولید ملی

با ورود گدنگله به فرآیند تولید در ابتدای کار، در نهایت شاهد ساخت ورق‌های فولادی در انتهای خط تولید هستیم.

♦♦ صرفه‌جویی ۲۵ درصدی در مصرف انرژی با خط تولید پیوسته‌سا

مدیر مجتمع فولاد سبا اضافه کرد: همین مسئله باعث صرفه‌جویی قابل توجه در مصرف انرژی و افزایش سرعت تولید می‌شود اما در طرف مقابل، باید دقت قابل توجهی نیز در فرآیند تولید وجود داشته باشد تا در صورت بروز توقف در بخشی از خط، کل تولید متوقف نشود؛ پیوسته بودن خط تولید در مجتمع فولاد سبا، کاهش حداقل ۲۵ درصدی در مصرف انرژی را منجر می‌شود.

♦♦ افتتاح واحد اسمز معکوس فولاد سبا در ماه آینده

با توجه به کمبود آبی که متأسفانه در اصفهان وجود دارد، واحد تصفیه خانه و پساب بهینه‌سازی شده و با بازچرخانی در پساب صنعتی حدود ۶۲ درصد پساب‌های صنعتی مجدداً از آن‌ها در فرآیند تولید استفاده می‌شود؛ واحد اسمز معکوس این مجتمع نیز یک ماه آینده افتتاح می‌شود که آب‌های تصفیه‌شده را دوباره تصفیه کرده و بنابراین سطح استفاده مجدد از پساب صنعتی را به ۷۰ درصد افزایش می‌دهد. باید توجه داشت که در فرآیند بازچرخانی، لجن‌های باقی‌مانده در انتهای فرآیند در یک فضای باز خشک‌شده و به‌صورت جداگانه به فروش می‌رسد که بیشتر برای تولید پارافین صنعتی مورد استفاده قرار می‌گیرد.

♦♦ بقای تولیدکنندگان به توسعه گره‌خورده است

وی درباره چشم‌انداز موجود برای تولیدهای آینده نیز گفت: بقای کارخانه‌های تولیدی به توسعه گره‌خورده است؛ ما اهداف میان‌مدت و بلندمدتی در این راستا تعریف کرده و برای دستیابی به آن برنامه‌ریزی کرده‌ایم. باید توجه داشت که اگر برای دستیابی به اهداف خود برنامه‌ریزی مناسب نداشته باشیم، رسیدن به این اهداف یک آرزو خواهد بود. در همین راستا با توجه به این‌که تغییراتی را در حوزه ریخته‌گری و نورد خود انجام داده‌ایم درصدد هستیم تا با اعمال تغییرات متناسب در کوره‌های ذوب، میزان تولید مذاب و نورد خود را افزایش دهیم و مقدمات تولید ۲ میلیون تن ورق فولادی در سال آینده را فراهم کنیم.

وقتی میزان تولید افزایش می‌یابد، کارخانه‌های تولیدی از ورق‌های فولادی برخوردار می‌شوند و شاخه‌های بسیاری از سازندگان و بیمان‌تکاران در شرکت فولاد مبارکه و فولادسپا مشغول به کار هستند که هرچه سطح تولیدات افزایش یابد، فضای کاری بیشتری برای آن‌ها پدید می‌آید. در حال حاضر هزار و ۷۰۰ نفر به‌صورت مستقیم و هزار و ۳۰۰ نفر هم به‌صورت غیرمستقیم در مجتمع فولادسپا مشغول به فعالیت هستند. لازم به ذکر است بخش آموزش فولاد مبارکه همیشه برای تک‌تک افراد در هر موقعیتی کلاس‌های آموزشی متناسب برگزار کرده که نقش مهمی در افزایش دانش و تخصص کارکنان داشته است.

سبا موفق به تولید گریدهای خاصی نظیر گریده ویژه API-X70 شدیم. این گریدها بیشتر در ساخت لوله‌های خطوط انتقال گاز و سیالات نفتی استفاده می‌شود؛ از ویژگی‌های مهم این گریدها، مقاومت نسبت به فشار بالا و خوردگی است. این گریدهای فولادی که به فولاد تمیز شهرت دارد، هیچ‌گونه ناخالصی اعم از سفیر یا گوگرد در خود ندارد و ساخت آن بسیار دشوار است.

عطایی پورا افزود: این گریدهای فولادی اکنون در فولاد سبا تولید شده و تمام آزمون‌های مرتبط نظیر آزمون‌های ضربه و استحکام را پاس کرده است. قابل ذکر است پیش از تولید این نوع گریدهای فولادی در مجتمع فولاد سبا، این نوع فولاد از خارج به کشور وارد می‌شد.

وی ادامه داد: فعالیت تولید این نوع گریدهای فولادی به اندازه‌ی نیاز داخلی است اما از آنجاکه عرض تولیدی ما هزار و ۵۰۰ میلی‌متر است، اگر لوله‌هایی باشد که بتوانند عرض مارپوشش دهد به راحتی قادر به تولید هستیم.

مدیر مجتمع فولاد سبا خاطر نشان کرد: در اجرای این تعمیرات اساسی از کارشناسان داخلی استفاده شد که باید از همه آن‌ها تشکر کرد.

♦♦ برنامه‌ریزی برای تولید ۲ میلیون تن ورق فولادی در سال

وی با اشاره به به‌روزرسانی ماشین‌ریخته‌گری شماره یک این مجتمع گفت: این مسئله انرژی مصرفی برای انجام فرآیند ریخته‌گری را کاهش می‌دهد. به‌علاوه با اضافه شدن یک قفسه جدید در فرآیند نورد، توزیع بار روی قفسه‌ها و استهلاک تجهیزات را کاهش و سرعت ریخته‌گری را افزایش می‌دهد. با این اقدامات در سال آینده گام تولید یک میلیون و ۶۰۰ هزار تن رار می‌داریم و با تغییراتی که طی سال‌های آتی در کوره انجام خواهیم داد، می‌توانیم به ظرفیت تولید ۲ میلیون تن هم دست‌یابیم.

مدیر مجتمع فولاد سبا درباره استفاده از شرکت‌های دانش‌بنیان در فرآیند بومی‌سازی قطعات و تجهیزات نیز گفت: مدیریت ساختی که از سال ۱۳۸۰ فولاد مبارکه به وجود آمد و رکن اصلی آن مهندسی معکوس بود، باعث شد تا پس از ۲ سال، ۹۵ درصد قطعات مکانیکی در داخل ساخته شود.

عطایی پورا افزود: در بومی‌سازی‌های اخیر که انجام شده و از درجه اهمیت بالایی نیز برخوردار است، می‌توان به تولید یو در قالب اشاره کرد که در فرآیند ریخته‌گری بسیار حائز اهمیت بوده و بدون امکان ریخته‌گری وجود ندارد. مکانیزم در پیچ مذاب که دقت بسیار بالایی دارد و همچنین انواع پیچ‌ها و کمپرسورهای پرفشار هم از جمله دیگر موارد در این حوزه به‌شمار می‌رود.

وی درباره پیوسته بودن خط تولید در مجتمع فولاد سبا و تفاوت آن با سایر کارخانه‌ها تولید فولاد اظهار کرد: در کارخانه‌های دیگری از تشکیل مذاب و انجام ریخته‌گری، فولاد به شکل تختال کنار گذاشته شده و بنابراین در واحد نورد گرم باید با استفاده کوره دیگری دوباره دمای تختال را افزایش دهیم تا بتوان فرآیند نورد را انجام داد اما در مجتمع فولاد سبا وضعیت به این شکل نیست و

مدیر مجتمع فولاد سبا در گفت‌وگوی ویژه خبری صدا و سیمای مرکز اصفهان گفت: مجتمع فولاد سبا با انجام تعمیرات اساسی در خردادماه سال جاری، علاوه بر تولید گریدهای فولادی ویژه مثل گریده ویژه API-X70 برای اولین بار در ایران، مقدمات لازم برای تولید ۲ میلیون تن ورق فولادی در آینده را فراهم کرد.

به گزارش خبرنگار ایراسین، مصطفی عطایی پورا، مدیر مجتمع فولاد سبا در برنامه گفت‌وگوی ویژه خبری دوشنبه (۳ آبان) صدا و سیمای مرکز اصفهان با اشاره به فعالیت‌های این مجتمع فولادی اظهار کرد: فولاد سبا زیرمجموعه فولاد مبارکه و با مساحتی بالغ بر ۴۰ کیلومتر مربع است که در مجاورت شهرستان لنجان و کارخانه ذوب آهن اصفهان قرار دارد؛ فولاد سبا از دو کوره قوس الکتریکی ۲۰ دستگاه ماشین‌ریخته‌گری، واحد نورد و واحدهای پشتیبان تولید نظیر واحد تصفیه‌خانه و آب‌رسانی، پست برق، واحد اکسیژن و تعمیرگاه‌های لازم برای تولید ورق‌های فولادی برخوردار است.

♦♦ اهدای بیش از ۶ هزار تن اکسیژن رایگان به بیماران کرونایی کشور

وی افزود: از مردادماه سال ۹۹ تاکنون واحد اکسیژن‌سازی فولاد سبا به دلیل شیوع ویروس کرونا حدود ۶ هزار و ۶۰۰ تن اکسیژن معادل ۲۵ میلیارد تومان را به‌صورت رایگان و در راستای مسئولیت اجتماعی خود در اختیار بیمارستان‌های کشور قرار داده است.

مدیر مجتمع فولاد سبا گفت: یکی از مواردی که جایگاه مجتمع فولاد سبا از سایر صنایع مشابه در کشور و حتی خاورمیانه متمایز می‌کند، نورد پیوسته این شرکت است چرا که با استفاده از این روش، سرعت تولید افزایش یافته و انرژی کمتری مصرف می‌شود.

عطایی پورا خاطر نشان کرد: ورق‌های تولیدی در مجتمع فولاد سبا، از ضخامت ۱۲ تا ۱۰۲ میلی‌متر و عرض ۸۰۰ تا هزار و ۵۰۰ میلی‌متر است که به دلیل تقاضای بازار حدود ۸۰ تا ۸۵ درصد تولیدات مجتمع فولاد سبا به ورق‌های به ضخامت ۲ میلی‌متر اختصاص یافته و در صنایع لوله‌سازی و پروفیل‌سازی کاربرد دارد.

وی ادامه داد: خردادماه سال جاری تعمیرات اساسی در مجتمع فولاد سبا انجام شد که به‌طور کلی سه اقدام اصلی را در بر می‌گیرد: نخست آن‌که ماشین‌ریخته‌گری شماره یک فولاد سبا به‌روز شد، دوم در قسمت نورد، یک قفسه اضافه شد و تعداد قفسه‌های این بخش به ۷ قفسه افزایش یافت؛ سومین اقدامی که به مراتب از اهمیت بیشتری نسبت به دو اقدام قبلی برخوردار است، افزایش سطح اتوماسیون است که باعث هماهنگی بیشتر و فعالیت بهتر سامانه‌ها و همچنین کاهش میزان خطاهای انسانی می‌شود.

♦♦ تولید گریده ویژه فولادی ۳۰۷ برای نخستین بار در ایران

مدیر مجتمع فولاد سبا تصریح کرد: با وجود این سه اقدام اصلی در مجتمع فولاد

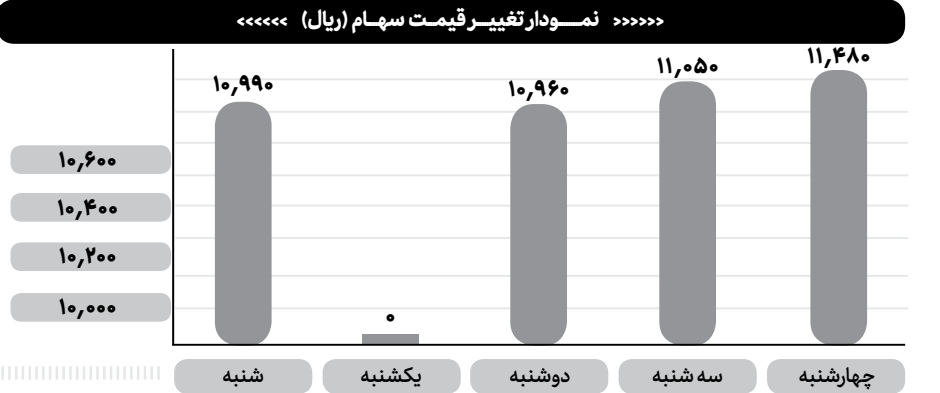
آگهی فراخوان شرکت فولاد مبارکه اصفهان

ردیف	نوع فراخوان	شماره	موضوع	مهلت ارسال مدارک	مدیریت مرتبط
۱	مناقضه عمومی	۴۸۵۴۰۷۴۸	انجام عملیات سرویس اساسی ترانس‌های ۵۷/۱۰۷۶۳۳۰۰ و نصب ترانس‌های ۷۵۰/۱۰۷۵۰۰ و شرکت فولاد مبارکه	۱۴۰۰/۰۸/۱۳	قراردادهای خرید
۲	مناقضه عمومی	۴۸۵۳۱۹۹۳ و ۴۸۵۳۱۹۹۴	انجام عملیات تدارک خرید و حمل پروژه بهینه‌سازی ایستگاه‌های پنج‌گانه گاز متان شماره‌های ۱۰۸۵۱/۱۰۸۵۰ و فاز سه شهید خرازی فولاد مبارکه به‌صورت EPC	۱۴۰۰/۰۸/۱۵	قراردادهای خرید
۳	مناقضه عمومی	۴۸۵۳۹۸۸۴	انجام عملیات نگهداری و تعمیرات جزئی‌ترین‌های سقفی جنبی، درب‌های اتوماتیک در بندها و استاک‌های انبار در کلیه نواحی	۱۴۰۰/۰۸/۱۷	قراردادهای خرید
۴	مناقضه عمومی	۴۸۵۴۰۰۴۰	تعمیر و بازسازی پینس‌های جرثقیل شرکت	۱۴۰۰/۰۸/۲۶	قراردادهای خرید
۵	مناقضه عمومی	۴۸۵۴۱۲۹۷	تعمیر و بازسازی بوش‌های بایتی نورد گرم	۱۴۰۰/۰۸/۲۶	قراردادهای خرید

جهت دریافت اسناد و کسب اطلاعات بیشتر در خصوص فراخوان‌های عمومی، ارزیابی کیفی، مناقصات و مزایده‌ها به وبسایت 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 فراخوان‌ها از طریق سایت شرکت، قسمت اطلاعیه‌ها قابل دسترسی است.

روابط عمومی شرکت فولاد مبارکه اصفهان ۱۴۰۰-۰۴۴

بورس و سهام



تاریخ	روز	قیمت (ریال)			تغییر (درصد)	حجم معامله (میلیون سهم)
		کمترین	بیشترین	پایانی		
۱۴۰۰/۰۸/۰۱	شنبه	۱۰,۸۰۰	۱۱,۰۷۰	۱۰,۹۹۰	۴,۱۷	۲۸۰
تعطیل						
۱۴۰۰/۰۸/۰۳	دوشنبه	۱۰,۸۲۰	۱۱,۱۶۰	۱۰,۹۶۰	۰,۲۷	۹۰
۱۴۰۰/۰۸/۰۴	سه‌شنبه	۱۰,۷۷۰	۱۱,۱۸۰	۱۱,۰۵۰	۰,۸۲	۹۰
۱۴۰۰/۰۸/۰۵	چهارشنبه	۱۱,۰۴۰	۱۱,۶۰۰	۱۱,۴۸۰	۳,۸۹	۱۷۹

هوش مصنوعی (AI)

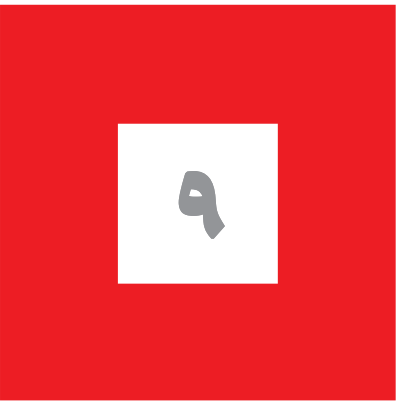


امروزه اکثر کسب و کارهای حوزه فناوری تمرکز خود را بر استفاده از قدرت هوش مصنوعی گذاشته اند. زیرا این تنها وسیله ای است که می تواند رشد آن ها را به طور معجزه آسایی زیاد کند و مدت زمان این رشد را کاهش دهد. گوگل، مایکروسافت، آمازون و آبی بی ام در خط مقدم این فناوری هستند. گوگل منبع بازار برای توسعه و پیاده سازی هوش مصنوعی ساخته است.

اولین هاب وی فای وهای فای برای هدفون ویلندگو



HUB ساخته شده توسط ekko، اولین هاب صوتی برای هدفون ویلندگو است. این دستگاه به شما اجازه می دهد که فایل صوتی را به صورت وایرلس بین چند شنونده به صورت هم زمان به اشتراک بگذارید و هر شخص از هدفون یا بلندگوی خود برای شنیدن محتوا استفاده کند. این همان تجربه صوتی وایرلس است که مدت ها منتظرش بوده ایم.



شماره ۱۳۶۸ ♦ شنبه ۸ تیر ماه ۱۴۰۰ ♦ ۳۳ ربيع الاول ۱۴۴۳ ♦ ۳۰ اکتبر ۲۰۲۱

علم و فناوری

مدیریت دانش

موانع مربوط به فناوری در فرایند اشتراک دانش



تهیه کننده: تضمین کیفیت و تعالی سازمانی

♦♦ با پذیرفته شدن دانش به عنوان یک منبع راهبردی برای سازمان ها و اهمیت آن در میزان توانایی و پایداری یک سازمان در فضایی رقابتی، نیاز مبرمی به ایجاد روش های تولید، اشتراک و به کارگیری دانش در سازمان به وجود آمده است. اشتراک دانش یکی از جنبه های اصلی مدیریت دانش است. اشتراک دانش پیوند میان مدیریت دانش و خلاقیت و نوآوری در سازمان به شمار می رود. بنابراین، سازمان هایی که در نظر دارند برنامه موانع و عوامل بازدارنده اشتراک دانش نیز توجه داشته باشند.

فناوری، امکان دسترسی سریع به حجم زیادی از داده ها و اطلاعات را فراهم کرده و همکاری از راه دور را ممکن می سازد. این امر منجر به تسهیل اشتراک دانش می شود. در این راستا، نکته اصلی به کارگیری نظام فناوری مناسب برای استخراج دانش با توجه به وضعیت سازمان و کارکنان است. ممکن است ابزارهای فناوری که در یک سازمان موجب تسهیل اشتراک دانش شده است، در سازمانی دیگر این فرایند را با شکست مواجه کند. در ادامه، به برخی از مهم ترین موانع و عوامل بازدارنده اشتراک دانش مرتبط با فناوری اشاره می شود.

۱- عدم هماهنگی میان نظام های فناوری اطلاعات موجود و فرایند کاری و نیازهای کارکنان

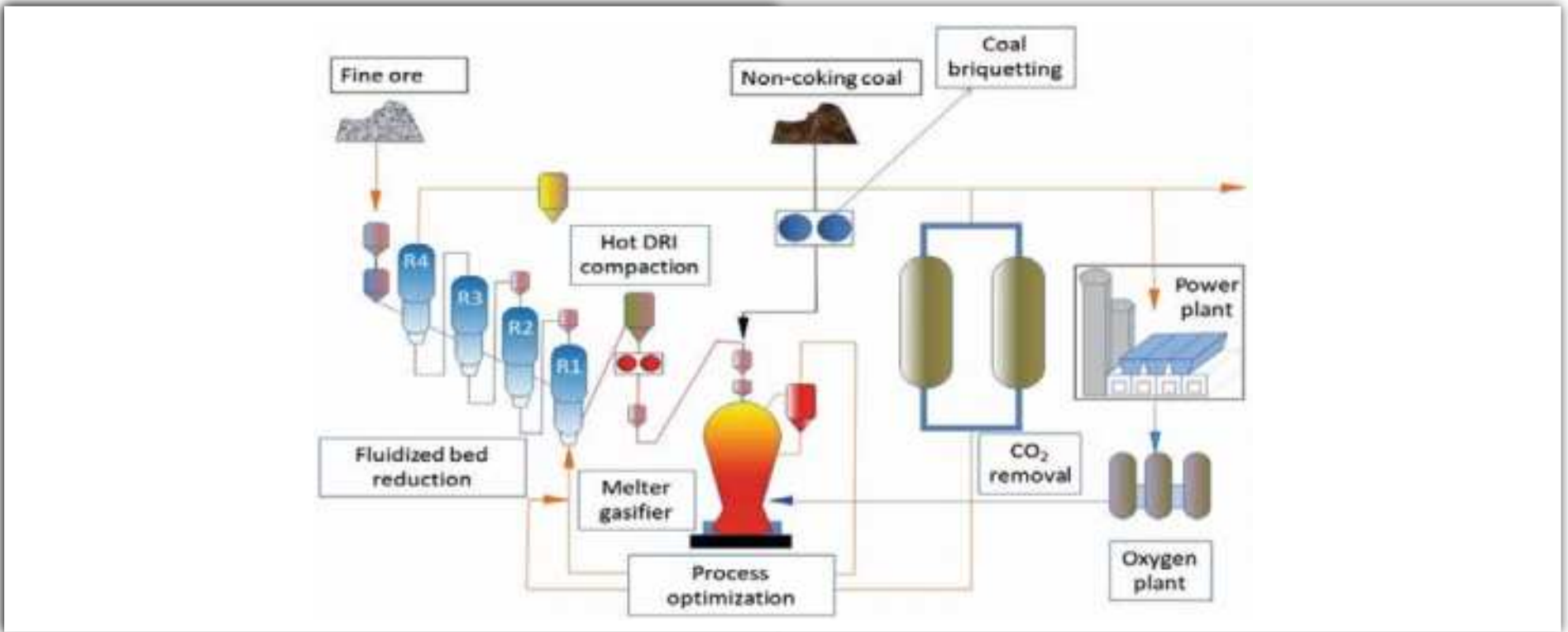
بدون شک فناوری هایی چون اینترنت، اینترنت، سیستم های پست الکترونیکی و نرم افزارهای گروه افزار به طور قابل توجهی موانع رسمی برقراری ارتباطات در سازمان را کاهش می دهند؛ اما لازم است که این ابزارها با اهداف سازمان هماهنگ و یکپارچه باشند و انواع ارتباطات سازمانی را تحت پوشش قرار دهند. عدم هماهنگی میان نظام های فناوری اطلاعات و فرایند کاری کارکنان نه تنها تأثیری در تسهیل اشتراک دانش در سطح سازمان نخواهد داشت، بلکه به عنوان یک عامل بازدارنده در این فرایند عمل خواهد کرد. این امر به طور قطع ناشی از مشکلات فنی نظام فناوری نیست، بلکه با توجه به عدم تطابق نظام نیازها و ملزومات کاری کارکنان تأثیری بر وضعیت اشتراک دانش و تسهیل آن در سازمان ها نخواهد داشت. بنابراین، سازمان ها باید در انتخاب نظام فناوری اطلاعات دقت کنند، فرایندهای کاری و ملزومات مورد نیاز در سطح سازمان را بررسی نمایند و با توجه به این موارد نظام فناوری مناسب را برای افزایش انگیزه کارکنان در اشتراک دانش و بهبود وضعیت این فرایند در سازمان تهیه کنند.

۲- انتظارات غیرواقعی کارکنان از فناوری اطلاعات

یکی دیگر از موانع مرتبط با فناوری اطلاعات در راستای به اشتراک گذاری دانش، عدم آشنایی دقیق کارکنان با امکانات و توانایی های هر یک از نظام های اطلاعات موجود است؛ به گونه ای که این عدم آشنایی باعث ایجاد انتظارات غیرواقعی در کارکنان می شود و چنانچه این انتظارات عملی نشود، کارکنان تمایلی به استفاده از نظام نخواهند داشت. به عنوان مثال، فناوری های هوش تجاری برای ارزیابی محیط های اقتصادی و رقابتی، فناوری های همکاری و یادگیری توزیع شده برای غلبه بر موانع ساختاری و جغرافیایی، فناوری های کشف دانش برای مکان یابی و بازیابی دانش درونی و بیرونی و فناوری نقشه دانش برای ردیابی منابع دانش به کار می روند.

۳- عدم آموزش کافی برای استفاده از نظام های فناوری اطلاعات

امروزه، بیشتر فرایندهای کاری کارکنان در سازمان ها وابسته به استفاده از نظام های فناوری اطلاعات است. با توجه به اینکه یک سازمان در استراتژی مدیریت دانش خود تلاش می کند تا به اشتراک گذاری دانش به جزئی از فرایندهای کاری کارکنان تبدیل شود، باید به این موضوع توجه کند که چنانچه کارکنان با نحوه کار و استفاده از نظام های فناوری اطلاعات که برای تسهیل اشتراک دانش تهیه شده آشنایی کافی نداشته باشند، تمایلی برای استفاده از آن نیز نخواهند داشت و این امر ممانعی برای اشتراک دانش در سازمان است. بنابراین لازم است تا سازمان ها از طریق ارائه آموزش های کاربردی درباره نحوه استفاده از نظام های فناوری اطلاعات، کارکنان را به طور کامل با نظام ها آشنا و به نوعی مأنوس کنند. در این صورت کارکنان انگیزه بیشتری برای استفاده از آن نظام ها خواهند داشت.

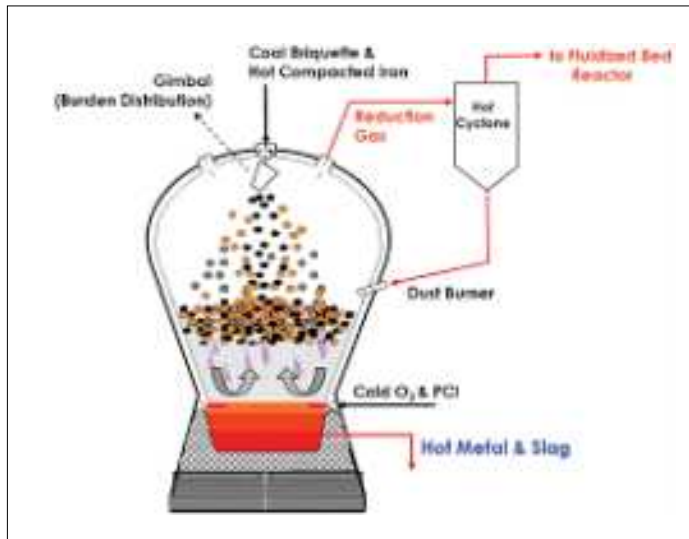


بخش های مختلف فرایند Finex

Finex نسل جدید تکنولوژی آهن سازی

مقرورن به صرفه و سازگار با محیط زیست

داغ از طریق منطقه گنبدی شکل به سمت بستر زغال سقوط می کند. منطقه گنبدی شکل در بالای بستر ثابت، فضای آزادی است که توسط گاز صعودکننده از قسمت پایین واحد ذوب کننده گازی، پر شده است. دمای این فضای آزاد در حدود ۱۰۰۰ درجه سانتی گراد نگهداری می شود. زغال سنگ (ناصاف، خرد شده و یا خارج از سایز) از بالای قسمت ذوب کننده گازی شارژ می گردد. در چنین دمای بالایی، رطوبت زغال سنگ از بین می رود و به زغال نیمه سوخته در بالای بستر ثابت تبدیل می شود. سپس به سمت پایین حرکت می کند و سرانجام توسط اکسیژن خالصی که از دهانه لوله های Tuyer خارج می شود و اکسشی می دهد و محترق می شود، فرایند گازی شدن زغال سنگ، انرژی لازم برای واکنش های متالورژیکی و ذوب شدن HCl و خاکستر زغال برای تبدیل به فلز مذاب و سرباره را تأمین می کند. در نتیجه به علت گرما و گاز احیایی تولید شده در طول فرایند گازی کردن زغال سنگ توسط اکسیژن، بار که عمدتاً حاوی HCl با درجه احیایی بین ۷۰ تا ۸۰ درصد است، ذوب می گردد و به طور کامل به صورت فلز احیا می شود. مذاب داغ فلزی و سرباره در قسمت ذوب کننده گازی جمع آوری می گردد و مشابه اجزای کوره بلند به صورت پیوسته جاری می شود. همان طور که بیان شد، اکسیژن خالص از طریق دهانه های لوله جهت احتراق زغال نیم سوخته در منطقه دمش دمیده می شود. دمای ایجاد شده در منطقه دمش حدود ۳۸۰۰ درجه سانتی گراد تخمین زده شده است (شکل ۲).



شکل ۲- منطقه دمش گاز اکسیژن خالص و ذوب شدن مواد

نیاز به کاهش هزینه های آهن سازی، افزایش انعطاف پذیری فرایند از نظر استفاده از مواد اولیه و فرایند تولید و همچنین افزایش سازگاری تولید با محیط زیست باعث توسعه فرایند Finex توسط POSCO و Siemens VAI شده است. این فرایند اساساً ترکیبی از Finment's fluidized bed و ذوب کننده گاز سوز Corex است؛ بنابراین نام آن Finex در نظر گرفته شده است. در این روش، چدن مذاب به طور مستقیم با استفاده از پودر سنگ آهن و زغال سنگ کک نشو تولید می شود، به جای روش سنتی کوره بلند که از پختن و احیا از طریق کک استفاده می کند.

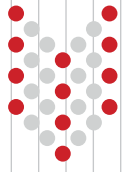
ادعا می شود که حذف بخش های کک سازی و پخت (Sintering) در مراحل اولیه، باعث ارزان تر شدن فرایند Finex تا حدود ۲۰ درصد، نسبت به ساخت یک کوره بلند با مقیاس مشابه است. علاوه بر این، کاهش ۱۰ تا ۱۵ درصدی هزینه های تولید، از طریق استفاده از مواد خام ارزان تر، کاهش هزینه های تأسیسات، کاهش تولید آلاینده ها، کاهش هزینه کارکنان، تعمیرات و نگهداری و همچنین کاهش زمان تولید قابل دسترسی است. با در نظر گرفتن نگرانی های زیست محیطی، در فرایند Finex تنها مقادیر ناچیز NOx، SO2، گردوغبار، فنول ها، سولفیدها و آمونیاک تولید می شود. حداکثر مقدار آلودگی های قابل انتشار در این فرایند در حال حاضر بسیار کمتر از حداکثر مقادیر مجاز توسط استانداردهای اروپایی است. علاوه بر این، تولید پساب در فرایند Finex بسیار کمتر از موارد معمول در مسیر کوره بلند است.

در فرایند Finex تولید آهن در دو مرحله مجزا صورت می گیرد. در برخی از راکتورهای بستر سیال، اکسیدهای آهن نرم و ریزه DRI تبدیل می شد، فشرده می گردد و سپس به قسمت ذوب کننده گازی (کوره FINEX) انتقال می یابد. زغال و پریتک های زغال سنگ شارژ شده به قسمت ذوب کننده به صورت گاز در می آید و علاوه بر گاز احیایی، انرژی لازم جهت ذوب را نیز فراهم می کند. واحد ذوب کننده گازی قلب فرایند نوین آهن سازی FINEX است. در این قسمت نه تنها فلز داغ تولید می شود، بلکه گاز مورد استفاده برای احیای کانی آهن در راکتورهای بستر سیال نیز تأمین می شود.

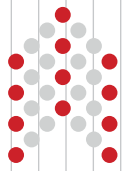
سنگ آهن نرم و ریزه افزودنی هایی نظیر دلویمیت و سنگ آهک ابتدا در قسمت خشک کن، خشک می شود و سپس به سیستم بستر سیال ۳ یا ۴ مرحله ای شارژ می گردد. در راکتور بالایی عمدتاً به عنوان مرحله پیش گرمایش کانی های نرم و رسیدن به دمای احیا عمل می کنند که دمای مورد نیاز می تواند توسط احتراق جزئی گاز خروجی از راکتور سوم تأمین شود. در مراحل بعدی، سنگ آهن به صورت مداوم در جهت مخالف با جریان گاز احیا کننده به DRI ریزه احیا می گردد و افزودنی های ریزه به صورت جزئی کلسینه می شود؛ به طوری که در راکتور سوم کانی های نرم پیش احیا می شود و به درجه احیای حدود ۳۰ درصد می رسند. در مرحله نهایی در راکتور چهارم احیای نهایی و تولید DRI با درجه احیای حدود ۸۵ تا ۹۰ درصد صورت می گیرد. فشار عملیاتی در راکتورهای بستر سیال حدوداً بین ۲ تا ۵ بار است.

در مرحله بعدی DRI ریزه به فرم HCl (تکه های داغ به هم فشرده شده) تبدیل و به صورت پیوسته و مداوم به قسمت ذوب کننده گازی شارژ می شود. به وسیله نیروی گرانش، HCl های

تهیه کننده: واحد تحقیق و توسعه



این با در نظر گرفتن نگرانی های زیست محیطی، در فرایند Finex تنها مقادیر ناچیز NOx، SO2، گردوغبار، فنول ها، سولفیدها و آمونیاک تولید می شود. حداکثر مقدار آلودگی های قابل انتشار در این فرایند در حال حاضر بسیار کمتر از حداکثر مقادیر مجاز توسط استانداردهای اروپایی است.



امنیت سایبری

شناسایی یک آسیب پذیری در برنامه WinRAR که می تواند منجر به هک کامپیوتر شما شود!

یک محقق امنیتی در شرکت Positive Technologies، یک آسیب پذیری جدید در برنامه WinRAR شناسایی کرده است که می تواند توسط مهاجم از راه دور برای اجرای کد روی سیستم های هدف مورد بهره برداری قرار گیرد.

آسیب پذیری مذکور که با شناسه CVE-2021-35052 مشخص می شود، نسخه ۵.۷۰، رایگان (فرمت trial) این برنامه را تحت تأثیر قرار می دهد. بهره برداری از این نقص، به مهاجم امکان می دهد از درخواست هایی که به کاربر برنامه ارسال می شود جلوگیری کند، آن ها را تغییر دهد و یا درخواست ها را برای یک دامنه مخرب تحت کنترل خود ارسال کند که همین امر می تواند منجر به اجرای کد از راه دور بر روی کامپیوتر قربانی شود. در مرحله بعدی مهاجم می تواند حملات ARP spoofing را پیاده سازی کند.

اخیراً یک کمپین بدافزاری شناسایی شده است که در حال گسترش تروجان های سرقت کننده رمز عبور در میان کاربران ناآگاه است. در این کمپین، مهاجمان از فایل های ویدیویی YouTube به عنوان کانالی برای توزیع بدافزار استفاده می کنند. به این ترتیب که در توضیحات مربوط به ویدیوی بارگذاری شده، لینک هایی تعبیه و کاربران را ترغیب می کنند تا برنامه مخربی را از طریق لینک مذکور دانلود کنند. بلافاصله پس از نصب برنامه، بدافزار به بررسی وبپوش سیستم قربانی جهت استخراج اطلاعات حساس می پردازد.

تروجان های سرقت کننده رمز عبور، بدافزارهایی هستند که به صورت پنهانی در یک کامپیوتر اجرا می شوند و به گرفتن screenshot و سرقت اطلاعات مهم از جمله رمزهای عبور، کوکی ها و اطلاعات کارت های اعتباری ذخیره شده در مرورگرها می پردازند. تهدیداتی نظیر این کمپین، اهمیت خودداری از کلیک روی لینک ها و یا دانلود برنامه ها، بدون تحقیق و بررسی اولیه را بیش از پیش نمایان می سازد، چرا که سایت هایی نظیر YouTube، قادر به ارزیابی لینک های تعبیه شده توسط منتشرکننده محتوا نیستند؛ بنابراین کاربران باید پیش از دانلود و نصب برنامه های، سایت ارائه دهنده آن را مورد بررسی قرار دهند و از دانلود برنامه های نامعتبر بپرهیزند. منبع خبر: BLEEPINGCOMPUTER





شماره ۱۳۴۸ ◆ شنبه ۸ آبان ماه ۱۴۰۰ ◆ ۲۳ ربیع الاول ۱۴۴۲ ◆ ۳۰ اکتبر ۱۳۹۱

اجتماعی

موفقیت

محمد حسین فیضی دولتی آبی، شاغل در فولادسازی، با قبولی در آزمون ورودی پایه هفتم دبیرستان های دوره اول استعداد های درخشان، به این مدارس راه یافت.



محمد حسین فیضی دولتی آبی

توسعه فردی

مهارت های بین فردی در محیط

کار و اهمیت آن

تهیه کننده: آموزش و توسعه منابع انسانی

همان طور که بخش قابل توجهی از زندگی ما انسان ها حول محور ارتباطات می چرخد، در بیشتر صنایع، ارتباطات نقش چشمگیری بازی می کند. بنابراین، شما به عنوان یک نیرو و کارگر، نیاز است بتوانید با همکاران و سرپرستان خود به خوبی ارتباط برقرار کنید. مهارت های بین فردی توانایی هایی هستند که افراد از طریق آن ها، به تعاملات موفقیت آمیزی با دیگران می پردازند. زمانی که شما در محیط کارتان از همکار خود تعریف می کنید یا به حل تعارض یا او می پردازید، در حقیقت از مهارت های بین فردی استفاده کرده اید.

اهمیت مهارت های بین فردی در زندگی و محیط کار مدیران و رؤسا به دنبال نیرو هایی خواهند بود که هم بتوانند کارهای فنی را به طور کامل انجام دهند و هم با همکاران خود به خوبی ارتباط برقرار کنند. افرادی که دارای مهارت های بین فردی قوی هستند، در تیم های کاری به خوبی عمل و به راحتی با دیگران همکاری می کنند. آن ها می توانند خانواده، دوستان، همکاران و مشتریان را به خوبی درک کنند و مردم اغلب از همکاری با آن ها بسیار لذت می برند. در واقع، این افراد می توانند در اطرافیان خود انگیزه ایجاد کنند و محیط کار را به مکانی لذت بخش تبدیل سازند. به علاوه، شما می توانید از طریق مهارت های ارتباطی بین فردی و توانایی درک دیگران، راه حل های مناسبی برای مشکلات پیدا کنید و بهترین تصمیم را برای خود و دیگران بگیرید.

مهارت های بین فردی مهم در کار در حالی که تمامی مهارت های بین فردی می تواند مفید باشد، در ادامه مهارت هایی ارائه می کنیم که برای افراد در محیط کار بسیار اهمیت دارد.

۱. انتخاب واژگان و لحن مناسب

توجه به کلمات و لحن در برقراری ارتباط با همکاران و سرپرستان از اهمیت بسیاری برخوردار است. به عبارت دیگر، نحوه ارتباط شما با سرپرستان بسیار متفاوت با یک دوست یا همکار است. برای مثال، شما در یک جلسه کاری به طور رسمی صحبت می کنید، اما هنگام صحبت با همکاران به طور غیررسمی و با استفاده از کلمات عامیانه به گفت و گوی می پردازید. در نتیجه، شما باید بر اساس مخاطبان و موقعیت های مختلف، واژگان و لحن متفاوتی را انتخاب کنید تا بتوانید ارتباط درستی برقرار کنید.

۲. کنترل حالت و حرکات بدن یادتان باشد زبان بدن شما به اندازه کلمات و لحن شما مهم اند. هنگام صحبت با مدیران و همکارانتان باید دقت کنید که از طریق حرکات بدنی، چه بیغمی را به آن ها می رسانید. سعی کنید زبان بدن باز را به اطرافیان نشان دهید تا اعتماد و مثبت نگری را ایجاد کنید. زبان بدن شامل حرکات آرنج، جمله تکان دادن سر، حفظ تماس چشمی، لبخند زدن و آرامش است. از زبان بدن بسته ماندن دست به سینه بودن و رفتار های نا آرام خودداری کنید.

۳. شنونده خوب شنونده خوب بودن عبارت است از توانایی توجه کامل به فرد گوینده و درک آنچه واقعاً می گوید. گوش دادن فعال برای برقراری ارتباط مؤثر و جلوگیری از سوء تفاهم در محل کار مهم است و به شما این امکان را می دهد تا اطلاعات یادستور العمل هایی را که همکاران یا مدیران به شما می دهند، درک کنید. این امر همچنین می تواند همکاران را برای به اشتراک گذاشتن ایده ها و همکاری تشویق کند. هنگام گوش دادن به افراد، سعی کنید به صورت کلامی (پرسش سوالات هنگام صحبت) و غیرکلامی (نشان دادن حرکات سرو تماس چشمی) نشان دهید که واقعا گوش می دهید.

۴. همدلی با همکاران همدلی، توانایی درک احساسات، نیازها و ایده های دیگران از دیدگاه آن هاست. افرادی که همدل هستند، هنگام برقراری ارتباط آگاهی و شفقت نشان می دهند. همدلی در محل کار می تواند برای روحیه و بهره وری مفید باشد و می تواند از سوء تفاهم بین کارکنان جلوگیری کند. با نشان دادن همدلی، به احتمال زیاد اعتماد و احترام همکاران خود را جلب می کنید. در شماره هفته آینده، به ادامه مباحث در زمینه مهارت های بین فردی در محیط کار و راهکارهای تقویت آن خواهیم پرداخت.

ایر از همدردی

با نهایت تأسف در هفته گذشته، حسن صابری شاغل در فولادسازی و محسن جانقربانی شاغل در ترابری در غم درگذشت پدر و علی اصغر معینی همکار بازنشسته در غم درگذشت مادر به سوگ نشستند. این غم جانگناه و ضایعه جبران ناپذیر را به محضر خانواده این عزیزان تسلیت عرض می کنیم و برای ایشان علو درجات را از درگاه حق تعالی مستلتم می نمایم.

اهمیت آموزش به کودکان در دوران رشد

هر کودکی با استعداد های منحصر به فرد خود به دنیا می آید، اما برای اینکه بتواند این استعداد ها را شکوفا کند، نیاز به این دارد که در محیط مناسبی قرار بگیرد و آموزش های مناسب را در آن زمینه دریافت کند. در غیر این صورت هرگز به توانایی های خود پی نخواهد برد. در حقیقت انسان از لحظه ای که متولد می شود آموزش دیدن او نیز آغاز می گردد.



نقش اعتماد به نفس در کودک

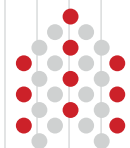
میزان اعتماد به نفس کودک ارتباط مستقیمی با رفتارها و احساسات او دارد. به همین خاطر کمک به افزایش اعتماد به نفس و آموزش آن نیز از اهمیت ویژه ای برخوردار است. برای آنکه بتوانید کودک با اعتماد به نفسی داشته باشید تلاش کنید قدر دانی های واقع بینانه ای از او داشته باشید. در واقع بدون اینکه در مورد رفتارهای مثبت اغراق کنید روی آن ها متمرکز شوید و آن ها را تشویق کنید.



اعتیاد به تکنولوژی در کودکان

فلک رمز عبور بسازید

تهیه کننده: آموزش و توسعه منابع انسانی



شاید بیش از شیوع ویروس کرونا، کنترل کودکان و نوجوانان برای استفاده از اینترنت، به مراتب آسان تر بود، اما حالا که کلاس های درس بچه ها به صورت آنلاین برگزار می شود، آن ها مجبورند از ساعت ۸ تا یک ظهر، پای لپ تاپ یا تلفن همراه باشند. بعد از آن هم تکالیفشان را به سرعت بنویسند و برای معلم ارسال کنند. این شیوه تحصیل، کودکان و نوجوانان را مجبور به استفاده دائم از تکنولوژی کرده و شاید بر اعتیاد به اینترنت آن ها تأثیر بگذارد. پیش از شروع مطلب این هفته، یادآوری می کنیم که کودکان ما با تحصیل در خانه و دوری از مدرسه، بسیار تحت فشارند. پس بهتر است شیوه های کنترل و مدیریت تکنولوژی را که در هفته های گذشته و آینده مطرح می شود متناسب با ظرفیت فرزندان عملی کنید. در شماره قبل، درباره زمان مناسب برای خرید تکنولوژی برای کودکان و نوجوانان و شیوه کنترل آن صحبت کردیم و در این شماره نیز همین موضوع را ادامه می دهیم:

ایجاد اعتماد

با فرزندان خود در رسانه های اجتماعی دوست شوید یا آن ها را دنبال کنید. این را به یک قانون غیر قابل مذاکره تبدیل کنید، حتی اگر بچه های شما به آن اعتراض کنند. سعی کنید

برای هر بست فرزندان نظر ننویسید و نوعی نظارت ظریف تر داشته باشید. با این شیوه، نوجوانان احساس تسلط بر حریم خصوصی خود را حفظ می کنند. باید به نیازهای فرزندان به حفظ حریم خصوصی احترام بگذارید و در عین حال از ایمن بودن آن اطمینان حاصل کنید. به او بگویید که رمز عبور ایمیلش را به شما بدهد و در عوض، قول می دهید که دائم او را چک نکنید و فقط در مواقع خاص و لازم، این کار را انجام می دهید. تا زمانی که فرزند شما به بلوغ فکری کامل نرسد، بهتر است تمامی حساب های کاربری او را تحت نظارت داشته باشید. برخی از روان شناسان، یک شیوه زیرکانه پیشنهاد می کنند: «از کودکان بخواهید که رمزهای عبور خود را در فلک ببندازند و اگر فلک شکسته شد، به این معناست که یک نفر به سراغ آن رفته است. به او بگویید که هرگاه احساس خطر کنید، اجازه این کار را دارید». شما می توانید همین شیوه را به شکل های مختلف عملی کنید. مراقب مزاحمت های سایبری باشید. قدری، چه آنلاین و چه آفلاین، به محض ورود کودک که مهد کودک شروع می شود و شما به عنوان والدین باید از فرزندان در مقابل آن محافظت کنید. اگر شاهد تغییر رفتار در کودکان بودید، مانند استرس بی مورد یا هر تغییر ناگهانی دیگر، احتمال قدری آنلاین وجود دارد. گاهی در فضای بازی های آنلاین یا دایرکت ایستاگرام، کودک

مورد آزار و اذیت و حتی تهدید افراد ناشناس قرار می گیرد. به او اطمینان خاطر بدهید که حامی او هستید و از هیچ چیزی نباید بترسد. فلک را به کودک نشان دهید و بگویید که هر وقت احساس نیاز کرد، می توانید آن را بشکنید و به او کمک کنید. اگر رمز عبور حساب های کاربری فرزندان را دارید، همه آن ها را بررسی کنید.

نروم درگیری والدین با تکنولوژی

اگر کودک یا نوجوان شما واقعا به کامپیوتر و فناوری علاقه دارد، او را در کلاس های برنامه نویسی، طراحی دیجیتال، انیمیشن یا سایر موضوعات مرتبط با فناوری ثبت نام کنید. با این کار، به توانایی های او جهت مثبت می دهید و دیگر وقت ارزشمند خود را بیهوده جلوی کامپیوتر یا تلفن همراه هدر نمی دهد. واضح است که جهان، در حال حرکت به سمت دیجیتالی شدن است. این امر از جهات مختلف بسیار خوب است. فناوری به کودکان کمک می کند تا شیوه های سرگرم کننده و جذاب تکنولوژی را یاد بگیرند. خلاقیت خود را نشان دهند و با دیگران ارتباط برقرار کنند. پس کودک در هر سنی می تواند بتواند یاد بگیرد. همانند بیشتر موضوعات مربوط به فرزند پروری، ارتباط مداوم و کلیدی والدین و فرزند، آن ها را از تأثیرات منفی تکنولوژی دور خواهد کرد. در شماره بعد باز هم در این باره صحبت خواهیم کرد.

دلخواه

مسابقه شغل من

ویژه فرزندان کارکنان معزز شرکت فولاد مبارکه

آینده که از راه پرسد خیلی از شما شغلی خواهید داشت که امروز حتی اختراع هم نشده است. کسی چیزی از مشاغل آینده نمی داند، اما همه ما می توانیم ویژگی های شغلی که دلخواه ماست را به تصویر بکشیم.

در این چالش شرکت کنید و در قالب هر نوع اثری مانند داستان، نقاشی، فیلم کوتاه و ... شغل دلخواه آینده خود را به تصویر بکشید.

شیوه ارسال آثار: از طریق شماره ۰۲۰۰۴۰۰۴۰۰۶۰ در واتس آپ و یا سامانه پوپک (تحقیقات منابع انسانی)

مهلت ارسال آثار: ۱۴۰۰/۰۸/۳۰

به بهترین آثار جوایزی از طرف شرکت تعلق خواهد گرفت.

بازنشستگان فولاد

حسن ناطقی
نیروی انسانی و سازماندهی
روزبازنشستگی: ۱۴۰۰/۰۴/۳۰

امیراله صادقی
آهن سازی
روزبازنشستگی: ۱۴۰۰/۰۲/۳۰

بهروز سلطانی
فولادسازی و نوردیوسه
روزبازنشستگی: ۱۴۰۰/۰۴/۳۰

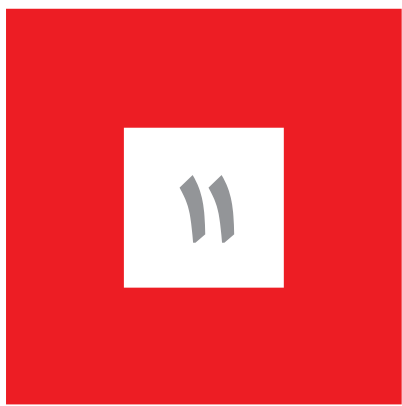
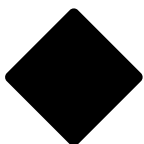
حسین محمدی حسن آبادی
نیروی انسانی و سازماندهی
روزبازنشستگی: ۱۴۰۰/۰۵/۳۰

علیرضا آذریور
نیروی انسانی و سازماندهی
روزبازنشستگی: ۱۴۰۰/۰۴/۳۰

رحمان دانشمند
مرکز تعمیرات نسوز
روزبازنشستگی: ۱۴۰۰/۰۲/۳۰

نیک زاده سلیمانی آبادی
فولادسازی و ریختهگری مداوم
روزبازنشستگی: ۱۴۰۰/۰۲/۳۰

فرهاد ادیبی سده
حمل و نقل و پشتیبانی
روزبازنشستگی: ۱۴۰۰/۰۵/۳۰



شماره ۱۴۸۸ شنبه ۸ آبان ماه ۱۴۰۰ ۳۳ رجب اول ۱۴۴۳ ۳۰ اکتبر ۱۳۹۱

ورزش

اطلاعیه

برگزاری مرحله شصت و چهارم

مسابقه عکس ورزش در منزل

آموزش شرکت در مسابقه:

جهت ارسال تصاویر برای مسابقه باید ابتدا به وب سایت امور ورزش به نشانی <https://sport.msc.ir/> وارد شده پس از وارد نمودن نام کاربری و کلمه عبور، مطابق با تصویر زیر گزینه «مسابقه عکاسی» را انتخاب نمایید.



در مرحله بعدی نیز با کلیک بر روی دکمه ارسال تصاویر، نسبت به ارسال عکس های خود اقدام فرمایید. شما مجاز به ارسال سه تصویر در این مسابقه خواهید بود.



در نهایت شما می توانید در خصوص تصاویر ارسالی از سایر همکاران نیز اظهار نظر فرمایید. برای این منظور از گزینه «نظرخواهی در خصوص تصاویر سایر همکاران» استفاده نمایید.



پس از باز شدن صفحه مربوطه مطابق با تصویر زیر، در صورتی که عکس از نظر شما شایسته انتخاب شدن باشد بر روی گزینه لایک کلیک کنید.

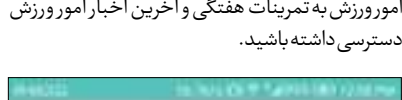
دسترسی به کانال امور ورزش در پیام رسان

جهت دانلود نرم افزار پیام رسان بویک و ویژه تلفن های همراه اندروید و IOS با بیستی از مسیرهای زیر اقدام فرمایید.

نسخه اندروید: <https://poopak.msc.ir/etc/>

نسخه IOS: <https://poopak.msc.ir/etc/>

پس از وارد شدن به پیام رسان، می توانید از طریق کانال امور ورزش به تمرینات هفتگی و آخرین اخبار امور ورزش دسترسی داشته باشید.



تفرات برگزیده مسابقه سؤالی امور ورزش

آمور ورزش فولاد مبارکه مناسبت گرامی داشت هفته تربیت بدنی ورزش، اقدام به برگزاری مسابقه سؤال ورزشی از تاریخ ۲۵/۰۷/۱۴۰۰ برای خانواده بزرگ فولاد مبارکه نمود. مسابقه سؤالی امور ورزش با حضور بیش از ۵۰۰ نفر از کارکنان محترم فولاد مبارکه از طریق وب سایت امور ورزش برگزار گردید و در نهایت از بین کسانی که به تمامی سؤالات جواب صحیح داده بودند قرعه کشی به عمل آمد. نفرات ذیل در فهرست برندگان این مسابقه ثبت گردیدند.

Table with 2 columns: Name and Score. Lists winners of the sports quiz competition.



تقدیر باشگاه فولاد مبارکه سپاهان از خانواده شهید علی لندی

به گزارش روابط عمومی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان، در نخستین روز از هفته سپاهان، باشگاه فولاد مبارکه سپاهان در محل اردوی تیم فوتبال این باشگاه در اهواز از خانواده شهید فداکار علی لندی تقدیر کرد.



پیروزی تیم والیبال فولاد مبارکه سپاهان مقابل تیم پیکان تهران

به گزارش روابط عمومی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان، هفته دوم رقابت های لیگ برتر والیبال مردان ایران با پیروزی بلندقامتان فولاد مبارکه سپاهان به پایان رسید. در دومین هفته این رقابت ها تیم فولاد مبارکه سپاهان با نتیجه ۳ بر ۰ تیم پیکان تهران را شکست داد. بلندقامتان فولاد مبارکه سپاهان با دو پیروزی متوالی و کسب ۶ امتیاز در صدر جدول رقابت های لیگ برتر والیبال قرار دارند.

به مناسبت هفته ورزش و تربیت بدنی صورت گرفت:

دیدار صمیمانه معاون نیروی انسانی با کارکنان امور ورزش



به مناسبت هفته ورزش و تربیت بدنی، معاون نیروی انسانی و سازماندهی به همراه مدیر خدمات عمومی و امور رفاهی و همچنین مدیرعامل باشگاه فرهنگی ورزشی فولاد مبارکه سپاهان با رئیس و عوامل امور ورزش فولاد مبارکه دیدار کردند و هفته تربیت بدنی را به سخت کوشان عرصه ورزش شرکت تبریک گفتند. در این بازدید، مهدی کفایت معاون نیروی انسانی و سازماندهی فولاد مبارکه با اشاره به نقش و جایگاه ورزش در فولاد مبارکه از ابتدای تا به امروز، ارتقای سطح سلامت خانواده بزرگ فولاد مبارکه را یکی از ارزش های اصلی جامعه و همچنین سازمان برشمرد و به ورزش به عنوان عاملی اساسی پیشبرنده اهداف عالی شرکت در جهت افزایش بهره وری تأکید کرد. وی در زمینه جنبه های معنوی ورزش در افراد گوناگون و بهینه کردن خدمات ورزشی در شرکت و خارج از شرکت نیز مطالبی متکرر شد و در ادامه خاطر نشان کرد: از اقدامات شایسته در زمینه ورزش و سلامت سازمان حمایت کامل خواهیم کرد. صادق فرخی مدیر خدمات عمومی و امور رفاهی نیز در این جلسه، امور ورزش فولاد مبارکه را الگویی شایسته در فعالیت های ورزشی در بین شرکت های کشور دانست و اذعان داشت: امور ورزش با مسئولیت سنگینی که در ارائه خدمات ورزشی دارد، با موفقیت در راستای پیشبرد اهداف شرکت حرکت می کند و با ارائه برنامه های شایسته، به دنبال ترغیب و تشویق هرچه بیشتر کارکنان جهت پرداختن به امور ورزش در زندگی شخصی و فردی ایشان است که این اقدام تأثیر مستقیم بر بهره وری شرکت و تحقق اهداف فولاد مبارکه دارد. محمدرضا ساکت مدیرعامل باشگاه فولاد مبارکه سپاهان که با جمعی از مدیران این باشگاه در این جلسه صمیمی حضور داشت، ضمن اشاره به اهداف و مسیر مشترک امور ورزش و فولاد مبارکه سپاهان گفت: فولاد مبارکه سپاهان امید مردم ورزش دوست اصفهان است و ما می خواهیم با مسئولیت های خطیر خود در میادین ورزشی و اجتماعی پرچم فولاد مبارکه را برافراشته کنیم و افتخاری به دیگر افتخارات بزرگ ترین کارخانه فولادی کشور بیفزاییم. مجتبی لطفی رئیس امور ورزش فولاد مبارکه نیز در ادامه ضمن ارائه گزارشی جامع از فعالیت های امور ورزش، از نفوذ ۸۸ درصدی ورزش در قیل از شیوع بیماری کرونا در بین خانواده بزرگ فولاد مبارکه یاد کرد و از ورزش به عنوان یکی از مؤثرترین راهکارها برای افزایش سطح ایمنی و توانایی بدن در دوران کرونا نام برد و در ادامه به موفقیت های چشمگیر کارکنان ورزشکار فولاد مبارکه در مسابقات ورزشی کمپانی های جهان در کشور یونان با اخذ ۲۳ مدال رنگی اشاره کرد. وی دست یابی به این موفقیت های ارزنده را نشانگر برنامه ریزی و اقدامات شایسته ورزشی با حمایت مدیریت عالی شرکت و همچنین مشارکت کارکنان فهیم فولاد مبارکه دانست. گفتنی است در پایان این دیدار صمیمانه، عوامل امور ورزش به همراه عوامل باشگاه فولاد مبارکه سپاهان با حضور در مزار پاک شهدای فولاد مبارکه با نثار گل به روح پاک این عزیزان، یاد و خاطره شهدای هشت سال دفاع مقدس را گرامی داشتند.

رکاب زنی ۸۰ کیلومتری تیم دوچرخه سواری فولاد مبارکه سپاهان با هدف تجدید میثاق با شهدا

اصولی تیم دوچرخه سواری جوانان و بزرگسالان باشگاه فولاد مبارکه سپاهان است که طی دو ساعت مسیری تقریباً ۸۰ کیلومتری موجود را طی کردند. وی افزود: این برنامه سلام ما به شهدا و کوچک ترین کاری است که می توانیم برای شهدا، افرادی که برای آرامش و آسایش این مملکت از جان خود گذشتند، انجام دهیم. امیدوارم دعای شهدا بدرقه راه ورزشکاران باشد. در نهایت از همه کارکنان و مسئولان فولاد مبارکه تشکر می کنم. اسماعیل پناهنده مدیر ورزش کارگری و صنعت باشگاه فولاد مبارکه اصفهان نیز اظهار کرد: این برنامه تجدید میثاقی میان دوچرخه سواران

به مناسبت هفته سپاهان، تیم دوچرخه سواری جوانان و بزرگسالان باشگاه فولاد مبارکه سپاهان با هدف ادای احترام به مقام شامخ شهدای اصفهان تا یادمان شهدای گمنام در شرکت فولاد مبارکه برگزار شد. در این اقدام نمایان مسیری ۸۰ کیلومتری از گلستان شهدای اصفهان تا یادمان شهدای گمنام در شرکت فولاد مبارکه برگزار شد. محمدرضا ساکت در حاشیه مراسم ادای احترام تیم دوچرخه سواری جوانان و بزرگسالان باشگاه فولاد مبارکه سپاهان به مقام شامخ شهدا در گلستان شهدای اصفهان در گفت و گو با خبرنگار ابرار اسپین اظهار کرد: از یکم تا هفتم آبان به عنوان هفته سپاهان نام گذاری شده و روز دوم این هفته به عنوان روز سپاهان تعیین گردیده است. وی افزود: دوم آبان سال ۱۳۸۶ (۲۰۰۷ میلادی)، تیم فوتبال باشگاه فولاد مبارکه سپاهان به عنوان نخستین و تنها باشگاه ایرانی موفق به راهیابی به جام باشگاه های جهان شد که به دنبال این موفقیت وثبت آن در تاریخ فعالیت این باشگاه، از یکم تا هفتم آبان «هفته سپاهان» نامیده شد. مدیرعامل باشگاه فولاد مبارکه سپاهان خاطر نشان کرد: روز سپاهان روز تلاشگران خط مقدم جبهه سازندگی، صنعت و اقتصاد است؛ به همین دلیل در راستای عرض احترام به پیشگاه تلاشگران در خط مقدم تولید فولاد مبارکه، آنان که تحریم ها را در هم شکستند و بهره وری و تولید را در راستای خودکفایی اقتصادی مینا قرار دادند، تیم قهرمان دوچرخه سواری باشگاه فولاد مبارکه سپاهان که اخیراً درخشش بسیاری هم در مسابقات کشوری داشته، در یک حرکت نمادین، بانبرک چستن از شهدا، مسیری را از گلستان شهدای اصفهان تا یادمان شهدای گمنام



زمان تست تعدادی از تیم های صنعت آقایان و بانوان جهت مسابقات ای میدرو

به اطلاع کلیه کارکنان محترم شرکت فولاد مبارکه می رساند شروع تست تیم های صنعت بر اساس مجوز ستاد بحران کرونا جهت حضور در مسابقات ای میدرو کشور، طبق جدول ذیل از تاریخ ۰۸/۰۸/۱۴۰۰ تا ۱۳/۰۸/۱۴۰۰ است. علاقه مندان می توانند با مراجعه به محل تمرینات طبق روز و ساعت مندرج در جدول پیوست در تست مورد نظر شرکت کنند. شایان ذکر است بانوان متقاضی جهت هماهنگی بیشتر با شماره تلفن ۳۲۱۴۸ داخلی ۸ در ساعات اداری تماس حاصل فرمایند. بدیهی است انتخاب نفرات هر تیم صرفاً با نظر مربی و زیر نظر باشگاه فولاد مبارکه سپاهان خواهد بود.

توضیحات: ۱- حضور در تست، هیچ گونه تعهدی برای حضور قطعی در تیم، با توجه به شرایط بهداشتی ایجاد نمی کند و با عنایت به تصمیمات ستاد کرونا، احتمال تعطیلی تیم ها وجود دارد. ۲- مسئولیت رعایت پروتکل های بهداشتی بر عهده ورزشکاران بوده و شرکت هیچ گونه مسئولیتی

جدول تست تیم های ای میدرو آقایان و بانوان از تاریخ ۰۸/۰۸/۱۴۰۰ تا ۱۳/۰۸/۱۴۰۰

Table with 10 columns: Rank, Name, Team, Location, Time, and Contact Info. Lists the schedule for team testing.

