



نشریه داخلی شرکت فولاد مبارکه شماره ۱۳۵ شنبه ۲۹ آبان ماه ۱۴۰۰ ۱۴ ربيع الثانی ۱۴۴۳ ۲۵ نوامبر ۲۰۲۱ MOBARAKEH STEEL GROUP

با تکیه بر توانمندی‌های داخلی صورت گرفت؛ تولید محصول جدید مورد نیاز صنایع تریلر سازی و خودروسازی در مجتمع فولاد سبا



معاون بهره‌برداری فولاد مبارکه مطرح کرد:

برنامه ریزی شرکت فولاد مبارکه برای حرکت به سوی ارتقای کیفیت

۱۲



انجام موفقیت آمیز تعمیرات برنامه ریزی شده واحد گندله سازی

۱۵

رئیس هیئت مدیره شرکت فولاد مبارکه
در کنفرانس پلنکس؛

طرح‌های توسعه فولاد مبارکه به کمبود ورق در کشور پایان می‌دهد

۱۳



کاهش عیب تختال با اجرای پروژه بهینه‌سازی ماشین شماره ۱ ریخته‌گری

۱۴



یادداشت مدیر مسئول

تأمین پایدار انرژی؛ نیاز اصلی صنایع فولادی کشور

♦♦ کمبود منابع اولیه، به خصوص انرژی، برای تولید در حال حاضر یکی از بزرگ‌ترین معضلات تولیدکنندگان به صورت اعم و فولادسازان به طور خاص به شمار می‌آید. از ابتدای سال ۱۴۰۰ تا پایان شهریورماه ۸۲٪ روز کامل صنایع فولادی به طور مشخص با این معضل دست و پنجه نرم می‌کردند. به دلیل کمبود برق در شبکه سراسری و جبران نشدن افزایش مصرف از طریق ایجاد ظرفیت‌های جدید تولیدی، نیمه اول سال و فصل گرم آن در حالی گذشت که صنایع، دچار کمبود برق شدند. کمبودی که باعث قطع قسمت‌های مهمی از زنجیره تولید این کالای استراتژیک شد و به گفته انجمن فولادسازان در نامه خود به شورای عالی امنیت ملی، ۶ میلیارد دلار به این صنعت خسارت وارد کرد؛ خسارتی که بره ۲۰ هزار اشتغال مستقیم و غیرمستقیم تأثیر منفی گذاشت، برخی را بیکار و برخی دیگر را نیمه بیکار کرد. کمبود تولید در صنایع فولادی، نا رضایتی بسیاری از مشتریان داخلی و خارجی را برانگیخت و از سوی دیگر صنایع پایین دستی و تولیدکنندگان کالا و خدمات در دیگر حوزه‌ها را نیز با مشکل مواجه کرد.

داستان وقتی بیشتر جنبه ترازیک خود را نشان می‌دهد که بدانیم کمبود برق، در زمستان قرار است جای خود را به کمبود گاز بدهد؛ منبعی دیگر انرژی که دست بر قضا کشور ما طبق بعضی آمارها، دارنده اول و در برخی دیگر، دومین دارنده آن در جهان است. این‌ها همه در حالی است که ایران پانوجه به جغرافیا، اقلیم، تنوع منابع طبیعی و دیگر عوامل، یکی از معدود کشورهایی است که در حوزه تأمین انرژی، دارای تنوع منابع است. اما صرف‌کم بهره‌رسانی در حوزه مصرف خانگی به همراه هدررفت بالای آن در بخش‌های مختلف خانگی یا صنایع نیروگاهی کشور و ارتقای پایداری فنآوری‌های تولید و مصرف انرژی به خصوص گاز و برق در کشور، باعث شده زمستان به نحوی و تابستان به نحوی دیگر، با کمبودی مواجه شویم که راهکار آن مدیریت توانمند تولید و مصرف است.

در حالی صنایع کشور، مشتریان عمده، خوش حساب و البته تولیدکنندگان ارزش افزوده هستند که انرژی را با قیمت صنعتی خریداری می‌کنند، نمی‌توانند

انتصاب

♦♦ طی حکمی از سوی دکتر طیب‌نیا، مدیرعامل فولاد مبارکه، آقای محمود محمدی فشارکی به سمت مدیر مجتمع فولاد سبا منصوب شد.



در متن این حکم آمده است: به موجب این حکم، به سمت مدیر مجتمع فولاد سبا منصوب می‌گردید، تا با حفظ ارزش‌های اسلامی، احترام به کرامت انسانی، ایجاد نظم و انضباط اجتماعی و رعایت وجدان کاری که از اصول مدیریت در فولاد مبارکه است انجام وظیفه نمایید.

گفتنی است آقای محمود محمدی فشارکی دارای مدرک کارشناسی مهندسی مواد است که پیش از این در سمت مدیر برنامه ریزی و کنترل تولید مشغول به فعالیت بوده است.

♦♦ طی حکمی از سوی دکتر طیب‌نیا، مدیرعامل فولاد مبارکه، آقای احمدرضا جمشیدیان به سمت مدیر کنترل مواد منصوب شد.



در متن این حکم آمده است: به موجب این حکم، به سمت مدیر کنترل مواد منصوب می‌گردید تا با حفظ ارزش‌های اسلامی، احترام به کرامت انسانی، ایجاد نظم و انضباط اجتماعی و رعایت وجدان کاری که از اصول مدیریت در فولاد مبارکه است انجام وظیفه نمایید.

گفتنی است آقای احمدرضا جمشیدیان دارای مدرک کارشناسی ارشد مدیریت صنعتی گرایش تولید است که پیش از این در سمت رئیس واحد فروش اقلام مازاد مشغول به فعالیت بوده است.

♦♦ طی حکمی از سوی دکتر طیب‌نیا، مدیرعامل فولاد مبارکه، آقای علیرضا کاظمی به سمت مدیر تعمیرات مرکزی منصوب شد.



در متن این حکم آمده است: به موجب این حکم، به سمت مدیر تعمیرات مرکزی منصوب می‌گردید، تا با حفظ ارزش‌های اسلامی، احترام به کرامت انسانی، ایجاد نظم و انضباط اجتماعی و رعایت وجدان کاری که از اصول مدیریت در فولاد مبارکه است انجام وظیفه نمایید.

گفتنی است آقای علیرضا کاظمی دارای مدرک کارشناسی ارشد مهندسی مکانیک است که پیش از این در سمت رئیس توزیع سیالات مشغول به فعالیت بوده است.

هفته

بسپج

بر جهانگران عرصه تولید و خودکفایی
و بسپجیان غیور فولاد مبارکه مبارک باد

مقام معظم رهبری:
بسپج به معنی حضور و آمادگی در همان نقطه‌ای است که اسلام و قرآن
و امام زمان ارواحنا فداه و این انقلاب مقدس به آن نیازمند است؛
لذا پیوند میان بسپجیان عزیز و حضرت ولی عصر ارواحنا فداه
- مهدی موعود عزیز - یک پیوند ناگسستنی و همیشگی است.

روابط عمومی
Msc.ir
@mobarakehsteel_co

مجموعه فولاد مبارکه



مدیرعامل فولاد مبارکه در جلسه با مدیرعامل و مدیران شرکت فولاد سفیددشت چهارمحال و بختیاری مطرح کرد:

شرکت فولاد مبارکه حامی و کمک‌رسان پروژه فولادسازی فولاد سفیددشت

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه گفت: امیدواریم باتلاش و همت مدیران مجموعه فولاد سفیددشت چهارمحال و بختیاری تا پیش از سال ۱۴۰۱ به اهداف تعریف شده برای این صنعت دست پیدا کنیم و در نخستین گام، کوره قوس الکتریکی آن راه‌اندازی نماییم.

به گزارش خبرنگار فولاد، محمدیاسرطیب‌نیا، مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه، در جلسه با مدیرعامل و مدیران شرکت فولاد سفیددشت چهارمحال و بختیاری با تأکید بر ضرورت پیگیری رفع مسائل و مشکلات این شرکت اظهار کرد: مدیران و دست‌اندرکاران در مجموعه فولاد سفیددشت چهارمحال و بختیاری باید پیگیری مسائل و مشکلات موجود باشند و از پیگیری خسته نشوند.

وی با بیان اینکه بهره‌برداری از پروژه فولادسازی فولاد سفیددشت نباید زمان را از دست داد، افزود: این پروژه نتیجه یک عمر تلاش مجموعه فولاد سفیددشت است و باید توسط مدیرعامل شرکت فولاد سفیددشت به نتیجه برسد. در همین راستا آمادگی شرکت فولاد مبارکه به عنوان حامی و کمک‌رسان برای به نتیجه رساندن این پروژه را اعلام می‌کند؛ البته از آزادی تجهیزات از گمرک در این خصوص اهمیت زیادی دارد و لازم است در هر مرحله از اجرای این پروژه، اگر ایمنکار کوتاهی کرد، خودتان کار را ادامه دهید و آن را به سرانجام برسانید.

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه خاطر نشان کرد: با توجه به شرایط حاکم بر کشور، تحت هیچ شرایطی نباید از سرعت پروژه‌های گروه فولاد مبارکه کاسته شود، بنابراین باید محکم و با انرژی و انگیزه به جلو حرکت کرد و این انتظار از مدیران شرکت فولاد سفیددشت می‌رود که با تمام قوا به جلو حرکت کنند.

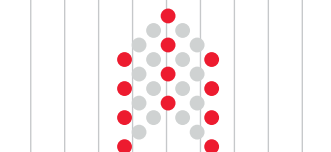
وی ادامه داد: موضوعات مربوط به مگامدول شرکت فولاد سفیددشت نیز باید با همکاری امور سرمایه‌گذاری مورد بررسی و مطالعه قرار گیرد، چراکه سیاست فولاد مبارکه بر مبنای توسعه است؛ در این میان بحث مواد اولیه، انرژی، هزینه حمل‌ونقل و محل مورد نظر برای احداث واحد مگامدول باید بررسی و کارشناسی شده و آمایش سرزمین برای آن انجام شود.

طیب‌نیا در خصوص ضرورت کاهش هزینه‌ها تأکید کرد: کاهش هزینه تولید همواره از بحث‌های جدی ما بوده و اکنون به واسطه قیمت انرژی و شرایط کشور، راه‌اندازی مدل‌های احیادارای توجیه اقتصادی است، اما در آینده مشخص نیست که قیمت گاز و دیگر موارد در وضعیت فعلی باقی بمانند. پس باید در فولاد مبارکه و مجموعه‌های وابسته به آن، مباحث مربوط به انرژی، کاهش مصارف آب و محیط زیست به عنوان اهداف اصلی در نظر گرفته شوند.

وی با بیان اینکه مباحث مربوط به انرژی از چالش‌های جدی کشور است و در آینده نیز جدی‌تر می‌شود، گفت: در شرایط فعلی می‌توان انعطاف بیشتری در روش‌های تولید و حرکت به سمت جلوداشت؛ بنابراین کار قرار است طرح توسعه‌ای تعریف شود، مباحث بهره‌وری و ترکیب محصولات باید از اکنون مدنظر قرار گیرد. مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه تصریح کرد: در حال حاضر برخی واحدهای زیرمجموعه فولاد مبارکه صرفاً برای توسعه کفی تولید در حال فعالیت و برنامه‌ریزی هستند. پس اگر واحدهای جدیدی به مجموعه فولاد مبارکه اضافه شد، باید مأموریت‌ها تقسیم‌بندی شود و یک بخش توسعه کفی و دیگر واحدها توسعه کفی را انجام دهند و لازم است که این موضوع را در استراتژی‌های خود تعریف کنیم.

وی با اشاره به جذب نیرو و سرمایه‌های انسانی عنوان داشت: سرمایه‌گذاری‌های انجام شده در شرکت فولاد مبارکه تنها به واسطه منابع مالی نبوده، بلکه به دلیل وجود دانش فنی و مدیریتی سرمایه‌های انسانی بوده است و همین عامل در شرکت فولاد سفیددشت نیز صدق می‌کند؛ فولاد مبارکه از نظر سرمایه‌های انسانی

در حال حاضر برخی واحدهای زیرمجموعه فولاد مبارکه صرفاً برای توسعه کفی تولید در حال فعالیت و برنامه‌ریزی هستند، پس اگر واحدهای جدیدی به مجموعه فولاد مبارکه اضافه شد، باید مأموریت‌ها تقسیم‌بندی شده و یک بخش توسعه کفی و دیگر واحدها توسعه کفی را انجام دهند



رئیس هیئت مدیره شرکت فولاد مبارکه در کنفرانس پلنکس؛

طرح‌های توسعه فولاد مبارکه به کمبود ورق در کشور پایان می‌دهد

رئیس هیئت مدیره شرکت فولاد مبارکه گفت: امیدواریم با تحقق طرح‌های توسعه بتوانیم طرح توسعه و کمبود ورق به‌ویژه برای صنایع پایین‌دستی اعم از خودروسازی و لوازم خانگی را تأمین کنیم.

به گزارش خبرنگار فولاد، علی نبوی، رئیس هیئت مدیره شرکت فولاد مبارکه در کنفرانس بین‌المللی پلنکس اظهار کرد: طرح‌های توسعه‌ای یکی از مهم‌ترین موضوعاتی است که در شرکت فولاد مبارکه پیگیری می‌شود. وی افزود: با توجه به کمبود ورق در کشور و طرح‌های افزایش تیراز تولید در تمامی صنایع پایین‌دستی اعم از خودروسازی و لوازم خانگی و سایر صنایع، در نظر داریم تا با افزایش تیراز تولید، تأمین نیاز مواد اولیه این صنایع در اولویت قرار گیرد.

ضرورت تحقق طرح‌های توسعه
رئیس هیئت مدیره شرکت فولاد مبارکه با تأکید بر ضرورت طرح‌های توسعه، اذعان داشت: امیدواریم با تحقق طرح‌های توسعه در شرکت فولاد مبارکه و عرضه محصولات آن بتوانیم به اهداف تعریف شده افزایش تیراز صنعتی دست یابیم.

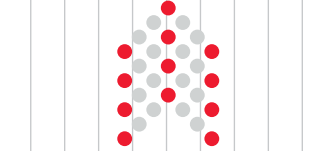
نقش فولاد مبارکه در تحقق توسعه صنعت کشور
وی با اشاره به مهم‌ترین نقش شرکت فولاد مبارکه در تحقق توسعه صنعت به‌ویژه در تأمین مواد اولیه، گفت: رسالت اصلی شرکت فولاد مبارکه به عنوان بزرگ‌ترین واحد صنعتی تولیدکننده محصولات فولادی کشور، تأمین نیاز صنایع مصرف‌کننده محصولات فولادی است. به‌گونه‌ای که در طرح جدیدی که برای تنظیم بازار توسط وزارت صمت برنامه‌ریزی شده، موضوع عرضه تلفیقی محصولات مورد نیاز صنایع در دستور کار این شرکت قرار گرفته است.

نبوی ادامه داد: مقرر شده است که شرکت فولاد مبارکه کمبود تولید ورق‌های فولادی در کشور را راه‌اندازی خطوط جدید، با تأمین نیاز کل کشور از طریق واردات ورق‌های خارجی و تلفیق آن با ورق‌های داخلی جبران کند تا نیاز مصرف‌کنندگان با تلفیق محصولات وارداتی و تولید داخلی با قیمت مناسب تأمین شود.

وی افزود: امروزه یکی از مهم‌ترین مشکلات و چالش‌های پیش روی صنعت فولاد، تأمین مواد اولیه است؛ موضوعی که حتی مورد توجه مسئولان کشوری، از وزارت صمت گرفته تا نمایندگان مجلس شورای اسلامی در کمیسیون صنایع و معادن قرار گرفته و تلاش برای محقق ساختن اهداف تعریف شده در افریق ۱۴۰۴ را که تنها ۴ سال به آن فاصله داریم بیشتر کرده است.

راهکارهای کوتاه‌مدت و بلندمدت برای عبور از بحران انرژی گاز
وی با اشاره به اقدامات شرکت فولاد مبارکه برای کمبود انرژی گاز گفت: چالش کمبود گاز پیش‌بینی نشده بود و برآوردها حاکی از تداوم کمبود این حامل انرژی است که به صورت کوتاه‌مدت و بلندمدت برای آن چاره‌اندیشی شده است.

رسالت اصلی شرکت فولاد مبارکه به عنوان بزرگ‌ترین واحد صنعتی تولیدکننده محصولات فولادی کشور، تأمین نیاز صنایع مصرف‌کننده محصولات فولادی است، به‌گونه‌ای که در طرح جدیدی که برای تنظیم بازار توسط وزارت صمت برنامه‌ریزی شده، موضوع عرضه تلفیقی محصولات مورد نیاز صنایع در دستور کار این شرکت قرار گرفته است



الگوی مناسبی برای شرکت‌های زیرمجموعه خود است، بنابراین باید در کنار کاهش هزینه‌های تولید و افزایش بهره‌وری، مباحث مربوط به آموزش سرمایه‌های انسانی و ارتقای سطح کیفی آن مدنظر قرار گیرند تا این شرکت‌ها همچون فولاد سفیددشت چهارمحال و بختیاری بتوانند در آینده موفق باشند.

طیب‌نیا با بیان اینکه عامل موفقیت فولاد مبارکه، سرمایه‌های انسانی فعال و کارآمد است، اضافه کرد: جذب نیروی انسانی کیفی باید در دستور کار باشد؛ در واقع باید استانداردهایی برای این موضوع مدنظر قرار گیرد، اقدامی که در شرکت فولاد مبارکه نیز مطرح شده است.

وی ابراز داشت: در استان چهارمحال و بختیاری سرمایه‌های انسانی زیادی وجود دارد که باید برای فعالیت در صنعت جذب شوند و این به شرطی است که استانداردهای تعریف شده برای جذب سرمایه‌های انسانی کوتاه‌نیاییم و بر اساس کیفیت و کارایی افراد، این اتفاق بیفتد؛ چراکه کیفیت سرمایه‌های انسانی خط قرمز ما محسوب می‌شود؛ کیفیت سرمایه انسانی تضمین‌کننده سودآوری و درآمدزایی یک مجموعه صنعتی موفق خواهد بود و تا تعطیلی آن نیز جلوگیری خواهد کرد؛ بنابراین هیچ‌گاه نباید در مباحث اقتصادی و کیفیت سرمایه‌های انسانی استانداردهای خود عقب‌نشینی کنیم، چراکه این یکی از مسائل مهم و استراتژیک در فولاد مبارکه است.

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه در پایان با بیان اینکه تلاش مدیران مجموعه فولاد سفیددشت چهارمحال و بختیاری در بخش تولیدهای اسفنجی موفق بوده است، ابراز امیدواری کرد: باتلاش و همت مدیران مجموعه فولاد سفیددشت چهارمحال و بختیاری تا پیش از سال ۱۴۰۱ خواهیم توانست به اهداف تعریف شده برای این صنعت دست پیدا کنیم و در نخستین گام، کوره قوس الکتریکی آن راه‌اندازی و بعد از آن نیز واحد ریخته‌گری را در این مجموعه وارد مدار تولید کنیم.

غلامرضا طاهری معاون سرمایه‌گذاری و امور شرکت‌های فولاد مبارکه نیز در خصوص این جلسه در گفت‌وگو با خبرنگار فولاد اظهار کرد: در راستای ارتقای سطح تعاملات بین شرکت‌های زیرمجموعه گروه فولاد مبارکه با شرکت مادر، نخستین جلسه هم‌اندیشی میان شرکت فولاد سفیددشت و شرکت فولاد مبارکه، روز شنبه ۱۴۰۰/۸/۲۲ در محل سالن مدیریت برگزار گردید.

وی افزود: بر اساس برنامه‌ریزی‌های انجام شده در شرکت فولاد مبارکه، چهارمین شنبه همراه به برگزاری جلسه با یکی از شرکت‌های زیرمجموعه فولاد مبارکه اختصاص دارد و در همین راستا، با هماهنگی معاونت سرمایه‌گذاری و امور شرکت‌ها، فولاد مبارکه در نخستین جلسه، میزبان مدیرعامل و مدیران ارشد شرکت فولاد سفیددشت بود.

معاون سرمایه‌گذاری و امور شرکت‌های فولاد مبارکه خاطر نشان کرد: در این جلسه مدیران تولید و توسعه شرکت فولاد سفیددشت، عملکرد آن شرکت در حوزه‌های تولید و پروژه‌های توسعه را تشریح کردند که با توجه به گزارش‌های ارائه شده، شرکت فولاد سفیددشت در شش ماهه نخست سال ۱۴۰۰ عملکرد مناسبی در حوزه‌های تولید و فروش داشته است.

وی اذعان داشت: با توجه به اینکه مهم‌ترین پروژه توسعه‌ای فولاد سفیددشت بهره‌برداری از واحد فولادسازی و ریخته‌گری مداوم در این شرکت است، مشکلات موجود و دلایل تأخیر در اجرای این پروژه به‌طور کامل مورد بررسی قرار گرفت.

بنابراین گزارش در ابتدای این دیدار مدیرعامل و مدیران فولاد سفیددشت به ارائه گزارش عملکرد، چالش‌ها و برنامه‌های آینده این مجموعه صنعتی پرداختند.

رئیس هیئت مدیره شرکت فولاد مبارکه تصریح کرد: در کوتاه‌مدت با برنامه‌ریزی در تنظیم و چرخه تولید، این موضوع را طوری مدیریت می‌کنیم که کمترین خلل را به روند تولید شرکت وارد کند و در بلندمدت هم با برنامه‌ریزی‌هایی در سطح کلان و مذاکرات ملی، تأمین گاز از طریق منابع مطمئن و حتی واردات تأمین خواهد شد که توقف تولید به‌علت کمبود گاز در بزرگ‌ترین واحد صنعتی کشور رخ ندهد.

وی تأکید کرد: مذاکرات انجام شده در تأمین گاز وارداتی، به‌صورت مذاکرات دولتی است و در سطح کلان برنامه‌ریزی شده و توسط شرکت فولاد مبارکه انجام نشده است.

بنابراین گزارش، کنفرانس Planex 2021 به همراه نمایشگاه جانبی به مدت ۲ روز (۲۵ و ۲۶ آبان) با محوریت بررسی صنعت فولاد و مواد اولیه در مرکز همایش‌های بین‌المللی جزیره کیش برگزار شد.

در کنفرانس Planex 2021 که با موضوع و محوریت بررسی صنعت فولاد و مواد اولیه برگزار شد، سخنرانان متعددی از مدیران در سطوح مختلف همچون معاونت معدنی وزارت صمت، دستیار ویژه وزیر صمت و مدیران عامل شرکت‌های فولادی کشور، نمایندگان انجمن تخصصی (اتاق بازرگانی ایران و خانه معدن ایران) معاونت معادن و صنایع معدنی وزارت صمت و همچنین کارشناسان خارجی به بررسی مشکلات موجود در زنجیره فولاد پرداختند.



شماره ۱۷۵۱ | شنبه ۱۹ آبان‌ماه ۱۴۰۰ | ۱۴ ربيع الثانی ۱۴۴۳ | ۲۰ نوامبر ۱۳۹۹

خبر

عدد خبر

۳۸

درصد

رشد ۳۸ درصدی صادرات کل محصولات فولادی کشور

گزارشی از میزان واردات و صادرات فولاد میانی و محصولات فولادی در هفت ماهه اول سال ۹۹ و ۱۴۰۰ منتشر شد و بر اساس آن میزان صادرات فولاد میانی با رشد ۲۷ درصدی و صادرات کل محصولات فولادی نیز با افزایش ۳۸ درصدی در مدت هفت ماهه نخست اسامال همراه شده‌اند.

بر پایه اطلاعات منتشر شده از سوی انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران، میزان واردات کل مقاطع طول فولادی شامل تیر آهن، میلگرد، نبشی و ناودانی و سایر مقاطع در هفت ماهه اول اسامال در مقایسه با مدت زمان یاد شده در سال گذشته با ۱۷ درصد تغییر همراه شده و بیشترین میزان رشد واردات مربوط به تیر آهن با ۲۹ درصد افزایش همراه بوده است.

در خصوص صادرات می بینیم که این دست از محصولات با رشد ۴۴ درصدی صادرات همراه گشته‌اند و بالاترین رشد صادرات برای میلگرد ۵۷ درصد رشد همراه بوده و از ۸۳۴ هزار تن در هفت ماهه نخست پارسال به یک میلیون و ۳۰۷ هزار تن در هفت ماهه اول اسامال رسیده است. تیر آهن نیز با رشد منفی ۲۱ درصدی صادرات مواجه شده است.

۹۰۰

میلیون دلار

جذب ۹۰۰ میلیون دلار سرمایه‌گذاری در منطقه ویژه خلیج فارس

۱۲ قرارداد سرمایه‌گذاری در حوزه‌های مختلف به ارزش ۹۰۰ میلیون دلار در منطقه ویژه خلیج فارس طی ۶ ماهه نخست اسامال به ثبت رسید.

به گزارش روابط عمومی امیدور، مدیرعامل منطقه ویژه اقتصادی خلیج فارس با اعلام این مطلب گفت: این قراردادها در حوزه تولید و بسته‌بندی قیر، تولید شمش سرب و روی، حلال‌های شیمیایی، تولید اسید فسفریک، ورق فولاد، بازیافت و خردایش سرباره، بازیافت مواد آهنی و تولید شمش فولادی، سیلیکون متال، سولفور ذراتی از نفت کوره، بازیافت سرباره و طرح توسعه در یکی از صنایع فولادی منعقد شده است.

حسن خلیج طهرانی قرارداد‌های فوق را اجاره به شرط تملیک و اراضی اختصاصی به پروژه‌های مذکور را بالغ بر ۱۶ هکتار عنوان کرد و افزود: مناطق ویژه اقتصادی دارای مزایای متعدد برای سرمایه‌گذاران و تولیدکنندگان است و امیدواریم در سال «تولید، پشتیبانی و هماهنگی» عمل بتوانیم منویات مقام معظم رهبری را اجرایی کنیم.

۴۰

درصد

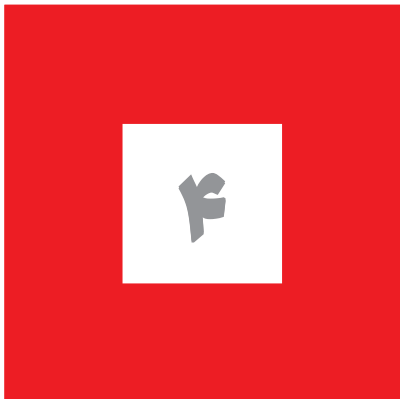
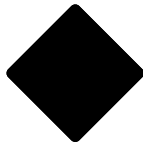
رشد ۴۰ درصدی وصول حقوق دولتی معادن در استان مرکزی

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان مرکزی گفت: از ابتدای سال تاکنون یک هزار و ۶۲۰ میلیارد ریال حقوق دولتی معادن اسامال در این استان وصول شده که نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۴۰ درصد رشد دارد.

به گزارش شاتا، سعید جعفری کهرودی در حاشیه بازدید از مجموعه معادن عباس‌آباد و باقرآباد نیم‌ورمحللات افزود: ۱۶ پروانه بهره‌برداری با ذخیره قطعی ۹ هزار و ۳۵۰ و همچنین ۴۷۸ هزار تن ذخیره اسمی اسامال در استان مرکزی صادر شده است.

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت مرکزی ادامه داد: ۲۲۲ میلیارد ریال سرمایه‌گذاری در سال جاری از سوی بخش خصوصی در معادن استان مرکزی صورت گرفت که در این فرایند ۸۳ فرصت اشتغال جدید ایجاد شده است.

وی با بیان اینکه ۱۱ پروانه اکتشاف و ۹ گواهی کشف اسامال در نقاط مختلف این استان صادر شده است، اظهار داشت: بهره‌گیری هرچه بیشتر از ظرفیت معادن همراه با نظارت گسترده این سازمان در دستور کار قرار دارد.



شماره ۱۷۵۱ ♦ شنبه ۲۹ تیرماه ۱۴۰۳ ♦ ۱۴ اردیبهشت ۱۳۹۳ ♦ ۱۰ نوامبر ۱۳۹۳

خبر

خبر بین الملل

« فولاد هیدروژنی » و تجربه شرکت پوسکو

در کره جنوبی

♦♦ در فرایند تولید یک تن فولاد، در مقایسه با تولید یک تن پوسک، کربن کمتری در هوا انتشار می یابد. با این حال، فولاد به دلیل حجم تولید خیلی زیادش عامل انتشار حدود ۸ درصد از کربن منتشر شده در جهان است و به عنوان متهم اصلی افزایش دمای زمین شناخته می شود.

شرکت فولادسازی کره ای به نام پوسکو (Posco) سال گذشته بیشترین میزان انتشار کربن در این کشور را به خود اختصاص داد. این شرکت بیش از آنچه اجازه داشت کربن منتشر کرد و به دلیل عدم پایبندی به محدودیت های تعیین شده ۷۸٫۶ میلیارد وون (۶۶٫۴ میلیون دلار آمریکا) جریمه شد. این شرکت، که با بحران شکل گرفته حول موجودیتش مواجه شده، وعده داده است که با سرمایه گذاری ۴۰ تریلیون وونی کل زیرساختش را که بر پایه زغال سنگ بنا شده است بازسازی کند و تا سال ۲۰۵۰ به تولید فولاد پاک بر پایه هیدروژن دست یابد.

چو چونگیک (Cho Ju-ik)، مدیر بخش هیدروژن شرکت پوسکو، طی مصاحبه ای با شبکه خبری کوریا هیرالد (Korea Herald) بر ضرورت این تحول تأکید کرده است. اما به چالش های پیش روی این مهم هم اذعان کرد. چو اظهار داشت: فولادسازان از قرن ها پیش از کوره های بلند استفاده کرده اند. این روش نیازمند زغال سنگ است، و انتشار کربن در این روش اجتناب ناپذیر است. به صفر رساندن میزان انتشار کربن برای فولادسازان به معنای استفاده از یک روش تولید کاملا جدید است و فولادسازانی که از همان روش های متداول استفاده می کنند با روند های نوآورانه همراه نمی شوند به تاریخ خواهند پیوست.

در حال حاضر حدود ۷۰ درصد از فولاد تولید شده در جهان در کوره های بلند تولید می شود. در این کوره ها زغال سنگ به منظور افزایش دما و تولید مونوکسید کربن سوزانده می شود. وقتی مونوکسید کربن با سنگ آهن برخورد می کند، اکسیژن به طور کامل حذف می شود و آهن فلزی متولد می شود. این فرایند مبتنی بر زغال سنگ، منجر به تولید مقادیر زیادی کربن می شود. ایده اصلی جایگزین کردن مونوکسید کربن با هیدروژن است؛ چرا که هیدروژن نرمی تواند با سنگ آهن واکنش نشان دهد و اکسیژن را از بین ببرد. اما به جای کربن، به عنوان فرآورده جانبی آب تولید می کند.

این فناوری همچنان در مراحل اولیه خود دارد و در حال حاضر مونوکسید کربن را نمی توان با نسبت ۱ به ۱ با هیدروژن جایگزین کرد. پس از ۱۵ سال تحقیق و توسعه، اکنون پوسکو می تواند ۲۵ درصد هیدروژن و ۷۵ درصد مونوکسید کربن را مخلوط کند. این شرکت انتظار دارد طی فرایندی ۲۰ سی ساله این فناوری را به طور کامل توسعه دهد و مونوکسید کربن را به طور کامل با هیدروژن جایگزین کند. چو توضیح می دهد که حتی اگر این فناوری سه دهه زمان برای استفاده نیاز داشته باشد، تجاری سازی آن چالش های خاص خود را دارد.

مدیر اجرایی این شرکت اظهار داشت: در تولید فولاد مبتنی بر هیدروژن به جای زغال سنگ از هیدروژن به عنوان ماده اولیه استفاده می شود؛ بنابراین قیمت هیدروژن فاکتوری تعیین کننده است. با این حال، هیدروژن یک منبع انرژی جدید است. بنابراین پیش بینی قیمت آن در آینده دشوار است. برای اینکه فولاد مبتنی بر هیدروژن پاک باشد، خود هیدروژن هم باید پاک باشد. طبق تحقیقات گروه مشاوره وستون، قیمت هیدروژن پاک باید ۱٫۵ دلار به ازای هر کیلوگرم باشد تا درآمد هزینه فولادسازان برای تولید فولاد مبتنی بر هیدروژن تازه سر به سر شود.

مشکل اصلی این است که کره جنوبی شرایط طبیعی مطلوبی برای تولید هیدروژن پاک ندارد، و باید آن را از خارج وارد کند. در مقابل، رقیب اروپایی به لطف فراوانی انرژی های تجدیدپذیر می تواند هیدروژن پاک مورد نیازشان را در داخل اروپا تأمین کند و از این رو، شرکت پوسکو ممکن است از لحاظ رقابت پذیر بودن قیمت در شرایط ناپایب قرار بگیرد.

وی در ادامه اظهار داشت: قیمت انرژی تجدیدپذیر در کره بسیار بالا رگران است، بنابراین قیمت هیدروژن پاک هم خیلی بالا خواهد بود. از این رهگذر، کره جنوبی هیچ چاره ای جز تأمین هیدروژن (پاک) از خارج از کشور ندارد. واردات هیدروژن ممکن است رقابت پذیری قیمت فولاد تولید شده در کره را در بازارهای جهانی بکاهد.

چو اضافه کرد: پوسکو با گیاه های تولید هیدروژن پاک در استرالیا، هند، خاورمیانه و آسیای میانه تأسیس خواهد کرد. هیدروژن پاک به شکل آمونیاک مایع وارد می شود، و پوسکو پایانه هایی را در شهرهای یوهاینگ در استان گیونگسانگ شمالی و گوانگیانگ در استان جئولای جنوبی تأسیس می کند. علاوه بر این، این شرکت کره ای در حال بررسی تأسیس پایانه های دیگری در سواحل شرقی و غربی به منظور تأمین هیدروژن پاک برای دیگر صنایع است.

با وجود اینکه شرکت پوسکو در نظر دارد فناوری تولید فولادش را به طور کامل به فناوری مبتنی بر هیدروژن تغییر دهد، این استراتژی با چالش های مهم در زمینه کنترل کیفیت مواجه است. فولاد تولید شده در کوره های بلند، ناخالصی خیلی کمی دارد و بنابراین برای تولید خودرو و محصولات الکترونیکی مناسب است. فولاد مبتنی بر هیدروژن، با وجود اینکه دوست دار محیط زیست است، ناخالصی بیشتری دارد، بنابراین ممکن است برای محصولات با ارزش مناسب نباشد. باید دید که شرکت پوسکو چطور این معایب فولاد هیدروژنی را جبران می کند.

♦ منبع: کریا هیرالد

سهامداران عمده تجلی از خوش نام های بازار سرمایه هستند

مدیرعامل شرکت معدنی و صنعتی گل گهر اکتل، بیان کرد: سهامداران عمده تجلی از خوش نام های بازار سرمایه هستند. به گزارش روابط عمومی و معادن، ایمان عنقی مدیرعامل شرکت معدنی و صنعتی گل گهر با بیان این مطلب افزود: شرکت تجلی از تجربه سهام دارانی چون «معادن»، «کچاد» و «اکتل» بهره می برد و در برنامه هایش کل زنجیره فولاد را در نظر گرفته و در زیرساخت های همچون صنعت حمل و نقل مواد معدنی وارد شده است.



ثبت اطلاعات صحیح تولید و توزیع در سامانه جامع تجارت برای جلوگیری از تخلفات

به گزارش شاتا، عباس تابش معاون وزیر صمت و مدیرعامل سازمان حمایت مصرف کنندگان و تولیدکنندگان اعلام کرد: در راستای ساماندهی بازار محصولات پتروشیمی طی هماهنگی به عمل آمده با اتحادیه سراسری تعاونی های تأمین نیاز صنایع پایین دستی، کلیه تعاونی های مذکور مکلف شدند اطلاعات توزیع اعضای زیرمجموعه خود را از ابتدای همراه سال جاری در سامانه جامع تجارت به ثبت برسانند.



باتکیه بر توانمندی های داخلی صورت گرفت؛

تولید محصول جدید مورد نیاز صنایع تریلر سازی و خودروسازی در مجتمع فولاد سبا

فولاد حاوی عناصر آلیاژی کربن، منگنز، سیلیس، نیوبیوم و تیتانیوم است، بنابراین در تولید این گرید موارد فوق باید رعایت شوند. کنترل کربن تخلیه با توجه به محدودیت ارسال کربن ۰٫۰۶ به ایستگاه، استفاده از درصد منگنز کم کربن مورد نیاز و در ادامه فرایند، کنترل کربن ورودی به کوره پاتیلی، از دقت و اهمیت ویژه ای برخوردار است.

وی اذعان داشت: در فرایند متالورژی ثانویه این گرید، ابتدا عملیات سرباره سازی شامل احیای اکسیدهای سرباره، ایجاد ویسکوزیته و بازیته مناسب برای سرباره انجام شده و پس از انجام عملیات گوگرد زدایی و افزودن کمپوند عناصر آلیاژی گرید، طبق کارت ساخت برای سیلیس و منگنز نیوبیوم در نظر گرفته می شود و پیش از عملیات، کلسیم تریتمنت، عنصر تیتانیوم به خاطر سوخت و ساز بالا به آن اضافه می شود.

فرهاد فرهنگد کارشناس دفتر فنی تولید مجتمع فولاد سبا نیز در این باره گفت: با اعلام برنامه گرید جدید، تنظیمات پارامترهای لازم در ماشین ریخته گری ایجاد و در حین تولید با کمک همکاران در واحد ریخته گری مجتمع فولاد سبا جهت کنترل پارامترهای مؤثر در کیفیت اسلب، اقدامات لازم به منظور عدم ایجاد ناخالصی های اکسیدی در حین فرایند ریخته گری تختال نازک انجام شد.

مهدی ناظم الرعا یا رئیس خط نورد پیوسته مجتمع فولاد سبا نیز بیان کرد: با هدف گذاری و برنامه ریزی دقیق در جلسات مشترک با واحد برنامه ریزی تولید و دفتر فنی تولید ورق فولاد گرید ۶۰۸۳ برای نخستین بار در ناحیه نورد گرم مجتمع فولاد سبا آغاز شد؛ برای تولید این ورق فولادی خاص علاوه بر در نظر گرفتن استحکام کششی و تنش تسلیم بالا، باید نیروهای نوردی، سرعت قفسه ها، نیروهای بندینگ و ختک کاری به صورت دقیق تنظیم شوند تا محصول نهایی به استحکام مورد نظر برسد؛ بنابراین تولید محصولات مورد نظر با ضخامت ۵ و ۵ میلی متر تا تأییدیه کنترل کیفی جهت استفاده در شاسی خودرو به ثمر رسید.

احمد ترازوی زر کارشناس برنامه ریزی مجتمع فولاد سبا نیز در این خصوص عنوان داشت: در راستای برنامه ریزی های انجام شده جهت تولید گرید QSTE 500TM، هماهنگی های لازم با واحد های مرتبط در خصوص ثبت کارت ساخت و ثبت سفارش آزمایشی این محصول انجام گرفت و پارامترهای نوردی تولید این محصول از جمله دمای خروجی از نورد، الگوی ختک کاری در دسترو دمای نهایی کلاف پیچی، مطابق با طراحی های انجام شده در واحد MPT مجتمع فولاد سبا در سیستم لحاظ شد و در نهایت این محصول با همکاری کارکنان بهره برداری سبا، تولید و به سید محصولات گروه فولاد مبارکه اضافه شد.

محصول جدید مورد نیاز در صنایع تریلر سازی و خودروسازی با تکیه بر توانمندی های داخلی در مجتمع فولاد سبا تولید شد.

مهدی خلیلی مدیر عملیات مجتمع فولاد سبا در گفت و گو با خبرنگار فولاد اظهار کرد: در طرح های توسعه مجتمع فولاد سبا، پاسخ به نیازهای صنعتی کشور از اهمیت زیادی برخوردار است و تأمین مواد اولیه صنایع خودروسازی و تریلر سازی که از صنایع مهم کشور محسوب می شوند نیز در دستور کار این مجتمع صنعتی است.

وی افزود: در همین راستا و با توجه به استراتژیک بودن دو صنعت خودروسازی و تریلر سازی در کشور، مجتمع فولاد سبا اقدام به تولید گرید QSTE 500TM نموده که یکی از محصولات پرکاربرد در تریلر سازی است. این محصول با تکیه بر دانش و توانمندی های متخصصان داخلی و در راستای توسعه محصولات کاربردی در صنایع کشور تولید گردید که باعث افتخار این مجموعه است.

مدیر عملیات مجتمع فولاد سبا با تأکید بر ضرورت پیروی از منویات مقام معظم رهبری برای تحقق شعار «تولید، پشتیبانی ها، مانع زدایی ها» خاطر نشان کرد: تلاش و پشتکار کارکنان دلسوز فولاد سبا در تمامی مراحل قبل و بعد از توسعه، از دلایل اصلی تولید این محصول در جهت تکمیل سبد تولیدات این مجتمع محسوب می شود.

آرش حاجی پور رئیس متالورژی و روش های تولید مجتمع فولاد سبا نیز در گفت و گو با خبرنگار فولاد اظهار کرد: QSTE 500TM از زیرمجموعه های فولاد پر استحکام کم آلیاژ (HSLA) است که مطابق با استاندارد SEW092 تولید می شود و این فولاد در صنایع تریلر سازی سنگین مانند شاسی تریلی کاربرد فراوانی دارد و از نیازهای صنعت کشور است.

وی در ادامه افزود: این گرید قبلا در فولاد مبارکه تولید شده بود، اما با توجه به مقدار زیاد عناصر میکرو آلیاژ به کارفته در آن و همچنین توانایی های مجتمع فولاد سبا از جمله تولید فولاد تمیز عاری از ناخالصی، توانایی انجام شکل دهی نرم (Dynamic Soft Reduction)، دقت ابعادی بالا در تحویل محصول مشتری مطابق با استاندارد (DIN)، توانایی انجام عملیات ترمو مکانیکال در نورد و مصرف عناصر میکرو آلیاژی کمتر، تصمیم به بازطراحی و تولید در مجتمع فولاد سبا گرفته شد و با توجه به توانمندی های خط پیشرفته سبا و همچنین دانش و توانایی کارکنان این مجتمع امیدواریم که تولید این محصول به دلیل دقت ابعادی بالاتر منجر به افزایش رضایت و کاهش ضایعات شود.

روح اله جمالی کارشناس تولید فولاد سازی مجتمع فولاد سبا نیز در این خصوص خاطر نشان کرد: این

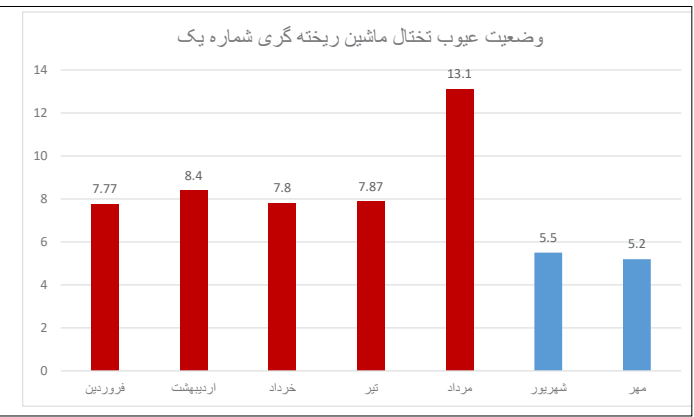
کاهش عیب تختال با اجرای پروژه بهینه سازی ماشین شماره ۱ ریخته گری

تجهیزات جدید اندازه گیری و کنترلی نصب و به بهره برداری رسید.

وی تصریح کرد: نصب UPS جدید، سیستم دم آگیری، اکچو تر والوهای جدید بومی سازی شده توسط سازنده توانمند داخلی و حجم گسترده ای از سیگنال چک های تجهیزات ماشین از دیگر فعالیت های صورت گرفته در این پروژه بود.

مرادی خاطر نشان کرد: این پروژه نیازمند فعالیت در حوزه های برق، اتوماسیون، تأسیسات و مکانیک بود که با عنایت خدانو متعال با وجود محدودیت های ناشی از وجود همه گیری بیماری کرونا، با رعایت دستورالعمل های ایمنی و پروتکل های بهداشتی و بدون وجود حادثه انسانی، در زمان مشخص شده انجام و ماشین یک ریخته گری با سیستم های جدید و به روز شده در سرویس تولید قرار گرفت.

وی در پایان ضمن تشکر از حمایت های همه جانبه مدیریت ناحیه فولاد سازی و مدیریت واحد ریخته گری در به ثمر نشستن این پروژه بزرگ، از تلاش کلیه همکاران بر تلاش تولید و تعمیرات ریخته گری مداوم، دفتر فنی تعمیرات امور مهندسی، شرکت های ایریسا، دتئاد و کلیه واحدهای محترم پشتیبانی در این پروژه قدردانی کرد.



کامران مرادی رئیس تعمیرات ماشین های ریخته گری مداوم با اعلام خبر گفت: با انجام پروژه بهینه سازی ماشین یک ریخته گری که شامل به روز رسانی اتوماسیون سطح ۱ ماشین و همچنین سیستم آب ثانویه بود، شاهد بهبود قابل ملاحظه در کیفیت تختال هستیم.

وی افزود: از ابتدای سال ۱۴۰۰ عیوب این ماشین در حدود ۵ درصد بوده است. طبق نمودار، نرخ عیوب ماشین در دو ماهه شهریور و مهر بعد از راه اندازی ماشین به حدود ۵ درصد رسیده که حدود ۳ درصد از متوسط ماه های قبل از آن بهبود داشته است.

رئیس تعمیرات ماشین های ریخته گری مداوم یادآور شد: در توقف بلند مدت ماشین شماره ۱ ریخته گری، سیستم اتوماسیون ماشین به کلی تعویض و به روز رسانی شد. اتوماسیون این ماشین متشکل از PLC های ساخت شرکت ABB سری MP200 بود که تکنولوژی آن به دهه ۷۰ میلادی بازمی گشت و پیروسه تولید توسط آن کنترل می شد. از رده خارج بودن این سری از PLC ها، عدم امکان تهیه قطعات یدکی، سرعت پایین سیستم، کیفیت پایین مانیتورینگ، عدم امکان ایجاد ماسک های جدید از جمله مشکلات این سیستم بود که به دلیل فرسودگی تجهیزات فریز کردن سیستم هم مزید بر مشکلات آن بود.

مرادی تصریح کرد: از طرفی در بحث تجهیزات ابزار دقیق، سیستم های بسیار قدیمی FIC و وظیفه اندازه گیری و کنترل میزان پاشش آب اسپری به تختال را بر عهده داشت که به دلیل پیچیدگی زیاد و فرسودگی، فرایند عیب یابی را با مشکل مواجه می کرد. همچنین ترانس میترهای مورد استفاده از نوع ورنکسی بود که به دلیل ماهیت این نوع از ترانس میتر در ماشین ریخته گری دقت مناسبی را فراهم نمی کرد. ضمن اینکه کنترل والوهای مورد استفاده نیز در این مجموعه به تبع مشکلات اندازه گیری و کنترلی، با نوسانات زیادی همراه بود.

وی خاطر نشان کرد: در پروژه بهینه سازی ماشین، PLC های قدیمی با PLC های S7-400 جایگزین شد. مهم ترین بحث در این خصوص این است که برنامه کنترل فرایند ماشین ریخته گری به صورت کامل در این پروژه نوشته شد و حتی نسبت به برنامه قدیمی بهبود اساسی داده شد. HMI جدید ماشین با گرافیک بالا جهت سهولت کنترل ماشین در دسترس اپراتور تولید قرار گرفت.

رئیس تعمیرات ماشین های ریخته گری مداوم در ادامه به عوامل بهبود کیفیت تختال اشاره کرد و گفت: پاشش دقیق آب افشانک ها مطابق میزان تعیین شده بر روی شمش است، که برای دست یابی به این منظور، کل مدار آب ثانویه ماشین باز طراحی شد. ضمن اینکه با استفاده از تجهیزات کنترلی و ابزار دقیق به روز، طراحی پایبندنگ جدید بر اساس نیازمندی های تجهیزات جدید انجام شد و در توقف ماشین نیز لوله کشی جدید صورت گرفت و



به منظور اجرای پروژه و دست یابی هر چه سریع تر به هدف آن، تیم تعمیرات واحد احیا مستقیم ۲ اقدام به برنامه ریزی های لازم جهت تأمین قطعات و اجرای طرح نموده و طی هماهنگی های به عمل آمده با تیم بهینه سازی مجموعه تعمیرات مرکزی، برنامه زمان بندی مدون در بازه توقف کوتاه مدت هشت ساعت ارائه شد.





۵

شماره ۱۷۵۱ | شنبه ۱۹ آبان ماه ۱۴۰۰ | ۱۴ اردیبهشت ۱۳۹۹ | ۲۰ نوامبر ۱۳۹۸

خبر

خبر کوتاه

اقت ۸ درصدی تولید برای کل

محصولات فولادی کشور



گزارشی از میزان تولید آهن اسفنجی، فولاد میانی و کل محصولات فولادی در هفت ماهه سال ۱۴۰۰ مقایسه آن با مدت زمان مشابه در سال گذشته منتشر شد که بر اساس آن میزان تولید کل محصولات فولادی با رشد منفی ۸ درصدی و فولاد میانی با افت تولید ۱۱ درصدی مواجه گشته‌اند.

به گزارش خبرنگار ایراسین، برپایه اطلاعات منتشر شده از سوی انجمن فولاد ایران، میزان تولید کل مقاطع طولی فولادی در مدت هفت ماهه اول سال ۱۴۰۰ نسبت به مدت مشابه سال گذشته با رشد منفی ۳ درصدی مواجه شده‌اند که بیشترین میزان افت تولید نیز برای تیر آهن بوده است؛ به این شکل که از ۲۴۸ هزار تن تولید در هفت ماهه ۹۹ به ۲۷۹ هزار تن در هفت ماهه ۱۴۰۰ رسیده و ۹ درصد کاهش یافته است.

میلگرد نیز رشد منفی ۳ درصدی داشته و از ۵ میلیون و ۲۷۸ هزار تن تولید در ۷ ماهه ۹۹، امسال در مدت زمان مشابه ۵ میلیون و ۱۳۷ هزار تن تولید رسیده و رشد منفی ۳ درصدی را به ثبت رسانده است. در این میان محصولات دیگر همچون نشتی، ناودانی و سایر مقاطع تجزیری در میزان تولیدشان صورت نگرفته و در عدد ۴۶۹ هزار تن تولید ثابت مانده است.

رشد منفی ۱۳ درصدی تولید مقاطع تخت فولادی

در خصوص کل مقاطع تخت فولادی نیز می‌توان گفت؛ تولید ۳ محصول ورق گرم، ورق سرد و ورق پوشش دار در مجموع با رشد منفی ۱۳ درصدی همراه گشته است. به این شکل که ورق گرم از ۵ میلیون و ۲۸۰ هزار تن تولید در هفت ماهه نخست پارسل، در مدت مشابه سال جاری ۴ میلیون و ۶۶۰ هزار تن تولید شده و ۱۲ درصد رشد منفی داشته است؛ همچنین ورق سرد نیز با افت ۱۲ درصدی تولید از یک میلیون و ۵۹۴ هزار تن تولید به یک میلیون و ۴۱۰ هزار تن تولید در مدت هفت ماهه اول امسال رسیده است. در این میان درصد رشد منفی تولید برای ورق پوشش دار کمتر از ۲ محصول یاد شده است، به این شکل که رقم تولید ورق پوشش دار از ۹۰۸ هزار تن در هفت ماهه اول ۹۹ به ۸۶۰ هزار تن در ۷ ماهه ۱۴۰۰ رسیده و ۵ درصد کاهش تولید برای آن ثبت شده است.

در مجموع می‌توان گفت؛ کل محصولات فولادی یاد شده در مدت زمان هفت ماهه اول امسال با رشد منفی ۸ درصدی تولید در مدت زمان هفت ماهه نخست ۱۴۰۰ مواجه گشته‌اند.

رشد منفی ۱۱ درصدی برای تولید فولاد میانی

تولید فولاد میانی یکی دیگر از مواردی است که در این گزارش به آن پرداخته شده است؛ بیلت و بلیوم در مدت ۷ ماهه اول امسال نسبت به مدت مشابه سال قبل با رشد منفی ۱۵ درصدی تولید مواجه شده و حجم تولید آن‌ها از ۱ میلیون و ۹۸۳ هزار تن در ۷ ماهه اول پارسل به ۹ میلیون و ۲۲۶ هزار تن رسیده است؛ اسلب نیز با افت ۵ درصدی تولید از ۶ میلیون و ۷۵۱ هزار تن تولید به ۶ میلیون و ۴۴۳ هزار تن در مدت زمان ۷ ماهه اول امسال رسیده؛ در مجموع تولید فولاد میانی با افت ۱۱ درصدی تولید در ۷ ماهه نخست ۱۴۰۰ مواجه گشته است.

رشد منفی ۴ درصدی تولید آهن اسفنجی

آهن اسفنجی نیز به عنوان یکی از مواد اولیه مهم در صنعت فولادسازی با رشد منفی ۴ درصدی تولید در مدت زمان هفت ماهه اول امسال روبرو شده و از حجم تولید ۱۸ میلیون و ۱۰۵ هزار تن در هفت ماهه اول ۹۹ به ۱۷ میلیون و ۳۷۸ هزار تن در مدت زمان یاد شده رسیده است.

ایراسین شبکه اطلاعات فولاد ایران

www.irasin.ir



«ومعدان» با نگاهی فراشرکتی در جهت توسعه پایدار در سطح ملی گام برمی‌دارد

به گزارش روابط عمومی «ومعدان»، مدیرعامل هلدینگ سرمایه‌گذاری توسعه معدان و فلزات، رسالت اصلی این شرکت را ایجاد ارزش افزوده در حوزه معدن و صنایع معدنی دانست و اظهار داشت: این مجموعه همواره در تلاش است تا در زنجیره فولاد و تولید سایر فلزات در کشور مؤثر باشد و همواره با نگاهی فراشرکتی در جهت توسعه پایدار در سطح ملی گام برمی‌دارد.



دولت برای توسعه اکتشاف معدن ورود کند

به گزارش روابط سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور، معاون اکتشافات سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور گفت: دولت باید به حوزه توسعه اکتشاف ورود کند؛ زیرا برخی هزینه‌ها را بخش خصوصی تقبل نمی‌کند؛ در نتیجه دولت باید هزینه‌های اصلی را پرداخت کند و در این بین باید اکتشاف سطح‌الارضی را به تحت‌الارضی تغییر داد.



در راستای کاهش هزینه‌ها و ضایعات تولید محقق شد؛

رکوردشکنی فولاد مبارکه در مصرف نوسوز تاندیش

در راستای کاهش هزینه‌ها و ضایعات تولید با افزایش کیفیت مواد نوسوز و اشکال ویژه تاندیش، استفاده حداکثری از تاندیش‌ها و افزایش چشم‌گیر سکوننس‌های ریخته‌گری، رکورد جدیدی در مصرف نوسوز تاندیش در شرکت فولاد مبارکه شکسته شد. قاسم خوشدل یورمدیرواحد ریخته‌گری مداوم شرکت فولاد مبارکه در گفت‌وگو با خبرنگار فولاد با اشاره به رکوردشکنی فولاد مبارکه در مصرف نوسوز تاندیش اظهار کرد: تاندیش ریخته‌گری یکی از ۳ تجهیزات اصلی واحد فولادسازی است که وظیفه انتقال ذوب از پاتیل‌های مذاب به قالب ریخته‌گری را دارد.

کاهش هزینه‌ها و ضایعات تولید با افزایش میزان تعداد ذوب بر تاندیش

وی با بیان این‌که افزایش میزان تعداد ذوب بر تاندیش ریخته‌گری یکی از عوامل مؤثر در این رکوردزنی بوده که در پی آن مصرف نوسوز تاندیش کاهش پیدا کرد، افزود: در پی رکوردزنی ناحیه فولادسازی و ریخته‌گری مداوم شرکت فولاد مبارکه در تولید ۷۱۲ تن در مهرماه سال جاری، پارامترهای کیفی نیز بهبود یافته و موارد دیگری همچون کاهش هزینه‌ها و ضایعات تولید نیز اتفاق افتاد که در مهرماه نسبت به ماه‌های گذشته شاهد پیشرفت‌های چشمگیری در این زمینه بودیم. مدیر واحد ریخته‌گری مداوم شرکت فولاد مبارکه خاطر نشان کرد: افزایش کیفیت

مواد نوسوز و اشکال ویژه تاندیش، رعایت کامل دستورالعمل‌های کاری، آموزش و افزایش دانش و تجربه کارکنان در راستای استفاده حداکثری از تاندیش‌ها و افزایش چشم‌گیر سکوننس‌های ریخته‌گری از عوامل مهمی بود که منجر به رکوردشکنی در مصرف نوسوز تاندیش در شرکت فولاد مبارکه گردید که این امر با رعایت کلیه اصول ایمنی محقق شد.

مواد نوسوز یکی از استراتژیک‌ترین مواد اولیه در صنایع فولادی

رضا جهان‌شاهی رئیس گروه فنی نوسوز شرکت فولاد مبارکه نیز در خصوص رکورد نوسوز تاندیش در گفت‌وگو با خبرنگار فولاد تصریح کرد: مواد نوسوز یکی از استراتژیک‌ترین مواد اولیه مورد استفاده در صنایع فولادی است و براساس آمارهای موجود، حدود ۷ درصد از مواد نوسوز در دنیا در کارخانه‌های فولادسازی مورد استفاده قرار می‌گیرند.

وی با اشاره به اهمیت کاربرد مواد نوسوز در شرکت فولاد مبارکه اذعان داشت: مواد نوسوز در فولادسازی نقش مهم و کلیدی دارند، به طوری که کاهش مقادیر آن در خطوط تولید، تأثیر مستقیمی بر کمیت، کیفیت و هزینه‌ها خواهد داشت؛ مدیریت بر مصرف و هزینه‌های این ماده استراتژیک در شرکت فولاد مبارکه از اهمیت بالایی برخوردار است که در راستای این سیاست، مرکز نوسوز از سال ۱۳۹۵ اقدام به برون‌سپاری تأمین و اجرای نوسوز تاندیش فولاد مبارکه نمود و

انجام موفقیت‌آمیز تعمیرات برنامه‌ریزی شده واحد گندله‌سازی



رضا اسماعیل پور رئیس گندله‌سازی از انجام موفقیت‌آمیز تعمیرات برنامه‌ریزی شده واحد گندله‌سازی خبر داد و گفت: با حمایت معاونت بهره‌برداری، مدیران ناحیه آهن‌سازی، تعمیرات مرکزی، مرکز تعمیرات نوسوز و مجموعه خدمات فنی و پشتیبانی، تعمیرات ۱۴ روزه واحد گندله‌سازی با آماده‌سازی‌ها و هماهنگی‌های لازم از تاریخ ۸/۴/۱۴۰۰ شروع و زودتر از برنامه تا ۸/۸/۱۴۰۰ با پیگیری‌های مستمر و با انجام حدود ۱۱۰ هزار نفر ساعت فعالیت تعمیراتی، با نظم و انضباط و با کیفیت و بدون بروز حادثه انجام شد.

وی افزود: از نقاط قوت این عملیات تعمیراتی، انجام نوسازی‌ها و اصلاحات برای بهینه‌سازی مصرف انرژی بود، ضمن اینکه بسیاری از فعالیت‌ها برای اولین بار در این توقف اجرا شد.

حمیدرضا جمالی رئیس دفتر فنی تعمیرات ناحیه آهن‌سازی نیز در این خصوص ضمن تشکر از واحدهای پشتیبانی دهنده تصریح کرد: انجام این فعالیت بزرگ تعمیراتی با این حجم بالا و در زمان محدود موهن تدوین دستورالعمل‌های تعمیرات، آماده‌سازی دقیق و مناسب و تأمین به موقع قطعات یدکی با کیفیت و مهارت کارکنان اجرایی و نظارت مناسب بوده است.

وی افزود: برای نخستین بار بر روی تجهیزات بیش از ۱۰ هزار نفر ساعت فعالیت‌های تعمیراتی انجام شد که اغلب قطعات یدکی آن‌ها ساخت داخل و بومی‌سازی شده بود که یکی از افتخارات شرکت به شمار می‌آید؛ ضمن اینکه در مراحل آماده‌سازی و اجرای فعالیت‌های بیش از ۵۰ جلسه عمومی و تخصصی و بیش از ۴۰ جلسه کنترل پروژه به صورت مستمر برگزار گردید.

حمیدرضا پور رئیس تعمیرات مکانیک تعمیرات مرکزی نیز در ادامه یاد او شد: توقفات تعمیراتی برای بهره‌برداری مناسب و بهینه از خط تولید لازم است و باعث حفظ و بهبود شرایط خطوط تولید و افزایش توان تولیدی شرکت می‌گردد. روند روبه‌بهبود برگزاری توقفات تعمیراتی در واحد گندله‌سازی که یکی از توقفات تعمیراتی سنگین از لحاظ حجم نیروی انسانی، قطعات، مکانیک و ابزارآلات است، مشهود بوده است.

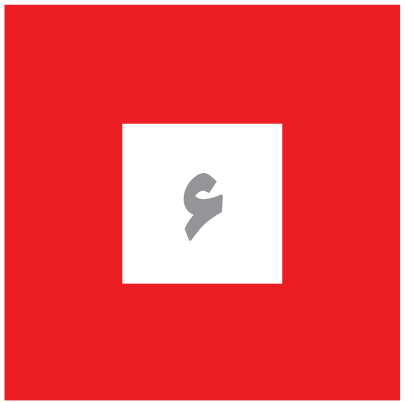
وی تصریح کرد: جهت اجرای با کیفیت و ایمن این توقف جلسات متعدد آماده‌سازی، آموزش دستورالعمل‌ها، برنامه‌ریزی فعالیت‌ها و نیروی انسانی، سازماندهی، ارزیابی ریسک فعالیت‌ها اجرا شد تا این فعالیت بزرگ تعمیراتی با کیفیت مطلوب و ضریب ایمنی بالا اجرا گردد. بدین منظور به پاس این موفقیت بر خود لازم می‌دانم از همه همکاران تعمیرات مرکزی تشکر و قدردانی کنم. محمد خدابنده رئیس تعمیرات واحد گندله‌سازی گفت: فعالیت‌های نوسازی و بهینه‌سازی در بخش‌های مکانیک، برق، ابزار دقیق و اتوماسیون با استفاده از توان نیروهای واحد گندله‌سازی و واحدهای پشتیبانی‌کننده و پتانسیل شرکت‌های داخلی و استفاده از تکنولوژی‌های بروز انجام گردید.

وی در ادامه به اهم فعالیت‌های گروه برق و ابزار دقیق و اتوماسیون اشاره کرد و افزود: نصب و موارز کردن دو عدد UPS جهت افزایش ایمنی و افزایش آماده‌به‌کاری واحد گندله‌سازی، جایگزینی موتور فن مننده کوره پخت واحد گندله‌سازی با موتور جدید با قابلیت‌های جدید، تعویض موتورهای قدرت واحد گندله‌سازی، سرویس تابلوهای قدرت و فشار ضعیف، باتری شارژر و روشنایی‌های واحد گندله‌سازی، انجام روتین‌های اساسی تابلوهای واحد توزیع برق، انجام روتین‌های درایوها و سافت‌استارترهای واحد گندله‌سازی، روتین‌های اساسی تابلوهای اتوماسیون واحد گندله‌سازی و همچنین جایگزینی تابلوهای ابزار دقیق واحد گندله‌سازی برای اولین بار، انجام کالیبره‌های مکانیکی و الکترونیکی کلیه تونین‌های واحد گندله‌سازی، انجام روتین‌های تابلوهای پروتکشن موتورها با همکاران واحد رولیاژ و انجام پروژه‌های اصلاحات روشنایی‌های واحد گندله‌سازی با همکاران تعمیرات مرکزی از مهم‌ترین فعالیت‌های گروه برق و ابزار دقیق و اتوماسیون است.

گفتنی است گروه سرپرستان شیفت واحد گندله‌سازی نیز در خصوص این فعالیت تعمیراتی یادآور شدند: این فعالیت مهم تعمیراتی با همدلی و هماهنگی تیم جوان تولید واحد گندله‌سازی و با اعتماد و اتکا به دانش و تخصص خود و استفاده از خلاقیت و نوآوری و تغییر در شیوه تفکر و تغییر رویه‌ها و اجرای دقیق دستورالعمل‌های کاری اصلاح‌شده با حساسیت بالا میسر شد. گروه سرپرستان شیفت واحد گندله‌سازی همچنین تصریح کردند: تیم تولید واحد گندله‌سازی با برگزاری جلسات تخصصی و برنامه‌ریزی از سه ماه قبل، با اجرای پروژه‌ها و آماده‌سازی مطابق برنامه توانست در زمان ۳۰ ساعت کلیه فعالیت‌ها را با نظم و انضباط و به صورت ایمن به انجام برساند و بیش از ۱۰ ساعت زمان را علاوه بر زمان از پیش تعیین شده در اختیار فعالیت‌های تونل کوره پخت که جزو خط بحرانی همیشگی توقفات سرد واحد گندله‌سازی است، قرار دهد.

این گروه در ادامه به نقاط قوت فرایند آماده‌سازی تولید و نظافت صنعتی نیز اشاره کردند و افزودند: سرد کردن کوره پخت به نحوی که نوسوز پخت دچار آسیب نشود و فقط فعالیت‌های بازسازی ساختار نوسوز در این توقف تعمیراتی انجام گیرد، تخلیه یالت کار از کوره پخت در مدت زمان ۲۶ ساعت و ۳۰ دقیقه (رکورد قبلی در زمان ۳۳ ساعت)، رکورد تخلیه یکترا با حجم سیال ۱۰ هزار مترمکعب در مدت زمان ۱۸ ساعت (رکورد قبلی در مدت زمان ۲۰ ساعت) از مهم‌ترین این نقاط قوت به شمار می‌آید.

کامیاز طبیعی سرپرست تعمیرات مکانیک واحد گندله‌سازی نیز در ادامه به معرفی فعالیت‌های بازسازی با بومی‌سازی قطعات و آماده‌سازی و نظارت مؤثر بر اجرای فعالیت‌ها و کنترل پروژه‌های ایمنی پرداخت و افزود: تعویض ساینر و دی‌اف‌اگم ورودی آسیاب خط ۱، تعویض بدنه غبارگیرتر آسیاب خط ۱، نوسازی دو بخش از ۱۵ بخش غبارگیرکننده دود کوره پخت با حجم، تعویض



شماره ۱۷۵۱ ◆ شبیه ۲۹ تیرماه ۱۴۰۳ ◆ ۱۴ آریبهج ثانی ۱۴۴۳ ◆ ۱۰ نوامبر ۱۳۸۶

خبر

خبر کوتاه

مدیر روابط عمومی فولاد مبارکه در آیین اکران فیلم "چند قطره آبان" عنوان کرد:

حمایت فولاد مبارکه

از فرهنگ دینی و هنر اصفهان



عملیات محرم که در سال ۱۳۶۱ و در طی ۱۰ روز توسط رزمندگان دلیر اسلام انجام شد با تشییع پیکر ۳۷۰ شهید و ال‌مقام در ۲۵ آبان همان سال در شهر سرافراز اصفهان همراه گردید و این تشییع باشکوه به حماسه‌ای بی نظیر تبدیل شد که در سال‌های اخیر یادبود آن روز را بانام روز حماسه و ایثار مردم اصفهان در تقویم رسمی کشور به ثبت رسانده است. اما در تمام این ۳۹ سال هیچ اثر داستانی از این حماسه باشکوه ساخته نشده بود تا اینکه برادران اسماعیلی اصفهانی با عنوان «چند قطره آبان» با الهام از آن وقایع ساختند.

«چند قطره آبان» به کارگردانی و تهیه‌کنندگی «محمد اسماعیلی» و «جواد اسماعیلی» اولین فیلم داستانی با موضوع عملیات محرم و حماسه ۲۵ آبان است که به همت حوزه هنری اصفهان در پردیس سینمایی ساحل و هم‌زمان با سالروز حماسه مذکور رونمایی شد. این تله‌فیلم با موضوع تشییع شهدای ۲۵ آبان در قالب تله‌فیلمی سه اپیزودی است که اپیزود اول به معرفی شهدای ۲۵ آبان می‌پردازد؛ اپیزود دوم انتشار خبر تشییع شهدا در شهر را روایت می‌کند و به مشکلات امنیتی و دغدغه‌های مسئولین وقت برای برگزاری مراسم از تشییع و محل دفن، آماده‌سازی شهر و غیره می‌پردازد و در اپیزود سوم یک قصه امروزی با همان حال و هوا ساخته شده است.

در آیین رونمایی این فیلم در پردیس سینمایی ساحل، سرهنگ محمد رضایی مدیرکل بنیاد حفظ آثار و نشر ارزش‌های دفاع مقدس استان اصفهان ضمن گرامی‌داشت یاد و نام شهدا و تبریک سالروز حماسه ۲۵ آبان گفت: ما باید به خود بیابیم که تاریخی چنین سرشار از حماسه و ایثار داریم که تا سال‌ها می‌توانیم رویکردهای صحنه‌های ناب و زیبایی آن باشیم. سرهنگ محمد رضایی افزود: بیش از آن باید به خود بیابیم که جوانان دهه ۶۰ ما حماسه ۲۵ آبان سال ۶۱ را رقم زدند و امروز جوانان دهه ۷۰ ما تولید کارهای هنری و فرهنگی حماسه دیگری می‌آفرینند و رویکردهای روزهای حماسه و ایثار اصفهان هستند و به این وسیله آن روزها را برای نسل جدید و نسل‌های آینده ماندگار می‌کنند.

مدیرکل بنیاد حفظ آثار و نشر ارزش‌های دفاع مقدس استان اصفهان با تشکر از عوامل تولید فیلم سینمایی «چند قطره آبان» گفت: برای تولید یک اثر هنری، گروه‌های مختلف زحمات زیادی می‌کشند و امیدواریم که این کار هنری برای مردم اصفهان و نسل‌های آینده ماندگار باشد.

رضایی افزود: امروز با رونمایی اولین فیلم سینمایی با موضوع حماسه ۲۵ آبان بعد از ۳۹ سال برگ زرینی در تاریخ هنر اصفهان رقم خواهد خورد و امیدواریم که این مسیر در فرهنگ و هنر اصفهان ادامه‌دار باشد.

در ادامه این آئین و قبل از اکران فیلم، هادی نباتی نژاد مدیر روابط عمومی شرکت فولاد مبارکه نیز با اشاره به حمایت این شرکت از ساخت فیلم داستانی چند قطره آبان بر تعهد این شرکت برای عمل به مسئولیت‌های اجتماعی و حمایت از فرهنگ دینی و هنر اصفهان تأکید و از حمایت این شرکت از ساخت چندین فیلم داستانی دیگر با موضوع سرداران شهید حاج حسین خرازی، شهید فچه‌ای و شهید غازی به عنوان الگوهای ایثار و از خودگذشتگی خبر داد و گفت: فولاد مبارکه یکی از شرکت‌های پیش‌رو در حوزه مسئولیت‌های اجتماعی در کشور به شمار می‌رود و با وجود اینکه شرکت فولاد مبارکه در حوزه تولید محصولات فولادی و به‌گرددش در آوردن چرخ صنعت و اقتصاد کشور نقش بسزایی ایفا می‌کند، اما در حوزه مسئولیت‌های اجتماعی و فعالیت‌های ارزشی نیز حرف‌های زیادی برای گفتن دارد و سعی نموده توجه لازم را در این خصوص داشته و خوشحال است که حمایت این شرکت از ساخت محصولات رسانه‌ای مانند فیلم چند قطره آبان موجب شده است بعد از سال‌ها یک فیلم داستانی در این موضوع ساخته و تاریخ آن روزهای باشکوه برای نسل جدید انقلاب اسلامی در قالب یک کار هنری روایت شود.

پروژه مشترک سازمان توسعه تجارت ایران با ITC

به گزارش شاتا، سازمان توسعه تجارت ایران با همکاری مرکز بین‌المللی تجارت و در راستای اجرای استراتژی ملی صادرات که اخیراً با کمک فنی مرکز فوق‌تدوین شده برنامه‌ای را با هدف حمایت از شرکت‌های صادراتی کوچک و متوسط جهت ورود به بازار کشور آلمان (با کمک مؤسسه آلمانی Carl Duisberg) مشارکت سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران، در دست اقدام دارد.



ضرورت ایجاد انگیزه و زیرساخت‌های لازم جهت سرمایه‌گذاری

به گزارش شاتا، محسن صالحی‌نیا، رئیس سازمان گسترش و توسعه صنایع ایران با تأکید بر ضرورت ایجاد زیرساخت‌های لازم جهت سرمایه‌گذاری در منطقه ویژه اقتصادی چهرم از رونق تولید در این منطقه خبر داد. وی با اشاره به اجرایی شدن طرح آمایش سرزمینی توسط مرکز پژوهش‌های مجلس در بخش صنعت، بیان داشت: امیدواریم با نهایی شدن این طرح منابع وزارت صمت را در تمامی نقاط کشور به‌ویژه استان فارس هدایت کنیم.



مدیر ناحیه نورد سرد شرکت فولاد مبارکه در گفت‌وگو با رادیو فولاد:

بیش از ۷۰ درصد نیاز خودروسازان داخلی توسط فولاد مبارکه تأمین می‌شود

قابل توجهی از نیاز خودروسازان داخلی را تأمین و آن‌ها را از واردات بی‌نیاز کند.

بیش از ۷۰ درصد نیاز خودروسازان داخلی توسط فولاد مبارکه تأمین می‌شود

بهدارانی با بیان اینکه بیش از ۷۰ درصد نیاز خودروسازان داخلی توسط فولاد مبارکه تأمین می‌شود، ابراز داشت: شرکت فولاد مبارکه بخش عمده‌ای از ورق «رویه خودرو» و ورق برای قطعه‌سازی را تولید می‌کند که می‌توان میزان آن را از تقاضا در در واقع مایه تأمین با اجرای طرح‌های توسعه‌ای در حوزه نورد سرد، نیاز خودروسازان را به‌طور کامل تأمین کنیم، چرا که یکی دیگر از اهداف دولت سیزدهم در صنعت، توسعه صنعت خودروسازی است.

وی افزود: شرکت فولاد مبارکه نیز با تبعیت از طرح‌های توسعه‌ای برای صنعت خودروسازی، می‌تواند طرح‌های توسعه‌ای خود را پیش‌برد و امید است که تا ۴ سال آینده آن را به سرانجام برساند و حتی نیازهای آینده خودروسازان را نیز تأمین کند. نوسانات قیمت خودروسازان مختلفی دارد که یکی از آن‌ها ورق خودرو است؛ بنابراین افزایش میزان تولید ورق خودرو در داخل کشور در کاهش قیمت خودرو بی‌تأثیر نخواهد بود.

شگفت‌انگیز رکورد کیفی ورق رویه خودرو در نوع خود بی‌نظیر است

مدیر ناحیه نورد سرد فولاد مبارکه در ادامه با اشاره به ثبت رکورد در تولید ورق قلع‌انداود این شرکت متذکر شد: این رکورد در سال جاری در دو مرحله شکسته شد که نخستین بار در فروردین ماه و سپس در شهریورماه بود که نهایتاً رقم تولید به میزان ۱۰ هزار و ۴۱۰ تن در خط قلع‌انداود شرکت فولاد مبارکه به ثبت رسید. در خردادماه امسال نیز در خط نورد دو قسمته‌ای ناحیه نورد سرد فولاد مبارکه، پس از ۷ سال رکورد تولید شکسته شد و تولید ۲۴ هزار و ۲۶۲ تن به ثبت رسید. وی اذعان داشت: تولیدات خط قلع‌انداود ناحیه نورد سرد شرکت فولاد مبارکه طی ۳ سال گذشته افزایش پیدا کرده و رکورد تولید نیز شکسته شده است؛ البته رکورد کیفی در سال جاری در محصولات «رویه خودرو» در ادبیات پیشینه‌ها امسال به عدد ۸۴۸٫۸ رسیده که در نوع خود بی‌سابقه بوده است.

محصولی که توسط نیروهای متخصص داخلی تولید و به دست مصرف‌کنندگان می‌رسد

بهدارانی تأکید کرد: در حال حاضر بیش از ۲ هزار نفر در ناحیه نورد سرد شرکت فولاد مبارکه در حال فعالیت هستند؛ همچنین ۲۹ پلنت در این بخش وجود دارد که ۲۴ پلنت تولید و ۵ پلنت پشتیبانی است و در واقع می‌توان گفت با ۲۹ کارخانه در ناحیه نورد سرد مواجهیم و تنوع تجهیزات و افراد باسلیقه‌ها و رویه‌های مختلف، کار را به مراتب پیچیده می‌کند.

وی در پایان عنوان داشت: تولید محصولاتی که در گذشته از خارج کشور تأمین می‌شدند، اکنون و در شرایط تحریمی با تلاش فراوان و غیرمتداندانه نیروهای متخصص داخلی تولید و به دست مصرف‌کنندگان می‌رسد؛ همکاران ما مردانه در میدان تولید ایستاده‌اند که این امر گام مهمی در راستای توسعه و افتخار آفرینی برای صنعت کشور است.

۷۰۰ تن ورق مخصوص تولید لوازم خانگی در شرکت فولاد مبارکه با کیفیت ۸۵ درصد در حال تولید است که افتخاری برای کشور عزیزمان محسوب می‌شود.

مدیر ناحیه نورد سرد شرکت فولاد مبارکه با بیان اینکه هم‌اکنون بین ۳۰ تا ۴۰ درصد نیاز داخلی برای تولید لوازم خانگی ایرانی توسط شرکت فولاد مبارکه تأمین می‌شود، تأکید کرد: در همین راستا، ۳ طرح کوتاه‌مدت، میان‌مدت و بلندمدت در فولاد مبارکه تعریف شده و امید است که با همت مدیران ارشد این شرکت، همه این طرح‌ها به سرانجام برسند.

احداث خط تولید جدید ورق مورد نیاز تولید لوازم خانگی در فولاد مبارکه

وی ادامه داد: در حال حاضر یک واحد مجزا در کنار واحد تولید ورق و یک واحد فولاد مبارکه احداث شده که خوشبختانه طراحی این خط تولید از طریق شرکت‌های داخلی صورت گرفته و با انتخاب پیمانکار، تجهیزات آن نیز نصب و راه‌اندازی خواهد شد؛ این خط تولید تماماً توسط متخصصان و تولیدکنندگان داخلی ساخته شده و امید است که فعالیت آن تا ۶ ماه آینده آغاز شود؛ در واقع اجرای این طرح که جزو افتخارات کشور محسوب خواهد شد، میزان تولید ورق مورد نیاز لوازم خانگی در شرکت فولاد مبارکه به ۲٫۵ برابر رسیده و می‌توان گفت که تقریباً ۸۰ درصد نیاز داخلی تأمین خواهد شد.

بهدارانی با بیان اینکه طرح احداث خط جدید تولید ورق رنگی نیازمند حمایت مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه است، یادآور شد: برای اجرایی شدن این خط، پیش‌بینی برای تولید ۱۰۰ هزار تن ورق در سال وجود دارد و حتی می‌توان ضمن تأمین نیاز صنایع لوازم خانگی به میحت صادرات نیز پرداخت. خوشبختانه دولت سیزدهم به صنعت لوازم خانگی داخلی نگاه حمایتی دارد و تولیدات داخل در این زمینه حمایت می‌کند، اما پیشرفت در صنعت لوازم خانگی و خودکفایی در آن مستلزم تأمین ورق مورد نیاز برای تولید آن است.

وی با تأکید بر ضرورت تسریع در بهره‌برداری از خط تولید ورق رنگی شماره ۲ در شرکت فولاد مبارکه اضافه کرد: با توجه به روند توسعه‌ای صنعت کشور، با توسعه تولید ورق‌های مورد نیاز لوازم خانگی، نه تنها نیاز امروز کشور، بلکه نیاز صنایع لوازم خانگی در آینده را تأمین خواهیم کرد و می‌توانیم به فکر صادرات این محصولات نیز باشیم.

بومی‌سازی یکی از رویه‌های جدایی‌ناپذیر فولاد مبارکه محسوب می‌شود

مدیر ناحیه نورد سرد فولاد مبارکه در خصوص بومی‌سازی‌های انجام‌شده در ناحیه نورد سرد این شرکت گفت: امروز بومی‌سازی یکی از رویه‌های جدایی‌ناپذیر فولاد مبارکه محسوب می‌شود که بومی‌سازی روغن نورد پنج‌قسمته‌ای در این شرکت نیز یکی از افتخارات صنعت ایران است؛ در واقع ما توانستیم با اضافه کردن یک تأمین‌کننده ایرانی به تأمین‌کنندگان قبلی این روغن، شرایط رقابتی کیفی و قیمتی را در کشور ایجاد کنیم.

وی خاطرنشان کرد: همچنین گردید جدیداً محصولات مورد نیاز خودروسازی نیز با همکاری مجموعه متالورژی و روش‌های تولید شرکت فولاد مبارکه در مردادماه امسال به تولید رسید که جزو گردیدهای SemiHard با عنوان DC04-C590 است که توانسته بخش

مدیر ناحیه نورد سرد شرکت فولاد مبارکه گفت: ماهیانه حدود ۶۵ تا ۷۰ تن ورق مخصوص تولید لوازم خانگی در شرکت فولاد مبارکه با کیفیت ۸۵ درصد در حال تولید است که افتخاری برای کشور عزیزمان محسوب می‌شود.

به گزارش خبرنگار فولاد، بهژاد بهدارانی مدیر ناحیه نورد سرد شرکت فولاد مبارکه در گفت‌وگو با رادیو فولاد اظهار کرد: وظیفه اصلی ناحیه نورد سرد در شرکت فولاد مبارکه، تبدیل ورق‌های سیاه به ورق‌های سفید از نگاه بازار بوده که از گستره بالا در صنایع مختلف و تنوع کیفیت فراوان برخوردار است؛ به‌طور کلی ورق سیاه زمانی که از ناحیه نورد گرم خارج می‌شود، باید برای مصارف حساس و مختلف، پوسته‌زدایی و به ورق سفید یا اسیدشویی تبدیل شود؛ همچنین برای فولاد مبارکه ساخت نیز یک از حساسیت بالایی برخوردارند، فرایند نورد با کاهش ضخامت در دمای محیط روی آن صورت گیرد. وی افزود: زمانی که از ناحیه نورد سرد سخن می‌گوییم، به این معناست که باید عملیات کاهش ضخامت در دمای محیط اتفاق بیفتد و بعد از آن در برخی‌های مختلف روند تولید ادامه پیدا کند؛ برای مثال، در واحدهای آنیلینگ، اسکین‌پاس (خط نورد پیوسته) و خطوط نهایی محصولات سرد وارد می‌شود و در نهایت محصولات تولید شده در آن‌ها، عمدتاً برای صنایع خودروسازی و لوازم خانگی استفاده می‌شود. مدیر ناحیه نورد سرد شرکت فولاد مبارکه خاطر نشان کرد: برخی از محصولات نورد سرد به سمت خط گالوانیزه و رنگی رفته و با روش‌های جنسی روی به ورق گالوانیزه (مصارف ساختمانی همچون ورق کانال کولریا دیواره سوله) تبدیل می‌شوند؛ همچنین ورق‌های رنگی نیز مصارف ساختمانی دارند و در سوله‌ها و پانل‌ها استفاده می‌شوند.

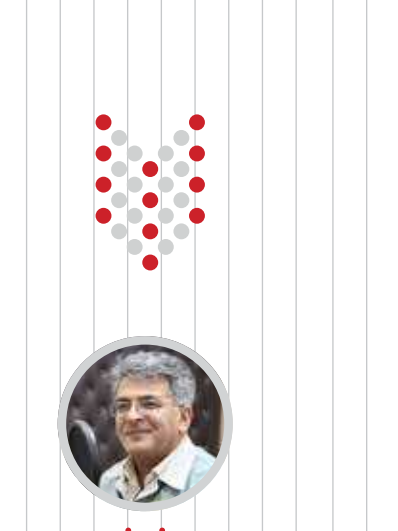
تأمین ورق مورد نیاز صنایع غذایی و دارویی

وی اذعان داشت: ورق‌های قلع‌انداود نیز از دیگر محصولات شرکت فولاد مبارکه است که در ناحیه نورد سرد بعد از فرایند نورد، شست‌وشو شده و سپس از گذراندن مراحل بعدی، به سمت خطوط قلع‌انداود رفته، برش داده شده و بسته‌بندی آن‌ها نیز انجام می‌شود؛ این محصولات بخش نورد سرد عمدتاً برای صنایع بسته‌بندی، غذایی و دارویی (که بسیار حساس هستند) استفاده می‌گردد و تا ضخامت ۰/۱۷ میلی‌متر (همچون ورق کلاسور) تولید می‌شود.

بهدارانی در خصوص تولید محصولات جدید در ناحیه نورد سرد شرکت فولاد مبارکه تصریح کرد: اقدام ارزشمندی که در ناحیه نورد سرد شرکت فولاد مبارکه رخ داده، تولید ورق‌های رنگی ویژه تولید لوازم خانگی در کشور است که البته این فعالیت‌ها از سال‌های قبل آغاز شده و خوشبختانه امسال به تولید انبوه رسیده و براساس سفارش‌های تولیدکنندگان لوازم خانگی تولید می‌شوند.

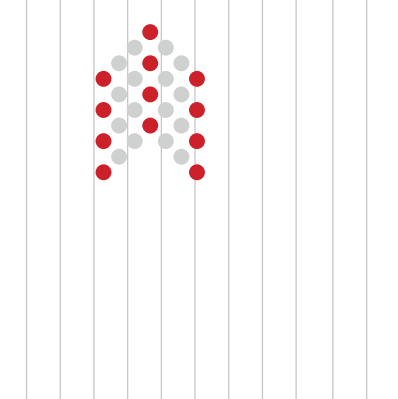
تولید ماهیانه ۷۰۰ تن ورق در فولاد مبارکه برای تولید لوازم خانگی

وی عنوان داشت: تجهیز کردن خط تولید و ارتقای دانش فنی کارکنان واحد ورق رنگی شرکت فولاد مبارکه از ملزومات تأمین مواد اولیه مورد نیاز تولیدکنندگان لوازم خانگی بوده که در اولویت بوده و با سرعت انجام شده است، چرا که این نوع محصول یکی از نیازهای اصلی جامعه و زندگی مردم را تشکیل می‌دهد؛ ماهیانه حدود ۶۵۰ تا



بهژاد بهدارانی مدیر ناحیه نورد سرد شرکت فولاد مبارکه

امروز بومی‌سازی یکی از رویه‌های جدایی‌ناپذیر فولاد مبارکه محسوب می‌شود که بومی‌سازی روغن نورد پنج‌قسمته‌ای در این شرکت نیز یکی از افتخارات صنعت ایران است؛ در واقع ما توانستیم با اضافه کردن یک تأمین‌کننده ایرانی به تأمین‌کنندگان قبلی این روغن، شرایط رقابتی کیفی و قیمتی را در کشور ایجاد کنیم



عکس نوشت

بزرگاری جلسه کمیته بحران در شرکت فولاد مبارکه

دیدار مدیرعامل فولاد مبارکه با آیت‌الله مهدوی امام جمعه موقت اصفهان و عضو مجلس خبرگان



کاهش صادرات سنگ آهن استرالیا

صادرات سنگ آهن استرالیا در اکتبر سال جاری ۶ درصد افت ماهانه داشت و ۷۰،۲۴ میلیون تن ثبت شد. کاهش فروش ریوتنتو و فورتسکیو منازعت پابین آمدن آمار کلی بود. چین بزرگترین واردکننده سنگ آهن استرالیا در اکتبر بود که خرید آن ۴ درصد کاهش ماهانه داشت و ۵۸،۳۸ میلیون تن ثبت شد. پس از آن کره جنوبی با ۴،۶۹ میلیون تن و ژاپن با ۴ میلیون تن بودند.



بازاریست جنوب شرق آسیا

بازار واردات بیلت جنوب شرق آسیا هفته گذشته در سکوت بوده، چراکه خریداران چینی غیبت داشتند و واردکننده‌ها در بازار جنوب شرق آسیا نیز در انتظار به سر می‌بردند. متوسط قیمت بازار نیز ۶۶۰ دلار در هر تن سی‌اف‌آر ثبت شد که تغییری نداشت. بیلت صادراتی ویتنام با ۱۰ دلارافت هفتگی به ۶۳۰ دلار در هر تن فوب رسید و بیلت هند ۶۰۵ تا ۶۱۰ دلار در هر تن فوب است.



رکورد افزایش ۱۲۶ درصدی تولید روزانه در شرکت ایران ذوب

به گزارش روابط عمومی هلدینگ توکافو فولاد و به نقل از روابط عمومی شرکت ایران ذوب، مدیرعامل این شرکت از شکسته شدن رکورد تولید روزانه شرکت ایران ذوب در تاریخ ۲۰ آبان ماه سال جاری با افزایش ۱۲۶ درصدی تولید خبر داد.

مهدی قریشی افزود: با تلاش‌های بی‌دریغ مدیران و کارگران دلسوز این شرکت، امسال توانستیم برای بار دوم رکورد تولید

روزانه را در شرکت ایران ذوب بشکنیم. وی با بیان اینکه آخرین بار در ۳۰ اردیبهشت ماه و با تحقق ۱۲۱ درصد از هدف تولید این امر محقق شده بود، تصریح کرد: براین اساس در سال ۱۴۰۰ که به نام «تولید، پشتیبانی‌ها و مانع‌زدایی‌ها» نام‌گذاری شده است، این شرکت موفق به ثبت رکورد‌های تولید مختلفی از جمله کسب رکورد تولید ماهانه در شهریورماه سال جاری نیز گردید.

مدیرعامل شرکت ایران ذوب در ادامه خاطر نشان کرد: امیدواریم با تداوم این روند و نیز با حمایت‌های همیشگی شرکت فولاد مبارکه و هلدینگ سرمایه‌گذاری توکافو فولاد، طرح توسعه شرکت ایران ذوب را به سرانجام برسانیم تا بتوانیم سهم بازار بیشتری را در زمینه تأمین گلوله‌های با میل و قطعات ریخته‌گری ضد سایش و نسوز مورد مصرف در صنایع سیمان، معدن و فولاد کشور و نیز صادرات به کشورهای خارجی کسب کنیم.

مدیر واحد مهندسی صنایع و تعالی سازمانی فولاد سنگان مطرح کرد:

استقرار نظام‌های مدیریتی، به عملکرد شرکت انسجام بخشد

مدیر واحد مهندسی صنایع و تعالی سازمانی فولاد سنگان با اعلام این مطلب افزود: شرکت فولاد سنگان به منظور ترسیم نقشه راه تعالی سازمان در ابتدا به بررسی انواع نظام‌های مدیریتی پرداخت تا متناسب با شرایط شرکت بهترین مسیر را در پیش گیرد و خوشبختانه استقرار این نظام‌ها در شرکت باعث شد عملکرد شرکت انسجام یابد.

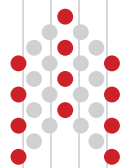
♦ **نظام مدیریت استراتژیک**
رضازاده تصریح نمود: اولین گام برای شرکتی جوان که تنها دو سال از فعالیت خود را پشت سر گذاشته، استقرار مدل مدیریت استراتژیک در سال ۹۸ بود که پس از مطالعات فراوان و برگزاری جلسات متعدد و تحلیل مسائل درون و برون سازمانی، نقاط قوت و ضعف و فرصت‌ها و تهدیدهای سازمان شناسایی گردید. با استقرار این نظام، اهداف استراتژیک سازمانی را در راستای تحقق چشم‌انداز شرکت تعریف کردیم. در طول سال ۹۹ به جاری‌سازی این نظام با رویکرد کارت امتیازی متوازن پرداخته شد و شاخص‌ها و پروژه‌های استراتژیک به صورت ماهیانه مورد ارزیابی و پایش قرار گرفت. در این زمینه شاهد پیشرفت‌های مثبت مجموعه بودیم، به طوری که معاونت‌های مختلف شرکت با نظارت دقیق، اقدامات محول شده به واحد‌های مربوطه را طبق زمان‌بندی تعیین شده به انجام رساندند.

♦ **نظام مدیریت فرایندی**
مدیر واحد مهندسی صنایع و تعالی سازمانی خاطر نشان کرد: در قدم دوم شرکت را مجاب به استقرار نظام مدیریت فرایندی کردیم. همان‌طور که می‌دانید تمامی امور جاری شرکت در قالب فرایند‌هایی صورت می‌پذیرد که شامل ورودی، فعالیت‌ها و خروجی می‌شوند و با دیگر فرایند‌ها نیز در تعامل و ارتباط هستند. لزوماً یک فرایند در داخل یک معاونت انجام نمی‌شود و ممکن است نیازمند همکاری چند معاونت باشد. اگر فرایند به درستی تعریف نشود، گلوگاه‌هایی در مسیر کاری پیش می‌آید و باعث هدررفت زمان و منابع سازمان خواهد گردید. یکی از کارهایی که واحد تعالی انجام داد این بود که این گلوگاه‌ها را شناسایی و سیستم را در اصطلاح روان سازد و فرایند‌های زائد را حذف و فرایند‌های ضروری را اضافه کند. با توجه به اینکه شاخص‌های عملکردی و نتایج برای ما مهم بود سعی کردیم با کمترین منابع حداکثر بازده را داشته باشیم تا سیستم کاملاً بهره‌ور باشد.

وی افزود: در ادامه این مدل کمیته‌ای تحت عنوان «دفتر مدیریت فرایند» متشکل از کارشناسان و مدیران خبره ایجاد کردیم و در این تیم به عنوان بازوی این نظام، فرایندها و نقاط قوت و ضعف را شناسایی کردیم. این کمیته دو سال است که شروع به کار کرده و بالغ بر ۱۲ کلان فرایند، ۴۰ فرایند و ۱۵۸ زیرفرایند شناسایی شده که شناسنامه فرایندی دارند و ما برای هر کدام از این فرایندها مالک، ناظر و همکار فرایند و همچنین ذی‌نفعان و شناسنامه شاخص‌ها را شناسایی و تعریف کرده‌ایم. همچنین مرحله ارزیابی فرایند با مصاحبه، بازدید میدانی، بررسی شاخص‌های عملکردی و... انجام شده است و حاصل آن ۴۷۰ پروژه و اقدام بهبود است که در نتیجه اجرای این پروژه‌ها، سازمانی ایستاد و جایک داشته باشیم. حدود یک ماه است که اجرای این پروژه‌ها آغاز شده و امید است تا پایان سال بتوانیم پروژه‌های اولویت‌دار سازمان را انجام دهیم و تحول‌گرفتی در عملکرد سازمان ایجاد کنیم.



از سال گذشته استقرار نظام مدیریت آراستگی را آغاز کردیم که در تمام بخش‌های ستادی و تولید پیاده‌سازی شده و گردشکارها و دستورالعمل‌های آن تعریف و ابلاغ گردیده است. این موضوع تأثیر بسزایی در خلق یک محیط با کیفیت و آراسته دارد.



شماره ۱۷۵۱ | شنبه ۱۹ آبان‌ماه ۱۴۰۰ | ۴ رجب‌الثانی ۱۴۴۳ | ۲۰ نوامبر ۲۰۲۳

گروه فولاد مبارکه

خبر کوتاه

مدیرعامل شرکت ورق خودرو چهارمحال و بختیاری در یازدهمین سالروز افتتاح این شرکت مطرح کرد:

بهبود مستمر، بلوغ کاری و

مسئولیت‌پذیری این شرکت را در زمره یکی

از بهترین شرکت‌های فولادی کشور قرار

داده است



♦♦ مدیرعامل شرکت ورق خودرو چهارمحال و بختیاری، روز ۲۴ آبان‌ماه در یازدهمین سالروز افتتاح شرکت ورق خودرو چهارمحال و بختیاری ضمن تبریک به همه همکاران سخت‌کوش و خانواده محترم آن‌ها و شرکای کسب و کار شرکت، گفت: گام‌های مؤثر همکاران در جهت بهبود مستمر، بلوغ کاری، مسئولیت‌پذیری و کار تیمی، این شرکت را در زمره یکی از بهترین شرکت‌های فولادی کشور قرار داده است.

حمید شجاعی افزود: اکنون که یازدهمین سالگرد افتتاح شرکت ورق خودرو چهارمحال و بختیاری مصادف با اجرای اولین پروژه توسعه به جهت تولید ورق کالوآلیزه با کیفیت سطح روبه در شرکت گردیده است، بر خود می‌بالیم که موفق شده‌ایم پرچم پرافتخار جبهه صنعت فولاد کشور را هر روز بالاتر از دیروز به قله افتخار نزدیک‌تر کنیم.

وی خطاب به کارکنان شرکت ورق خودرو چهارمحال و بختیاری تصریح کرد: عملکرد شما کارکنان عزیز ما به میباهت است که دلاورانه با شرایط سخت همه‌گیری بیماری کرونا و زیر فشار تحریم‌های ظالمانه بین‌المللی با همه کمبودها مبارزه کردید، به گونه‌ای که در سالی که از طرف مقام معظم رهبری (مدظله‌العالی) به نام «تولید، پشتیبانی‌ها و مانع‌زدایی‌ها» معرفی شد، با کسب رکورد تولید روزانه عملکرد بسیار درخشانی از خود به جا گذاشتید.

مدیرعامل شرکت ورق خودرو چهارمحال و بختیاری، کسب افتخارات گوناگون در حوزه‌های تولید، فروش، ارتقای کیفیت، بومی‌سازی و پژوهش و فناوری و اخذ استانداردهای مختلف مدیریتی و فنی را نشان از عزم راسخ شرکت در جهت تولید و بهبود مستمر و تحقق اهداف عالیه شرکت پرشمر.

وی در پایان ضمن آرزوی سلامتی، سربلندی همکاران محترم شرکت ورق خودرو و خانواده عزیزان‌ها و ذینفعان شرکت، اظهار امیدواری کرد که این شرکت در مسیر پیشبرد اهداف سازمانی و تحقق منافع ملی و اعتلای روزافزون کشور، روز به روز موفق‌تر باشد.

در شرکت فولاد سفیددشت انجام شد:

برق داری ترانس و سونئج گیر ۳۳ کیلوولت و

پست ۴۰۰ کیلوولت

♦♦ مدیر تکنولوژی و توسعه شرکت فولاد سفیددشت از برق داری ترانس و سونئج گیر ۳۳ کیلوولت و پست ۴۰۰ کیلوولت با تلاش و دانش فنی کارکنان این شرکت و شرکت‌های پیمانکاری خبر داد.

جمشید علی بابایی افزود: پس از آن برقراری خط انتقال و فاز ۱ پست ۴۰۰ کیلوولت در شرکت فولاد سفیددشت، فاز ۲ پست ۴۰۰ کیلوولت، ترانس قدرت و سونئج‌گیر ۳۳ کیلوولت نیز برقرار شد. همچنین تست موفقیت‌آمیزی باری فن‌های برج خنک‌کننده واحد آبرسانی انجام گرفت که موارد فوق مقدمه راه‌اندازی واحدهای اسکین و فولادسازی این شرکت راه‌موساخت.

سرپرست امور مهندسی شرکت فولاد سفیددشت نیز در این خصوص افزود: کلیه مراحل طراحی و خدمات مهندسی تجهیزات و سیستم‌های کنترل و حفاظت پست ۴۰۰/۴۰ شامل بخش ۴۰۰ کیلوولت ترانس‌های قدرت و بخش ۳۳ کیلوولت و عملیات نصب و راه‌اندازی این پروژه توسط شرکت‌های داخلی اجرا شد که یکی از موفقیت‌های این شرکت به شمار می‌آید. زیرا که این پست یکی از شاخص‌ترین پست‌های منطقه از لحاظ سطح ولتاژ و مشخصات فنی تجهیزات است.

نسرین کمالی یادآور شد: این موفقیت با حمایت و پشتیبانی شرکت فولاد مبارکه و برق منطقه‌ای اصفهان اجرا شد و امیدواریم در آینده نیز شاهد موفقیت‌های بیشتر شرکت فولاد سفیددشت باشیم.



باید در سازمان پیاده‌سازی شود و پس از آن توسط شرکت‌های گواهی‌نامه دهنده مورد ممیزی قرار گیرد و گواهی‌نامه استاندارد صادر گردد. طبق برنامه ریزی صورت گرفته در ماه جاری ممیزی مراحل اول این استاندارد در شرکت فولاد سنگان انجام شده و ان‌شاء‌الله تا پایان ماه آتی موفق به کسب آن‌ها خواهیم شد.

♦♦ **تعالی سازمانی**
وی افزود: ما در راستای استقرار الگوی تعالی سازمانی، برای نخستین بار در جایزه ملی تعالی سازمانی شرکت کردیم و موفق شدیم تقدیرنامه یک ستاره دریافت کنیم و هدف‌گذاری ما برای امسال دریافت تقدیرنامه سه ستاره است.

♦♦ **نظام پیشنهادها**
دکتر رضازاده در خصوص تحول و بهبود مشارکت توضیح داد: در نظام پیشنهادها، کارکنان شرکت نظرات و پیشنهاد‌های خود را در راستای بهبود شرایط موجود ارائه می‌دهند، خوشبختانه توانستیم با اجرای طرح‌های تشویقی در مدت کوتاهی سرانه پیشنهادها را از یک پیشنهاد به ازای هر نفر به بیش از سه پیشنهاد ارتقا دهیم که این موضوع حسن‌تعلق‌پذیری کارکنان شرکت را افزایش داده است.

مدیر واحد مهندسی صنایع و تعالی سازمانی فولاد سنگان در ادامه به اقدامات اولویت‌دار این واحد در بخش مهندسی صنایع اشاره کرد و گفت: مدیریت بهینه‌کالوی و مدیریت تکنولوژی برای ما اهمیت بسزایی دارد. با استقرار نظام مدیریت بهینه‌کالوی همواره می‌توانیم شاخص‌های کلیدی عملکرد شرکت را با شرکت‌های پیشرو مقایسه و برای بهبود آن‌ها تلاش کنیم. در نظام مدیریت تکنولوژی نیز به دنبال این موضوع هستیم که با ترسیم یک درخت تکنولوژی و شناسایی تکنولوژی‌های موجود، سطح تکنولوژی شرکت را هم‌تراز با تکنولوژی‌های روز دنیا نگه داریم و همگام با شرکت‌های سرآمد صنعت فولاد حرکت کنیم.



۱۰

شماره ۱۷۵۱ ◆ شنبه ۲۹ تیرماه ۱۴۰۳ ◆ ۱۴ آریبج‌الثانی ۱۴۴۳ ◆ ۱۰ نوامبر ۲۰۲۳

اجتماعی

فولادمن

محمدصادقی شافل در نوردسرد

ضمن تشکر از مسئولین محترم به خاطر بازگشایی سالن بدن سازی صفائیه ،باید متذکر شوم سرویس ویژه ورزشکاران عازم سالن سلامت صفائیه با ساعت کار کارکنان شیفت مغایرت دارد و این باعث عدم حضور آنان در سالن ورزشی مربوطه می شود. ضمناً در جدول زمان بندی تمرینات ورزش سلامت ، در قسمت ویژه کارکنان شاغل ، به صراحت قید شده که کارکنان شاغل با همراه داشتن کارت پرسنلی ، می توانند از شنبه تا چهارشنبه در ساعات تعیین شده به تمرین بپردازند. این امر مشکلاتی را برای پرسنل شیفت به وجود می آورد؛ لذا در صورت امکان پرسنل شیفت را از تعیین روز و ساعت تمرین معاف گردانید.

۹۱۳۳۰۰۹۰۵۹
پیام همکار گرامی ،
شاپور صیوری شاغل در تعمیرگاه مرکزی،
دریافت و جهت بررسی و پیگیری به مسئولین مربوطه ارسال گردید.

ایمنی

خاموش کننده ها (Extinguisher)

قسمت دوم

♦♦ در شماره قبل به تعریف خاموش کننده ها پرداختیم و در این شماره به انواع آن و نکات لازم در این زمینه می پردازیم.

انواع خاموش کننده های دستی

۱- خاموش کننده های محتوی پودر؛ ۲- خاموش کننده های محتوی گاز CO2 -۳ خاموش کننده های محتوی آب؛ ۴- خاموش کننده های محتوی کف.

⊗ **کاربری خاموش کننده های دستی بر اساس نوع آتش:**
۱- خاموش کننده آبی برای آتش سوزی نوع A؛ ۲- خاموش کننده پودر و گاز برای آتش سوزی A، B، C، D -۳ خاموش کننده دی اکسید کربن و هالون برای آتش سوزی C، F -۴ خاموش کننده کف برای آتش سوزی نوع B.

خاموش کننده های دی اکسید کربن دارای سرلوله شیپوری است. خاموش کننده های پودری و آب دارای سرلوله (نازل) ساده یا همرمی و عمدتاً دارای عقربه فشار هستند که باتکان دادن کیسول تفاوت آن ها مشخص می شود. نوع کف مکانیکی که از روی سرلوله کف قابل تشخیص است. خاموش کننده های بیپورساله که دارای بدنه سبزرنگ و سنزایز معمولی است.

⊗ **نحوه نصب خاموش کننده ها:** ارتفاع نصب خاموش کننده ها از سطح زمین بین ۱۰ تا ۱۲ سانتی متر باشد؛ در اینتهای ورودی و خروجی های سایت واحد نصب شود؛ در مکانی نصب شود که امکان مسدود شدن به آن ها حداقل باشد (به طور مثال در معرض پاشش مواد مذاب و تابش نور خورشید نباشد)؛ مسیر دسترسی دید باشد؛ در فواصل مناسب و به تعداد کافی نصب گردد.

⊗ **توصیه های عمومی:** از ضربه زدن به خاموش کننده خودداری کنید. از آماده به کار بودن خاموش کننده اطمینان حاصل نمایید. بازدیدهای منظم انجام دهید؛ چک لیست های مربوطه را تکمیل کنید. از مناسب بودن فشار داخل خاموش کننده مطمئن شوید. تاریخ های بازرسی را ثبت نمایید. به تمام کارکنان طریقه استفاده از خاموش کننده ها را آموزش دهید. فاصله مناسب از آتش را رعایت کنید. در محیط های باز پشت به باد و رو به آتش و در محیط های بسته نزدیک درب خروجی قرار بگیرید. هیچ گاه برای مبارزه با حریق هر چند جزئی به یک خاموش کننده اعتماد نکنید و حتی الامکان ۲ یا ۳ عدد خاموش کننده را در محل حادثه حاضر به کار کنید.

گاهی لازم است چند نفر هم زمان به اتفاق یکدیگر اقدام به اطفای حریق نمایند. همیشه از خروجی قرار بگیرید. هیچ گاه برای مبارزه با حریق استفاده کنید. چگونگی پاشیدن صحیح ماده اطفائی به سمت آتش بسیار حائز اهمیت است. برای این کار باید با هدف قرار دادن ریشه آتش و حرکت دادن سریع دست به حالت جارویی اچپ و راست (آتش را در حالت افقی به تدریج از جلو به عقب و در حالت عمودی از پایین به بالا برانید و خفه سازید.

⊗ **نکاتی برای خاموش کردن آتش:** ۱- گازها: در صورت ایجاد آتش سوزی در گازها نباید شعله را اطفاء کرد؛ بلکه باید با رعایت اصول ایمنی از خروج گاز جلوگیری کرد؛ ۲- فلزات قابل اشتعال: در اطفای حریق آن ها نباید از آب یا کف استفاده کرد؛ ۳- برق و الکتریسیته: اولین اقدام قطع جریان برق است. سپس باید از خاموش کننده دی اکسید کربن استفاده کرد؛ ۴- مواد منفجره: در صورت آتش سوزی در مکان هایی که این نوع مواد وجود دارد سریعاً باید محل را ترک کرد.

ایزاز همدردی

با نهایت تأسف در هفته گذشته مهدی قاسمی شاغل در آهن سازی و سید احمد ذکایی شاغل در نورد گرم در غم درگذشت مادر واکبر قربانی همکار بازنشسته در غم درگذشت همسر به سوگ نشستند.

همچنین همکار بازنشسته شادروان حمیدرضا میرزایی به علت حادثه دارفانی روادع گفت و به دیار حق شتافت. این غم جانگاه و ضایعه جبران ناپذیر را به محضر خانواده های این عزیزان تسلیت عرض می کنیم و برای آنان علودرجات را از درگاه حق تعالی مسئلت می نماییم.



شادروان حمیدرضا میرزایی

رشد کودک

رشد کودک می تواند امری بسیار جذاب برای مشاهده باشد. یاد گرفتن در مورد رشد کودک نه تنها می توانیم با دید بازاری به گذشته و کودکی خود نگاه کنیم، بلکه می توانیم دانش بیشتری برای تربیت فرزندان خود به دست آوریم. زن و عوامل محیطی هریک به طور مجزا می توانند اثرگذار باشند. اما رابطه این دو هم بر رشد کودک تأثیر می گذارد.



خواب کودکان

خواب در فرایند رشد کودک و کنترل گرسنگی نقش دارد و به حفظ وزن کودک کمک می کند پس چه بهتر که بتوانیم به آرام خوابیدن کودک کمک کنیم. به کودک خود یاد دهید در طول شبانه روز بخوابد. این طبیعی است که کودک در ماه های اول تولد خواب نسبتاً آرامی داشته باشد.



هوش هیجانی

خود آگاهی در محیط کار

♦♦ تهیه کننده: آموزش و توسعه منابع انسانی



هنگامی که شما با شخصی روبه رو می شوید، ظرف سی ثانیه می توانید برداشتی از او داشته باشید که با گذشت پنج ماه دیگر هم، همان برداشت را خواهید داشت. این همان برداشت شهودی است که در بطن خود آگاه ما نهفته است. خود آگاهی، یک مهارت ضروری در زندگی شخصی و کاری افراد به شمار می آید که شامل شناخت احساسات، علت آن ها، تأثیر احساسات بر عملکرد خود و دیگران، شناخت نقاط قوت و ضعف داشتن اطمینان به توانایی هاست. به عبارت دیگر، آگاهی شخصی به معنای این است که شما زمان و تلاش بیشتری را صرف درک بهتر خود کنید تا بتوانید تصمیمات آگاهانه ای بگیرید که به شما در روابط و افزایش بهره روی در کارتان کمک کند. این مهارت به شما اجازه می دهد تا از ریاضی عمیق تری از خود و محیط اطرافتان داشته باشید. برای مثال، شما می دانید که از غذا خوردن در محیط کارتان لذت می برید، اما با خود آگاهی متوجه می شوید که علت آن لذت، بودن در کنار همکارانتان است.

خود آگاهی می تواند مزایای قابل توجهی در زندگی شخصی و حرفه ای شما داشته باشد و به شما کمک کند تا مواردی را شناسایی کنید که در شغل خود به آن علاقه مندید. این امر همچنین یاری رسان شما در ایجاد مسیر شغلی موفق که شما را رضی و با انگیزه نگه دارد، خواهد بود.

بازی های ویدئویی و آنلاین مانند شمشیر دو لبه عمل می کنند. برخی از این بازی ها به عنوان ابزار آموزشی یادرمانی استفاده می شوند، اما اغلب آن ها جنبه سرگرمی دارند و در پوسته زیرین خود، محتوای خشنونت آمیز یا حتی جنسی دارند که برای گروه سنی کودکان مناسب نیست. والدین هنگام خرید بازی های باید به نوشته های پشت آن ها دقت کنند تا دقیقاً متناسب با سن فرزندان باشد. در شماره قبل به فواید و سپس عوارض بازی های کامپیوتری پرداختیم و در این شماره، همین موضوع را ادامه می دهیم.

♦♦ قرار گرفتن در معرض محتوای خشنونت آمیز

نسل جدیدی از بازی های ویدئویی خشنونت آمیز از اوایل دهه ۹۰ میلادی وارد بازار شد که تا امروز نیز رونق و رواج دارد. به دنبال آن، تعداد زیادی از کودکان و نوجوانان، سرگرم این بازی ها شدند. برای مثال، در بازی معروف G.T.A در آزا زیر گرفتن یا کشتن افراد بی گناه و پلیس، پول یا طیف وسیعی از سلاح ها، از جمله اسلحه، جاقو، شعله انداز، شمشیر یا چوب بیسبال یادش داده می شود. برخی از صحنه های جنسی محتوای جنسی است. کاربرد این گونه بازی ها نقش یک چنایتکار با قاچاقچی را ایفا می کند که مأموریتی به او محول شده است. کودک معتاد به بازی های خشنونت آمیز، ناخود آگاه محتوای خشنونت آمیز مرتبط با بازی را در فضای مجازی منتشر می کند و گاهی مشاهده شده که آن حرکت نامناسب را در جمع دوستان، روی دیگران پیاپی می کند. در این صورت، رفتاری بی رحمانه یا خشنونت آمیز برای او عادی شده و حتی ممکن است او را به یک زورگو تبدیل کند. تاجایی که امکان دارد، بازی های فکری و چالشی و بازی های جنگی و اکشن تأیید شده را در اختیار کودک قرار دهید.

♦♦ علائم احساسی و فیزیکی اعتیاد به بازی های ویدئویی

کودک معتاد به بازی های رایانه ای اگر از ادامه بازی منع شود، احساس بی قراری یا تحریک پذیری پیدا می کند و یا اگر توانایی رد کردن یک مرحله را نداشته باشد، دچار عصبانیت یا حتی خشنونت می شود. اگر مهمان دارید، به خصوص اگر در میان آن ها کودک هست و فرزند شما بازی کامپیوتری را به معاشرت با دوستانش ترجیح می دهد، نگران اعتیاد به

♦♦ چگونه می توان مهارت خود آگاهی را افزایش داد؟

در این بحث ماسه راه کاربردی را پیش پتان می گذاریم:

۱. شناخت هیجان های خود و تأثیر آن

در این بحث ماسه راه کاربردی را پیش پتان می گذاریم: ۱. شناخت هیجان های خود و تأثیر آن
اما شما به ندرت به آن ها توجه می کنید. در واقع، تنها زمانی متوجه آن ها می شوید که دارند سرریز می شوند. شما باید بتوانید زمانی که این احساسات ملایم هستند و قبل از آن که با شدت ظاهر شوند، آن ها را شناسایی کنید. خود آگاهی را می توان پرورش داد و یکی از راه های آن تکنیک آرام سازی است. تلاش کنید تا در هفته ساعتی را به تفکر انفرادی بپردازید. خود را یاد کنید که ساعتی را به دوراز هیاهو بگذرانید و دوباره به واقعیت بازگردید. شما این کار را می توانید با یک پیاده روی طولانی یا کارهایی که به آن علاقه مندید، انجام دهید. به خود توجه کنید و دست از آن بردارید. از خود پرسید که کی هستید به کجایم رویید و چه می خواهید. هر قدر از آنچه شما را به شور و شوق وامی دارد شناخت بیشتری داشته باشید، از سردرگمی نجات پیدا خواهید کرد و هدفمند به زندگی تا ادامه خواهید داد.

۲. شناخت قابلیت ها و محدودیت های خود

کارکنان ممتاز کارکنانی نیستند که بی عیب و نقص باشند، بلکه آن ها محدودیت های خود را می شناسند و تلاش می کنند تا تغییر کنند. در این راستا، نیاز است که از همکاران و افراد صادق، آگاهانه به کسب نظرات

♦♦ خودریاضی و درمان

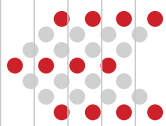
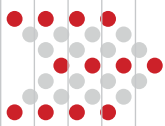
مؤثرترین خودریاضی که می توان انجام داد بررسی فهرست بالا و تطابق آن با رفتارهای خودمان است. درمان اعتیاد به بازی های ویدئویی اشکال مختلف دارد که برنامه های ۱۲ مرحله ای یکی از آن ها است. برای بهره مندی از آن می توانید به یک متخصص اعتیاد های رفتاری مراجعه کنید. برخی از داروها نیز رفتارهای اعتیاد آور را مهار می کند. این داروها به گونه ای عمل می کند که تمایل مغز به بازی های رایانه ای را کاهش می دهد. اگر چه ثابت شده که این درمان نسبتاً مؤثر است، اما گزینه مناسبی برای همه نیست و تنها در مواقع کاملاً ضروری استفاده می شود. برای مثال، گیمیری که از میگزین رنج می برد و یاد چربی خوابی شده مجبور به مصرف داروست، اما راه های دیگری برای درمان اعتیاد به بازی های آنلاین و رایانه ای وجود دارد. در شماره بعد، به اثرات آن بر خلق و خو و شیوه کنترل آن خواهیم پرداخت.

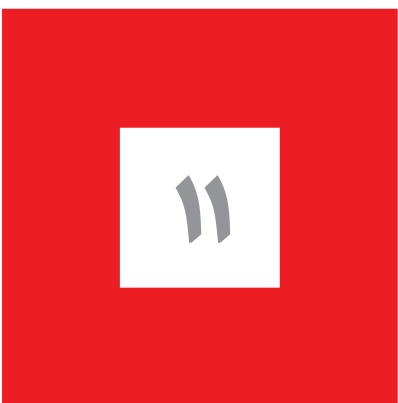
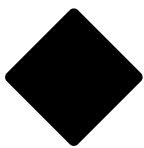


اطلاعه

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

ردیف	عنوان برنامه	گزارش تخصصی	فولاد در هفته ای که گذشت	نکات ایمنی	اطلاعه های سازمانی	نکته های تاب آوری
		توصیه های بهداشتی	توصیه های بهداشتی	کارمند موفق	پیگیری	رایحه (پاسخگویی به مسائل شرضی)
		توصیه های بهداشتی	به وقت آموزش	گفتگو با مدیران	استوديو شیشه ای	گفتگو با مدیران
		توصیه های بهداشتی	داستان یک کارخانه	نکات ایمنی	مسابقه پیامکی	گزارش از همکاران
		معرفی کتاب	دستاوردها و افتخارات			





شماره ۱۷۵۱ شنبه ۱۹ آبان ماه ۱۴۰۰ ۱۴ اردیبهشت ۱۳۹۹ ۲۰ نوامبر ۱۳۹۸

ورزش

خبر کوتاه

فولاد مبارکه سپاهان قهرمان لیگ برتر پیست شد



لیگ برتر دوچرخه سواری پیست با قهرمانی فولاد مبارکه سپاهان به پایان رسید.

به گزارش روابط عمومی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان، آخرین مرحله لیگ برتر دوچرخه سواری پیست ۱۴۰۰ با مشخص شدن قهرمانان اسپرینت، دور امتیازی، اومینوم، یک کیلومتر و تعقیبی تیمی به پایان رسید.

در پایان این رقابت ها تیم های فولاد مبارکه سپاهان اصفهان، پیشگامان کویریزد و مسرفسنجان به ترتیب در بخش تیمی مقام های اول تا سوم راه دست آوردند.

اطلاعیه

اسامی برندگان مسابقه عکس

(مرحله شصت و ششم) ورزش در منزل

با تشکر از مشارکت شما در مسابقه ورزش در خانه، اسامی برندگان مرحله شصت و ششم تمرینات به شرح زیر است:



حمیدرضا جهانگیری ۹۶۵۵۵۲



رحیم ریسی پور ۹۸۱۱۷۷



سرخار خانم اسکندری ۹۵۷۲۴۷



مسعود فخری آبادی ۹۸۳۱۹۵



منصور شیرازی ۹۴۹۲۷۹

برندگان مسابقه عکس ورزش در منزل مرحله شصت و ششم می توانند جهت دریافت جوایز خود، به ساختمان امور ورزش مراجعه کنند. همچنین مرحله شصت و هفتم این مسابقه در جریان است. علاقه مندان می توانند طبق دستورالعملی که در صفحه ورزشی شماره های قبلی خیرنامه آمده است، علاوه بر انجام تمرینات ورزشی در مسابقه شرکت کنند.

خدمات عمومی و امور رفاهی، امور ورزش



دیدار مسئولان باشگاه فولاد مبارکه سپاهان با خانواده شادروان محمدطاهایوسفی

به گزارش روابط عمومی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان، مدیرعامل باشگاه فولاد مبارکه سپاهان با حضور در منزل هوادار باشگاه فولاد مبارکه سپاهان مرحوم محمدطاهایوسفی با خانواده وی دیدار و از آن ها دلجویی کرد و از درگاه خداوند برای آن مرحوم رحمت الهی و برای بازماندگان و خانواده محترم صبر جمیل مسئلت نمود.



بیروزی تیم والیبال فولاد مبارکه سپاهان برابر نماینده گرگان

در هفته هشتم از سری رقابت های لیگ برتر والیبال مردان ایران، تیم فولاد مبارکه سپاهان با نتیجه ۳ بر ۱ موفق به شکست تیم جوان باس گرگان شد. بلندقامتان سپاهان در این بازی با نتایج ۲۵ بر ۱۹، ۲۵ بر ۱۵ و ۲۵ بر ۱۹ موفق به شکست حریف خود شدند و تنها در دست دوم با نتیجه ۲۵ بر ۲۲ از باس گرگان شکست خوردند. امیرغفور پشت خط زن با سابقه تیم فولاد مبارکه با کسب ۲۵ امتیاز بهترین بازیکن زمین شد.

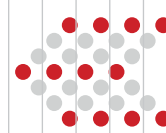


بازدید نمایندگان AFC از زیرساخت های باشگاه فولاد مبارکه سپاهان

نمایندگان AFC با حضور در اصفهان از امکانات و زیرساخت های باشگاه فولاد مبارکه سپاهان بازدید کردند.

به گزارش روابط عمومی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان، نمایندگان AFC با حضور در کمپ تمرینی تیم فوتبال باشگاه فولاد مبارکه سپاهان از مرکز فنی ورزشی، زمین های تمرین، استخر و سایر امکانات تمرینی تیم فوتبال فولاد مبارکه سپاهان بازدید و در ادامه با حضور در ورزشگاه بزرگ نقش جهان از این مکان نیز دیدن کردند.

پس از این بازدید نمایندگان AFC در نشست مشترک با مسئولان



باشگاه حضور یافتند. در این نشست، لوزانوف پاول مدیر کمیته مسابقات کنفدراسیون فوتبال آسیا ضمن ابراز شگفتی از امکانات باشگاه فولاد مبارکه سپاهان و شرایط ورزشگاه نقش جهان گفت: به باشگاه فولاد مبارکه سپاهان به دلیل فراهم کردن چنین امکانات کامل و پیشرفته ای تبریک می گویم. ورزشگاه نقش جهان از جنبه های مختلف بسیار کامل است.

وی افزود: امکانات و ورزشگاه نقش جهان و باشگاه فولاد مبارکه سپاهان من را تحت تأثیر قرار داد، خصوصاً زمین چمن ورزشگاه کیفیت بسیار خوبی دارد. این امکانات شخصیت و ارزش باشگاه را بیش از پیش

اقدام حرفه ای فولاد مبارکه سپاهان در والیبال

تیم والیبال فولاد مبارکه سپاهان برای اولین بار و در رقابت حساس برابر تیم شهرداری ارومیه، اقدام به نصب آزمایشی دستگاه ویدئوچک کرد.

به گزارش روابط عمومی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان، تیم والیبال سپاهان برای اولین بار در رقابت حساس برابر تیم شهرداری ارومیه، اقدام به نصب آزمایشی دستگاه ویدئوچک کرد تا پس از بررسی های لازم در خصوص خرید آن تصمیم گیری شود.

این دستگاه با استفاده از دوربین های حرفه ای، تمامی خطوط مربوط به سرویس، خط یک سوم، تور و چهار گوشه زمین را پوشش می دهد و منطقاً با ضوابط فدراسیون جهانی والیبال، از دوربین های سردفاع نیز بهره می برد.

به نظرمی رسد دستگاه ویدئوچک نصب شده در سالن ۲۵ آبان اصفهان،

خریدن تصمیم گیری شود.

این دستگاه با استفاده از دوربین های حرفه ای، تمامی خطوط مربوط به سرویس، خط یک سوم، تور و چهار گوشه زمین را پوشش می دهد و منطقاً با ضوابط فدراسیون جهانی والیبال، از دوربین های سردفاع نیز بهره می برد.

به نظرمی رسد دستگاه ویدئوچک نصب شده در سالن ۲۵ آبان اصفهان،

نکته های طلایی برای ورزش در هوای سرد

با فرارسیدن فصل سرد، ورزش در هوای سرد هم مشکلات خاص خود را دارد. با این وصف کسانی که در فضای بیرون ورزش می کنند، نمی توانند برنامه ورزشی خود را به خاطر هوای سرد تعطیل کنند. کارشناسان توصیه می کنند در روزهای سرد تمرین در فضای بیرون باید کمتر از ۴۰ دقیقه طول بکشد. بعضی از بیماری ها مانند آسم، گردش خون ضعیف، مشکلات قلبی و غیره می توانند به علت ورزش در سرما بدتر شوند. اگر مشکوک به هر کدام از این موارد هستید بهتر است قبل از ورزش در هوای سرد با پزشک مشورت کنید.

لباس مناسب بپوشید. بهترین استراتژی لباس ها را به صورت لایه ای بپوشید تا با شروع افزایش دمای بدن بتوانید چند لایه از آن را بردارید و در صورت نیاز دوباره آن ها را بپوشید. لایه داخلی باید از پارچه ای باشد که توانایی دور کردن و جذب عرق را داشته باشد، مانند پلیوپیرویلین. از لباس های کتانی استفاده نکنید. در هوای سرد، پارچه دوشین باید خاصیت عایقی داشته باشد، مانند لباس پشمی. آخرین لایه نیز باید ضد آب و ضد باد باشد و خاصیت عبور هوا از خود را داشته باشد.

اگر دمای انگشتان دست و پا از دمای مرکزی بدن کمتر شد، حتما کلاه و دستکش بپوشید. در صورت نیاز از شال گردن یا ماسک صورت هم استفاده کنید تا هوایی را که وارد می شود گرم کند. ترجیحاً کفش یک سایز بزرگ تری بپوشید تا بتوانید جوراب های ضخیم برای گرم نگه داشتن و محافظت انگشتان بپوشید.

نکات ایمنی را رعایت کنید. اگر زمین لغزنده است یا به کوهنوردی می روید، کفش هایی استفاده کنید که با آن ها نلغزید. اگر ورزش های زمستانی مانند اسکی را انجام می دهید، از کلاه مخصوص استفاده کنید. برای محافظت از چشم ها در مقابل درخشش برف و یخ از عینک های آفتابی استفاده کنید. اگر هوای تاریک است، از لباس های منعکس کننده نور استفاده کنید. از سبک های شیمیایی حرارتی برای گرم نگه داشتن دست و پا استفاده کنید. حتما برنامه تمرینی و تفریحی زمان رفت و برگشت در هوای سرد را با کسی در میان بگذارید تا در صورت نیاز اقدامات کمکی صورت گیرد.

اطلاعیه

زمان تست تعدادی از تیم های صنعت آقایان و بانوان (تنیس خاکی، هندبال، والیبال، فوتبال و فوتسال)

بدین وسیله به اطلاع کلیه کارکنان محترم شرکت فولاد مبارکه می رساند امور ورزش فولاد مبارکه در نظر دارد بر اساس مجوز ستاد بحران کرونا جهت حضور در مسابقات صنعت و کارگری کشور، طبق جدول ذیل اقدام به برگزاری تست در پنج رشته نماید. علاقه مندان می توانند با مراجعه به محل تمرینات طبق روز و ساعت مندرج در جدول مذکور در تست مورد نظر شرکت نمایند. بدیهی است انتخاب نفرات هر تیم صرفاً با نظر مربی و زیر نظر باشگاه فولاد مبارکه سپاهان خواهد بود.

توضیحات: حضور در تست، هیچ گونه تعهدی برای حضور قطعی در تیم، با توجه به شرایط بهداشتی، ایجاد نمی کند و با عنایت به تصمیمات

رشته ورزشی	ایام هفته	تاریخ	ساعت	محل تست	سرپرست	توضیحات
تنیس خاکی (آقایان)	چهارشنبه، پنجشنبه، جمعه	۱۴۰۰/۰۹/۳۰، ۰۱	۸ - ۱۲	مجموعه فردوس اصفهان	گوهریان ۰۹۱۳۰۱۹۴۵۸۵۶	بزرگسالان
هندبال (آقایان)	شنبه، دوشنبه، چهارشنبه	۱۴۰۰/۰۹/۳۰، ۰۱، ۰۲	۱۸ - ۱۹/۳۰	مجموعه ۲۲ بهمن مبارکه	سلیمانی ۰۹۱۳۳۱۹۸۲۴۳	نونهالان الی جوانان
والیبال (بانوان)	یکشنبه، دوشنبه، سه شنبه	۱۴۰۰/۰۹/۲۰، ۰۱، ۰۲	۱۸ - ۲۰	مجموعه فردوس اصفهان	خانم سلیمانی	بزرگسالان
فوتبال (آقایان)	دوشنبه، چهارشنبه	۱۴۰۰/۰۹/۳۰، ۰۱	۱۳/۳۰ - ۱۵	ورزشگاه تختی مبارکه	خالویی ۰۹۱۳۱۶۶۱۳۸۸	بزرگسالان، سرویس از فولاد و بالعکس است
فوتسال (آقایان)	دوشنبه، چهارشنبه، شنبه، دوشنبه، چهارشنبه	۱۴۰۰/۰۹/۳۰، ۰۱، ۰۲، ۰۳، ۰۴	۱۹/۳۰ - ۲۱	مجموعه صفائی به مبارکه	فترکش ۰۹۱۳۸۷۰۴۶۴۰	جوانان



شنبه ۲۹ آبان



یکشنبه ۳۰ آبان



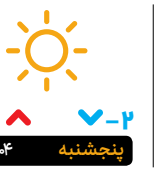
دوشنبه ۰۱ آذر



سه شنبه ۰۲ آذر



چهارشنبه ۰۳ آذر



پنجشنبه ۰۴ آذر



جمعه ۰۵ آذر



شنبه ۰۶ آذر

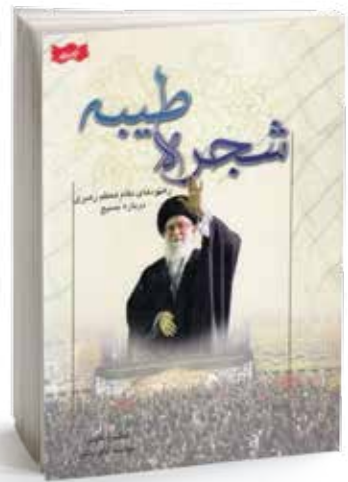
موبارهک

نشریه خبری "شرکت فولاد مبارکه اصفهان" شماره ۱۲۵۱
Vol.125 شماره ۱۲۵۱
۱۴۰۰ آبان ماه ۱۴۰۰ ۱۴ ربيع الثانی ۱۴۴۳ ۲۰ نوامبر ۲۰۲۱
Vol.125 شماره ۱۲۵۱
SAT. 20 NOV. 2021
www.msc.ir

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

معرفی کتاب

شجره طیبه



نام فرعی:

رهنمودهای

مقام معظم رهبری

درباره بسبج

ناشر:

موسسه آوای بینش

کشور، جمع شده‌اند. ۱۳۷۶/۰۹/۰۵
بسبج به معنی حضور و آمادگی در همان نقطه‌ای است که اسلام و قرآن و امام زمان ارواحافداه و این انقلاب مقدس به آن نیازمند است. لذا پیوند میان بسبجیان عزیز و حضرت ولی عصر ارواحافداه - مهدی موعود - یک پیوند ناگسستنی و همیشگی است. ۱۳۷۸/۰۹/۰۳

همه باید بدانند که در دوران دفاع مقدس چه معجزات عظیمی از حضور مؤمنانه و پرتلاش نیروهای بسبجی در صحنه‌های جنگ اتفاق افتاد؛ این را باید همه بدانند. ۱۳۸۷/۰۲/۱۴

مطمئن باشید اگر حضور بسبج مستضعفین در هشت سال دفاع مقدس نبود، امروز سرنوشت کشور چیز دیگری بود. ۱۳۸۸/۰۹/۰۴

تاسبج هست، نظام اسلامی و جمهوری اسلامی از سوی دشمنان تهدید نخواهد شد؛ این یک رکن اساسی است. ۱۳۸۸/۰۹/۰۴

عرصه بسبج یک عرصه عمومی است؛ نه مختص یک قشر است، نه مختص یک بخش از بخش‌های جغرافیایی کشور است، نه مختص یک زمانی دون زمان دیگری است؛ نه مختص یک عرصه‌ای دون عرصه دیگری است. در همه جاها، در همه مکان‌ها، زمان‌ها، عرصه‌ها و در همه قشرها، این وجود دارد. این معنای بسبج است. ۱۳۸۹/۰۴/۰۲

ازجمله اساسی‌ترین کارهایی که بر عهده بسبج است و در یافت درونی هویت بسبج دخالت دارد، عبارت است از حمایت و دفاع از اصول مسلم اسلامی. ۲۲/۰۷/۱۳۹۰

جوانی که در نیروی مقاومت بسبج به‌عنوان یک نیروی بسبجی، خود را خدمتگزار اهداف انقلاب و آرمان‌های اسلامی می‌داند، باید چنان خود را بسازد که مثل شمعی پروانه‌ها را به دور خود جمع کند و سازندگی علمی، اخلاقی، معنوی، فکری و سیاسی داشته باشد. ۱۳۸۰/۰۸/۲۱

راز پیروزی مسلمین و وحشت و هراس دشمنان و معاندین از مسلمین در برافراختن پرچم قرآن است. بسبج باید مطیع مسجد، حامی مسجد، عامل به قرآن و حافظ قرآن باشد. ۱۳۶۲/۰۹/۰۴

گذشته بودند که این ساعت در اختیار خانم باشند و خیلی به خانمشان احترام می‌گذاشتند. معمولاً ما تک بعدی هستیم. اگر در سیاست، بیفتیم، همه چیز را فراموش می‌کنیم؛ اگر در عرفان و سیر و سلوک بیفتیم، می‌گوییم همه‌اش سیر و سلوک است و همه چیزهای دیگر کنار می‌گذاریم؛ اگر در خط بازار روپول درآوردن بیفتیم، همه چیز را کنار می‌گذاریم. این غلط است. اسلام دین کاملی است. همه چیز باید در جای خودش باشد. کار و عبادت و تفریح هر کدام جایی برای خودش دارند.

عبادت و ثواب در دست و بالمان ریخته، ولی کسی نیست جمع بکند. پیامبر (صل‌الله‌علیه‌وآله) می‌فرماید: اگر کسی از روی محبت و رحمت به پدر و مادرش نگاه بکند، ثواب یک وجب و یک عمره دارد. کسی عرض کرد آقا اگر کسی روزی صد بار از روی محبت نگاه کند، چطور؟ فرمودند: ثواب صد تاجح می‌دهند. مگر خدا خزانة اش تمام می‌شود؟ مگر خدا

این کتاب در هفت بخش سامان یافته است. ابتدا کلیاتی مانند تعریف، جایگاه و اهمیت، گستره، فواید و ثمرات بسبج مورد بررسی قرار می‌گیرد؛ سپس امتیازات و ویژگی‌های بسبج، شاخص‌ها، وظائف و مأموریت‌های بسبج، عملکرد بسبج در طول چندین سال فعالیت و تلاش، رابطه بسبج با امام، سپاه پاسداران، دولت جمهوری اسلامی و دشمن بررسی می‌گردد. بخش ششم به بسبج افشار، ازجمله بسبج طلاب و روحانیان، اختصاص دارد و در بخش هفتم، توصیه‌های رهبر انقلاب به بسبج و بسبجیان به‌صورت جامع و کاربردی طرح شده است.

در این کتاب پیام‌ها و سخنرانی‌های مقام معظم رهبری، در طول سال‌های ۱۳۶۸ تا ابتدای سال ۱۳۹۲ به‌صورت نقل قول مستقیم بیان شده است.

نمونه‌ای از متن کتاب
هفته بسبج در حقیقت فرصتی برای ارائه حرکت عظیمی است که به‌وسیله امام بزرگوار راحل، در این کشور پایه‌گذاری شد و این حرکت، در این منطقه اسلامی و دینی، برای دیگر ملت‌ها هم الگو و سرمشق خواهد شد. ۱۳۷۵/۰۸/۲۰

بسبج عبارت است از مجموعه‌ای که در آن، پاک‌ترین انسان‌ها، فداکارترین و آماده‌به‌کارترین جوانان کشور، در راه اهداف عالی این ملت و برای به کمال رساندن و به خوشبختی نائل کردن این

معنویت

رضایت‌مندی زن و شوهر از همدیگر

رضایت خانواده خیلی مهم است؛ باید در خانواده همه از هم رضایت باشند. در روایت آمده است که شفیع بن زید خدایاری یک خانم بالاتر از این نیست که شوهرش از او رضایت باشد و یا برعکس، اینکه آقا کار کرده باشد که خانم بگوید ای خدا من از شوهرم خیلی رضایت هستم. خدا یا من از او گذشتم، تو هم از او بگذر؛ یا تمام وجودم از او رضایی!

شفیعی بیش خدایر فایده‌تر و قوی‌تر از خشنودی شوهر نیست. هر چه می‌توانید در مورد شوهرتان سنگ تمام بگذارید. اولاد بزرگ می‌شوند، ازدواج می‌کنند و می‌روند، اما همسر شما لباس شمامست. اگر لباس انسان خشن باشد، نرم نباشد، خیلی سخت است. تمام زندگی انسان تلخ می‌شود؛ اما اگر زن و شوهر یکی باشند، همدل باشند، زندگی شیرین می‌شود. حضرت امام، با اینکه بالاترین مقام رادر این مملکت داشتند، ساعت مخصوصی را برای خانمشان

سینما



منصور

کارگردان: سیاوش سرمدی

فیلمی به تهیه‌کنندگی جلیل شعبانی محصول سال ۱۳۹۸ است. این فیلم در سی و نهمین دوره جشنواره فیلم فجر به نمایش درآمد و مورد توجه مخاطبان و منتقدان قرار گرفت.

فیلم «منصور» یک روایت تاریخی از زندگی فرماندهی است که اگرچه کمتر نامش بر سر زبان‌هاست، اما کارهای بزرگی را در دوران فرماندهی‌اش انجام داد. بازخوانی یک شخصیت کمتر شناخته‌شده برای نسل جوان برپرده سینما، اقدامی ارزشمند است که می‌تواند فتح بابی برای به‌تصویر کشیده شدن شخصیت‌های اثرگذار تاریخ دفاع مقدس و انقلاب اسلامی باشد. قصه فیلم «منصور» در سال‌های پایانی دفاع مقدس می‌گذرد. شهید منصور ستاری به‌عنوان فرمانده نیروی هوایی ارتش، در تلاش است تا بتواند نیروی هوایی را تجهیز کند، اما در این مسیر با مشکلات و موانع مختلفی روبه‌روست. فیلم تلاش‌ها و فداکاری‌های شهید ستاری را برای عبور از این چالش‌ها روایت می‌کند و موفق می‌شود مخاطب را با قهرمان قصه همراه کند. علاوه بر محسن قصابیان که نقش اصلی فیلم را بر عهده دارد، ایندا کیانی و مهدی کوشکی نیز از دیگر بازیگران فیلم هستند که در نقش شخصیت‌های واقعی ظاهر شده‌اند. کیانی نقش همسر شهید ستاری را ایفا می‌کند و کوشکی نیز نقش مهندس سنایی را بازی کرده که با شهید ستاری همراه می‌شود.

یکی از دلایل ارتباطی مری مخاطب با فیلم رامی توان بازی خوب و شباهت بسیار چهره محسن قصابیان با شهید ستاری دانست. محسن قصابیان که بیشتر به‌عنوان کارگردان شناخته می‌شد، نقش شهید ستاری را در فیلم منصور ایفا کرده است. هرچند که او پیش از این نیز تجربه بازیگری داشته، اما کمتر در نقش‌های اصلی و مهمی ظاهر شده است. انتخاب این کارگردان برای ایفای نقش شهید منصور ستاری به دلیل شباهت ظاهری و روانی که به این شهید دارد، انتخاب هوشمندانه‌ای بوده است. البته گرمی خوب این بازیگر نیز در این شباهت ظاهری بیشتر تأثیرگذار بوده است. گذشته از ظاهر شخصیت، قصابیان نیز به‌عنوان بازیگر از پیش ایفای نقش خود برآمده است. این بازیگر خراسانی موفق می‌شود درگیری، تردید، نگرانی‌ها و احساسات مختلف شخصیت را به نمایش بگذارد و تماشاگر را با خود همراه کند؛ در نتیجه گرمی و بازی قصابیان هر دو به باورپذیری شهید ستاری کمک کرده‌اند.

شهید منصور ستاری با فداکاری، از خودگذشتگی، فروتنی، شجاعت و قدرتی که داشته، حکم یک قهرمان ملی را دارد؛ بنابراین فارغ از هر تفکر و عقیده‌ای، دیدن تنها گوشه‌ای از قهرمانی‌های این فرمانده روی پرده سینما، تجربه خوب و لذت‌بخشی برای تماشاگر خواهد بود.

اگرش مردم به موفقیت‌های شهید و بعضی اتفاقات در فیلم نیز گواه این موضوع است که تماشای «منصور» مخاطب را با قهرمان قصه همراه می‌کند و او را به تحسین وامی‌دارد؛ بنابراین علاوه بر ویژگی‌های فیلم، اهمیت و جایگاه شخصیت شهید ستاری، اینکه او یک قهرمان ملی‌البنته محبوب است نیز دلیل دیگری برای تماشای «منصور» است.

شخصیت، ویژگی‌ها و اقدامات تأثیرگذار شهید منصور ستاری باعث شده این شهید شخصیت جذابی برای روایت قصه یک فیلم باشد. در شرایط حساس جنگ، زمانی که ایران برای ساخت و تجهیز جنگنده‌ها با مشکلات بزرگی روبه‌روست، شهید ستاری به کمک نیروهایش، بدون نیاز به شرکت‌های خارجی، از پس ساخت قطعات و تعمیر جنگنده‌ها برمی‌آید. این خودکفایی، تدابیر و ابتکار شهید ستاری که در عملیات والفجر باعث انهدام جنگنده‌های رژیم بعث شد، نمونه‌هایی از خدمات و تأثیرات مهم شهید منصور ستاری است.

فیلم «منصور» تلاش می‌کند با نمایش گوشه‌ای از این خدمات، اعتماد به نفس و جزئی که شهید برای خودکفایی و مقابله با مشکلات به نیروهایش می‌دهد، نوع ارتباط ما با سربازان و افرادی که جایگاه پایین‌تری نسبت به ما داشتند و قدرت شهید در مدیریت مشکلات را به‌تصویر بکشد و به این واسطه، مخاطب را با زوایای خاصی از شخصیت او آشنا کند.

منبع: رسانه نیوز

گذشت پیشه‌کن و بر کار پسندیده فرمان‌ده

(سوره اعراف آیه ۱۹۹)

حدیث

امام صادق (علیه‌السلام):

افضل اعمال سه چیز است: نماز اول وقت، نیکی و محبت به والدین و جهاد در راه خدا

(وسائل الشیعه، ج ۱۱، ص ۱۲)

فرهنگی

مناسبت

اصفهان، تداؤ تاریخ و فرهنگ و هنر



سخن گفتن از اصفهان به معنی سخن گفتن از تاریخ، فرهنگ و هنر است. این شهر را می‌توان ناخداایی دانست که طوفان‌های تاریخی را یکی پس از دیگری پشت سر گذاشته و چنان رونق و شکوهی به فرهنگ و هنر ایرانی بخشیده است که تداؤ آن تا قرن‌ها پس از این زمان باقی خواهد ماند.

امروزه اصفهان شهری با دوستان جهانی فراوان است. بررسی تاریخ این شهر نشان می‌دهد که همواره نظاره‌گر تحولات و فراز و نشیب‌های مختلف بوده است، اما نکته مهمی که در خصوص آن وجود دارد این است که اتفاقات ناخوشایند را چنان در خود هضم کرده که همواره حیرت‌ناخیزان را برانگیخته است. اهمیت تاریخی و فرهنگی این شهر بی‌شک برای تحقیق در خصوص تاریخ و تمدن نهفته در آثار هنری، بناها و فرهنگ برجای مانده از دوره‌های مختلف تاریخی آن و دانسته است. اصفهان در دوران باستان و پیش از اسلام یک مرکز مهم و ارزشمند اجتماعی، فرهنگی، سیاسی و نظامی به شمار می‌رفت و علاوه بر اینکه در سه دوره مهم آل بویه، سلجوقیان و صفویان مرکز حکومت بوده، در دوران سلطه‌های دیگر نیز گاهی مرکزیت داشته است. این سه دوره شکوه تاریخ، قلمرو و فرهنگ ایران بوده است. در عصر آل بویه دانشمندان بزرگ از شرق و غرب ایران و جهان اسلام به اصفهان می‌آمدند. کتاب‌های بسیاری در این شهر نوشته شد و طبق اطلاعات محققان و مورخان، این شهر از نظر دانش‌های رایج زمان نیز در اوج بوده است. حکومت آل بویه نیز دولتی بود که توانست ایران را از طرف تا چین و از طرف دیگر تا دریای مدیترانه بود، از شمال ماورای خزر بود و از جنوب تا یمن امتداد داشت. اما اصفهان پایتخت بود. خواجه نظام‌الملک وزیر این حکومت، مدرسه نظامیه اصفهان را با شکوه قابل توجهی احداث کرد و تقویم جلالی توسط خیام و برخی از منجمان در این شهر تنظیم شد. چهار ایوانه شدن مسجد جامع نیز در این دوره رخ داد.

اصفهان در دوره‌هایی چون خوارزمشاهی، مغول و عصر تیمور صدمات فراوانی دید. تیمور بیشترین کشتار را در اصفهان مرتکب شد. با این حال با تشکیل دولت صفویه و پس از دوران سلطنت شاه اسماعیل و شاه طهماسب، مقتدرترین پادشاه صفوی یعنی شاه عباس اصفهان را به‌عنوان مرکز حکومت خود انتخاب کرد. عواملی چون موقعیت اصفهان، وجود زاینده‌رود و فضاهای مناسب برای احداث مراکز، بناها و عمارات باعث شد که این شهر، شهره جهان شود. میادینی چون میدان نقش جهان و عمارت‌ها و ساختمان‌هایی که امروزه هنوز جلوه‌های فرهنگ و تمدن این سرزمین است در این دوره ایجاد شد. شهرهایی که زمانی ابر شهر نامیده می‌شد، پس از حمله مغول دیگر سرپا نشد. اما اصفهان با همت، تلاش و پشتکار مرکز صنعت، علم، سیاست، معماری و هنرهای مختلف گردید. اصفهان از نخستین شهرهایی بود که به‌عنوان پایتخت فرهنگی جهان اسلام انتخاب شد و هر چه از عظمت، رجال، دانشمندان و تأثیرگذاری این شهر گفته شود، باز هم اندک است؛ از این رو توصیف آن به «نصف جهان» بسیار جاویدوارزشمندان است.

حاکمیت هنر در اصفهان همواره زیان‌زد بوده است. فارغ از صنایع دستی و هنرهایی چون قلم‌زنی، میناکاری، خاتم‌کاری، منبت‌کاری، نگارگری و فیروزه‌کوبی که امروزه مخاطبان جهانی دارند، مهم‌ترین جلوه هنر در بناهای تاریخی این شهر ظهور یافته است. گره خوردن رنگ فیروزه‌ای با طرح گنبد‌ها و مناره‌های اصفهان، نام «شهر گنبدهای فیروزه‌ای» را برای آن به‌رمغان آورد است.

محمدعلی اسلامی ندوشن در خلال توصیف مسجد شیخ لطف‌الله در مقاله «گذری دیگر از اصفهان» نوشته است: «بناهای اصفهان سلطنت ادراک است که در هنر موجودیت می‌یابد و از نبودن و ماندن برخوردار می‌شود. رنگ آبی (لاجوردی، کبود و فیروزه‌ای) که رنگ غالب و زمینه اصلی گنبد‌ها را تشکیل می‌دهد، نجیب‌ترین رنگ است و رایج‌ترین؛ رنگ آسمان و رنگ آب و شاید به همین جهت در چشم بیننده آن قدر دلنواز و تهذیب‌کننده می‌نماید که همه جاهست، در اختیار غنی و فقیر یکسان و بیش از هر رنگ دیگری ما را با طبیعت پیوند می‌زند».

چنین نمادهایی می‌توانند نشانگر این باشند که گذشتگان ما با هنر، علم، اندیشه و تدبیر خود سعی کرده‌اند اصفهان را برای همیشه به‌عنوان یک شهر پرتلاش و ممتاز تعریف کنند، سیاحتی که اهل معنا بوده است، وقتی از بالا به شهر اصفهان می‌نگریست، گفت: «اینجا شهری است که خانه‌های خشت و گلی، گنبد‌های فیروزه‌ای، مناره‌های بلند آجری و فضاهای فوق‌العاده زیبایی دارد؛ بنابراین باید با تمام وجود برای حفظ این شهر، هویت و اهمیتی که در تاریخ داشته، تلاش کنیم. مرحوم همای می‌گوید: «هر وقت حرکت سازنده‌ای را در جایی مشاهده کرده، آن را ریشه‌یابی کردیم، دیدیم که به‌گونه‌ای به اصفهان و تاریخ و فرهنگ آن ارتباط پیدا می‌کند. اگر بخواهیم تاریخ ایران را بررسی کنیم متوجه می‌شویم که بسیاری از امور تاریخ علم، هنر، معماری، تحولات اجتماعی و مکاتب مربوط به این شهر است؛ بنابراین چنان ریشه و عمقی در اصالت اصفهان وجود دارد که نباید مغفول بماند».

اطلاعه

فراخوان شناسایی همکاران قاری قرآن

به منظور شناسایی قاریان داخلی شرکت فولاد مبارکه، از بین کارکنان و بیمه‌نگاران شاغل در شرکت فولاد مبارکه که در زمینه قرائت قرآن به سبک تحقیق و ترتیل دارای مهارت می‌باشند، دعوت می‌گردد تا در تاریخ ۱۴۰۰/۸/۳۰ یا با شماره‌های داخلی ۳۵۱۵۱ یا ۳۳۶۲۳ تماس حاصل کنند و یا کلمه (قاری) را به شماره ۰۹۱۰۰۳۲۸۷ پیامک فرمایند.



اوقات شرعی فولاد

اذان صبح	طلوع آفتاب	اذان ظهر	اذان مغرب
۵:۱۴	۶:۳۸	۱۱:۵۰	۱۷:۲۰
۵:۱۴	۶:۳۹	۱۱:۵۰	۱۷:۲۰
۵:۱۵	۶:۳۹	۱۱:۵۰	۱۷:۱۹
۵:۱۶	۶:۴۰	۱۱:۵۰	۱۷:۱۹
۵:۱۷	۶:۴۱	۱۱:۵۱	۱۷:۱۹
۵:۱۸	۶:۴۲	۱۱:۵۱	۱۷:۱۸
۵:۱۸	۶:۴۳	۱۱:۵۱	۱۷:۱۸
۵:۱۹	۶:۴۴	۱۱:۵۲	۱۷:۱۸