

بازدید مدیرکل دیوان محاسبات استان اصفهان از فولاد مبارکه



مدیرکل دیوان محاسبات استان اصفهان در بازدید از فولاد مبارکه گفت: تولیدات خوب، روند روبه رشد، خودکفایی و کمک به رفع نیازهای کشور در این جنگ اقتصادی و شرایط تحریم و مشکلات داخلی توسط مدیران و کارکنان فولاد مبارکه خدایوت دارد.

نشست روابط عمومی های زنجیره تولید فولاد



نشست روابط عمومی های زنجیره تولید فولاد در کشور با حضور مدیر روابط عمومی وزارت صنعت، معدن و تجارت و مدیران روابط عمومی های کارخانجات مربوطه با موضوع تشکیل کمیته روابط عمومی انجمن و هماهنگی برای برگزاری دومین جشنواره فولاد ایران در ۲۴ آذر ماه سالن جلسات انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران برگزار شد.

بازدید استاد مصطفی مستور از خطوط تولید فولاد مبارکه



مصطفی مستور از بزرگترین نویسندگان معاصر ایران است که آثار زنده ادبیات معاصر مانند «زوی ماه خدا را بیوس»، «حکایتی عشقی بی شین، بی قاف، بی نقطه»، «زیر نور کم»، «بهترین شکل ممکن» و... به قلم آورده و بازار نشر شده است. آخرین اثر او «معسومیت» با استقبال کم نظیر مخاطبان و اهالی کتاب روبرو شد. کتابی که در عرض یک هفته تمام ۴۰۰۰ نسخه آن فروش رفت و به چاپ دوم رسید. بر اساس این گزارش: استاد مصطفی مستور از خطوط تولید فولاد مبارکه بازدید کرد.

شماره ۱۱۵۵ خبر نامه فولاد منتشر شد



شماره ۱۱۵۵ خبر نامه فولاد با تیراژ ۱۴ هزار نسخه تحت عنوان «تادوم و رشد تولید فولاد مبارکه موجب تأمین امنیت بیشتر جامعه خواهد شد» در ۲۳ آذر ماه

اهدای تندیس دهمین کنفرانس ملی سازه و فولاد به فولاد مبارکه



تندیس دهمین کنفرانس ملی سازه و فولاد به شرکت فولاد مبارکه اهدا شد. بر اساس این گزارش: سازه های انبار روباز کوپل واحد ۵۲ شرکت فولاد مبارکه موفق به دریافت تندیس برترین سازه غیر ساختمانی شد.

در اولین کنفرانس ملی ریخته گری مداوم فولاد مطرح شد؛

باید دانش تکنولوژی ریخته گری مداوم بومی سازی شود



اولین کنفرانس ملی ریخته گری مداوم فولاد، در روز سه شنبه ۲۶ آذر ماه سال جاری با حضور مسئولان و پژوهشگران حوزه فولاد آغاز و در روز ۲۷ پایان یافت. در این کنفرانس صاحب نظران به ارائه مقالات علمی خود در حوزه ریخته گری فولاد پرداختند. به گزارش ایلنا، مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه، در گفت و گو با خبرنگار اقتصادی ایلنا، هدف اولین کنفرانس ملی ریخته گری مداوم فولاد را اغنادادن به دانش تولید محصول جدید عنوان کرد و گفت: اغنادادن به دانش تولید محصول جدید ممکن نخواهد بود مگر اینکه بتوان با برگزاری کنفرانس های علمی، نظر متخصصان و کارشناسان را جلب کرد. مهندس حمیدرضا عظیمیان درباره برگزاری مجدد کنفرانس ملی ریخته گری مداوم فولاد در سال های آتی گفت: قطعاً این کنفرانس برای سال های آتی ادامه پیدا خواهد کرد. وی افزود: امیدواریم با برگزاری کنفرانس ملی ریخته گری مداوم فولاد، دانش تکنولوژی ریخته گری مداوم بومی سازی شود.

اولین کنفرانس ملی ریخته گری مداوم فولاد، در روز سه شنبه ۲۶ آذر ماه سال جاری با حضور مسئولان و پژوهشگران حوزه فولاد آغاز و در روز ۲۷ پایان یافت. در این کنفرانس صاحب نظران به ارائه مقالات علمی خود در حوزه ریخته گری فولاد پرداختند. به گزارش ایلنا، مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه، در گفت و گو با خبرنگار اقتصادی ایلنا، هدف اولین کنفرانس ملی ریخته گری مداوم فولاد را اغنادادن به دانش تولید محصول جدید عنوان کرد و گفت: اغنادادن به دانش تولید محصول جدید ممکن نخواهد بود مگر اینکه بتوان با برگزاری کنفرانس های علمی، نظر متخصصان و کارشناسان را جلب کرد. مهندس حمیدرضا عظیمیان درباره برگزاری مجدد کنفرانس ملی ریخته گری مداوم فولاد در سال های آتی گفت: قطعاً این کنفرانس برای سال های آتی ادامه پیدا خواهد کرد. وی افزود: امیدواریم با برگزاری کنفرانس ملی ریخته گری مداوم فولاد، دانش تکنولوژی ریخته گری مداوم بومی سازی شود.

گفت و گو

فولادی، می توانم دانش تکنولوژی ریخته گری را به دست بیاوریم. مدیرعامل شرکت فولاد هر مزگان، با بیان اینکه صنعت، حاصل به نثر کشیدن تکنولوژی است، افزود: دانش در سطح کشور پرانگشته است، یکی از اهداف کنفرانس ملی ریخته گری مداوم فولاد این است که این دانش را در کنار متخصصان این صنعت در ابعاد مختلف ریخته گری مداوم که در سطح کشور مغفول مانده است را شناسایی کرده و ساختار سازی کنیم. وی تصریح کرد: امیدواریم بتوان تکنولوژی دانش ریخته گری مداوم را در کشور بومی سازی کنیم. برای اینکه این هدف رخ دهد، پس از موضوع ساختار، حضور نیروهای توانمند الزامی است. این شناخت در کنفرانس ایجاد خواهد شد و افراد در کنار یکدیگر قرار خواهند گرفت و با یکدیگر آشنا خواهند شد.

فولادی، می توانم دانش تکنولوژی ریخته گری را به دست بیاوریم. مدیرعامل شرکت فولاد هر مزگان، با بیان اینکه صنعت، حاصل به نثر کشیدن تکنولوژی است، افزود: دانش در سطح کشور پرانگشته است، یکی از اهداف کنفرانس ملی ریخته گری مداوم فولاد این است که این دانش را در کنار متخصصان این صنعت در ابعاد مختلف ریخته گری مداوم که در سطح کشور مغفول مانده است را شناسایی کرده و ساختار سازی کنیم. وی تصریح کرد: امیدواریم بتوان تکنولوژی دانش ریخته گری مداوم را در کشور بومی سازی کنیم. برای اینکه این هدف رخ دهد، پس از موضوع ساختار، حضور نیروهای توانمند الزامی است. این شناخت در کنفرانس ایجاد خواهد شد و افراد در کنار یکدیگر قرار خواهند گرفت و با یکدیگر آشنا خواهند شد.

ملی ریخته گری مداوم فولاد، بومی سازی دانش تکنولوژی ریخته گری مداوم است.

مدیرعامل شرکت فولاد هر مزگان گفت: شرکت فولاد هر مزگان در سال ۱۳۹۰ با ظرفیت سالانه یک میلیون و ۵۰۰ هزار تن احداث شده است. اسمی این کارخانه دست پیدا کرده و مطابق ظرفیت اسمی تولید داشته باشیم. ارزانی بابیان اینکه شرکت فولاد هر مزگان دارای پیشرفته ترین خطوط ریخته گری مداوم کشور است، عنوان کرد: خوشبختانه تختال های بدون عیبی که در فولاد هر مزگان تولید می شود بالای ۹۹.۵ درصد است. این یک رقم عالی و باعث افتخار کشور است که با همکاری کارشناسان و کارکنان این شرکت ایجاد شده است. وی با اشاره به حضور شرکت فولاد هر مزگان در منطقه ویژه صنعتی گفت: با توجه به شرایط جغرافیای کشور، اگر واحدهای فولادسازی در کنار دریا احداث شوند، بسیاری از مشکلات و مسائل تولید و محیط زیستی حل خواهد شد.

مدیرعامل شرکت فولاد هر مزگان، اظهار کرد: برنامه ریزی شده است که با همکاری فولاد مبارکه و سایر فولادسازان و با کمک مسئولان استان هر مزگان از ظرفیت های استان استفاده می شود. ۱۰ میلیون تن فولاد تولید شود.

شرایط کوره ها قبل از اجراء، شبیه سازی می شود

مدیرعامل فولاد هر مزگان، افزایش تولید و توسعه محصولات فولادی را از مزایای همکاری با شرکت های دانش بنیان بیان کرد. ارزانی در خصوص نقش شرکت های دانش بنیان در این کنفرانس گفت: در این رابطه فولاد کوره جنوب یک وسیله آزمایشی با یک دهم ساخته است که با استفاده از فرمالیسیون آن شرایط در کوره شبیه سازی شده و نتایج آن مورد بررسی قرار خواهد گرفت و در صورت دریافت نتیجه مثبت، در کوره عملیاتی می شود.

وی ادامه داد: دما و فشار از مقیاس هایی هستند که در این پالوت به آن توجه می شود که در کیفیت، افزایش تولید، رفع نیازهای تولید و توسعه محصول کمک می کند.

باید تکنولوژی را خلق کنیم

مدیرعامل فولاد هر مزگان گفت: فولاد کشور نیازمند تدوین نقشه راه است و باید یک ساختار مناسب طراحی شود. ارزانی در پیل تخصصی اولین کنفرانس ملی ریخته گری مداوم فولاد گفت: در صنعت فولاد دست یابی به دانش و تکنولوژی ریخته گری بسیار مهم است. وی ادامه داد: در حال حاضر در کشور در بخش قطعه سازی مشکل خاصی نداریم. در بخش نصب و راه اندازی فولاد و از جمله در بخش ریخته گری هم مشکل نداریم و در این حوزه شرکت های خوبی در کشور است. آنچه اهمیت دارد و باید در آن قوی شویم، دست یابی به دانش و تکنولوژی فولاد است. مدیرعامل فولاد هر مزگان تاکید کرد: در صنعت فولاد و در بخش آموختن تکنولوژی، صرفاً نباید خوانی کنیم، بلکه باید تکنولوژی را خلق کنیم. مجموعه شرکت های دانش بنیان باید در کنار یکدیگر قرار بگیرند و مدیریت واحد پیدا کنند تا بتوانند تکنولوژی را بیافرینند. عملیاتی کردن دست یابی به تکنولوژی جای کار بسیار دارد.

نیازمند سرمایه گذاری در بخش ریخته گری هستیم

مدیرعامل فولاد هر مزگان گفت: فولاد کشور در حال حاضر ۲۵ میلیون تن ظرفیت نصب شده دارد که باید تا سال ۱۴۰۴ به ۵۵ میلیون تن برسد و باید ۲۰ میلیون تن ظرفیت ریخته گری مداوم جدید ایجاد شود.

ارزانی در حاشیه نخستین کنفرانس ملی ریخته گری مداوم در جمع خبرنگاران گفت: صنعت فولاد به تکنولوژی جدیدتر و حجم جدید سرمایه گذاری در بخش ریخته گری نیاز دارد و با توجه به نیازهای کشور و سرمایه گذاری در حوزه ریخته گری مداوم، تصمیم گرفتیم با برگزاری کنفرانس، این موضوع را پررنگ تر کنیم.

مدیرعامل فولاد هر مزگان با بیان اینکه کنفرانس ملی ریخته گری مداوم فولاد هر دو سال یکبار در بندر عباس برگزار خواهد شد گفت: باید توجه کرد که این کنفرانس ها با هدف رسیدن به نتایج فوری طراحی نمی شوند بلکه موجب طرح موضوع می شوند تا به فضا سازی کمک کنند. ارزانی با اشاره به مشکلات صنعت

برای اینکه بتوانیم در زمینه فولاد خود کفا و در سطح بین المللی رقابت کرده و در بازارهای صادراتی حضور داشته باشیم، نیاز است فرایند ریخته گری را بشناسیم و آن را مدیریت کنیم

فولاد گفت: فولادسازان همچنان با مشکل تأمین مواد اولیه مواجه هستند و کمبودهایی داریم. خوشبختانه وزارت صنعت، معدن و تجارت با افزایش تعرفه صادرات سنگ آهن و گندله موجب بهبود وضعیت شده است. الان سهمیه بندی راداریم اما سهمیه، کافی نیست و باید تأمین پایدار رخ دهد. همچنین واردات گندله هم به لحاظ هزینه ها مقرون به صرفه نیست.

ارزانی تاکید کرد: بومی سازی قطعات کار بسیار خوبی است اما در کنار بومی سازی قطعات باید به تکنولوژی و دانش فولاد هم دست پیدا کنیم. در حال حاضر فولاد هر مزگان یکی از بهترین کیفیت های ریخته گری در کشور را دارد و هزینه های آن رانیز کاهش داده است.

جدی تر گرفتن صنعت ریخته گری فولاد موجب خود کفایی خواهد شد

مدیرعامل فولاد هر مزگان گفت: کمک به رفع نیازهای صنعت فولاد از مزایای کنفرانس ملی ریخته گری فولاد است.

فرزاد ارزانی گفت: برگزاری اینگونه همایش های تولید صنعت ریخته گری کشور را پررنگ نشان دهد، کمک به رفع نیازهای صنعت فولاد از جمله ریخته گری فولاد از مزایای این همایش است.

مدیرعامل فولاد هر مزگان تاکید کرد: افزایش دانش تکنولوژی، رسیدن به خود کفایی و ایجاد اشتغال از مزایای جدی تر گرفتن صنعت ریخته گری است.

رونمایی از کتاب فولاد تمیز کتاب فولاد تمیز با حضور فرزاد ارزانی، مدیرعامل فولاد هر مزگان و فعالان و پژوهشگران صنعت فولاد، رونمایی شد. آقایان شریفیان و قره تگوزلو از مولفان این کتاب هستند.

ظرفیت های عظیم کشور نباید معطل خوراک مواد معدنی بماند

به غییر از افزایش تعرفه چه راهکارهای دیگری مطرح شده است؟

باید از اتلاف مواد و انرژی در این زمینه جلوگیری شود. به عنوان مثال، الان فولاد خوزستان از کنستانتره شمال شرق کشور، یعنی منطقه سنگان و فولاد مبارکه از منطقه سیرجان سهمیه است. این بدان معنی است که فولاد مبارکه باید ماده معدنی را از سیرجان به سنگان ببرد و فولاد خوزستان هم از سنگان منتقل کند و این یعنی هزینه حمل و نقل. در حالی که اگر این تقسیم بندی و سهمیه بندی به وقت و با کار کارشناسی صورت گیرد، فولاد مبارکه می تواند سهمیه کنستانتره خوزستان را در سنگان خرج فولاد سنگان خود کند. فولاد خوزستان هم مواد معدنی مورد نیاز خود را از سیرجان با هزینه حمل و نقل بسیار اقتصادی تری تأمین کند. این مدیریت باعث می شود کاهش زیادی در هزینه ها و انرژی صورت گیرد. فولادسازان به جاداز مجموعه حاکمیت، وزارت صمت و متولیان در خواست کردند که این سهمیه بندی و تقسیم بندی سهمیه ها برای سال ۹۹ با دقت بیشتری انجام شود.

برای تأمین سنگ آهن، خود فولادسازان اقدام خاصی کردند؟

بله طی دو ماه اخیر مدیرعامل فولاد مبارکه و رودیان شرکت به حوزه معدن را اعلام نمود. مدیریت شرکت به این نتیجه رسیده است که باید صاحب معدن باشد. اگر چه سرمایه گذاری در این حوزه بلندمدت است. شرکت های فولادساز خود را نقطه مقابل معدن کاران نمی دانند. به هر دلیل، اتفاقاتی افتاده که نیاید می افتاد، ولی الان باید با هم راهی و همدلی همدیگر اجازه ندهیم. سرمایه های کشور معطل مواد معدنی بماند.

مواجه شده اند که خوشبختانه با تدابیر مدیرعامل و تلاش کلیه واحدهای ذی ربط توانستیم این دغدغه ها را پشت سر گذاریم و امروز نگرانی خاصی از بابت تأمین این کالاها وجود ندارد. اما از دی ماه سال گذشته، تأمین سنگ آهن برای فولادسازان با مشکل مواجه شده است. زیرا معدن کاران به جای اکتشاف بیشتر و توسعه معادن خود، در حوزه فولادسازی سرمایه گذاری کرده اند و مواد معدنی استخراج شده را به واحدهای خود اختصاص داده اند. این امر باعث شده بخش عمده ای از ظرفیت های تولید پنج فولادساز کشور امروز معطل مواد معدنی باشد. دومین عامل که تهدید جدی برای تأمین مواد معدنی شرکت های فولادساز به شمار می آید صادرات گسترده مواد معدنی یعنی خام فروشی است. همچنان که آمارها نشان می دهد در سال گذشته حدود ۱۷ تا ۱۸ میلیون تن مواد معدنی آهن دار به صورت خام از کشور صادر شده است. حجم ورودی مواد اولیه برای فولادسازان طی هشت ماه اخیر کاهش بسیار زیادی داشته و فولادسازها مجبور شده اند بخش عمده ای از ذخایر استراتژیک مواد معدنی خود را مصرف کنند.

برای حل این مشکل چه اقداماتی صورت گرفته است؟

در حال حاضر با همکاری نهادهای مرتبط کشور، ۲۵ درصد تعرفه برای صادرات مواد اولیه وضع شده است. با این حال وضع این میزان تعرفه تأثیر چندانی در جلوگیری از خروج مواد خام نداشته و همچنان صادرات ماده اولیه معدنی برای معدن کاران جذابیت دارد. فولادسازان به صورت رسمی از مجموعه وزارتخانه درخواست کردند که در گام اول مانع صادرات شوند و اگر به هر دلیل فکری می کنند صادرات باید انجام شود، حداقل تعرفه را به ۴۰ درصد افزایش دهند.

اولین نشست مدیران خرید پنج شرکت بزرگ فولادساز کشور به منظور هم اندیشی و دستیابی به راهکارهای مؤثر برای تأمین مواد معدنی و کالاهای اساسی، به اشتراک گذاشتن تجارب به دست آمده و کاهش هزینه های تولید در محل شرکت فولاد مبارکه برگزار شد. رضا حیدری، مدیر خرید و حمل مواد اولیه فولاد مبارکه، از اهمیت برگزاری این نشست سخن گفته است که در ادامه می خوانید:

در این نشست مدیران خرید مواد اولیه چه شرکت هایی حضور داشتند؟

مدیران خرید مواد اولیه شرکت های فولاد مبارکه، فولاد خوزستان، ذوب آهن اصفهان، فولاد خراسان و فولاد هر مزگان در این نشست حضور داشتند.

در فولاد مبارکه حوزه خرید مواد اولیه چه نقشی دارد؟

مجموعه خرید مواد اولیه تأمین مواد معدنی شامل کنستانتره، گندله و آهن اسفنجی و خرید کالاهای اساسی از قبیل الکتروتورگرافیتی، انواع فروآلیاژها، وایرهای مغزدار، فلزات اساسی و انرژی را بر عهده دارد. این اقلام حجم عمده خرید فولاد مبارکه را به خود اختصاص می دهد.

در حال حاضر بزرگ ترین مشکل فولادسازان چیست؟

در سال های اخیر، فولادسازان کشور به دلیل تحریم ها، در تأمین کالاهای اساسی، مواد اولیه و کالاهای استراتژیک خود و همچنین در زمینه انتقال ارز مورد نیاز با مشکلات عدیده ای



فولادسازان برای مدیریت هزینه های خود چه اقدامات دیگری می توانند انجام دهند؟

در بخش خرید و تأمین کالاهای اساسی همکاری های خوبی بین شرکت ها ایجاد شده است. همچنان که در دوران بحران الکتروتورگرافیتی، فولاد مبارکه به صورت امانی تقریباً به همه فولادسازان کشور الکتروتور داد. اگر شرکت های فولادساز بتوانند در خرید کالاهای اساسی با همدیگر هماهنگ شوند، قطعاً هزینه و زمان تأمین کاهش زیادی پیدا می کند. در خصوص بومی سازی و تأمین داخلی اقلام وارداتی باید تجارب به اشتراک گذاشته شود. به عنوان مثال، تجارب فولاد مبارکه در بومی سازی وایرهای مغزدار و ساخت «کافی و کازی» مورد نیاز خط تولید که پیش از این از خارج از کشور تأمین می شد، به اشتراک گذاشته شود.

به نظر شما این جلسه تا چه میزان راهگشا بود؟

این جلسه مقدمه ای بود برای اینکه تصمیماتی در سطح مدیران خرید شرکت ها مطرح و اتخاذ شود. بدیهی است خروجی آن به مدیران عامل پنج شرکت منتقل و با تأیید ایشان مصوبات نهایی اجرایی می شود. بدون شکر راهبردهای مطرح شده می تواند در سایه خرد جمعی مدیران عامل شرکت ها در تصمیم گیری های کلان مؤثر واقع شود.