



مدیرعامل فولاد مبارکه در نخستین رویداد بین‌المللی خصوصی سازی در اقتصاد ایران مطرح کرد؛

فولاد مبارکه الگوی موفق خصوصی سازی در کشور

دست‌یابی مجتمعی
فولاد سبا به فناوری
ساخت ورق کورتین



دومین ماه از سال تولید هم برای فولاد مبارکه
طلایی شد؛

افزایش ۱۲ درصدی تولید
ماهانه تختال نسبت به ماه
مشابه سال گذشته



مدیرعامل فولاد مبارکه
در همایش بوم‌کسب و کار هلدینگ فولاد متیل؛

دستاوردهای بزرگ در
کشور توسط مراکز بزرگ
صنعتی محقق می‌شود



یادداشت مدیر مسئول

فولاد مبارکه؛ مبتنی بر گفتمان انقلابی و در مسیر آرمان‌های امام راحل (ره)

♦♦ در گفتمان حماسه انقلابی، اسلامی و ملی مردم ایران در نظام جمهوری اسلامی ایران، تاریخ ۱۴ و ۱۵ خرداد از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است؛ ۱۴ خرداد، روز رحلت حضرت امام خمینی (ره)، بنیان‌گذار نظام جمهوری اسلامی و ۱۵ خرداد سالروز شترگری، بیداری دینی و تولد ایران نوین اسلامی است.

امام خمینی (ره)، مجموعه‌ای از فضایل و مکارم اخلاقی بود و بدون تردید، شخصیت وارسته، عالم و خداجوی او، نقش مؤثری در بسیج مردم و پیروزی انقلاب شکوهمند اسلامی داشت، شخصیتی خدامحور و خداجو که با انقطاع از تعلقات دنیوی، سالک حقیقی راه حق و الگوی بی‌بدیلی برای تشنگان عدالت علوی و رهروان حکمت و تدبیر و تعهد بود.

الترام به دین اسلام، تکیه بر عزم، اراده و خواست مردم، برپایی عدالت اجتماعی، ایستادگی در برابر قدرت‌های استکباری و حفظ وحدت از جمله مهم‌ترین دغدغه‌های بنیان‌گذار انقلاب اسلامی بود و آنچه از گفتمان این بزرگ‌مرد تاریخ میهن اسلامی بیش از همه به چشم می‌خورد، تکیه بر استقلال، خودکفایی، باور به توانمندی جوانان و خودباوری است.

نکته‌ای که نشان‌دهنده عمق نگرش حضرت امام خمینی (ره) به مسائل استراتژیک، حساس و تعیین‌کننده در سرنوشت ملت ایران در طول تاریخ بوده، مسئله خودکفایی است که همواره مورد تأکید رهبر معظم انقلاب اسلامی نیز قرار داشته و دارد.

مبنای سیره فکری و عملی امام بزرگوار (ره) در حکمرانی دینی، تأکید بر استقلال همه‌جانبه از غرب و شرق و تکیه بر توان داخلی بود. امام (ره) همیشه به دنبال آن بود که روحیه خودباوری و اعتماد به نفس را در

جامعه غرب‌زده و شرق‌گرای آن دوران ترویج کند که ظهور و بروز این گفتمان را در برهه‌های حساس تاریخی انقلاب اسلامی ایران، به‌ویژه در دوران دفاع مقدس شاهد بوده‌ایم.

آنچه روشن است این است که مسیر استقلال و اتکاب به توانمندی داخل کشور، سنده راه روشنی است که توسط حضرت امام خمینی (ره) بنیان نهاده شده و این نگرش در ابعاد وسیع‌تر با تأکید بیشتر در گفتمان رهبر معظم انقلاب، آیت‌الله خامنه‌ای (مدظله‌العالی) وجود دارد. گفتمانی منطبق بر واقعیت که فلاح و صلاح جامعه اسلامی در گرو آن دانسته شده است و خوشبختانه این نگرش در شرکت فولاد مبارکه به عنوان مولود انقلاب اسلامی، به درستی و به حقیقت عینیت یافته و به پیش می‌رود.

در شرایط جنگ اقتصادی، تحریم و فشارهای مختلف خارجی و بعضاً داخلی، فولاد مبارکه به عنوان نمادی از عزم جامعه انقلابی با اراده، توانمند و خوداتکا، همت و تلاش خود را در جهت استقلال کشور و رونق تولید به کار بسته و خوشبختانه به توفیقات وسیعی در این زمینه دست یافته است.

تولید محصولات مورد نیاز کشور روی نیازی از واردات و جلوگیری از خروج ارز، اشتغال‌زایی تعداد زیادی از نیروهای متعهد، متخصص و جوان ایرانی، توسعه و رونق‌دهی جای‌جای کشور اسلامی، بومی‌سازی هزاران قطعه و تجهیزات و رکورد زنی در حوزه تولید فولاد در بخش‌های مختلف، بخشی از توفیقات حاصل شده در مسیر تحقق گفتمان حقیقی انقلاب اسلامی در شرکت فولاد مبارکه بوده که ماهی افتتاح نظام اسلامی است.

مسائلی که فارغ از بیان و شعار، نشانگر بایبندی عملی مدیران و کلیه کارکنان شرکت فولاد مبارکه به روش و منش حضرت امام خمینی (ره) و فرمایشات رهبر معظم انقلاب اسلامی است.

انتصاب



♦♦ طی حکمی از سوی دکتر طیب‌نیا، مدیرعامل فولاد مبارکه، رسول پورسعادت به سمت سرپرست حسابرسی داخلی منصوب شد.

در متن این حکم آمده است: به موجب این حکم، به سمت سرپرست حسابرسی داخلی 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 رسول پورسعادت دارای مدرک کارشناسی ارشد حسابداری است که پیش از این در سمت رئیس برنامه ریزی مالی مشغول به فعالیت بوده است.



♦♦ طی حکمی از سوی دکتر طیب‌نیا، مدیرعامل فولاد مبارکه، محمدحسین خرمی به سمت مدیر اجرای پروژه‌های فولادسازی منصوب شد.

در متن این حکم آمده است: به موجب این حکم، به سمت مدیر اجرای پروژه‌های فولادسازی 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 محمدحسین خرمی دارای مدرک کارشناسی مهندسی مکانیک و کارشناسی ارشد مدیریت اجرایی است که پیش از این در سمت رئیس اجرای پروژه‌های فولادسازی مشغول به فعالیت بوده است.

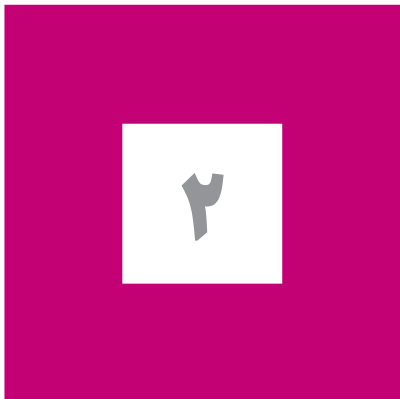
پایدار و صنعت

باسازگاری با طبیعت

۱۵ خرداد / روز جهانی محیط زیست



روابط عمومی فولاد مبارکه
@msg.ir
@mobarakehsteel_co



شماره ۱۷۷۷ • شنبه ۷ خردادماه ۱۴۰۱ • ۲۶ شول ۱۳۳۳ • ۱۸ می ۱۳۷۲

خبر

درمجلسر ولایت

رهبرمعظم انقلاب در دیدار نمایندگان مجلس شورای اسلامی:

انقلابی ماندن

مهم‌تر از انقلابی بودن است



رهبرمعظم انقلاب اسلامی در دیدار با رئیس و نمایندگان مجلس شورای اسلامی، فتح خرمشهر را نماد تغییر یک معادله تلخ به یک معادله شیرین و تحقق نجات ملی دانستند و با اشاره به عوامل این تغییر معادله گفتند: قاعده عبور از شرایط سخت، پیچیده و تلخ و رسیدن به پیروزی و موفقیت، عملکرد جهادی، عزم راسخ، ابتکار عمل، از خودگذشتگی، نگاه بلندمدت و در رأس همه آن‌ها اخلاص و توکل به خداوند متعال است.

ایشان مجلس شورای اسلامی را از ارکان اصلی مدیریت کشور برشمردند و با اشاره به دشواری‌ها و پیچیدگی‌های مدیریت کشورها در شرایط خطیر کنونی بین‌المللی، همه قوا و دستگاه‌ها را به درک اهمیت جایگاه خود و همکاری صمیمانه با یکدیگر فراخواندند و تأکید کردند: شناخت صحیح توانایی‌ها و آسیب‌پذیری‌ها یکی از مسائل بسیار ضروری است، زیرا دشمن بیش از آنکه به توانایی‌های خود امیدوار باشد به خطا و اشتباه‌های ما چشم دوخته است.

حضرت آیت‌الله خامنه‌ای با تأکید بر اینکه مجلس شورای اسلامی یکی از ارکان و اضلاع اصلی مدیریت کشور و دارای جایگاه مهمی است، خاطر نشان کردند: نمایندگان مجلس از شهرهای مختلف و حتی از شهرهای کم‌جمعیت نیز باید به جایگاه مجلس چنین دیدگاهی داشته باشند و متوجه پیچیدگی مدیریت کشور باشند. رهبر انقلاب با اشاره به تعییر سابق خود از مجلس یاد هم به عنوان مجلس انقلابی افزودند: بعضی‌ها از این تعبیر خوششان نیامد، اما این یک تعبیر حقیقی بود، چرا که مردم نمایندگانی را برای این مجلس انتخاب کردند که شعرا و جهت‌گیری‌های آن‌ها انقلابی بود.

حضرت آیت‌الله خامنه‌ای، انقلابی ماندن را مهم‌تر از انقلابی بودن خواندند و خاطر نشان کردند: بعضی افراد در سال‌های اول انقلاب بسیار پر شور و حرارت و به تعبیری سوپر انقلابی بودند، اما استقامت و طاقت ماندن در این راه را نداشتند و نتوانستند در مسیر ماندن، بنابریناری مشکل‌تر از انقلابی بودن، انقلابی ماندن فرود و زخمی مجلس است.

رهبر انقلاب، «با پابندی کامل به قانون اساسی و تکالیف آن» را شاخصه دیگر نماینده انقلابی دانستند و گفتند: البته یکی از چیزهایی که نشانه انقلابی بودن نیست نطق‌های میان دستور پرشور، همراه با اعتراض و عصیانیت است.

رهبر انقلاب اسلامی با بیان چند نمونه از مسائلی که باید در برنامه هفتم مورد توجه قرار بگیرد، افزودند: در برنامه هفتم برای مسائلی مانند کشاورزی، یا مسئله معدن که ظرفیت‌های کشور در آن دست نخورده یا با استحصال بدون ارزش افزوده است، و یا مسئله صنعت که راهبرد کشور در این بخش نامعلوم است، به صورت علمی و مسئله محور سند و برنامه نوشته شود. البته امکانات کشور و موضوع آمایش سرزمینی نیز در نظر گرفته شود.

خبر

در همایش مدیران حراست ایمیدرو:

حراست شرکت فولاد مبارکه

به عنوان حراست برتر انتخاب شد



به گزارش خبرنگار ایراسین، در همایش مدیران حراست سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، حراست شرکت فولاد مبارکه به عنوان یکی از حراست‌های برتر انتخاب شد.

بر اساس این گزارش، حراست شرکت فولاد مبارکه با انجام فعالیت‌های چشمگیر و پیگیری همراه با صداقت و اهتمام در جهت برنامه ریزی منسجم، سازماندهی مؤثر و استفاده از فناوری‌های جدید و تحول دیجیتال در راستای اجرای سیاست‌ها و خط‌مشی‌های ابلاغی حراست کل و حراست مرکزی ایمیدرو گام‌های مؤثری برداشته است.

گفتنی است حراست شرکت فولاد مبارکه در راستای عمل به فرامین مقام معظم رهبری، همواره سعی کرده با بیش‌بینی و پیشگیری ضمن صیانت از کارکنان، از منافع و مصالح شرکت فولاد مبارکه حفاظت و حراست کند.

تولید فولاد کشور در سال جدید افزایش آغاز شد

در نخستین ماه از سال ۱۴۰۱ تولید انواع فولاد افزایش ۲ تا ۷ درصدی نسبت به مجموع تولید در مدت مشابه سال ۱۴۰۰ داشته است.

۱۸۷ شرکت ۳۰۰ دارایی در فهرست واگذاری دولت

وزیر امور اقتصادی و دارایی گفت: طبق قانون بودجه امسال ۱۸۷ شرکت با درصد دارایی‌های مختلف و ۳۰۰ عنوان دارایی در دستور واگذاری قرار دارد.



مدیرعامل فولاد مبارکه در نخستین رویداد بین‌المللی خصوصی سازی در اقتصاد ایران مطرح کرد:

فولاد مبارکه الگوی موفق خصوصی سازی در کشور

فولاد مبارکه الگوی موفق خصوصی سازی در کشور

مدیرعامل فولاد مبارکه با بیان اینکه بخش خصوصی نیز باید متعهد به توسعه سرمایه‌گذاری و حفظ و توسعه اشتغال باشد، گفت: ما اگر بخواهیم موفق باشیم، باید الگوهای موفق خصوصی سازی را از بیانی و دلایل موفقیت آن‌ها را احصا کنیم و مورد استفاده قرار دهیم. از سوی دیگر الگوهای ناموفق را از بیانی کنیم تا از تکرار آن خودداری شود. این در حالی است که ما شاهد تکرار اشتباهات خصوصی سازی در کشور هستیم.

وی افزود: این امر در دولت‌های مختلف از دولت هشتم تا کنون وجود داشته و همواره این اشتباهات تکرار شده است؛ برای مثال واگذاری برای ردیون امری اشتباه است که تکرار می‌شود. طیب‌نیا با بیان اینکه الگوهای موفق در خصوصی سازی کشور از جمله گروه مینا و فولاد مبارکه هستند، ادامه داد: یکی از دلایل موفقیت این دو صنعت الگوپردازی از الگوهای موفق جهانی بوده است که یا از ابتدا و یا در حین واگذاری مورد توجه قرار گرفته است، ضمن اینکه ظرفیت‌ها و محدودیت‌های بومی را در این برنامه لحاظ کرده‌اند.

یکپارچگی در ساختار: رمز پیروزی شرکت‌های موفق در عرصه واگذاری

وی با بیان اینکه شرکت‌های موفق خصوصی سازی دارای تیم‌های مدیریتی قوی و بدون حاشیه از نظر تغییرات سیاسی دولت‌ها بوده‌اند، اضافه کرد: باید توجه داشت با وجود اینکه مدیران عامل این شرکت‌ها تغییر کرده‌اند، بدنه اجرایی پایدار بوده است و این بیانگرو وجود نظام مدیریتی پایدار است.

مدیرعامل فولاد مبارکه تصریح کرد: شرکت‌های موفق در عرصه واگذاری همواره یکپارچگی را در ساختارهایشان حتی در توسعه نیز حفظ کرده‌اند و این امر منجر به حفظ بهره‌وری و سودآوری در شرکت شده است که اقبال خوبی نسبت به سهام این شرکت‌ها وجود دارد.

ضرورت استفاده از الگوهای بومی موفق برای ادامه خصوصی سازی

وی گفت: نگاه توسعه‌ای در بنگاه‌های اقتصادی موفق در زمینه خصوصی سازی همواره وجود داشته است. این نگاه فارملی بوده و حتی در اوج تحریم‌ها، پروژه‌هایی فراتر از مرزها داشته‌اند که این امر به واسطه ساختارهای مستحکم و مدیریت دانش موجود در این شرکت‌ها بوده است.

طیب‌نیا گفت: شرکت‌های موفق در خصوصی سازی، بومی سازی بیش از ۹۰ درصد را در تحریم‌ها داشته‌اند و باید از این الگوهای بومی موفق برای ادامه خصوصی سازی استفاده شود. همچنین کنسرسیوم‌های تخصصی باید برای خصوصی سازی ایجاد شود و متخصصان این امر مدیریت کنند.

مردمی سازی، اقتصاد یکی از اهداف اصلی خصوصی سازی

وی گفت: در گذشته زنجیره‌ای در صنایعی مانند فولاد بوده که توسط دولت نظام‌مند شده بوده، اما در خصوصی سازی این زنجیره پاره شده است. از سوی دیگر، فولاد سهام‌هایی در حوزه سهام عدالت داشته که در زمینه توزیع این سود نیز با چالش‌هایی روبه‌رو هستیم. مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه در ادامه در خصوص ضرورت خصوصی سازی اظهار داشت: مردمی سازی اقتصاد در اجرای این طرح یکی از اصلی‌ترین اهداف بود که هنوز محقق نشده و باید در این زمینه مالکیت‌آحاد جامعه را در نظر بگیریم.

تشکیل کنسرسیوم‌های تخصصی برای اداره بنگاه‌های اقتصادی به دست افراد متخصص

طیب‌نیا گفت: امکان تجمیم توانمندی‌ها باید در خصوصی سازی‌ها مورد توجه باشد. در این زمینه ساختارهایی داریم که علی‌رغم واگذاری همچنان به دست دولتی‌ها اداره می‌شوند و این امر باید اصلاح شود. وی افزود: در این شرایط، بنگاه‌های اقتصادی به دست افراد غیرمتخصص اداره می‌شود. این شرایط باید اصلاح شود و برای این کار باید کنسرسیوم‌های تخصصی تشکیل دهیم و مدیریت آن را به افراد متخصص بسپاریم.

مدیرعامل فولاد مبارکه با بیان اینکه خوشبختانه در صنایع فولادی مدیریت همواره به دست افراد متخصص بوده است، گفت: این مجموعه‌ها توانستند خودشان را حفظ کنند که منجر به شفافیت و ثبات در فعالیت بنگاه‌ها شده است.

ضرورت ترویج فرهنگ خصوصی سازی در کشور

وی ترویج فرهنگ خصوصی سازی را در کشور ضروری دانست و ابراز داشت: تا وقتی فرهنگ خصوصی سازی را در کشور ایجاد نکنیم موفق نخواهیم بود؛ تا وقتی تولید ثروت ارزش نباشد و سرمایه‌دار در منظر عموم، پلید و منفور است و تا وقتی نگاه مثبت به شرکت موفق وجود ندارد، در خصوصی سازی موفق نخواهیم شد.

طیب‌نیا گفت: در این شرایط بخش‌هایی که به معنای واقعی خصوصی هستند، هیچ‌کدام جرئت اعلام میزان دارایی و اموال و شفاف سازی را ندارند. این در حالی است که در دنیا این موضوعات کاملاً شفاف است و با استفاده از این ابزار برند شرکت‌ها توسعه می‌یابد.

وی با بیان اینکه در ایران یک برند برای بزرگ شدن مدام در حال استفاده از عنوانی مختلف است. گفت: به همین دلیل است که ما برند ویژه در بازارهای جهانی نداریم. این در حالی است که برندهای موفق در جهان درآمدی بیشتر از درآمد کل کشور ما دارند.

به گزارش خبرنگار فولاد، نخستین رویداد بین‌المللی خصوصی سازی در اقتصاد ایران از ۳۱ اردیبهشت‌ماه تا ۳ خردادماه به مدت ۴ روز با حضور سران ۳۰ه، رؤسای اتاق‌ها و وزرای مرتبط، نمایندگان مجلس و مهمانانی از کشورهای خارجی در مرکز همایش‌های سالن اجلاس سران برگزار شد و شرکت فولاد مبارکه نیز با حضور در آن و برپایی غرفه‌ای در نمایشگاه جانبی این رویداد، به معرفی توانمندی‌ها و دستاوردهای اقتصادی خود پرداخت.

هدف از برگزاری این همایش، شناسایی چالش‌های واگذاری‌ها برای تهیه سند جامع خصوصی سازی است که می‌تواند به بهبود کیفیت دارایی‌های تجاری دولت منجر شود. در این همایش بین‌المللی، عملکرد خصوصی سازی طی ۲۰ سال گذشته با حضور مجریان و دست‌اندرکاران خصوصی سازی در سطح وزرای مربوطه و شرکت‌های مادر تخصصی در حوزه‌های مختلف قوانین و روند‌های اثرگذار بر واگذاری‌های دولت مورد نقد و بررسی قرار گرفت.

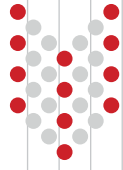
در کنار این همایش، ۱۵ نشست تخصصی برگزار شد که محمد یاسر طیب‌نیا مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه در نشست علمی «فرصت‌ها و چالش‌های بنگاه‌های دولتی» اظهار کرد: امروز با شرکت‌هایی روبه‌رو هستیم که تا حدی خصوصی شده‌اند و بهتر است ویژگی‌های این شرکت‌ها را بررسی کنیم و توصیه‌هایی برای این ساختار داشته باشیم.

چالش‌هایی که پیش روی شرکت‌های خصوصی است

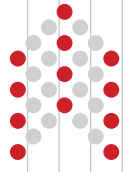
وی با بیان اینکه شرکت‌های خصوصی با چالش‌های زیادی از جمله اسمی بودن مدیریت غیردولتی و وجود مدیریت دولتی روبه‌رو هستند، افزود: در این شرایط با نظام نا کارآمد نظارتی مواجهیم، به گونه‌ای که برخی از ساختارهای نظارتی دولتی که قبلاً وجود داشته دیگر نیست، اما ساختارهای نظارتی جایگزین در برخی از قسمت‌ها دیده می‌شود. مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه با بیان اینکه اغلب مجموعه‌های خصوصی نه خصوصی هستند و نه تخصصی، ابراز داشت: در این زمینه می‌توان به زیرمجموعه‌های وزارت رفاه از جمله صندوق بازنشستگی، برخی از بانک‌ها و شرکت‌های شبه دولتی اشاره کرد.

وی با اشاره به سیاست‌زدگی شرکت‌های شبه دولتی و ورود برخی افراد غیرمتخصص سیاسی به ویژه در هیئت‌مدیره این شرکت‌ها، ادامه داد: در این شرایط این شرکت‌ها با با تکلیفی‌هایی مواجه‌اند، چرا که کمتر از ۵۰ درصد از سهام آن‌ها در اختیار دولت است و این امر، این شرکت‌ها را در زمینه افزایش سرمایه و قوانینی مانند منع به‌کارگیری بازنشستگان دچار مشکل کرده است.

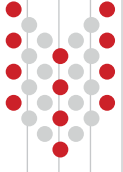
طیب‌نیا با بیان اینکه سازمان‌های نظارتی در مواردی به شرکت‌های خصوصی ورود می‌کنند، تصریح کرد: هنوز مشخص نیست که این نهادها اجازه ورود به این شرکت‌ها دارند یا خیر، اما آن‌ها اعتقاد دارند چون دولت سهم دارد، باید نهاد‌های نظارتی نیز ورود کنند.



یکی از دلایل موفقیت گروه مینا و فولاد مبارکه الگوپردازی از الگوهای موفق جهانی بوده است که یا از ابتدا و یا در حین واگذاری مورد توجه قرار گرفته است، ضمن اینکه ظرفیت‌ها و محدودیت‌های بومی را در این برنامه لحاظ کرده‌اند



یادداشت



حسین مدرسی‌فر مدیر بهداشت حرفه‌ای، ایمنی و محیط زیست

عکس نوشت

یازدید رئیس مجلس از غرفه شرکت فولاد مبارکه در همایش خصوصی سازی در اقتصاد ایران



فولاد مبارکه؛ نماد صنعت سبز کشور

شرکت فولاد مبارکه ذی نفعان خود شامل آیینگان، جامعه، کارکنان و نهاد‌های قانونی را بخش اصلی فلسفه وجودی خود می‌داند و در جهت تحقق اهداف خود، تلاش می‌کند با بیش‌بینی، شناسایی و درک نیازها و انتظاراتشان و رفتار رفتن از آن‌ها، ارزش آفرینی کند و تجربه خوشایندی برای ایشان فراهم آورد. این سازمان با ذی نفعان خود روابطی پایدار مبتنی بر شفافیت، احترام متقابل برقرار می‌کند و همواره تجربه‌ها و برداشت‌های آن‌ها را پایش کرده و به هرگونه بازخوردی، به‌طور سریع واکنش پاسخ می‌دهد.

شرکت فولاد مبارکه ضمن گرامیداشت روز جهانی محیط زیست، برای ایجاد تغییرات متحول‌کننده از طریق سیاست‌ها و انتخاب‌های ویژه به سمت صنعت پاک‌تر و سبزتر تلاش می‌کند. این در حالی است که در طی سه دهه فعالیت خود، گام‌های ارزشمندی در حفاظت از محیط زیست برداشته و سرمایه‌گذاری‌های کلانی (بالغ بر یک میلیارد دلار) در این راستا انجام داده است.

پنجم ژوئن هر سال به عنوان روز جهانی محیط زیست، روزی برای ترویج آگاهی و اقدام جهانی برای محیط زیستی پایدار است که از سال ۱۹۷۲ نام‌گذاری شده و به بزرگ‌ترین پلتفرم جهانی برای اطلاع‌رسانی عمومی محیط زیست، جهت دست‌یابی به اهداف توسعه پایدار تبدیل شده است و میلیون‌ها نفر از شرکت‌های بزرگ، دولت‌ها و جوامع در سراسر جهان آن را گرامی می‌دارند.

روز جهانی محیط زیست در سال ۲۰۲۲ با شعار «تهدیدات زمین» بر رویکرد زندگی پایدار در هماهنگی با طبیعت تمرکز دارد. این شعار نیز در سال ۱۹۷۲ در نخستین گردهمایی حفاظت از محیط زیست معرفی شد و رویکرد آن این بود که این سیاره تنها خانه ماست که بشریت باید از منابع محدود آن محافظت کند.

خانواده بزرگ فولاد مبارکه در راستای تحقق شعار جهانی محیط زیست در سال ۲۰۲۲، «تهدیدات زمین»، به دنبال تغییر سیستم‌های اجتماعی

آیین رونمایی از مستند ایستاده در افاق در حوزه هنری اصفهان



تجلیل از رابطنین نماز در شرکت فولاد مبارکه



همایش ارزیابی اشتیاق شغلی شرکت‌های گروه فولاد مبارکه





دستیابی مجتمع فولاد سبا به فناوری ساخت ورق کورتن

به گزارش خبرنگار فولاد، استفاده از فناوری های روز دنیا برای رسیدن به خودکفایی در تولید مواد اولیه برای کاهش وابستگی به دیگر کشورهای سیاستی است که سال هاست در دستور کار بخش های مختلف صنعتی، دانشگاهی و... قرار گرفته و تاکنون دستاوردهای خوبی نیز در پی داشته است.

در این بین رسیدن به فناوری تولید محصولات پر کاربرد و ارادتی تأثیر بسزایی در رشد اقتصادی کشور دارد که این امر در صنعت فولاد بسیار محسوس است.

دستیابی به فناوری ورق کورتن با ضخامت پایین، یکی از آخرین دستاوردهای صنعت فولاد کشور در مجتمع فولاد سباست و با دستیابی به این فناوری، وابستگی کشور به واردات این محصول هر چه بیشتر کاهش خواهد یافت.

♦️ ورق کورتن مقاوم در برابر خوردگی اتمسفر دریایی است
محمود محمدی فشارکی، مدیر مجتمع فولاد سبا در خصوص این دستاورد مهم به خبرنگار فولاد گفت: ورق کورتن مقاوم در برابر خوردگی اتمسفر دریایی است که در ساخت کانتینرهای حمل و نقل دریایی مورد استفاده قرار می گیرد.

وی با بیان اینکه متقاضیان این فناوری در ایران برخی از شرکت های کانتینرساز هستند، افزود: این شرکت ها برای تأمین ورق ها در در، بدنه و کف از ورق کورتن استفاده می کنند که البته ضخامت این ورق در هر کدام از این بخش ها متفاوت است.

مدیر مجتمع فولاد سبا ادامه داد: البته در گذشته تولید ضخامت های بیش از ۳ میلی متر این محصول در مجتمع فولاد سباست بومی سازی شده بود، اما این بار ضخامت پایین تری از این محصول به صورت کلاف گرم در فولاد سبا تولید گردید.

وی با بیان اینکه با تولید ورق کورتن با ضخامت کمتر از ۳ میلی متر در فولاد سبا، وابستگی کشور به واردات این محصول کاهش یافت، اضافه کرد: تا قبل از این، ورق های کورتن ضخامت پایین از کشور چین و جمهوری های استقلال یافته شوروی سابق به کشور وارد می شد.

محمدی فشارکی در خصوص میزان تولید ورق کورتن در فولاد سبا تصریح کرد: باید توجه داشت که تولید این محصول بسته به سفارش متقاضیان است و ما بر اساس سفارش مصرف کنندگان داخلی، آن را تولید می کنیم تا نیاز کشور به واردات در این زمینه کاهش یابد.

♦️ تولید ورق کورتن مطابق با استانداردهای جهانی
آرش حاجی پور، رئیس متالورژی و برنامه ریزی تولید مجتمع فولاد سبا نیز در خصوص تولید ورق کورتن در این مجتمع به خبرنگار فولاد گفت:



محمود محمدی فشارکی، مدیر مجتمع فولاد سبا



آرش حاجی پور، رئیس متالورژی و برنامه ریزی تولید مجتمع فولاد سبا



روح الله جمالی، کارشناس فولادسازی فولاد سبا



ناصر گنجی، کارشناس متالورژی و روش های تولید فولاد سبا

ورق کورتن در حقیقت فولادی با استحکام بالا و مقاوم به خوردگی اتمسفری است که مطابق با استانداردهای روز دنیا تولید شده و کاربرد آن در کانتینرهای حمل و نقل دریایی، پیل سازی و واگن های حمل ریلی، مدول های پیشگرم هوادر نیروگاه های تولید برق و... است.

وی اضافه کرد: برای رسیدن به فناوری ساخت ورق کورتن، عناصری مانند مس، نیکل، کروم و فسفر را اضافه کرده ایم و با طراحی صحیح در قسمت های ریخته گری مداوم و نورد به پارامترهای مورد نظر مشتری بر اساس استاندارد ۵-EN10025 از منظر خواص مکانیکی و استاندارد ASTM101 از منظر مقاومت به خوردگی رسیده ایم.

رئیس متالورژی و برنامه ریزی تولید مجتمع فولاد سبا با اشاره به اینکه در گذشته این ورق در کشور با ضخامت بالا تولید شده است، افزود: در گذشته برای تولید ضخامت های پایین این ورق، باید از سیکل نورد گرم و نورد سرد استفاده می شد که با توجه به استحکام زیاد این ورق مشکلات متعددی برای واحد نورد سرد ایجاد می کرد و از آنجا که عمده در نتیجه افزایش رضایت مشتری خواهد شد.

وی با بیان اینکه تولید ورق کورتن با ضخامت کمتر از ۳ میلی متر به منظور کاهش وزن کانتینر بوده است، تصریح کرد: تولید این محصول کمک قابل توجهی به تولید کانتینرهای دریایی در کشور خواهد کرد و محدودیت های موجود در بخش حمل و نقل دریایی ناشی از عدم امکان ورود کانتینرهای خارجی به بنادر کشور را مرتفع خواهد ساخت.

روح الله جمالی، کارشناس فولادسازی فولاد سبا نیز در ارتباط با تولید ورق کورتن به خبرنگار فولاد گفت: اضافه کردن هر کدام از عناصر به آلیاژ فولادی برای تولید این ورق قابلیت خاصی به آن می دهد. عناصر اصلی کروم و نیکل منجر به استحکام بخشی فولاد می شود و برای کیفیت سطح ورق از فسفر استفاده می گردد.

وی با بیان اینکه حداقل اختلاف قیمت یک کیلوگرم ورق ساده فولاد ساختمانی با ورق کورتن یک دلار است، ادامه داد: باید توجه داشت که این فناوری یکی از درخواست های مشتریان از فولاد سباست بوده که در طرح توسعه فولاد سبا مورد بررسی قرار گرفت و به تولید رسید و به سبب محصولمان اضافه شد.

♦️ فناوری تولید ورق کورتن در اختیار مجتمع فولاد سبا
جمالی اضافه کرد: مراحل طراحی پارامترهای تولید ورق کورتن ضخامت پایین کاملاً به دست کارشناسان مجتمع فولاد سبا انجام شده است.



تصویب افزایش سرمایه ۱۲۹ درصدی شرکت سرمایه گذاری معادن و فلزات



مجمع عمومی فوق العاده شرکت سرمایه گذاری توسعه معادن و فلزات سهامی عام روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۱/۰۳/۰۱ با حضور صاحبان سهام و با نمایندگان قانونی آن ها، حسابرسان مستقل و بازرسان قانونی شرکت در سالن تلاش مجموعه فرهنگی ورزشی وزارت کار و امور اجتماعی با رعایت پروتکل های بهداشتی به صورت حضوری و در فضای مجازی به صورت زنده برگزار شد.

در این مجمع که ریاست آن را مرتضی شبانی، مدیر امور مجامع برعهده داشت، پس از اعلام رسمیت جلسه، دستور جلسه برابر



افتخاری دیگر برای صنعت فولاد کشور؛

فولاد مبارکه رتبه برتر

مسئولیت های اجتماعی کشور را کسب کرد



شرکت فولاد مبارکه در چهارمین رویداد جایزه مسئولیت اجتماعی و پایداری بنگاه های اقتصادی، رتبه برتر مسئولیت های اجتماعی در میان بنگاه های اقتصادی کشور را از خود کرد.

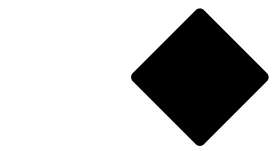
به گزارش خبرنگار فولاد، شرکت فولاد مبارکه در چهارمین رویداد جایزه مسئولیت اجتماعی و پایداری بنگاه های اقتصادی که شامگاه شنبه ۳۱ اردیبهشت ماه در مرکز همایش های بین المللی صداوسیما برگزار شد، رتبه برتر مسئولیت های اجتماعی در میان بنگاه های اقتصادی کشور را از آن خود کرد.



دعوت نامه توسط رئیس مجمع قرائت و سپس افزایش سرمایه ۱۲۹ درصدی شرکت سرمایه گذاری توسعه معادن و فلزات از مبلغ ۸۴،۰۰۰ میلیارد ریال به مبلغ ۱۹۲،۴۲۰ میلیارد ریال از محل مطالبات حال شده، آورده نقدی و سود انباشته به منظور جبران مخارج انجام شده بابت مشارکت در افزایش سرمایه شرکت های سرمایه پذیر و اصلاح ساختار مالی، مورد تصویب مجمع قرار گرفت. گفتنی است ۴۰ درصد این افزایش سرمایه از محل سود انباشته و مابقی از طریق آورده نقدی و مطالبات حال شده است.



گفتنی است شرکت فولاد مبارکه در حوزه مسئولیت های اجتماعی، فعالیت های ارزشمند و ماندگاری انجام داده که می توان به ایجاد اشتغال پایدار، فعالیت های بزرگ عمرانی، فرهنگی و اجتماعی در استان و منطقه و تأمین رایگان بیش از ۲۵ هزار تن آکسیژن مورد نیاز مراکز بهداشتی و درمانی سراسر کشور، از ابتدای همه گیری ویروس کرونا اشاره کرد. شایان ذکر است که در این رویداد ۷۰ شرکت و بنگاه بزرگ اقتصادی کشور از جمله فولاد خوزستان، فولاد مبارکه، شرکت نفت پارس، شرکت پودر شیرمشهد، پالایش نفت لاون، بانک مسکن، سنگ آهن گهر زمین، پتروشیمی شیراز، شرکت رایزکو حضور داشتند.



شماره ۱۳۷۷ ♦️ شنبه ۷ خرداد ماه ۱۴۰۱ ♦️ ۱۶ شول ۱۴۴۴ ♦️ ۷۸ می ۱۳۷۲

خبر

خبر کوتاه

معاون سرمایه گذاری و امور شرکت های فولاد مبارکه مطرح کرد:

ضرورت تسهیل مدیریت حمل و نقل

برای تأمین منافع گروه فولاد مبارکه



♦️ به گزارش خبرنگار فولاد، غلامرضا طاهری معاون سرمایه گذاری و امور شرکت های فولاد مبارکه در اولین نشست تخصصی حمل و نقل گروه فولاد مبارکه اظهار کرد: با توجه به تنوع نیازها و چالش های حمل و نقل در شرکت های زیر مجموعه گروه فولاد مبارکه و استراتژیک بودن حمل و نقل در این صنعت بزرگ، مدیریت حمل و نقل در سطح گروه فولاد مبارکه ضروری است.

وی با اشاره به ظرفیت های حمل و نقل در گروه فولاد مبارکه افزود: در این زمینه می توان با سرمایه گذاری مجدد تا مرکز بخشیدن به فرایند برنامه ریزی حمل و نقل، مدیریت حمل و نقل را در جهت تأمین منافع گروه تسهیل کرد.

♦️ نیازمند راهبردی یکپارچه و هماهنگ مرتبط با فعالیت حمل و نقل در گروه فولاد مبارکه هستیم

محمد کاظم صباغی هرنندی مدیر ارشد خدمات فنی و پشتیبانی فولاد مبارکه با اشاره به این که هم افزایش و هم راستایی در تصمیم گیری و اقدام شرکت های زیر مجموعه، رمز موفقیت گروه فولاد مبارکه است، کارشناسان را به بخش قابل توجهی از ظرفیت حمل ریلی و جاده ای کشور به حمل مواد اولیه و محصولات گروه فولاد مبارکه اختصاص یافته است.

وی ادعا داشت: اتخاذ راهبردی یکپارچه و هماهنگ مرتبط با فعالیت حمل و نقل در گروه فولاد مبارکه، منجر به افزایش بهره وری، کاهش هزینه و همچنین افزایش قدرت چانه زنی جهت بهبود کمی، کیفی و اقتصادی خدمات دریافتی از بخش های مختلف سازمان های بیرونی و پایداری بیشتر در شرایط خاص خواهد شد.

مدیر ارشد خدمات فنی و پشتیبانی شرکت فولاد مبارکه تصریح کرد: وجود ارتباط مستمر و مؤثر بخش های حمل و نقل شرکت های گروه فولاد مبارکه علاوه بر انتقال تجربیات و دانش فنی در زمینه ارزیابی و انتخاب پیمانکار، تدوین قرارداد های تخصصی حمل و نقل و لجستیک هوشمند، امکان استفاده از ظرفیت حمل و نقل یک شرکت در شرکت های دیگر گروه، خصوصاً در شرایط خاص و یا اضطراری وجود خواهد داشت.

♦️ ارتباط مؤثر و هماهنگی میان شرکت های گروه برای استفاده از ظرفیت های بالقوه در حوزه حمل و نقل

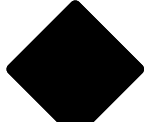
نبی الله فرهنگ مدیر امور شرکت های فولاد مبارکه با اشاره به این که ظرفیت های بالقوه ای در حوزه حمل و نقل در شرکت های گروه فولاد مبارکه وجود دارد، عنوان داشت: با ایجاد ارتباط مؤثر و هماهنگی میان شرکت های گروه، می توان از این ظرفیت ها به بهترین شکل در جهت هم سویی شرکت های گروه فولاد مبارکه و ایجاد هم افزایی در این مجموعه بهره برداری کرد.

♦️ تشکیل کمیته مشترک مدیران حمل و نقل شرکت های گروه فولاد مبارکه

رسول شفیع زاده مدیر حمل و نقل و پشتیبانی شرکت فولاد مبارکه با اشاره به تشکیل کمیته مشترک مدیران حمل و نقل شرکت های گروه فولاد مبارکه با هدف آشنایی با ظرفیت ها و چالش های این شرکت ها در حوزه حمل و نقل و شناسایی و ایجاد ظرفیت ها و سرمایه گذاری های لازم در سطح گروه جهت حل چالش های این حوزه بیان کرد: در این کمیته ضمن به اشتراک گذاری تجارب حوزه حمل و تعیین سیاست های گروه فولاد مبارکه در حوزه حمل و نقل، امکان ایجاد هم افزایی جهت تحقق مأموریت حمل پایدار و اقتصادی مواد اولیه و محصولات فراهم می شود.

وی افزود: بررسی منابع فعلی شرکت ها در حوزه حمل و نقل و امکان استفاده از این منابع در سطح گروه نیز یکی از محورهای کلیدی مذاکرات این کمیته است.

مدیر حمل و نقل و پشتیبانی شرکت فولاد مبارکه گفت: از جمله منابع کلیدی مورد نیاز جهت ایجاد یکپارچگی در برنامه ریزی حمل مواد و محصولات، ایجاد سیستم مدیریت حمل در سطح گروه فولاد مبارکه است که این موضوع لازم است در دستور کار کمیته قرار گیرد. وی بیان داشت: با ایجاد این کمیته در سطح گروه و متعاقب آن تشکیل کمیته حمل و نقل در سطح شرکت های حوزه آهن و فولاد قدرت چانه زنی این شرکت ها به عنوان صاحبان کالا، افزایش می یابد و نقش این بخش در قیمت گذاری نرخ حمل پررنگ تر خواهد شد؛ امید است با تداوم جلسات این کمیته، شاهد روند رو به رشد عملکرد شرکت های گروه در حوزه حمل و نقل باشیم.



۴

شماره ۱۷۷۷ | شنبه ۷ خردادماه ۱۴۰۳ | ۲۶ شول ۱۳۴۳ | ۱۸ می ۱۳۷۲

خبر

خبر بین الملل

فانکتورهای اثرگذار

بررکود فعلی بازار جهانی فولاد



♦♦ قیمت فولاد در بازارهای جهانی در یک ماه گذشته به دلیل جنگ روسیه و اوکراین افت داشته است. با شروع جنگ نگرانی از اختلال در عرضه موجب شد خریدهای زیادی صورت گیرد و همین امر قیمت ها را افزایش داد. ولی رکود چین با شیوع مجدد کرونا قیمت فولاد را نزولی کرده است. علت دیگر این است که روسیه که یکی از تولیدکننده های اصلی فولاد دنیا است ۴۵ درصد از کل تولید فولاد خود را سالانه صادر می کند. پس از وقفه ای جزئی در ماه مارس، حال به بازار بازگشته است. تورم در بازارهای جهانی و هزینه بالای انرژی بر تقاضا اثر گذاشته و قرنطینه شدید در چین نیز بر وحات اوضاع افزوده است.

به گزارش فولاد ایران، سیاست کووید صفر چین و قرنطینه سخت گیرانه که در ۲۷ استان آن مشاهده شده، تأثیری منفی بر قیمت فولاد داشته، زیرا فعالیت های تولیدی و ساختمانی تحت تأثیر قرار گرفته و زنجیره های تأمین دچار اختلال شده است. با توجه به اینکه شانگهای حدود یک پنجم از حجم فعالیت بندر چین را داره می کند و چین ۱۵ درصد از صادرات کالا در بازارهای فولاد را به خود اختصاص داده، کمبود کالاهای تولیدی می تواند تشدید شود و به فشارهای تورمی موجود جهانی بیفزاید، زیرا شانگهای همچنان در قرنطینه است.

شاخص مدیران خرید (بی آی ام) چین در ماه مارس به زیر ۵۰ واحد پیشرفت کرد که نشان دهنده فشارهای رکودی بر اقتصاد آن است. قیمت ورق گرم یک ماه گذشته تا ۱۰۰ دلار افت داشته و به حدود ۵۸ دلار هر تن فوب رسیده است.

قیمت سنگ آهن خلوص ۶۲ درصد نیز در یک ماه گذشته از ۱۵۲ دلار به ۱۲۸ دلار در هر تن سی اف آر چین کاهش یافته است. با رکود روسیه به بازار صادرات با تخفیف های زیاد، بر روند قیمت ها تأثیر گذاشته است. صادرات محصولات نیمه تمام فولادی و چدن روسیه در قیمت های کم باعث اختلالات قابل توجهی در قیمت گذاری ها شده است.

از طرفی یوروفر در آخرین گزارش خود خاطرنشان کرده مصرف فولاد در اروپا در سال جاری به دلیل افزایش شدید قیمت انرژی، اختلالات مداوم در زنجیره تأمین و شوک جنگ در اوکراین ممکن است تقریباً ۲ درصد کاهش یابد.

جنگ در اوکراین باعث ایجاد ابهامات جهانی شده که دلار آمریکا را در مقابل سایر ارزها تقویت کرده است. به عنوان مثال، دلار در برابر یورو در بالاترین سطح پنج سال اخیر معامله می شود. این امر بازار کومودیتی ها و فلزات آهنی فشار وارد کرده است. علاوه بر این، جنگ فوق قیمت انرژی را به بیشترین حد خود رسانده، به طوری که بانک جهانی در گزارش اخیر خود اعلام کرده این جنگ منجر به بزرگ ترین شوک قیمت کومودیتی ها از زمان بحران نفتی ۱۹۷۳ شده است.

♦♦ چشم انداز کاهش آلاینده های کربنی صنعت فولاد تولیدگران انتظار دارند تا سال ۲۰۵۰ انتشار آلاینده های کربنی صنعت فولاد تا ۳۰ درصد نسبت به سال ۲۰۲۱ کاهش یابد. صنعت فولاد بخش پرچالش برای اهداف کربن زدایی است. با این حال، اهداف فولاد سبز در حال تحول چشم انداز عرضه است و فولاد سازان تحت فشارند تا اتکالی خود را به کوره های بلند که بسیار آلاینده اند کاهش دهند و جایگزین های بال آلودگی کمتری را کار گیرند.

انتظار می رود صنعت فولاد استفاده از هیدروژن را از سال ۲۰۲۷ آغاز کند و اتحادیه اروپا پیش از آن باشد. تولید فولاد مبتنی بر هیدروژن در نهایت ۱۰ درصد از کل تولید فولاد را تا سال ۲۰۵۰ به خود اختصاص خواهد داد. وود مکنزی پیش بینی می کند که ۴۰ درصد آهن اسفنجی تولید شده تا اواسط قرن جاری بر پایه هیدروژن باشد.

اقتصادهای با نفی مانند ژاپن، کره، تایوان، اتحادیه اروپا، بریتانیا و آمریکا باید کارهای بیشتری برای مهار انتشار گازهای گلخانه ای انجام دهند. کشورهای در حال توسعه نیز سهم کوچکی در کاهش انتشار خواهند داشت و به تدریج در این مسیر گام برمی دارند. این اقتصاد ها انتشار گازهای گلخانه ای را نزدیک به ۵۰ درصد نسبت به سطح فعلی کاهش خواهند داد. وظیفه کاهش سریع آلاینده های کربنی بر دوش اقتصاد های بالغ خواهد بود. این کشورها به دنبال کاهش انتشار گازهای گلخانه ای با تغییر فرایند تولید به سمت کوره های قوس الکتریکی هستند که سه چهارم کمتر از کوره های بلند آلودگی کمتری دارد.

منبع: mining.com ♦

نیازمند تغییر ساختار در بخش معدن هستیم

اردشیر سعدمحمدی، مدیرعامل هلدینگ سرمایه گذاری توسعه معادن و فلزات گفت: توسعه بخش معدن در ایران نیازمند تغییر ساختار در چارت مدیریتی و تغییر نگرش در ذهن سیاست گذاران کشور است. با حفاری های چند صد هزار متری در سال نمی توانیم در بازار مواد معدنی با رقابتی که سالانه میلیون ها متر حفاری انجام می دهند، رقابت کنیم و نیازمند توسعه اکتشافات معدنی در اعماق هستیم.



اعتماد به سرمایه گذار مهم ترین راه شکوفایی در صنعت

علی اکبر تالاریشتی، رئیس کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی گفت: باور به توانمندی های مردم و اعتماد به سرمایه گذار مهم ترین راه در تحقق اهداف شکوفایی صنعت و اقتصاد کشور است و در این راه می توان تحریم ها را به راحتی خنثی کرد. آنچه مهم است برطرف کردن این موانع و باور کردن ظرفیت مردم و سرمایه گذار در کشور است تا بتوانیم اقتصاد کشور را بهبود بخشیم.



دومین ماه از سال تولید هم برای فولاد مبارکه طلایی شد؛

افزایش ۱۲ درصدی تولید ماهیانه تختال نسبت به ماه مشابه سال گذشته

۱۲٫۲ درصد افزایش یافته است.

مدیر کوره های قوس الکتریکی شرکت فولاد مبارکه تصریح کرد: تعداد متوسط ذوب بر کوره برروز، بیش از ۱۷٫۳ بوده که در مقایسه با فروردین سال جاری بیش از ۴ درصد رشد داشته است. در اردیبهشت ماه سال جاری دست یابی به میزان رکورد تولید فوق، حدود ۹۲۵ هزار تن آهن اسفنجی استفاده شده است.

مسئب فلاح المنان مدیر متالورژی ثانویه شرکت فولاد مبارکه بیان کرد: در دومین ماه از سال و قرن جدید، غیور مردان و تلاشگران ناحیه فولادسازی و ریخته گری مداوم ثابت کردند تولید بیشتر از ظرفیت اسمی ناحیه و کسب رکورد تولید در ماه قبل اتفاقی نبوده و در پس آن ساعت ها زمان و انرژی، ارائه و اجرای پیشنهاد های جدید، به کارگیری خلاقیت و نوآوری، برآمده از اشتیاق و انگیزه کارکنان معدن ناحیه و نهایتاً تصمیم گیری، هدف گذاری، برنامه ریزی، اجرا، پیگیری و کنترل روزهانه بوده است.

وی ضمن تقدیر از هماهنگ کنندگان تولید و کارکنان کوره های باتیلی و جرتقلیل های سققی ابراز داشت: این افراد حلقه میانی در زنجیره تولید ناحیه هستند و علی رغم وجود محدودیت ها در زمینه ظرفیت و امکانات لازم برای این حجم از تولید، افت و خیزهای تولید در واحدهای بالادست (کوره های قوس) و پایین دست (ماشین های ریخته گری) و اثرات نامطلوب آن در زمینه به هم خوردن بالانس خطوط تولید، روند کلی ناحیه را با مهارت و ترفندهای خاص خود مدیریت و کنترل می کنند و می کوشند با دفع تنش های وارد بر روند تولید، کمترین توقف تولید متقابل ایجاد کرد و بیشترین فولاد مذاب و تختال تولید شود.

کامران مرادی مدیر تولید ریخته گری مداوم شرکت فولاد مبارکه نیز بیان داشت: در دومین ماه از سال جدید در جهت استفاده حداکثری از ظرفیت تولید در ناحیه و با برنامه ریزی منظم و تلاش و همت کلیه همکاران عزیز رکورد جدیدی در تولید تختال به دست آمد. وی تأکید کرد: آماده به کاری بالا، کاهش توقفات تجهیزات، افزایش سکونتس ماشین های ریخته گری، سرعت مناسب ریخته گری و کاهش زمان های آماده سازی از دلایل دست یابی به این مهم بوده است.

تولید ۱۳ درصد بیش از ظرفیت اسمی کارخانه

ابراهیم روح الهی مهندس فرایند فولاد سازی و ریخته گری مداوم خاطرنشان کرد: این میزان تولید ۱۳ درصد بیش از ظرفیت اسمی کارخانه است که در سایه همت، همدلی و خود باوری همه کارکنان ناحیه، افزایش بهره وری، به روز رسانی و ارتقای کارآمدی شیوه نامه ها، پایش

به گزارش خبرنگار فولاد، افتخار آفرینان مجتمع فولاد سبای فولاد مبارکه در اردیبهشت ماه موفق شدند با تولید ۱۳۴ هزار و ۵۰۰ تن آهن اسفنجی، رکورد تولید ماهیانه را به ثبت برسانند و رکورد قبلی تولید ماهیانه این محصول به میزان ۱۳۳ هزار و ۶۹۰ تن که در فروردین ماه ۱۴۰۱ محقق شده بود را ارتقا دهند.

فرهاد رحیمی رئیس آهن سازی مجتمع فولاد سبیا ضمن ابراز خرسندی از تکرار رکورد ماهیانه تولید در سال جدید اظهار کرد: این رکورد در نتیجه کار تیمی منسجم، بهبودهای پیگیرانه، برگزاری جلسات مستمر، افزایش تجربه و ارتقای توان فنی و علمی تمامی کارکنان حاصل شد که در نتیجه آن درصد تولید با حفظ کیفیت افزایش یافت.

وی در ادامه افزود: با تدوام و استمرار در موارد مذکور بهبود کیفیت گندله مصرفی، قطعاً در آینده نیز می توانیم نسبت به ماه های گذشته موفق تر باشیم.

رئیس آهن سازی مجتمع فولاد سبیا خاطرنشان کرد: تحقق این رکورد ارزشمند را به تمامی کارکنان زحمتکش آهن سازی، تیم ها و شرکت های مرتبط با آن تبریک عرض کرده و امیدواریم در ماه ها و سال های آتی نیز شاهد تکرار آن باشیم.

اجرای صحیح و به موقع استانداردهای تعمیراتی رمز موفقیت مجتمع فولاد سبیا

آرش نوروزی کارشناس تولید آهن سازی مجتمع فولاد سبیا در

خصوص ثبت این رکورد ماهیانه گفت: رکورد تولید ماهیانه آهن اسفنجی مجتمع فولاد سبیا حاصل کار تیمی و گروهی در واحدهای انباشت و برداشت و احیاء مستقیم است که کنترل دقیق فرایند، اجرای صحیح بازرسی ها، اجرای صحیح و به موقع استانداردهای تعمیراتی، آنالیز توقفات اضطراری و خرابی ها و اجرای اقدامات

اصلاحی، برنامه ریزی دقیق تعمیرات ماهیانه و مدیریت زمان در آن ها از دلایل مهم تحقق آن است.

وقتی شرایط برای رکورد زنی های بی دربی تولید از قبل ریل گذاری شده

اسماعیل سلیمیان کارشناس فرایند دفتر فنی تولید مجتمع فولاد



رکورد ها را ادامه دهیم و تولید را که سرمنشأ پیشرفت یک کشور است، به معنای واقعی به منصفه ظهور برسانیم.

غیور مردان ناحیه فولاد سازی و ریخته گری مداوم سواری قطار رکورد آفرینی های فولاد مبارکه

محمد صافی کارشناس تولید ریخته گری مداوم شرکت فولاد مبارکه عنوان داشت: یک بار دیگر غیور مردان و خستگی ناپذیران ناحیه فولاد سازی و ریخته گری مداوم سواری قطار رکورد آفرینی های فولاد مبارکه در قرن جدید موفق شدند گام بزرگی در افزایش تولید فولاد خام در شرکت فولاد مبارکه بردارند.

محمد سلطانی مسئول شیفت واحد ریخته گری مداوم شرکت فولاد مبارکه گفت: کسب ۲ رکورد متوالی ماهیانه نشان عزم راسخ کارکنان فولاد مبارکه در جهت افزایش تولید دارد. افزایش تولید در اردیبهشت ماه به میزان حدود ۳۰ هزار تن نسبت به فروردین ماه بدون اضافه شدن هیچ گونه تجهیز و فقط با تکیه بر بهره وری بیشتر ایجاد انگیزه در کلیه کارکنان توسط مدیریت ناحیه و مدیریت ریخته گری در سایه حمایت های

رؤسای واحدهای ناحیه رخ داده است.

محسن احمدی رئیس واحد آماده سازی تختال شرکت فولاد مبارکه گفت: ثبت این رکورد در سایه حمایت و همکاری بسیار صمیمانه و مؤثر تمامی همکاران و مدیریت ناحیه به ثمر نشست. در این راستا واحد آماده سازی تختال برای رسیدن به این هدف با برنامه ریزی و مدیریت مؤثر تختال ها، مقدار ۲۲۴ هزار تن را به انبارهای بیرونی واحد جهت ذخیره سازی نورد گرم منتقل کرده و ۵۱۵ هزار تن را در کمترین زمان به واحد نورد گرم ارسال نموده است.

علی فتیح کارشناس واحد اتوماسیون و سیستم های کنترل فرایند شرکت فولاد مبارکه نیز در این خصوص افزود: بنده هم به نمایندگی از همکاران تا شکر خود در تیم کنترل فرایند ناحیه فولاد سازی و ریخته گری مداوم، کسب رکورد بی نظیر اردیبهشت ماه را خدمت مدیریت، رؤسا و همه همکاران بالارده خود در این ناحیه تبریک عرض می کنم.

وی افزود: قطعاً تلاش همکاران بنده در تیم کنترل فرایند باعث هموار شدن مسیر دست یابی به این رکورد بوده است. این دوستان با ایجاد شرایط ایمن در نگهداری و حفظ آماده به کاری سیستم های اتوماسیون صنعتی ناحیه شامل سیستم PCS، سیستم های سطح ۲ کوره های قوس الکتریکی، کوره های باتیلی، متالورژی ثانویه و ماشین های ریخته گری نقش مهمی در کسب این رکورد داشته اند.

تحقق دومین رکورد تولید ماهیانه آهن اسفنجی مجتمع فولاد سبیا در سال

سبیا عنوان کرد: این رکورد نتیجه ریل گذاری چندین ساله و رفع یک به یک عوامل محدود کننده کمیت و کیفیت است؛ این بهبودها در فرایند های تأمین مواد اولیه، در هم آمیختگی مناسب گندله و مطابق برنامه، کاهش نوسانات کیفی آهن اسفنجی تولیدی، آنالیز دقیق مشکلات فرایندی و توقفات اضطراری، کاهش زمان توقفات اضطراری و انجام تعمیرات ماهیانه با کیفیت بالاست.

اهمیت بهبود های مستمر و برنامه ریزی های دقیق در تولید

آرش منافی سرپرست تعمیرات آهن سازی مجتمع فولاد سبیا با اشاره به عوامل تحقق رکورد های تولید در فولاد سبیا اظهار داشت: یکی از عوامل مهم تحقق این رکورد تولید، عملکرد شبانه روزی تیم های تعمیراتی است که طی بازرسی های منظم و نگهداری تجهیزات در شرایط بهینه، آنالیز دقیق توقفات و کاهش زمان های توقفات اضطراری و برنامه ریزی شده در طول سال محقق شد. در این مدت، عوامل محدود کننده درصد تولید نیز به صورت جزء به جزء، کشف و در راستای رفع آن ها با گروه های مختلف، جلسات منظمی برگزار شد که باعث افزایش اطمینان نسب به عملکرد تجهیزات و تدوام درصد بالای تولید شد.

وی از آمادگی کارکنان مجتمع فولاد سبیا برای افزایش تولید با حداکثر استفاده از ظرفیت موجود خبر داد و گفت: امیدواریم با بهبود های مستمر و برنامه ریزی دقیق و منظم شاهد تکرار این رکورد ها در آینده باشیم.

تعمیرات متناسب با نیازها
ضرورت توسعه آتی معدن و صنایع معدنی

حسام مقدمی، معاون طرح‌های توسعه معدن و صنایع معدنی ایدرو گفت: برای همگام شدن با تغییرات تکنولوژیک، نیاز به تغییرات در حوزه‌های مختلف داریم. با توجه به جایگاه راهبری ایدرو، نیاز به تحولاتی داریم که برخی از آن‌ها شامل بهبود کیفیت نیروی انسانی و متخصص، استفاده از سیستم‌های اطلاعاتی یکپارچه و تحلیل پذیر، تخصص‌گرایان در حوزه‌های پایه‌ای همچون اکتشاف است.



وقتی رکوردشکنی‌ها در فولاد مبارکه همراه تکرار می‌شوند؛

گذر از رکورد تولید نیم میلیون تن آهن اسفنجی در واحد احیا مستقیم شماره ۱ ناحیه آهن‌سازی

به گزارش خبرنگار فولاد، تلاشگران ناحیه آهن‌سازی فولاد مبارکه موفق شدند با ثبت رکورد تولید ماهیانه‌اردهیبه‌شماره ۲ در واحد احیا مستقیم شماره ۱ به میزان ۵۰۱ هزار و ۳۹۰ تن (گذر از نیم میلیون تن) و در واحد احیا مستقیم شماره ۲ به میزان ۲۸۱ هزار و ۸۹۰ تن، در مجموع با تولید ۷۸۳ هزار و ۲۸۰ تن آهن اسفنجی، رکورد جدیدی را در تولید ماهیانه ناحیه آهن‌سازی این شرکت رقم بزنند.

رکورد قبلی تولید ماهیانه واحد احیا مستقیم شماره ۱ به میزان ۴۸۳ هزار و ۹۲۰ تن، واحد احیا مستقیم شماره ۲ به میزان ۲۶۸ هزار و ۴۲۰ تن و در مجموع به میزان ۷۵۲ هزار و ۳۵۰ تن آهن اسفنجی در فروردین ماه ۱۴۰۱ به ثبت رسیده بود.

داریوش رشیدی مدیر ناحیه آهن‌سازی شرکت فولاد مبارکه در خصوص ثبت این رکورد ارزشمند اظهار کرد: در دومین ماه سال ۱۴۰۱، واحد‌های احیا مستقیم ۱ د و احیا مستقیم شهید خراسی ناحیه آهن‌سازی موفق به کسب رکورد جدیدی در تولید آهن اسفنجی شدند و بیشترین رکورد تولید از زمان راه‌اندازی شرکت را رقم زدند.

وی با بیان این‌که موفقیت به‌دست‌آمده با تکیه بر دانش و مهارت کلیه کارکنان، مدیریت برنامه‌ریزی صحیح و استفاده حداکثری از ظرفیت موجود بوده است، افزود: با همت و تلاش جمعی کارکنان در واحدهای مختلف ناحیه آهن‌سازی و دیگر واحدهای پشتیبانی، پیمانکاران و تیم‌های حمایت‌های مدیریت عالی شرکت، این رکورد ارزشمند حاصل شد که امید است با تلاش و کوشش بیشتر شاهد موفقیت‌های بیشتری در آینده باشیم.

♦♦ استفاده از فرصت‌های طلایی تولید

محمدرضا فتحي مدیر واحد احیا مستقیم شماره ۱ شرکت فولاد مبارکه خاطر نشان کرد: رفع موانع و استفاده از فرصت‌های طلایی تولید موجب گذر از رکورد نیم میلیون تن تولید آهن اسفنجی در واحد احیا مستقیم شماره ۱ شده است و کسب این رکوردها در ماه‌های فروردین و اردیبهشت در سال مزین به نام «تولید؛

دانش بنیان، اشتغال آفرین»، نشان از عزم، اراده و همدلی همکاران در جهت تحقق اهداف سازمان و توجه ویژه به شعار سال دارد. وی ادامه داد: کسب رکوردهای متعدد روزانه تولید در اردیبهشت‌ماه و عبور از نیم میلیون تن تولید آهن اسفنجی در این واحد، حاصل تلاش همکاران در شناسایی و رفع محدودیت‌های تولید، ارائه راه‌حل‌ها، برنامه‌ریزی دقیق و انجام فعالیت‌هایی که از یک سال پیش آغاز و به طور کامل در جهت بهینه‌سازی و رفع موانع تولید در زمان‌های توقف خطوط و محدودیت‌ها صورت گرفت.

مدیر واحد احیا مستقیم شماره ۱ شرکت فولاد مبارکه اذعان داشت: استفاده از فرصت‌های طلایی تولید (وقتی محدودیتی نباشد)، درک نیاز از دیگر عوامل مهم در کسب رکوردهای بی‌بیای روزانه و ماهیانه بود که به سرانجام رسید.

وی تصریح کرد: با باری خرداندن متعال، تلاش و همدلی همکاران و تداوم در انجام فعالیت‌های بهبود به صورت مستمر، شاهد کسب رکوردهای بهتری در آینده خواهیم بود؛ کسب این موفقیت بزرگ را به کلیه همکاران شاغل در ناحیه آهن‌سازی، واحدهای احیاء و خانواده بزرگ فولاد مبارکه تبریک عرض می‌کنم و از همه همکاران در فولاد مبارکه و شرکت‌های پیمانکار که در کسب این موفقیت بزرگ، ما را یاری کردند، تشکر و قدردانی می‌کنم.

یوسف مهاجری مدیر واحد احیا مستقیم شهید خراسی شرکت فولاد مبارکه نیز در این خصوص بیان داشت: به‌کارگیری دانش و خلاقیت از جمله عوامل اصلی دست‌یابی به رکوردهای بیبایی تولید واحد شهید خراسی شرکت فولاد مبارکه است؛ به لطف پروردگار متعال در راستای تحقق اهداف شرکت و ناحیه آهن‌سازی، مبنی بر تولید به‌موقع و با کیفیت آهن اسفنجی جهت تأمین بخشی از نیاز واحد فولادسازی، کارکنان پرتلاش و متعهد واحد شهید خراسی برای دومین بار و در دومین ماه بیبایی در سال ۱۴۰۱ توانستند به رکورد غرور آفرین تولید آهن اسفنجی دست یابند.

ضرورت نظام‌مند کردن مسئولیت اجتماعی برای حل چالش‌های شهری

لایماز سید مصطفایی، دبیرکل جایزه مسئولیت اجتماعی و پایداری بنگاه‌های اقتصادی گفت: نظام‌مند کردن مسئولیت اجتماعی برای حل چالش‌های شهری با همکاری شهرداری‌ها و بنگاه‌های اقتصادی در دستور کار است. جدی گرفتن مسئولیت اجتمای از سوی بنگاه‌های اقتصادی برای حل این چالش‌ها امری جدی است.



نادر اروچ‌نژاد، رئیس تعمیرات واحدهای احیا مستقیم شرکت فولاد مبارکه عنوان داشت: با برنامه‌ریزی و انجام تعمیرات به‌موقع واحدهای احیا مستقیم و دیگر واحدهای ناحیه آهن‌سازی و افزایش آماده‌به‌کاری تجهیزات با همت والای کارکنان رکورد افتخار آمیز دیگری در کسب رکورد تولید در دومین ماه سال ۱۴۰۱ حاصل شد که موفقیت حاصل‌شده را به کلیه کارکنان تبریک عرض نموده و از همه آن‌ها، اعم از تلاشگران بخش‌های تولید، تعمیرات واحدهای سرویس دهنده اعم از پیمانکاران مقیم، تعمیرات مرکزی، تعمیرگاه مرکزی، حمل و نقل و ... کمال تشکر را دارم.

♦♦ تلاش همگانی و نمداختن عامل رکوردشکنی‌های بیبایی در واحد احیا مستقیم

امیرحسین قندی، سرپرست مدول واحد احیا مستقیم شماره ۱ گفت: با عنایت پروردگار متعال و همت کارکنان سخت‌کوش تولید و تعمیرات واحد احیا مستقیم، دست‌یابی به ۲ رکورد بیبایی در فروردین و اردیبهشت سال ۱۴۰۱ محقق شد که ضمن قدردانی از واحدهای پشتیبانی و تأمین‌کننده، لازم به ذکر است که کنترل بهینه فرایند تولید و افزایش ظرفیت تجهیزات و همچنین استفاده از دانش و تجربیات کارکنان به عنوان سرمایه‌های اصلی شرکت در واحد احیا مستقیم از جمله عوامل مؤثر در دست‌یابی به بالاترین میزان تولید آهن اسفنجی با کیفیت مرغوب در شرکت فولاد مبارکه و کشور می‌توان برشمرد.

علی‌اکبر بهزادی مهرسرپرست واحد حمل مواد شرکت فولاد مبارکه نیز در این خصوص ابراز کرد: رکوردشکنی‌های بیبایی همکاران در واحد احیا مستقیم نشان از تلاش همگانی دارد و نمداختن است که در یکایک کارکنان دیده می‌شود؛ کارکنان واحد حمل مواد و یربک‌ت‌سازی با دریافت و توزیع گندله مورد نیاز مدول‌های احیا مستقیم در ثبت رکورد تولید نقش آفرینی کردند و با ارسال رکورد ماهیانه ۹۶۸ هزار تن آهن اسفنجی با کیفیت در ثبت رکورد تولید فولاد خام در ناحیه فولادسازی نقش بسزایی داشتند که در پایان از زحمات کلیه همکاران تشکر و قدردانی دارم.

وی با بیان این‌که دست‌یابی به این رکوردها بدون حمایت‌های بی‌دریغ مدیریت عالی شرکت و کلیه معاونت‌ها و مدیران دلسوز میسر نبود، تأکید کرد: ارائه خدمات فنی و پشتیبانی، آماده‌به‌کاری خطوط تولید، تأمین به‌موقع مواد اولیه با کیفیت، قطعات یدکی و مصرفی، آب و انرژی، از دیگر عوامل تأثیرگذار در این رکوردشکنی بوده که لازم می‌دانم از کلیه دست‌اندرکاران و نقش آفرینان در این خصوص صمیمانه تشکر کنم.

♦♦ بهبود کیفیت گندله از عوامل دست‌یابی به رکوردهای تولید

جواد عسکری، سرپرست تولید واحد احیا مستقیم شهید خراسی شرکت فولاد مبارکه گفت: یکی از گلوگاه‌های تولید در واحد احیا مستقیم، عدم امکان افزایش قلوئی گاز فرایندی در زمان افزایش فشار گاز ورودی به کوره بود که با طراحی انجام شده و اجرای آن در واحدهای احیا مستقیم ۱ و ۲ و مجتمع فولاد سبا، این مشکل به‌طور کامل رفع شد.

وی اذعان کرد: از دیگر عوامل دست‌یابی به رکوردهای تولید می‌توان به بهبود کیفیت گندله ورودی به خراسی، کنترل دقیق تری‌ارمترهای کارکنان به حفظ و نگهداری تجهیزات، حرکت در راستای استفاده از قطعات بومی‌سازی‌شده با کیفیت و تعامل و ارتباط بسیار مطلوب و دلسوزانه کارکنان تولید و تعمیرات از مهم‌ترین عوامل دست‌یابی به

اشاره کرد.

♦♦ اولویت قرار دادن اجرای طرح‌های بهینه‌سازی و نوآرانه در واحد احیا مستقیم

سیدمحمد مهدی ثابت‌قدم، سرپرست تعمیرات واحد احیا مستقیم شهید خراسی در این رابطه تصریح کرد: اولویت قرار دادن اجرای طرح‌های بهینه‌سازی و نوآرانه در این واحد، در کنار تغییر نگرش کارکنان به حفظ و نگهداری تجهیزات، حرکت در راستای استفاده از قطعات بومی‌سازی‌شده با کیفیت و تعامل و ارتباط بسیار مطلوب و دلسوزانه کارکنان تولید و تعمیرات از مهم‌ترین عوامل دست‌یابی به رکورذنی‌های تولید در واحد احیا مستقیم است.

فولادی کشور، با انعطاف‌پذیری خود توانست نیاز بازار داخل را پاسخگو باشد و تولید میکس ابعادی سخت‌تر مطابق نیاز واحد فروش نه‌تنها تولید خود را کاهش نداد، بلکه کیفیت تولید را نیز سرلوحه کار خود قرار داده و در این زمینه هم پیشرو می‌شود.

♦♦ تولید بیش از ۷۰ درصد کلاف گرم مورد نیاز کشور در خط تولید ناحیه نورد گرم

حاجیان نژاد با بیان این‌که بیش از ۷۰ درصد کلاف گرم مورد نیاز کشور در خط تولید ناحیه نورد گرم شرکت فولاد مبارکه، تولید می‌شود، تصریح کرد: این‌خط با مدیریت فرایند‌های تولید و تعمیرات و اقدامات کارشناسی مؤثر، چندین سال است که با حداکثر توان خود در راستای اهداف استراتژیک کشور تولید داشته‌و از ظرفیت‌های تولید اسمی خود عبور کرده است.

وی تأکید کرد: خط تولید نورد گرم به دلیل دارا بودن ویژگی تنوع بالای تولید ابعادی (ضخامت و عرض) و امکان تولید گریدهای مختلف، از خطوط منحصربه‌فرد نورد گرم در کشور و منطقه است؛ مهم‌ترین مصارف محصولات نورد گرم در ساخت لوله‌های انتقال سیالات آب، نفت و گاز، پرروفیل و لوله‌های ساختمانی و صنایع است.

مدیر ناحیه نورد گرم شرکت فولاد مبارکه عنوان کرد: کاربرد ورق گرم در خودروسازی، تولید لوازم خانگی و صنعتی، تولید مخازن تحت فشار، تولید اسکلت فلزی و سوله‌سازی، کشتی‌سازی و سازه‌های دریایی، صنایع فلزی سبک و سنگین، تولید کندانگنر ورق‌های گالوانیزه و رنگی است.

وی متذکر شد: میزان تولید این خط نورد گرم مشابه سایر خطوط، کاملاً به ترکیب ابعادی و گریدی برنامه‌ریزی تولید وابسته بوده و در سال‌های اخیر به دلیل گرایش سفارش‌های ورق‌های گرم فولادی به سمت تولید ابعاد و گریدهای بحرانی (ضخامت‌ها و عرض‌های پایین یا ضخامت‌های



شماره ۱۳۷۷ ♦ شنبه ۷ خرداد ماه ۱۴۰۱ ♦ ۳۰ شول ۱۳۴۴ ♦ ۷۸ می ۱۳۷۲

خبر

مناسبت

روز جهانی بدون دخانیات

♦♦ پیش از این مصرف ۱۰۰ نخ سیگار (Cigarette)، ۱۰۰ نخ سیگار پیک (Cigar) و با ۲ پیپ (Pipe) در طول زندگی آستانه افتراق یک فرد سیگاری از یک فرد غیر سیگاری محسوب‌شده است (Bestetal. . 1961). دود سیگار بزرگ در مقایسه با سیگار حاوی غلظت بالاتری از مواد سمی، سرطان‌زا، ذرات معلق و مونوکسید کربن (Carbon monoxide) است (Bakeretal. . 2000).

بیشتر افراد سیگاری تمایل دارند سیگار را ترک کنند. بسیاری از آن‌ها نیز بارها برای ترک اقدام کرده‌اند. مطالعات نشان می‌دهد افرادی موفق به ترک سیگار شده‌اند که پیش از آن به‌طور متوسط چهار بار یا بیشتر اقدام به ترک سیگار کرده‌بوند. نیمی از افراد سیگاری که دچار سکنه قلبی (Heart attack) می‌شوند نیز عی‌رغم آنکه می‌دانند ممکن است جان خود را بر سر کشیدن سیگار بگذرانند باز هم به مصرف آن ادامه می‌دهند (Giovino etal. . 1995). از آن عجیب‌تر بسیاری از مبتلایان به سرطان‌های ریه، سر و گردن هستند که علی‌رغم ابتلا به این بیماری‌های صعب‌العلاج حاضر به ترک سیگار نمی‌شوند (Davison, 1982; Himbury, 1985) این همه نشان می‌دهد سیگار ماده‌ای اعتیادآور است.

در سال‌های اخیر تعداد قابل توجهی از موارد بروز سرطان ریه (Lung cancer) در افراد غیر سیگاری بر اثر استنشاق محیطی دود سیگار مُنتسب شده است. نمونه این مورد، قرار گرفتن فرد غیر سیگاری در بین همکاران سیگاری در محیط کار است. به این نوع از استعمال دخانیات استعمال دست دوم (Secondhand Tobacco smoke) می‌گویند.

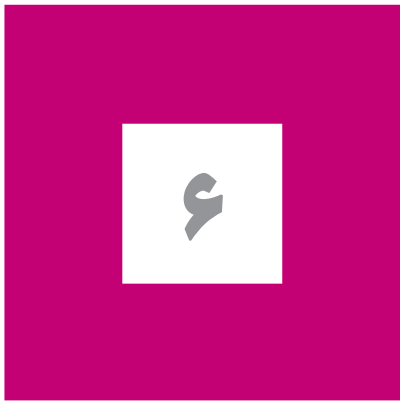
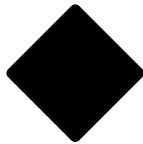
بخشی از دود سیگار که به‌درون ریه فرد سیگاری وارد و سپس از آن خارج می‌شود جریان اصلی (Mainstream) و بخش دیگری از این دود را که به‌طور مستقیم از انتهای در حال سوختن سیگار وارد فضای اتاق می‌شود جریان فرعی (Sidestream) دود سیگار می‌نامیم. معمولاً حرارت انتهای سیگار برای سوختن کامل تنباکو (Tobacco) کفایت نمی‌کند در نتیجه بخشی از مواد شیمیایی در این محل تنها به‌صورت بخُبار درآمده در فضا پخش می‌شوند. بر همین اساس جریان فرعی دود نسبت به جریان اصلی حاوی غلظت بالاتری از بسیاری از مواد شیمیایی حاصل از سوختن تنباکو و گافت سیگار است. از آنجا که هر دو جریان اصلی و فرعی دود سیگار در فضای استعمال دخانیات رقیق شده و بخش می‌شود، هم فرآید افرادی که در این فضا تنفس می‌کنند به یک میزان در معرض فضای آلوده به دود سیگار قرار می‌گیرند. نزدیک به ۸۵ درصد از دود سیگار موجود در محیط پیرامون (ETS) از جریان فرعی منشأ می‌گیرد. بنابراین تفاوت افراد سیگاری با غیر سیگاری تنها در استنشاق اضافی جریان اصلی دود در مدت زمان استعمال هر سیگار است. میزان دود سیگار موجود در محیط پیرامون بسته به نوع سیگار، تعداد افراد سیگاری، فضای اتاق، میزان تهویه و دسترسی اتاق به هوای تازه متفاوت است.

میزان دریافت دود سیگار موجود در محیط پیرامون با اندازه‌گیری میزان استنشاق مونوکسید کربن (Carbon monoxide) توسط هرفرد مشخص می‌شود. میزان استنشاق مونوکسید کربن توسط هر فرد نیز با اندازه‌گیری کربوکسی هموگلوبین (Carboxyhemoglobin) موجود در خون تعیین می‌شود. به این صورت دود سیگار موجود در محیط پیرامون در قالب معادل سیگار (Cigarette equivalents) بیان می‌شود. روش دیگری برای تعیین میزان دریافت دود سیگار موجود در محیط پیرامون اندازه‌گیری کوتینین (Cotinine) موجود در ادرار است. تمام نیکوتین (Nicotine) جذب‌شده در بدن به کوتینین شکسته شود و در خون و ادرار قابل اندازه‌گیری است.

مطالعات مختلف نشان می‌دهد ۸ ساعت استنشاق غیرفعال فضای اتاق آلوده به دود سیگار در روز با استعمال مستقیم یک تا سه عدد سیگار قابل مقایسه است. استعمال دخانیات با واکنش متقابل با مواد شیمیایی موجود در محیط کاری می‌تواند موجب تشدید آثار نایز با این مواد بر سلامت فرد شود. تبدیل مواد شیمیایی که در حالت عادی اثرات سمی ندارند به موادی زیان‌بار، افزایش تماس با مواد سمی موجود، افزودن به اثرات synergism) می‌تواند موجب تشدید اثرات سمی مواد شیمیایی مشخص از عواقب زیان‌بار استعمال دخانیات در محیط کار محسوب می‌شوند. در پدیده هم‌افزایی عوارض زیان‌بار دو ماده در کنار هم از جمع آثار هر یک به‌تنهایی بیشتر است. به‌عنوان نمونه، استعمال دخانیات در نوسوکاران (آزبست)، ذوب‌گران آلومینیوم و کشاورزان (سموم ارگانیک) به ترتیب خطر ابتلا به سرطان ریه، سرطان مثانه و سایر سرطان‌ها را بسیار بیش از مزاجه با سیگار یا این محیط‌های کاری به‌تنهایی افزایش خواهد داد.

اگرچه استعمال مستقیم سیگار خصوصاً به تعداد زیاد و در طی سالیان دراز تنها عامل بارز و شناخته‌شده برای سرطان ریه است، نباید از استعمال قلیان و استنشاق مواد سرطان‌زای موجود در آن غافل شویم. امروزه به سبب رواج هرچه بیشتر استعمال دخانیات در بین زنان، مرگ‌ومیر ناشی از سرطان ریه حتی از مرگ‌ومیر ناشی از سرطان سینه نیز پیشی گرفته است (Hawlater etal. . 2013). به بیان دیگر متأسفانه با سرطانی روبه‌رو هستیم که نه‌به‌سبب عواملی ناشناخته‌که به‌سبب یک رفتار عادات غلط و قابل پیشگیری در جامعه شیوع یافته است. مطالعات نشان می‌دهد اگر در جامعه‌ای موفق به جلوگیری کامل از استعمال دخانیات شویم در آن صورت تا ۹۰ درصد موارد سرطان ریه پیشگیری خواهد شد (Doll etal. . 1976).

♦ **مرکز بهداشت حرفه‌ای و درمان**



شماره ۱۷۷۷ | ۷شنبه ۲۶ خردادماه ۱۴۰۳ | ۲۶ شول ۱۳۴۳ | ۱۸ می ۱۳۷۲

خبر

رادایوم فولاد

مدیر تعمیرگاه مرکزی فولاد مبارکه در گفت‌وگو با رادایوم فولاد:

پشتیبانی از تولید، نقش کلیدی واحد

تعمیرگاه مرکزی است



محمود صداقت‌نسب مدیر تعمیرگاه مرکزی

♦♦ محمود صداقت‌نسب مدیر تعمیرگاه مرکزی شرکت فولاد مبارکه در گفت‌وگو با رادایوم فولاد اظهار کرد: وظیفه اصلی تعمیرگاه مرکزی فولاد مبارکه، پشتیبانی اثربخش از خطوط تولید، از طریق تعمیر و ساخت تجهیزات مورد نیاز آن هاست. وی با بیان اینکه حدود ۶۲۰ نفر از کارکنان فولاد مبارکه در واحد تعمیرگاه مرکزی این شرکت مشغول به کار هستند، افزود: حدود ۵۰۰ نفر از نیروهای رسمی و حدود ۱۲۰ نفر از نیروهای پیمانکار این ترکیب را تشکیل می‌دهند. فولاد مبارکه بالغ بر ۶۰ قرارداد برای تعمیر و بازسازی منعقد کرده و به همین خاطر تعداد زیادی از پیمانکاران این شرکت از اقصی نقاط کشور کمک می‌کنند تا تعمیری کیفی و اقتصادی در حداقل زمان ممکن انجام شود.

♦♦ **انجام بیش از ۴ هزار و ۵۰۰ پروژه تعمیراتی در سال ۱۴۰۰**

مدیر تعمیرگاه مرکزی شرکت فولاد مبارکه گفت: در سال ۱۴۰۰ حدود ۴ هزار درخواست کاری به تعمیرگاه مرکزی فولاد مبارکه ارسال شد که هر کدام یک پروژه کاری به حساب می‌آیند. این پروژه‌ها ثبت درخواست شروع می‌گردد و طی فرایند تعمیرات با راه‌اندازی، تست و انجام فرایند تحویل به اتمام می‌رسد. گفتنی است بیش از ۴۱ هزار و ۵۰۰ درخواست در سال ۱۴۰۰ به نتیجه رسید.

وی اذعان داشت: امیدواریم با شرایطی که در سال ۱۴۰۱ پیش روی داریم، بتوانیم حجم بیشتری از کارهای باقی مانده را انجام دهیم و برای مأموریت‌های جدید آماده شویم. محدودیت‌های انرژی باعث شده درخواست‌هایی به صورت یکپارچه ترتیب‌تراده نشوند و به جای آن، توقف‌هایی به صورت فشرده برای تعمیرات و بازسازی قطعات دیگر اهداف انجام گیرد.

♦♦ **پشتیبانی از بخش تولید با جایگزینی سریع قطعات**

صداقت‌نسب تصریح کرد: علاوه بر این، در زمان آماده به‌کاری خطوط تولید و ثبت زنگ‌دهی‌ها نیز پاسخ‌گویی سریع و به‌موقع یکی از مأموریت‌های تعمیرگاه است که باید قطعات را برای جایگزینی سریع و تعمیرات مهم آماده کرد که این کار با برنامه‌ریزی و استفاده از کارگاه‌های داخلی فولاد مبارکه و بعضاً با استفاده از کمک پیمانکاران بیرون از فولاد مبارکه انجام می‌شود.

وی با بیان اینکه از ابتدای سال ۱۴۰۰ حدود ۵۵ هزار و ۷۰۰ درخواست از نواحی مختلف فولاد مبارکه به واحد تعمیرگاه مرکزی ارسال شده، اذعان داشت: تحقق عملکرد ۱۱۸ درصدی در پاسخ به این درخواست‌ها نشان از عزم جدی واحد تعمیرگاه مرکزی برای نیل به اهداف شرکت دارد. با توجه به فراسردسند تیرماه و بروز اتفاقات احتمالی، امیدوارم بتوانیم بخشی از درخواست‌های راپیش از موعد نتیجه‌پرسشیم تا تمرکز بیشتری بر اهداف خود داشته باشیم.

♦♦ **نوسازی تجهیزات و انجام تعمیرات خطوط تولید را جزو مأموریت‌های ذاتی خود می‌دانیم**

مدیر تعمیرگاه مرکزی شرکت فولاد مبارکه یادآور شد: چند دهه از عمر کاری فولاد مبارکه می‌گذرد و برخی تجهیزات فرسوده شده‌اند، اما نظام‌های تعمیرات و نگهداری موجود در شرکت دائماً آماده‌کاری خطوط را حفظ می‌کنند. تجهیزات و قطعات بعضاً فرسوده‌اند و باید در فرایند بازسازی باشند و این کار به‌عده ماست. تعمیرگاه مرکزی فولاد مبارکه نوسازی تجهیزات و ترمیم و تعمیرات خطوط تولید را جزو مأموریت‌های ذاتی خود می‌داند. صداقت‌نسب بیان کرد: در سیستم‌رسیدگی به شکایات مشتریان کارشناسان مربوطه مشکلات نواحی تولیدی شرکت فولاد مبارکه را بررسی کرده و مطالب را منعکس می‌کنند تا از تکرار عیوب احتمالی، کیفی و اقتصادی جلوگیری شود. مشکلات احتمالی توسط دفتر فنی تعمیرات دامنارصد می‌شود تا مشکلی در این زمینه‌ها نداشته باشیم. امسال با توجه به حجم کار انجام شده، ضریب کیفیت تعمیرگاه مرکزی تثبیت شده و علی‌رغم شدت کاری موجود حتی بیش از سال گذشته شده‌است.

♦♦ **حرکت بی‌وقفه تولید مروهون تلاش‌های کارکنان واحد تعمیرگاه مرکزی است**

وی ابراز داشت: تعمیرگاه مرکزی تلاش می‌کند تولید در خطوط تولید شرکت بی‌وقفه ادامه یابد، چرا که تجهیزاتی که تعمیر می‌شوند طبیعتاً قبل‌تر در خطوط تولید مشغول کار بوده‌اند و از این جهت در تولید خلل ایجاد می‌شود. نظام نگهداری و تعمیرات فولاد مبارکه به‌گونه‌ای طراحی شده که برای تجهیزات کلیدی، قطعات در گردش دارد و تأمین آن از ابتدا‌ها انجام می‌شود؛ بنابراین قطعه‌تعمیری برای عملیات تعمیرات به تعمیرگاه مرکزی ارسال می‌شود تا بعد از تعمیر، به‌سرعت به انبار برنگردد. مدیر تعمیرگاه مرکزی فولاد مبارکه تصریح کرد: همکاران ما در تعمیرگاه مرکزی پروژه‌های زیادی انجام داده‌اند، از جمله تعمیرات ماشین ۴ ریخته‌گری، توقف‌های گندله‌سازی، تعمیرات پمپ‌های فولادسازی، ریخته‌گری و احیا و اقداماتی که در تعمیرگاه مرکزی در جهت بومی‌سازی، بهبود ایمنی و... انجام شده‌است و به همین خاطر از این دوستان تشکر می‌کنم.

آموزش مهارت از اساسی‌ترین رکن‌های تحقق مسئولیت اجتماعی شرکتی است



فرحناز رافع، معاون وزیر صمت، در آئین چهارمین جایزه مسئولیت اجتماعی و پایداری نگاه‌های اقتصاد گفت: آموزش مهارت یکی از اساسی‌ترین رکن‌های تحقق مسئولیت اجتماعی در جوامع محلی است. وی در این باره افزود: در این شرایط بخش خصوصی و نگاه‌های اقتصادی تمام توان خود را به کار گرفته‌اند تا شرایط کشور را حفظ کنند.

نگاه بودجه‌ای بزرگ‌ترین اشتباه در خصوصی‌سازی است



غلامحسین شافعی، رئیس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران در اولین رویداد بین‌المللی «خصوصی‌سازی در اقتصاد ایران» با بیان اینکه به هیچ‌یک از اهداف سیاست‌های اصل ۴۴ حتی نزدیک هم نشدیم، بزرگ‌ترین اشتباه در روند خصوصی‌سازی را نگاه بودجه‌ای به آن عنوان و تأکید کرد: ضرورت دارد در اسرع وقت ساختار اقتصاد کشور اصلاح شود و بر همین اساس سیاست‌های اصل ۴۴ با تأکید رهبری تصویب ابلاغ شدند.



مدیر انرژی و سیالات فولاد مبارکه:

مصرف انرژی در فولاد مبارکه مطابق با استانداردهای جهانی است

وی اذعان داشت: اخیراً شرکت فولاد مبارکه تفاهم‌نامه‌ای با شرکت ملی گاز ایران منعقد کرده که طی آن با استفاده از ظرفیت شرکت‌های دانش‌بنیان، گازال‌ان‌جی (LNG) تولید و ذخیره‌سازی شود تا بتوانیم از این ظرفیت برای جبران محدودیت گاز فولاد مبارکه در زمستان بهره‌مند شویم.

مدیر انرژی و سیالات شرکت فولاد مبارکه تأکید کرد: چندین سال است که در دنیا از این روش برای فصول سرد سال استفاده شده و زمانی که محدودیت مصرف انرژی برای تولید فولاد وجود دارد، می‌توان با گاز کردن آن، محدودیت‌های گاز اعمال شده را جبران کرد.

وی با بیان اینکه شرکت‌های دانش‌بنیان با بومی‌سازی این تکنولوژی با فولاد مبارکه همکاری خواهند داشت، بیان کرد: در صورت تحقق این امر، کمک قابل توجهی به صنعت نفت و گاز کشور و همچنین صنایع بزرگی مانند فولاد مبارکه خواهد شد. قرار است انتقال تکنولوژی در شرکت‌های دانش‌بنیان انجام شود و در مراحل بعدی این تکنولوژی برای صنایع بزرگ‌تر توسعه یابد.

♦♦ استانداردهای جهانی تولید فولاد

طباطبائیان با بیان اینکه مدت‌زمان تفاهم‌نامه منعقد شده با شرکت ملی گاز ایران ۲ سال است عنوان داشت: امکان تمدید این تفاهم‌نامه نیز وجود دارد.

وی تصریح کرد: برای تولید یک تن فولاد استانداردهای جهانی متفاوت بوده و بین ۲۲ تا ۲۵ گیگاژول برآورد شده است. در حال حاضر مصرف انرژی برای تولید یک تن فولاد در شرکت فولاد مبارکه ۲۷ گیگاژول است که فاصله چندانی با استانداردهای جهانی انرژی ندارد.

طباطبائیان با اشاره به تأثیر کاهش تخصیص انرژی به فولاد مبارکه در فصل‌های تابستان و زمستان بیان کرد: اعمال محدودیت‌های

انرژی به فولاد مبارکه منجر به از دست رفتن بخش قابل توجهی از تولید در این شرکت خواهد شد و در صورت کاهش تولید این شرکت، تولید صنایع پایین‌دستی نیز کاهش می‌یابد و به بازار نیز لطمه وارد می‌شود.

♦♦ اقدام زیست‌محیطی برای تبدیل بخار به برق

وی با بیان اینکه فولاد مبارکه برای جبران محدودیت‌های انرژی، پروژه‌های بهینه‌سازی را در دستور کار خود قرار داده، ابراز داشت: در این زمینه اجرای پروژه بازیابی حرارت از دود توربین گاز فولاد از سال ۹۹ آغاز شده و در حال حاضر در مدار تولید است.

مدیر انرژی و سیالات فولاد مبارکه ادامه داد: در این پروژه از دود، بخار تولید می‌شود و با این بخار به میزان ۴۰ مگاوات برق تولید خواهد شد. این روش از نظر زیست‌محیطی با توجه به جلوگیری از انتشار ۱۶ هزار تن گاز گلخانه‌ای در هر سال، بسیار مناسب است، چرا که منجر به کاهش ۲۰ درصدی مصرف انرژی در نیروگاه شده و راندمان نیروگاه را نیز ۶ درصد افزایش می‌دهد. با بهینه‌سازی بیشتر در مصرف انرژی، تولید را افزایش و قیمت کالاها را کاهش خواهیم داد.

♦♦ **کاهش ۱۰ درصدی مصرف انرژی در پلنت جدید اکسین فولاد مبارکه**

طباطبائیان با اشاره به کاهش ۱۰ درصدی مصرف انرژی در پلنت جدید اکسین فولاد مبارکه نسبت به پلنت‌های قدیمی این شرکت یادآور شد: در حال حاضر عملیات کاهش فشار گاز در فولاد مبارکه به صورت سنتی و توسط رگلاتورهای مخصوص انجام می‌شود، اما در نظر داریم این فرایند را توسط توربین‌های انبساطی و با استفاده از تکنولوژی جدید انجام دهیم. در این فرایند می‌توانیم ۱۵ مگاوات انرژی الکتریکی تولید کنیم که شرکت‌های

دانش‌بنیان و پیمانکاری در حال اجرای این پروژه هستند. ♦♦ **رسالت فولاد مبارکه تولید فولاد است**

مدیر انرژی و سیالات شرکت فولاد مبارکه در خصوص استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر در فولاد مبارکه افزود: رسالت فولاد مبارکه تولید فولاد است و مسئولیتی برای تأمین برق و گاز کشور ندارد، اما با توجه به شرایط فعلی به باری وزارت نیرو شتافته و تفاهم‌نامه‌ای مشترک با وزارت صمت و نیرو منعقد کرده تا با سرمایه‌گذاری‌های مؤثر، در تأمین انرژی مورد نیاز صنایع کشور مشارکت کند.

وی ابراز داشت: قرار است صنایع بزرگ کشور با سرمایه‌گذاری‌های کلان، به میزان ۱۰ هزار مگاوات انرژی الکتریکی به ظرفیت کشور اضافه کنند که سهم فولاد مبارکه در این زمینه ۱۵۰۰ مگاوات خواهد بود. از این میزان هزار مگاوات آن در نیروگاه حرارتی با رانندمان ۵۹ درصد تولید می‌شود.

♦♦ **تأمین بخشی از انرژی با بهره‌برداری از نیروگاه خورشیدی در سال آینده**

طباطبائیان تصریح کرد: از طریق احداث نیروگاه‌های انرژی‌های تجدیدپذیر مانند نیروگاه‌های خورشیدی، بادی و موارد دیگری که در دست بررسی داریم، ۵۰۰ مگاوات برق تولید خواهد شد و در آینده نزدیک خبرهای خوبی از آن منتشر می‌شود.

وی در پایان عنوان داشت: بر اساس برنامه‌ریزی صورت‌گرفته، توربین‌های گازی نیروگاه حرارتی در تابستان و توربین‌های بخار آن طی ۲ سال آینده به بهره‌برداری خواهد رسید. ۳۰ درصد عملیات ساخت نیروگاه خورشیدی نیز در تابستان سال آینده و در قالب فاز اول بهره‌برداری می‌شود و به‌موروز زمان طی ۲ تا ۳ سال آینده، همه ظرفیت آن وارد مدار خواهد شد.

مدیرعامل فولاد مبارکه در همایش بوم کسب و کار هلدینگ فولاد متیل:

دستاوردهای بزرگ در کشور توسط مراکز بزرگ صنعتی محقق می‌شود

وی افزود: بنده با افتخار اعلام می‌کنم که دانش آموخته فولاد مبارکه هستم و خوشبختانه هم‌اکنون ارتباطات مؤثری میان فولاد متیل و فولاد مبارکه ایجاد شده است. ما جزئی از فولاد مبارکه هستیم و حق داریم از فرصت‌های موجود در این شرکت استفاده کنیم و در مقابل فولاد مبارکه نیز ظرفیت‌های فولاد متیل در جهت تحقق اهداف تعریف شده خود بهره‌بردار.

وی افزود: بنیادهای نظام بازاریابی مؤثر و تعیین قیمت در فولاد متیل یکی دیگر از اقدامات صورت‌گرفته در هلدینگ فولاد متیل است.

حیدری یکی از فعالیت‌های جدید فولاد متیل در ۲ سال گذشته تأمین مواد اولیه اعلام کرد: گفت: امروز موفق‌ترین مدل و چارچوب سازمانی که توانسته از ظرفیت معادن کوچک برای فولاد مبارکه استفاده کند، در فولاد متیل اجرایی شده‌است.

وی معتقد است، اگر شفافیت در عملکرد سازمان‌ها وجود نداشته باشد، خسارت‌های بزرگی به همراه خواهد آورد. از این رو ایجاد شفافیت در خرید و تأمین مواد در فولاد متیل در پیش گرفته شده است. در زمینه ایجاد توسعه برای فولاد مبارکه نیز فرصتی استثنایی به وجود آمده که فولاد متیل باید از آن استفاده کند. در واقع توسعه در راستای کسب و کار فولاد مبارکه برای اجرای سیاست‌ها و تکمیل زنجیره فولاد در دستور کار فولاد متیل قرار گرفته است.

حیدری ادامه داد: هلدینگ فولاد متیل در چندین استان ویژه، مراکز مدیران تولمندی دارد که باید بتوانند تحلیل محیطی، ظرفیت منطقه رادارک و براساس آن در ۳ ماه آینده برنامه توسعه خود را به‌مالاته کنند. مدیرعامل فولاد متیل با اشاره به اینکه قرار است پروژه معماری سازمانی مأموریت همه‌ان فولاد مبارکه را در ارفق ۱۴۱۰ تعیین کند گفت: ما نیز خود را متعهد به اجرای آن می‌دانیم و می‌توانیم تسلیس‌های خود را به فولاد مبارکه نشان دهیم.

شایان ذکر است همایش بوم کسب و کار که به مدت ۲ روز (۳ و ۴ خردادماه) در هتل المپیک تهران برگزار شد، موضوعات مختلفی در زمینه کسب و کار همچون معماری کسب و کار و استراتژی گروه فولاد مبارکه مطرح و در پایان، نماینده‌های کسب و کار شرکت‌های هلدینگ فولاد متیل توسط مدیران مراکز ارائه شد.



بخش خدمات است افزود: هدف اول و اصلی این است که در مراکز خدماتی محصولات خود را با قیمت مناسب به دست مصرف‌کننده برسانیم.

طیب‌نیا افزود: استراتژی تعریف شده برای مراکز خدماتی این است که هر کدام از آن‌ها در زمینه‌ای که مأمور شده‌اند، به شکل حرفه‌ای و تخصصی ظاهر شوند و فعالیت خود را گسترش دهند. همچنین با الگوبرداری از فعالیت سایر مراکز به سمت توسعه حرکت کنند و حتی به سمت فعالیت‌های تولیدی بروند که البته این امر نیز باید براساس معماری سازمانی و همدف‌گیری کل‌گروه باشد.

♦♦ برگزاری همایش بوم کسب و کار فرصتی استثنایی است

مهندس رضا حیدری، مدیرعامل و نایب‌رئیس هیئت‌مدیره هلدینگ فولاد متیل نیز در همایش بوم کسب و کار این هلدینگ اظهار کرد: ما امیدواریم به عنوان تلاشگران عرصه تولید میراث‌داران خوبی برای انقلاب باشیم.

برای محصول برای مصرف‌کننده نهایی می‌تواند منجر به افزایش سود فولاد مبارکه شود. یکی از مأموریت‌های مراکز خدماتی، فروش مویرگی محصولات فولاد مبارکه است که در صورت تقویت آن، می‌توانیم از رقابتی خود جلو بزنیم. البته نباید از تبدیل این مراکز به مراکز تخصصی غافل شد، بلکه باید به سمت نوآوری حرکت کرد.

وی تصریح کرد: یکی از راه‌های افزایش سود، توسعه محصولات مراکز خدماتی است. به این شکل که خدمات تخصصی به مصرف‌کننده ارائه شود و شما صرفاً یک فروشنده باقی نمانید. همچنین لازم است ظرفیت‌های استانی جهت سرمایه‌گذاری و فروش محصولات بیشتر توسط مراکز خدماتی شناسایی گردد که این مورد توسط معماری سازمانی تدوین و عملیاتی می‌شود. همچنین باید برنامه‌ریزی بلندمدت برای مراکز خدماتی حداقل برای ارفق ۱۰ تا ۵ ساله آن‌ها در نظر گرفته شود.

وی با بیان اینکه در دنیا بیشترین سرمایه‌گذاری و سودآوری در

همایش بوم کسب و کار هلدینگ فولاد متیل، با حضور مدیرعامل، معاونان و مدیران فولاد مبارکه، مدیرعامل و مدیران هلدینگ فولاد متیل در هتل المپیک تهران و با هدف تدوین مدل کسب و کار برای شرکت‌های زیرمجموعه هلدینگ فولاد متیل برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی هلدینگ فولاد متیل، دکتر محمدیاسر طیب‌نیا، مدیرعامل فولاد مبارکه در همایش بوم کسب و کار هلدینگ فولاد متیل با تبریک سالروز آزادسازی خرمشهر گفت: مقام معظم رهبری گفته‌اند، در آینده، خرمشهرهایی در پیش است که جنس آن مانند میدان نظامی نیست، بلکه آبادانی به دنبال دارد و جنگی سخت‌تر است.

وی با تأکید بر اینکه فولاد مبارکه در خط مقدم جبهه قرار دارد، ادامه داد: در خرمشهری که امروز در پیش داریم، نقش مجموعه‌هایی همچون فولاد مبارکه بسیار پررنگ است و دستاوردهای بزرگ در کشور توسط مراکز بزرگ صنعتی محقق می‌شود تا از ظرفیت‌های ایجاد شده در آن برای رشد اقتصادی و ساخت‌وساز کشور استفاده شود.

طیب‌نیا تصریح کرد: فولاد مبارکه در بخش‌های مختلف مأموریت‌های ویژه‌ای دارد و روی شرکت‌های زیرمجموعه فولاد متیل حساب ویژه‌ای باز کرده است.

مدیرعامل فولاد مبارکه تصریح کرد: استفاده حداکثری از ظرفیت‌های موجود، توسعه سرمایه‌های انسانی و سرمایه‌گذاری در این بخش، به همراه آموزش و جذب نیروهای متخصص، می‌تواند منجر به رخ دادن اتفاقات بزرگ در کشور شود.

طیب‌نیا در ادامه به وظایف مراکز خدماتی اشاره کرد و افزود: مراکز خدماتی باید خدمات ویژه ارائه کنند که این امر با استفاده از سرمایه‌های انسانی محقق می‌شود. همچنین توسعه کمی، کیفی و مناسب، تمرکز بر نوآوری و فناوری‌های نوین، توجه به محیط زیست و حرکت به سمت صنعت سبز نیز باید در دستور کار قرار گیرد.

وی تصریح کرد: وجه تمایز و نقطه قوت فولاد مبارکه داشتن مراکز خدماتی است. در واقع این مراکز چشم و گوش فولاد مبارکه هستند و از طریق آن‌ها می‌توانیم سودآوری خود را تضمین کنیم.

طیب‌نیا افزود: افزایش کیفیت خدمات به همراه قیمت مناسب‌تر



شماره ۱۳۷۷ ◆ شنبه ۷ خرداد ماه ۱۴۰۱ ◆ ۳۶ شول ۱۴۴۴ ◆ ۷۸ ص ۱۳۷۲

خبر

خبر کوتاه

مدیرعامل فولاد سنگان مطرح کرد:

بحران اکتشاف و استخراج

مانعی در تولید صنعت فولاد

♦ به گزارش فولادبان، علی امرایی مدیرعامل فولاد سنگان گفت: بخش زیادی از معادن کشور به علت تضاد منافع گروه‌ها و افراد دست نخورده مانده و براساس آمارهای رسمی ۱۷ درصد از معادن و صنایع معدنی کشور به مرحله اکتشاف و استخراج نرسیده‌اند و همین امر موجب شده بسیاری از فولادسازان نتوانند مواد اولیه خود را به آسانی تأمین کنند و عدم توسعه زیرساخت‌های حمل و نقل نیز مزید بر علت شده است.

وی افزود: صنعت فولاد حتی در صورت تأمین برق و گاز مصرفی، به دانش روز، مدرن و همگام با تکنولوژی نسل چهارم نیاز دارد تا از نظر زیرساختی توسعه یابد.

مدیرعامل فولاد سنگان ادامه داد: طبق آمارهای رسمی فقط ۱۷ درصد از معادن و صنایع معدنی کشور به اکتشاف و استخراج رسیده و همین شرایط موجب ایجاد بحران در صنعت فولاد برای تأمین مواد اولیه شده است؛ بنابراین در حال حاضر مهم‌ترین معضل صنعت فولاد اکتشاف و استخراج مواد معدنی از جمله سنگ آهن و... است.

وی تصریح کرد: علاوه بر معضل اکتشاف، عدم توسعه زیرساخت‌های حمل و نقل در صنایع معدنی، مشکلات زیادی برای صنعت فولاد ایجاد کرده است. این مشکلات به ویژه در زیرساخت‌های حمل و نقل ریلی با توجه به استحصال ۵۵ میلیون تن محصولات فولادی طبق سند چشم‌انداز ۱۴۰۴ قابل مشاهده است و طبق برآورده کارشناسان، حمل و نقل ریلی کشور ۵۰ درصد از برنامه عقب‌تر است.

امرایی گفت: مشکل تأمین آب واحدهای تولیدی و صنعتی از دیگر چالش‌های مهم صنعت فولاد است که حل این چالش با طرح خطوط انتقال آب به فلات مرکزی ایران و استان‌های اصفهان، خراسان، یزد و کرمان تا حدودی رفع شده است.

وی افزود: برای توسعه صنعت فولاد نمی‌توان تمام سرمایه‌گذاری‌ها را به جنوب ایران گسیل کرد، بلکه باید با تدوین برنامه‌های کارشناسی شده و مدون و آمایش سرزمین، علاوه بر توسعه صنایع فولادی در جنوب کشور، در نقطه مرکزی ایران هم فعالیت‌های تولیدی صنعت فولاد را رونق داد و راه‌اندازی کرد. اگر تمام برنامه‌های توسعه‌ای فولاد برای جنوب کشور تدوین شود، نظام‌های اقتصادی، اجتماعی و خانوادگی برهم خواهد خورد و ترکیب جمعیتی و حوزه نفوذ جمعیتی نیز توازن خود را از دست خواهد داد.

امرایی تصریح کرد: تحلیل بسیاری از کارشناسان مبتنی بر توسعه فولاد در نزدیکی آب‌های بین‌المللی و جنوبی است. اما اگر صنایع همچون فولاد، پتروشیمی و دیگر صنایع فقط در جنوب ایران مستقر شوند، به طور قطع و یقین مرکز ایران خالی خواهد شد و اشتغال نیز به حداقل خود خواهد رسید.

وی گفت: با طرح انتقال خطوط آب به فلات مرکزی و توسعه صنایع تولیدی و تکمیلی در استان‌های مرکزی، باید به توسعه زیرساختی مثل حمل و نقل، انرژی و نیروگاه‌های برق و گاز و توسعه صنایع نسل چهارم توجه ویژه داشت تا برنامه‌های سند چشم‌انداز قابل تحقق شود.

در نشست مشترک مدیران فولادمتیل و آتیه فولاد عنوان شد:

فولاد متیل و آتیه فولاد:

بازوان توانمند شرکت فولاد مبارکه



♦ به گزارش روابط عمومی هلدینگ آتیه فولاد، در نشست مشترک مدیران عامل شرکت‌های فولادمتیل و آتیه فولاد نقش جهان که در محل شرکت فولاد مبارکه برگزار شد، زمینه‌های همکاری بین دو شرکت بررسی شد.

رضا حیدری، مدیرعامل هلدینگ فولادمتیل در این نشست، با اشاره به ظرفیت‌های فولادمتیل و آتیه فولاد، این دو شرکت را بازوان توانمند فولاد مبارکه برشمرد و حضور دو تن از مدیران فولاد مبارکه در کرسی مدیریت این دو شرکت را فرصتی ارزشمند برای توسعه دانست.

حیدری اقدام مؤثر فولاد مبارکه در اجرای پروژه معماری سازمانی را ضرورت این گروه برای استفاده از همه ظرفیت‌ها و جلوگیری از فعالیت‌های موازی دانست و ابراز امیدواری کرد با تعیین مأموریت کلیه شرکت‌های تابعه، تمرکز بر فعالیت‌های بیشتر گردد. بنا بر این گزارش، احمد سعید بخش، مدیرعامل هلدینگ آتیه فولاد نیز ضمن تشکر از برگزاری این نشست، بر استفاده از همه ظرفیت‌ها در گروه تأکید کرد و آمادگی خود را برای تعریف پروژه‌های مشترک با فولادمتیل اعلام نمود.

وی همچنین دوره کنونی مدیریت فولاد مبارکه را فرصتی استثنایی برای توسعه دانست و همکاری بین مدیران شرکت‌های زیرمجموعه فولاد مبارکه را عامل مؤثر در این عنوان کرد.



رشد تجارت جهانی فولاد در سالی که گذشت

تجارت جهانی فولاد در سال ۲۰۲۱ به ۴۱۶ میلیون تن رسید که ۱۱ درصد نسبت به سال قبل رشد داشت. البته هنوز این رقم از ۲۳۵ میلیون تن قبل از همه‌گیری کرونا در سال ۲۰۱۹ کمتر است. تجارت جهانی محصولات نیمه تمام فولادی کم‌وبیش در ثبات بود چون سال ۲۰۲۰ چینی‌ها خرید زیادی داشتند.



رکورد بازار قراضه در ترکیه

آخرین معاملات قراضه حوزه دریای بالئیک در ترکیه موجب شد قیمت‌های وارداتی این ماده اولیه با کاهش روبه‌رو شود. متوسط قیمت قراضه سنگین ۲۰-۸۰۰ با ۴ دلارافت روزانه به ۴۶۵ دلار در هرتن سی‌اف‌آر رسید. به گزارش فولاد ایران، متوسط قیمت قراضه سنگین اروپا ۲۰۰-۴۶۰ دلار و محصول آمریکا ۲۰۰-۴۷۰ دلار در هرتن سی‌اف‌آر است.



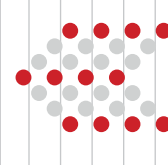
برای دومین بار در سال ۱۴۰۱ صورت گرفت:

ثبت رکورد جدید تولید ماهیانه ورق فولادی در واحد نورد سرد فولاد امیرکبیر کاشان

خانواده بزرگ فولاد امیرکبیر کاشان و ذی‌نفعان تبریک گفت و اظهار امیدواری کرد در برتو عنایت حق تعالی و تلاش کلیه همکاران، روند افزایش تولید شرکت تداوم یابد، دست‌یابی به رکورد‌های جدید تولید محقق گردد و شرکت همچنان در مسیر تعالی و بهبود مستمر کام بردارد.

ورق فولادی در اردیبهشت ماه، برای دومین بار در سال ۱۴۰۱ به رکورد تولید ماهیانه دست یابد. این شرکت در سال «تولید؛ دانش بنیان، اشتغال آفرین، با همت و تلاش تمام نیروهای تولیدی و پشتیبانی واحد نورد سرد و با استعانت از خداوند متعال و تکیه بر توان داخلی، موفق شد با تولید ۲۱ هزار و ۹۰۳ تن

به گزارش روابط عمومی فولاد امیرکبیر کاشان، این شرکت در سال «تولید؛ دانش بنیان، اشتغال آفرین، با همت و تلاش تمام نیروهای تولیدی و پشتیبانی واحد نورد سرد و با استعانت از خداوند متعال و تکیه بر توان داخلی، موفق شد با تولید ۲۱ هزار و ۹۰۳ تن



در پایان دومین ماه از سال «تولید؛ دانش بنیان، اشتغال آفرین» صورت گرفت؛

ارتقای رکورد ماهیانه تولید در واحد احیامستقیم شرکت فولاد سفیددشت چهارمحال و بختیاری

یکی از پیش‌نیازهای مهم پروژه فولادسازی ریخته‌گری، در خصوص تسریع به سرانجام رساندن این طرح به عنوان نخستین واحد ذوب و ریخته‌گری در بین ۷ طرح فولاد ملی تا پایان اسفندماه امسال ابراز امیدواری کرد.



به گزارش روابط عمومی فولاد سفیددشت چهارمحال و بختیاری، مدیر عملیات این شرکت با اعلام این خبر افزود: در پایان دومین ماه از سال «تولید؛ دانش بنیان، اشتغال آفرین»، تلاشگران واحداحیامستقیم شرکت فولاد سفیددشت چهارمحال و بختیاری با تولید ۸۴ هزار و ۲۵۵ تن آهن اسفنجی، علاوه بر ارتقای ۱۰۰۵ تنی رکورد ماهیانه نسبت به فروردین ماه سال جاری، موفق به تحقق ۱۱۵ درصدی برنامه دوم ماه تولید شدند.

ایمان سلیمانی ضمن تقدیر از حمایت‌های مدیریت عالی شرکت، دست‌یابی به این موفقیت‌ها را موهبت تلاش کلیه کارکنان و تیمان کارکنان دانست و افزود: علی‌رغم تمامی موانع و محدودیت‌ها در مسیر تولید، مجموعه فولاد سفیددشت همانند دو سال گذشته مصمم به حفظ روند تولید پایدار و ایمن خود است. وی با اشاره به دربرش بودن برنامه راه‌اندازی واحد اکسیژن به عنوان

تولید شرکت تداوم یابد و با دست‌یابی به رکورد‌های جدید تولید، شرکت فولاد تاراز همچنان در مسیر تعالی و بهبود گام بردارد و شاهد دستاوردهای چشمگیرتری باشد.



هم‌زمان با روز بهره‌وری؛

رکورد تولید ماهانه در شرکت فولاد تاراز بار دیگر شکسته شد

به گزارش روابط عمومی شرکت فولاد تاراز، داود فروتن مدیرعامل این شرکت، از ثبت رکورد تولید ماهانه ۱۹ هزار و ۳۵۵ تن در اردیبهشت ماه سال جاری هم‌زمان با روز بهره‌وری خبر داد. این امر برگ زرین دیگری در کارنامه افتخارات فولاد تاراز به شمار می‌آید. وی یادآور شد: رکورد قبلی شرکت فولاد تاراز در دی ماه سال ۱۴۰۰ به میزان ۱۹ هزار و ۱۲۴ تن محقق شده بود.

مدیرعامل شرکت فولاد تاراز ثبت این رکورد ارزشمند را حاصل لطف و عنایت الهی و نشانه بهره‌گیری از برنامه‌ریزی‌های دقیق و هوشمندانه مدیران، همت فولادین کارکنان شایسته این شرکت و حمایت‌های ارزشمند مدیران هلدینگ و اعضای هیئت مدیره شرکت برشمرد و تحقق این دستاورد مهم را به کلیه کارکنان شرکت فولاد تاراز و شرکای کسب و کار تبریک گفت و اظهار امیدواری کرد در برتو الطاف الهی و با تلاش همه همکاران محترم، روند افزایش



مدیرعامل فولاد سنگان خبر داد:

ثبت رکورد جدید تولید ماهیانه گندله در فولادسنگان

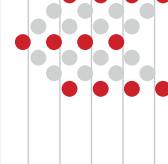
اردیبهشت ماه در حالی به دست آمد که هم‌اکنون با تولید تجمعی ۱۵ میلیون تن گندله از ابتدای بهره‌برداری تاکنون، در صدد تحقق ظرفیت اسمی این کارخانه در سال جاری هستیم که این مهم نشان از مسئولیت‌پذیری سازمانی است که منتج به تحول و تعالی در این شرکت خواهد شد.

امرایی ضمن تبریک این موفقیت به کلیه همکاران در گروه فولاد مبارکه، از خداوند متعال سربلندی و توسعه صنعت کشور را مسئلت کرد.

وی با اشاره به فرمایشات مقام معظم رهبری در اهمیت تولید، افزود: مجاهدان جبهه اقتصادی در شرکت فولاد سنگان در تبریک به رهنمودهای رهبر معظم انقلاب، توانستند بالاترین میزان تولید ماهیانه در این شرکت از ابتدای بهره‌برداری تاکنون را ثبت کنند. این در حالی است که اسفند، رکورد‌هایی پس از دیگری شکسته شده و «حماسه تولید» در حال شکل گرفتن است.

مدیرعامل فولاد سنگان ادامه داد: تولید ۵۳۰ هزار تن گندله در

تلاشگران شرکت صنایع معدنی فولاد سنگان، بالاترین رکورد تولید ماهیانه گندله را با تولید ۵۳۰ هزار تن، در اردیبهشت ماه سال جاری ثبت کردند. امرایی، مدیرعامل فولاد سنگان ضمن تبریک به مناسبت فرارسیدن سوم خردادماه، سالروز آذارسازی خرمشهر، افزود: همکاران پرتلاش در شرکت فولاد سنگان، این بار در دومین ماه سال و در بهار تولید، توانستند بالاترین رکورد تولید ماهیانه گندله را با تولید ۵۳۰ هزار تن ثبت کنند.



با امضای تفاهم‌نامه همکاری آموزشی، پژوهشی و فناوری انجام شد:

گسترش همکاری دانشگاه شهرکرد و شرکت فولاد سفیددشت استان چهارمحال و بختیاری

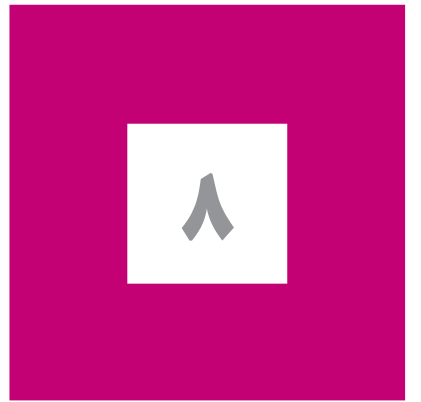


محمود ارباب‌زاده تصریح کرد: استفاده از ظرفیت‌های آموزشی متقابل به منظور ارتقای کیفی فعالیت‌های آموزشی-تحقیقاتی، حمایت و کمک به راه‌اندازی، تکمیل و تجهیز مراکز آموزشی مورد نیاز طرفین، حمایت از دانشجویان برای گذراندن برخی از نیازهای آموزشی خاص یا انجام قسمتی از تحقیقات مربوط به رساله خود در شرکت، مبادله تجربیات برای طراحی دوره‌ها و ورشده‌های تخصصی تحصیلی جدید و همچنین تهیه، طراحی و اجرای طرح‌های پژوهشی، اجرای طرح‌های پژوهشی مشترک، حمایت از طرح‌های تحقیقاتی با سرمایه‌گذاری مشترک، انجام طرح‌های پژوهشی بر اساس اولویت‌ها و برنامه‌های راهبردی شرکت توسط اعضای هیئت علمی دانشگاه، حمایت از پایان‌نامه‌های دانشجویی، اعضای هیئت علمی دانشگاه، حمایت از نیازهای استراتژیک کشور، تجاری‌سازی یافته‌های پژوهشی برای رفع نیازهای استراتژیک کشور، حمایت از پایان‌نامه‌های فناورانه، ارتقای اکوسیستم نوآوری و فناوری و تکمیل زیست‌بوم فناوری استان از مفاد این تفاهم‌نامه است.

برخورداری از هیئت علمی توانمند و دانشجویان علاقه‌مند در زمینه‌های فنی، کشاورزی، منابع طبیعی و... می‌تواند بازویی کارآمد برای بزرگ‌ترین مجموعه صنعتی استان باشد. رئیس دانشگاه شهرکرد با اشاره به استقرار سامانه «تان» در وزارت علوم، تحقیقات و فناوری گفت: ایجاد نظام ملی پیشنهادها جهت ثبت و نمایه‌سازی نیازهای مختلف جامعه و هدایت فعالیت‌های پژوهشی در جهت رفع این نیازها و دیگر مشکلات جامعه از اهداف و رسالت‌های اساسی این وزارتخانه است که با ایجاد سامانه مذکور در این راستا، امید می‌رود کشور در مسیر توسعه همه‌جانبه علمی قرار گیرد. مدیرعامل شرکت فولاد سفیددشت نیز ضمن تشریح بخشی از فعالیت‌های این شرکت گفت: ما با آگاهی از ظرفیت‌های دانشگاه شهرکرد در زمینه‌های زیست محیطی، فنی و... مصمم به تشکیل کمیته‌های علمی مرتبط و پیگیری حاصل به نتایج کاربردی هستیم.

تفاهم‌نامه‌ای با سر فصل‌های آموزشی، پژوهشی و فناوری بین دانشگاه شهرکرد و شرکت فولاد سفیددشت استان چهارمحال و بختیاری روز یکشنبه ۲۵ اردیبهشت ۱۴۰۱، به امضا رسید. به گزارش روابط عمومی شرکت فولاد سفیددشت، هدف از تدوین این تفاهم‌نامه که به امضای دکتر یاسر بی‌رحمی سرپرست دانشگاه شهرکرد و محمود ارباب‌زاده مدیرعامل شرکت فولاد سفیددشت چهارمحال و بختیاری رسید، گسترش همکاری در زمینه‌های آموزشی، پژوهشی و فناوری و همچنین استفاده بهینه از امکانات و توانایی‌های طرفین در جهت استمرار ارتباط سازمان یافته بین دانشگاه و صنعت به منظور برطرف کردن نیازهای علمی و اجرایی متقابل بوده است. دکتر یاسر بی‌رحمی سرپرست دانشگاه شهرکرد ضمن تأکید بر لزوم اجرا شدن هرچه سریع‌تر این تفاهم‌نامه گفت: دانشگاه شهرکرد، از جمله





شماره ۱۳۷۷ - شنبه ۷ خردادماه ۱۴۰۱ - ۲۶ شول ۱۳۳۳ - ۲۸ می ۱۳۷۳

خبر

خبر کوتاه

طی یک ماه گذشته محقق شد:

برگزاری مجامع هلدینگ فولادمتیل در زمان مقرر



به گزارش روابط عمومی فولاد متیل، طی یک ماه گذشته، مجمع عمومی عادی سالیانه منتهی به ۲۹ اسفند سال ۱۴۰۰ برای ۱۴ شرکت فرعی وابسته هلدینگ فولادمتیل برگزار شد.

بنابر این گزارش، با توجه به جدول زمان بندی شده، از ۲۰ فروردین تا ۲۷ اردیبهشت ۱۴۰۱، مجمع شرکت های پاسیفیک استیل، فراکاوه، بردارش فولاد فرایند البرز، آهن و فولاد آرتاویل ساخت، صنایع فولاد سپهند آغاز، فولاد گستر نیز، آهن و فولاد اصفهان، صنایع آهن و فولاد توس، صنایع کاوه تهران، صنایع آهن و فولاد درخشان اراک، آهن و فولاد نور، سدید ماهان، فولاد، ساخت جنوب و توسعه بازرگانی متیل همپرا برگزار شد.

در چهارمین جایزه مسئولیت های اجتماعی و پایداری بنگاه های اقتصادی:

فولاد سنگان بالاترین نشان

مسئولیت های اجتماعی رادریافت کرد



به گزارش روابط عمومی فولاد سنگان، در چهارمین جایزه مسئولیت های اجتماعی و پایداری بنگاه های اقتصادی که در مرکز همایش های بین المللی صنایع و سرمایه گذاری شد، فولاد سنگان موفق شد نشان برتر مسئولیت های اجتماعی در بین بنگاه های اقتصادی کشور را کسب کند. گنتی است فولاد سنگان در راستای مسئولیت های اجتماعی در حوزه های مختلف، اقدامات شایسته ای در شهرستان خواف انجام داده و به عنوان شرکت پیشتاز در حوزه مسئولیت های اجتماعی شناخته می شود.

برگزاری مجمع عمومی عادی صاحبان سهام

سال مالی منتهی به ۲۹ اسفندماه ۱۴۰۰

شرکت فنی و مهندسی فولاد مبارکه



جلسه مجمع عمومی عادی صاحبان سهام شرکت فنی مهندسی فولاد مبارکه (سهامی خاص) روز شنبه ۱۴۰۱/۰۲/۲۱ در دفتر مرکزی شرکت فولاد مبارکه تشکیل شد. این موارد مطرح شده در جلسه مجمع عمومی عادی به این شرح است: ۱- گزارش هیئت مدیره در خصوص عملکرد سال مالی منتهی به ۲۹ اسفندماه ۱۴۰۰ فرات شد؛ ۲- گزارش حسابرس مستقل و بازرس قانونی در خصوص عملکرد سال مالی منتهی به ۲۹ اسفندماه ۱۴۰۰ به صورت مقبول توسط حسابرس مستقل فرات گردید؛ ۳- صورت های مالی سال منتهی به ۲۹ اسفندماه ۱۴۰۰ مورد تصویب مجمع قرار گرفت؛ ۴- اعضای حقوقی هیئت مدیره در مجمع عمومی صاحبان سهام معرفی شدند؛ ۵- مؤسسه حسابرسی آئین تراز آریا به عنوان حسابرس مستقل و بازرس قانونی برای سال مالی منتهی به ۲۹ اسفندماه ۱۴۰۱ انتخاب شد؛ ۶- یاداش اعضای هیئت مدیره مورد تصویب قرار گرفت؛ ۷- اتخاذ تصمیم درباره تقسیم سود تصویب شد؛ ۸- روزنامه صمت جهت درج آگهی های شرکت در سال ۱۴۰۱ انتخاب گردید.

بازار ورق جنوب شرق آسیا

به گزارش پایگاه خبری فولاد ایران، ورق گرم وارداتی از چین این هفته در بازار جنوب شرق آسیا ۱۰ تا ۲۰ دلار در هر تن افت داشته و به قیمت ۷۷۰ تا ۷۸۰ دلار در هر تن سی اف آر ویتنام شنیده شده است. قیمت محصول هند نیزه ۸۴ دلار در هر تن سی اف آر است که ۱۰ دلار افت داشته است. از کره جنوبی، روسیه با زاین هم پیشنهادی شنیده نشده است.



صادرات فولاد چین افزایش می یابد

با توجه به اختلال در بخش عرضه بازار جهانی فولاد پس از جنگ روسیه و اوکراین، انتظار می رود صادرات فولاد چین سال جاری میلادی افزایش یابد. چراکه تقاضای جهانی فولاد بالا خواهد ماند. اکنون دنیا نیاز دارد فولاد چین این کمبود جهانی را جبران کند و این بار تقاضاست که موجب می شود فولاد چین به سایر بازارها هجوم آورد.



مدیرعامل فولاد هرمزگان اعلام کرد:

جش ۷ درصدی تولید تختال در فولاد هرمزگان

فولاد هرمزگان پس از کسب رکورد کیفی تختال، توانست رشد ۷٫۱ درصدی تولید این محصول در دو ماهه سال جاری نسبت به مدت مشابه سال قبل را تحقق بخشد و نشان داد کیفیت و کمیت را با هم پیش می برد. عطاالله معروفخانی مدیرعامل فولاد هرمزگان با تأکید بر تحقق رشد تولید در فولاد هرمزگان، از تولید ۲۹۵ هزار و ۱۹۸ تن تختال در فروردین واردیبهشت سال جاری خبر داد و گفت: تولید تختال در شرکت فولاد هرمزگان در مقایسه با مدت مشابه سال قبل ۲۷۵ هزار و ۵۸۵ تن بوده، از رشد ۷٫۱ درصدی برخوردار بوده است.

معروفخانی در ادامه بر تعهد فولاد هرمزگان به حمایت کمی و کیفی از تولید داخل تأکید کرد و گفت: فولاد هرمزگان به عنوان شرکت مادر برای صنایع زیرمجموعه، وظیفه سنگینی در تحقق دستورمقام معظم رهبری برای افزایش تولید داخل و ارتقای کیفیت محصولات ایرانی برعهده دارد و در این راستا برنامه ریزی دقیقی صورت گرفته است. مدیرعامل فولاد هرمزگان در ادامه اظهار داشت: هماهنگی صحیح واحدهای مختلف از طریق کمیته های هفتگانه استراتژیک، تکیه بر توان شرکت های تأمین کننده داخلی، مدیریت صحیح و جهادی و مدیران عالی و میانی شرکت، در کنار تهیه ماده اولیه با کیفیت،

انجام پروژه های اصلاحی در خط تولید و کاهش توقفات اضطراری و کاهش پاورن کوره های قوس الکتریکی، افزایش سرعت ریخته گری و استفاده بهینه از زمان برای تولید و آماده به کاری تجهیزات و همچنین پشتیبانی و نیز حمل و نقل به موقع و سریع، همگی در افزایش تولید نقش داشته اند. وی در ادامه ارتقای کیفیت تختال های تولیدی در فولاد هرمزگان را از استراتژی های اصلی این شرکت خواند و گفت در اسفند و فروردین ۲۰۲۰ کوردیپایی در این زمینه در فولاد هرمزگان به ثبیت رسید. مدیرعامل فولاد هرمزگان با تأکید بر اینکه ارتقای کیفیت تختال باعث

تولید محصول نهایی با کیفیت در صنایع پایین دستی خواهد شد و رضایت جامعه را از کالای ایرانی در پی خواهد داشت، این افزایش کیفیت را ضامن بقا در بازارهای جهانی و حفظ مشتریان خارجی و افزایش صادرات خواند. معروفخانی در پایان بر لزوم تأمین انرژی تأکید کرد و گفت: تمامی این برنامه ها و پروژه ها داخل سازمانی است. ما راه را برای افزایش تولید هموار کرده ایم، ولی مشکل اصلی تأمین انرژی است که در این خصوص یاری دستگاه های ذی ربط برای تأمین انرژی و جلوگیری از توقف تولید و خسران صنایع پایین دستی الزامی است.

در شرکت فولاد امیرکبیر کاشان صورت گرفت:

انجام موفقیت آمیز ممیزی خارجی سیستم مدیریت یکپارچه (IMS)

به گزارش روابط عمومی شرکت فولاد امیرکبیر کاشان، ممیزی خارجی سیستم مدیریت یکپارچه (IMS) این شرکت به صورت فشرده در ۲ روز توسط ۵ نفر از همکاران شرکت SGS از طریق ویدئو کنفرانس انجام شد.

بنابر این گزارش، در این ممیزی، شرکت فولاد امیرکبیر کاشان با تلاش ارزنده کلیه کارکنان، موفق به کسب گواهینامه ISO 10015:2019 و ویرایش جدید، تجدید گواهینامه های ISO 10002:2018 و ISO 9001:2015 و تمدید گواهینامه های ISO 10004:2018

بنابر این گزارش، در این ممیزی، شرکت فولاد امیرکبیر کاشان با تلاش ارزنده کلیه کارکنان، موفق به کسب گواهینامه ISO 10015:2019 و ویرایش جدید، تجدید گواهینامه های ISO 10002:2018 و ISO 9001:2015 و تمدید گواهینامه های ISO 10004:2018



برگزاری مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت فولاد امیرکبیر کاشان در سال مالی منتهی به ۲۹ اسفند ۱۴۰۰

مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت فولاد امیرکبیر کاشان در سال مالی منتهی به ۲۹ اسفند ۱۴۰۰، با حضور ۶۹،۱۵ درصد از سهام داران حقیقی، نمایندگان سهام داران حقوقی، نماینده حسابرسی و بازرس قانونی و نماینده سازمان بورس و اوراق بهادار، روز چهارم خردادماه ۱۴۰۱ در سالن جلسات این شرکت برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی شرکت فولاد امیرکبیر کاشان، در ابتدای جلسه پس از تلاوت آیات کلام الله مجید، هیئت رئیسه مجمع با انتخاب مرتضی شبانی به نمایندگی فولاد مبارکه اصفهان به عنوان رئیس مجمع، علی اصغر محرابیان به نمایندگی موسسه توانمندسازی بازنشستگان نیروهای مسلح و مجید مونسان به نمایندگی از شرکت فلزاترک و فولادسنگ به عنوان ناظران مجمع و شهرام عالی وند به عنوان دبیر مجمع مشخص و پس از اعلام رسمیت جلسه، دستور جلسه برابر دعوت نامه توسط رئیس مجمع قرائت گردید. بنابر این گزارش، در ابتدای جلسه شهرام عالی وند، مدیرعامل شرکت

خلاصه ای از عملکرد شرکت در سال ۱۴۰۰ ارائه کرد و در ادامه با اشاره به ثبیت رکورد های تولید روزانه، ماهیانه و سالیانه در خطوط مختلف تولید در شرکت گفت: خوشبختانه علی رغم بحران انرژی، با همت پرسنل و مدیران شرکت شاهد ثبیت رکورد های تولید در واحدهای مختلف این شرکت بودیم. عالی وند همچنین به سهم ۱۵ درصدی تولید گالوانیزه کشور توسط شرکت فولاد امیرکبیر کاشان اشاره کرد و گفت: این شرکت جامع ترین خطوط تولید گالوانیزه، نورد سرد، اسیدشویی و آنتی کینگ را دارد. وی سود خالص شرکت را در سال ۱۴۰۰ برابر ۸،۲۰۱،۸۲۰ میلیون ریال برشمرد و افزود: در سال گذشته بیش از ۱۶۲ هزار تن گالوانیزه در این شرکت تولید شد که به لحاظ کمی و کیفی از مزیت دارترین گالوانیزه های تولیدی در کشور و خاورمیانه است. مدیرعامل شرکت فولاد امیرکبیر کاشان همچنین به اهتمام شرکت در ارتقای سطح آموزش نیروی انسانی و راندمان کار اشاره کرد و افزود: در سال گذشته با بومی سازی اقدام مورد نیاز شرکت بیش از ۲۵۲ هزار دلار

صرفه جویی ارزی شد؛ ضمن این که ایفای مسئولیت های اجتماعی به عنوان یک اصل اساسی در مدیریت شرکت همواره مورد توجه بوده است. ملی استاندارد، تندیس واحد تولیدی نمونه صنعتی و کیفی استان، تندیس زمین رضایت مندی مشتری، نشان عالی پنج ستاره مسئولیت اجتماعی را از جمله افتخارات شرکت در سال ۱۴۰۰ برشمرد و افزود: اجرای فاز اول احداث خط تولید نورد به ظرفیت ۵۰ هزار تن، احداث کارگاه سنگ زنی خط تولید اسیدشویی به ظرفیت ۲۰ هزار تن، اقدامات صورت گرفته در طرح های توسعه شرکت است. گفتنی است تصویب صورت های مالی شرکت و انتخاب هیئت مدیره (شرکت فولاد مبارکه اصفهان، شرکت معدنی و صنعتی فولادسنگ مبارکه اصفهان، شرکت فلزاترک و فولاد مبارکه اصفهان، مؤسسه توانمندسازی بازنشستگان نیروهای مسلح، شرکت سرمایه گذاری

توسعه معادن فلزات) برای دو سال، تقسیم سود ۱۳۰ تومانی به ازای هر سهم، انتخاب روزنامه های صمت و دنیای اقتصاد به عنوان روزنامه های کثیرالانتشار و انتخاب مؤسسه حسابرسی رازدار به عنوان بازرس قانونی و حسابرس مستقل و مؤسسه حسابرسی کاربرد تحقیق به عنوان حسابرس و بازرس علی البدل از مصوبات این مجمع بود.



آگهی

آگهی فراخوان شرکت فولاد مبارکه اصفهان

| ردیف | نوع فراخوان | شماره | موضوع | مهلت ارسال مدارک | مدیریت مرتبط |
|------|---------------|---------------------|---|------------------|-----------------|
| ۱ | فراخوان عمومی | ۴۸۵۵۳۳۸۵ | عملیات تفکیک، دسته بندی، پاک سازی، برش حمل و تخلیه انواع ضایعات و نخاله ها در سطح سایت مجتمع فولاد سبا | ۱۴/۰۳/۱۴۰۱ | قراردادهای خرید |
| ۲ | فراخوان عمومی | ۴۸۵۴۴۷۸۷ و ۴۸۵۴۵۹۳۷ | تهیه و تأمین، ساخت، حمل، تست و راه اندازی، آموزش، تأمین قطعات یدکی و تضمین عملکرد تهویه کارگاه های برق، مکانیک و اسکلت فلزی | ۱۴/۰۳/۱۴۰۱ | قراردادهای خرید |

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

روابط عمومی شرکت فولاد مبارکه اصفهان

بورس و سهام

جدول معاملات سهام شرکت فولاد مبارکه

| تاریخ | روز | قیمت (ریال) | | | تغییر (درصد) | تغییر (میلیون سهم) |
|------------|----------|-------------|---------|--------|--------------|--------------------|
| | | کمترین | بیشترین | پایانی | | |
| ۱۴۰۱/۰۲/۲۱ | شنبه | ۱۲،۲۵۰ | ۱۲،۶۶۰ | ۱۲،۵۵۰ | ۱،۱ | ۶۱ |
| ۱۴۰۱/۰۳/۰۱ | یکشنبه | ۱۲،۴۰۰ | ۱۲،۶۰۰ | ۱۲،۵۴۰ | ۰،۰۸ | ۹۰ |
| ۱۴۰۱/۰۳/۰۲ | دوشنبه | ۱۲،۲۷۰ | ۱۲،۵۸۰ | ۱۲،۴۰۰ | ۱،۱۲ | ۱۰۰ |
| ۱۴۰۱/۰۳/۰۳ | سه شنبه | ۱۲،۱۸۰ | ۱۲،۳۹۰ | ۱۲،۲۶۰ | ۱،۱۳ | ۸۲ |
| ۱۴۰۱/۰۳/۰۴ | چهارشنبه | ۱۱،۹۵۰ | ۱۲،۲۸۰ | ۱۲،۱۱۰ | ۱،۲۲ | ۸۳ |

نمودار تغییر قیمت سهام (ریال)



هوش مصنوعی ویادگیری ماشینی



تکنولوژی هوش مصنوعی یا AI در دهه‌ای که گذشت سروصدای زیادی داشته، اما همچنان یکی از روندهای فناوری جدید است؛ زیرا تأثیرات قابل توجه آن بر نحوه زندگی، کار و بازی ما فقط در مراحل اولیه است. هوش مصنوعی در حال حاضر به دلیل برتری خود در تشخیص تصویر و گفتار، برنامه‌های ناوبری، دستیارهای شخصی گوشی‌های هوشمند، برنامه‌های اشتراک‌گذاری سواری و بسیاری موارد دیگر شناخته می‌شود.

اتوماسیون فرایند رباتیک RPA



اتوماسیون فرایند رباتیک یا RPA فناوری دیگری است که مشاغل را خودکار می‌کند. استفاده از نرم‌افزار برای خودکارسازی فرایندهای تجاری مانند تفسیر برنامه‌ها، پردازش تراکنش‌ها، انجام عملیات بروی داده‌ها و حتی پاسخ دادن به ایمیل‌ها است. RPA کارهای تکراری را که افراد عادت به انجام آن‌ها دارند خودکار می‌کند. RPA هم‌زمان با تغییر مشاغل موجود، مشاغل جدیدی را نیز پدید می‌آورد.

Hydrospray نسل جدیدی از نازل‌های هیدرولیک برای خنک‌سازی اسلب‌های ریخته‌گری

ماشین‌های مدرن ریخته‌گری پیوسته از سیستم‌های خنک‌سازی ثانویه مه-هوا استفاده می‌کنند که عملکرد خنک‌سازی ویژه‌ای را از منظر توزیع مایع، بازدهی خنک‌سازی و انعطاف‌پذیری در فرایند خنک‌سازی فراهم می‌آورند. سیستم‌های

منگور محدود کنترل خنک‌سازی وسیعی را پوشش می‌دهند و به علت تمیزه کردن آب اسپری شده توسط هوای فشرده، نسبت آب برگردانده شده (Water Turndown) و ماندن خنک‌سازی افزایش می‌یابد. عیب اصلی این تکنولوژی مصرف هوای فشرده در نتیجه هزینه‌های مربوط به انرژی است. همچنین نیازمند لوله‌کشی و تجهیزات لازم برای تأمین و کنترل هوای فشرده است. نازل‌های مه-هوا (Air-Mist) نصب شده بر روی سیستم‌های خنک‌کاری ثانویه به منظور غلبه بر معایب و کاستی‌های نازل‌های هیدرولیک طراحی شده بود. اما امروزه نسل جدید نازل‌های هیدرولیک برای پاسخ‌گویی به نیازهای سیستم خنک‌کاری ثانویه بهینه شده‌اند.

هم‌اکنون شرکت‌های Danieli و Lecher با مشارکت یکدیگر در تلاش برای توسعه یک فناوری خنک‌کاری ثانویه نوآورانه و کاملاً هیدرولیک هستند. این تکنولوژی با هدف حذف مصرف هوای فشرده در سیستم توسعه یافته است. فناوری جدید Hydrospray نتیجه‌ای هم‌کاری است. فناوری Hydrospray نمایانگر جهش کوانتومی در فناوری‌های مربوط به خنک‌کاری ثانویه است. حذف هوای فشرده مورد نیاز برای نازل‌های مه-هوا باعث صرفه‌جویی قابل توجهی در مصرف انرژی همراه با کاهش انتشارات CO2 و کاهش OPEX می‌شود. علاوه بر این، لوله‌های مربوط به اتصالات در این فناوری ساده‌سازی شده که دو مزیت رایج همراه دارد. اولاً کنترل عرض اسپری به دلیل دقت بیشتر، بهبود یافته و تأثیر آن بر هزینه نصب نیز کاهش می‌یابد. یکجک تکنولوژی Hydrospray توسط سیستم کنترل حلقه بسته Q-COOL اداره شده و امکان دست‌یابی به عملکردهای برجسته در فرایند خنک‌کاری ثانویه از طریق کنترل بسیار دقیق دما را فراهم می‌آورد.

در انواع نازل‌های طراحی شده Hydrospray ضمن حفظ مایع بر روی سطح استرند، عملکرد مربوط به خنک‌کاری بهبود یافته است و محلول هیدرولیک نیازی به هوای فشرده برای تمیزه کردن اسپری ندارد. آزمایش‌های گسترده‌ای در مورد ویژگی‌های اسپری از نظر ظاهر اسپری، توزیع مایع، فشار ضربه، نرخ فشار-جریان و ماندن خنک‌کاری انجام گرفته و با عملکرد پیشرفته‌ترین نازل‌های مه-هوا مقایسه شده است. نتایج به دست آمده بیانگر عملکرد بهتر Hydrospray در مقایسه با نازل‌های مه-هوا است و این

تهیه‌کننده: واحد تحقیق و توسعه



آزمایش‌های گسترده‌ای در مورد ویژگی‌های اسپری از نظر ظاهر اسپری، توزیع مایع، فشار ضربه، نرخ فشار-جریان و ماندن خنک‌کاری انجام گرفته و با عملکرد پیشرفته‌ترین نازل‌های مه-هوا مقایسه شده است. نتایج به دست آمده بیانگر عملکرد بهتر Hydrospray در مقایسه با نازل‌های مه-هوا است



امنیّت سایبری

انتشار بدافزار Facestealer از طریق برنامه‌های مخرب اندرویدی

بیش از ۲۰۰ اپلیکیشن اندرویدی در Play Store شناسایی شده‌اند که در ظاهر، سرویس VPN و برنامه‌های ویرایش عکس، تناسب‌اندام و پازل هستند، اما در واقع جاسوس‌افزاری به نام Facestealer منتشر می‌کنند. این بدافزار برای استخراج اطلاعات هویتی کاربران و سایر اطلاعات ارزشمند آن‌ها به کار می‌رود. علاوه بر جمع‌آوری اطلاعات هویتی، اپلیکیشن‌های مذکور می‌توانند کوکی‌های Facebook و اطلاعات شخصی مربوط به حساب کاربری قربانی را نیز جمع‌آوری کنند.

هشدار مایکروسافت درباره حمله Brute-force که سرورهای MSSQL را هدف قرار می‌دهد

عوامل تهدید ناشناخته، با استفاده از حمله brute-force در تلاش‌اند تا به پایگاه‌داده سرورهای Microsoft SQL که در بیشتر اینترنت قرار دارند و به خوبی امن‌سازی نشده‌اند، نفوذ کنند.

در این حمله، مهاجمان از ابزار sqlps.exe که یک برنامه معتبر است و بدافزار نیست، به عنوان (Living Off The Land Binary) LOLBin استفاده می‌کنند. LOLBin به بازاری‌هایی گفته می‌شود که در محیط سیستم‌عامل باشند و ماهیت بدافزاری نداشته باشند، ولی مهاجمان سایبری برای مخفی کردن فعالیت‌های مخرب خود، از آن‌ها استفاده کنند. مهاجمان همچنین از sqlps.exe برای ایجاد یک حساب کاربری جدید استفاده می‌کنند و با افزودن

آن به نقش sysadmin، می‌توانند کنترل کامل سرور SQL را به دست گیرند. سپس می‌توانند به سایر فعالیت‌های مخرب مانند مستقر کردن payload استخراج‌کننده‌های رمززدان، راهکار مؤثری که راهبران سیستم‌ها می‌توانند به منظور ایجاد مصونیت در برابر این تهدید انجام دهند، عدم قرار دادن سرورهای SQL در دسترس اینترنت است و در حالتی که پایگاه‌داده باید به صورت آنلاین کار کند، رهسافت بعدی استفاده از گذرواژه پیچیده با حداقل ۸ کاراکتر است که به راحتی قابل حدس زدن نباشد و با ابزار brute-force تحت اختیار مهاجمان نیز قابل دست‌یابی نباشد. همچنین به راهبران سیستم توصیه می‌شود که سرور را پشت یک فایروال قرار دهند.

منبع خبر: techradar.pro



شکل ۲. نمونه‌ای طراحی سرچند نازل.



شکل ۱. شماتیک اصول سیستم Hydrospray.



شماره ۱۳۷۷ ♦ شنبه ۷ خردادماه ۱۴۰۱ ♦ ۳۶ شول ۱۳۴۴ ♦ ۷۸ می ۱۳۷۲

علم و فناوری

مدیریت دانش

عوامل کلیدی توفیق پیاده‌سازی

مدیریت دانش

تهیه‌کننده: تضمین کیفیت و تعالی سازمانی

عوامل کلیدی توفیق از دیدگاه مدیریت دانش عبارت است از اقدامات و فعالیت‌هایی که در پیاده‌سازی مدیریت دانش حیاتی هستند. این عوامل یادرونی هستند و توسط سازمان‌ها کنترل می‌شوند و یا بیرونی هستند و کنترل کمی بر آن‌ها صورت می‌گیرد.

عوامل کلیدی توفیق

عوامل کلیدی توفیق عواملی هستند که تحقق هدف در گرو آن‌هاست. بیشتر کارهای انجام‌گرفته در این حوزه به زکارت (۱۹۷۹) و دانیل (۱۹۶۱) برمی‌گردد. این دو محقق از CSF بیشتر در حوزه سیستم‌های اطلاعاتی مورد نیاز مدیران ارشد استفاده کرده‌اند. زکارت سه نوع CSF را شناسایی کرده است: (۱- CSF‌های صنعت که از ویژگی‌های صنعت خاصی منتج می‌شود؛ ۲- CSF‌های استراتژی که از انتخاب استراتژی رقابتی در کسب‌وکار ناشی می‌شود؛ ۳- CSF‌های موقتی که از تغییرات و نیازهای درونی سازمان ناشی می‌شود.

در حال حاضر مدل‌های عوامل کلیدی توفیق، راه خود را در فعالیت‌های جدید کسب‌وکار مخصوصاً مدیریت دانش باز کرده است. بر طبق تحقیقات انجام‌شده توسط استوز (۲۰۰۴) رویکرد عوامل کلیدی توفیق عمومی‌ترین رویکرد در طول سی سال گذشته بوده است. امروزه از این رویکرد برای حمایت از برنامه‌ریزی استراتژیک سیستم‌های اطلاعاتی به‌طور فزاینده‌ای استفاده می‌شود. بر مبنای دیدگاه ویلیامز و ماسپراد (۱۹۹۸) عوامل کلیدی توفیق تأثیر عمده‌ای در طراحی، توسعه و به‌کارگیری سیستم‌های اطلاعاتی دارند. در تعریف دیگری برژوو لیدسکر (۱۹۸۴) اظهار می‌دارند که عوامل کلیدی توفیق عبارت‌اند از: مشخصه‌ها، شرایط یا متغیرهایی که اگر درست مدیریت شوند، می‌توانند اثر قابل ملاحظه‌ای بر موفقیت موضع رقابتی سازمان داشته باشند. در تعریف دیگری پینت و اسولین (۱۹۸۷) عوامل کلیدی توفیق را عواملی می‌دانند که به‌طور قابل ملاحظه‌ای شانس اجرای پروژه‌ها را بهبود می‌بخشند.

عوامل کلیدی توفیق مدیریت دانش در

سازمان‌های مختلف

اسکیر و امین (۱۹۹۷) در خصوص پیاده‌سازی مدیریت دانش هفت عامل کلیدی را شناسایی کرده‌اند. این عوامل عبارت‌اند از: پیوند مستقیم با الزامات کسب‌وکار؛ معماری و چشم‌انداز اجباری؛ رهبری دانش؛ فرهنگ تسهیم و خلق دانش؛ یادگیری مستمر؛ زیرساخت تکنولوژی خوب توسعه‌داده‌شده؛ فرایندهای دانش سازمانی.

مطالعه‌ای برای شناسایی عوامل کلیدی توفیقی که توانایی اثرگذار بودن در سازمان‌ها را دارد است، توسط هل سایل و جوشی (۲۰۰۰) انجام شده است. آن‌ها سه طبقه اصلی از شاخص‌های تأثیرگذار بر مدیریت دانش (مدیریتی، منابع، محیطی) را که عوامل کلیدی توفیق در درون هر یک از این سه طبقه قرار دارد، معرفی کرده‌اند. شاخص‌های تأثیرگذار مدیریتی که شامل چهار عامل کلیدی اصلی هماهنگی، کنترل، رهبری و سنجه‌هاست؛ تأثیرگذارهای منابع که متشکل از دانش، افراد، منابع مالی و غیرمالی است؛ تأثیرگذارهای محیطی مشتمل بر رقابت، بازارها، فشار زمانی، جوامع‌صادی و دولتی است.

بر اساس ارزیابی به‌عمل‌آمده از گزارش نهایی تکنیک دلفی در این تحقیق، فرهنگ در این مطالعه به‌طور صریح از عوامل کلیدی نبوده، بلکه به‌عنوان یک مفهوم جزئی در مدیریت دانش مطرح شده است، هرچند به‌نظری رسد که فرهنگ از عوامل کلیدی اصلی در پیاده‌سازی مدیریت دانش باشد.

دانونورت و همکاران (۱۹۹۸)، مطالعه‌ای اکتشافی بر روی ۳۱ پروژه مدیریت دانش در ۲۴ شرکت انجام داده‌اند. هدف از این مطالعه، تعیین عوامل کلیدی مرتبط با پیاده‌سازی مدیریت دانش بوده است که در نتیجه ۱۸ پروژه موفقیت‌آمیز ارزیابی شد و در این تعداد پروژه، هفت عامل کلیدی عمومی شناسایی شد. آن‌ها عبارت بودند از: عملکرد اقتصادی با ارزش آن صنعت؛ زبان و هدف مشترک؛ ساختار دانش انعطاف‌پذیر و استاندارد؛ کانال‌های چندگانه برای انتقال دانش؛ فرهنگ دانش‌پسند؛ زیرساخت سازمانی فنی؛ تغییر در اقدامات انگیزشی؛ حمایت مدیریت ارشد. لیوویتز (۱۹۹۹) جهت پیاده‌سازی مدیریت دانش، شش عامل کلیدی مطرح می‌کند که عبارت‌اند از: نیاز به استراتژی مدیریت دانش با حمایت مدیریت ارشد سازمان؛ وجود مدیر ارشد دانش (CKO)؛ یک زیرساخت مدیریت دانش؛ ابزارها و سیستم‌های مدیریت دانش؛ تشویق تسهیم دانش و فرهنگ حمایتی؛ وی بیان می‌کند که ایجاد مراکز حرفه‌ای برای حوزه‌های دانش به‌عنوان یک استراتژی مدیریت دانش در سازمان امری مهم است. در تحقیقی که ماتی (۲۰۰۴) در آلمان انجام داده عوامل کلیدی مدیریت دانش عبارت‌اند از: سازمان مبتنی بر دانش؛ فرهنگ؛ استراتژی؛ سیستم‌ها و زیرساخت تکنولوژی اطلاعات؛ فرایند سیستماتیک و اثربخش؛ سنجه‌ها.

خلیفه و لیو (۲۰۰۳) تحقیقی با عنوان «مدل توفیق مدیریت دانش» در دانشگاه سیتی هنگ‌کنگ انجام داده‌اند. سؤال اصلی این پژوهش عبارت بود از: «چه عواملی در توفیق برنامه‌های مدیریت دانش سهیم‌اند؟» فرضیه‌های پژوهش عبارت بود از: «عوامل سازمانی بر توفیق مدیریت دانش، اثری مستقیم و معنی‌دار دارد؛ ۲- تکنولوژی اطلاعات اثری اندک بر توفیق برنامه‌های مدیریت دانش دارد؛ ۳- فرایندهای مدیریت دانش بر توفیق برنامه‌های مدیریت دانش اثری مستقیم و معنی‌دار دارد؛ ۴- تکنولوژی اطلاعاتی اثر مستقیم و معنی‌دار بر فرایندهای مدیریت دانش دارد. ادامه دارد...



۱۰

شماره ۱۷۷۷ ♦ شنبه ۷ خردادماه ۱۴۰۱ ♦ ۲۶ شول ۱۳۳۳ ♦ ۱۸ می ۱۳۷۲

اجتماعی

مناسبت

«تنهایک زمین»؛

فولاد مبارکه، همگام با شعار

سالروز جهانی محیط زیست

♦♦♦ روز جهانی محیط زیست در سال ۲۰۲۲ با شعار «تنهایک زمین» با رویکرد زندگی پایدار در هماهنگی با طبیعت تمرکز دارد. داشتن زمین پاک فرصتی مغتنم است، برای ترویج فرهنگ حفاظت و نگهداری از زیست بوم و زیستگاهی که در آن زندگی بشری به رشد و بالندگی خواهد رسید و توجه به آن نقش انکارناپذیری را در نهادینه ساختن باور و اراده انسان برای داشتن و حفظ محیطی سالم دارد.

اکنون زمانی رسیده که فناوری ها به ما کمک کنند تا به پایداری محیط زیستی، دسترسی به منابع حیاتی به خصوص به آب، غذا و هوای پاک، انرژی های تجدیدپذیر، امنیت (در برابر بلایای طبیعی و غیرطبیعی) و به طور خلاصه زیستگاه های مناسب برای نسل آینده دست یابیم.

شرکت فولاد مبارکه اصفهان به عنوان یک سازمان متعالی، با تأکید مدیریت ارشد سازمان، در راستای دست یابی به توسعه پایدار به عنوان امانت دار آیندگان برای حفظ محیط زیست، شاخص های پایداری خود را متناسب با استانداردهای ملی و بین المللی در حوزه هوا، انرژی، آب، پسماند، تنوع زیستی، و انتشار آلاینده ها تعریف و بر اساس اهداف تعیین شده در بازه های زمانی کوتاه مدت، میان مدت و بلندمدت، برنامه ریزی جامع جهت اقدامات کنترلی و اصلاحی انجام داده است.

برخی از اقدامات مهم انجام شده در حوزه محیط زیست شرکت فولاد مبارکه با به کارگیری از فناوری های نوین و تجهیزات پیشرفته شامل کاهش ردیاب کربن در راستای دست یابی به صنعت سبز، کاهش ردیاب آب، جلوگیری از انتشار گازهای آلاینده (NOx و SOx) و همچنین جلوگیری از انتشار ذرات گردوغبار، استقرار نظام مدیریت پسماند، بهینه سازی مصرف انرژی و استفاده از انرژی های تجدیدپذیر با انجام پروژه های طراحی و ساخت غبارگیر کربن دیسک، رز بهبود فرایندها، تنظیم سوخت و هوادر کوره های آهک و کاهش تناژ تولید، پروژه کاهش غبار از سقف ناحیه فولادسازی، پروژه بازیافت حرارت از نیروگاه گازی جهت کاهش انتشار آلاینده ها، نگهداری بهینه از فضای سبز ۱۶۰ هکتاری جهت صیانت از تنوع زیستی، نصب سیستم پایش آنلاین روی دودکش های نواحی تولیدی فولاد (فولادریل) و همچنین اجرای فاز دوم آن، نصب انواع غبارگیرها در نواحی تولید؛ اجرای سالن های سندبلاست و رنگ آمیزی در نواحی فولادسازی و تعمیرگاه مرکزی، پروژه ایجاد نیروگاه خورشیدی ۵۰۰ مگاواتی و ۱۰۰۰ مگاواتی سیکل ترکیبی کلاس F است.

امید است به لطف خدا و با عنایت مسئولین محترم بستر مناسبی جهت بهینه سازی فرایندها و احیای محیط زیست سازمان به گونه ای فراهم آید تا در سریع ترین زمان ضمن دست یابی به مراحل پیشرفت صنعتی، بتوانیم در محیط زیستی سالم زندگی کنیم و این میراث جاودان به نسل های آتی واگذار نماییم.

♦ واحد محیط زیست شرکت فولاد مبارکه اصفهان

فولاد من

- ♦ محمد صالحی همکار بازنشسته
- ♦ لطفا مسئولین به وضعیت نامشخص نحوه پرداخت هزینه های نسخه های مربوط به بیمه ایران رسیدگی کنند. ۰۹۱۳۳۳۷۰۴۱
- ♦ عباسعلی تقنی همکار بازنشسته
- ♦ لطفا در خصوص هزینه های رستوران و سفر و زمان پرداخت آن اطلاع رسانی نمایید. ۰۹۱۳۳۳۵۶۳۸
- ♦ محمدرضا نصرافهانی شاغل در نورد سرد
- ♦ در خصوص نامناسب بودن سرویس دهی و کیفیت غذای رستوران مجموعه، باغ فردوس رسیدگی شود. ۰۹۱۳۳۳۹۹۶۹
- ♦ محمد ناطقی شاغل در نورد سرد
- ♦ افشین عبدالمی شاغل در راهبری رستوران ها و مراکز طبخ

به تمام کارکنان و مدیران شرکت فولاد مبارکه به جهت موفقیت ها و زورگذر دشمنی های آنان در نواحی مختلف شرکت خدا قوت و خسته عرض می کنیم. ۰۹۱۳۳۳۳۵۳۷

۰۹۱۳۳۳۶۱۴۱

ایر از همدردی

با نهایت تأسف در هفته گذشته، تعدادی از همکاران گرامی داغدار عزیزان خود شدند و حامد مداح و بیمان مسیبی شاغل در مجتمع فولادسیا و امیر میرزایی شاغل در خدمات عمومی در غم درگذشت پدر و همچنین زارعی، احمد رضا صالحی و احمد نوروزینا شاغل در مجتمع فولادسیا در غم درگذشت مادریه سوگ نشسته. همچنین همکار بازنشسته شادروان مجید جلالی مشایخی به علت ضربه مغزی دارفانی را وداع گفت و به دیار حقی شتافت. این غم جانگاز 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 مجید جلالی مشایخی

وقتی کودکان دیگر فرزند ما را اذیت می کنند چه کنیم؟

کودکان در سن های مختلف ممکن است با یکدیگر درگیر شوند. دو قاعده اساسی در مورد رفتار با کودکان اشخاص دیگر وجود دارد که همیشه باید رعایت کنید. اول اینکه، هرگز به یک پدر یا مادر دیگر نگویید فرزند خود را چگونه بزرگ کند و دوم، هرگز کودکی را که فرزند خودتان نیست سرزنش نکنید. والدین راه و روش خود را برای برخورد با رفتار فرزندشان دارند.



آسم در کودکان

آسم کودکان یکی از بیماری های مزمنی است که به ها و مجاری تنفسی را درگیر می کند و اگر کودک در معرض عوامل محرک خاصی مانند استنشاق گرده گل، سرماخوردگی و یا عفونت تنفسی قرار گیرد، به ها ملتهب می شوند. بیماری آسم در دوران کودکی با آسم در بزرگسالی تفاوت زیادی ندارد. کودکان سیستم ایمنی بدنی ضعیفی دارند و این بیماری چالش های زیادی را برای سلامتی آن ها به وجود می آورد.



زندگی من و شیفت کاری

در لحظه زندگی کنید

♦♦♦ تهیه کننده: آموزش و توسعه سرمایه های انسانی



برخی از زوجین، شیفت کاری شریک زندگی را بهترین فرصت برای ایجاد دل تنگی و حفظ عشق و عاطفه ارزیابی می کنند و بعضی دیگر، تحمل این دوری و تنهایی به خصوص در شیفت شب را ندارند. شاید بتوان گفت که حق با هر دو گروه است. اما واقعیت هر چه باشد، تلاش برای استحکام بخشیدن به زندگی مشترک با چنین شرایطی بسیار اهمیت دارد. شماره قبل، پیشنهادهایی برای حفظ و تقویت رابطه عاطفی با همسر شیفت کار ارائه کردیم و حالا بیشتر در این باره صحبت خواهیم کرد.

♦♦♦ در بدو ورود، از شوهرتان درخواستی نکنید

تصور کنید که ساعت ها مشغول کارهای منزل هستید و بعد از زمان طولانی، یک لحظه قصد نشستن روی میز را دارید که بلافاصله، بچه ها از شما چندین درخواست دارند. آیا توان و حوصله ای برای برآورده کردن خواسته های آن ها برای شما باقی مانده است؟ قدرت همسر شما هم از این قاعده مستثنا نیست. سعی کنید در بدو ورود از او درخواست هایی مثل بیرون رفتن از خانه، انجام خرید یا کمک در کارهای منزل نداشته باشید. اجازه دهید که ساعتی استراحت کند و سپس با شما همراه خواهد شد. با این شیوه، همگی از انجام فعالیت ها لذت خواهید برد. سعی کنید به برنامه زندگی تان روال

طرز به خواب رفتن کودک برای سرحال آمدن ذهن و روح او اهمیت زیادی دارد. هر پدر و مادری خواهان این است که فرزندش بدون گریه و ناراحتی به رختخواب برود و هر شب بر سر زمان خوابیدن، تنش ایجاد نشود. هفته گذشته، درباره آموزش نظم در غذا خوردن و خواب به کودک گفتیم و در این شماره، بیشتر درباره شیوه خواباندن و بیدار کردن فرزندمان خواهیم گفت.

♦♦♦ گام اول

هنگام خواب، از یادآوری خطاهای کوچک فرزندتان در طول روز چشم پوشی کنید. از بیابان تذکرات ساده بگذرید و اجازه دهید کودک در آرامش به خواب برود. نکات تربیتی را به زمانی موکول کنید که کودک سرحال تراست و نیاز میرم به خواب ندارد. کودک خردسال بهتر است مدتی پس از صرف شام به رختخواب برود. با مرتب کردن اتاق کودک، حال و هوای بازی را کاهش دهید و به کودک پیام دهید که پس از مسواک زدن، نوبت خواب فرامی رسد. قبل از خواب، می توانید مشغول بازی های آرام و کنش متقابل شوید، مثل کلاغ بر، اتل متل و خواندن کتاب قصه. به آرامی صحبت کردن و نوازش کودک، او را وارد حالت خواب آلودگی می کند و آمادگی بدن برای استراحت را بیشتر فراهم می سازد. صدای تلویزیون و هروسیله پرت کنند، حواس را کم کنید. نور اتاق کودک را ملایم کنید و با زمزمه کردن لالایی و یا شعر و قصه، حالتی از آرامش، محبت و همراهی پدید آورید.

♦♦♦ بیداری شاداب

همان گونه که خوابیدن با حالت ذهنی مناسب مهم است، بیدار شدن با نشاط نیز اهمیت دارد. شروع روز را با شادی همراه باشد. پس از آن دارد که مقداری وقت و تلاش برای مهیا شدن این فضا صرف کنید. لوازم مدرسه یا مهدکودک فرزندتان را از شب قبل آماده کنید تا هنگام صبحانه، تمرکز بیشتری برای کودک داشته باشید و دائم مجبور به دویدن با سرتس بین اتاق ها نباشید. در بیشتر خانواده ها مشکل اصلی در هنگام صبح، عجله داشتن است. این حالت باعث می شود کودک کندتر حرکت کند و در نتیجه، حال بدی برای کل خانواده ایجاد می شود.

خاصی بدهید. برای مثال، یک روز خاص برای خرید منزل و روز دیگر برای گردش بچه ها. با این راهکار، همسر شما از قبل آمادگی همکاری خواهد داشت. جدی بودن در مورد ایجاد یک روال، قبل و بعد از شیفت کاری، باید در همه اعضای خانواده باشد تا نظم به طور اساسی جریان پیدا کند. البته این نظم شامل اتفاقات غیر قابل پیش بینی نمی شود. مطمئنا با موقعیت هایی مواجه شده اید که شما را مجبور به تصمیم گیری یک طرفه کرده است. یعنی اتفاقی رخ داده که امکان مشورت با همسرتان را نداشته اید و شخصا به ماجرا رسیدگی کرده اید. بهتر است که مواقع ضروری بر اساس تجربیات قبلی با همسرتان تصمیم گیری کنید تا در زمان برگشت او به منزل، درگیر مشاجره نشوید. همچنین شریک زندگی تان را در جریان مسائل قرار دهید تا احساس نکند که از جزئیات زندگی کنار گذاشته شده است. این نکات درباره لحظات بحرانی است، وگرنه شما به عنوان یک بانوی بالغ، قدرت انتخاب و تصمیم گیری برای خود و زندگی تان را دارا هستید.

♦♦♦ در لحظه، حضور واقعی داشته باشید

اگر وقت خالی پیدا کردید و نطفی و یا به همراه فرزندتان مشغول تماشای تلویزیون هستید، تلفن همراه را کنار بگذارید و تمام انرژی و توجه خود را معطوف به وقت گذرانی کنید. اگر مشغول یک بازی فکری یا صرف غذا هستید، فقط از همان لحظه لذت ببرید. مشکل اینجاست که این

روزها تکنولوژی حواس همه را بسیار پرت کرده است. اما راه های بسیار ساده ای برای جدایی از آن به طور موقت وجود دارد تا زمان با کیفیت تری را با هم دیگر بگذرانید. تلفن های همراه را روی حالت سکوت بگذارید و از اتاق خارج کنید. این کار باعث می شود تا برای روشن کردن آن وسوسه نشوید. به دوستان و خانواده اطلاع دهید که در ساعات معین با شما تماس نگیرند و اگر احتمالا تلفن منزل زنگ زد، از آن ها بخواهید که صحبت هایشان را به زمان دیگری موکول کنند. در این صورت، اگر تلفن خود را جواب ندهید، دیگر نگران شما نخواهند شد و ذهن شما هم متمرکزتر خواهد بود.

♦♦♦ تعطیلات را دریابید

تعطیلات، بهترین فرصت برای گذراندن وقت با هم و حفظ و استحکام یک رابطه عاطفی است، چون ماجراجویی ها و تجربیات مشترک، افراد را به هم نزدیک تر می کند و همچنین می تواند نگرانی ها و استرس های ناشی از کار و وظایف خانه را پشت سر بگذارد. حتی اگر برای یک روز هم تعطیل هستید، زمان بیشتری با هم بگذرانید تا در زمان برگشت همسرتان به شیفت کاری، حس سبب زاری و وقت گذرانی با شما داشته باشد. همسر شیفتی داشتن آسان نیست. اما مطمئن هستیم که این فرصت، شما را قوی تر و به هم نزدیک تر خواهد کرد. در شماره بعد، جنبه دیگری از زندگی با همسر شیفت کار را بررسی خواهیم کرد.



با مقررات و معیارها داشته باشند. چنین الگوی تربیتی سبب پرورش عزت نفس و محبوبیت می شود. والدینی که هم پیامد عمل یک کودک و هم مقررات را به طور واضح، صریح و با احساس بیان می کنند، کودکانی تربیت می کنند که به احتمال زیاد، با دیگران از سر همدردی و یاریگری، و اکثرا نشان خواهند داد. بیان دلایل سخاوت و یاریگری از سوی والدین، به کودک کمک می کند رفتاری مهربانانه تر و با ملاحظه تر با دیگران داشته باشد. همه والدین وقت زیادی صرف می کنند تا به کودکان بگویند چه کاری را نباید انجام دهند و البته بسیار مهم است که علت عدم انجام برخی کارها را برای کودک توضیح دهند. اما از سوی دیگر، داشتن مقررات مثبت و تکرار مداوم آن هاینز حائز اهمیت است، بزرگ ترها و با استفاده از افعال مناسب و مؤدبانه در مقابل کوچک و بزرگ. هفته آینده درباره محول کردن وظایف مختلف به کودک خواهیم گفت.

اگر شما وقت بیشتری داشته باشید، فرزندتان را به طور ناگهانی از خواب بیدار نخواهید کرد. چون بچه ها هم درست مثل ما برای عبور هر چه آرام تر از مرحله خواب به هوشیاری به زمان احتیاج دارند. شاید کودک شما پس از بیدار شدن، هنوز ذهنی خواب آلود داشته باشد. در این صورت، برای ده تا یازده دقیقه، قادر به مواجهه با هیچ نوع پرسش یا فعالیت سریع و یادآوری مسائلی مانند مسواک زدن و یا فراموش نکردن کار دستی نیست. پس سعی کنید از هرگونه پرسش یا درخواست از فرزندتان اجتناب کنید. همچنین باید سعی کنید نظم خاصی به کارهای معمول صبحگاهی کودکان بدهید. برای مثال، پس از خارج شدن از رختخواب، مرتب کردن جای خواب، شست و شوی صورت، شانه زدن موها، لباس پوشیدن و نهایتا صرف صبحانه.

♦♦♦ الفای حسن همدردی به کودک

روی هم رفته کودکان دوست دارند راهنماهای مشخصی در ارتباط



رحمت اله غفاری نهجیری
مأموریت ها و تشریفات
روز بازنشستگی: ۱۴۰۰/۰۸/۳۰



نادر رضایی
خدمات شهری
روز بازنشستگی: ۱۴۰۰/۰۸/۳۰



احمد آقایی
خدمات شهری
روز بازنشستگی: ۱۴۰۰/۰۸/۳۰



محمد زیزی
خدمات عمومی و امور رفاهی
روز بازنشستگی: ۱۴۰۰/۰۸/۳۰



مجید بومی
کنترل فولادسازی و ریخته گری مداوم
روز بازنشستگی: ۱۴۰۰/۰۸/۳۰



مجتبی جعفری باغملکی
راهبری رستوران ها و مراکز طبخ
روز بازنشستگی: ۱۴۰۰/۰۸/۳۰

بازنشستگان فولاد





۱۱

شماره ۱۳۷۷ - شنبه ۷ خرداد ماه ۱۴۰۱ - ۳۶ شول ۱۴۴۴ - ۲۸ می ۱۳۷۲

ورزش

اطلاعیه

برندگان مسابقه عکس ورزش در منزل

(مرحله نودم)

♦♦ باتشکر از مشارکت شما در مسابقه ورزش در خانه، اسامی برندگان مرحله نودم به شرح ذیل است:



امیرحسین رجایی انارکی ۹۳۲۶۵۸



امیرحسین رفیعیان ۸۱۸۳۸



سیدوحید یاسینی ۹۷۳۴۳۳



محمدخلیلی قلعه میرزمان ۹۴۹۸۵۸



مهرداد واحدی ۹۴۷۴۹۰

برگزاری مرحله نود و یکم مسابقه

عکس ورزش در منزل

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

♦♦ خدمات عمومی و امور رفاهی / امور ورزش



فولاد مبارکه سپاهان قهرمان لیگ برتر جوانان شد

لیگ برتر جوانان فولاد مبارکه سپاهان با پیروزی در برابر تراکتور تبریز قهرمان لیگ برتر جوانان شد. به گزارش روابط عمومی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان، تیم های فوتبال جوانان فولاد مبارکه سپاهان و تراکتور تبریز در چارچوب دیدار برگشت فینال لیگ برتر جوانان به مصاف یکدیگر رفتند. این دیدار با برتری ۲ بر صفر طلایی پوشان فولاد مبارکه سپاهان خاتمه یافت و این تیم به مقام قهرمانی لیگ برتر جوانان رسید.



هفت مدال رنگارنگ حاصل تلاش تیم جود و کارگری صنعت فولاد

به گزارش روابط عمومی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان، مسابقات جود و قهرمانی کارگری استان اصفهان، روز ۳ اردیبهشت، با حضور ۱۲ تیم در خانه جود اصفهان برگزار شد که تیم جود کارگری صنعت فولاد به مقام سوم این رقابت ها رسید. در این رقابت ها محمد رضا ناصحی، محمد ترکش، محمد تقی ریاحی، حمید نجفی، جواد مرادی، جواد مالکی مهدی رضایی موفق به کسب مدال برای تیم صنعت فولاد شدند.



بانوان طلایی پوش فولاد مبارکه سپاهان، برنده شهرآورد فوتبال اصفهان

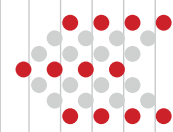
به گزارش روابط عمومی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان، در ادامه رقابت های هفته نوزدهم لیگ برتر فوتبال بانوان باشگاه های کشور جام کوثر، تیم های فولاد مبارکه سپاهان و ذوب آهن اصفهان در

در هفته نوزدهم لیگ برتر فوتبال بانوان، طلایی پوشان فولاد مبارکه سپاهان شهرآورد اصفهان را با نتیجه یک بر صفر به پایان رساندند.

برگزاری جلسه هم اندیشی آکادمی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان با سرمربی تیم بزرگسالان



روابط عمومی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان، جلسه هم اندیشی کمیته فنی آکادمی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان با حضور محمد رضا ساکت مدیر عامل، محرم نوید کیا سرمربی تیم فوتبال، محمد علی بصیریان مدیر آکادمی و اعضای کمیته فنی فوتبال آکادمی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان تشکیل شد. محمد علی بصیریان مدیر آکادمی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان در خصوص هدف برگزاری این جلسه گفت: در جلسات هماهنگی آکادمی با تیم فوتبال بزرگسالان در خصوص تطبیق درخواست های مورد نیاز تیم فوتبال بزرگسالان با کیفیت بازیکنان، سبک و سیستم و فلسفه آکادمی تبادل نظر صورت گرفت و مقرر شد جلسات فنی به صورت ماهیانه برگزار گردد.



موفقیت همکاران و فرزندان کارکنان در میادین گوناگون ورزشی

♦♦ همکار گرامی آقای حمیدرضا صادقی، شاغل در مجتمع فولاد سبا، موفق به اخذ حکم مربیگری درجه یک ملی کاراته از فدراسیون کاراته جمهوری اسلامی ایران شد.
♦♦ محمد حسین صرامی، فرزند همکار گرامی جناب آقای رضا صرامی، شاغل در واحد حفاظت فیزیکی در مسابقات ژیمناستیک استان اصفهان مقام اول را در دره سنی خردسالان به دست آورد.
♦♦ حلما سپهری، فرزند همکار ارجمند آقای عباس سپهری، شاغل در واحد حفاظت فیزیکی، در مسابقات ژیمناستیک شهرستان لنجان موفق به کسب مقام دوم در دره سنی خردسالان شد.
♦♦ مهرانا سلیمانی پور، فرزند همکار گرامی آقای محمد حسن سلیمانی پور، شاغل در واحد IT، در مسابقات گریپ ۲ فدراسیون جهانی تنیس خاکی با شکست حریفان داخلی و خارجی خود، با اقتدار مقام اول را به دست آورد و زینت گنج جهانی خود را ارتقا بخشید. شایان ذکر است مهرانا سلیمانی پور نیز بر نظریه خود که از اساتید با تجربه فدراسیون تنیس خاکی جمهوری اسلامی ایران است، تعلیم و آموزش دیده است.



مهرانا سلیمانی پور

حلما سپهری

محمد حسین صرامی

حمیدرضا صادقی

ورزش

آموزش گرم و سرد کردن بدن پیش و بعد از ورزش

در ورزش کردن چه در سطح مبتدی و چه در سطح حرفه ای گرم کردن در ابتدا و سرد کردن در انتها یکی از مهم ترین بخش های ورزش است. اگر این بخش صحیح و کامل انجام شود، حرکات ورزشی تأثیر بیشتری خواهد داشت و از آسیب های احتمالی حین انجام حرکات ورزشی تا حد زیادی جلوگیری می شود. در این نوبت از خبرنگار ما چند حرکت ساده، ولی مناسب برای سرد کردن بدن آموزش می دهیم.

این نرمش ها باعث می شود عضلات شما شل شود، انعطاف پذیری بدنتان بهبود یابد و ضربان قلبتان آرام گردد. این کار به پرورش و یکپارگی عضلات دیگر کمک می کند و از درد و کوفتگی پس از تمرین می کاهد.

♦♦ حرکات سرد کردن بدن:

۱- کشش عضلات باسن: برای کشش عضلات باسن به این روش عمل کنید: ۱- به کمر دراز بکشید و زانو خود را تا نزدیک قفسه سینه بالا بیاورید. پای راست خود را روی ران چپ قرار دهید؛ ۲- پشت ران چپ خود را با هر دو دست بگیرید؛ ۳- پای چپ خود را به سمت قفسه سینه بکشید؛ ۴- حرکت را با پای مخالف تکرار کنید.

۲- کشش عضله همسترینگ: برای انجام حرکت کشش عضله همسترینگ به این روش عمل کنید: ۱- به پشت خود دراز بکشید و پای راست خود را بالا ببرید؛ ۲- دست ها را دور ران پای راست، کمی پایین تر از زانو قرار دهید؛ ۳- پای چپ را خم



کشش ساق پا



کشش عضلات داخلی ران



کشش عضلات ران



کشش عضله همسترینگ



کشش عضلات باسن

| | | | | | | | |
|---------------|-----------------|-----------------|------------------|-------------------|-----------------|--------------|--------------|
| شنبه ۲۷ خرداد | یکشنبه ۲۸ خرداد | دوشنبه ۲۹ خرداد | سه شنبه ۳۰ خرداد | چهارشنبه ۳۱ خرداد | پنجشنبه ۱ خرداد | جمعه ۲ خرداد | شنبه ۳ خرداد |
|---------------|-----------------|-----------------|------------------|-------------------|-----------------|--------------|--------------|

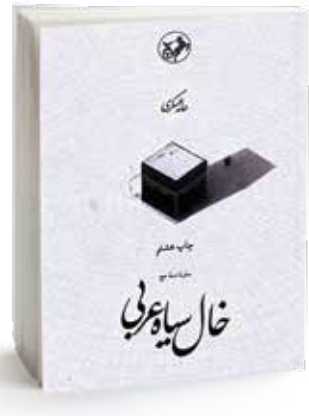
خبر داد

نشریه خبری "شرکت فولاد مبارکه اصفهان"
شماره ۱۳۷۷
شنبه ۷ خرداد ماه ۱۴۰۱ | ۲۶ شوال ۱۴۴۳ | ۲۸ می ۲۰۲۲
Vol.25
No.1277
SAT. 28 MAY. 2022
www.msc.ir

سامانه ارتباط مستقیم با مدیر عامل: Email:ceo@msc.ir
شماره سامانه پیامک: ۳۰۰۳۲۲۲
وبسایت: https://msc.ir
آپارات: http://aparat.com/msc.ir
تلگرام: https://t.me/mobaraksteel_co
پوپک: https://poopak.msc.ir/#/room/#pr:pws.msc.ir
ایتا: https://eita.com/mobaraksteel_co
گپ: https://gap.im/mobaraksteel_co

کتاب

خال سیاه عربی



نویسنده: **حامد عسکری**

♦♦ **حامد عسکری شاعر و نویسنده ایرانی پس از سفر حج تمتع خود، آن را در قالب سفرنامه به رشته تحریر درآورده و با همت انتشارات امیرکبیر به چاپ رسانیده است.**

عسکری برخلاف تصور خواننده از همان ابتدا داستان را به نحوی خاص و جدید شروع می‌کند، چنان‌که خواننده انتظار دارد داستان از ورود نویسنده به حج آغاز شود، اما عسکری با خاطرات دوران کودکی اش و تصوراتش از خدا شروع به نوشتن می‌کند و ابتدا نویسنده را با ذهنیات و تصورات خودش آشنا می‌کند. عسکری در حاشیه دل خراش رزله به بسیاری از نزدیکان خود را از دست داده و پس از آن برای ادامه تحصیل به تهران رفته و شاید به همین دلیل باشد که خانواده و به‌خصوص مادر در داستان نقش پررنگی دارند. می‌توان نشانه‌های زیادی را در این کتاب پیدا کرد که حاکی از تعلق خاطر نویسنده به شهر مادری اش یعنی بم است.

وی سعی داشته که تنها تجربیات شخصی خود را از یک اتفاق بزرگ بنویسد و مطالب به دور از هرگونه پیش‌داوری و تعصب باشد. این کتاب تنها یک ماه پس از چاپ نخست توانست به چاپ پنجم هم برسد. انتشارات امیرکبیر این سفرنامه را در ۲۴۴ صفحه منتشر کرده است.

بخشی از کتاب: خدایا... این کلمه، این مفهوم، بزرگ‌ترین سؤال کودکی من بود و از سی‌وهفت سال

سید آزادگان

مرحوم سید علی اکبر ابوترابی فرد

♦♦ **سید علی اکبر ابوترابی فرد، نماینده ولی فقیه در ستاد امور آزادگان، در سال ۱۳۱۸ در شهر قم متولد شد. در سال ۱۳۲۵ تحصیلات ابتدایی خود را در همان شهر آغاز کرد. بعد از ۵ سال، در سال ۱۳۲۵ به همراه پدر به شهر قزوین مهاجرت کرد و پس از یک سال به قم بازگشت. در سال ۱۳۳۲ تحصیلات متوسطه در دبیرستان دین و دانش را شروع کرد و در سال ۱۳۳۷ مدرک دیپلم خود را در رشته ریاضی گرفت. در سال ۱۳۳۷ علی‌رغم اسرار دایی برای ادامه تحصیلات دانشگاهی در آلمان، تحصیلات حوزوی خود را در مشهد مقدس و مدرسه علمیه نواب آغاز کرد.**

او در سال ۱۳۴۱ پس از واقعه ۱۵ خرداد و دستگیری امام خمینی (ره) و صدور تلگراف مخالفت با انجمن‌های ایالتی و ولایتی، به قم بازگشت و در مدرسه علمیه حجتیه استقرار یافت. در سال ۱۳۴۲ با شهید اندرزگو و شرکت در مبارزات پنهانی آشنایی پیدا کرد و در سال ۱۳۴۴ مخفیانه از طریق بندر خرمشهر از کشور خارج شد و در نجف اشرف اقامت کرد و تحصیلات دینی خود را ادامه داد. هم‌زمان در مؤسسه آموزشی کلیه الفقه وابسته به دانشگاه الازهر نیز به تحصیل پرداخت. ابوترابی فرد در ۱۴ مرداد ۱۳۴۹ به هنگام بازگشت به کشور به جرم حمل ۱۲۵۴ برگ اعلامیه به

| | | | | | | | |
|---------------|-----------------|-----------------|------------------|-------------------|-----------------|--------------|--------------|
| شنبه ۲۷ خرداد | یکشنبه ۲۸ خرداد | دوشنبه ۲۹ خرداد | سه شنبه ۳۰ خرداد | چهارشنبه ۳۱ خرداد | پنجشنبه ۱ خرداد | جمعه ۲ خرداد | شنبه ۳ خرداد |
|---------------|-----------------|-----------------|------------------|-------------------|-----------------|--------------|--------------|

مناسبت



قیام ۱۵ خرداد

♦♦ **پانزدهم خرداد نقطه عطفی است در تاریخ معاصر؛ یادگاری است از بیوند معنوی نوده‌های عظیم مردم کشور ما؛ واکنشی است از احساس عمیق مذهبی ملت ایران؛ نمایشی است از به با خاستن مردمی که می‌خواستند ظلم و ستم را از بین ببرند؛ تجسمی است از تاریخ اسلام و درجه‌ای است برای سنجش فداکاری و از خودگذشتگی انسان‌هایی که به دنبال آرمان الهی حرکت می‌کنند. پانزدهم خرداد، روز قیام خونین مردم جان‌فروشان است که به نام اسلام و برای اسلام به میدان آمدند تا ملت را از طغیان و آشوب نجات دهند.**

موضوع‌گیری گروه‌ها و احزاب سیاسی در برابر جنبش پرشور مردم در پانزده خرداد، گامی مهم در شناسایی و تحلیل عملکرد این گروه‌هاست. در آن زمان حزب توده با تأیید اصلاحات ارضی، قیام پانزده خرداد ۱۳۴۲ را کوشش ارتجاع طلبان در راه مخالفت با اصلاحات ارضی و آزادی زنان دانست و آن را محکوم کرد.

جبهه ملی ایران نیز به امید فراهم کردن زمینه دوباره حکومت خود، از مدت‌ها قبل از هرگونه موضع‌گیری بر ضد شاه خودداری می‌کرد. به همین دلیل، رهبران آن در تماس با مأموران ساواک و سفارت آمریکا، به طور رسمی اعلام کردند در این قیام شرکت نداشته‌اند.

دکتر مصدق هم که هنگام قیام پانزده خرداد ۱۳۴۲ در املاک خود در تبعید به سر می‌برد، در مورد قیام مردم ایران و سرکوب آن از سوی رژیم ستم‌شاهی سکوت اختیار کرد و کشتار مردم ایران را محکوم نکرد.

پانزده خرداد نقطه عطفی است در تاریخ کشور ما که از همان وقت، تبدیل به فعالیت سیاسی شد و روحانیون از همان وقت خودشان را مجهز کردند. پانزده خرداد مصیبتی بود برای ملت ما، لکن مبدأ جنبش بود. پانزده خرداد در عین حالی که مصیبت بود، لکن مبارک بود برای ملت که منتظر شد به امری بزرگ و آن استقلال کشور و آزادی برای همه مملکت است. پانزده خرداد برای اسلام بود و به اسم اسلام بود و به مبدئیت اسلام و راهمندی روحانیت.

در حقیقت دستاورد نهضت پانزده خرداد ۴۲ پیروزی ۲۲ بهمن ۵۷ بود. قیام پانزده خرداد اسطوره قدرت ستم‌شاهی رادرم شکست و افسانه‌ها و افسوس‌ها را باطل کرد. اولین و مهم‌ترین فصل خونین مبارزه در عاشورای پانزده خرداد رقم خورد. با فرارسیدن پانزده خرداد خاطر غم‌انگیز و حماسه‌آمیز این روز تاریخی تجدید می‌شود. من روز پانزده خرداد را برای همیشه عزای عمومی اعلام می‌کنم.

ملت بزرگ ایران، سالروز پانزده خرداد را که بوم‌الله است زنده نگه می‌دارد. پانزده خرداد میدان نهضت اسلامی ایران است. در پانزدهم خرداد ۱۳۴۲، مردم تهران هم چون سایر شهرها، در اعتراض به دستگیری امام خمینی (ره) به خیابان‌ها ریختند و قیام خونین خویش را آغاز کردند. سیل خروشان کشاورزان غیور و کفن‌پوش ورامین، دهقانان کن و نیز مردم جماران به سوی تهران سرازیر شدند. انبوه جمعیت بازاری، باقرش، دانشگاهی و اقدار مختلف مردم، با فریاد‌های رعدآسای «ای مرگ با خمینی» و «مرگ بر شاه» تهران را به لرزه درآورد. شاه که در برابر قیام قهرآلود ملت، تاج و تخت خود را در حال زوال می‌دید، با گریز مسلسل به جنگ ملت مظلوم رفت و تهران را در پانزدهم خرداد ۱۳۴۲، به کشتارگاه مخوف و حجام خود تبدیل ساخت.

در روز پانزدهم خرداد ۱۳۴۲، در بیشتر شهرها ریه‌یمی‌شد و برگزاری جلسات و نیز سخنرانی بر ضد رژیم و اعتراض به دستگیری امام صورت گرفت. در بعضی از شهرها مانند شیراز، تبریز و مشهد، اعتراض‌ها از شدت و گستردگی بیشتری برخوردار بود که در اثر این حوادث، تعداد زیادی کشته، مجروح یا زندانی شدند.

♦ **برگرفته از سامانه تاریخ ایران**



در مهرماه ۱۳۷۰ از طرف مقام معظم رهبری به سمت نمایندگی ولی فقیه در ستاد امور آزادگان منتصب شد. چند ماه بعد، در دور چهارم انتخابات مجلس شورای اسلامی شرکت کرد و وارد مجلس شد. در اسفند ۱۳۸۴ نیز در دوره پنجم انتخابات مجلس شرکت کرد و به عنوان نماینده مردم انتخاب شد؛ اما در انتخابات ششم مجلس شورای اسلامی در سال ۱۳۷۸ آرای لازم را کسب نکرد. سید علی اکبر ابوترابی فرد سرانجام در ۱۲ خرداد ۱۳۷۹ بر اثر سانحه رانندگی در مسیر زیارت امام رضا (علیه‌السلام) در جاده سبزواری-نیشابور جان به جان آفرین تسلیم کرد. مزار او در حرم مطهر حضرت علی بن موسی‌الرضا (علیه‌السلام)، صحن آزادی، حجره ۲۴ قرار دارد.

♦ **منبع: سامانه علمای شیعه**

| | | | | | | | |
|---------------|-----------------|-----------------|------------------|-------------------|-----------------|--------------|--------------|
| شنبه ۲۷ خرداد | یکشنبه ۲۸ خرداد | دوشنبه ۲۹ خرداد | سه شنبه ۳۰ خرداد | چهارشنبه ۳۱ خرداد | پنجشنبه ۱ خرداد | جمعه ۲ خرداد | شنبه ۳ خرداد |
|---------------|-----------------|-----------------|------------------|-------------------|-----------------|--------------|--------------|

سالروز میلاد حضرت فاطمه معصومه (س) مبارک باد



| | | | | | | | |
|---------------|-----------------|-----------------|------------------|-------------------|-----------------|--------------|--------------|
| شنبه ۲۷ خرداد | یکشنبه ۲۸ خرداد | دوشنبه ۲۹ خرداد | سه شنبه ۳۰ خرداد | چهارشنبه ۳۱ خرداد | پنجشنبه ۱ خرداد | جمعه ۲ خرداد | شنبه ۳ خرداد |
|---------------|-----------------|-----------------|------------------|-------------------|-----------------|--------------|--------------|

حدیث

امام کاظم (علیه‌السلام):
قم آشیانه آل محمد (ص) و پناهگاه شیعیان آن‌هاست و بقینا یکی از علل مهم ولایت‌پذیری و نزول برکات بر قم، وجود با برکت حضرت معصومه (س) است.

(بحار الانوار، ج ۶، ص ۲۱۴)

فرهنگی

معصومه خاندان عصمت

♦♦ **امروز، از حریم حرمت که گذشتم، انگار عطر حضور ملکوتیان که آمده بودند تا ضریح را غرق کلاب کنند، چون نسیمی خنک روح را نوازش می‌داد. انگار، گنبد طلایی‌ات، درخشان تر از همیشه می‌درخشید و گویا، صدای بال زدن‌هایی با طبق‌های پراز نبات، می‌آمد که دل‌های بی‌قرار را آرام و تاپ دهد.**

امروز، در تولد معصومه‌تان، تو که از رنج‌های هارونی، جز عشق ترجمه نکردی؛ که عطر لاله‌های سرخ و مهربان هجرت را، به جان شهرم دمیدی، مشتاقانه سر بر آستانت می‌سایم. تو، بوی زینب سلام‌الله علیها را می‌دهی. بوی کریم، بوی حسین علیه‌السلام و رضاعلیه‌السلام و قم‌عظرو وجود تورا. عطر غربت تو در سینه‌ده‌مان طلوع، چونان ترمسی مست از شور عشق، سر برمی‌آورد و حالا، حس می‌کنم تمام خلائق بوی خوب تو و خاندانت را حس می‌کنند، نه با یک درک دنیایی که با یک حقیقت شیرین.

معصومه خاندان عصمت، همه این آراستن‌ها و پیراستن‌های حرم، برای توست؛ چراغی بر دل‌هایمان بتابان مبادا که راه را به بیراهه طی کنیم و در تاریکی‌های غروب، دور از حس تیلور مغرب، گم شویم.

هنوز هم در نهدت مانده‌ایم، در تفسیر جلوه‌های ازهر آنچه در دلمان می‌گذرد. آرام‌آرام، برپهنه

مشاهیر

حسن کسایی

♦♦ **حسن کسایی موسیقی‌شناس، ردیف‌دان، نوازنده نی و سه‌تار و از نامداران موسیقی سنتی ایرانی به خصوص مکتب اصفهان در سوم مهر ۱۳۰۷ خورشیدی در محله بیدآباد اصفهان متولد شد.**

منزل پدری محل مراجعه بسیاری از بزرگان علم و ادب و هنر ایران بود. همین ویژگی سبب شد تا از پنج سالگی (۱۳۱۲) کار موسیقی را با آموزش آواز نزد جلال تاج اصفهانی آغاز کند.

ذوق موسیقایی بالای کسایی سبب شد تا یک‌سال بعد از محضر بزرگانی چون اسماعیل ادیب‌خوانساری، اکبرخان نوروزی، غلامرضا خان سارنج، سید حسین طاهرزاده، علی شهنواز، محمد طاهری و... برای افزایش کیفیت دانش خود بهره‌برد.

کسایی از ۱۳۱۴ خورشیدی تحصیل در مدرسه پهلوی‌ها را آغاز می‌کند و سال‌های بعد نیز به مدارس شاه‌عباسی، علی، حکیم نظامی و دبیرستان ادب اصفهان می‌رود. سال ۱۳۱۹ خورشیدی نقطه عطفی در زندگی حسن کسایی به شمار می‌رود، چراکه وی با ساز نی که آن زمان صدایی خش‌دار و به اعتقاد بسیاری از اهل موسیقی گوش‌آزار داشت، آشنا می‌شود و در آن می‌دمد. ۲ سال بعد، با مهدی نوایی از نوازندگان شناخته‌شده نی بود، آشنا می‌شود و به مدت سه ماه نزد او آموزش می‌بیند.

بیشتر فعالیت‌های استاد کسایی از ۱۳۴۴ خورشیدی بر رادیو اصفهان متمرکز شد. سرپرستی ارکستر رادیو اصفهان، سرپرستی موسیقی رادیو اصفهان و هم‌نوازی و تک‌نوازی‌هایش، شاخص‌ترین فعالیت او در طول این سال‌ها بود. این همکاری ادامه پیدا کرد، اما از اوایل دهه ۵۰ خورشیدی به دلیل بی‌توجهی به موسیقی هنری (ونه‌نر

بازی

تیزبین

♦♦ **هدف بازی تیزبین افزایش تمرکز و سرعت عمل بازیکنان است. بدین ترتیب که بازیکن باید با تیزبینی و سرعت عمل خود بین کارت‌های بازی، تصاویر مشترک را بیابد و زودتر از بقیه بازیکنان نام آن تصاویر را بگوید تا امتیاز بیشتری جمع‌آوری کند.**

نکته قابل توجه اینجاست که در هر کارتی که به طور اتفاقی انتخاب می‌شود، به طور قطع یک تصویر مشترک با کارت همه بازیکنان وجود دارد و تنها سرعت عمل برای یافتن آن‌ها باعث دریافت امتیاز بیشتر می‌شود.

♦ **منبع: سامانه فکر برتر**



دانلود نسخه بی‌داف

(بحار الانوار، ج ۶، ص ۲۱۴)

فرهنگی

معصومه خاندان عصمت

♦♦ **امروز، از حریم حرمت که گذشتم، انگار عطر حضور ملکوتیان که آمده بودند تا ضریح را غرق کلاب کنند، چون نسیمی خنک روح را نوازش می‌داد. انگار، گنبد طلایی‌ات، درخشان تر از همیشه می‌درخشید و گویا، صدای بال زدن‌هایی با طبق‌های پراز نبات، می‌آمد که دل‌های بی‌قرار را آرام و تاپ دهد.**

امروز، در تولد معصومه‌تان، تو که از رنج‌های هارونی، جز عشق ترجمه نکردی؛ که عطر لاله‌های سرخ و مهربان هجرت را، به جان شهرم دمیدی، مشتاقانه سر بر آستانت می‌سایم. تو، بوی زینب سلام‌الله علیها را می‌دهی. بوی کریم، بوی حسین علیه‌السلام و رضاعلیه‌السلام و قم‌عظرو وجود تورا. عطر غربت تو در سینه‌ده‌مان طلوع، چونان ترمسی مست از شور عشق، سر برمی‌آورد و حالا، حس می‌کنم تمام خلائق بوی خوب تو و خاندانت را حس می‌کنند، نه با یک درک دنیایی که با یک حقیقت شیرین.

معصومه خاندان عصمت، همه این آراستن‌ها و پیراستن‌های حرم، برای توست؛ چراغی بر دل‌هایمان بتابان مبادا که راه را به بیراهه طی کنیم و در تاریکی‌های غروب، دور از حس تیلور مغرب، گم شویم.

هنوز هم در نهدت مانده‌ایم، در تفسیر جلوه‌های ازهر آنچه در دلمان می‌گذرد. آرام‌آرام، برپهنه

مشاهیر

حسن کسایی

♦♦ **حسن کسایی موسیقی‌شناس، ردیف‌دان، نوازنده نی و سه‌تار و از نامداران موسیقی سنتی ایرانی به خصوص مکتب اصفهان در سوم مهر ۱۳۰۷ خورشیدی در محله بیدآباد اصفهان متولد شد.**

منزل پدری محل مراجعه بسیاری از بزرگان علم و ادب و هنر ایران بود. همین ویژگی سبب شد تا از پنج سالگی (۱۳۱۲) کار موسیقی را با آموزش آواز نزد جلال تاج اصفهانی آغاز کند.

ذوق موسیقایی بالای کسایی سبب شد تا یک‌سال بعد از محضر بزرگانی چون اسماعیل ادیب‌خوانساری، اکبرخان نوروزی، غلامرضا خان سارنج، سید حسین طاهرزاده، علی شهنواز، محمد طاهری و... برای افزایش کیفیت دانش خود بهره‌برد.

کسایی از ۱۳۱۴ خورشیدی تحصیل در مدرسه پهلوی‌ها را آغاز می‌کند و سال‌های بعد نیز به مدارس شاه‌عباسی، علی، حکیم نظامی و دبیرستان ادب اصفهان می‌رود. سال ۱۳۱۹ خورشیدی نقطه عطفی در زندگی حسن کسایی به شمار می‌رود، چراکه وی با ساز نی که آن زمان صدایی خش‌دار و به اعتقاد بسیاری از اهل موسیقی گوش‌آزار داشت، آشنا می‌شود و در آن می‌دمد. ۲ سال بعد، با مهدی نوایی از نوازندگان شناخته‌شده نی بود، آشنا می‌شود و به مدت سه ماه نزد او آموزش می‌بیند.

بیشتر فعالیت‌های استاد کسایی از ۱۳۴۴ خورشیدی بر رادیو اصفهان متمرکز شد. سرپرستی ارکستر رادیو اصفهان، سرپرستی موسیقی رادیو اصفهان و هم‌نوازی و تک‌نوازی‌هایش، شاخص‌ترین فعالیت او در طول این سال‌ها بود. این همکاری ادامه پیدا کرد، اما از اوایل دهه ۵۰ خورشیدی به دلیل بی‌توجهی به موسیقی هنری (ونه‌نر

بازی

تیزبین

♦♦ **هدف بازی تیزبین افزایش تمرکز و سرعت عمل بازیکنان است. بدین ترتیب که بازیکن باید با تیزبینی و سرعت عمل خود بین کارت‌های بازی، تصاویر مشترک را بیابد و زودتر از بقیه بازیکنان نام آن تصاویر را بگوید تا امتیاز بیشتری جمع‌آوری کند.**

نکته قابل توجه اینجاست که در هر کارتی که به طور اتفاقی انتخاب می‌شود، به طور قطع یک تصویر مشترک با کارت همه بازیکنان وجود دارد و تنها سرعت عمل برای یافتن آن‌ها باعث دریافت امتیاز بیشتر می‌شود.

♦ **منبع: سامانه فکر برتر**