



پدافند غیرعامل یک اصل خواهد بود
برای همیشه نه یک مقطع خاص.
مسئله یک مسئله مستمر همیشگی است.

مقام معظم رهبری (مد ظله العالی)

نشریه داخلی شرکت فولاد مبارکه ● شماره ۱۳۹۹ ● شنبه ۵ آبان ۱۴۰۳ ● ۲۲ ربیع الثانی ۱۴۴۶ ● ۲۶ اکتبر ۲۰۲۴ ● MOBARAHEH STEEL GROUP

اختصاص نشان شش ستاره جایزه بین المللی IBPC به شرکت فولاد مبارکه



۴

بازدید مدیرعامل و اعضای هیئت مدیره فولاد مبارکه از پروژه های توسعه گروه



۵

در میزگرد معاونت سرمایه انسانی فولاد مبارکه انجام شد؛

تشریح اقدامات فولاد مبارکه در دو حوزه آتیه کارکنان و صندوق بازنشستگی فولاد



۶



مدیرعامل گروه فولاد مبارکه در نشست خبری سمپوزیوم فولاد ۱۴۰۳ مطرح کرد؛

ضرورت تغییر سیاست گذاری ها برای حرکت دادن صنایع به سمت تبدیل شدن به صنعت سبز

۷

با کاهش محدودیت های انرژی حاصل شد؛

ثبت دورکورد روزانه پی در پی تولید کلاف گرم در مجتمع فولاد سبا

۸

از سوی مدیر بهداشت حرفه ای، ایمنی و محیط زیست فولاد مبارکه انجام شد؛

تشریح طرح بیمه پایه برای مشمولین صندوق فولاد

۷

در آیین اختتامیه سمپوزیوم فولاد ۱۴۰۳ صورت گرفت؛

انتخاب مدیرعامل شرکت ورق خودرو چهارمحال و بختیاری به عنوان کارشناس برتر صنعت فولاد کشور

۱۱

معاون سرمایه انسانی در آیین گرامیداشت هفته تربیت بدنی و ورزش؛

تلاش همکاران امور ورزش در حوزه باندگی، سلامت، هدایت و نشاط بسیار ارزشمند است

۱۵

یادداشت مدیر مسئول

تطابق فعالیت ها و راهبردها در فولاد مبارکه

♦♦ رمز ماندگاری، پایداری و موفقیت فولاد مبارکه در عرصه تولید، برنامه محوری و حرکت در مسیر سیاست ها و راهبردهاست و اقدامات و فعالیت های مستمر و مداوم مدیران و کارکنان شرکت فولاد مبارکه در دوره اخیر فعالیت این گروه صنعتی عظیم، در مسیر دست یابی به پنج راهبرد مهم شرکت فولاد مبارکه بوده و خوشبختانه ریل گذاری های صحیح و استمرار بر برنامه محوری این شرکت را به الگو و تراز تصمیم و عمل دانش محور و سیستماتیک مبدل ساخته است.

فولاد مبارکه متعهد به ترسیم مسیری ماندگار برای خلق آینده ای بهتر برای ایران اسلامی است و در ادوار مختلف مدیریتی، راهبردهای متفاوتی را برای دست یابی به اهداف از پیش تعیین شده در پیش گرفته و در دوره اخیر فعالیت، پنج راهبرد استفاده حداکثری از ظرفیت های موجود با تمرکز بر محصولات ویژه، توسعه متوازن زنجیره ارزش و زیرساخت ها، توسعه فناوری و نوآوری ها، توسعه سرمایه های انسانی و ارتقای بهره وری کارکنان و توسعه پایدار اقتصادی و زیست محیطی را در دستور کار خود قرار داده و خوشبختانه دستاوردهای حاصل شده از فعالیت ها، نشان از دست یابی به راهبردها دارد.

در هفته گذشته مدیرعامل و اعضای هیئت مدیره فولاد مبارکه به همراه تیمی چند از مدیران شرکت بازدیدهای مختلفی از پروژه های مختلف شرکت داشتند که بازدید از فعالیت ها و دستاوردهای صندوق سرمایه گذاری خطرپذیر فولاد مبارکه، بازدید از پروژه خط انتقال آب دریای عمان به فلات مرکزی ایران، دیدار از مجتمع فولاد سبا و گفت و گو با مدیران این مجتمع، بازدید از فعالیت های فولاد مبارکه در منطقه شرق اصفهان و بازدید از پروژه نیروگاه خورشیدی ۶۰۰ مگاواتی منطقه کوهپایه بخشی از این برنامه ها بوده است.

فولاد مبارکه به عنوان صنعتی پیشرو همواره به دنبال خودتأکیدی و خودتأمینی در حوزه انرژی بوده و احداث نیروگاه خورشیدی ۶۰۰ مگاواتی با سرمایه گذاری ۴۰۰

میلیون دلاری فولاد مبارکه، تنها بخشی از اقدامات فولاد مبارکه در مسیر تولید و توسعه و تأمین انرژی پاک و فولاد سبز بوده که زمینه اشتغال رایی ۴ هزار نفر را فراهم کرده و گامی در جهت توسعه پایدار با رعایت اصول زیست محیطی به حساب می آید. علاوه بر این، تأمین آب مورد نیاز برای تولید محصول در فولاد مبارکه همواره دغدغه مضاعف این شرکت بوده و در این راستا ضمن صرفه جویی عمده در مصرف آب و کسب عنوان تولیدکننده فولاد پاک ترین مصرف آب در جهان، فولاد مبارکه سرمایه گذاری عظیمی برای انتقال آب از دریای عمان به فلات مرکزی ایران انجام داده و این پروژه نیز در راستای تأمین زیرساخت ها، توسعه متوازن و پایدار، اقدام مؤثری بوده است.

بازدید از مجتمع فولاد سبا به عنوان شرکتی موفق در تولید محصولات ویژه و همچنین صندوق سرمایه گذاری خطرپذیر و حمایت از شرکت های دانش بنیان برای توسعه و تحول در نوآوری و فناوری، یکی دیگر از برنامه های مدیریت و هیئت مدیره فولاد مبارکه بوده و از آنجا که استفاده از ظرفیت های داخلی نیروی انسانی و بهره وری آن در کنار تولید کیفی و محصولات ویژه، راهکار اساسی دست یابی به چشم اندازهای تولید و کسب بازارهای داخلی و خارجی شرکت به حساب می آید، حرکت به سمت توانمندسازی نیروهای انسانی دانشمند و متخصص و تولید محصولات ویژه و نوآوری های روز از جمله ضرورت های اصلی شرکت بوده و هست.

بدون تردید خلق آینده ای بهتر، در سایه توجه به نیازهای جامعه و عمل به مسئولیت های اجتماعی است و در این خصوص فولاد مبارکه اقدامات شایان توجهی برای جامعه انجام داده و بازدید هفته گذشته از منطقه شرق اصفهان و حمایت از فعالیت های مردم محور، گامی در راستای عمل به شعار سال «جهش تولید با مشارکت مردم» و اقدامی اصولی برای توسعه و تحقق توسعه پایدار اقتصادی و اجتماعی است.

«شما و فولاد»

پل ارتباطی کارکنان و مخاطبان فولاد مبارکه

سامانه پیامکی «شما و فولاد» با شماره ۳۰۰۰۳۲۲۲ مؤثرتر از همیشه به عنوان پل ارتباطی با مدیریت سازمان، آماده انتقال دیدگاه ها، پیشنهادهای سازنده همکاران گرامی و مخاطبان شرکت فولاد مبارکه است.

هر هفته انعکاس سؤالات و موضوعات خوه و پاسخ مسئولان را در ستون «شما و فولاد» خبرنگار ما بخوانید. ۱۵



اطلاعیه

برنامه حضور مدیران در رادیو فولاد (آبان ماه ۱۴۰۳)

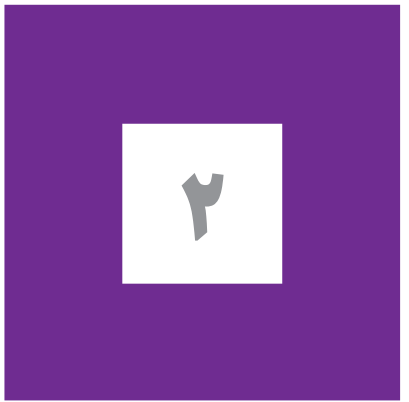
ردیف	نام و سمت مدیر	تاریخ
۱	ویژه برنامه پدافند غیرعامل	۱۴۰۳/۰۸/۰۷
۲	صادق فرخی - مدیر خدمات عمومی و امور رفاهی	۱۴۰۳/۰۸/۱۴
۳	یاسر حاجی حیدری - مدیر برنامه ریزی و کنترل تولید	۱۴۰۳/۰۸/۲۱
۴	مجید فخاری - مدیر برنامه ریزی فروش و حمل محصول	۱۴۰۳/۰۸/۲۸

پدافند غیرعامل، تکیه بر روزانه ایست فولاد
نکوداشت پدافند غیرعامل
۵ لغایت ۱۱ آبان ماه ۱۴۰۳

شنبه ۱۴۰۳/۰۸/۰۵	پدافند راینگی (سایبری) نکوبانی از دارایی های ملی سایبری در برابر تهدیدها
یکشنبه ۱۴۰۳/۰۸/۰۶	پدافند زیستی، ارتقای سلامت عمومی
دوشنبه ۱۴۰۳/۰۸/۰۷	پدافند مردم محور، حفاظت از مردم در شرایط بحران
سه شنبه ۱۴۰۳/۰۸/۰۸	پدافند غیرعامل، تدبیر امروز، امنیت فردا
چهارشنبه ۱۴۰۳/۰۸/۰۹	پدافند کالبدی، ارتقای تاب آوری زیرساختی
پنجشنبه ۱۴۰۳/۰۸/۱۰	پدافند غیرعامل، دفاع فراگیر در برابر جنگ ترکیبی
جمعه ۱۴۰۳/۰۸/۱۱	پدافند شهری، شهر مقاوم در برابر بحران ها

سازمان توسعه و نوآوری
مدیران و مدیران عامل
گروه فولاد مبارکه

۹۶۶
خط ویژه پدافند غیرعامل
گروه فولاد مبارکه



شماره ۱۳۹۹ / شنبه ۵ آبان ۱۴۰۳ / ۲۴ ربيع الثانی ۱۴۴۶ / ۲۶ اکتبر ۲۰۲۴

خبر

در محضر ولایت
رهبر انقلاب در دیدار دست‌اندرکاران کنگره ملی بزرگداشت ۹ هزار و ۸۰۰ شهید استان کرمانشاه:

در کارهای فرهنگی و هنری، میزان تأثیرگذاری بر جوانان مهم است



حضرت آیت‌الله خامنه‌ای در دیدار با دست‌اندرکاران برگزاری کنگره ملی بزرگداشت ۹ هزار و ۸۰۰ شهید استان کرمانشاه که در تاریخ ۱۵ مهر ۱۴۰۳ برگزار شد، کرمانشاه را محل اجتماع و همزیستی جنبانه اقوام و مذاهب گوناگون و مردم آن را مرزداران صادق و صمیمی ایران خواندند و با تجلیل از آیت‌الله اشرفی اصفهانی امام جمعه شهید کرمانشاه، گفتند: مردم و جوانان کرمانشاه به تعبیر رایج خودشان واقعا پهلوان و آماده دفاع و سینه سپر کردن برای کشور هستند و این ویژگی خود را در مقاطع مختلف از جمله در دفاع مقدس و ایستادگی مقابل تجاوز دشمن یعنی همچنین قبل از آن در مقابله به‌هنگام با تجزیه‌طلبان خان نشان داده‌اند.

ایشان با طرح این سؤال که وظیفه امروز ما در قبال میراث و یاد شهیدان وفاداری و جانبازی آنان چیست، گفتند: نیاز امروز کشور به روح پیام و نحوه زیست مؤمنانه آن جوانان مخلص کمتر از زمان جنگ نیست چرا که جنگ آفرین روز جنگی سخت‌افزاری و نمایان بود اما جنگ امروز جنگ ترکیبی است.

رهبر انقلاب با اشاره به پیچیده شدن توطئه‌های دشمن که ترکیبی از جنبه‌های سخت‌افزاری و نرم‌افزاری برای ضربه زدن به ایران است، افزودند: آن‌ها امروز برای مقابله با جمهوری اسلامی هم از سلاح آنتین و هم از عملیات روانی و سلاح فرهنگ استفاده می‌کنند البته امروز بی‌تردید صد برابر از زمان جنگ تحمیلی قوی‌تر شده‌اند و توانایی‌های کشور قابل مقایسه با آن زمان نیست اما مصرف حضور در میدان نظامی و پیشرفت‌های خوب در این زمینه کافی نیست بلکه باید بر روی حل دل و فکرها و زبان‌ها و جهت‌گیری‌ها نیز کار مؤثر انجام داد.

ایشان با اشاره به پیشروانی جوانان برای دفاع از کشور در دوران جنگ تحمیلی، عنصر اصلی در مقابله با بدخواهان امروز را نیز جوانان دانستند و گفتند: جوان امروز باید با ارزش و اهمیت کار شهیدان و ویژگی‌های برجسته و ممتاز آنان همچون، اخلاص، گذشت، فداکاری و رفتار اسلامی و متشرعانه رزمندگان مادر مقایسه با نظامیان بی‌فید و غارتگر دیگر کشورها به‌صورت عمیق آشنا شود. حضرت آیت‌الله خامنه‌ای از نتایج تولیدات فرهنگی و هنری را ضروری دانستند و تأکید کردند: روح حاکم بر همه فعالیت‌ها باید اثرگذاری و خروجی داشتن به‌خصوص در نسل جوان باشد و باید بررسی کنید و ببینید که خروجی کار شما تا چه حد بر روی جوانان اثرگذار بوده است.

خبر کوتاه مهلت رفع تعهد ارزی تا پایان سال تمدید شد

بر اساس مصوبات کارگروه برگشت ارز حاصل از صادرات، دسترسی به کوتاه‌های صادراتی مربوط به سال‌های ۱۴۰۸ تا ۱۴۰۹ و رفع تعهد ارز حاصل از صادرات تا پایان سال جاری تمدید شد.

به گزارش خبرنگار فولاد و به نقل از خبرگزاری تسنیم، مصوبات کارگروه برگشت ارز حاصل از صادرات ابلاغ شد که بر اساس آن دسترسی به کوتاه‌های صادراتی مربوط به سال‌های ۱۴۰۸ تا ۱۴۰۹ و رفع تعهد ارز حاصل از صادرات تا پایان سال جاری تمدید شد. در این بخش نامه آمده است: با عنایت به ابلاغ مصوبات بیست و پنجمین جلسه کارگروه بازگشت ارز حاصل از صادرات (موضوع نامه شماره ۳۰۱۳۹۹۶ مورخ ۱۵/۱۰/۱۴۰۲ معاون ارزی بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران) اهم تصمیمات اتخاذ شده به شرح ذیل جهت استحضار و بهره‌برداری مقتضی ابفاد می‌شود.

- با عنایت به بخش (الف) بند (۱) مصوبات هفدهمین جلسه کارگروه بازگشت ارز حاصل از صادرات ابلاغی بانک مرکزی طی نامه شماره ۲۴۴۳۲۸ مورخ ۰۶/۱۰/۱۴۰۲ در خصوص دسترسی به کوتاه‌های صادراتی متعهدین ارزی سال‌های ۱۴۰۰ - ۱۳۹۸ به منظور فروش حواله ارزی در سامانه نیما و فروش اسکناس در سامانه سنا مقرر شد: این دسترسی تا پایان سال جاری تمدید شود.

- در خصوص شرکت‌های صادرکننده محصولات، پتروشیمی، پالایشی، فولادی فلزات اساسی رنگین و فرآورده‌های نفتی دارای سرمایه‌گذار خارجی، حسب تأکید مفاد مندرج در ماده ۱۹ آیین‌نامه اجرایی پیرامون اینکه مابقی ارز حاصل از صادرات شرکت سرمایه‌پذیر باید بر اساس روش‌های مندرج در ماده ۸ این آیین‌نامه به جرخته اقتصادی برگردد، مقرر شد: وفق ماده مذکور ایفای تعهدات ارزی حاصل از صادرات از محل انتقال اصل سرمایه، سود سرمایه‌گذار خارجی و پرداخت‌های مربوط به اقساط تسهیلات مالی سرمایه‌گذاران خارجی بدون در نظر گرفتن سال مالی صادرات انجام و مابقی تعهدات وفق ماده ۸ آیین‌نامه اجرایی و تبصره‌های ۱ و ۲ ذیل آن ابفاد کنند.

سند تفاهم فاز یک افزایش ظرفیت کارخانه احیاء مستقیم مجتمع فولاد غدیر امضا شد

به گزارش ایراسین، مدیرعامل مجتمع فولاد غدیر نی ریز ضمن اشاره به امضای تفاهم‌نامه فاز یک افزایش ظرفیت کارخانه احیاء مستقیم مجتمع فولاد غدیر نی ریز با شرکت MME گفت: در حال حاضر کارخانه تولید آهن اسفنجی فولاد غدیر با ظرفیت ۸۰۰ هزار تن در حال فعالیت است که به همت همکاران ما در واحد بهره‌برداری در سال مالی گذشته موفق به ثبت رکورد تولید به میزان ۱۹۲.۸۲۶ تن و بیش از ظرفیت اسمی کارخانه شد. استفاده از تکنولوژی ایرانی پرد در تولید آهن اسفنجی در کشور یک اقدام جسورانه است که می‌تواند یک تحول جدید در صنعت فولاد کشور ایجاد کند.



مدیرعامل گروه فولاد مبارکه در نشست خبری سمپوزیوم فولاد ۱۴۰۳ مطرح کرد:

ضرورت تغییر سیاست‌گذاری‌ها برای حرکت دادن صنایع به سمت تبدیل شدن به صنعت سبز

و این موفقیت نیز نظیر سایر موفقیت‌های این مجموعه حاصل شود و روند موفقیت در فولاد مبارکه اصفهان که یکی از شرکت‌های سوده کشور است تداوم یابد. عضو مجمع تشخیص مصلحت نظام تأکید کرد: فولاد مبارکه برای تأمین آب مورد نیاز خود نیز از طریق بازچرخانی پساب شهرهای هم‌جوار کارخانه و خطوط تولید شرکت و همچنین از طریق سرمایه‌گذاری در پروژه انتقال آب از دریای عمان اقدامات مؤثری انجام داده است که این اقدامات جزو مزیت‌ها و توانمندی‌های این شرکت محسوب می‌شود. این مجموعه با سرمایه‌گذاری‌هایی که انجام داده توانسته است انرژی مورد نیاز خود را تأمین و از شبکه برق سراسری بی‌نیاز شود که در این زمینه نیز الگوی دیگر صنایع کشور است.

رئیس هیئت مدیره انجمن آهن و فولاد ایران:
محصولات فولاد مبارکه با حداقل کربن تولید می‌شوند

عباس نجفی‌زاده، در حاشیه برگزاری سمپوزیوم فولاد ۱۴۰۳، در مصاحبه با خبرنگار فولاد گفت: تکنولوژی فولاد مبارکه در تولید محصولات فولادی به‌گونه‌ای است که این شرکت، فولاد را با حداقل کربن تولید می‌کند؛ با این حال باید به سمت تولید فولاد با تصاعد گاز CO2 صفر حرکت کنیم. وی از کاهش پسماند‌های فولادی به‌عنوان یکی از اهداف تولید فولاد سبز یاد اضافه کرد: پسماند‌های حاصل از تولید فولاد در کشورمان باید به‌زودیک به صفر برسند تا اقتصاد چرخشی نیز محقق شود. به گفته رئیس هیئت مدیره انجمن آهن و فولاد ایران، دنیا در حال حرکت به سمت تولید فولاد سبز است و اگر ایران طی سال‌های آتی به این سمت حرکت نکند، صادرات محصولات فولادی دچار مشکل خواهد شد؛ چرا که حذف رد پای کربن از فولاد خواسته اصلی مشتریان بین‌المللی محصولات فولادی است و اگر کربن از حد استاندارد بیشتر باشد، مشکل ساز است.

دبیر انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران:
فولاد مبارکه از طریق بازیافت قراضه در حال تولید فولاد سبز است

رسول خلیفه‌سلطانی نیز در حاشیه برگزاری سمپوزیوم فولاد ۱۴۰۳، ضمن مصاحبه با خبرنگار فولاد، پیرامون اقدامات مورد نیاز در مسیر فولاد سبز گفت: فولاد مبارکه داری بزرگ‌ترین پلنت تولید آهن اسفنجی جهان است و با استفاده از قراضه در حال تولید محصولات فولادی است که همین شیوه تولید نشان می‌دهد فولاد مبارکه در حال بازیافت فولاد و به‌نوعی تولیدکننده فولاد سبز است. بنا بر اظهارات دبیر انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران، در حال حاضر بیش از ۹۰ درصد فولاد ایران از آهن اسفنجی قراضه تولید می‌شود؛ این در حالی است که هیچ کشوری در جهان بیشتر از ۷۵ درصد فولاد خود را از این طریق تولید نمی‌کند؛ بنابراین ایران دارای بالاترین نرخ تولید و اعتبار در فولاد نسل سوم جهان است و این موضوع باید در محافل بین‌المللی به‌خوبی تبیین شود.



افزایش سرعت تولید فولاد الکتریکی برای رفع نیاز کشور جزو استراتژی‌های شرکت فولاد مبارکه است

مدیرعامل فولاد مبارکه در پنل تخصصی «فولاد‌های الکتریکی، مزیت‌ها و چالش‌ها» نیز گفت: افزایش سرعت تولید فولاد الکتریکی برای رفع نیاز کشور جزو استراتژی‌های این شرکت است. محمدیاسر طیب‌نیا اظهار کرد: اینکه فرایند تولید یک کالار داخل کشور ایجاد شود، مقدمه‌ای است تا مصارف آن نیز ایجاد شود و این اتفاق بارها تجربه شده است. شک‌ندارم هنگامی که تولید فولاد الکتریکی به‌صورت جدی در کشور آغاز شود، مصارف و تقاضای آن حتی تا دو برابر میزان کنونی افزایش پیدا خواهد کرد.

وی افزود: به دلیل اینکه در حال حاضر فولاد‌های الکتریکی در کشور ما تولید نمی‌شود، بسیاری از صنایع مرتبط با این محصول نیز شکل نمی‌گیرند؛ بنابراین فولاد مبارکه به‌عنوان یک شرکت پیشرو در تولید فولاد الکتریکی برای رفع نیاز کشور، سرعت خود را بیشتر می‌کند؛ چرا که این امر جزو استراتژی‌های این مجموعه است.

عضو کمیسیون اقتصادی مجلس شورای اسلامی:
فولاد مبارکه می‌تواند در توسعه زنجیره فولاد کشور نقش فراینگاهی و توسعه‌گر داشته باشد

روح‌الله ایزدخواه، عضو کمیسیون اقتصادی مجلس شورای اسلامی در بازدید از غرفه گروه فولاد مبارکه در نمایشگاه بین‌المللی فولاد ۱۴۰۳ گفت: با توجه به تأمین نسبی از فولاد کشور توسط گروه فولاد مبارکه و گستره فعالیت‌های این مجموعه در زنجیره فولاد، این گروه یکی از برجسته‌ترین دارایی‌های صنعتی و به‌نوعی پیشانی صنعت کشور به حساب می‌آید که در توسعه زنجیره صنعت کشور نیز نقش ملی دارد. وی افزود: فولاد مبارکه همواره در تنظیم بازار فولاد کشور نقش آفرین و در کنار دولت بوده و می‌تواند در توسعه محصولات فولادی، فولاد‌های آلایزی، ورق‌های فولادی خاص، توسعه صنایع پایین‌دستی و بالادستی، حوزه معدن، محصولات میانی، محصولات جانبی و دیگر ابعاد زنجیره فولاد نقش فراینگاهی و توسعه‌گر داشته باشد.

عضو مجمع تشخیص مصلحت نظام:
فولاد مبارکه در تأمین انرژی الگوی دیگر صنایع کشور است

سید مصطفی میرسلیم، عضو مجمع تشخیص مصلحت نظام در بازدید از غرفه گروه فولاد مبارکه در نمایشگاه بین‌المللی فولاد ۱۴۰۳، در مصاحبه با خبرنگار فولاد تصریح کرد: صنایع کشور ما مأم از خودروسازی، لوازم خانگی و صنایع نفت و گاز نیازمند محصولات فولادی هستند که خوشبختانه فولاد مبارکه به‌خوبی توانسته نیاز آنان را برآورده و علاوه بر تأمین نیاز داخلی، تولید مازاد خود را به دیگر کشورهای صادر کند. به گفته عضو مجمع تشخیص مصلحت نظام، فولاد مبارکه رویکرد جدیدی را پیش گرفته و در تولید فولاد‌های خاص نیز اقدامات ارزنده‌ای انجام داده؛ به طوری که باعث شده کشورمان از واردات بسیاری از محصولات بی‌نیاز شود. میرسلیم اظهار امیدواری کرد این هدف‌گذاری در فولاد مبارکه قوت گرفته

بیست و ششمین همایش و نمایشگاه پژوهشگران صنعت فولاد کشور، با عنوان «سمپوزیوم فولاد ۱۴۰۳» از اول آبان ماه در مرکز همایش‌ها و نمایشگاه‌های بین‌المللی جزیره کیش با موضوع «فناوری‌های موجود و نوآورانه بازیافت پسماند‌ها در فرایند تولید فولاد سبز» برگزار شد

به گزارش خبرنگار فولاد، در این رویداد بزرگ فولادی کشور، مدیرعامل و جمعی از معاونان و مدیران شرکت فولاد مبارکه آخرین دستاورد‌های گروه فولاد مبارکه در حوزه تولید فولاد سبز را در نشست خبری و پنل‌های تخصصی ارائه کردند. محمدیاسر طیب‌نیا، مدیرعامل فولاد مبارکه، در بیست و ششمین نمایشگاه بین‌المللی فولاد ۱۴۰۳ و در نشست خبری با اصحاب رسانه به تبیین ضرورت حرکت صنعت فولاد کشور به سمت مسیر سبز پرداخت و گفت: تحقق صنعت سبز برای صنعت فولاد کشور یک الزام است و همه صنعت‌گران باید به این سمت حرکت کنند؛ البته این امر برای صنایع هزینه‌بر است و این در حالی است که دولت‌ها در بسیاری از کشورهای جهان مزیت‌هایی را برای هموارسازی مسیر صنایع جهت رعایت الزامات زیست‌محیطی و تبدیل شدن به صنعت سبز ایجاد می‌کنند.

وی با اشاره به اینکه بسیاری از صنایع کشور، به‌ویژه صنعت فولاد، تقریباً نیمی از زرمال را با محدودیت‌های انرژی مواجه‌اند و نمی‌توانند به‌طور کامل از ظرفیت تولید خود استفاده کنند، گفت: به دلیل خالی ماندن بخش قابل توجهی از ظرفیت‌های تولید، طبیعتاً هزینه‌های تولید نیز افزایش و سودآوری صنعت کاهش پیدا می‌کند. طیب‌نیا با تأکید بر اینکه متأسفانه سیاست‌گذاری‌ها برای هموارسازی مسیر تولید در کشور مطلوب نیست، افزود: از یک سو صنایع کشور طی سال‌های اخیر با افزایش چند برابر نرخ انرژی مواجه شده‌اند و از دیگر سو، در چنین شرایطی از صنعت فولاد کشور خواسته می‌شود که هزینه‌های تبدیل شدن به صنعت سبز را هم بپذیرد که این سیاست چندان موثقی نخواهد بود؛ بنابراین باید شرایطی فراهم شود تا شرکت‌ها به‌صورت داوطلبانه به سمت رعایت الزامات زیست‌محیطی حرکت کنند. اگر بخواهیم در حوزه صنعت سبز اتفاق جدیدی در کشور رقم بزنیم، باید سیاست‌گذاری حاکمیت در این حوزه تغییر کند، به طوری که شرکت‌ها به سمت تبدیل شدن به صنعت سبز سوق داده شوند.

مدیرعامل گروه فولاد مبارکه در همین زمینه اظهار داشت: در کشور ما هر قدر هم سرعت تولید انرژی افزایش یابد، هیچ‌گاه به پای سرعت رشد مصرف انرژی نمی‌رسد؛ چرا که شیوه مصرف انرژی، صحیح نیست. امروز متأسفانه شاهد این هستیم که ایران یکی از پرمصرف‌ترین کشورهای جهان در حوزه انرژی به حساب می‌آید. در حال حاضر، بیش از ۲۴ میلیون کولر آبی در کشور وجود دارد که میزان مصرف آن‌ها به دلیل دارا بودن الکتروموتورهای قدیمی بسیار زیاد است و این در حالی است که سالانه ۱.۲ میلیون کولر آبی جدید در کشور تولید و روانه بازار می‌شود.

در حال حاضر ۳۵ درصد از مصرف برق کل کشور معادل ۴ هزار مگاوات، مربوط به انواع الکتروموتورهاست

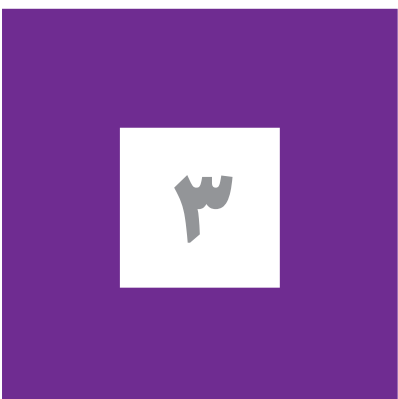
وی ادامه داد: اگرچه اخیراً برای تولیدکنندگان سیستم‌های خنک‌کننده خانگی الزاماتی تعیین شده تا کم‌مصرف ساخته شوند، اما مصرف انرژی این سیستم‌ها متأسفانه برای مصرف‌کنندگان چندان اهمیتی ندارد. با توجه به سهم ۳۵ درصدی الکتروموتورها در مصرف برق کشور، در صورت بهینه‌سازی مصرف از طریق استفاده از ورق‌های الکتریکی، حدود ۱۵ درصد که معادل ۴ هزار مگاوات است کاهش مصرف خواهیم داشت که برای راه‌اندازی نیروگاه برق جهت تأمین این میزان انرژی باید بیش از ۲ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری شود. به گفته طیب‌نیا زمانی که فرهنگ مصرف انرژی در کشور اصلاح نشود، نمی‌توان انتظار داشت اتفاق تازه‌ای در حوزه صنعت سبز رقم بخورد.

سرمایه‌گذاری ۲,۳ میلیارد دلاری فولاد مبارکه در مسیر صنعت سبز

وی تصریح کرد: گروه فولاد مبارکه همواره سعی داشته در حوزه‌های مختلف پیشتاز باشد و در راستای تحقق صنعت سبز نیز همه‌ساله به‌صورت داوطلبانه اقدامات مهمی انجام داده؛ به طوری که تاکنون برای تبدیل شدن به صنعت سبز ۲.۳ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری کرده است.



سید فاضل



شماره ۱۳۹۹ - شنبه ۱۴ آبان ۱۴۰۳ - ۲۲ ربیع الثانی ۱۴۴۶ - ۱۶ اکتبر ۱۳۴۳

خبر

عدد خبر

۴۱

درصد

کاهش ۴۱ درصدی تولید فولاد ایران در ماه گذشته میلادی

به گزارش خبرنگار فولاد و به نقل از پترومتالز، امروز آمار انجمن جهانی فولاد در خصوص میزان تولید فولاد خام جهان در ماه سپتامبر ۹ ماه نخست ۲۰۲۴ منتشر شد.

انجمن جهانی فولاد گزارش داد که میزان تولید فولاد ایران در ماه سپتامبر (۱۱ شهریور تا ۹ مهر ۱۴۰۳) با کاهش ۴۱.۲ درصدی نسبت به ماه مشابه سال قبل به ۱.۵ میلیون تن رسید. علت کاهش تولید فولاد ایران در ماه گذشته میلادی، محدودیت های برق بوده است.

تولید فولاد خام ایران در ۹ ماه نخست ۲۰۲۴ میلادی با کاهش ۳۱.۱ درصدی نسبت به مدت مشابه سال قبل به ۲۱.۳ میلیون تن رسیده است.

تولید فولاد دنیا در ماه سپتامبر با کاهش ۴.۷ درصدی نسبت به ماه مشابه سال قبل به ۱۴۲.۶ میلیون تن رسیده است. علت این کاهش قابل توجه، کاهش تولید فولاد چین در ماه سپتامبر بوده است. در ۹ ماه نخست ۲۰۲۴ نیز تولید فولاد دنیا ۱۳۹۴.۱ میلیون تن بوده که ۱.۹ درصد کمتر از مدت مشابه سال قبل است.

۱۷۱

طرح

۱۷۱ طرح نیمه تمام صنعتی در نیمه نخست سال ۱۴۰۴ در استان اصفهان به بهره برداری رسید

مدیرکل صنعت، معدن و تجارت اصفهان گفت: ۱۷۱ طرح نیمه تمام صنعتی با سرمایه گذاری ۹۰ هزار میلیارد ریال در نیمه نخست سال جاری در استان اصفهان تکمیل شد و به بهره برداری رسید.

به گزارش خبرنگار فولاد و به نقل از ایراسین، شاهین آذری اظهار داشت: با تکمیل و بهره برداری از طرح های یاد شده برای ۲ هزار و ۵۴۴ نفر در بخش صنعت استان اصفهان اشتغال ایجاد شد. وی ادامه داد: ۱۳۹ طرح توسعه واحدهای صنعتی موجود با سرمایه گذاری ۶۰ هزار میلیارد ریال و امکان اشتغال برای ۹ هزار و ۲۵۷ نفر نیز در این مدت تکمیل شد و به بهره برداری رسید.

مدیرکل صنعت، معدن و تجارت اصفهان اظهار داشت: ۱۵ فقره پروانه بهره برداری شرکت های دانش بنیان با سرمایه گذاری ۳ هزار و ۹۶۰ میلیارد ریال و به کارگیری ۴۹۶ نیروی فنی و متخصص در واحدهای صنعتی استان صادر شده است.

آذری با اشاره به نام گذاری امسال به «جیش تولید با مشارکت مردم» تأکید کرد، توجه به تولید موجب ایجاد اشتغال، ارزش افزوده و ثروت می شود و مزایای دیگری نیز به همراه دارد. وی خاطرنشان کرد: بیش از یک هزار و ۲۰۰ پروژه نیمه تمام صنعتی در سه سال گذشته در سراسر استان اصفهان تکمیل و بهره برداری شد.

۸

میلیارد

۸ سالانه ۸ میلیارد کیلووات ساعت برق و ۵ میلیارد مترمکعب گاز و تلف می شود

مشاور سندیپکای تولیدکنندگان صنعت برق گفت: ۵ سالانه ۸ میلیارد مترمکعب گاز و ۸ میلیارد کیلووات ساعت برق تلفات داریم که می توان با سرمایه گذاری بخشی از این انرژی را به چرخه برگرداند و از ناترازی جلوگیری کرد.

به گزارش خبرنگار فولاد و به نقل از ایسنا، افشین شیب در نشست خبری «همایش تأسیسات گلگانه ناترازی انرژی» با اشاره به هدررفت انرژی در کشور، اظهار کرد: این مسئله به معنای این است که تولید صیانتی نداریم، به طور مثال اگر یک میلیون بشکه نفت درجا داشته باشیم، تنها امکان برداشت ۸۰۰ هزار بشکه وجود دارد اما اگر تولید صیانتی نباشد، این میزان کمتر شده و ۵۰۰ هزار بشکه می رسد.

مشاور سندیپکای تولیدکنندگان صنعت برق تحریم دور بودن از تکنولوژی روز دنیا ریز در هدررفت انرژی مؤثر دانست.



وحدیدبغیوبی معاون اجرایی انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران



غلامرضا سلیمی معاون بهره برداری فولاد مبارکه



مجید فخاری مدیر برنامه ریزی فروش و حمل محصولات فولاد مبارکه



علیرضا مولوی زاده مدیر متالورژی و روش های تولید فولاد مبارکه



امیر گل بو مدیرعامل شرکت ایریسا



حامد حسین ولی بیک مدیرعامل هلدینگ آتیه فولاد

شرکت از انرژی تجدیدپذیر فراهم می کند و این امر پیش نیاز مهمی برای تولید فولاد سبز به شمار می آید.

مدیر برنامه ریزی فروش و حمل محصولات فولاد مبارکه در پیل تخصصی «فولاد های الکتریکی، موبت ها و چالش ها» برگزار می کند و با ابتکار معاونت فروش و بازاریابی فولاد مبارکه

مجید فخاری مدیر برنامه ریزی فروش و حمل محصولات فولاد مبارکه و مدیر پیل تخصصی «فولاد های الکتریکی، مزیت ها و چالش ها» گفت: برگزاری این پیل تخصصی در راستای استفاده هرچه بیشتر از ظرفیت سمپوزیوم فولاد ۱۴۰۳ و با ابتکار معاونت فروش و بازاریابی فولاد مبارکه با هدف توجه به تولید و فروش محصولات ویژه در دستور کار قرار گرفت.

وی افزود: فولاد مبارکه با درک نقش و جایگاه خود به عنوان حلقه ای تأثیرگذار در زنجیره رشد اقتصادی و صنعتی کشور، رویکرد توسعه های کیفی و محصولاتی خود را بر مبنای فلسفه وجودی این شرکت و هم راستا با شعار محوری «خلق آینده بهتر» پیاده سازی و راهبری می کند. بر این اساس، با توجه به نیاز کشور به حل مشکل ناترازی برق در نقشه راه توسعه محصولات فولاد مبارکه، تولید فولاد های الکتریکی از جایگاه ویژه ای برخوردار است.

فخاری معتقد است که پیش بینی می شود با توجه به ظرفیت های موجود تولید الکترود و فولاد در کشور و همچنین ضرورت توسعه و بازسازی ظرفیت مورد نیاز ترانسفورماتورها در بخش انتقال و توزیع برق، نیاز کشور به فولاد الکتریکی با بیشترین رشد نسبت به سایر محصولات فولادی، ۲۰ درصد رشد خواهد کرد.

وی ادامه داد: در حال حاضر نیاز کشور ما به فولاد الکتریکی، سالانه به میزان ۵۰ هزار تن است که پیش بینی می شود با توجه به ضرورت تمرکز بر کاهش اتلاف انرژی، تجهیز و بازسازی زنجیره تولید و انتقال و توزیع برق در کشور، تقاضای بازار فولاد های الکتریکی در افق ۱۴۱۰ به ۲۰۰ هزار تن افزایش یابد.

مدیر متالورژی و روش های تولید فولاد مبارکه در پیل تخصصی کاهش مصرف انرژی، افزایش راندمان تجهیزات الکتریکی و طول عمر تجهیزات با استفاده از فولاد های الکتریکی

علیرضا مولوی زاده، مدیر متالورژی و روش های تولید فولاد مبارکه هم در این پیل تخصصی گفت: استفاده از فولاد های الکتریکی منجر به کاهش مصرف انرژی، افزایش راندمان تجهیزات الکتریکی و طول عمر تجهیزات خواهد شد.

وی تصریح کرد: فولاد الکتریکی به دلیل خواص الکتریکی ویژه، نفوذ پذیری مغناطیسی بالا و تلفات هسته کم که با نام های لیمینیشن، سلیکونی و ترانسفورماتور شناخته می شود، یکی از فولاد های پر کاربرد در صنایع الکتریکی است.

مولوی زاده با بیان اینکه فولاد های الکتریکی در ترانسفورماتورها، ژنراتورها

مدیرعامل هلدینگ آتیه فولاد مطرح کرد: فراهم سازی بستر حضور فعال فولاد مبارکه در بازار های هدف و کشورهای منطقه توسط هلدینگ آتیه فولاد

حامد حسین ولی بیک، مدیرعامل هلدینگ آتیه فولاد نیز در حاشیه بیست و ششمین نمایشگاه بین المللی فولاد ۱۴۰۳، در مصاحبه با خبرنگار فولاد گفت: هلدینگ آتیه فولاد در حوزه شناسایی موضوعاتی که در زنجیره تولید فولاد سبز وجود دارد، اقدامات مختلفی اعم از تأمین تکنولوژی های مورد نیاز، انجام داده و از کشورهای پیشرو در زمینه تولید فولاد سبز الگوبرداری کرده و با مشارکت شرکت های داخلی و خارجی مطالعه و امکان سنجی لازم انجام داده است.

وی اظهار داشت: در حال حاضر، بازار فولاد و به ویژه محصولات خاص فولادی در داخل کشور و منطقه به شدت رقابتی شده؛ بنابراین حضور گروه فولاد مبارکه در جمع تولیدکنندگان فولاد منطقه اهمیت زیادی دارد که این مهم از طریق شرکت های بازرگانی زیرمجموعه هلدینگ آتیه فولاد در حال انجام است.

وی خاطرنشان کرد: ضرورت حضور فعال فولاد مبارکه در بازار های هدف و کشورهای منطقه از طریق شرکت های بازرگانی آتیه فولاد بیش از پیش اهمیت پیدا کرده که در این راستا هلدینگ آتیه فولاد در سال جاری یک شرکت بازرگانی در کشور ترکیه تأسیس کرده تا از طریق آن بتواند محصولات فولاد مبارکه را در بازار فولاد این کشور و دیگر کشورهای جهان عرضه کند.



مدیرعامل شرکت ایریسا مطرح کرد: ارائه محصول مدیریت پروژه «آقام» با شعار «از قرارداد تا کارخانه، توسط شرکت ایریسا

اکبر گل بو، مدیرعامل شرکت ایریسا، در حاشیه بیست و ششمین نمایشگاه بین المللی فولاد ۱۴۰۳، در مصاحبه با خبرنگار فولاد گفت: هم زمان با برگزاری سمپوزیوم فولاد ۱۴۰۳، شرکت ایریسا محصول مدیریت پروژه «آقام» را با شعار «از قرارداد تا کارخانه» به صورت مشترک با یکی از شرکت های ایرانی ارائه کرده است؛ این محصول به مشتریان این امکان را می دهد تا بتوانند پروژه های توسعه ای خود را مدیریت کنند.

وی افزود: پروژه «آقام» به کارخانه هایی که قرار است ایجاد شوند با قصد توسعه دارند، کمک می کند که پروژه مربوطه از لحظه انعقاد قرارداد به صورت کامل و دقیق مدیریت شود و با به عبارت دیگر، از صفر تا صد آن پروژه توسط یک سامانه هوشمند کنترل و مدیریت شود.

گل بو با بیان اینکه تمامی ارکان PMBoK (بیکره دانش مدیریت پروژه) از جمله مدیریت هزینه، مدیریت منابع، مدیریت ریسک و مدیریت فعالیت ها در این سامانه تعریف شده است ادامه داد: در حال حاضر توانسته ایم این محصول نوآورانه را در ۶ شرکت فولادی کشور نصب و راه اندازی کنیم و از آنجا که دیگر شرکت های فولادی در صدد توسعه هستند، در نظر داریم این محصول را در سایر شرکت های نیز پیاده سازی کنیم.

مدیر برنامه ریزی فروش و حمل محصولات فولاد مبارکه در پیل تخصصی کاهش مصرف انرژی، افزایش راندمان تجهیزات الکتریکی و طول عمر تجهیزات با استفاده از فولاد های الکتریکی

علیرضا مولوی زاده، مدیر متالورژی و روش های تولید فولاد مبارکه هم در این پیل تخصصی گفت: استفاده از فولاد های الکتریکی منجر به کاهش مصرف انرژی، افزایش راندمان تجهیزات الکتریکی و طول عمر تجهیزات خواهد شد.

مدیر متالورژی و روش های تولید فولاد مبارکه در پیل تخصصی کاهش مصرف انرژی، افزایش راندمان تجهیزات الکتریکی و طول عمر تجهیزات با استفاده از فولاد های الکتریکی

علیرضا مولوی زاده، مدیر متالورژی و روش های تولید فولاد مبارکه هم در این پیل تخصصی گفت: استفاده از فولاد های الکتریکی منجر به کاهش مصرف انرژی، افزایش راندمان تجهیزات الکتریکی و طول عمر تجهیزات خواهد شد.



معاون اجرایی انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران: فولاد مبارکه شایستگی آن را داشت که در سال جاری جایزه انجمن جهانی فولاد را دریافت کند

وحید بغیوبی، معاون اجرایی انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران نیز در همین زمینه بیان کرد: فولاد مبارکه یکی از شرکت هایی است که همواره در حوزه نوآوری، فناوری و استفاده از تکنولوژی های روز دنیا در صنعت فولاد پیشگام بوده و نخستین شرکت فولادی کشور است که اقدام به تأسیس صندوق سرمایه گذاری خطرپذیر کرده است؛ همچنین اقدامات این مجموعه در حوزه بومی سازی و توسعه تکنولوژی صنعت فولاد کشور نمونه ندارد.

وی گفت: فولاد مبارکه چند سالی است که در حوزه فرآوری پسماند ها و عناصر کمیاب، اقدامات ارزنده ای را در پیش گرفته و به موفقیت هایی نیز دست یافته است؛ در آینده نزدیک، شاهد گام های بیشتر فولاد مبارکه در حوزه توسعه تکنولوژی و بومی سازی خواهیم بود.

بغیوبی خاطرنشان کرد: فولاد مبارکه مجموعه ای است که طی سال های اخیر در حوزه استفاده از توانمندی های ساخت داخل، نه فقط در صنعت فولاد، بلکه در بسیاری از صنایع معدنی و حتی در میان صنایع پتروشیمی و نفتی، توانسته به جایگاه قابل توجهی دست یابد که این امر برای صنعت فولاد کشور باعث افتخار است.

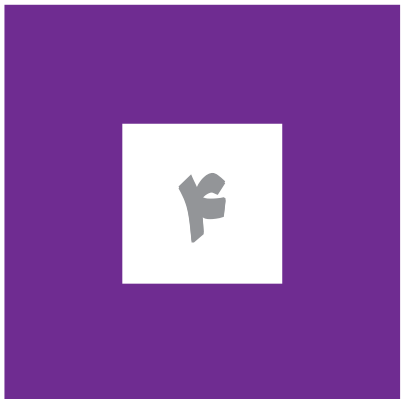
ویژه ای داشته است: فولاد مبارکه در حوزه تاب آوری و پایداری نیز اقدامات ویژه ای داشته و شایسته دریافت جایزه اجلاس اخیر انجمن جهانی فولاد در این زمینه بود.

معاون بهره برداری فولاد مبارکه: راه اندازی نیرنگاه های خورشیدی و بادی فولاد مبارکه پیش نیاز تولید فولاد سبز است

غلامرضا سلیمی، معاون بهره برداری فولاد مبارکه نیز در حاشیه نمایشگاه بین المللی فولاد ۱۴۰۳ گفت: علی رغم وجود چالش انرژی و ناترازی برق برای صنایع کشور، شرکت فولاد مبارکه در سال گذشته ۷.۳ میلیون تن و گروه فولاد مبارکه ۱۰.۲ میلیون تن فولاد تولید کرد و در حال حاضر سهم ۳۳ درصدی در تولید فولاد کل کشور دارد.

به گفته سلیمی تولید فولاد سبز یکی از عوامل تحقق اقتصاد چرخشی است و به دلیل اینکه میزان قابل توجهی از فولاد کشور با فرایند کوره های قوس الکتریکی تولید می شود، ما نیز در مسیر تولید فولاد سبز حرکت می کنیم و فولاد مبارکه سال هاست که به حوزه اقتصاد چرخشی ورود پیدا کرده است.

معاون بهره برداری فولاد مبارکه گفت: راه اندازی نیرنگاه های خورشیدی و بادی فولاد مبارکه از آن جهت اهمیت زیادی دارد که امکان استفاده



شماره ۱۳۹۹ شنبه ۱۴۰۳ ۲۳ ربيع الثانی ۱۴۴۶ ۱۶ اکتبر ۲۰۲۴

خبر

خبر بین الملل

بازار فولاد آسیا تا پایان سال ۲۰۲۴

پویایماند

بازار فولاد آسیا با توجه به بررسی های صورت گرفته در محصولات بیاتر پویا ماندن این بازار تا پایان سال ۲۰۲۴ است. به گزارش خبرنگار فولاد و به نقل از فولاد ایران، بررسی های بازارهای جهانی بیاتر افزایش قیمت فلزات آهنی و قراضه در سه ماهه چهارم سال جاری در آسیا است. این امر می تواند ناشی از انگیزه های اقتصادی یکن، افزایش تقاضا و اختلال در عرضه قراضه باشد. البته این روند مثبت ممکن است به دلیل کاهش تقاضا در برخی از کشورهای منطقه محدود شود. در عین حال، شرایط بازار تحت تأثیر کاهش فشار صادرات چین خواهد بود. بازار داخلی فولاد چین از اواخر سپتامبر و پس از اعلام اقدامات بانک مرکزی این کشور برای حمایت از بازار املاک و مستغلات، روندی صعودی داشته است. این منجر به افزایش قیمت محصولات فولادی شد. افزایش قیمت فولاد در چین همچنین باعث بهبود حاشیه سود برای تولیدکنندگان خارجی شد، زیرا فشار بر بازار ناشی از محصولات فولادی ارزان آن کشور کاهش یافت.

در ماه اکتبر، یکین اقدامات بیشتری را برای تحریک اقتصاد اعلام کرد. به گفته فعالان بازار، این امر احتمالاً باعث افزایش اعتماد سرمایه گذاران و بهبود تمایل به خرید در دوره ذخیره سازی مجدد تا پایان سال می شود.

فولادسازان ویتنامی انتظار دارند که بازار داخلی فولاد در ماه های اکتبر تا دسامبر تقویت شود. سه فصل گذشته با تقاضای کمتر و افزایش رقابت از سوی چین روبه رو بود. اما قیمت ها در اواخر سپتامبر شروع به بهبود کردند. بازار انتظار دارد که با کاهش فشار محصولات چینی، قیمت های ورق گرم فولاد ساختمانی در سه ماهه چهارم پویایی مثبتی از خود نشان دهند. ولی کره جنوبی و تایوان ممکن است در ماه های اکتبر تا دسامبر اقدامات کافی برای حفظ خوش بینی رویه رشد نداشته باشند.

قابل ذکر است انجمن جهانی فولاد پیش بینی کوتاه مدت خود برای تقاضای جهانی فولاد در سال ۲۰۲۴ را کاهش داده است. انتظار می رود که حجم تولید ۹.۹ درصد نسبت به سال ۲۰۲۳ کاهش یابد و به ۱.۷۵ میلیارد تن برسد. در عین حال، انتظار می رود تقاضای جهانی فولاد در سال ۲۰۲۳ پس از سه سال متوالی کاهش به ۱.۷۷ میلیارد تن یا ۱.۲۵ درصد رشد داشته باشد.

خبر کوتاه

مگا پروژه نئوم عربستان سعودی

به ۲۰ درصد فولاد جهان نیاز دارد



بازار فولاد چین و به نقل از فولاد ایران، نئوم منطقه ای به مساحت ۱۲۰۰ مایل مربع در شمال غربی عربستان سعودی است که به عنوان یک پروژه بزرگ زندگی شهری که در سال ۲۰۱۷ توسط محمد بن سلمان راه اندازی شد، به بزرگ ترین سایت ساخت و ساز جهان تبدیل شده است.

این شهر خطی که در طول ۱۰۵ مایل امتداد خواهد داشت می تواند ۹ میلیون نفر را در خود جای دهد. پروژه های دیگر عبارتند از یک استراحتگاه زمستانی به نام Trojena، ۱۲ استراحتگاه مجلل به نام Magma، استراحتگاه جزیره Sindalah و یک شهر صنعتی برنامه ریزی شده به نام Oxagon.

منار المنیف، مدیر ارشد سرمایه گذاری نئوم، در مجمع جهانی لجستیک در ریاض گفت: نئوم بزرگ ترین مشتری تدارکات خواهد بود. ما ۲۰ درصد از بازار جهانی فولاد را شکل می دهیم. اگر به تقاضای مادر زمینه آسانسور، سیمان و غیره نگاه کنید، خواهید دید که به زبان ساده، نئوم بزرگ ترین مشتری بازار فولاد در چند دهه آینده خواهد بود.

دکتر آندری کوتاس، مشاور صنعت فولاد با پیش از ۲۰ سال تجربه و مدیر اجرایی رسانه خبری صنعت فولاد Steel On The Net، به نیوزویک گفت: این مقدار فولاد برای یک ساخت و ساز بی سابقه است.

از آنجا که عربستان سعودی تولیدکننده بزرگ فولاد نیست، احتمالاً آن ها مقدار زیادی از فولاد خود را از خارج از کشور خریداری می کنند. به گزارش بی بی سی، هزینه رسمی ساخت نئوم ۵۰۰ میلیارد دلار پیش بینی می شود. اگرچه تحلیلگران معتقدند که احتمالاً هزینه آن بسیار بیشتر خواهد بود. کل کشور در هشت سال گذشته ۱.۳ تریلیون دلار برای ساخت و ساز زیرساخت ها هزینه کرده است. عربستان سعودی همچنین در حال آماده شدن برای میزبانی جام جهانی فوتبال در سال ۲۰۳۴ و نمایشگاه جهانی اکسپو در سال ۲۰۳۰ است. انتظار می رود استادیوم جام جهانی به عنوان بخشی از نئوم ساخته شود و برای بازی های یک دهه آینده آماده شود.

آیین رونمایی از سند تحول دیجیتال شرکت فولاد شادگان برای اولین بار در کشور

به گزارش دبای معدن آیین رونمایی از سند تحول دیجیتال شرکت فولاد شادگان با حضور عباس نجفی زاده رئیس انجمن آهن و فولاد ایران، حسن نوایی مدیرعامل شرکت گسترش فناوری خوارزمی، محمد قیادی مدیرعامل شرکت ملی فولاد، مجتبی میرجعفری مدیرعامل شرکت آفرینش سامانه مهر، اصحاب رسانه و امین ابراهیمی مدیرعامل، عباسعلی تقوی معاون منابع انسانی و امور اجتماعی، رضا وکیلی معاون فروش و بازاریابی و عطا تفضلی معاون خرید شرکت فولاد خوزستان به میزبانی حسین تقی کهزاد مدیرعامل شرکت صنعت فولاد شادگان برگزار شد.



اختصاص نشان شش ستاره جایزه بین المللی IBPC به شرکت فولاد مبارکه

میزمی استانداردهای مدیریتی و... است که در واقع منشأ شناسایی اقدامات تحول سازمانی به شمار می آید و سالانه حدود ۱۰۰ هزار پیشنهاد، ۲ هزار پروژه تحول و ۵۰ هزار اقدام جاری توسط این سیستم مدیریت می شود.

وی افزود: تعداد کاربران این سیستم روزانه به هزار کاربر می رسد و در سال جاری کارنامه تحول کمیته های تحول و کارنامه بهبود و تحول فردی به سیستم اضافه شده است. امیدواریم تا پایان سال جاری کارنامه بهره وری کارکنان نیز از طریق این سیستم در اختیار همکاران قرار بگیرد.

گفتنی است جایزه IBPC یک رقابت بین المللی به منظور شناسایی، به اشتراک گذاری و تشویق بهترین رویکردهای سازمانی شرکت هاست. این رویکردها در حوزه مدیریت، بهره وری، نوآوری، کیفیت، خدمات مشتری، پایداری و سایر حوزه های کسب و کار و عملکرد سازمانی است.

برندگان این جایزه به دلیل نوآوری و تأثیر مثبت شیوه های پیشنهادی خود در بهبود سازمانی و بهره وری انتخاب و به عنوان الگوهایی برای دیگر سازمان ها مطرح می شوند. مراحل حضور در این جایزه شامل چندین بخش است که به منظور اطمینان از شناسایی و ارزیابی بهترین رویکردها (Best Practice) در سازمان ها و شرکت ها طراحی شده است.

این جایزه از جوایز معتبر بین المللی است که زیر نظر شبکه جهانی بهینه کاری (GBN)، انجمن بهبود تجارب برتر (BPIR) و مرکز تحقیقات عالی سازمانی کشور نیوزلند برگزار می شود. بنیاد مدیریت کیفیت اروپا (EFQM) و سازمان کیفیت آسیا و اقیانوسیه (APQO) از حامیان این جایزه هستند.

طراحی و پیاده سازی سیستم یکپارچه مدیریت اقدامات تحولی برای اولین بار در کشور

مژده میرعنایت، رئیس نظام های تحول و مشارکت نیز در این زمینه گفت: ایده نظام مدیریت اقدامات تحولی از آنجا شکل گرفت که تعدد نظام ها و سیستم های مختلف در سازمان لزوم طراحی رویکردی که بتواند یکپارچگی و نظام مندی را به ویژه در حوزه اجرای پروژه ها و اقدامات تحولی ارتقا دهد، پیش ازینش نمایان ساخته و این مورد یکی از خواسته های اصلی و مهم همکاران مادر سازمان بود.

وی افزود: کارگروهی متشکل از همکاران و نمایندگان نظام های مختلف (پیشنهادها، اهداف و استراتژی، میزبی سیستم های مدیریت، پشتیبانی فنی مشتریان و...) در سال ۹۸ تشکیل و پس از طراحی اولیه و با کمک واحد IT سیستم مدیریت اقدام در سال ۱۴۰۰ به بهره برداری کامل رسید.

میرعنایت درباره سیستم یکپارچه مدیریت اقدامات تحولی گفت: این الگو برای اولین بار در کشور طراحی و پیاده سازی شده و نوآورانه بودن این ایده و پیاده سازی موفق آن توجه داوران رادار این دوره از رقابت های جایزه IBPC جلب کرد و موفق شدیم برای اولین بار نشان شش ستاره این جایزه را به دست آوریم.

سیستم مدیریت اقدامات تحولی در واقع منشأ شناسایی اقدامات تحول سازمانی است

نگین السادات میرهادیان، کارشناس نظام های تحول و مشارکت نیز در این خصوص گفت: سیستم مدیریت اقدامات تحولی در حال حاضر شامل نظام های اهداف و استراتژی ها، پیشنهادها، مدیریت دانش،

فولاد مبارکه موفق به کسب نشان شش ستاره جایزه بین المللی IBPC از طریق طراحی و پیاده سازی سیستم یکپارچه مدیریت اقدامات تحولی شد.

حضور در ارزیابی های بین المللی فرصتی برای تبادل تجربیات و شناسایی فرصت های بهبود

محمد ناظمی هرنندی، معاون تکنولوژی فولاد مبارکه، با اشاره به کسب نشان شش ستاره توسط فولاد مبارکه در جایزه بین المللی IBPC گفت: شرکت در رقابت های بین المللی نه تنها فرصتی برای ارزیابی توانمندی های یک سازمان، بلکه ابزاری کلیدی برای رشد، نوآوری و ارتقای عملکرد آن به شمار می رود. حضور در این رقابت ها به معنای دریافت بازخورد و ارزیابی از سوی داورانی است که تخصص و تجربه بین المللی دارند و این امر به ما کمک می کند فرصت های بهبود ارزشمندی را شناسایی کنیم.

وی با اشاره به اینکه این رقابت ها فضایی برای تبادل تجارب موفق سایر شرکت ها و سازمان های پیشرو ایجاد می کند گفت: این اشتراک گذاری دانش می تواند الهام بخش نوآوری های جدید برای ما باشد و به ما کمک کند با بهره گیری از تجارب دیگران خود را ارتقا دهیم.

ناظمی هرنندی افزود: کسب موفقیت در این رقابت ها ما را به عنوان یک سازمان پیشرو و نوآور در سطح بین المللی معرفی می کند. همچنین این موفقیت باعث افزایش انگیزه در میان کارکنان سازمان می شود و به آن ها خود باوری و انرژی لازم را می دهد تا همواره در مسیر ارائه بهترین راهکارها و بهبود فرایندها تلاش کنند.



محمد ناظمی هرنندی معاون تکنولوژی



مژده میرعنایت رئیس نظام های تحول و مشارکت



نگین السادات میرهادیان کارشناس نظام های تحول و مشارکت

افتتاح شعبه بانک سپه در مجتمع فولاد سبا



شعبه بانک سپه مجتمع فولاد سبا روز یکشنبه ۲۹ مهرماه با حضور مدیر شعب بانک سپه استان اصفهان و همراهان، مدیر مجتمع فولاد سبا، مدیر امور مالی

فولاد مبارکه و جمعی از مسئولان و کارکنان این مجتمع افتتاح شد. به گزارش خبرنگار فولاد، در بخش آغازین این آیین، قاسم خوشدل پور، مدیر مجتمع فولاد سبا، ضمن قدرانی از زحمات مدیریت شعب استان برای افتتاح این شعبه در فولاد سبا بیان داشت: بانک سپه از جمله بانک های پیشرو در صنعت بانکداری است و ان شاء الله بتوانیم از مزیت های این بنگاه اقتصادی به صورت برد-استفاده کنیم. وی با بیان اینکه فولاد مبارکه برنامه های بسیار خوبی برای فولاد سبا تدارک دیده است، ادامه داد: پیگیر ورود نماد فولاد سبا به بورس کالا هستیم تا محصولات سبا با ناماد این شرکت به بازار عرضه شود. به گفته خوشدل پور، برای توسعه مجتمع فولاد سبا برنامه های خوبی در نظر گرفته شده است و پیش بینی می شود استقلال فولاد سبا در آبان صورت خواهد گرفت. در همین راستا مدیریت پیگیر مزیت ها و تسهیلاتی است که باید برای کارکنان مهیا شود.

ارائه تسهیلات به کارکنان فولاد سبا از دیگر اولویات های مدیریت بانک سپه است

در ادامه این برنامه، مدیر شعب بانک سپه استان اصفهان ضمن عرض خداقوت به مدیران و کارکنان فولاد مبارکه و فولاد سبا گفت: در ابتدای امر از نظر رده بندی، رتبه این شعبه چهار است و با گردش مالی که انجام

خواهد شد تا پایان سال به شعبه درجه ۲ ارتقا خواهد یافت.

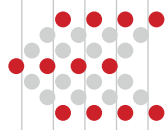
ایوب تابانی افزود: همکاران بنده از ۵ ماه پیش پیگیری کردند که بانک سپه اولین شعبه بانک های جدید در این مجتمع باشد. بانک سپه که اولین بانک ایرانی است، در سال ۱۳۹۹ با چند بانک دیگر ترکیب شد و این امر موجب گردید اولین بانک ایران به بزرگ ترین بانک با ۲۲ شعبه و ۴۰ هزار میلیارد تومان منابع سپرده در استان اصفهان تبدیل شود؛ بنابراین انتظار می رود در بخش های ریالی، اعتباری، اعتبار استادی، ضمانت نامه ها، تسهیلات ریالی و ارزی، سپرده ها و حواله های ارزی همکاری های خوبی با مجتمع فولاد سبا داشته باشیم.

وی در بخش دیگری از سخنان خود به برنامه های بانک سپه برای کارکنان فولاد سبا اشاره کرد و افزود: ارائه تسهیلات به کارکنان فولاد سبا از دیگر اولویات های مدیریت بانک سپه است که در آینده نزدیک در این باره نیز اقدامات مقتضی انجام خواهد شد.

در ادامه این جلسه، محمد میربانی، مدیر مالی فولاد مبارکه نیز بانک سپه را از شرکای تجاری کسب و کار خوشنام فولاد مبارکه خواند و تصریح کرد: این بانک سابقه درخشانی از خود در فولاد مبارکه به یادگار گذاشته است. وی اظهار امیدواری کرد بانک سپه در ادامه برنامه ها و فعالیت های موفقیت آمیز خود در فولاد مبارکه، در مجتمع فولاد سبا نیز در حوزه ارائه تسهیلات به کارکنان فولاد سبا، فرایند های مالی، فرایند های اعتبارات استادی (LC)، همکاری با بیمه کارکنان و... با موفقیت به فعالیت های خود ادامه دهد.

برگزاری دوره آموزش تخصصی پدافند سایبری در بخش صنعت در فولاد مبارکه

در آستانه فرارسیدن هفته پدافند غیرعامل و در راستای آموزش، آگاهی بخش و توسعه فرهنگ امنیت و دفاع غیرعامل، با همکاری و مشارکت مدیریت های حراست و دبیرخانه پدافند غیرعامل، آموزش مشارکت سرمایه های انسانی، ارزیابی و راهبری امور شرکت ها و واحد امنیت سایبری گروه فولاد مبارکه، در روز شنبه ۲۸ مهرماه سال جاری در سالن همایش های ساختمان تحقیقات فولاد مبارکه، دوره آموزش تخصصی پدافند سایبری در بخش صنعت با حضور ۱۲۷ نفر از کارشناسان و تکنسین های شاغل در مراکز راهبردی گروه فولاد مبارکه و شرکت ذوب آهن اصفهان برگزار شد.





بازدید مدیرعامل و اعضای هیئت مدیره فولاد مبارکه از پروژه‌های توسعه گروه

با توجه به اهمیت عملیات اجرایی پروژه‌ها و طرح‌های توسعه در دست اجرای فولاد مبارکه و نقشی که این پروژه‌ها به عنوان پیشران در توسعه‌های زیرساختی کشور ایفا می‌کند، روز شنبه ۲۸ مهرماه، مدیرعامل و اعضای هیئت مدیره فولاد مبارکه، به همراه جمعی از معاونان و مدیران شرکت، از روند پیشرفت پروژه خط انتقال آب دریای عمان به فلات مرکزی، عملیات احداث نیروگاه خورشیدی ۶۰۰ مگاواتی واقع در منطقه کوهپایه، اقدامات و دستاوردهای صندوق سرمایه‌گذاری خطرپذیر فولاد مبارکه، تولید گریدهای جدید فولادی در مجتمع فولاد سبا و فعالیت‌های اتریخس فولاد مبارکه در حوزه مسئولیت‌های اجتماعی در منطقه شرق اصفهان بازدید کردند.



محمّد صالحی نیا
رئیس هیئت مدیره شرکت فولاد مبارکه



مهدی محمدی
رئیس انجمن مدیریت فناوری و نوآوری ایران
و مشاور استراتژی نوآوری گروه فولاد مبارکه



قاسم خوشدل پور
مدیر مجتمع فولاد سبا

رئیس هیئت مدیره شرکت فولاد مبارکه در بازدید از فولاد سبا؛ تولید انبوه محصولات جدید در فولاد سبا برای تکمیل زنجیره فولادهای با ارزش افزوده بالا در کشور، حائز اهمیت است

محمّد صالحی نیا، رئیس هیئت مدیره شرکت فولاد مبارکه در جریان بازدید از فولاد سبا در مصاحبه با خبرنگار ایراسین گفت: ورق گرم تولیدی مجتمع فولاد سبا در تنظیم بازار ورق گرم در کشور بسیار مؤثر است. در واقع می‌توان گفت این محصول انحصاراً در فولاد مبارکه و مجتمع فولاد سبا تولید می‌شود و بخش عمده‌ای از صنایع مختلف کشور از محصولات فولاد سبا استفاده می‌کنند. همچنین لازم است که در شرایط تحریم، این مجتمع در کنار حفظ و استمرار تولید با ارتقای کیفی و توسعه و تنوع محصولات، نیازهای داخلی را تأمین کند.

وی ضمن ابراز خرسندی از تولید محصولات جدید در فولاد سبا گفت: بنا بر استراتژی‌هایی که در فولاد مبارکه به عنوان شرکت مادر تعریف شده، باید این تولیدات که بر اساس ظرفیت صنعتی و اقتصادی تعریف شده‌اند، در بازه زمانی مشخص به تولید انبوه برسند تا علاوه بر تکمیل زنجیره فولادهای با ارزش افزوده بالا در کشور برای مصرف داخلی، در آینده شاهد صادرات این محصولات باشیم.

♦ **نجوم حمایت از دانش بنیان‌ها برای استفاده از فرایندهای نوآورانه**

رئیس هیئت مدیره شرکت فولاد مبارکه در ادامه، در بازدید از صندوق سرمایه‌گذاری خطرپذیر فولاد مبارکه گفت: فولاد مبارکه برای تحقق استراتژی خود در افق ۱۴۱۰، چه از منظر ظرفیت تولید فولاد و چه از منظر تولیدات مرتبط و افزایش کیفی محصولات، باید نوآوری را در دستور کار خود قرار دهد و خود را به ابزارهای روز مجهز کند؛ چرا که خرید تکنولوژی و تأمین فرایندهای نوآوری از خارج کشور، با توجه به

شرایط و قیمت‌های موجود در دنیا، مقرون به صرفه نیست؛ از سویی، ظرفیت‌های علمی بسیار خوبی در فولاد مبارکه به عنوان یک شرکت برتر و همچنین در کشور ما وجود دارد که می‌توانیم آن‌ها را متناسب با شرایط اقتصادی فعلی به خوبی ارتقا دهیم و از آن استفاده کنیم و این امر را به عنوان یک مسئولیت بر عهده خود احساس می‌کنیم. علاوه بر این، سیاست‌های محوری که از بالاترین مرجع کشور، تا سطح وزارتخانه ابلاغ می‌شود، ایجاد می‌کند ما شرکت‌های فنوار و نخبگان را که در بالاترین سطوح دانشگاهی کشور مشغول فعالیت هستند، شناسایی و گرد خود جمع کنیم و از این شرکت‌ها که عمدتاً مربوط به بخش خصوصی هستند و از بالاترین درجات علمی و دانشگاهی برخوردارند، حمایت کنیم تا به اهداف خود برسیم. همچنین جادار در خدمات صندوق سرمایه‌گذاری خطرپذیر فولاد مبارکه اصفهان که بر اساس شاخص‌ها و ارزیابی‌ها در کشور پیشرو است تشکر کنیم و ما قطعاً در مسیر توسعه این صندوق از آن‌ها حمایت خواهیم کرد.

رئیس انجمن مدیریت فناوری و نوآوری ایران در بازدید از صندوق سرمایه‌گذاری خطرپذیر فولاد مبارکه مطرح کرد: نقش مؤثر فولاد مبارکه در اکوسیستم نوآوری و اقتصاد دانش بنیان کشور با راه‌اندازی صندوق سرمایه‌گذاری خطرپذیر

در جریان این بازدید، مهدی محمدی، رئیس انجمن مدیریت فناوری و نوآوری ایران و مشاور استراتژی نوآوری گروه فولاد مبارکه نیز گفت: فولاد مبارکه طی سال‌های اخیر سرمایه‌گذاری خوبی در حوزه فناوری و نوآوری انجام داده و با حضور در عرصه نوآوری و فناوری و راه‌اندازی صندوق سرمایه‌گذاری خطرپذیر نقش مؤثری در اکوسیستم نوآوری و اقتصاد دانش بنیان کشور داشته است و در این زمینه در کشور پیشران است. حضور فولاد مبارکه در اکوسیستم نوآوری نیاز به برنامه و مسیری داشت که مشخص کند فولاد مبارکه در آینده باید در چه موضوعاتی سرمایه‌گذاری کند. بر این اساس برای فولاد مبارکه سه پیشران تعریف شده است که اولین پیشران اساسی انقلاب صنعتی ۴ و هوشمندسازی است. بر این اساس، فولاد مبارکه باید در حوزه هوش مصنوعی و اینترنت اشیا سرمایه‌گذاری و از آن‌ها در زمینه تکمیل زنجیره فولاد و خلق کسب‌وکارهای جدید استفاده کند. در گام دوم، فولاد مبارکه باید در اقتصاد چرخشی و فناوری‌های مربوط به پایداری محیط زیست سرمایه‌گذاری کند. با توجه به اینکه فولاد با محیط زیست ارتباط مستقیمی دارد و آینده این صنعت به آن وابسته است، فولاد مبارکه باید بر این بخش نیز تمرکز بیشتری داشته باشد. در گام سوم فولاد مبارکه نیاز دارد در حوزه تولید محصولات و مواد جدید هم تمرکز و سرمایه‌گذاری بیشتری

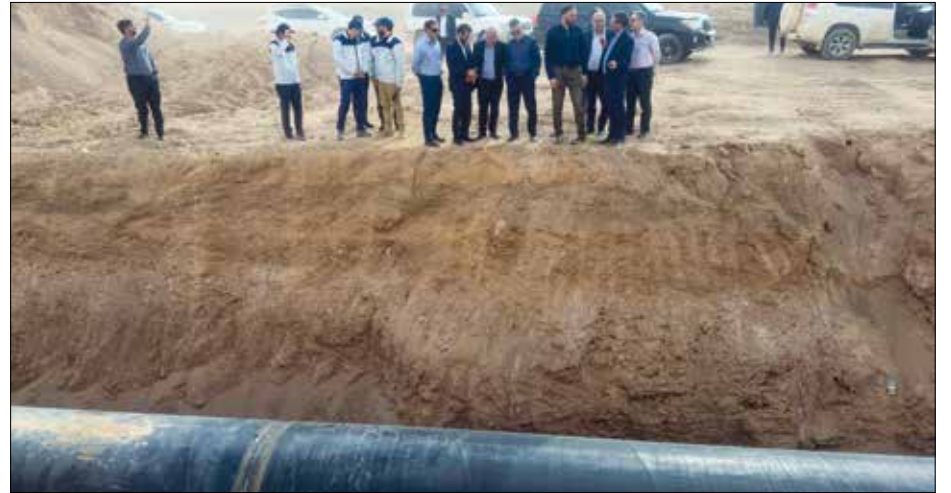
داشته باشد، زیرا امروز نمی‌توان فقط به تولید محصولات تجاری در صنعت فولاد بسنده کرد و باید تولید حد اکثری محصولات با ارزش افزوده بالاتر را پیش ازین در دستور کار خود قرار داد.

مدیر مجتمع فولاد سبا در جمع اعضای هیئت مدیره شرکت فولاد مبارکه خبر داد: تا پایان سال به ظرفیت اسمی، یعنی ۱.۶ میلیون تن خواهیم رسید

مدیر مجتمع فولاد سبا در جریان بازدید اعضای هیئت مدیره فولاد مبارکه از مجتمع فولاد سیاه‌گت؛ طی ۶ ماه اول امسال در مجتمع فولاد سبا به ظرفیت ۸۴ هزار تن تولید رسیدیم و چنانچه محدودیت برق نداشته باشیم، تا پایان سال به ظرفیت اسمی، یعنی ۱.۶ میلیون تن خواهیم رسید.

قاسم خوشدل پور، با بیان اینکه آغاز عملیات اجرایی مجتمع فولاد سبا از سال ۱۳۷۶ و به عنوان زیرمجموعه شرکت ذوب آهن اصفهان آغاز شد و در سال ۸۱ به بهره‌برداری رسید، اظهار کرد: اولین ذوب کوره قوس مجتمع فولاد سبا در بهمن سال ۸۱ انجام شد و تا سال ۸۵ این شرکت به تولید ۲۰ هزار تن در ماه رسید.

وی افزود: در سال ۱۳۸۵ این مجتمع به فولاد مبارکه واگذار شد. پس از آن ایجاد پلنت‌های کوره قوس الکتریکی و ماشین ریخته‌گری شماره ۲ و قفسه ۱۶ نور، ظرفیت مجموعه به یک میلیون و ۶۰۰ هزار تن تولید فولاد در سال ۱۳۹۷ ارتقا یافته است. خوشدل پور ضمن ابراز خرسندی از ناترازی انرژی و توقف خطوط تولید و با بیان اینکه هنوز تولید به اندازه ظرفیت اسمی نرسیده است، تصریح کرد: طی شش ماه اول امسال به ظرفیت ۸۴ هزار تن تولید رسیدیم و چنانچه محدودیت برق نداشته باشیم تا پایان سال به ظرفیت اسمی یعنی ۱.۶ میلیون تن خواهیم رسید. وی میزان تولید سال گذشته مجتمع فولاد سبا را یک میلیون و ۴۶۰ هزار تن اعلام و اضافه کرد: امسال سعی داریم به ظرفیت اسمی برسیم. مدیر مجتمع فولاد سبا اضافه کرد: ما در مجتمع فولاد سبا به رکورد تولید روزانه ۵ هزار و ۸۰۴ تن رسیدیم و امیدواریم تا پایان ماه نیز بتوانیم این رکورد را تکرار کنیم. وی افزود: اجرای پروژه‌های شارژ فولادسازی تا نور ۳۰ درصد کاهش مصرف برق را دنبال دارد. خوشدل پور با بیان اینکه استراتژی ما برای رسیدن به اهداف گروه فولاد مبارکه افزایش ظرفیت تولید تا ۲.۵ میلیون تن تا سال ۱۴۱۰ است، گفت: تنوع در سبد محصولات نیز از دیگر وظایف ماست و در این خصوص، در شش ماهه نخست امسال ۷ گرید ویژه را تولید کردیم. وی افزود: چنانچه به تولید انبوه این گریدهای ویژه برسیم، می‌توانیم اهداف فولاد مبارکه در زمینه تنوع سبد محصولات را محقق سازیم.



۵

شماره ۱۳۹۹ ♦ شنبه ۵ آبان ۱۴۰۳ ♦ ۲۲ ربیع‌الثانی ۱۴۴۴ ♦ ۱۶ اکتبر ۱۳۹۴

خبر

شما و فولاد



♦♦♦ ۹۱۳۰۰۰۰۰۷۶
لطفاً مسئولان محترم توضیح دهند صندوقی که اخیراً فولاد مبارکه جهت افزایش حقوق بازنشستگی کارکنان فولاد ایجاد کرد در چه مرحله‌ای است؟ همچنین اقدامات فولاد مبارکه را در خصوص بهبود دریافتی کارکنانی که از طریق صندوق فولاد بازنشسته می‌شوند تشریح فرمایند.

♦♦♦ ۹۱۳۰۰۰۰۰۵۷۴
لطفاً بفرمایید آیا فولاد مبارکه برنامه‌ای برای رفع اختلاف حقوقی بازنشستگی مشمولان صندوق فولاد و تأمین اجتماعی دارد یا خیر؟

♦♦♦ ۹۱۳۰۰۰۰۰۳۹۹
با توجه به ابلاغ قانون نقل و انتقال بین صندوق‌های بازنشستگی و ابلاغ آیین‌نامه اجرایی آن، آیا امکان درخواست جابه‌جایی از صندوق فولاد به تأمین اجتماعی برای همکاران وجود دارد؟

♦♦♦ ۹۱۳۰۰۰۰۰۳۵۵
چرا بعد از این همه سال که فولاد مبارکه مشمول قانون خصوصی شده است، هم فولاد مبارکه و هم صندوق نسبت به تغییر صندوق به تأمین اجتماعی اقدامی انجام ندادند؟ واقعاً در حق بازنشستگان صندوق فولاد ظلم بزرگی شده است، من با یوزریشن یکسان با همکار مشمول صندوق تأمین اجتماعی نصف ایشان دریافتی دارم.

♦♦♦ ۹۱۳۰۰۰۰۰۱۵۳
لطفاً در ادامه برگزاری میزگرد مربوط به صندوق‌های بازنشستگی که روز دوشنبه ۳۰ مهرماه برگزار شد، جلسه دیگری در یکی از روزهای پنج‌شنبه در سالن نگین سیاه‌انگهر برگزار شود.

♦♦♦ همکاران گرامی دارای شماره‌های ۹۱۳۰۰۰۰۰۴۲۸ و ۹۱۳۰۰۰۰۰۰۵۶۸ ضمن تشکر از ارتباط شما با خبرنگار فولاد به اطلاع می‌رساند پیام شما دریافت و جهت اخذ پاسخ برای مسئولان ذی‌ربط ارجاع گردید.

پاسخ مسئولان

روابط عمومی فولاد مبارکه اعلام کرد با عنایت به جلسه پرسش و پاسخ در برنامه استودیو شیشه‌ای رادیو فولاد که روز دوشنبه ۳۰ مهر (مهر) با حضور معاون سرمایه‌انسانی و سایر مدیران ذی‌ربط این معاونت با محوریت صندوق بازنشستگی برگزار شد، به اطلاع مخاطبان محترم می‌رساند مشروح کامل این جلسه در صفحه ۶ همین شماره منتشر شده است.

خبر کوتاه

یک هلدینگ معدنی و فولادی ایرانی دیگر

عضو انجمن جهانی فولاد شد



♦♦♦ شرکت بین‌المللی توسعه صنایع و معادن غدیر عضو انجمن جهانی فولاد شد.

به گزارش خبرنگار فولاد و به نقل از ایراسین، هیئت مدیره انجمن جهانی فولاد اعضای خود را برای سال ۲۰۲۴/۲۰۲۵ میلادی انتخاب کردند. این اعضا همچنین در معرفی اعضای عادی انجمن بین‌المللی توسعه صنایع و معادن غدیر به مدیریت عاملی سید ابوتراب فاضل به عنوان یک عضو جدید انجمن جهانی فولاد نام بردند. علاوه بر این شرکت ایرانی، شرکت‌هایی از رومانی، لیبی، آمریکا، گرجستان و آلمان نیز به عنوان اعضای عادی جدید انجمن معرفی شدند. پیش از تکمیل در میان فولادسازان ایرانی، هلدینگ توسعه معادن و صنایع معدنی خاورمیانه، شرکت فولاد مبارکه و شرکت فولاد ارفع نیز به اعضای انجمن جهانی فولاد پیوسته بودند. انجمن جهانی فولاد یکی از بزرگ‌ترین انجمن‌های صنعتی دنیاست و اعضای آن در همه کشورهای بزرگ تولیدکننده فولاد جهان پراکنده هستند. اعضای این انجمن حدود ۸۵ درصد از تولید جهانی فولاد را در اختیار دارند.



مدیر صادرات فولاد مبارکه عنوان کرد:

تجارت محصولات فولادی دغدغه اصلی فعالان صنعت فولاد

بازار جهانی فولاد در شرایطی قرار دارد که تجارت محصولات فولادی به دغدغه اصلی فعالان این صنعت تبدیل شده است. با توجه به مازاد عرضه و ظرفیت در صنعت فولاد در برابر تقاضای خریداران برای محصولات فولادی در دنیا، تجارت محصولات فولادی امروزه به یکی از موضوعات اصلی شرکت ها و حتی کشورها تبدیل شده است.

هم زمان با روز ملی صادرات، علیرضا منصور، مدیر صادرات فولاد مبارکه، در مصاحبه با خبرنگار فولاد، ضمن بیان مطلب فوق گفت: در چنین شرایطی شرکت های مختلف به دنبال افزایش تولید و استفاده حداکثری از ظرفیت در اختیار خود هستند و متعاقب آن با توجه به کاهش تقاضا در محدوده جغرافیایی کشور خود به سمت بازارهای خارجی هجوم می برند تا بخشی از تولیدات خود را در بازارهای خارجی به فروش برسانند.

وی با بیان اینکه در چنین شرایطی در بازار جهانی فولاد، رقابت برای فروش در بازارهای مصرف به شدت افزایش یافته است، ادامه داد: از طرفی به دلیل تولید محصول مشابه توسط تولیدکنندگان داخلی در بازارهای مصرف، شرکت های تولیدکننده با همکاری دولت مردان خود اقدام به وضع تعرفه برای کنترل واردات محصولات فولادی و حفاظت از صنایع داخلی خود می کنند، به طوری که در حال حاضر انواع تعرفه های مختلف از قبیل



علیرضا منصور
مدیر صادرات فولاد مبارکه

مدیر کنترل کیفی فولاد مبارکه:

در یکی دیگر از برنامه های رادیو فولاد، علیرضاکی یگانه، مدیر کنترل کیفی فولاد مبارکه، به تشریح عملکرد و جایگاه کنترل کیفی در شرکت پرداخت و به سؤالات مجری این برنامه چنین پاسخ داد:

دومقوله استاندارد و کنترل کیفی چه نسبتی با هم دارند؟
بیست و سوم مهرماه روز جهانی استاندارد بود و استاندارد زبان مشترکی بین مشتری و تولیدکننده است که با استفاده از آن می توانیم کلیه ارزیابی ها، مشخصات و کنترل کیفیت را با معیارهای استاندارد مقایسه کنیم تا از خدمات و کالاهایی که ارائه می دهیم اطمینان حاصل شود.

کنترل کیفی زیرمجموعه کدام معاونت است؟
واحد کنترل کیفی زیرمجموعه ای از معاونت تکنولوژی و جدا از معاونت بهره برداری است. حدود ۲۴ نفر از کارکنان در این واحد مشغول به کارند که در کلیه نواحی و به طور مستقیم در خطوط تولید مستقرند و وظیفه کنترل کیفیت محصولات تولیدی را مطابق استانداردها و محدود پذیرش تعریف شده برای مشتریان بر عهده دارند. حضور این واحد در معاونت تکنولوژی جهت استقلال عمل و تعامل سازنده با خطوط تولیدی معاونت بهره برداری برای ارزیابی های کیفی است.

بازده کیفی شرکت در شش ماهه ابتدای سال چگونه بوده است؟

بازده کیفی شرکت طی چند سال گذشته روند رو به رشدی داشته؛ به طوری که از عدد ۹۱ درصد در سال ۱۴۰۱ به عدد ۹۳٫۵ درصد در سال گذشته رسیده و همین به عنوان پلن در نظر گرفته شده است. در شش ماهه اول امسال هم با ثبت عدد ۹۵٫۵ درصد رشد کیفیت داشتیم. هدف امسال تثبیت این عدد و بیشتر از آن است و پیش بینی می شود در پایان سال به بیش از ۹۵٫۵ درصد برسیم.

فولاد مبارکه مبالغ زیادی به توسعه اختصاص می دهد. درباره رویکرد شرکت در این باره توضیح دهید.

نوسازی ها (ریومپ) و توسعه ها، به خصوص در خطوط گالوانیزه و نواحی مختلف از جمله فولاد سازی، آهن سازی، نورد گرم و سرد منطق با مباحث و نیازهای کیفی روز کشور و جهان است. نیاز است تا بتوانیم همیای رقبا، توسعه های کیفی و افزایش کیفیت را رقم بزنیم. سرمایه گذاری در تکمیل و توسعه ها علاوه بر افزایش سودآوری باعث کاهش هزینه ها و ضایعات و افزایش رضایتمندی مشتریان می شود و این امر با توجه به افزایش حساسیت مشتری ها جوابگوی نیازهای کیفی بازار هم خواهد بود.

میزان کاهش هزینه ها چقدر بوده است؟
افزایش حدود ۲ درصدی کیفیت در بازده کیفی شرکت، کاهش ۲ درصدی هزینه ها، کاهش توقفات، بهبود فرایندها و همچنین کاهش ضایعات حاصل شده است.

آنتی دامپینگ Safe Guard و... توسط کشورهای مختلف وضع گردیده و این بازارها را از دسترس خارج ساخته و این موضوع منجر به افزایش شدت رقابت در سایر بازارها گردیده است.
بنابر اظهارات منصور، فولاد مبارکه از ابتدای بهره برداری همواره بخشی از محصولات خود را به بازارهای جهانی عرضه کرده است، هدف این شرکت از حضور در بازارهای جهانی علاوه بر آرزوی به منظور تأمین نیازهای ارزی جاری و تکمیل طرح های توسعه، حضور در بازار جهانی و مدیریت فروش محصولات خود و کسب اشتهار و ارتقای سطح فنی و تکنولوژیکی خطوط تولید است. به همین منظور هرساله بر تأمین کامل نیاز بازار داخلی بخشی از محصولات خود را به بازارهای جهانی عرضه می کند.

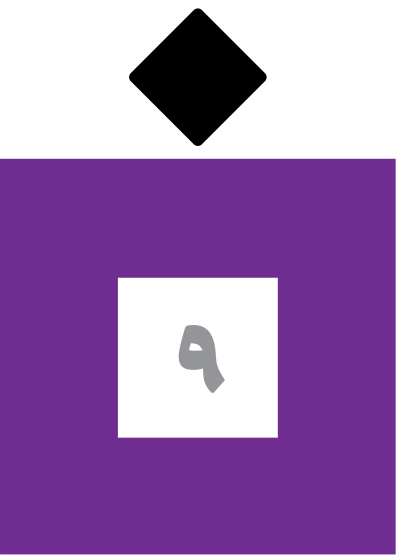
وی با اشاره به اینکه در سال ۱۴۰۲ فولاد مبارکه با صادرات ۱٫۴ میلیون تن انواع محصولات و آرزآوری افزون بر ۲۰۰ میلیون دلار به عنوان بزرگ ترین صادرکننده محصولات غیرنفتی در سطح کشور معرفی گردید. اهمیت این موفقیت با توجه به شرایط بازار جهانی و افزایش روزافزون رقابت در سال های اخیر برای انجام صادرات دوچندان می گردد.

مدیر صادرات فولاد مبارکه عنوان کرد: علی رغم وجود چالش های مختلف که در سال گذشته گریبان گیر صنعت فولاد ایران و صادرکنندگان کلیه حوزه ها بوده است، فولاد مبارکه با انجام برنامه ریزی های لازم و با

هدف حضور مداوم در بازارهای جهانی با صادرات ۱٫۴ میلیون تن از انواع محصولات به کشورهای مختلف در جنوب شرق آسیا، خاورمیانه و اروپا موفق به انجام این مهم گردید. همچنین در سال گذشته و شش ماهه ابتدای سال جاری بیش از ۱۰ مشتری جدید شناسایی و فروش به این شرکت ها برای اولین بار انجام گرفته است.

وی افزود: در سال جاری نیز علی رغم پیچیدگی های موجود در شرایط بازار جهانی، فولاد مبارکه در حوزه صادرات اجرای برنامه های منسجم تری را در این عرصه هدف گذاری کرده است که به یاری خداوند تحقق خواهد یافت.

وجود چالش های مختلف در مسیر صادرات محصولات شرکت بخش دیگری از سخنان منصور بود. وی در این زمینه نیز تصریح کرد: علاوه بر چالش های ناشی از شرایط بازار جهانی فولاد و پایین بودن تقاضا و شدت رقابت، وضعیت تحریم های ظالمانه نیز بر عملکرد صادرکنندگان ایران تأثیرگذار است. همچنین قوانین و مقررات و دستورالعمل های داخلی در خصوص رعایت عرضه در بازار داخلی و دستورالعمل های ارزی نیز از دیگر محدودیت ها و چالش های صادرکنندگان است که ان شاء الله با واقعی شدن نرخ ارز و کاهش محدودیت های صادراتی شاهد بهبود فضای صادرات برای کلیه بنگاه های اقتصادی کشور باشیم.



شماره ۱۳۹۹ • شنبه ۵ آبان ۱۴۰۳ • ۲۲ ربیع الثانی ۱۴۴۶ • ۱۶ اکتبر ۱۳۹۴

خبر

عدد خبر

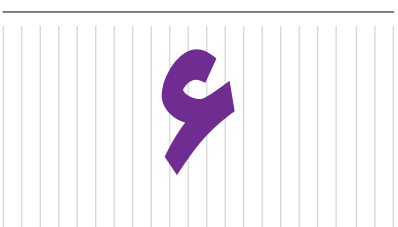


میلیون

عبور تولید کنسانتزه سنگ آهن شرکت های بزرگ از مرز ۲۴ میلیون تن

سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو) اعلام کرد تولید کنسانتزه سنگ آهن شرکت های بزرگ در نیمه نخست ۱۴۰۳، از مرز ۲۴ میلیون و ۶۰۰ هزار تن عبور کرده است.

به گزارش خبرنگار فولاد و به نقل از ایراسین، ۱۰ شرکت بزرگ سنگ آهن کشور از ابتدای فروردین تا پایان شهریور، حدود ۲۴ میلیون و ۶۷۱ هزار و ۴۲۲ تن کنسانتزه آهن تولید کردند که این رقم در مدت مشابه با سال، ۲۳ میلیون و ۴۰۵ هزار و ۹۰۰ تن بود که حاکی از افزایش بیش از ۵ درصدی تولید کنسانتزه است.
از این میزان، شرکت های «گل گهر»، ۶ میلیون و ۳۵۱ هزار و ۶۷۷ تن، «چادرملو» چهار میلیون و ۴۲۹ هزار و ۲۹۷ تن، «گهرزمین» چهار میلیون و ۴۴۲ تن، «توسعه معادن و صنایع معدنی خاورمیانه» ۲ میلیون و ۱۹۹ هزار و ۷۵۸ تن، «مرکزی» یک میلیون و ۷۳۸ هزار و ۳۹۶ تن، «اباب پارسیان» یک میلیون و ۴۴۱ هزار و ۴۷۰ تن، «سناباد» یک میلیون و ۳۲۷ هزار و ۵۹۷ تن، «صانور»، ۸۳۲ هزار و ۳۳۳ تن و «جلال آباد»، ۲۴۹ هزار و ۵۰۲ تن کنسانتزه سنگ آهن تولید کردند. شرکت های بزرگ معدنی طی شش ماهه نخست امسال، ۱۳ میلیون و ۲۵۸ هزار و ۴۴۰ تن سنگ آهن تولید کردند که در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته (۱۳ میلیون و ۳۶۱ هزار و ۴۷۰ تن)، حدود یک درصد رشد نشان می دهد.

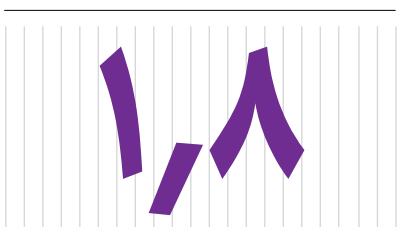


رکورد

ثبت ۶ رکورد تولید و فروش در شرکت فولاد آلیاژی ایران

شرکت فولاد آلیاژی ایران در مهرماه موفق به ثبت ۶ رکورد شد. به گزارش خبرنگار فولاد و به نقل از پترومتالز، این شرکت در تولید روزانه نورد سبک رکورد زد و در تاریخ ۷ مهر به تولید ۱۱۶۷ تن رسید؛ در حالی که رکورد قبلی ۱۱۵۹ تن و مربوط به ۷ دی ماه ۱۴۰۲ بود. فولاد آلیاژی همچنین در ۲۵ مهرماه با ۲۵۷۸۱ تن مذاب و ۵۶ ذوب موفق به جابه جایی رکورد کدال و تعداد مذاب روزانه فولادسازی شماره ۱ شد؛ در حالی که رکورد قبلی ۲۵۲۲ تن مذاب و ۵۵ ذوب بود که در تاریخ ۱۱ دی به ثبت رسید.

رکورد دیگر فولاد آلیاژی در مهرماه مربوط به مذاب و تعداد ذوب روزانه فولادسازی شماره ۲ بود. این واحد در تاریخ ۲۳ مهر با تولید ۱۴۷۵ تن مذاب و ۱۵ ذوب رکورد زد. در حالی که رکورد قبلی آن ۱۲۶ در دهیشت امسال با ۱۴۵۴ تن مذاب و ۱۴ ذوب حاصل شده بود. رکورد دیگر این شرکت در بخش مذاب و تعداد ذوب ماهیانه فولادسازی ۲ رقم خورد. این واحد در مهرماه ۱۶ هزار و ۶۳۵ تن مذاب و ۱۷۱ ذوب را به ثبت رساند. رکورد قبلی این واحد در اردیبهشت ماه با تولید ۱۵ هزار و ۵۲ تن مذاب و ۱۵ ذوب رقم خورده بود. دو رکورد دیگر فولاد آلیاژی ایران مربوط به فروش و حمل روزانه و ماهانه محصول بود. در ۲۸ مهر ۱۴۰۳ تن محصول فروخته و حمل شد در حالی که رکورد قبلی ۴۳۵۶ تن و مربوط به ۱۹ خرداد بود. فولاد آلیاژی در مهرماه نیز با فروش ۵۳ هزار و ۵۹۲ تن محصول رکورد ماهانه این بخش را نیز شکست در حالی که رکورد قبلی ۵۳ هزار و ۲۸ تن مربوط به خرداد امسال بود.



میلیارد دلار

ارزش سرمایه گذاری های خارجی مصوب به ۱٫۸ میلیارد دلار رسید

به گزارش ایراسین به نقل از وزارت امور اقتصادی و دارایی، در دولت چهاردهم تا کنون ۱۸۲ درخواست مربوط به سرمایه گذاری خارجی در هبیت سرمایه گذاری خارجی بررسی و تصویب شده که ارزش طرح های سرمایه گذاری خارجی مصوب در این مدت سه ماهه به رقم یک میلیارد و ۸۰۰ میلیون دلار رسید.

اصلاحی آن زمان تطبیق داده می شود و این امر می تواند در شناسایی عیوب و اصلاح خط و اقدامات اصلاحی کمک شایانی بکند. امیدواریم در آینده این آرشپو بتواند به بهبود فرایند آموزش در این بخش کمک کند. از سویی، ممکن است برخی عیوب مدتی وجود داشته باشد و بعد فراموش شود و دیگر تکرار نشود. ولی با وجود این بانک، می تواند راجع داده و تشخیص داده شود.

آیا این آرشپو برای گروه قابل دسترسی است یا خیر؟
بله قابل دسترسی و قابل بازدید است و می تواند در نواحی گرم و سرد به صورت مستقل و جداگانه مورد استفاده قرار گیرد. این دو بانک شامل نمونه عیوب فیزیکی همراه با اطلاعات و مشخصات عیب و اقدامات اصلاحی صورت گرفته است.

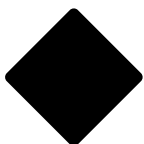
پروژه ۶ سیگما در چه مرحله ای است و انتظار شما از اجرای این پروژه چیست؟

در صنعت فولاد و هر صنعت دیگری اطلاعات زیادی تولید می شود، به خصوص در بخش کنترل کیفیت. در خصوص برخی از مشکلات موجود در کیفیت ورق، مثل ناخالصی، با انجام پروژه دیتا کاوی و استفاده از این روش ها همه پارامترها طی یکی دو سال بررسی شد و با شناسایی این ها از طریق دیتا کاوی اقدامات اصلاحی صورت گرفت و بهبود چشمگیری در تولید ناخالصی انجام شد. این روش به سایر عیوب و مشکلات نیز تعمیم داده می شود. ما از این پروژه استفاده می کنیم و نتایج آن به صورت عملی در دیتاها و مباحث کیفی دیده شده است. این کار برخی زوایای تولید را نشان داده و مباحثی را مطرح کرده که ممکن بود تا به حال متوجه آن نشده باشیم.

آیا نیاز است کارشناسان کنترل کیفی مباحث مربوط به تحول دیجیتال نیز مسلط شوند؟

بله. اقداماتی در این زمینه انجام داده ایم و در برخی از بازرسی ها و موقعیت هایی که نیروی انسانی در آن دخیل بود، از بینایی ماشین یا ایمج پروسیسینگ در بازرسی سطح یا اندازه گیری ابعاد محصولات استفاده می کنیم و قسمتی از پروژه تحول دیجیتال را به کار می بریم. به طور مثال، بازرسی های ورق از طریق دوربین و با هوش مصنوعی انجام می گیرد. عیوب دیده می شود و سپس با بانک اطلاعاتی تطبیق داده و شناسایی می شود.

سخن آخر؟
با توجه به اینکه کیفیت از دغدغه های اصلی فولاد مبارکه است ما ابتدا باید سعی کنیم فرهنگ کیفیت را در شرکت گسترش دهیم. یعنی تمام کارکنان خودشان را مسئول ارتقای کیفی محصولات بدانند و در نظر داشت باشند کیفیت پایانی ندارد و چیزی که می تواند ما را در کشور، خاورمیانه و دنیا به عنوان برند معرفی کند برای شرکت پایداری به ارمغان آورد، کیفیت محصولات است.



۱۱

شماره ۱۳۹۹ - شنبه ۵ آبان ۱۴۰۳ - ۲۲ ربیع الثانی ۱۴۴۶ - ۱۶ اکتبر ۱۴۳۴

خبر

خبر کوتاه

اختصاص نشان عالی مسئولیت اجتماعی

«پیشرو» به شرکت فولاد سفیددشت

چهارمحل و بختیاری



در چهارمین دوره جشنواره روابط عمومی و مسئولیت اجتماعی که ۲۴ مهرماه سال جاری در مرکز همایش های سازمان صدا و سیما در تهران برگزار شد، شرکت فولاد سفیددشت چهارمحل و بختیاری نشان عالی مسئولیت اجتماعی پیشرو را به خود اختصاص داد.

روابط عمومی شرکت فولاد سفیددشت چهارمحل و بختیاری در این باره اعلام کرد: مسئولیت اجتماعی در این شرکت به عنوان بزرگترین واحد فولادسازی چهارمحل و بختیاری جایگاه ویژه ای دارد. در این جشنواره در تبیین شاخص های ارزیابی در بخش مسئولیت اجتماعی و سازماندهی آن توجه به مسئولیت اجتماعی در درون سازمان یا شرکت، بسترسازی فرهنگی برای پیشبرد مسئولیت اجتماعی در سازمان یا شرکت، شناسایی و ارتباط شایسته با ذی نفعان، شفافیت، تدوین سند مسئولیت اجتماعی، انجام حسابرسی اجتماعی، پاسخگویی و گزارشگری اجتماعی، تنظیم و انتشار منشور اخلاقی، برندیگ و وی برندیگ، تهیه گزارش پایدار، توجه به خلاقیت و امر مسئولیت اجتماعی، استفاده از ظرفیت های ارتباطی برای پیشبرد مسئولیت اجتماعی زیست محیطی و بررسی رضایتمندی ذی نفعان، مورد ارزیابی قرار گرفت و پس از ارزیابی های هیئت داوران، به شرکت فولاد سفیددشت نشان عالی مسئولیت اجتماعی پیشرو به شرکت فولاد سفیددشت اهدا شد.

مدیرعامل و هیئت مدیره فولاد سفیددشت در خط مشی این شرکت بر این باورند که در چارچوب ضوابط و مقررات شرکت و تاحدا امکان، پاسخگویی انتظارات قانونی، اخلاقی و اجتماعی ذی نفعان و منطقه پیرامونی باشند.

به مناسبت هفته تربیت بدنی برگزار شد:

برگزاری همایش پیاده روی

در بزرگترین جبهه صنعتی

استان چهارمحل و بختیاری



هم زمان با هفته تربیت بدنی، همایش پیاده روی عمومی مدیران، کارکنان و پیمانکاران شرکت فولاد سفیددشت چهارمحل و بختیاری برگزار شد.

رامین لطفی، مدیر نیروی انسانی شرکت فولاد سفیددشت، در مصاحبه با خبرنگار روابط عمومی در این باره گفت: در راستای گرمیادداشت هفته تربیت بدنی و ترویج فرهنگ ورزش و با عنایت به اهمیت سلامتی و شادابی در ارتقای بهره‌وری کارکنان، همایش پیاده‌روی عمومی مدیران، کارکنان و پیمانکاران در بزرگترین جبهه صنعتی استان برگزار شد و طی آن همکاران با شور و نشاط و ژانداالوصفی به انجام فعالیت ورزشی پرداختند. وی افزود: برگزاری این گونه همایش‌ها تأثیر بسزایی در افزایش انگیزه و روحیه کاری کارکنان دارد. در عین حال برگزاری چنین همایش‌هایی در انسجام هرچه بیشتر سرمایه‌های انسانی و تقویت کارگروهی در سازمان، تقویت روحیه تیمی، ترویج فرهنگ ورزش نقش بسزایی دارد.



ارائه خدمات مهندسی معدن و انتقال تکنولوژی؛ مسیر رشد تجارت ایران و عراق

به گزارش امیدرو، رئیس هیئت عامل این شرکت در نشست هم‌اندیشی توسعه همکاری‌های معدنی بین ایران و عراق ضمن اشاره به رشد تجارت بین دو کشور گفت: در شش ماهه نخست امسال حدود یک میلیون و ۸۰۰ هزار تن مبادله کالا بین دو کشور ایران و عراق بوده که ارزش آن به ۸۰۰ میلیون دلار می‌رسد. خدمات تجاری، مهندسی، پیمانکاری و تحقیقاتی از ظرفیت‌های ایران محسوب می‌شود که امکان ارائه آن به بازار عراق وجود دارد.



باری نخبگان صنعت فولاد، مرد سال فولاد ایران معرفی شد

به گزارش «فازات آنلاین»، باری نخبگان صنعت فولاد در سمپوزیوم فولاد ۱۴۰۳، مدیرعامل شرکت صبا فولاد خلیج فارس به عنوان مرد سال فولاد ایران برگزیده شد. بالاترین نرخ رشد تولید در صنعت فولاد در سال ۱۴۰۳، بزرگ‌ترین تأمین سرمایه تاریخ بورس ایران برای احداث پروژه واحد ۲ احیا مستقیم صبا فولاد، افزایش تولید بریکت گرم صبا فولاد از ۸۰۰ هزار تن به یک میلیون و ۲۰۰ هزار تن در سال از جمله دستاوردهای وی جهت کسب این عنوان بود.



در آیین اختتامیه سمپوزیوم فولاد ۱۴۰۳ صورت گرفت:

انتخاب مدیرعامل شرکت ورق خودرو چهارمحل و بختیاری به عنوان کارشناس برتر صنعت فولاد کشور

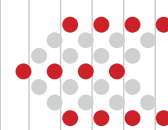


برخورداری از نیروی انسانی توانمند، تکنولوژی روز دنیا و دریافت حفظ جدیدترین استانداردهای بین‌المللی و نیز حمایت‌های بی‌دریغ شرکت فولاد مبارکه توانسته همواره خود را به عنوان مجموعه‌ای پیشرو و سرآمد معرفی کند و با تولید انحصاری محصولات کیفی ویژه، نقشی ارزنده و بی‌بدیل در خودکفایی صنعت استراتژیک خودروسازی ایفا کرده است. وی اظهار امیدواری کرد شرکت ورق خودرو با ادامه روند بهبود مستمر و با اجرای طرح‌های توسعه‌ای خود بتواند همچنان رابری اصلی صنعت خودروسازی کشور باشد. شجاعی خواستار حمایت هرچه بیشتر از صنعت فولاد کشور به عنوان صنعتی بستر ساز و زیرساختی بسیاری از صنایع دیگر شد و افزود: حرکت در مسیر رشد و تعالی در صنعت فولاد نیازمند همدلی و همراهی هرچه بیشتر بخش دولتی است و امیدواریم با افزایش میزان حمایت‌ها شاهد شکوفایی هرچه بیشتر صنعت در کشور عزیزمان باشیم.

به گزارش روابط عمومی شرکت ورق خودرو چهارمحل و بختیاری، در برنامه اختتامیه سمپوزیوم فولاد ۱۴۰۳، مدیرعامل شرکت ورق خودرو چهارمحل و بختیاری به عنوان کارشناس برگزیده صنعت فولاد کشور انتخاب و از وی با اهدای لوح سپاس و تندیس تجلیل شد.

پروفسور عباس نجفی زاده، رئیس هیئت مدیره انجمن آهن و فولاد ایران ملاک انتخاب مدیرعامل شرکت ورق خودرو چهارمحل و بختیاری به عنوان کارشناس برتر صنعت فولاد کشور را سوابق علمی و پژوهشی و تلاش در راستای ایجاد زمینه‌های همکاری با مراکز علمی و تحقیقاتی، تعریف پروژه‌های دانش بنیان و تلاش برای تولید فولاد سبز و... عنوان کرد.

حمید شجاعی در حاشیه برنامه اختتامیه سمپوزیوم فولاد در مصاحبه با خبرنگاران اظهار داشت: شرکت ورق خودرو چهارمحل و بختیاری با حرکت در مسیر تعالی و با بهره‌مندی از ظرفیت‌های قابل توجه و



حضور مشترک ایریسا و فولاد مبارکه

در نمایشگاه هوش مصنوعی اصفهان

و نوآوری، صنعت و تولید، سرمایه‌گذاری و بازار برگزار شد. همچنین گرد همایی فعالان و متخصصان هوش مصنوعی، نمایشگاه تخصصی هوش مصنوعی، رویداد سرمایه‌گذاری در هوش مصنوعی و نهایتاً مسابقات هوش مصنوعی، چهار بخش اصلی این رویداد را تشکیل داده است.

گفتنی است در سومین روز این نمایشگاه دکتر افشین، معاون علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست جمهوری از غرفه ایریسا در این نمایشگاه بازدید کرد.

به گزارش روابط عمومی شرکت ایریسا، دومین رویداد هوش مصنوعی اصفهان (Isfahan Artificial Intelligence 2024)، با محوریت بنیاد ملی نخبگان استان اصفهان از ۲ تا ۴ آبان ماه ۱۴۰۳ در محل هتل عباسی اصفهان برگزار شد و طی آن شرکت ایریسا با محوریت ایریسا بریم به همراه شرکت فولاد مبارکه حضور مؤثری در این نمایشگاه داشت.

بنابراین گزارش، این رویداد با هدف توسعه اضلاع اصلی زیست بوم اقتصاد دانش بنیان هوش مصنوعی متشکل از دانش و پژوهش، فناوری



مدیرعامل سازمان بورس و اوراق بهادار تهران در بازدید از هلدینگ آتیه فولاد:

آتیه فولاد یکی از شرکت‌های با ظرفیت بالا در مجموعه فولاد مبارکه برای ورود به بازار سرمایه است

گودرزی با بیان اینکه بخش عمده‌ای از سهام هلدینگ آتیه فولاد در دست بازنشستگان و کارکنان فولاد مبارکه است، گفت: ورود این شرکت به بازار سرمایه کمک زیادی به نقدشوندگی دارایی‌های سهام‌داران می‌کند و موجب افزایش آن می‌شود؛ به عبارتی ورود به بازار بورس، علاوه بر شفافیت و پاسخگو شدن مدیران که خوشبختانه فولاد مبارکه از دیرباز همین استراتژی را داشته است، باعث نقدشوندگی و امکان قابلیت معامله به صورت شفاف در بازار سرمایه می‌شود.

مدیرعامل سازمان بورس تهران با بیان اینکه بازار بورس تهران به عنوان بزرگ‌ترین و اصلی‌ترین رکن بازار سرمایه ایران پذیرای شرکت‌های زیرمجموعه فولاد مبارکه خواهد بود، تصریح کرد: با تمهیداتی که در بورس تهران دیده شده است، فرایند پذیرش این شرکت در بازار سرمایه تسریع خواهد شد.



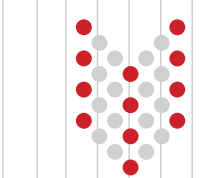
به گزارش روابط عمومی و امور بین الملل هلدینگ آتیه فولاد نقش جهان، محمود گودرزی، مدیرعامل سازمان بورس و اوراق بهادار تهران، در حاشیه نشست با هیئت مدیره و مدیران هلدینگ آتیه فولاد اظهار کرد: خوشحالم که امروز در خدمت یکی از شرکت‌های زیرمجموعه فولاد مبارکه هستم؛ چراکه فولاد مبارکه یکی از بهترین شرکت‌های بورس تهران به شمار می‌رود.

وی افزود: با توجه به استراتژی جدید فولاد مبارکه برای ورود شرکت‌های عضو این گروه به بازار سرمایه، امروز نشست با هلدینگ آتیه فولاد نقش جهان برگزار و در حاشیه آن از شرکت نورد لوله کوثر صنعت اسپادانا و پوشش لوله کیوان جاوید که از شرکت‌های تولیدی وابسته به این هلدینگ است بازدید شد.

گودرزی با بیان اینکه آتیه فولاد یکی از هلدینگ‌های با ظرفیت مجموعه فولاد مبارکه برای ورود به بازار سرمایه است، اذعان کرد: گزارش خوبی از شرکت ارائه و مقرر شد فرایند ورود به بورس شرکت‌های زیرمجموعه آتیه فولاد، مانند فولاد متیل، فولاد تاز و سایر شرکت‌ها هم‌زمان با آتیه فولاد آغاز شود و به زودی شاهد IPO آن‌ها در بورس باشیم.

مدیرعامل سازمان بورس و اوراق بهادار تهران ادامه داد: همچنین مقرر شد تا به زودی شاهد ورود و اضافه شدن سایر شرکت‌های تحت تملک مستقیم فولاد مبارکه به جمع شرکت‌های مورد پذیرش در بورس تهران باشیم.

وی هدف اساسی ورود شرکت‌ها به بورس را افزایش شفافیت دانست و افزود: زمانی که شرکت‌های زیرمجموعه فولاد مبارکه وارد بازار سرمایه شوند، قیمت و ارزش واقعی خود فولاد مبارکه بهتر دیده می‌شود و سهام‌داران این شرکت‌ها بخش بزرگی از آن را کارکنان تشکیل می‌دهند، از این مزیت بهره‌مند خواهند شد.



محمود گودرزی مدیرعامل سازمان بورس و اوراق بهادار تهران



۱۳

شماره ۱۳۹۹ • شنبه ۵ آبان ۱۳۹۳ • ۲۲ ربیع الثانی ۱۴۴۶ • ۱۶ اکتبر ۲۰۲۳

علم و فناوری

امنیت سایبری

خطر هک و پخش محتوا در کمین دوربین های امنیتی استرالیا



شرکت امنیت سایبری استرالیایی AUCyber هشدار فوری درباره افزایش دسترسی هکرها به دوربین های امنیتی و پخش غیرقانونی محتوای آن ها در سراسر جهان منتشر کرده است. دستگاه هایی که گذرگاه های ضعیف یا حتی پیش فرض دارند، بیشتر در معرض خطر هستند.

به گفته AUCyber، مجرمان سایبری اطلاعات تجاری و شخصی را از طریق دوربین های امنیتی به خطر می اندازند و همین طور برای تجاوز به حریم خصوصی قربانیان مورد استفاده قرار می دهند. به خطر افتادن یک دوربین امنیتی همچنین می تواند منجر به خطرات فیزیکی برای مشاغل و افراد شود.

طبق گفته Rafael Berding سخنگوی AUCyber، هکرها به راحتی می توانند به دستگاه هایی که محافظت یا تنظیم نشده اند، دسترسی پیدا کنند. با پیروی از برخی دستورالعمل های ساده، استرالیایی های می توانند آسیب پذیری خود را در برابر حملات سایبری به میزان چشمگیری کاهش دهند و از حریم خصوصی و ایمنی خود محافظت کنند.

AUCyber توصیه می کند که کاربران استرالیایی دوربین های امنیتی، از گذرگاه های عبور منحصربه فرد و قوی برای دوربین ها و شبکه Wi-Fi خود استفاده کنند. سیستم های خود را به روز نگه دارند و احراز هویت چند عاملی را فعال کنند. کاربران همچنین باید نسبت به کاربران غیرمجاز هوشیار باشند و مراقب برنامه های امنیتی شخص ثالث یا سایر نرم افزارهای ناشناخته باشند.

منبع: cyberdaily

حملات سایبری به پیش از یک سوم مدارس انگلیس



مدارس به دلیل گستره وسیع کاربران از جمله کودکان که از دستگاه ها و مکان های مختلف به سیستم هاد دسترسی دارند، با چالش های امنیتی منحصربه فردی روبرو هستند. بر اساس گزارش جدید دولت، بیش از یک سوم مدارس و کالج های انگلیس در سال تحصیلی ۲۰۲۳/۲۰۲۴ مورد حمله سایبری قرار گرفتند. در ژانویه ۲۰۲۳ طبق ممیزی صورت گرفته توسط مرکز ملی امنیت سایبری (NCSC) و شبکه ملی یادگیری (LGL)، ۷۸ درصد از مدارس بریتانیا حداقل یک نوع رخداد سایبری را تجربه کرده اند.

بر اساس نظرسنجی دفتر مقررات صلاحیت ها و امتحانات (Ofqual) از معلمان، مشاهده شد که ۲۰ درصد از مدارس و کالج ها نمی توانند بلافاصله پس از یک رخداد بهبود یابند و ۴۰ درصد بیش از نیم طول می کشد تا به فعالیت های عادی بازگردند. حکایت های معلمان در مورد تأثیر چنین رخداد های سایبری شامل در دسترس نبودن دستکتاب برای استفاده و ناتوانی معلمان برای آماده سازی کلاس ها به دلیل عدم دسترسی به سیستم های فناوری اطلاعات بود.

مدارس فاقد ابزار لازم برای ارتقای دستگاه ها یا سیستم هستند که حاوی آسیب پذیری های بیشتری وارد مدارس می شوند، خدمت نظرسنجی از هر سه معلم، یک معلم در سال ۲۰۲۳/۲۰۲۴ آموزش امنیت سایبری ندیده است. از دو سوم افرادی که این کار را انجام دادند، ۶۶ درصد آن را مفید دانستند.

بخش آموزش به طور فزاینده ای در معرض حملات قرار می گیرد، زیرا دستگاه های بیشتری وارد مدارس می شوند، خدمات بیشتری به فضای ابری منتقل می شوند و زمان بیشتری به صورت آنلاین صرف می شود. شایع ترین علت رخداد های امنیتی سایبری، حملات فیشینگ بود که ۲۳ درصد از مدارس و کالج ها آن را تجربه کردند.

منبع: infosecurity-magazine



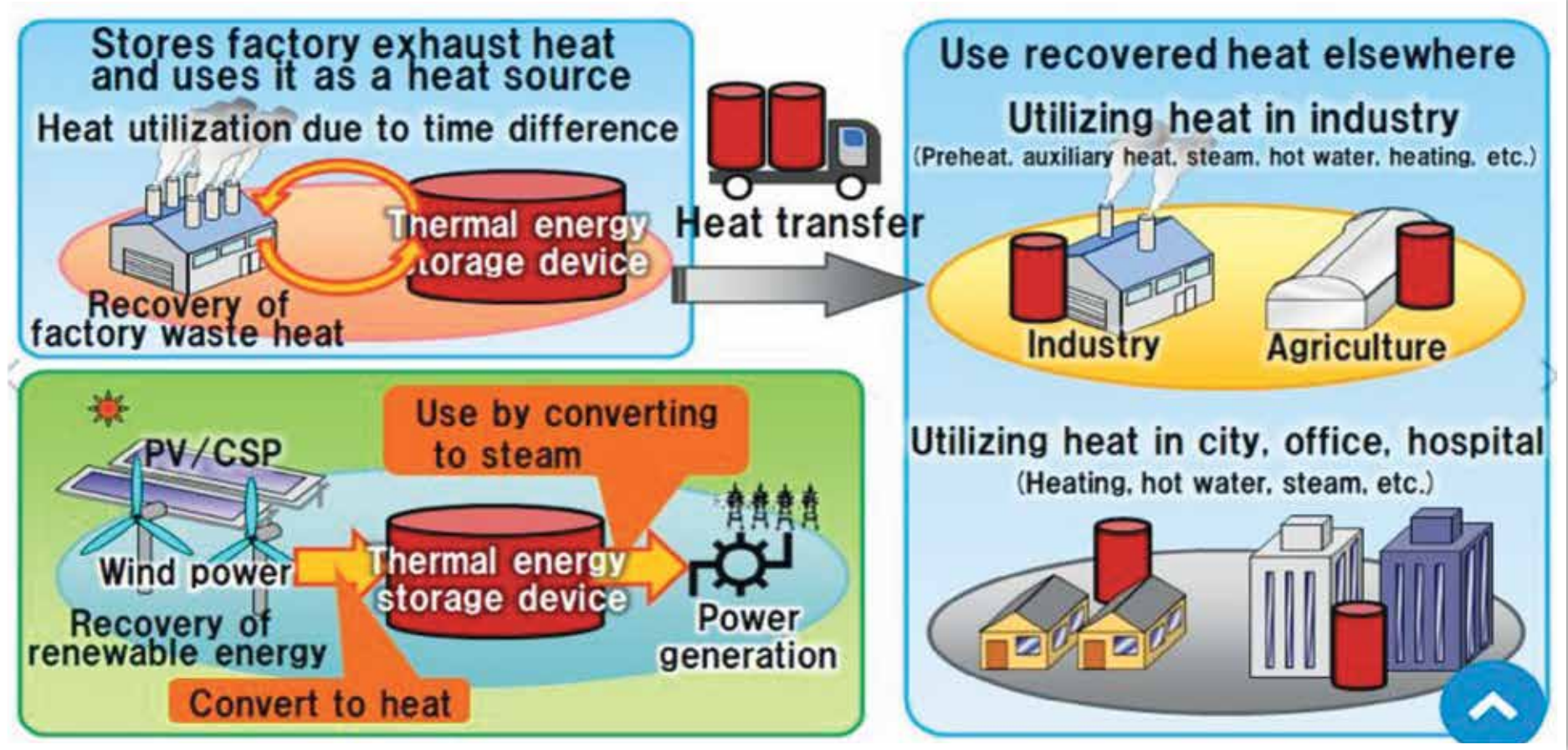
چین بزرگ ترین توربین بادی دریایی جهان را با قابلیت تأمین برق 55 هزار خانه معرفی کرد

شرکت چینی به تازگی از بزرگ ترین توربین بادی دریایی رونمایی کرده است که توانایی تولید ۱۰۰ گیگاوات ساعت برق در سال را دارد و می تواند برق ۵۵ هزار خانه را تأمین کند. این توربین بادی را شرکت دولتی Dongfang Electric Corporation ساخته است. بنا بر ادعای این شرکت، این توربین برای کار در مناطقی که سرعت باد ۸ متر بر ثانیه است، طراحی شده و حتی می تواند در مقابل شرایط طوفانی نیز مقاومت کند و همچنین می تواند برق ۵۵ هزار خانه را در سال تأمین کند.



سلول های خورشیدی شرکت چینی Longi به رکورد رانندمان ۲۷.۲۰ درصد رسیدند

شرکت Longi، سازنده پنل های خورشیدی در چین، جزئیات جدیدی درباره فناوری سلول های خورشیدی خود، موسوم به «تماس پستی از طریق پیوند ناهمگون» (HBC)، منتشر کرده است. Longi این فناوری را چند ماه پیش توسعه داده بود و به تازگی مقاله اش منتشر شده است. به گفته این شرکت، رانندمان سلول های خورشیدی HBC در شرایط آزمایشگاهی به ۲۷.۲۰ درصد می رسد. مؤسسه تحقیقات انرژی خورشیدی هاملین (ISFH) آلمان نیز رقم رانندمان ۲۷.۰۹ درصدی را تأیید کرده است.



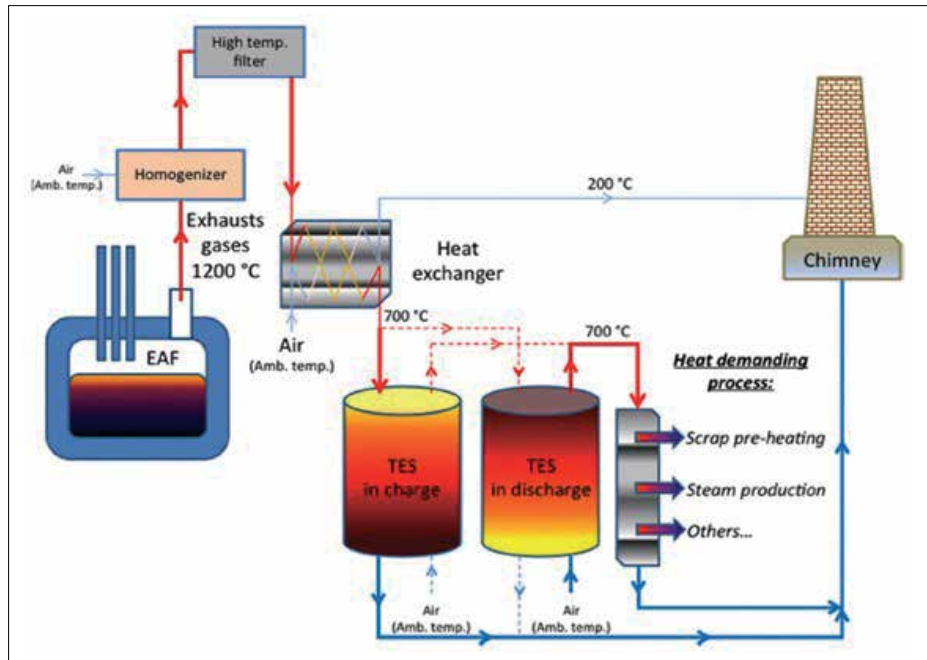
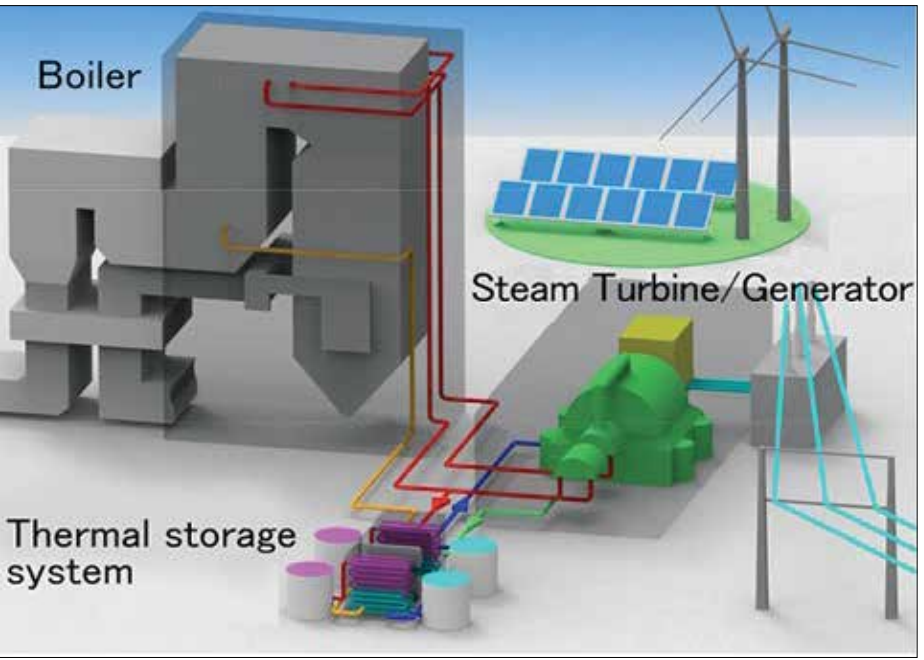
کربن زدایی از صنعت فولاد با فناوری های ذخیره سازی گرما

صنعتی، استفاده از سوخت و مواد اولیه کم کربن و سیستم های جذب کربن، هیچ یک از این ستون ها به تنهایی برای کربن زدایی کامل کافی نیستند. اما وقتی با هم ترکیب شوند، نقاط قوت یکدیگر را تکمیل و شکاف ها را جبران می کنند. در حالی که سوخت های کم کربن و جذب کربن هنوز در مراحل اولیه توسعه هستند، فناوری های بهینه سازی بهره وری انرژی و برقی سازی بیشتر پیش می روند. به این معنی که امروزه برای کاهش تأثیرگذار انتشار گازهای گلخانه ای به کاغذی آن ها به شدت مورد نیاز است. یکی از این نمونه ها ذخیره سازی انرژی حرارتی (Thermal energy storage) است. همان طور که از نام آن پیداست، این فناوری انرژی را به شکل گرما با دامای خروجی تا ۱۲۰۰ درجه سانتی گراد ذخیره می کند و برای کاربردهای صنعتی بسیار مناسب است. به عنوان یک منبع انرژی ورودی، سیستم های ذخیره سازی انرژی حرارتی می توانند هم از گرمای اضافی حاصل از فرایندهای صنعتی و هم از تولید انرژی تجدیدپذیر استفاده کنند که به گرما تبدیل و ذخیره می شود. بنابراین ذخیره سازی حرارتی با دو کربن زدایی صنعتی به طور هم زمان مواجه می شود. بهره وری انرژی از طریق استفاده از گرمای هد رفته و ادغام بهتر انرژی های تجدیدپذیر از طریق تبدیل انرژی سبز به گرمای فرایند قابل استفاده. ذخیره انرژی حرارتی یک مفهوم جدید نیست. اما تحولات جدید در دهه گذشته آن را به یک راه حل مناسب برای کربن زدایی صنعتی فرایندهای بادامی بالاتر تبدیل کرده است. ذخیره سازی حرارتی صنعتی در حال حاضر در چندین صنعت از جمله فولاد، سرامیک،

جلوگیری از نشت کربن هنوز بر طرف نشده است. در این مسیر هزینه های سرمایه گذاری زیاد و هزینه های عملیاتی بیشتر علاوه بر زمان تغییر طولانی قابل پیش بینی است. برای برخی از فرایندها مانند احیای سنگ آهن یا تأمین درجه حرارت بالا، هیدروژن قطعه مهم پازل به نظر می رسد. اما در بسیاری از فرایندهای دیگر صنعت فولاد می توان هوشمندتر کربن زدایی کرد. هیدروژن سبز یک جایگزین بدون کربن است که قادر به تولید دهامای بالا برای گرمای فرایند بدون انتشار دی اکسید کربن و جایگزینی مواد لازم برای فرایند های فولاد سازی و پخش شیمیایی است. با این حال، تولید کنندگان و دولت ها باید در مورد نگرش به هیدروژن به عنوان یک راه حل طولانی محتاط باشند. در حال حاضر، تقریباً تمام هیدروژن تولید شده در سرتاسر جهان «خاکستری» است، به این معنی که اغلب از گاز طبیعی برای تأمین انرژی فرایند الکترولیز استفاده می شود و به نوبه خود مزایای زیست محیطی خود را لغو می کند. در همین حال، هیدروژن «سبز» که با استفاده از انرژی های تجدیدپذیر تولید می شود، احتمالاً به یک دهه یا بیشتر نیاز دارد تا به مقیاس های اقتصادی مورد نیاز برای ماندگاری در بازار برسد. اما تریات آب و هوایی تأیید دهه منتظر نخواهند ماند و تأثیرات آن در حال رخ دادن است. برای مؤثر بودن تلاش های کربن زدایی، رویکرد های همه گیر و کوتاه مدت نیز مورد نیاز است.

وزارت انرژی ایالات متحده (USDOE) چهار رکن تکنولوژی کلیدی را برای کربن زدایی صنعتی ترسیم می کند: بهره وری انرژی، برقی سازی

در سال ۲۰۲۲، احتراق سوخت های مختلف در پخش صنعت که عامل محرک صنایع گوناگون در جهان است، بیش از ۶.۵ میلیون تن دی اکسید کربن منتشر کرد؛ یعنی بیش از تمام سال های گذشته و بیش از هر بخش دیگری به جز حمل و نقل و تولید برق. علی رغم وعده های جهانی برای کاهش انتشار گازهای گلخانه ای، این رقم همچنان به طور پیوسته افزایش یافته است. ما به شدت به محصولات تولید شده توسط صنعت، مانند فولاد، مواد شیمیایی، کاغذ و شیشه متکی هستیم. از طرفی هم نمی توانیم توسعه صنایع را با وضعیت موجود ادامه دهیم. برای محدود کردن گرمایش زمین به ۱.۵ درجه سانتی گراد، صنایع نیاز به دسترسی به راه حل های واقع بینانه ای دارند که می تواند کربن زدایی را در حال حاضر و همچنین در آینده سرعت بخشد. بخشی از چالش کربن زدایی از صنایع در نیاز آن ها به دامای بالا نهفته است که نمی توان همه آن ها را با برق پوشش داد. فرایندهایی مانند آهن سازی برای ساخت فولاد، ذوب شیشه و سنتر آمونیاک که سوخت هایی با دامای بالا نیاز دارند که هم گازهای گلخانه ای تولید می کنند و هم حرارت را هدر می دهند. کربن زدایی از تولید فولاد و فرآوری آن چالش های فوری هستند و کارشناسانی که اقتصاد هیدروژن را بررسی کردند مشکلاتی را مطرح کردند، از جمله اینکه هیدروژن سبز برای تولید بسیار گران و ناکارآمد است. تقاضا برای انرژی های تجدیدپذیر بسیار زیاد است که توسط تأمین کنندگان انرژی قابل تأمین نیست و شرایط فنی مانند



صفر تا صد صندوق های سرمایه گذاری (ادامه هفته گذشته)

خواهد شد و برای این منظور باید به سایت صندوق مربوطه مراجعه و روند صدور و ابطال را طی کرد. انواع صندوق ها بر اساس ترکیب دارایی: صندوق سرمایه گذاری در اوراق بهادار با درآمد ثابت: بر اساس آخرین حدنصاب مصوب سازمان بورس، صندوق های سرمایه گذاری در اوراق بهادار با درآمد ثابت ملزم به سرمایه گذاری حداقل ۹۰ درصد از دارایی های خود در اوراق بهادار با درآمد ثابت و سپرده های بانکی هستند. بنابراین سرمایه گذاری در این صندوق ها، ریسک بسیار کمی دارد و بهترین جایگزین برای وجوه نقد و با حساب های جاری و سپرده بانکی است. حداکثر ۱۰ درصد از دارایی صندوق نیز به خرید سهام اختصاص می یابد که با چشش بهینه سید دارایی، احتمال ضرر و زیان در این صندوق ها نزدیک به صفر خواهد بود. البته برخی از صندوق های با درآمد ثابت مجاز به سرمایه گذاری در سهام شرکت ها هستند و از این جهت ریسک بسیار

خواهد شد و برای این منظور باید به سایت صندوق مربوطه مراجعه و روند صدور و ابطال را طی کرد. انواع صندوق های سرمایه گذاری در اوراق بهادار با درآمد ثابت: بر اساس آخرین حدنصاب مصوب سازمان بورس، صندوق های سرمایه گذاری در اوراق بهادار با درآمد ثابت ملزم به سرمایه گذاری حداقل ۹۰ درصد از دارایی های خود در اوراق بهادار با درآمد ثابت و سپرده های بانکی هستند. بنابراین سرمایه گذاری در این صندوق ها، ریسک بسیار کمی دارد و بهترین جایگزین برای وجوه نقد و با حساب های جاری و سپرده بانکی است. حداکثر ۱۰ درصد از دارایی صندوق نیز به خرید سهام اختصاص می یابد که با چشش بهینه سید دارایی، احتمال ضرر و زیان در این صندوق ها نزدیک به صفر خواهد بود. البته برخی از صندوق های با درآمد ثابت مجاز به سرمایه گذاری در سهام شرکت ها هستند و از این جهت ریسک بسیار

در نتیجه سود و زیان آن نیز به مراتب بیشتر خواهد بود. استراتژی سرمایه گذاری صندوق های سهامی باید یکدیگر متفاوت است و ممکن است محافظه کارانه، میانه رو یا تهاجمی باشد. به طور کلی برخی دیگر از محل افزایش ارزش واحدهای سرمایه گذاری، بازدهی ایجاد می کنند. ویژگی های صندوق با درآمد ثابت عبارتند از: نقدشوندگی بالا؛ مناسب افراد ریسک گریز؛ سود روزشمار و بدون نرخ شکست؛ بازدهی بیشتر نسبت به سپرده بانکی؛ امکان سرمایه گذاری با سرمایه اندک؛ معاف از مالیات و هزینه معاملاتی اندک. صندوق سرمایه گذاری سهامی بر اساس آخرین حدنصاب مصوب سازمان بورس، صندوق های سرمایه گذاری سهامی ملزم به سرمایه گذاری حداقل ۲۰ درصد از دارایی های خود در سهام شرکت ها هستند. به همین علت می توان گفت ریسک این صندوق نسبت به صندوق با درآمد ثابت بسیار بیشتر است و

در نتیجه سود و زیان آن نیز به مراتب بیشتر خواهد بود. استراتژی سرمایه گذاری صندوق های سهامی باید یکدیگر متفاوت است و ممکن است محافظه کارانه، میانه رو یا تهاجمی باشد. به طور کلی برخی دیگر از محل افزایش ارزش واحدهای سرمایه گذاری، بازدهی ایجاد می کنند. ویژگی های صندوق با درآمد ثابت عبارتند از: نقدشوندگی بالا؛ مناسب افراد ریسک گریز؛ سود روزشمار و بدون نرخ شکست؛ بازدهی بیشتر نسبت به سپرده بانکی؛ امکان سرمایه گذاری با سرمایه اندک؛ معاف از مالیات و هزینه معاملاتی اندک. صندوق سرمایه گذاری سهامی بر اساس آخرین حدنصاب مصوب سازمان بورس، صندوق های سرمایه گذاری سهامی ملزم به سرمایه گذاری حداقل ۲۰ درصد از دارایی های خود در سهام شرکت ها هستند. به همین علت می توان گفت ریسک این صندوق نسبت به صندوق با درآمد ثابت بسیار بیشتر است و

بیمه و بیمه بورس



سیدکمال امین، شاغل در شرکت دیپاد صنعت سازه اکیلوکاشی وزن



محسن حقیقی شاغل در فولادسازی اکیلوکاشی وزن



سیداصلائی شاغل در آهن سازی اکیلوکاشی وزن



حمید ابراهیمی شاغل در تعمیرگاه مرکزی اکیلوکاشی وزن



احمد رضا عابدینی شاغل در آهن سازی اکیلوکاشی وزن



حجت کاظمی شاغل در شرکت وهاب گستر اکیلوکاشی وزن



مهدی ضامنی شاغل در حسابداری اکیلوکاشی وزن

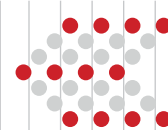


احسان سلیمانی زاده شاغل در شرکت توکابتن اکیلوکاشی وزن



نایب قهرمانی تیم فوتسال سپاهان نوین در لیگ برتر استان

به گزارش روابط عمومی سپاهان نوین، در آخرین دیدار لیگ برتر فوتسال نوجوانان استان اصفهان، فوتسالیست های سپاهان نوین با کسب عنوان نایب قهرمانی این مسابقات افتخار آفریدند.



معاون سرمایه انسانی در آیین گرامیداشت هفته تربیت بدنی و ورزش: تلاش همکاران امور ورزش در حوزه بالندگی، سلامت، هدایت و نشاط بسیار ارزشمند است

کانون تندرستی و شادابی است که در امور ورزش و باشگاه به خوبی به آن پرداخته شده است. وی مسئله محور و مسیر ساز شدن را برای حل مسئله و رسیدن به بلوغ در این راه انفرادی بسیار بزرگ برای رسیدن به تعالی سازمانی برتر دانست و گفت: مشاهده می کنیم که در تمامی ایام سال با این اقدامات یک گنجینه ارزشمند خلق شده است؛ به عنوان مثال، پایگاه قهرمانی راه اندازی شده که در روز ۸۰۰ نفر مراجعه کننده دارد؛ آزمون ورزشی و برنامه ریزی های همکاران امور ورزش در حوزه بالندگی، سلامت، هدایت و نشاط اقداماتی بسیار بزرگ و ارزشمند است.

آیین گرامیداشت هفته تربیت بدنی و ورزش صبح روز یکشنبه ۲۹ مهرماه ۱۴۰۳، با حضور علیرضا کاظمی معاون سرمایه انسانی و امور رفاهی، رئیس و کارکنان امور ورزش و باشگاه سپاهان نوین در سالن جلسات امور ورزش فولاد مبارکه برگزار شد. به گزارش امور ورزش، در این دیدار، علیرضا کاظمی معاون سرمایه انسانی و سازماندهی فولاد مبارکه، پس از اینکه با اهدای گل به کارکنان امور ورزش از تلاش های آن ها در ارتقاء توسعه برنامه های ورزشی شرکت برای کارکنان و خانواده ها قدردانی کرد، در بیاناتی تصریح کرد: امروز رایت دورهمی با نوعی جشن سیاسی گزاری تلقی می کنیم تا یکی از ایام خوب تقویم را که مبتنی به حوزه تندرستی است پاس داشته باشیم. از امروز با قوت تر از قبل عزممان را برای خدمت به خانواده بزرگ فولاد مبارکه و جامعه جزم می کنیم.

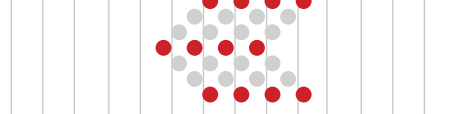
وی با تأکید بر اینکه همواره باید فولاد مبارکه را به تندرستی روایت کنیم، گفت: مجموعه فولاد مبارکه از ابتدای بهره برداری تاکنون همیشه در حال فتح قله بوده است. موفقیت در اغلب ساحت یا شاید کل ساحت تعریف شده زندگی مربوط می شود به آنچه آن را «سیر» می نامیم؛ یعنی شناخت مسیر، تعیین مسیر و حرکت در مسیر. حرکتی که تا نقطه مطلوبی که در نگرش ما برای تعالی جامعه وجود دارد ادامه خواهد یافت.

وی از کارکنان امور ورزش فولاد مبارکه به عنوان مسیر ساز یاد و اضافه کرد: این همکاران، تندرستی، سلامتی و شادابی این خانواده بزرگ را محور فعالیت های خود قرار داده اند و برای آن مسیر ترسیم کرده اند. به خاطر داشته باشیم هر یک از برنامه ها و فعالیت های حوزه آکادمی، ورزش های همگانی و انفرادی، فعالیت های حرفه ای نظیر والیبال، فوتبال، فوتسال، کشتی، ورزش های رزمی و... راهی برای رسیدن به



برگزاری آیین اختتامیه مسابقات شبیه ساز تیراندازی

آیین اختتامیه سومین دوره از مسابقات شبیه ساز تیراندازی (تیراندازی با سلاح جنگی)، روز چهارشنبه یکم آبان ماه ۱۴۰۳ در محل مسجد جامع شرکت فولاد مبارکه برگزار شد. به گزارش واحد امور ورزش، در این مسابقات که با حضور بیش از ۴۰۰ شرکت کننده به مناسبت گرامیداشت هفته دفاع مقدس و هفته تربیت بدنی از تاریخ ۷ تا ۱۶ مهرماه ۱۴۰۳ برگزار شد، نتایج زیر به دست آمد:



ردیف	نام و نام خانوادگی	رده سنی (۵۱ تا ۵۵)	ناحیه	رتبه	امتیاز
۱	حمیدرضا متمدنی	۵۱	پیمانکاران	۱	۸۰
۲	پژمان خان احمدی	۵۱	فنی پشتیبانی	۲	۷۵
۳	ساسان اسماعیلی	۵۲	آموزش	۳	۷۳
ردیف	نام و نام خانوادگی	رده سنی (۵۶ تا ۶۰)	ناحیه	رتبه	امتیاز
۱	حمید قناعتی	۵۹	مرکزی	۱	۵۸
۲	رضا امیرخانی	۵۷	پیمانکاران	۲	۳۶
۳	پرویز کریمی	۵۸	فنی پشتیبانی	۳	۲۳
ردیف	نام و نام خانوادگی	رده سنی (۶۱ تا ۶۵)	ناحیه	رتبه	امتیاز
۱	منوچهر حیدری	۶۴	پیمانکاران	۱	۳۳
۱	فاطمه رئیس	****	****	۱	۴۶
۲	آرزو رفیعی	****	****	۲	۳۸
۳	فهیمة ایرانپور	****	****	۳	۳۰
ردیف	نام و نام خانوادگی	رده سنی (۳۶ تا ۴۰)	ناحیه	رتبه	امتیاز
۱	میلاد رئیس	۳۸	پیمانکاران	۱	۸۷
۲	مجتبی نقدی سده	۳۸	پیمانکاران	۲	۷۸
۳	محمدعلی شفیعی	۴۰	آهن سازی	۳	۷۵
ردیف	نام و نام خانوادگی	رده سنی (۴۱ تا ۴۵)	ناحیه	رتبه	امتیاز
۱	بهرزاد رفعتی تاج	۴۲	فنی پشتیبانی	۱	۷۸
۲	علی اکبر رضایور	۴۱	نورد سرد	۲	۷۸
۳	ابراهیم صالحی	۴۲	نورد سرد	۳	۷۴
۴	روح الله کریمیان	۴۳	نورد سرد	۴	۶۸
ردیف	نام و نام خانوادگی	رده سنی (۴۶ تا ۵۰)	ناحیه	رتبه	امتیاز
۱	نادر دهقانی	۴۸	فنی پشتیبانی	۱	۷۴
۲	عبدالله محمدرضائی	۴۸	پیمانکاران	۲	۷۰
۳	محسن نادراصلی	۴۸	نورد سرد	۲	۷۰
۴	نعمت الله محمدی	۵۰	فولادسازی	۳	۶۷

نتایج مسابقات تیراندازی به مناسبت گرامیداشت هفته دفاع مقدس ۱۴۰۳

ردیف	نام و نام خانوادگی	رده سنی (۲۱ تا ۲۵)	ناحیه	رتبه	امتیاز
۱	بهرام فعالی	۲۴	نورد گرم	۱	۸۵
۲	علی ملکی	۲۵	پیمانکاران	۲	۸۴
۳	علیرضا عباس زاده	۲۲	فنی پشتیبانی	۳	۶۳
ردیف	نام و نام خانوادگی	رده سنی (۲۶ تا ۳۰)	ناحیه	رتبه	امتیاز
۱	علی اوژنل	۲۶	فولادسازی	۱	۸۰
۲	حسین حیدری	۲۷	پیمانکاران	۲	۷۶
۳	حسین علیرضائی	۳۰	فنی پشتیبانی	۳	۷۵
ردیف	نام و نام خانوادگی	رده سنی (۳۱ تا ۳۵)	ناحیه	رتبه	امتیاز
۱	داوود جعفری	۳۳	نورد سرد	۱	۸۴
۲	حسین انصاری	۳۵	نورد سرد	۲	۸۰
۳	حسین خاشعی	۳۲	پیمانکاران	۳	۷۹

