

مدیر عامل فولاد مبارکه در مراسم گرامیداشت سالروز افتتاح شرکت:

۲۳ دی ماه سالروز اقتدار صنعت فولاد کشور است

همزمان با ایام فرخنده میلاد حضرت زینب کبری (س)، مراسم سالروز افتتاح شرکت فولاد مبارکه با حضور مدیرعامل، معاونان و مدیران، جمعی از کارکنان فولاد مبارکه، مدیرعامل باشگاه، کادر فنی و اعضای تیم فوتبال فولاد مبارکه سپاهان در محل برگزاری همایشهای فولاد مبارکه برگزار شد.

به گزارش خبرنگار فولاد، در این مراسم باشکوه، مهندس حمیدرضا عظیمیان طی سخنانی ضمن تبریک ایام میلاد اسوه صبر و استقامت حضرت زینب (س)، از تلاش همه مدیران و کارکنان فولاد مبارکه از دوران ساخت تاکنون قدردانی کرد و گفت: نتیجه تلاش همه این بزرگمردان این است که تولید در فولاد مبارکه از ۲/۷ میلیون تن در سال ۱۳۷۲ به ۷/۲ میلیون تن در سال ۱۳۹۷ افزایش یافته و تاکنون ۱۰۶ میلیون تن محصولات این شرکت به بازارهای داخلی و جهانی ارسال شده است.

مدیرعامل فولاد مبارکه از دستیابی به رکورد کمترین میزان مصرف آب به میزان ۲/۷ مترمکعب بر تن تولید تختال، رشد ۱۱ درصدی تولید فولاد خام، رشد ۱۰ درصدی تولید کلاف گرم، بهره‌برداری از طرحهای توسعه مجتمع فولاد سبا و دستیابی به سطح زرین جایزه EFQM بنیاد مدیریت کیفیت اروپا در سال ۲۰۱۸ به عنوان بخشی از دستاوردهای مهم فولاد مبارکه در سال جاری یاد کرد.

وی در ادامه با اشاره به شرایط حاکم بر بازارهای داخلی و مشکلاتی که دشمن تلاش کرده است برای کشور ما به وجود آورد، خاطر نشان کرد: اینکه دشمن تلاش دارد چرخ اقتصاد کشور ما را متوقف کند موضوع جدیدی نیست؛ اما مدیریت و کارکنان فولاد مبارکه با درک صحیح از شرایط موجود و اهداف ترسیم شده، با کمک و همدلی بیشتر مصمم‌اند تا مشکلات را همانند قبل از پیش رو بردارند. به خاطر داشته باشیم که مشکلات کوچکترین خللی در اراده فولادین کارکنان فولاد مبارکه ایجاد نخواهند کرد.

وی با نامیدی به عنوان تنها عنصری که میتواند انسان را از پا در آورد، یاد و تصریح کرد: با توکل بر خدا و با برنامه‌ریزی‌های حساب‌شده‌ای که با همت بلند مدیریت و کارکنان تدارک دیده‌ایم، برای همه موضوعات به دنبال راهکارهای مناسب هستیم و اجازه نخواهیم داد که گامهای استوارمان متزلزل شود.

توجه روزافزون به بومی‌سازی تجهیزات بخش دیگری از سخنان مدیرعامل فولاد مبارکه بود. وی در این زمینه گفت: با قوت بیشتری نسبت به گذشته در این مسیر گام بر خواهیم داشت؛ همچنان که در نمایشگاه بومی‌سازی تهران با همکاری شرکتهای سازنده داخلی و شرکتهای دانش‌بنیان به راهکارهای ارزشمندی دست یافتیم.

مهندس عظیمیان با تأکید بر اینکه فولاد مبارکه حرکت جمعی متوازن را در دستور کار خود قرار داده است، گفت: ما این شعار را در کاهش هزینه‌ها، بومی‌سازی تجهیزات و بهره‌وری و تعالی نیروی انسانی با قوت هر چه بیشتر عملیاتی خواهیم کرد. مدیرعامل فولاد مبارکه با اشاره به آموزه‌ها و دستاوردهای هشت سال دفاع مقدس گفت: امروز دشمن، جنگ اقتصادی به راه انداخته است، اما ما در دوران دفاع مقدس یاد گرفتیم تا آخرین نفس و آخرین قطره خون در راه سربلندی کشور ایستادگی و مبارزه کنیم.

بخش دیگری از سخنان مهندس عظیمیان به عملکرد کارکنان اختصاص یافت. وی در این خصوص تصریح کرد: کار و تلاش برای سربلندی و عزت کشور و وظیفه همه مدیران و کارکنان شرکت و قدردانی از این مجاهدتها بر عهده مدیریت است و سازمان است که صمیمانه از همه این تلاش‌ها قدردانی میکنیم، وی از توجه شرکت فولاد مبارکه به مسئولیتهای اجتماعی به‌عنوان یکی دیگر از راهبردهای اصلی شرکت یاد کرد و با تأکید بر اینکه فولاد مبارکه همانند قبل به مسئولیتهای اجتماعی خویش پایبند است، اظهار داشت: در چارچوب مقررات شرکت، در این راه نیز همچنان در خدمت مردم شریف کشور خواهیم بود و تلاش خواهیم کرد در این خصوص به‌گونه‌ای عمل کنیم که در مسیر توسعه متوازن و با ارائه خدمات هر چه بیشتر به جامعه، از جمله حمایت از باشگاه فولاد مبارکه سپاهان و ورزش، شور و نشاط و امید بیشتری برای هموطنان به‌ارمان آوریم. مدیرعامل فولاد مبارکه در بخش پایانی سخنان گفت: انشاءالله با همت و همدلی مدیریت و کارکنان شرکت و با حمایت همه مسئولان، از این پس نیز بر مشکلات غلبه خواهیم کرد.

افتخار آفرینی فولاد مبارکه در جشنواره محصول برتر ایرانی



محصول برای مصرف داخل کشور است.

طاهری از جلوگیری از خروج ۸۰ میلیون دلار ارز از کشور ناشی از تولید و بومی‌سازی فولاد گالوانیزه پوشش‌دار و تولید محصولات خاص فولادی پوشش‌دار به‌صورت رنگی در آینده نزدیک در فولاد مبارکه خبر داد و تصریح کرد: به لحاظ کیفی فولاد پوشش‌دار گالوانیزه قابل‌رقابت با انواع مشابه وارداتی است؛ به‌گونه‌ای که به‌خوبی می‌توان آن را به بازارهای جهانی نیز صادر کرد.

اراده فولاد مبارکه ساخت کارخانه‌های جدید فولاد با دانش فنی داخلی است

مدیر تحقیق و توسعه شرکت فولاد مبارکه نیز در این جشنواره پس از کسب لوح زرین سیستم کنترل فرایند دیسک‌های گندله‌سازی گفت: اراده و چشم‌انداز فولاد مبارکه توسعه تکنولوژی صنعت فولاد و ساخت کارخانه‌های جدید فولادسازی با بهره‌گیری از دانش فنی داخلی است.

شهرام عباسی با اشاره به اینکه بخش تحقیق و توسعه شرکت فولاد مبارکه از ابتدای تأسیس تاکنون بر روی تحقیق و نوآوری کار کرده و در داخل و خارج از سازمان، ساختارهای حمایتی برای انجام پروژه‌های تحقیقاتی ایجاد نموده است گفت: در چند سال گذشته،

بازنگری‌هایی در بخش تحقیق و توسعه صورت گرفته و طی آن سعی شده است اکوسیستم نوآوری فولاد مبارکه ایجاد شود. در این راستا ساختارهایی مثل پژوهشگاه فولاد با مشارکت دانشگاه صنعتی اصفهان، شرکت فولاد مبارکه و همچنین نسبت به انعقاد تفاهم‌نامه با معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری اقدام شد که هدف آن کمک حاکمیت به ایجاد اکوسیستم فولاد مبارکه و

شهرام عباسی با اشاره به اینکه بخش تحقیق و توسعه شرکت فولاد مبارکه از ابتدای تأسیس تاکنون بر روی تحقیق و نوآوری کار کرده و در داخل و خارج از سازمان، ساختارهای حمایتی برای انجام پروژه‌های تحقیقاتی ایجاد نموده است گفت: در چند سال گذشته، بازنگری‌هایی در بخش تحقیق و توسعه صورت گرفته و طی آن سعی شده است اکوسیستم نوآوری فولاد مبارکه ایجاد شود. در این راستا ساختارهایی مثل پژوهشگاه فولاد با مشارکت دانشگاه صنعتی اصفهان، شرکت فولاد مبارکه و همچنین نسبت به انعقاد تفاهم‌نامه با معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری اقدام شد که هدف آن کمک حاکمیت به ایجاد اکوسیستم فولاد مبارکه و

شهرام عباسی با اشاره به اینکه بخش تحقیق و توسعه شرکت فولاد مبارکه از ابتدای تأسیس تاکنون بر روی تحقیق و نوآوری کار کرده و در داخل و خارج از سازمان، ساختارهای حمایتی برای انجام پروژه‌های تحقیقاتی ایجاد نموده است گفت: در چند سال گذشته، بازنگری‌هایی در بخش تحقیق و توسعه صورت گرفته و طی آن سعی شده است اکوسیستم نوآوری فولاد مبارکه ایجاد شود. در این راستا ساختارهایی مثل پژوهشگاه فولاد با مشارکت دانشگاه صنعتی اصفهان، شرکت فولاد مبارکه و همچنین نسبت به انعقاد تفاهم‌نامه با معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری اقدام شد که هدف آن کمک حاکمیت به ایجاد اکوسیستم فولاد مبارکه و

شهرام عباسی با اشاره به اینکه بخش تحقیق و توسعه شرکت فولاد مبارکه از ابتدای تأسیس تاکنون بر روی تحقیق و نوآوری کار کرده و در داخل و خارج از سازمان، ساختارهای حمایتی برای انجام پروژه‌های تحقیقاتی ایجاد نموده است گفت: در چند سال گذشته، بازنگری‌هایی در بخش تحقیق و توسعه صورت گرفته و طی آن سعی شده است اکوسیستم نوآوری فولاد مبارکه ایجاد شود. در این راستا ساختارهایی مثل پژوهشگاه فولاد با مشارکت دانشگاه صنعتی اصفهان، شرکت فولاد مبارکه و همچنین نسبت به انعقاد تفاهم‌نامه با معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری اقدام شد که هدف آن کمک حاکمیت به ایجاد اکوسیستم فولاد مبارکه و

شهرام عباسی با اشاره به اینکه بخش تحقیق و توسعه شرکت فولاد مبارکه از ابتدای تأسیس تاکنون بر روی تحقیق و نوآوری کار کرده و در داخل و خارج از سازمان، ساختارهای حمایتی برای انجام پروژه‌های تحقیقاتی ایجاد نموده است گفت: در چند سال گذشته، بازنگری‌هایی در بخش تحقیق و توسعه صورت گرفته و طی آن سعی شده است اکوسیستم نوآوری فولاد مبارکه ایجاد شود. در این راستا ساختارهایی مثل پژوهشگاه فولاد با مشارکت دانشگاه صنعتی اصفهان، شرکت فولاد مبارکه و همچنین نسبت به انعقاد تفاهم‌نامه با معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری اقدام شد که هدف آن کمک حاکمیت به ایجاد اکوسیستم فولاد مبارکه و

شهرام عباسی با اشاره به اینکه بخش تحقیق و توسعه شرکت فولاد مبارکه از ابتدای تأسیس تاکنون بر روی تحقیق و نوآوری کار کرده و در داخل و خارج از سازمان، ساختارهای حمایتی برای انجام پروژه‌های تحقیقاتی ایجاد نموده است گفت: در چند سال گذشته، بازنگری‌هایی در بخش تحقیق و توسعه صورت گرفته و طی آن سعی شده است اکوسیستم نوآوری فولاد مبارکه ایجاد شود. در این راستا ساختارهایی مثل پژوهشگاه فولاد با مشارکت دانشگاه صنعتی اصفهان، شرکت فولاد مبارکه و همچنین نسبت به انعقاد تفاهم‌نامه با معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری اقدام شد که هدف آن کمک حاکمیت به ایجاد اکوسیستم فولاد مبارکه و

شهرام عباسی با اشاره به اینکه بخش تحقیق و توسعه شرکت فولاد مبارکه از ابتدای تأسیس تاکنون بر روی تحقیق و نوآوری کار کرده و در داخل و خارج از سازمان، ساختارهای حمایتی برای انجام پروژه‌های تحقیقاتی ایجاد نموده است گفت: در چند سال گذشته، بازنگری‌هایی در بخش تحقیق و توسعه صورت گرفته و طی آن سعی شده است اکوسیستم نوآوری فولاد مبارکه ایجاد شود. در این راستا ساختارهایی مثل پژوهشگاه فولاد با مشارکت دانشگاه صنعتی اصفهان، شرکت فولاد مبارکه و همچنین نسبت به انعقاد تفاهم‌نامه با معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری اقدام شد که هدف آن کمک حاکمیت به ایجاد اکوسیستم فولاد مبارکه و

شهرام عباسی با اشاره به اینکه بخش تحقیق و توسعه شرکت فولاد مبارکه از ابتدای تأسیس تاکنون بر روی تحقیق و نوآوری کار کرده و در داخل و خارج از سازمان، ساختارهای حمایتی برای انجام پروژه‌های تحقیقاتی ایجاد نموده است گفت: در چند سال گذشته، بازنگری‌هایی در بخش تحقیق و توسعه صورت گرفته و طی آن سعی شده است اکوسیستم نوآوری فولاد مبارکه ایجاد شود. در این راستا ساختارهایی مثل پژوهشگاه فولاد با مشارکت دانشگاه صنعتی اصفهان، شرکت فولاد مبارکه و همچنین نسبت به انعقاد تفاهم‌نامه با معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری اقدام شد که هدف آن کمک حاکمیت به ایجاد اکوسیستم فولاد مبارکه و

شهرام عباسی با اشاره به اینکه بخش تحقیق و توسعه شرکت فولاد مبارکه از ابتدای تأسیس تاکنون بر روی تحقیق و نوآوری کار کرده و در داخل و خارج از سازمان، ساختارهای حمایتی برای انجام پروژه‌های تحقیقاتی ایجاد نموده است گفت: در چند سال گذشته، بازنگری‌هایی در بخش تحقیق و توسعه صورت گرفته و طی آن سعی شده است اکوسیستم نوآوری فولاد مبارکه ایجاد شود. در این راستا ساختارهایی مثل پژوهشگاه فولاد با مشارکت دانشگاه صنعتی اصفهان، شرکت فولاد مبارکه و همچنین نسبت به انعقاد تفاهم‌نامه با معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری اقدام شد که هدف آن کمک حاکمیت به ایجاد اکوسیستم فولاد مبارکه و

شهرام عباسی با اشاره به اینکه بخش تحقیق و توسعه شرکت فولاد مبارکه از ابتدای تأسیس تاکنون بر روی تحقیق و نوآوری کار کرده و در داخل و خارج از سازمان، ساختارهای حمایتی برای انجام پروژه‌های تحقیقاتی ایجاد نموده است گفت: در چند سال گذشته،

بازنگری‌هایی در بخش تحقیق و توسعه صورت گرفته و طی آن سعی شده است اکوسیستم نوآوری فولاد مبارکه ایجاد شود. در این راستا ساختارهایی مثل پژوهشگاه فولاد با مشارکت دانشگاه صنعتی اصفهان، شرکت فولاد مبارکه و همچنین نسبت به انعقاد تفاهم‌نامه با معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری اقدام شد که هدف آن کمک حاکمیت به ایجاد اکوسیستم فولاد مبارکه و

شهرام عباسی با اشاره به اینکه بخش تحقیق و توسعه شرکت فولاد مبارکه از ابتدای تأسیس تاکنون بر روی تحقیق و نوآوری کار کرده و در داخل و خارج از سازمان، ساختارهای حمایتی برای انجام پروژه‌های تحقیقاتی ایجاد نموده است گفت: در چند سال گذشته، بازنگری‌هایی در بخش تحقیق و توسعه صورت گرفته و طی آن سعی شده است اکوسیستم نوآوری فولاد مبارکه ایجاد شود. در این راستا ساختارهایی مثل پژوهشگاه فولاد با مشارکت دانشگاه صنعتی اصفهان، شرکت فولاد مبارکه و همچنین نسبت به انعقاد تفاهم‌نامه با معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری اقدام شد که هدف آن کمک حاکمیت به ایجاد اکوسیستم فولاد مبارکه و

شهرام عباسی با اشاره به اینکه بخش تحقیق و توسعه شرکت فولاد مبارکه از ابتدای تأسیس تاکنون بر روی تحقیق و نوآوری کار کرده و در داخل و خارج از سازمان، ساختارهای حمایتی برای انجام پروژه‌های تحقیقاتی ایجاد نموده است گفت: در چند سال گذشته، بازنگری‌هایی در بخش تحقیق و توسعه صورت گرفته و طی آن سعی شده است اکوسیستم نوآوری فولاد مبارکه ایجاد شود. در این راستا ساختارهایی مثل پژوهشگاه فولاد با مشارکت دانشگاه صنعتی اصفهان، شرکت فولاد مبارکه و همچنین نسبت به انعقاد تفاهم‌نامه با معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری اقدام شد که هدف آن کمک حاکمیت به ایجاد اکوسیستم فولاد مبارکه و

شهرام عباسی با اشاره به اینکه بخش تحقیق و توسعه شرکت فولاد مبارکه از ابتدای تأسیس تاکنون بر روی تحقیق و نوآوری کار کرده و در داخل و خارج از سازمان، ساختارهای حمایتی برای انجام پروژه‌های تحقیقاتی ایجاد نموده است گفت: در چند سال گذشته، بازنگری‌هایی در بخش تحقیق و توسعه صورت گرفته و طی آن سعی شده است اکوسیستم نوآوری فولاد مبارکه ایجاد شود. در این راستا ساختارهایی مثل پژوهشگاه فولاد با مشارکت دانشگاه صنعتی اصفهان، شرکت فولاد مبارکه و همچنین نسبت به انعقاد تفاهم‌نامه با معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری اقدام شد که هدف آن کمک حاکمیت به ایجاد اکوسیستم فولاد مبارکه و

شهرام عباسی با اشاره به اینکه بخش تحقیق و توسعه شرکت فولاد مبارکه از ابتدای تأسیس تاکنون بر روی تحقیق و نوآوری کار کرده و در داخل و خارج از سازمان، ساختارهای حمایتی برای انجام پروژه‌های تحقیقاتی ایجاد نموده است گفت: در چند سال گذشته، بازنگری‌هایی در بخش تحقیق و توسعه صورت گرفته و طی آن سعی شده است اکوسیستم نوآوری فولاد مبارکه ایجاد شود. در این راستا ساختارهایی مثل پژوهشگاه فولاد با مشارکت دانشگاه صنعتی اصفهان، شرکت فولاد مبارکه و همچنین نسبت به انعقاد تفاهم‌نامه با معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری اقدام شد که هدف آن کمک حاکمیت به ایجاد اکوسیستم فولاد مبارکه و

شهرام عباسی با اشاره به اینکه بخش تحقیق و توسعه شرکت فولاد مبارکه از ابتدای تأسیس تاکنون بر روی تحقیق و نوآوری کار کرده و در داخل و خارج از سازمان، ساختارهای حمایتی برای انجام پروژه‌های تحقیقاتی ایجاد نموده است گفت: در چند سال گذشته، بازنگری‌هایی در بخش تحقیق و توسعه صورت گرفته و طی آن سعی شده است اکوسیستم نوآوری فولاد مبارکه ایجاد شود. در این راستا ساختارهایی مثل پژوهشگاه فولاد با مشارکت دانشگاه صنعتی اصفهان، شرکت فولاد مبارکه و همچنین نسبت به انعقاد تفاهم‌نامه با معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری اقدام شد که هدف آن کمک حاکمیت به ایجاد اکوسیستم فولاد مبارکه و

شهرام عباسی با اشاره به اینکه بخش تحقیق و توسعه شرکت فولاد مبارکه از ابتدای تأسیس تاکنون بر روی تحقیق و نوآوری کار کرده و در داخل و خارج از سازمان، ساختارهای حمایتی برای انجام پروژه‌های تحقیقاتی ایجاد نموده است گفت: در چند سال گذشته، بازنگری‌هایی در بخش تحقیق و توسعه صورت گرفته و طی آن سعی شده است اکوسیستم نوآوری فولاد مبارکه ایجاد شود. در این راستا ساختارهایی مثل پژوهشگاه فولاد با مشارکت دانشگاه صنعتی اصفهان، شرکت فولاد مبارکه و همچنین نسبت به انعقاد تفاهم‌نامه با معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری اقدام شد که هدف آن کمک حاکمیت به ایجاد اکوسیستم فولاد مبارکه و

شهرام عباسی با اشاره به اینکه بخش تحقیق و توسعه شرکت فولاد مبارکه از ابتدای تأسیس تاکنون بر روی تحقیق و نوآوری کار کرده و در داخل و خارج از سازمان، ساختارهای حمایتی برای انجام پروژه‌های تحقیقاتی ایجاد نموده است گفت: در چند سال گذشته، بازنگری‌هایی در بخش تحقیق و توسعه صورت گرفته و طی آن سعی شده است اکوسیستم نوآوری فولاد مبارکه ایجاد شود. در این راستا ساختارهایی مثل پژوهشگاه فولاد با مشارکت دانشگاه صنعتی اصفهان، شرکت فولاد مبارکه و همچنین نسبت به انعقاد تفاهم‌نامه با معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری اقدام شد که هدف آن کمک حاکمیت به ایجاد اکوسیستم فولاد مبارکه و

شهرام عباسی با اشاره به اینکه بخش تحقیق و توسعه شرکت فولاد مبارکه از ابتدای تأسیس تاکنون بر روی تحقیق و نوآوری کار کرده و در داخل و خارج از سازمان، ساختارهای حمایتی برای انجام پروژه‌های تحقیقاتی ایجاد نموده است گفت: در چند سال گذشته، بازنگری‌هایی در بخش تحقیق و توسعه صورت گرفته و طی آن سعی شده است اکوسیستم نوآوری فولاد مبارکه ایجاد شود. در این راستا ساختارهایی مثل پژوهشگاه فولاد با مشارکت دانشگاه صنعتی اصفهان، شرکت فولاد مبارکه و همچنین نسبت به انعقاد تفاهم‌نامه با معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری اقدام شد که هدف آن کمک حاکمیت به ایجاد اکوسیستم فولاد مبارکه و

شهرام عباسی با اشاره به اینکه بخش تحقیق و توسعه شرکت فولاد مبارکه از ابتدای تأسیس تاکنون بر روی تحقیق و نوآوری کار کرده و در داخل و خارج از سازمان، ساختارهای حمایتی برای انجام پروژه‌های تحقیقاتی ایجاد نموده است گفت: در چند سال گذشته، بازنگری‌هایی در بخش تحقیق و توسعه صورت گرفته و طی آن سعی شده است اکوسیستم نوآوری فولاد مبارکه ایجاد شود. در این راستا ساختارهایی مثل پژوهشگاه فولاد با مشارکت دانشگاه صنعتی اصفهان، شرکت فولاد مبارکه و همچنین نسبت به انعقاد تفاهم‌نامه با معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری اقدام شد که هدف آن کمک حاکمیت به ایجاد اکوسیستم فولاد مبارکه و

وی خاطر نشان کرد: محصول جشنواره ملی نوآوری محصول برتر ایرانی با کسب دو لوح زرین در بخش سیستم کنترل فرایند دیسک‌های گندله‌سازی و نوآوری محصول گالوانیزه افتخار آفرید. به گزارش خبرنگار فولاد، در این جشنواره که با هدف معرفی شرکت‌های نوآور در دانشگاه صنعتی شریف برگزار شد، مدیر برنامه‌ریزی و تحقیقات بازاریابی شرکت فولاد مبارکه پس از کسب لوح زرین نوآوری محصول برتر ایرانی «کلاف گالوانیزه» گفت: استحکام بالا و مقاومت در برابر خوردگی‌های اتمسفری در برابر خوردگی‌های اتمسفری از جمله خصوصیات متمایزکننده این محصول است.

وی با اشاره به این که این محصول در گذشته از خارج از کشور وارد می‌شده است ادامه داد: در فرایند طراحی فولاد، غالباً محصولات تجاری مدنظر قرار می‌گیرد. در خصوص این کالا تلاش فولاد مبارکه بر آن بود که این دو ویژگی در تولید این محصول لحاظ شود تا اینکه خوشبختانه توانستیم این محصول را به بازار عرضه کنیم.

مدیر برنامه‌ریزی و تحقیقات بازاریابی شرکت فولاد مبارکه اذعان

وی خاطر نشان کرد: محصول جدید شرکت فولاد مبارکه جزو محصولات پوشش‌دار گالوانیزه با مشخصه S۳۵۰GD است که دو ویژگی استحکام بالا و مقاومت در برابر خوردگی‌های اتمسفری از جمله خصوصیات متمایزکننده این محصول است.

وی با اشاره به این که این محصول در گذشته از خارج از کشور وارد می‌شده است ادامه داد: در فرایند طراحی فولاد، غالباً محصولات تجاری مدنظر قرار می‌گیرد. در خصوص این کالا تلاش فولاد مبارکه بر آن بود که این دو ویژگی در تولید این محصول لحاظ شود تا اینکه خوشبختانه توانستیم این محصول را به بازار عرضه کنیم.

مدیر برنامه‌ریزی و تحقیقات بازاریابی شرکت فولاد مبارکه اذعان

وی خاطر نشان کرد: محصول جدید شرکت فولاد مبارکه جزو محصولات پوشش‌دار گالوانیزه با مشخصه S۳۵۰GD است که دو ویژگی استحکام بالا و مقاومت در برابر خوردگی‌های اتمسفری از جمله خصوصیات متمایزکننده این محصول است.

وی با اشاره به این که این محصول در گذشته از خارج از کشور وارد می‌شده است ادامه داد: در فرایند طراحی فولاد، غالباً محصولات تجاری مدنظر قرار می‌گیرد. در خصوص این کالا تلاش فولاد مبارکه بر آن بود که این دو ویژگی در تولید این محصول لحاظ شود تا اینکه خوشبختانه توانستیم این محصول را به بازار عرضه کنیم.

مدیر برنامه‌ریزی و تحقیقات بازاریابی شرکت فولاد مبارکه اذعان

طاهری از جلوگیری از خروج ۸۰ میلیون دلار ارز از کشور ناشی از تولید و پوشش‌دار و تولید محصولات خاص فولادی پوشش‌دار به‌صورت رنگی در آینده

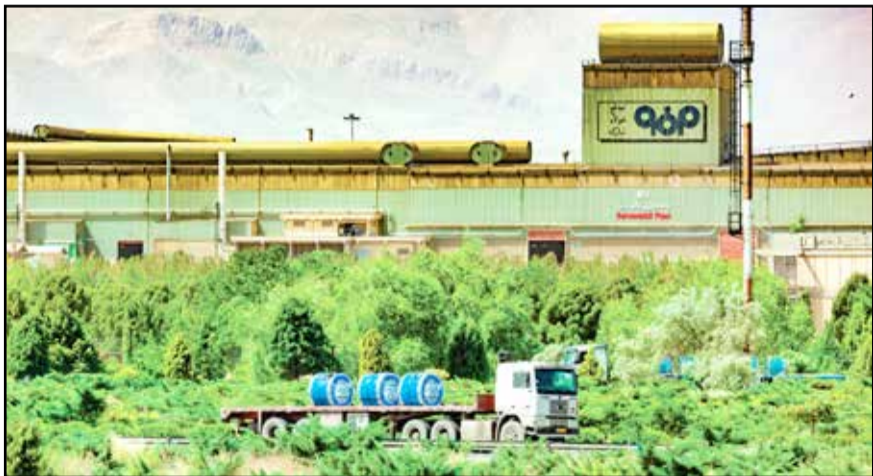
طاهری از جلوگیری از خروج ۸۰ میلیون دلار ارز از کشور ناشی از تولید و پوشش‌دار و تولید محصولات خاص فولادی پوشش‌دار به‌صورت رنگی در آینده داد و تصریح کرد: به لحاظ کیفی فولاد پوشش‌دار گالوانیزه قابل‌رقابت با انواع مشابه وارداتی است؛ به‌گونه‌ای که به‌خوبی می‌توان آن را به بازارهای جهانی نیز صادر کرد.

وجود آمده است؛ این در حالی است که رویکرد فولاد مبارکه تولید این

ارزیابیها و دریافت جوایز مختلف را از جمله دستاوردهای این شرکت بر شمرده و گفت: دریافت جایزه مدیریت فناوری و نوآوری و جایزه محصول برتر نوآورانه ایرانی از جمله این موفقیت‌ها بوده و تقدیر از دو محصول برتر فولاد مبارکه به‌عنوان محصولات نوآورانه برتر کشوری در جشنواره ملی نوآوری محصول برتر ایرانی از دیگر افتخارات این شرکت است.

مدیر تحقیق و توسعه شرکت فولاد مبارکه گفت: فولاد مبارکه علاوه بر اینکه در مسیر نوآوری و توسعه محصولات خود حرکت می‌کند، با چشم‌انداز جدیدی که برای خود تعریف کرده، گام‌های بلندی برمی‌دارد تا بتواند تکنولوژی صنعت فولاد را توسعه دهد و دانش فنی ساخت کارخانه‌های جدید فولادسازی را در اختیار گیرد.

عباسی ضمن توصیف خصوصیات این محصول گفت: این محصول یک تولید بینظیر نوآورانه است که علاوه بر افزایش تولید در واحد گندله‌سازی، هزینه‌های ناشی از تولید محصول نامرتب را کاهش می‌دهد و باعث افزایش بهره‌وری نیروی انسانی می‌شود.



زنجیره تولید آهن و فولاد فعالاند، در آن حضور داشته باشند و توانمندی‌های خود را برای حمایت از تولید ملی به نمایش گذارند. وی از معدن کاران، فولادسازان، سازندگان قطعات و تجهیزات، تأمین‌کنندگان مواد و استارت‌آپ‌ها به‌عنوان اصلی‌ترین حلقه‌های این فراخوان بزرگ یاد کرد و گفت: فولاد مبارکه به‌عنوان بزرگترین فولادساز کشور و خاورمیانه در این جشنواره و نمایشگاه به همراه گروه خود آماده است تا تجربیات خود را در قالب پنلهای تخصصی و همچنین در غرفه تعبیه‌شده در نمایشگاه در اختیار متقاضیان قرار دهد. ضمن اینکه با مکانیسم برنامه‌ریزی‌شده و دقیقی که در نظر گرفته است با آغوش باز حاضر است از توانمندی سایر شرکتهای فولادسازان و تأمین‌کنندگان بهره‌مند شود و از آنها حمایت کند.

ملی، کار ما به شکل فرایندهای شروع شود و در نتیجه آن، عزت و سربلندی و غرور ملی به بار آید. به گزارش خبرنگار فولاد، در بخش آغازین این جلسه، محمدناظمی هرندی مدیر روابط عمومی شرکت، به تاریخچه بومی‌سازی در فولاد مبارکه اشاره و تصریح کرد: بومی‌سازی در فولاد مبارکه قدمتی به طول عمر پرخبر و پرکت فولاد مبارکه دارد. به این معنی که رویکرد مدیریت شرکت از ابتدا بر این مهم استوار بوده است که با اعتماد به شرکت‌های دانش‌بنیان داخلی و سازندگان تجهیزات و مواد اولیه، دانش فنی ساخت کارخانه‌های فولادسازی و متعاقب آن ساخت تجهیزات و قطعات را در کشور نهادینه کند.

وی افزود: در این جشنواره و نمایشگاه ملی فرصتی فراهم آمده است تا همه شرکت‌هایی که به‌نوعی در

فولاد مثبت و فرصتی مغتنم برای توسعه صنعت فولاد کشور دانست و خاطر نشان کرد: به‌طور کلی اخیراً در کشور دو اتفاق مثبت رخ داده است: یکی برگزاری نمایشگاه پژوهش و فناوری و دیگری برگزاری نمایشگاه بومی‌سازی که هر دوی آنها می‌توانند به توسعه علمی کشور، استفاده حداکثری از توان داخل که بسیار بالا هم هست، رفع نیازهای فناورانه کشور و بومی‌سازی کمک مؤثری کند.

حرکت‌های مادر شرایط تحریم‌سر آغازی برای رهایی از وابستگی است

جلسه هماهنگی نمایشگاه بومی‌سازی صنعت فولاد ایران با حضور مهندس عظیمیان مدیرعامل فولاد مبارکه و اعضای کمیته مدیریت این شرکت و با همراهی مدیران عامل گروه فولاد مبارکه برگزار شد.

مهندس عظیمیان مدیرعامل فولاد مبارکه در این جلسه تصریح کرد: در شرایط تحریم ما ناچار به حرکت هستیم که البته در این شرایط، حرکت‌های ما سرآغازی نو برای رهایی از وابستگی است.

وی با تأکید بر اینکه برگزاری جشنواره و نمایشگاه بومی‌سازی به هیچ‌عنوان تبلیغاتی نیست گفت: این فراخوان بزرگ حرکتی ملی است برای پیشگیری از توقف چرخ صنعت فولاد کشور. به خاطر داشته باشیم که این حرکت عظیم فقط به روزهای برگزاری نمایشگاه ختم نمی‌شود، بلکه در ادامه آن باید تمامی واحدهای ذیربط با همکاری انجمن تولیدکنندگان فولاد و سایر فولادسازان، قطعه‌سازان و تأمین‌کنندگان به نحوی عمل کنند که کشور دیگر معطل واردات نباشد.

وی به فعالیت مضاعف و دقت نظر در فرایند برگزاری جشنواره و نمایشگاه تأکید کرد و افزود: باید به‌گونه‌ای برنامه‌ریزی کنیم که دقیقاً بعد از برگزاری این همایش

معاون آموزش و پژوهش و فناوری وزارت صنعت، معدن و تجارت به همراه جمعی از کارشناسان این معاونت از خطوط تولید فولاد مبارکه بازدید کرد.

دکتر قبادیان پس از بازدید از خطوط تولید فولاد مبارکه در مصاحبه با خبرنگار فولاد گفت: شرکت فولاد مبارکه مولود انقلاب اسلامی و مایه افتخار تمامی ایرانیان است. وی با اشاره به تأثیر و نقش فولاد مبارکه در تولید ناخالص داخلی، اقتصاد و اشتغالزایی کشور گفت: چتر حمایتی این شرکت خانواده‌های بسیار زیادی را تحت پوشش خود قرار داده که شایسته تقدیر است.

معاون آموزش و پژوهش و فناوری وزارت صنعت، معدن و تجارت پیشرفت تکنولوژیکی نهادینه‌شده در فولاد مبارکه را در سطح کشور و خاورمیانه بی‌نظیر خواند و گفت: تولید باکیفیت بر اساس استانداردهای روز دنیا از مهمترین ویژگیهای فولاد مبارکه است که در فرایند تولید به‌خوبی مشهود است.

دکتر قبادیان ضمن ابراز خرسندی از اقدامات فولاد مبارکه در زمینه توسعه فضاهای آموزشی و پژوهشی خاطر نشان کرد: توسعه تکنولوژیکی امروزه یکی از مهمترین مباحث روز جهان است که خوشبختانه ما شاهد آن هستیم که فولاد مبارکه در این عرصه نیز پیشگام است. وی با تأکید بر اینکه وزارت صنعت، معدن و تجارت برای پیشرفت روزافزون صنعت فولاد کشور برنامه‌های خاصی در دست اقدام دارد، اظهار کرد: استفاده از منابع انسانی دانش‌بنیان، انقلاب صنعتی چهارم و رقابتی‌نگه داشتن نگاه‌های اقتصادی از نظر کمیت، کیفیت و قیمت بخشی از این برنامه‌هاست که معاونت آموزش، پژوهش و فناوری وزارت صمت خود را به انجام آنها متعهد میدانند. وی بر برگزاری جشنواره و نمایشگاه بومی‌سازی صنعت