

فولاد مبارکه آینه تمام‌نمای کار ایمن و علمی است

شرکت‌های دانش بنیان نقش مهمی در حل چالش‌های حوزه معدن دارند

معاون امور معادن معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری در گفت‌وگو با ایراسین گفت: استارت‌آپ‌ها و شرکت‌های دانش بنیان می‌توانند با ارائه ایده‌های فناورانه، نقش مهمی در حل چالش‌ها و اصلاح فرایندهای عملیاتی و گسترش مرزهای فناوری و دانش فنی بر عهده داشته باشند.

داود حبیبی کیسا، معاون امور معادن طرح توسعه نوآوری‌ها و فناوری‌های حوزه زمین‌شناسی، معدن و صنایع معدنی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری در مورد ضرورت توجه به صنایع معدنی گفت: توجه به صنایع معدنی مادر از جمله صنعت آهن و فولاد و تلاش برای توسعه کمی و کیفی این صنعت یکی از پیش‌نیازهای اساسی در نیل به توسعه پایدار کشور است. به‌طور قطع دست‌یابی به فناوری‌های جدید، چه به صورت تولید و توسعه دانش فنی و چه به صورت انتقال و بومی‌سازی فناوری‌های نوین جهانی، نیاز به صرف زمان و هزینه زیاد و به کارگیری محققان دانشگاهی و نخبگان و متخصصان صنعتی دارد.

در پی اخذ نخستین گواهینامه «استقرار راهنمای مدیریت کار ایمن در دوران بیماری کووید ۱۹» ۲۰۲۰: ISO: ۴۵۰۰۵ در کشور توسط شرکت فولاد مبارکه، حسین مدرسی فر مدیر بهداشت حرفه‌ای، ایمنی و محیط زیست فولاد مبارکه در بیان اهمیت این دستاورد به سوالات اینچنین پاسخ داد: یک سال از شیوع ویروس کرونا

گذشت و فولاد مبارکه توانست با کار تیمی بسیار منسجم، خلاقانه و منطبق با منطق و هم‌تراز با استانداردهای جهانی، شیوع این ویروس را مدیریت و در واپسین روزهای بهمن ماه پس از سه روز ممیزی توسط شرکت SGS سوئیس، این گواهینامه را اخذ کند. این شرکت توانست «اهنمای مدیریت کار ایمن در دوران بیماری



کووید ۱۹» را که در سپتامبر ۲۰۲۱ منتشر شده بود به‌عنوان شرکت پیشرو در ایران کسب کند. فعالیت‌های انجام‌شده در این یک سال بر گرفته از سیستم مدیریت ایمنی و بهداشت شغلی و با بهره‌گیری از تجارب کارشناسان مجرب در این حوزه بود که توانستند ظرف مدت کوتاهی سیستمی نظام‌مند در جهت غربالگری، بیماریابی

و حمایت‌های درمانی و روانی اجتماعی را تدوین و جاری‌سازی کنند. به‌عنوان نمونه می‌توان به تدوین حدود ۲۸ عنوان پروتکل بهداشتی ظرف مدت کوتاه، انجام بازرسی‌های مستمر، بیماریابی و غربالگری بیماران و موارد مشکوک و همچنین ایجاد سیستم حمایت روانی اجتماعی از مبتلایان به کرونا اشاره کرد. این سیستم از جنبه‌های مختلف حائز اهمیت است، زیرا هم موارد پیشگیری، هم بیماریابی و غربالگری، و درمان و حمایت‌های روانی اجتماعی در دوران قرنطینه تا بازگشت به کار مجدد کارکنان را پیش‌بینی کرده است.

نگاه راهبردی فولاد مبارکه به مقابله با بیماری کرونا چگونه بوده است؟

فولاد مبارکه به‌عنوان یک تولیدکننده استراتژیک در کشور، سلامت و ایمنی کارکنان را اولویت اول خود می‌داند و با اعتقاد به تولید ایمن، در تمامی اهداف و برنامه‌های خود، حمایت‌های لازم از سلامتی کارکنان را مدنظر قرار می‌دهد. با شیوع بیماری کووید ۱۹، علاوه بر اقدامات داخلی،

شرکت در قالب مسئولیت‌های اجتماعی خود با تولید و اهدای تجهیزات و اکسیژن رایگان به بیمارستان‌های در مانگر کرونا به حمایت از هم‌وطنان شتافت. حمایت روانی اجتماعی از بیماران مبتلا یا مشکوک به کرونا نیز از فعالیت‌هایی بود که برای اولین بار در شرکت و توسط تیم مددکاری اجتماعی و مراکز مشاوره در راستای سلامت روانی این عزیزان و همچنین کاهش استرس ناشی از ابتلای به بیماری انجام گرفت.

این اقدامات در تداوم فرایند تولید چه تأثیری داشته است؟

تهیه و تجهیز امکانات لازم در اندک زمانی پس از شیوع کرونا دلیلی بر تعهد مدیریت ارشد سازمان در مقوله سلامت جسمی، روحی و روانی کارکنان است، زیرا اگر حمایت‌های لازم از کارکنان انجام نمی‌شد، این زحمت‌کش‌ها با آسودگی نمی‌توانستند کوردهای تولید را یکی پس از دیگری ثبت کنند. می‌توان گفت سلامتی جسمی با روح و روان کارکنان عین است و همین حمایت‌ها و فعالیت‌ها بود که توانست آرامش را در شرکت ایجاد کند تا هیچ فعالیت تولیدی حتی برای یک لحظه متوقف نشود.

ارزیابی شما از میزان رضایت کارکنان در زمینه این اقدامات چگونه است؟

نظر سنجی QHS۱ و QHS۲ و رضایت کارکنان از خدمات بهداشتی، ایمنی و درمانی در این یک‌ساله با توجه به تمامی مشکلات حاکی از درک کارکنان از وضعیت موجود و اهمیت اجرای دستورالعمل‌هاست.

سخن پایانی؟

از همکاری و مساعدتی که تمامی واحدها از جمله معاونت نیروی انسانی، اعم از آموزش، مدیریت شهری، خدمات عمومی، امور اداری، روابط عمومی (با اطلاع‌رسانی‌های به‌موقع و اثربخش)، حراست، فناوری اطلاعات، واحدهای تولیدی و خدمات فنی و پشتیبانی در این یک‌ساله با مجموعه بهداشت حرفه‌ای و ایمنی و محیط زیست داشته‌اند، تشکر و قدردانی می‌کنم و امیدوارم با حمایت مدیریت ارشد سازمان این فعالیت‌ها تا پایان دوره شیوع کرونا ادامه یابد. برای همه کارکنان و خانواده محترم ایشان از درگاه ایزد متعال آرزوی صحت و سلامتی دارم.

خبر

نماینده مردم مبارکه در مجلس مطرح کرد:

فولاد مبارکه در ارتباط با دانشگاه‌ها همواره پیش‌تاز بوده است

نماینده مردم مبارکه در مجلس با اشاره به اهمیت ارتباط هر چه بیشتر دانشگاه و صنعت اظهار کرد: یکی از نمونه‌های موفق این ارتباط را می‌توان در شرکت فولاد مبارکه تجربه کرد، چون نه تنها خود این شرکت یک دانشگاه است بلکه ارتباطی تنگاتنگ و کاملاً هدفمند در این بخش ایجاد کرده است.

پروین صالحی در این زمینه گفت: اهمیت ارتباط صنایع مختلف با مجامع علمی بر هیچ کس پوشیده نیست و همه کارشناسان بر این نکته تأکید دارند که هر چه ارتباط دانشگاه با صنایع نزدیک و مستحکم‌تر باشد بدون تردید تولیدات با کیفیت‌تر، خودکفایی و بهره‌وری بالاتری تجربه خواهد شد.

صالحی در ادامه افزود: این مهم درست زمانی

مطرح می‌شود که بررسی‌های انجام‌شده از فارغ‌التحصیلان دانشگاهی کشورمان نشان می‌دهد تقریباً بخش بزرگی از آنها متناسب با نیاز صنایع آموزش ندیده‌اند و در بسیاری از موارد صنایع نمی‌توانند نیروی متخصص مورد نیاز خود را از میان دانش‌آموختگان فارغ‌التحصیل گزینش کنند. وی معتقد است در این زمینه لازم است ارتباط میان صنایع و مراکز علمی بیشتر از گذشته باشد تا صنایع نیازشان را در بخش فناوری‌ها و نیروی متخصص اعلام کنند و مراکز علمی هم با در نظر گرفتن توانمندی‌هایی که دارند به نیاز آنها پاسخ دقیق و هدفمند بدهند.

این نماینده مجلس با اشاره به فعالیت‌های مثبت فولاد مبارکه در این زمینه اظهار کرد: بررسی سوابق فعالیت‌های صنعتی فولاد مبارکه

در بخش‌های مختلف و اثرگذاری بالایی که در اقتصاد کشورمان از گذشته تا امروز داشته نشان می‌دهد که این شرکت خود به‌عنوان یک دانشگاه کاملاً قابل‌انکاد در این صنعت استراتژیک است اما سیاست‌هایی که مدیران شرکت از سنوات قبل تا امروز داشته‌اند باعث شده تا فولاد مبارکه در ارتباط با دانشگاه‌ها همواره پیش‌تاز باشد.

به گفته‌ی وی این ارتباط هدفمند و هوشمندانه با دانشگاه‌ها در شرکت فولاد مبارکه باعث بومی شدن بسیاری از نیازهای کشورمان در زمینه راه‌اندازی خطوط تولید فولاد، این‌کالای استراتژیک داشته و در بخش‌هایی هم عاملی در افزایش بهره‌وری شده است.

نماینده مردم مبارکه در مجلس معتقد است البته این پایان کار نیست چون در بخش‌های زیست

محیطی و همچنین استفاده از فناوری‌های نوین نیز ارتباطات گسترده‌ای با دانشگاه‌ها ایجاد شده است که تأکیدی دوباره بر اهمیت ارتباط هر چه بیشتر صنایع با مجامع دانشگاهی است. صالحی با بیان این مطالب گفت: همکاری هدفمند و هوشمندانه فولاد مبارکه با مراکز علمی در نه تنها برای صنعت فولاد کشورمان تأثیرگذار بوده بلکه در برخی از صنایع پایین‌دستی مثل خودروسازی و لوازم خانگی یا حتی بخش‌هایی از صنعت نفت کشورمان هم اثر مثبت داشته و قابل تقدیر است.

وی گفت: یکی از مهمترین نیازهای صنایع در شرایط اقلیمی امروز کاهش استفاده از منابع انرژی تجدیدپذیر است که در صنعت فولاد، آب یکی از تعیین‌کننده‌ترینهاست. به این ترتیب اگر چه



حبیبی کیسا با بیان این مطالب افزود: رویکردی که در حال حاضر در کشورهای پیشرو در امر فناوری وجود دارد استفاده از ظرفیت استارت‌آپ‌ها و شرکت‌های دانش بنیان است. زمانی که در هر حوزه‌ها جمله حوزه معدن و صنایع معدنی برای رفع یک چالش در فرایندهای موجود و یا بهینه‌سازی سیستم و افزایش بهره‌وری و یا تعریف فرایند جدید از ظرفیت استارت‌آپ‌ها و شرکت‌های دانش بنیان استفاده شود، به دلیل استفاده از طیف وسیعی از دیدگاه‌های تخصصی مختلف، چندی‌راهنکار تخصصی و فناورانه مختلف با مزایای خاص خود ارائه می‌گردد و بدین ترتیب در فضای بازتری می‌توان بهترین راهکار را از نظر میزان اثربخشی، هزینه، ایمنی، رعایت مسائل زیست‌محیطی و سایر استانداردهای ملی و جهانی انتخاب کرد.

معاون امور معادن طرح توسعه نوآوری‌ها و فناوری‌های حوزه زمین‌شناسی، معدن و صنایع معدنی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری در خاتمه گفت: حوزه معدن و صنایع معدنی باید دانش زمین‌شناسی را با توجه به اهمیت آن که در بخش اکتشاف و استخراج معادن در این حوزه به نظر قرار دارد، مورد توجه قرار دهد. به‌عنوان مثال، در زنجیره تولید فولاد، دست‌یابی به فناوری‌های نوین در بخش‌های مختلف مطالعات زمین‌شناسی ذخایر معدنی، عملیات اکتشافی ژئوفیزیکی هوایی و زمینی، پردازش داده‌ها و طراحی معادن، استخراج معادن سنگ‌آهن، فراوری سنگ‌های معدنی و تولید کنسانتره، گندله‌سازی، احیا، ذوب و نورد آهن و فولاد، تأمین و بهینه‌سازی مصرف آب و انرژی، مسائل زیست‌محیطی، مدیریت تأمین ماشین‌آلات و تعمیر و نگهداری آن‌ها، مدیریت عرضه و تقاضای محصولات تولیدی در بازارهای داخلی و خارجی از اهمیت زیادی برخوردار است. در این میان استارت‌آپ‌ها و شرکت‌های دانش بنیان می‌توانند با ارائه ایده‌های فناورانه، نقش مهمی در حل چالش‌ها و اصلاح فرایندهای عملیاتی و گسترش مرزهای فناوری و دانش فنی بر عهده داشته باشند. همچنین در زمینه خلق ارزش‌های نوین علمی، صنعتی و اقتصادی و تجاری‌سازی دستاوردهای پژوهشی، ساخت تجهیزات فناورانه در داخل کشور و بومی‌سازی فناوری‌های وارداتی نیز نقش بسیار مهمی ایفا کنند.

رئیس هیئت مدیره باشگاه فولاد مبارکه سپاهان:

فولاد مبارکه توانایی ساخت یک دهکده المپیک ۳۰۰ هکتاری دارد

همه و همه برای موفقیت باشگاه تلاش می‌کنند و این خیلی موثر است.

وجود ۹۰ تیم ورزشی در باشگاه سپاهان

مجتبی لطفی ادامه داد: باشگاه فولاد مبارکه سپاهان تنها یک تیم فوتبال ندارد بلکه این باشگاه نزدیک به ۹۰ تیم ورزشی در رشته‌های مختلف در بخش آقایان و بانوان دارد. همچنین در راس باشگاه افرادی همراه و همسو با سیاست‌های شرکت فولاد مبارکه اند کام‌برمی دارند. از طرفی کادرفنی تیم فوتبال سپاهان اعم از محرم نویدکیا، علیرضا مرزبان، محمود کریمی، فرهاد بیاداری، رحمان احمدی، رضافتاحی و... همه یکدل و رفیق هستند و حضور محرم نویدکیا این رفاقت و همدلی را صد چندان کرده است.

برای قهرمانی جام حذفی باید از سدهم تیم‌ها گذشت

رئیس هیئت مدیره باشگاه فولاد مبارکه سپاهان پیرامون قرعه‌کشی جام حذفی فوتبال در مرحله یک‌شانزدهم‌تیمی و رقابت سپاهان با مس‌رفسنجان در این مرحله بیان داشت: تیمی که می‌خواهد قهرمان جام حذفی فوتبال شود باید از این تیم‌ها عبور کند یا به تیم‌های پایین‌تر از این تیم‌ها برسد. مجتبی لطفی در بیان باشگاه فولاد مبارکه سپاهان گفت: ما در این فصل فصل نقل و انتقالات فوتبالی گفت: نقل و انتقالات تنها با نظر کادرفنی تیم فوتبال فولاد مبارکه سپاهان انجام می‌شود و تا زمانیکه قطعی نشده نمی‌توان پیرامون آن صحبت کرد.

شکست گل‌گهر روی ریل پیروزی

مجتبی لطفی در بیان باشگاه فولاد مبارکه سپاهان گفت: فولاد مبارکه سپاهان با گل‌گهر سپهر جیران اظهار داشت: با توجه به اینکه روی ریل پیروزی قرار گرفته ایم، امیدوارم با آغاز نیم‌فصل دوم سپاهان بتواند با شکست گل‌گهر نیم‌فصل را با پیروزی شروع کند تا در ادامه برای رسیدن به قهرمانی این موفقیت‌ها ادامه دار باشد.



رئیس هیئت مدیره باشگاه فولاد مبارکه سپاهان گفت: هر هفته حرکت ورزشی توسط مربیان فولاد مبارکه طراحی و از طریق سایت اتوماسیون ورزش در اختیار خانواده‌های شرکت فولاد مبارکه قرار گرفت. مجتبی لطفی مسئول امور ورزش شرکت فولاد مبارکه پیرامون ورزش این شرکت در سال ۱۳۹۹ اظهار کرد: در سال ۹۹ به دلیل شیوع ویروس کرونا ورزش در خانه، گسترش و ترویج دادیم. هر هفته حرکت ورزشی توسط مربیان فولاد مبارکه طراحی و بر اساس رده‌سنی و نوع تمرینات از طریق سایت اتوماسیون ورزش در اختیار خانواده‌های شرکت فولاد مبارکه قرار گرفت.

ورزش در خانه: ابتکار فولاد مبارکه برای ایام کرونا بود

وی ادامه داد: هم‌زمان با اجرای حرکت ورزشی، یک مسابقه عکس با عنوان «ورزش در خانه» برگزار کردیم تا خانواده‌ها حرکت طراحی شده مربیان را در کنار حرکت خلاقانه ورزشی در قالب عکس در سامانه ورزش شرکت فولاد مبارکه بارگذاری کنند و هر هفته به آنها جوایزی بدهند. همچنین با اخذ مجوز از ستاد ملی مبارزه با کرونا، قرار دادهای پیرامون انجام حرکت اصلاحی در سطح شهرستان اصفهان و شهرهای همجوار منعقد شد تا خانواده فولاد مبارکه با رعایت پروتکل‌های بهداشتی رشته حرکت اصلاحی را برای کاهش دردهای عضلانی انجام دهند.

مشاوره آنلاین تغذیه و ورزش برای خانواده‌ها

مجتبی لطفی با اشاره به راه‌اندازی مشاوره ورزشی در خانه برای مجموعه فولاد مبارکه گفت: در این راستا خانواده‌های