



## سلام آتشکار



تعدادی از همکاران در تماس با شماره ۱۰۴ سلام آتشکار روابط عمومی سؤالات خود را مطرح و پاسخ مسئولان به شرح زیر می باشد:

درخواست های شما و پاسخ مسئولین:

#### برای حل مشکلات بیمه تکمیل درمان نوزادان چه اقداماتی صورت پذیرفته است؟

مدیریت خدمات مالی و بیمه نوزادان از زمان تولد تحت پوشش بیمه تکمیل درمان قرار می گیرند و همکاران می توانند با ارائه شناسنامه نسبت به مراحل اداری از طریق روابط صنعتی قسمت خود اقدام نمایند در ضمن در صورتی که نوزاد در مراکز درمانی بستری و هزینه های پرداخت گردد با ارائه اسناد و مدارک، هزینه قابل پرداخت می باشد.

#### برای انعقاد قرارداد خدمات دندان پزشکی در نجف آباد چه اقداماتی شده است؟

مدیریت خدمات مالی و بیمه: کلینیک های مهرگان واقع در خیابان امام خمینی شرقی کوچه شهید منتظری و ماهان در چهارراه شهرداری آماده ارائه خدمات به کارکنان می باشند

- تعدادی از همکاران نیز انجام موارد زیر را خواستار شده اند.
- برنامه ریزی جهت پرداخت هدیه تولد همسران شش ماهه اول سال
- ایجاد تدابیر لازم جهت پرداخت قسط دوم کمک هزینه سفر کارکنان

## خبر

## تدوین مجموعه تخصصی آموزشی نگهداری و تعمیرات بهره ور جامع



با محوریت مدیریت های آموزش و توسعه سرمایه های انسانی و برنامه ریزی و مهندسی صنایع و همکاری مدیریت های نت مکانیک، نت راه و ساختمان، اتوماسیون و ارتباطات و تولید و توزیع برق و در راستای اهداف و استراتژی های پیاده سازی نظام جامع نگهداری و تعمیرات بهره ور جامع (TPM) در سطح شرکت، مجموعه آموزشی تخصصی در قالب چهار محبت اصلی و مشتمل بر عناوین دوره ها و محتوی آموزشی تهیه شد.

آرش شفیع مدیر آموزش و توسعه سرمایه های انسانی شرکت با بیان این که این مجموعه آموزشی در اولین فرصت به مرحله اجرا گذاشته خواهد شد، گفت: تدوین بسته های جامع آموزشی تخصصی یکی از این راهکارهای نوین توسعه آموزش های دانشی و نگارشی است که برای اجرای آن ها از تکنیک هایی مثل بحث گروهی (DG)، مورد کاوی آموزشی (CBL)، نشست های تخصصی، بازدیدها و تورهای آموزشی و ... استفاده خواهد شد. هدایت اله خانمحمدی سرپرست توسعه آموزش های مهارتی و کاربردی مدیریت آموزش و توسعه سرمایه های انسانی شرکت که محوریت تدوین و اجرای این مجموعه از زسمنند تخصصی را از همکاری واحدهای مربوطه بر عهده داشته است، گفت: با مجموعه تالی ۲۰ جلسه و با ۲۶۰ نفر ساعت فعالیت کارشناسی تدوین شده است، وی افزود: در این فرایند همکاران از واحدهای مختلف نظیر مدیریت های نت مکانیک، نت راه و ساختمان، تولید و توزیع برق و اتوماسیون و ارتباطات مشارکت فعالی داشتند.

خانمحمدی گفت: امید است با اجرای این بسته آموزشی، مقدمات اولیه جاری سازی TPM در سطح ذوب آهن اصفهان فراهم شود.

مدیر عامل شرکت قطار شهری مشهد:

## ریل ملی استاندارد های جهانی را دریافت کرده است



مدیرعامل شرکت قطار شهری مشهد با اشاره به این که یکی از اتفاقات خوب در کشور تولید ریل ملی است، اظهار کرد: خوشبختانه با فعالیتهایی که شرکت ذوب آهن اصفهان داشته انواع ریل ملی تولید شده که توانسته استانداردهای جهانی را نیز دریافت کند. کیانوش کیامر ۲۲ آبان در حاشیه

آیین انعقاد سند همکاری تولید ریل ملی شهرداری مشهد با ذوب آهن اصفهان با گفتگو با خبرنگار ما، با اشاره وضعیت قبلی واردات خطوط ریلی تصریح کرد: ریل های ملی پایه گذار ریل های قطار شهری تهران، مشهد و اصفهان بوده و مشهد در ارتقاء سطح ریلی در کشور پیشگام است. تا سال گذشته ما خطوط ریلی را از اروپا وارد می کردیم که پس از این ریلی از خارج کشور خریداری و وارد نمی شد و انعقاد این سند همکاری راهی برای همکاری های بیشتر ما با ذوب آهن اصفهان خواهد بود.

مدیرعامل شرکت قطار شهری مشهد بیان کرد: اجرای فاز یک از خط سه مترو مشهد اولویت ماست که این مسیر حرم مطهر رضوی راه مبادی ورودی شهر یعنی راه آهن، فرودگاه و پایانه مسافری بری مشهد متصل می کند.

مشهد از اولین بهره برداران ریل ملی است

ایمان فرهنگندی، رئیس کمیسیون عمران، حمل و نقل و ترافیک شورای اسلامی مشهد نیز گفت: خرسندیم که امروز در تهیه دستاوردهای مهم جمهوری اسلامی ایران در راستای استقلال ملی و اقتصادی کشور مفید واقع شدیم. مشهد به عنوان یکی از اولین بهره برداران ریل ملی محسوب می شود. برای تکنولوژی این موضوع و به ثمر نشستن آن هزاران ساعت کار کارشناسی صورت گرفته است. وی افزود: با استفاده از ریل ملی در مشهد به توسعه این دانش در کشور کمک خواهیم کرد. قطعا این اقدام منجر به ارتقاء سطح کیفی و تنوع محصولات در حوزه فولاد کشور خواهد شد. رئیس کمیسیون عمران، حمل و نقل و ترافیک شورای اسلامی مشهد بیان کرد: فولاد از منابع داخلی کشور استحصال می شود. ما شاهد محصولی نهایی در این حوزه هستیم که جایگزین محصولات رده های بالاتر است. محصول خروجی قابلیت بهره برداری بیشتری دارد و ارزش افزوده مضاعفی نیز از آن حاصل می شود که موجب استفاده بهتر از منابع ملی کشور خواهد شد. فرهنگندی با اشاره به رویکرد شورای ششم و مدیریت شهری عنوان کرد: شورای ششم و مدیریت شهری خود را متعهد می داند که همه ظرفیتهای راه به سمت منابع داخلی سوق دهد. این رویکرد در تامین محصولات مورد نیاز مر تبط با مدیریت شهری اعمال خواهد شد. باید از آن در حوزه های دانش و فناوری و توسعه دانش کمک کنیم.

مهندس رخصتی در آیین انعقاد سند همکاری با شهرداری مشهد:

## در تولید محصولات ارزش افزا به توان همکاران خود متکی هستیم



را نشانه توسعه یافتگی کشورها دانست و گفت: رشد تولید و میانگین مصرف فولاد در کشور با شتاب مناسبی برخوردار است و ذوب آهن اصفهان نیز با تولید ۱۲ محصول جدید به سوی تولید محصولات خاص و ارزش افزا در حرکت است که بی گمان در این مسیر بیش از هر چیز به توان کارکنان خود متکی می باشد.

وی تصریح کرد: با توجه به ظرفیت های آماده شده اکنون هیچ مشکلی در تولید

ریل مورد نیاز خطوط مترو کشور از جمله کلان شهر مشهد را نداریم.

مدیرعامل ذوب آهن اصفهان افزود: در مجموع روی کیفیت محصولات خود جدی هستیم و بر همین اساس محصولاتمان از جمله ریل مترو با رعایت استانداردهای جهانی تولید می شود.

مهندس رخصتی ادامه داد: در کنار تولید ریل، سوزن ریل نیز یکی دیگر از نیازهای صنعت ریلی کشور است که در این حوزه نیز در فرآیندهای انعقاد قرار داده هستیم.

های بزرگ راه آهن جمهوری اسلامی به توسعه این ناوگان نیز کمک کرد، خاطر نشان ساخت: این شرکت فن آوری ساخت انواع ریل مترو را در اختیار دارد و با سفارش مسئولین مترو در کلان شهرها در حداقل زمان ریل مورد نیاز آنها را تولید کرده و تحویل می دهد.

مدیرعامل ذوب آهن با بیان اینکه سیدریلی این شرکت در آینده نزدیک تکمیل خواهد شد، تأکید کرد: به زودی ریل سوزن مورد نیاز ناوگان حمل و نقل ریلی کشور نیز به صورت استاندارد و با کیفیت، تولید و به مشتریان ارائه خواهد شد.

مهندس رخصتی به کیفیت پایدار محصولات ذوب آهن اصفهان نیز پرداخت و گفت: کیفیت محصولات این شرکت بر اساس استانداردهای ملی و بین المللی امری مستمر است.

مدیرعامل ذوب آهن اصفهان رشد تولید و مصرف فولاد

سند همکاری تامین ریل ملی خطوط قطار شهری مشهد با حضور مهندس ایرج رخصتی مدیرعامل ذوب آهن اصفهان و سیدعبدا. ارجایی شهردار کلان شهر مشهد ۲۲ آبان ماه در محل شهرداری این شهر منعقد شد.

مهندس رخصتی در آیین انعقاد این سند همکاری به روند تولید فولاد در ایران پرداخت و گفت: پیش از انقلاب اسلامی میزان تولید فولاد در ایران فقط ۵۰۰ هزار تن بود که پس از انقلاب این میزان به حدود سی میلیون تن افزایش یافته است.

مدیرعامل ذوب آهن اصفهان، این شرکت را بنیانگذار صنعت فولاد کشور معرفی کرد و افزود: ذوب آهن اصفهان اکنون با تولید سه میلیون تنی خود به نوسازی و توسعه زیرساخت کشور کمک شایانی می کند.

وی با بیان این که ذوب آهن اصفهان با تامین ریل پروژه

شهردار مشهد:

## ذوب آهن اصفهان باعث افتخار همه ماست



سیدعبدا. ارجایی شهردار مشهد در حاشیه انعقاد سند همکاری تامین ریل قطار شهری با ذوب آهن اصفهان

در گفتگو اختصاصی با خبرنگار هفته نامه آتشکار گفت: توسعه و تکمیل قطار شهری مشهد با ریل ملی تولید ذوب آهن اصفهان شتاب می گیرد.

شهردار مشهد با بیان این که ریل تولید شده در ذوب آهن اصفهان از کیفیت بالاتر و قیمت کمتری نسبت به رقبای خارجی برخوردار است، گفت: تامین ریل یکی از مهمترین موضوعات در توسعه قطار شهری مشهد بود که تولید ریل ذوب آهن اصفهان این مشکل را حل کرد.

سیدعبدا. ارجایی با بیان این که حمل و نقل عمومی از عمده مباحث و چالش های کلان شهرها است گفت: این امر برای مشهد مقدس که مسافر و زوار پذیر است از اهمیت دوچندانی برخوردار می باشد.

## در راستای کاهش اختلالات اسکلتی و عضلانی کارکنان آغاز شد؛ پروژه ارگونومی مشارکتی ذوب آهن اصفهان و دانشگاه علوم پزشکی شیراز

جانبه مدیران سازمان از برنامه های سلامت محور، جهت نهادینه شدن ارگونومی در سازمان و متخصصین ارگونومی در توسعه آتی منابع انسانی را خواستار شد.

مدیر بهداشت و محیط زیست شرکت نیز گفت: در جهت ارتقاء سلامت کارکنان و شناسایی و ارزیابی عوامل زیان آور ارگونومی و انجام اقدامات اصلاحی در زمینه پیشگیری از آسیب های اسکلتی و عضلانی، طرح تحقیقاتی ارگونومی مشارکتی با محوریت دکتر چوپینه مدیر گروه بهداشت دانشگاه علوم پزشکی شیراز آغاز شد.

وی افزود: مجری این پروژه به عنوان مرجع ارگونومی در کشور و دارنده جایزه بهترین محقق در حوزه ارگونومی از انستیتو ارگونومی و مهندسی عوامل انسانی انگلستان بوده و دارای تجارب ارزنده ای در اجرای این پروژه در صنایع مشابه می باشد.

سید حمید حسینی گفت: ایجاد کارگروه ارگونومی مشارکتی در بخش ها و تسری دانش ارگونومی توسط

## باهمت تلاشگران شرکت صورت گرفت

## راه اندازی فاز اول پروژه اکسیژن پلنت ذوب آهن اصفهان



صفا فولاد، فاز اول پروژه اکسیژن پلنت ذوب آهن اصفهان که قسمت برقی دهی و هسته مرکزی و انرژی رسان پروژه می باشد، یک شب ۲۲ آبان ماه راه اندازی شد.

وی افزود: پس از این فاز که از بخش های اصلی پروژه است، راه اندازی بخش های دیگر از جمله اتاق کمپر سوز، کلد باکس، بک آپ و سرچ خنک کننده،

## گزارش

## بهینه سازی واحد تنظیم بخار انرژی و بیوشیمی تولیدات کک و مواد شیمیایی

پروژه بهینه سازی واحد تنظیم بخار انرژی و بیوشیمی در مدیریت تولیدات کک و مواد شیمیایی شرکت با موفقیت اجرا شد.

احمد عادل سرپرست انرژی و بیوشیمی واحد دو مدیریت تولیدات کک و مواد شیمیایی شرکت با اعلام این خبر، گفت: وظیفه واحد تنظیم بخار، دریافت بخار ۴۰ اتمسفر از نیروگاه و تبدیل آن به بخار ۱۲ و ۶ اتمسفر و ارسال آن به کارگاه های واحد دو تولیدات کک و مواد شیمیایی است.

وی افزود: بر گشت کندانس به واحد تنظیم بخار جهت تبدیل بخار همراه کندانس به مایع و از رسال مجدد به نیروگاه از دیگر وظیفه این واحد می باشد. عادل گفت: با توجه به پایین بودن راندمان تجهیزات موجود، کندانس زیادی به همراه بخار ونت می شده لذا تصمیم به اصلاح طرح فعلی گرفته شد، که پس از

تحقیق و بررسی کارشناسی نقشه تغییر طرح آماده و تأییدیه های لازم جهت اجرا اخذ شد. مهدی اصلانی فورمن مکانیک انرژی و بیوشیمی واحد دو نیز در این خصوص گفت: واحد تنظیم بخار دارای دو مخزن جمع آوری کندانس، یک عدد مبدل حرارتی صفحه ای و تعدادی پمپ و سیل پات است که در واقع نقش کندانسور را در سیکل های بخار ایفا می نمایند و طراحی آن بر اساس گردش طبیعی بخار فلش در مبدل صفحه ای بود که کارایی چندانی نداشت.

وی افزود: بنابر این تصمیم گرفته شد با کمک پمپ های موجود، سیستم گردش اجباری ایجاد و کندانسات موجود در مخازن توسط دو عدد پمپ در مبدل صفحه ای گردش کرده و خنک شود. علاوه بر آن لوله های بر گشت کندانس، تازیر سطح آب

موجود در مخازن، امتداد داده شد تا آب خنک برگشتی از مبدل صفحه ای، با کندانسات برگشتی مختلط شده و به نوعی یک مبدل تماس مستقیم ایجاد شود.

اصلانی گفت: پس از راه اندازی طرح، کاهش چشم گیر کندانس بخار و صرفه جویی از هدر رفت بخار و آب و همچنین جلوگیری از تخریب ساختمان و تجهیزات را شاهد بودیم.

شایان ذکر است؛ همکاران سخت کوش واحد تنظیم

شهردار مشهد، اتوبوس رانی را عامل سامان دهی بخشی از نیاز مردم در حمل و نقل عنوان کرد و افزود: توسعه قطار شهری بخش عمده ای از مشکلات شهروندان را برطرف و آسایش مسافران و زوار را نیز تامین می کند.

وی از احداث تونل ها، ایستگاه ها و ... جهت پروژه توسعه قطار شهری مشهد خبر داد و گفت: برای تکمیل و بهره برداری از این پروژه، استفاده از ریل ملی را در دستور کار قرار دادیم و سند همکاری تامین ریل مورد نیاز این پروژه بین شهرداری مشهد و ذوب آهن اصفهان به امضا رسید.

ارجایی با بیان این که تأسیس ذوب آهن اصفهان از دیرباز و استفاده از ریل ملی در سال های اخیر برای هر ایرانی

افتخار آمیز است، تأکید کرد: با شناختی که از توانمندی های ذوب آهن اصفهان داریم، مطمئن هستیم که کارکنان توانمند و متخصص این شرکت با ساخت سایر تجهیزات و قطعات راهبردی ناوگان ریلی، کشور را از واردات این گونه مکانیزم های نیاز خواهند کرد.

شهردار مشهد با اشاره به این که از مجموعه ذوب آهن اصفهان برای تولید این تجهیزات توقع زیادی داریم، گفت: با افتخار اعلام می کنم ذوب آهن اصفهان توان ساخت تجهیزات مورد نیاز ناوگان ریلی کشور را دارد چرا که ریل ذوب آهن اصفهان با رعایت استانداردهای سختگیرانه و با کیفیت جهانی تولید و به مشتریان عرضه می شود.



این تیم در سطوح پایین سازمان در کارخانه با راهبری کارشناسان بهداشت حرفه ای شرکت از اهداف مهم این پروژه می باشد و امید است با این اقدام مقوله ارگونومی در کلیه بخش های کارخانه نهادینه شده و دانش بروز این علم در کارخانه بومی سازی گردد.

علیرضا چوپینه با اذعان به سابقه روشن بهداشت صنعتی و معاینات طب کار در ذوب آهن اصفهان و فراهم بودن بستر مناسب جهت پیشبرد برنامه های سلامت محور، شرط موفقیت در این طرح را حمایت همه جانبه مدیران و مدیران ارشد سازمان عنوان کرد.

وی در پایان به تشریح فازهای اجرایی این پروژه پرداخت و به سؤالات حاضرین در این زمینه پاسخ داد. لازم به ذکر است اولین جلسه آموزشی جهت کارگروه ارگونومی مشارکتی توسط علیرضا چوپینه در محل مدیریت آموزش برگزار و مسیر دستیابی به نتایج کاربردی این طرح در شرکت تبیین شد.

برق رسانی به ترانسفورماتور های ۶۳ کیلو ولت پروژه اکسیژن پلنت انجام شد.

وی افزود: تمام تجهیزات این پروژه داخلی و ترانسفورماتورها توسط شرکت ایران ترانسفو ساخته شده است. سایر تجهیزات توسط پیمانکار و کارکنان سخت کوش کارخانه به ویژه علیرضا چوپینه و ریزی توسعه و شرکت صفا فولاد احداث شد.

محمدرضا امین صبوری، اجرای این پروژه با همت و توان داخلی را افتخار آمیز دانست و اظهار داشت:

مدیریت تولید و توزیع برق در کنار تلاشگران برنامه ریزی و توسعه و شرکت صفا فولاد، همکاری داشته و همانند پروژه های دیگر در انجام تست رله ها، تابلو های MV، ترانسفورماتورها و کابل ها فعالیت نمود.

صبوری گفت: مدیریت تولید و توزیع برق به عنوان بهره بردار این پست های ۶۳ و ۱۰ کیلو ولت شناخته می شود، همکاران این مدیریت مستقر می شوند و آن شا...

مراحل تحویل و تحول موقت و دائم را آغاز می کنیم و وارد فاز بهره برداری می شویم.

## Report



بخار انرژی و بیوشیمی مدیریت تولیدات کک و مواد شیمیایی و مدیریت انرژی و برنامه ریزی تولید در اجرای این طرح مشارکت فعالی داشتند.

مجیدمهدیه خبرنگار نگار افتخاری



در بازدید فرمانده پدافند غیر عامل کشور عنوان شد:

## تجربه و دانش ذوب آهن اصفهان در پدافند غیر عامل ارزشمند است

جلوگیری از آسیب به تولید در مراکز صنعتی به کار گرفته شود.

وی افزود: ذوب آهن اصفهان با دانش و تجربه ارزشمند در عرصه های تولید و زیر ساخت های و جمعی از معاونین و مدیران شرکت به گفتگو و تبادل نظر پرداختند و از پروژه احداث تصفیه خانه پساب بازدید نمودند.

سردار غلامرضا جلالی فرمانده پدافند غیر عامل کل کشور در این دیدار به تشریح موارد مهمی از سیاست ها و برنامه های این سازمان در کشور پرداخت. فرمانده پدافند غیر عامل کل کشور با اشاره به این که حملات سایبری دشمن به مراکز تولیدی و از جمله صنعت فولاد نشان دهنده اهمیت این بخش در اقتصاد و زندگی مردم است، افزود: دشمن برای مقابله با تولید و تضعیف آن از شیوه های مختلف استفاده می کند و از این رو ضروری است که سیاست های لازم جهت

سردار غلامرضا جلالی فرمانده پدافند غیر عامل کل کشور در این دیدار به تشریح موارد مهمی از سیاست ها و برنامه های این سازمان در کشور پرداخت. فرمانده پدافند غیر عامل کل کشور با اشاره به این که حملات سایبری دشمن به مراکز تولیدی و از جمله صنعت فولاد نشان دهنده اهمیت این بخش در اقتصاد و زندگی مردم است، افزود: دشمن برای مقابله با تولید و تضعیف آن از شیوه های مختلف استفاده می کند و از این رو ضروری است که سیاست های لازم جهت

سردار غلامرضا جلالی فرمانده پدافند غیر عامل کل کشور در این دیدار به تشریح موارد مهمی از سیاست ها و برنامه های این سازمان در کشور پرداخت. فرمانده پدافند غیر عامل کل کشور با اشاره به این که حملات سایبری دشمن به مراکز تولیدی و از جمله صنعت فولاد نشان دهنده اهمیت این بخش در اقتصاد و زندگی مردم است، افزود: دشمن برای مقابله با تولید و تضعیف آن از شیوه های مختلف استفاده می کند و از این رو ضروری است که سیاست های لازم جهت

سردار غلامرضا جلالی فرمانده پدافند غیر عامل کل کشور در این دیدار به تشریح موارد مهمی از سیاست ها و برنامه های این سازمان در کشور پرداخت. فرمانده پدافند غیر عامل کل کشور با اشاره به این که حملات سایبری دشمن به مراکز تولیدی و از جمله صنعت فولاد نشان دهنده اهمیت این بخش در اقتصاد و زندگی مردم است، افزود: دشمن برای مقابله با تولید و تضعیف آن از شیوه های مختلف استفاده می کند و از این رو ضروری است که سیاست های لازم جهت

## همایش پدافند غیر عامل مدیران ذوب آهن اصفهان و فولاد مبارکه



همایش پدافند غیر عامل مدیران ذوب آهن اصفهان و فولاد مبارکه در سالن همایش های مرکز تحقیق و توسعه فولاد مبارکه با حضور سردار غلامرضا جلالی فرمانده پدافند غیر عامل کل کشور، مهندس رخصتی مدیر عامل ذوب آهن اصفهان، محمدیاسر طیب نیامدیر عامل فولاد

مبارک و جمعی از مسئولین این دوشترکت برگزار شد.

سردار جلالی در این همایش گفت: استراتژی دشمن علیه جمهوری اسلامی ایران، فشار همه جانبه و حداکثری تا استانه جنگ است.

وی افزود: این امر نشان می دهد که قدرت نظامی و دفاعی کشور ما توان ایجاد بازدارندگی در مقابل جنگ را دارد.

فرمانده پدافند غیر عامل کل کشور اظهار داشت: اراده و قدرت پاسخگویی سازماندهی شده نسبت به حملات دشمن در جمهوری اسلامی وجود دارد، دشمن با استفاده از ظرفیت های نفوذ از درون و توسعه نفوذ

درصد به وجود آوردن یک جنگ ترکیبی علیه جمهوری اسلامی است.

مدیر عامل ذوب آهن اصفهان نیز در این همایش گفت: در حوزه پدافند غیر عامل، پایداری سیستم مطرح است و پایداری و تاب آوری صنعت در این بین بسیار اهمیت دارد. لذا باید آسیب هایی که به این پایداری لطمه می زند را شناسایی کنیم. در خصوص صنعت فولاد متاسفانه عدم وحدت رویه در سیاستگذاری ها و بخش نامه هایی از آسیب های مهم است.

وی افزود: بخشنامه های خلق الساعه بدون در نظر گرفتن شرایط به صنایعی همچون ذوب آهن اصفهان هزینه هایی را تحمیل می کند که مانع از حرکت بالنده این واحدهای صنعتی می شود.

مهندس ایرج رخصتی از کنترل دستوری قیمت های محصولات فولادی نیز انتقاد کرد و گفت: این کنترل قیمت که در زنجیر فولاد تنها متوجه محصولات نهایی

## برگزاری دوره های جامع آموزشی برای کارکنان جدید

اساس ذوب آهن اصفهان، سعی دارد تا توانمندی های منابع انسانی خود را در کلیه سطوح افزایش دهد و برای نیل به این هدف با رویکرد خواستار منابع انسانی درک نیازها و علائق و رویکرد توانستن مانند توسعه مهارت ها، تکنیک ها و روش های علمی را در ابعاد جامع به کار گرفته است.

شغیفی تأکید کرد: از جمله دوره هایی که نیاز به اجرای همساز آن در میان کلیه شافلین یک دستگاه مورد تأکید قرار گرفته است، دوره های آموزشی توجیهی بدو خدمت می باشد. این دوره ها به دلیل نقش به سزای آن که در آشنا نمودن کارکنان با محیط، قوانین و مقررات نظام اداری، شایسته توجه و اهتمام خاص می باشد. هماهنگی در برگزاری دوره با محتوای یکسان باعث عرضه اطلاعات مورد نیاز و همساز به فراگیران می شود.

مدیر آموزش و توسعه سرمایه های انسانی شرکت، آشنا ساختن کارکنان جدید با اهداف و وظایف سازمان محل خدمت آن ها، قوانین و مقررات اداری، حقوق فردی و شغلی و محیط کار را از اهداف این دوره های آموزشی برشمرد و گفت: ایجاد توانایی های دانش، مهارت و نگرش مورد نیاز برای کارکنان جدید جهت تصدی شغل مربوطه نیز از دیگر اهداف این دوره ها می باشد.

مدیر آموزش و توسعه سرمایه های انسانی شرکت، آشنا ساختن کارکنان جدید با اهداف و وظایف سازمان محل خدمت آن ها، قوانین و مقررات اداری، حقوق فردی و شغلی و محیط کار را از اهداف این دوره های آموزشی برشمرد و گفت: ایجاد توانایی های دانش، مهارت و نگرش مورد نیاز برای کارکنان جدید جهت تصدی شغل مربوطه نیز از دیگر اهداف این دوره ها می باشد.

## اقدامات گسترده ذوب آهن برای برداشت حداقلی آب از زاینده رود

این شرکت به زاینده رود به حد آب شرب در سال های آتی خیر داد.

مهندس رخصتی با بیان این که ذوب آهن اصفهان از بدو تاسیس مدیریت مصرف آب را در دستور کار داشته است، گفت: به ویژه در دو دهه اخیر پیشرفت های خوبی در کاهش مصرف آب اتفاق افتاده است.

مدیر عامل شرکت افزود: با اجرای پروژه های مختلف و بازچرخانی آب، هیچ گونه خروجی پساب از کارخانه نداریم که خشک بودن لاگن های شرق جاده فولادشهر به زرین شهر گواه بر این امر است. وی با بیان این که مصرف ۲۰ متر مکعب آب برای تولید یک تن چدن در این کارخانه به ۴ متر مکعب کاهش یافته است، گفت: برای مدیریت بهینه مصرف آب، تصفیه خانه مجهزی با به روزترین تجهیزات دنیا در دست احداث است که با بهره برداری از آن در سال آینده، پساب شهر و روستاهای فلاورجان تصفیه خواهد شد.

مدیر عامل ذوب آهن با تأکید بر تعامل حداکثری



خرید پساب شهر های اطراف، احداث تصفیه خانه به روز و مجهز، بازچرخانی و تصفیه آب در سیکل های گردشی، تعویض برج های خنک کننده با برج های هیبریدی و تعویض برج های حرارتی به برج های خشک برای تولید برق از برنامه های ذوب آهن اصفهان برای کاهش مصرف آب است. مهندس ایرج رخصتی مدیر عامل ذوب آهن اصفهان در گفتگو با خبرنگار ما از کاهش وابستگی

## گزارش

## ۳۰۰ میلیارد تومان تسهیلات برای ایمنی و تجهیز معادن زغال سنگ

رئیس صندوق بیمه سرمایه گذاری فعالیت های معدنی از ارائه تسهیلات ۳۰۰ میلیارد تومانی برای ایمنی و تجهیز معادن زغال سنگ خبر داد.

فرید دهقان رئیس صندوق بیمه سرمایه گذاری فعالیت های معدنی اظهار کرد: صندوق بیمه سرمایه گذاری فعالیت های معدنی ۳۰۰ میلیارد تومان برای حمایت از اکتشاف، افزایش ایمنی و تجهیز معادن زغال سنگ در نظر گرفته که به معدن کاران فعال در این عرصه پرداخت می شود.



مدیر عامل ذوب آهن اصفهان افزود: در شرایط کنونی آمادگی همکاری و به کارگیری ایمنی های منطقی و کارشناسی شده پدافند غیر عامل، خرابکاری ها و توطئه های دشمنان داخلی و خارجی را خنثی می کند.

مدیر عامل ذوب آهن اصفهان افزود: در شرایط کنونی آمادگی همکاری و به کارگیری ایمنی های منطقی و کارشناسی شده پدافند غیر عامل، خرابکاری ها و توطئه های دشمنان داخلی و خارجی را خنثی می کند.

مدیر عامل ذوب آهن اصفهان افزود: در شرایط کنونی آمادگی همکاری و به کارگیری ایمنی های منطقی و کارشناسی شده پدافند غیر عامل، خرابکاری ها و توطئه های دشمنان داخلی و خارجی را خنثی می کند.

مدیر عامل ذوب آهن اصفهان افزود: در شرایط کنونی آمادگی همکاری و به کارگیری ایمنی های منطقی و کارشناسی شده پدافند غیر عامل، خرابکاری ها و توطئه های دشمنان داخلی و خارجی را خنثی می کند.

مدیر عامل ذوب آهن اصفهان افزود: در شرایط کنونی آمادگی همکاری و به کارگیری ایمنی های منطقی و کارشناسی شده پدافند غیر عامل، خرابکاری ها و توطئه های دشمنان داخلی و خارجی را خنثی می کند.



در حمله سایبری اخیر دشمن به بعضی از مراکز صنعتی کشور، ذوب آهن اصفهان به دلیل داشتن زیر ساخت های قوی و به کارگیری دقیق دستورالعمل های پدافند غیر عامل از این حمله سایبری آسیب ندید



استراتژی دشمن علیه جمهوری اسلامی ایران، فشار همه جانبه و حداکثری تا استانه جنگ است



این دوره ها به دلیل نقش به سزای آن که در آشنا نمودن کارکنان با محیط، قوانین و مقررات نظام اداری، شایسته توجه و اهتمام خاص می باشد



با بهره برداری از فازهای معدنی تصفیه خانه بزرگ ذوب آهن اصفهان، آب مورد نیاز کارخانه بدون وابستگی به زاینده رود تأمین خواهد شد



یکی از فعالیت های معدنی حائز اهمیت در کشور، معادن زغال سنگ است که باید بیش از پیش مورد توجه قرار گیرد

## حدیث هفته

«امام جعفر صادق (ع):

سه خصلت آفت دین است: حسد، خودپسندی و فخر فروشی به دیگران.

## مناسبت های هفته

۳۰ آبان ماه: روز حکمت و فلسفه

ابونصر فارابی یکی از دانشمندان و فیلسوفان و مترجمان مشهور و فرهیخته ایرانی است. روز ۳۰ آبان در تقویم به پاس خدمات ارزشمند این فیلسوف شهیر ایرانی، روز بزرگداشت فارابی و روز حکمت و فلسفه نام گذاری شده است. ابونصر فارابی معروف به معلم ثانی، موسس فلسفه اسلامی است. او یکی از اولین فیلسوفان ایرانی بود که به پیوند دین اسلام و فلسفه یونانی پرداخت. او تأثیر قابل توجهی بر فیلسوفان متأخر اسلامی مانند ابن سینا داشت.

ابونصر، فقه، حدیث، معارف قرآن و زبان های عربی، ترکی و فارسی را فرا گرفت و بعدها او زادگاه خود را ترک و برای کسب دانش بیشتر راهی بغداد شد. تمرکز و توجه او در بغداد به فراگیری، بحث و استدلال در منطق بود. به علت دانش بسسیار او در منطق، به فارابی لقب معلم ثانی دادند. ارسطو را نیز معلم اول گویند.

۳۰ آبان (۲۱ نوامبر): روز جهانی تلویزیون

تلویزیون به تأثیرگذارترین رسانه در عصر ما تبدیل شده است. تلویزیون عرصه ای برای نمایش تصاویر، فرم ها و سبک هایی است که انسان را احاطه کرده است. تلویزیون، مردمی ترین و پرمخاطب ترین رسانه برای ارتباطات و اطلاع رسانی است.

جمع عمومی سازمان ملل متحد در سال ۱۹۹۶م، بیست و یکم نوامبر را به عنوان «روز جهانی تلویزیون» تعیین کرد. سازمان ملل متحد هدف از چنین اقدامی را ترغیب کشورها به تبادل برنامه های تلویزیونی به ویژه برنامه های اعلام کرد که برای گسترش صلح، توسعه اجتماعی و اقتصادی و تقویت مسائل فرهنگی جامعه ساخته می شود.

## ایمینی

## نکات ایمنی

## کار با دستگاه جراثقال

- دستگاه شما باید مجوز سلامت CERTIFICATE داشته باشد، که پس از کنترل کلیه قسمت ها برای مدت معین صادر می شود.
- هنگامی که به هر علت حالت طبیعی ندارد یا جراثقال کار نکند.
- در موقع کار با کمال خونسردی و دقت و توجه کافی جراثقال را هدایت کنید.
- پیش از شروع کار با دستگاه از نشی روغن، سالم بودن سیم بکسل ها کلیه قطعه کننده و ترمزها مطمئن شوید.
- قبل از جک زدن، محل را بازرسی نموده و حتماً در زیر جک ها الوار قرار دهید.
- مطمئن شوید در بالای سر شما شبکه برق یا مانع دیگری وجود ندارد.
- مطمئن شوید که ریگر شما علامت و قوانین مربوط به کار خود را می داند و اطلاعاتی لازم را دارد.
- راننده باید طرز کار با جدول بار (load chart) را بداند.
- اگر وزن بار به اندازه ظرفیت نهایی جراثقال باشد، باید با کنترل واحد ایمنی جابه جا گردد.
- در هوای طولانی یا بادهای شدید کار باید متوقف گردد.
- نفراتی که در ارتفاع کار می کنند باید به وسیله سبک جا به جا گردند.
- بارهای سنگین با هماهنگی مسئولین ایمنی و در صبح نصب گردد تا در صورت بروز اشکال در نصب زمان کافی برای رفع آن مشکل باشد.

۱۳- در زمان بارگیری یا تخلیه راننده باید در تمام وقت در کابین خود حضور داشته باشد.

۱۴- تحت هیچ شرایطی بار نباید برای مدت زمان طولانی به صورت معلق در هوا نگه داشته شود.

۱۵- در زمان استفاده از تک وایر، اهرم سقوط آزاد را به کار نبرید.

۱۶- در زمان استفاده از JIB به مقدار باری که می توان با آن بلند نمود توجه کنید.

۱۷- بارهای مختلف از نظر سایز باید به طور جداگانه حمل شوند.

۱۸- در زمان نقل و انتقال بار کسی روی بار یا به قلاب جرثقیل آویزان نشود.

۱۹- در زمان جابه جایی بار تاحدامکان به زمین نزدیک شود.

۲۰- راننده بدون اجازه سرپرست خود دستگاه را در اختیار دیگری حتی همکار خود قرار ندهد.

۲۱- اشخاص متفرقه را به کابین جراثقال راه ندهید، از جراثقال پیاده شوید و بعد از صحبت بر سر کار خود بروید.

۲۲- راننده نباید موقع کار و حرکت دستگاه از کابین خارج شود.

۲۳- هنگامی که کار آموزی روی جراثقال می باشد تمام مسئولیت جراثقال با راننده اصلی دستگاه است.

۲۴- راننده باید به محض شنیدن استوپ از طرف هر کسی که باشد دستگاه متوقف نماید.

۲۵- قبل از شروع کار راننده باید توسط بوق یا آژیر افرادی را که در اطراف بار هستند آگاه کند تا فاصله بگیرند.

۲۶- راننده نباید سیم بکسل قلاب را در حالتی که لنگر دارد، با بار یا بدون بار بالا برد، بلکه اول باید لنگرگیری کند بعد اقدام به بالا بردن بار نماید.

۲۷- راننده باید توجه داشته باشد هر نوع باری باید با یک وسیله مخصوص بارگیری شود.

۲۸- راننده باید ابتدا بار را به مقدار ۲۰ سانتیمتر از زمین بلند کرده و با اطمینان از ترمزها بار را جابه جا نماید.

۲۹- تخلیه تریلی یا بارگیری تریلی همراه با افراد در کابین تریلی ممنوع است.

۳۰- راننده باید وزن دقیق باری را که می خواهد جابه جا نماید بداند.

۳۱- طول سیم بکسل بلند کننده بار باید زاویه بین دو شاخه سیم بکسل در داخل قلاب از ۹۰ درجه بیشتر نباشد.

۳۲- لوازم بلند کننده بار باستانی دارای ایمنی نیستند.

۳۳- کار مشترک دو جراثقال برای بلند کردن بار باستانی با اجازه سرپرست قسمت و با نظارت مسئول ایمنی باشد.

۳۴- در موقع بلند کردن بار باید سیم بکسل بار کاملاً عمود بر بار قرار گیرد.

## اصول اجرای نگهداری و تعمیرات بهره‌ور جامع در راستای حفظ دارایی‌های فیزیکی



۶- نت هوشمندانه (Proactive Maintenance)

این تکنیک در دهه ۱۹۹۰ مطرح شد و دانش تحلیلی و مدیریتی جدیدی را به علم نگهداری و تعمیرات اضافه کرد. در روش‌های قبلی صرفاً نگهداری اصولی، ملاحظات تعمیر و نیاز ماشین آلات به تعمیر استفاده می‌شد ولی در نت هوشمندانه علاوه بر استفاده از تکنیک‌ها و روش‌های سابق، تأکید بر جمع‌آوری اطلاعات، تحلیل داده‌ها، حذف علل خرابی و جلوگیری از ایجاد خرابی‌های نیز گنجانده شده است. در واقع نت هوشمندانه، با رفا تر گذاشته و به توصیه‌های سازنده دستگاه بستند نمی‌کند بلکه شرایط محیطی را در نظر گرفته، خرابی‌های قبلی دستگاه را تحلیل کرده، زمان تعمیر ارائه شده توسط سازنده دستگاه را اصلاح می‌کند و حتی اگر ایرادی در دستگاه بیند که باعث بروز خرابی‌ها می‌شود اقدام به اصلاح و بازرراحی دستگاه می‌کند. در جلسات نت هوشمندانه روش‌هایی علمی برای مقابله با عامل خرابی‌ها ارائه می‌شود.

۷- نت مبتنی بر قابلیت اطمینان (Reliability Centered Maintenance)

همان طوری که اشاره کردیم در دهه ۱۹۷۰ (RCM) یا نت مبتنی بر قابلیت اطمینان یا همان نت پیش‌بینانه وضعیتی مطرح شد که صرفاً در صنایع هوایی و البته بعضاً در نیروگاه‌های هسته‌ای به کار گرفته شد. در دهه ۱۹۹۰ و هم‌زمان با ارائه نت هوشمندانه (Proactive Maintenance)، تکنیک‌های RCM برای سایر صنایع نیز به کار گرفته شد.

مدیریت برنامه ریزی و مهندسی صنایع

## مصدومیت وزنه بردار ملی پوش ذوب آهن اصفهان

رسول معتمدی، وزنه بردار ملی پوش باشگاه ذوب آهن اصفهان، هنگام رقابت در دسته ۱۰۲ کیلوگرم در مسابقات لیگ برتر باشگاه‌های کشور دچار آسیب دیدگی شد. معتمدی در حرکت سوم یکضرب وزنه ۱۷۷ کیلوگرم را انتخاب کرده بود که دچار در رفتگی آرنج شد.

بنابر اعلام پزشکان معالج رسول معتمدی،

وزنه بردار ملی پوش کشور از ناحیه پشت بازوی چپ دچار پارگی شده ولی آسیبی به مفصل دست وارد نشده است.

بر همین اساس معتمدی به مدت دو ماه از میادین دور خواهد بود و سپس تمریناتش را برای بازگشت به مسابقات آغاز می‌کند.

## نتایج وزنه برداران ذوب آهن در هفته نخست لیگ برتر

روز اول هفته نخست لیگ برتر وزنه برداری برگزار شد و تیم ذوب آهن از اصفهان در این رقابت‌ها به عنوان مدافع عنوان قهرمانی به مصافرقیای خود رفت. هفته نخست این رقابت‌ها با حضور تیم‌های ذوب آهن، سایپا، نیروی زمینی، مناطق نفت‌خیز جنوب، ملی حفاری، عقاب نیروی هوایی و ورعد پادفان برگزار شد.

وزنه برداران ذوب آهن در روز نخست نتایج خوبی کسب کردند که در دسته ۵۵ کیلوگرم حسین گل‌پرور دوم شد، در دسته ۶۱ کیلوگرم نیز اهورا بابایی به عنوان سومی رسید، در دسته ۶۷ کیلوگرم حافظ قشقایی قهرمان شد، در دسته ۸۱ کیلوگرم علی مگوندی عنوان نایب‌قهرمانی را از آن خود کرد.

مهدی کریمی، علی رضامعینی، حسن گل‌پرور، مسعود چترایی، حافظ قشقایی، رسول معتمدی، اهورا بابایی، آرش شفیع، عارف خاکی، علی رضا یوسفی، علی مگوندی، پوریا مرادی، سینا محمدی و میلاد رضایی وزنه برداران ذوب آهن در این دوره از رقابت‌ها هستند.

علی جباری نیز هدایت سبزویشان ذوب آهن را بر عهده دارد و فرزند بویری و ایرج معینی او را در این امر همراهی می‌کنند، محسن کاظمی سرپرست و مجید ادیبی مدیر فنی این تیم را بر عهده دارند.

### دعوت به همکاری

**دبیرخانه نظام پیشنهادهای شرکت در راستای تحقق سیاست‌های ابلاغی مدیر عامل شرکت در خصوص افزایش سطح مشارکت همکاران در اجرای نظام‌های بهبود و با هدف افزایش رضایتمندی پیشنهاد دهندگان از طریق افزایش دقت و کاهش زمان ارزیابی پیشنهادها، از سرپرستان و کارشناسان دعوت به عمل می‌آورد به عنوان ارزیاب یا این دبیرخانه همکاری کنند.**

از همکاران علاقه مند درخواست می‌گردد از طریق تماس با دبیرخانه نظام پیشنهادها با شماره تلفن ۲۲۴۷ آمادگی خود را در این زمینه اعلام نمایند تا پس از بررسی‌های لازم دعوت به همکاری صورت پذیرد.

**مدیریت برنامه ریزی و مهندسی صنایع**

۲۸ آبان ماه ۱۴۰۱  
۲۴ ربیع الثانی ۱۴۴۴  
۱۹ نوامبر ۲۰۲۲  
شماره ۱۳۵۱

آتشکار: نشریه داخلی

صاحب امتیاز: شرکت سهامی ذوب آهن اصفهان

مدیر مسئول: مدیر روابط عمومی

سرمدبیر: علی حسین غربی

تحریریه: علی سلیمانی، حسین ابراهیمی عرب، سمیه ایزدی، آرش طبیبی

نشانی اینترنتی: www.esfahansteel.ir

بست الکترونیکی: Atashkarweekly@esfahansteel.ir

چاپ: پرستو ■ موبایل: ۰۹۱۲۰۴۴۷۶۹۱

شمارگان: ۷۰۰ نسخه

نشانی: انتهای اتوبان ذوب آهن، روابط عمومی ذوب آهن اصفهان

تلفن: ۴۹۳۶ - ۴۹۴۵ - ۰۳۱۵۲۵۷۴۷۸

پیام گیر: ۰۳۱۵۲۵۷۱۰۴۰

www.esfahansteel.ir

SMS: 300073194

## نایب قهرمانی کاراته کاهای ذوب آهنی در مسابقات کارگری استان



شریفیان در کاتای انفرادی به مقام اول رسید، در کومیته انفرادی شمس الدین کامیاب و سجاد شفیع مقام دوم و باقر قدیمی، رضا هاشمی و ایوب حسینی مقام سوم را از آن خود کردند همچنین وحید خورشید پور در کاتای انفرادی در جایگاه سوم قرار گرفت. شمس الدین کامیاب مربیگری تیم کاراته کارگری ذوب آهن را در ایسن رقابت‌ها بر عهده داشت.

رقابت‌های کاراته کارگری استان با حضور جمعی از اساتید و پیشکسوتان و بیش از ۵۵ نفر از کارگران کاراته کادر بخش کاتا و کومیته، ۲۸ مهرماه در محل باشگاه کارگران اصفهان برگزار شد.

در این رقابت‌ها تیم کاراته کارگری ذوب آهن، با کسب هفت مدال رنگارنگ به مقام نایب قهرمانی دست یافت.

در تیم کارگری ذوب آهن اصفهان، میلاد

## تمرینات ذوب آهن زیر نظر تارتار شروع شد

به تعطیلات دو هفته‌ای رفتند و از ۲۳ آبان ماه تمرینات خود را در زمین چمن شادروان اصغر فروتن و زیر نظر مهدی تارتار از سر گرفتند.

ذوب آهن خود را برای ادامه لیگ برتر آماده می‌کند و روز ۲۸ آذر ماه باید در ورزشگاه فولادشهر از الومینیوم اراک پذیرایی کند؛ شاگردان تارتار با ۱۳ امتیاز در رده نهم جدول سبزویشان پس از این پیروزی

تمرینات تیم فوتبال ذوب آهن اصفهان زیر نظر مهدی تارتار از سر گرفته شد.

تیم فوتبال ذوب آهن اصفهان روز ۶ آبان ماه و در هفته یازدهم لیگ برتر با نتیجه ۵ بر یک نفت مسجدسلیمان را شکست داد.

سبزویشان پس از این پیروزی



## مهمترین فاکتور تارتار از نگاه هافبک ذوب آهن

از نگاه هافبک تیم فوتبال ذوب آهن اصفهان مهمترین فاکتور سرمربی این تیم میدان دادن به بازیکنان جوان است.

محمدحسین اسلامی با بیان این که ذوبی‌ها از لحاظ امتیازگیری نمایش چندان خوبی نداشته‌اند، گفت: ما در ابتدای فصل روی دور مسلاوی بودیم، ولی در ادامه وضعیتمان بهتر شد، در بعضی از بازی‌ها هم بدشانسی آوردیم و می‌توانستیم بیشتر امتیاز بگیریم. قطعاً در این تعطیلی‌ها بیشتر تلاش خواهیم کرد تا برای شروع مجدد لیگ آماده شویم و نتایج بهتری بگیریم.

هافبک تیم فوتبال ذوب آهن اصفهان که در بازی با نفت مسجدسلیمان اولین گلش را در این فصل به ثمر رساند، در مورد شرایط خود تأکید

اسلامی در پاسخ به این پرسش که چه نظری



کرد: نسبت به فصل قبل بیشتر بازی می‌کنم و خوشحالم که آقای تارتار هم به من اعتماد کرد است. ایشان از لحاظ اخلاقی و فنی جزو بهترین مربیان ایران هستند و فاکتور مهم این مربی میدان دادن به جوان‌هاست.

وی در واکنش به برخی انتقادهای ذوب آهن مبنی بر انجام بازی تدافعی تصریح کرد: هر مربی و هر تیمی شیوه خاص خودش را دارد و ما باید به تفکرات مربیان احترام بگذاریم، من قبول ندارم که ذوب آهن دفاعی بازی می‌کند. یکی از هدف‌های مهم تیم ما گل نخوردن است، ولی این باعث نمی‌شود که بگوییم ذوب آهن فقط به دفاع فکر می‌کند.

اسلامی در پاسخ به این پرسش که چه نظری

## افزایش بهره‌وری سازمان با نظام پیشنهادات و مشارکت کارکنان

صاحبان اندیشه‌های نو به مثابه با ارزش‌ترین سرمایه‌های سازمانی شناخته می‌شوند. همین ویژگی‌ها سبب شده تا مدیران و تصمیم‌سازان سازمان‌ها با اتکا به لزوم افزایش مشارکت کارکنان در تصمیم‌سازی‌های کلان به سمت ساختارهای سازمانی جدید و بهره‌براری از این ایده‌ها و خلاقیت‌ها روی بیاورند.

نظام پیشنهادات، فرآیندی است که می‌توان با بکارگیری آن، از فکر و اندیشه کارکنان برای شناسایی مسائل و حل آنها بهره گرفت و این تفکرات را تا بالاترین سطوح تصمیمات مدیریتی پیش برد. این ابزار در واقع، تلاشی برای افزایش روحیه همکاری و مشارکت کارکنان و ارجمند نهادن به ایده‌ها و نظرات آنها برای تحول آفرینی سازمان‌هاست.

مدیریت برنامه ریزی و مهندسی صنایع



برای افزایش بهره‌وری سازمان با نظام پیشنهادات و مشارکت کارکنان در تصمیم‌گیری‌های مدیریتی راه‌حل‌های موثر و کم‌هزینه‌تری ایجاد می‌شود.

امروزه که رقابت بسیار زیادی بین جوامع مختلف برای دستیابی به جدیدترین فن‌آوری‌ها، با صرفه‌ترین منابع و مجرب‌ترین نیروهای انسانی وجود دارد، منابع انسانی خلاق، نوآور، کارآفرین

## برنامه بازی‌های ذوب آهن اصفهان در مسابقات بسکتبال غرب آسیا



مسابقات بسکتبال غرب آسیا از اواخر آذرماه شروع می‌شود که براساس برنامه منتشر شده از سوی فبای آسیا ذوب آهن اصفهان و شهرداری گرگان نماینده‌های ایران در این رقابت‌ها هستند.

تیم بسکتبال ذوب آهن در گروه A رقابت‌های بسکتبال غرب آسیا با تیم‌های بیروت لبنان، الاتحاد الاهلی و اردو کس رام... هم‌گروه است و تیم بسکتبال شهرداری گرگان هم در گروه B این رقابت‌های با تیم‌های نفت عراق، الکرامه و الریاض قرار دارد.

برنامه تیم بسکتبال ذوب آهن به شرح زیر است:

### تسلیم

#### همکاران گرامی آقایان:

علیرضا تیموریان، محمدعلی رحمانی، محسن قاسمی، مجتبی نیک نژاد، شهرام نقدی، رضا جعفرزاده، سید بیژن موسوی، بهرام بخشی، مهدی ناظم‌الرعایا، مهدی نعمت‌الهی، خانم فراتک ناصرنیا

با تأسف مصیبت وارده را خدمت با تأسف، مصیبت وارده را خدمت شما و خانواده محترم متان صمیمانه تسلیت عرض نموده، از درگاه خداوند متعال برای آن مرحومین رحمت و مغفرت واسعه و برای شما و خانواده محترم متان صبوری و شکیبایی مسئلت می‌نمایم. خداوند قربین رحمتشان فرماید.

**روابط عمومی شرکت**

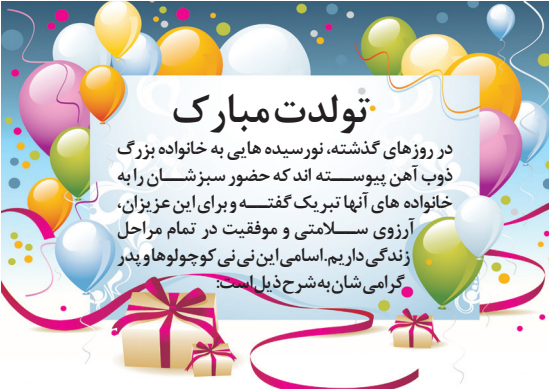
### تشکر و سپاس

از کلیه همکاران و دوستان گرامی که در مصیبت وارده به اینجانبان ضمن ابراز همدردی، تسلی خاطر بازماندگان را فراهم نمودند، صمیمانه قدر دانی نموده، امید است در شاد بهایاتان جبران نمایم.

**مجید چترایی، حمیدرضا چترایی، حیدر احمدی، قاسم مانیان، علی نجفی، صادق جعفری، ابراهیم مرادی، مجید وظیفه‌دان، حمیدرضا کیانی، سید محسن موسوی، ابراهیم عطایی، محمدنبی تکبیری، مهدی جعفرزاده، خانواده مرحوم ناصر قنبری، خانواده مرحوم ابراهیم نجفی**



## بر بال لك لك ها



### تولدت مبارک

در روزهای گذشته، نورسیده‌هایی به خانواده بزرگ ذوب آهن پیوسته‌اند که حضور سبزشان را به خانواده‌های آنها تبریک گفته و برای این عزیزان، آرزوی سلامتی و موفقیت در تمام مراحل زندگی داریم. اسامی این‌نی‌نی‌کوجولوها و پدر گرامی‌شان به شرح ذیل است:

نام و نام خانوادگی شاغل	تاریخ تولد	محل کار	نام فرزند
غلامحسین حاجی آقاپایا	خرید	سانپار	۱۴۰۱/۰۸/۰۵
مهدی کریمی	فولادسازی	فاطمه	۱۴۰۱/۰۸/۱۱
فریدون چلانی	راه آهن	پارمیسا	۱۴۰۱/۰۸/۰۸
محمودگل شیرازی	نت	محمد	۱۴۰۱/۰۱/۰۴
حبیب عزیزی	فولادسازی	ترتم	۱۴۰۱/۰۸/۱۰
اسماعیل شیری	تولید و توزیع برق	آراد	۱۴۰۱/۰۸/۱۲

## پیوند

## پیوند مهرورزان

ازدواج و تشکیل خانواده، فصلی نو و سبز در زندگی انسان است. این پیوند نیکو را به همکاران گرانقدر ذوب آهنی که اخیراً ازدواج کرده‌اند و اسامی آنها در پی می‌آید، تبریک گفته، برای این عزیزان آرزوی زندگی سعادتمند، فرزندان نیکو و سلامتی در سایه اهل بیت(ع) و اقامت زمان(عج) آرزومندیم.

نام و نام خانوادگی	محل کار	تاریخ ازدواج
محمدتقی شاه‌محمدی	کک‌سازی	۱۴۰۱/۰۷/۱۵
حامد یزدانی	اتوماسیون	۱۴۰۱/۰۷/۲۸

## خبر

## افتتاح سالن رزمی شهید محمد تقی مهاجر در فولادشهر



سالن رزمی شهید محمدتقی مهاجر در فولادشهر با مشارکت گروه جهادی شهیدتندگویان ذوب آهن اصفهان طی مراسمی با حضور پدر بزرگوار آن شهید عزیز افتتاح شد.

در این مراسم محراب رحیمی مدیر و ابوالفضل باباسالاری معاون پرورشی آموزش پرورش فولادشهر از مشارکت گروه جهادی شهیدتندگویان ذوب آهن اصفهان در این پروژه و تعمیرات مدارس سطح فولادشهر تقدیر و تشکر کردند.

رنگ آمیزی مدرسه دانش آموزان استثنایی میثاقی شهر پیربکران از دیگر فعالیت‌های اخیر گروه جهادی شهیدتندگویان ذوب آهن اصفهان است. امام جمعه و رئیس آموزش و پرورش شهر پیربکران با حضور در این مدرسه از دست‌اندرکاران فعالیت جهادی مددقور قدر دانی کردند.

## دومین جلسه بصیرتی و آگاه‌سازی در شبکه‌های اجتماعی

در راستای جهاد تبیین، دومین جلسه بصیرتی و آگاه‌سازی در شبکه‌های اجتماعی با حضور گیاهچین در سالن جلسات حوزه مقاومت بسیج شهید تندگویان ذوب آهن اصفهان برگزار شد.

در این جلسه که جمعی از فرماندهان بسیج شرکت حضور داشتند، در خصوص تأثیر و نقش مهم شبکه‌های مجازی به ویژه واتساپ و اینستاگرام، در شعله‌ور شدن اغتشاشات و تحریک احساسات تفرقه‌افکنانه، مباحثی مطرح شد.

گیاهچین گفت: دشمن برای رسیدن به اهداف خود با بهره‌گیری از رسانه‌ها و شبکه‌های اجتماعی، به‌طور گسترده و حساب‌شده، دست به تحریک احساسات زد و با قربانی کردن هموطنانمان از قومیت‌های مختلف، موضوع تجزیه ایران را در دستور کار خود قرار داده است.

وی اهمیت تبیین و آگاه‌سازی آحاد ملت به ویژه جوانان را نسبت به توطئه‌های گسترده دشمن یادآور شد و گفت: همه ما وظیفه داریم که در این زمینه تلاش جدی داشته باشیم.

شایان ذکر است، جلسه مشابهی نیز در پایگاه مقاومت بسیج والفجر برگزار گردید.



**کیو آر کد آتشکار چند رسانه‌ای**  
با اسکن این کیو آر کد می‌توانید آتشکار چند رسانه‌ای را مشاهده کنید.