



دوشنبه ۱۶ اسفند ۱۴۰۰ ۴ شعبان ۱۴۴۳
سال بیست و یکم شماره ۲۸۲۸
۸ صفحه ۲۰۰۰ تومان



پست الکترونیکی: daryanews_bnd@yahoo.com



مدیرعامل شرکت نفت ستاره خلیج فارس خیر دانه

تزریق روزانه ۴۵ میلیون لیتر بنزین به سبد سوخت کشور



دردسره‌های ناقص فروشی ساختمان

خطر تله نساژ و بفروشی برای خریداران مسکن

شیوع گسترده بهره‌برداری ناشی از فروش ساختمان بدون پایان کار دردسر ساز شده است

■ در حالیکه برخی املاک توسط سازندگان تکمیل نشده و پایان کار و سندشان صادر نشده، اما بفروشی می‌رسند و گاهی مشکلاتی برای خریداران پیش می‌آید که نیاز است تدابیری اندیشیده شود تا قبل از پایان کار و مراحل اخذ صدور سند مالکیت املاک، از خرید و فروش اینگونه املاک جلوگیری شود.

■ شهرداری با استناد به ظاهر ماده‌ای از قانون شهرداری‌ها عملاً اجازه بهره‌برداری از

ملک ناقص را می‌دهد؛ به طوری که این چراغ سبز متولی اصلی «پایش ساخت‌وسازهای شهری» نساژ و بفروشی را رواج داده است. این در حالی است که روح قانون شهرداری‌ها و قانون نظام مهندسی «مسئولیت تا پیدا ایمنی و سلامت ساختمان» را از طریق پایان کار بر عهده شهرداران گذاشته است.

مفحه ۸ را بخوانید



معاون عمرانی استانداری هرمزگان در جشن روز ملی درختکاری خیرداد

توسعه ی فضای سبز استان با گسترش گونه‌های بومی

۸

بافت حاشیه ای و فرسوده

غرق در وعده ها

۲

قرارگیری پروژه های ایزوایکو در بین پروژه های اولویت دار

۲

متقاضیان طرح نهضت ملی مسکن وضعیت خود را در سامانه کنترل کنند

۲

برگزاری بزرگ ترین مانور امدادونجات

دریای کشور در آب های بندرعباس

۵

آبا بتن ساحل
تولید و عرضه بتن آماده
دفتر مرکزی: ۳۲۲۱۲۸۲۸ - ۳۲۲۱۲۹۲۹
کارخانه: ۳۲۵۶۱۳۳۰ - ۳۱
آدرس: بندرعباس - بلوار امام خمینی نرسیده به میدان شهدا نیش خیابان دانش ساختمان بنی هاشمی واحد ۲

مدیرعامل شرکت نفت ستاره خلیج فارس خبر داد

تزریق روزانه ۴۵ میلیون لیتر بنزین به سبد سوخت کشور

کشور تزریق می‌کنیم. محمدعلی دادور، در نخستین هم‌اندیشی حوزه درمان، روابط کار، مددکاری اجتماعی و مرکز خدمات مشاوره شرکت های پالایشی کشور که در سالن همایش های شرکت نفت ستاره خلیج فارس برگزار شد، اظهار کرد: میانگین سنی کارکنان نفت ستاره خلیج فارس بیش از ۲۰ نیست و این جوانان بدون کمکی از نیروهای



گروه خبر // مدیرعامل شرکت نفت ستاره خلیج فارس گفت: در حال حاضر روزانه حدود ۴۵ میلیون لیتر بنزین به سبد سوخت

معاون تکنولوژی و توسعه فولاد هرمزگان مطرح کرد

تغییر مثبت در صنعت فولاد با کنفرانس ریخته‌گری

گروه خبر // کنفرانس ریخته‌گری مداوم، بستر مناسبی برای تبادل اطلاعات و افکار شرکت‌کنندگان ایجاد می‌کند که این امر می‌تواند به نقطه مثبتی در صنعت فولاد بدل شود.

به گزارش خبرنگار دریا معاون تکنولوژی و توسعه فولاد هرمزگان با بیان مطلب فوق در مورد اهداف برگزاری کنفرانس فولادسازی و ریخته‌گری مداوم گفت: هدف از برگزاری این کنفرانس ایجاد فضای تبادل اطلاعات و افکار شرکت‌کنندگان در موضوعات مختلف مرتبط با حوزه تخصصی کنفرانس است. علیرضا کاظمی افزود: با شروع فراخوان کنفرانس، افراد مرتبط به دلایل و انگیزه‌های مختلف تلاش می‌کنند فعالیت‌ها و دانش خود و یا دانش موجود در آن زمینه خاص در سطح ملی و بین‌المللی را با ارائه مقالات و یا سخنرانی ارائه کنند. در نتیجه حرکت مؤثری در جهت پیشرفت صنعت فولاد کشور خواهد بود. به گفته وی، همچنین در پس ارائه مقالات و سخنرانی‌ها در کنفرانس یادشده، جالب‌هایی برای شرکت‌کنندگان، مخاطبان و کلیه کسانی که از طریق رسانه‌ها و یا همکاران شرکت‌کننده از موضوعات مطرح‌شده اطلاع پیدا می‌کنند به وجود می‌آید و این خود زمینه‌ساز حرکت به سوی تغییر مثبت در صنعت فولاد کشور خواهد شد. حتی ارائه‌دهندگان مقالات و یا سخنرانان در زمان تهیه مقاله و یا پریش و پاسخ و ... درگیر جالب‌های



ذهنی می‌شوند و در نتیجه در راستای بسط و گسترش تئوریک و یا عملی موضوع حرکت خواهند کرد. معاون تکنولوژی و توسعه فولاد هرمزگان تصریح کرد: این شرکت با هدف فراهم کردن محیطی برای انتشار دستاوردهای نو، شناسایی راه‌حل‌هایی برای مسائل مشترک صنعت فولاد، تبادل اندیشه صاحبان نظر در این صنعت، تحت تأثیر قرار دادن صنعت فولاد از محورهای همایش و در نهایت ایجاد یک پایگاه تخصصی کنفرانس ریخته‌گری مداوم، کنفرانس را برای دومین بار برگزار می‌کند. وی با بیان اینکه نخستین کنفرانس ریخته‌گری مداوم در سال ۹۸ برگزار شد، ادامه داد: با وجود اولین دوره برگزاری و ناشناخته بودن کنفرانس، استقبال قابل قبولی در سطح ملی و بین‌المللی انجام شد و مقالات و سخنرانی‌های ارائه‌شده مورد توجه شرکت‌کنندگان قرار گرفت. بخشی از راه‌حل‌های ارائه‌شده در کنفرانس در راستای حل مشکلات فولاد هرمزگان و سایر شرکت‌ها در موفقیت استفاده شد. یکی از دلایل استقبال به مراتب گسترده‌تر از دوره دوم کنفرانس، جذابیت و کاربردی بودن مطالب ارائه‌شده در دوره اول است. کاظمی افزود: در ابتدای‌ترین مرحله کنفرانس یادشده، مدیریت دانش شامل شناسایی نیازها، شناسایی منابع دانش، کسب، ایجاد یا حذف منابع، فرایندها و محیط‌های مربوط به دانش، بازیابی، به‌کارگیری



دومین کنفرانس بین‌المللی فولادسازی و ریخته‌گری مداوم (۱۴۰۰)

2nd

International Conference on Steelmaking & Continuous Casting (ISCC2022)

- متالورژی و فرایندهای کوره قوس الکتریکی
- بهینه سازی مواد اولیه و فروآلیاژها
- متالورژی ثانویه و فرایندهای آن
- مواد نسوز و کاربردهای آنها
- فناوری‌های پیشرفته در ماشین‌های ریخته‌گری مداوم فولاد
- ریخته‌گری مداوم و محصولات آن
- جریان سیال و انجماد
- شبیه‌سازی و مدل‌سازی
- ریزساختار و خواص محصولات ریخته‌گری مداوم
- عیوب سطحی
- روانکاری و فلاکس‌های قالب
- فناوری‌های ارتقاء کارخانه‌های فولادسازی
- مدیریت انرژی
- انقلاب صنعتی چهارم، کلان داده‌ها و هوش مصنوعی
- پایداری و چالش‌های زیست‌محیطی
- آخرین راه‌حل‌ها در اقتصاد چرخشی



افتخاری دیگر در پایان قرن

برای منطقه ویژه اقتصادی خلیج فارس

قرار گرفت. معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت گفت: آثار جایزه بهره‌وری می‌تواند در مدیریت شرکت‌ها متبلور شود و همچنین انگیزه‌ای برای آینده‌پژوهان و مدیران صنعتی کشور باشد. بهره‌وری "به عنوان یک عامل رقابت‌پذیری است از این رو اگر به دنبال صنعتی شدن کشور هستیم؛ به طور حتم باید دارای فرهنگ و تفکر بهره‌وری باشیم. رئیس هیات عامل ایمیدرو اعلام کرد: با هدف ایجاد انگیزه بین شرکت‌های پیشرو در امور بهره‌وری می‌توان اقدام به ارائه مشوق‌های مختلف کرد. وی گفت: کمیته ارزیاب شرکت‌ها در جایزه بهره‌وری می‌تواند موضوع ارائه مشوق را در برنامه‌های خود قرار دهد تا اگر نیازمند به اخذ مجوز و اصلاح قوانین در مجلس شورای اسلامی باشد، پیگیری‌های لازم انجام شود. در این فهرست ۲۴ شرکت و مجتمع به عنوان پیشروان بهره‌وری یک تا پنج

IMIDRO
هشتمین همایش جایزه بهره‌وری معادن و صنایع معدنی ایران
[بهره‌وری بنیان یافت‌پذیری در اقتصاد مقاومتی]
منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی خلیج فارس
پیشروان بهره‌وری در سال ۱۴۰۰

گروه خبر // منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس در هشتمین همایش جایزه ملی بهره‌وری ایمیدرو به عنوان پیشروان بهره‌وری پنج ستاره دست یافت. به گزارش خبرنگار دریا، با حضور رئیس هیات عامل ایمیدرو و رئیس سازمان ملی

