

## مشعل | نشره کارکنان صنعت نفت ایران | شماره ۴۸۵ | دوره جدید | ۱۶ اسفند ۱۳۸۸

## مشعل | نشره کارکنان صنعت نفت ایران | شماره ۴۸۵ | دوره جدید | ۱۶ اسفند ۱۳۸۸

## مشعل | نشره کارکنان صنعت نفت ایران | شماره ۴۸۵ | دوره جدید | ۱۶ اسفند ۱۳۸۸

## مشعل | نشره کارکنان صنعت نفت ایران | شماره ۴۸۵ | دوره جدید | ۱۶ اسفند ۱۳۸۸

## مشعل | نشره کارکنان صنعت نفت ایران | شماره ۴۸۵ | دوره جدید | ۱۶ اسفند ۱۳۸۸

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی از پیگیری در یافت مجوزهای لازم برای صادرات اوره یا توجه به مازاد تولید این محصول در کشور خبر داد.

ظرفیت کنونی تولید اوره در کشور را بیش از ۳ میلیون و ۲۰۰ هزار تن در سال اعلام کرد و گفت: با توجه به این که مصرف کنونی اوره در کشور حدود ۲ میلیون تن است، امکان صادرات یک میلیون و ۲۰۰ هزار تن از این محصول به خارج از کشور وجود دارد.

بیات، فروش اوراق مشارکت ریالی و گواهی سپرده ارزی را از جمله راه‌های تأمین منابع مالی صنعت پتروشیمی اعلام و تصریح کرد: برای تکمیل طرح‌های نیمه تمام برنامه توسعه چهارم و طرح‌های مصوب سفرهای استانی هیئت دولت، کمبود منابع مالی داریم که پیش بینی می‌شود، انتشار اوراق مشارکت ریالی و گواهی سپرده ارزی، بخشی از این کمبود را تأمین کند.

وی پتروشیمی‌های آریاساسول و مهر را از طرح‌های به تولید رسیده با مشارکت سرمایه‌گذاران خارجی خواند و افزود: هم‌اکنون چند پروژه مشارکتی با کشورهای ونزوئلا، عمان، هند و ترکیه در حال مذاکره و اجراست، ضمن این که پتروشیمی رازی نیز از سوی سرمایه‌گذاران ترکیه خریداری شده است.

تولید اوره در ایران از سال ۱۳۴۳ با ساخت پتروشیمی شیراز محقق شد. نگاهی به پیشینه تولید این محصول در ایران نیز نشان می‌دهد که در فاصله سال‌های ۱۳۳۸ تا ۱۳۸۴ حجم کل تولید اوره کشور، یک میلیون و ۷۰۰ هزار تن بوده است.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی:

# ایران به‌صادر کننده‌بزرگ کوداوره تبدیل می‌شود

هم‌اکنون ۵ مجتمع پتروشیمی شیراز، رازی، کرمانشاه، خراسان و واحد نخست پردیس از جمله تولیدکنندگان اوره در کشور هستند و پیش‌بینی شده با بهره‌برداری از واحد دوم پتروشیمی پردیس به ظرفیت یک میلیون و ۷۰۰هزار تن در سال نه تنها توان و ظرفیت تولید این محصول در کشور افزایش یابد بلکه ایران می‌تواند بازارهای خارجی متعددی برای صادرات این محصول به دست آورد.

همچنین پیش‌بینی شده ظرفیت تولید کود اوره در کشور تا پایان برنامه پنجم توسعه به بیش از ۱۲ میلیون تن در سال برسد به همین منظور شرکت ملی صنایع پتروشیمی قصد دارد تا با اجرای پروژه‌هایی مانند پتروشیمی لردگان، گلستان و زنججان و راه‌اندازی واحد دوم پتروشیمی پردیس و واحد سوم پتروشیمی شیراز به این هدف دست پیدا کند.

### دستیابی به ۵اتش فنی واحدهای پیچیده پتروشیمی با همت متخصصان ایرانی

عملیات اجرایی واحد هوای پتروشیمی فجر ۲ با حضور معاون وزیر نفت در امور پتروشیمی آغاز شد.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی در این مراسم با اشاره به همت متخصصان ایرانی به ویژه کارشناسان همکار شرکت اسپک گفت: وقتی وضع امروز را با سال‌های گذشته که فعالیت در زمینه خودکفایی آغاز شد مقایسه می‌کنیم متوجه تحول عظیم در ساخت داخل مجتمع‌های پتروشیمی می‌شویم.

وی افزود: با شرایط امروز این معنا به ذهن می‌رسد که ما تا رسیدن با دانش

مهندس بیات در جشنواره مدیریت مصرف انرژی:

# برنامه‌های مدیریت انرژی در سال‌های آینده ادامه خواهد یافت

است به‌صورت مدبرانه تری پیگیری شود.
وی در حاشیه این همایش نیز در گفتگو با خبرنگار مشعل افزود: این برنامه‌ها در سال‌های آینده نیز پیگیری خواهد شد و به این شکل نیست که تنها امسال که به نام سال اصلاح الگوی مصرف نامیده شده است، انجام شود، بلکه سعی خواهد شد با پیگیری و ادامه برنامه‌هایی نظیر جشنواره مدیریت انرژی در سال‌های آینده نیز ارتقای مدیریت انرژی را مدنظر داشته باشیم تا ن شاه‌الله با مدیریت هوشمندانه منابع به اهداف کلان توسعه‌ای کشور دست پیدا کنیم.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران عملکرد وزارت نفت و شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران را مثبت و رو به تعالی خواند که امیدوارم در سال‌های آینده بهتر و کامل‌تر از این نیز باشد.

وی همچنین جشنواره مدیریت مصرف انرژی را که برای اولین بار توسط شرکت پتروشیمی بندرامام برگزار شد، رضایت بخش و دارای اثرات مثبت دانست که می‌تواند نقش موثری در فرهنگ سازی مدیریت مصرف انرژی داشته باشد. مهندس بیات حضور پررنگ شرکت‌ها و قرار دادن در معرض ارزیابی این جشنواره که با دقت و ظرافت و حفظ بی‌طرفی به ارزیابی شرکت‌کنندگان پرداخته بود، را گام موثری در زمینه اصلاح الگوی مصرف دانست.

در این جشنواره جایزه تعالی مدیریت انرژی در هفت ماه حسن ملکی، مدیر انرژی پتروشیمی بندرامام و دبیر جشنواره نیز در این مراسم گفت: دستیابی به اهداف کلان شرکت ملی صنایع پتروشیمی، افزایش بازده اقتصادی و بهینه سازی قیمت تمام شده محصولات، مستلزم افزایش بهره‌وری انرژی و کاهش شدت مصرف آن در این صنعت است که این شرکت به همین منظور مدل سرآمدی انرژی پایدار را طراحی و براساس آن شرکت‌های برتر در این زمینه را معرفی کرد.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران عملکرد وزارت نفت و شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران را مثبت و رو به تعالی خواند که امیدوارم در سال‌های آینده بهتر و کامل‌تر از این نیز باشد.

وی همچنین جشنواره مدیریت مصرف انرژی را که برای اولین بار توسط شرکت پتروشیمی بندرامام برگزار شد، رضایت بخش و دارای اثرات مثبت دانست که می‌تواند نقش موثری در فرهنگ سازی مدیریت مصرف انرژی داشته باشد. مهندس بیات حضور پررنگ شرکت‌ها و قرار دادن در معرض ارزیابی این جشنواره که با دقت و ظرافت و حفظ بی‌طرفی به ارزیابی شرکت‌کنندگان پرداخته بود، را گام موثری در زمینه اصلاح الگوی مصرف دانست.

در این جشنواره جایزه تعالی مدیریت انرژی در هفت ماه حسن ملکی، مدیر انرژی پتروشیمی بندرامام و دبیر جشنواره نیز در این مراسم گفت: دستیابی به اهداف کلان شرکت ملی صنایع پتروشیمی، افزایش بازده اقتصادی و بهینه سازی قیمت تمام شده محصولات، مستلزم افزایش بهره‌وری انرژی و کاهش شدت مصرف آن در این صنعت است که این شرکت به همین منظور مدل سرآمدی انرژی پایدار را طراحی و براساس آن شرکت‌های برتر در این زمینه را معرفی کرد.

معاون سرمایه‌گذاری شرکت ملی نفت ایران اعلام کرد:

## نهایی شدن امور مربوط به خط لوله صلح با پاکستان



معاون سرمایه‌گذاری شرکت ملی نفت ایران در ادامه، با بیان این‌که ارتباط با شرکت توتال متوقف نشده‌است، از امضای قرارداد فاز ۱۱ پارس جنوبی با یک شرکت چینی خبر داد و افزود: این بدان معنا نیست که اگر با شرکتی به توافق نرسیم، روابط خود را با آن شرکت به حالت تعلیق درمی‌آوریم، بلکه هر گاه امضاکننده قرارداد، بخواهد انجام بخشی از مفاد قرارداد را به شرکتی معتبر و بین‌المللی بسپارد، به شرط ادامه مسوولیت و انجام تعهدش به عنوان رهبر قرارداد، این موضوع برای ما قابل بررسی است.

## تحويل جکت‌های فازهای ۱۵ و ۱۶ پارس جنوبی

وی یادآور شد: تاکنون ۸۵ کیلومتر لوله‌گذاری دریایی فازهای ۱۵ و ۱۶ پارس جنوبی انجام شده‌است.
وی با بیان این‌که عملیات ساخت عرشه فاز ۱۵ به‌تازگی از سوی شرکت صف آغاز شده است، تصریح کرد: ساخت عرشه فاز ۱۶ پارس جنوبی نیز با توجه به آماده سازی مقدمات آن در سال ۱۳۸۹ آغاز خواهد شد.
وی درباره آخرین وضعیت ساخت خط لوله فاز های ۱۵ و ۱۶ که در شرح کار شرکت «آی او بی سی» است، نیز اظهار داشت: تمام عملیات لوله‌گذاری خشکی از پالایشگاه تا ساحل انجام و عملیات تکمیلی شامل نصب تجهیزات داخل پالایشگاه، شیرها و پیکرسیورها و اتصال خطوط خشکی به دریا در بهار سال ۱۳۸۹ و پس از رسیدن اقلام مربوط انجام می‌شود.



خوزستان برگزار شد، شرکت‌های برتر در زمینه مدیریت انرژی در شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران معرفی شدند.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران در این همایش گفت: در حقیقت در صنعت استراتژیک پتروشیمی که خود محرک بسیاری از صنایع دیگر است، از گذشته‌های دور بحث مصرف انرژی مطرح بوده و در این زمینه کار شده است، اما امسال بر اساس رهنمود مقام معظم رهبری در خصوص اصلاح الگوی مصرف این برنامه‌ها در شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران تدابینه‌تر شده و سعی شده

برای نخستین بار در صنعت پتروشیمی جشنواره مدیریت انرژی بر اساس مدل سرآمدی مدیریت انرژی پایدار با ویژگی‌د اصلاح الگوی مصرف به میزبانی پتروشیمی بندرامام برگزار شد.

در این جشنواره که با حضور عبدالحسین بیات، معاون وزیر نفت و مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران، امیری، مدیرعامل پتروشیمی بندرامام و جمعی دیگر از مدیران و کارشناسان شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران و وزارت نفت و همچنین مسوولانی از وزارت نیرو و استانداری

## خبر

**اختصاص ۳۰۰میلیون دلار به فعالیت‌های اکتشاف نفت**

مدیر اکتشاف شرکت ملی نفت ایران از اختصاص ۳۰۰ میلیون دلار بودجه به فعالیت‌های اکتشاف نفت در سال جاری خبر داد.

"سیدمحمود محدث" گفت: همه

بودجه مصوب مدیریت اکتشاف در شرکت ملی نفت ایران در سال ۸۸ ایران پرداخت شده و تا پایان اسفند ماه بطور کامل جذب خواهد شد.
وی ادامه داد: متوسط رقم اختصاص یافته به فعالیت‌های اکتشافی شرکت ملی نفت ایران

در سال حدود ۲۵۰ تا ۳۰۰ میلیون دلار بوده که در سال جاری این رقم توسط شرکت ملی نفت بطور کامل پرداخت شده است.

محدث با اعلام نظر مثبت وزیر نفت به پروژه‌های اکتشاف، خاطر نشان کرد: به دلیل شیوه به کار گرفته شده در مدیریت اکتشاف شرکت ملی نفت ایران، تاکنون بدهی قبلی ناشی‌شود از این جهت امکان اجرای پروژه‌ها بصورت کامل و مدون وجودداشت.

وی توضیح داد: در انجام پروژه‌های لرزه نگاری، برای برنده مناقصه اسناد اعتباری گشایش می‌یابد و از این جهت مشکلی از نظر تأمین منابع مالی برای پروژه‌ها وجود نخواهد داشت.

محدث ادامه داد: پیمانکاران داخلی توان مالی بالایی ندارند؛ به همین دلیل تأمین نقدینگی در پروژه‌های مربوط به اکتشاف بسیار اهمیت دارد.

مدیر اکتشاف شرکت ملی نفت ایران تأکید کرد: مدیریت هوشمندانه انسانی و تأمین به موقع کالا در کنار تأمین مالی از مهم‌ترین دلایل موثر در پروژه‌های اکتشافی به‌شمار می‌رود.

### رویداد ۳

## رویداد ۳ | ۳۰۰میلیون دلار به فعالیت‌های اکتشاف نفت

### اخبار

### بررسی چهار طرح افزایش تولید بنزین در پژوهشگاه صنعت نفت

رئیس پژوهشگاه صنعت نفت از بررسی چهار طرح افزایش تولید بنزین برای خودکفایی این فرآورده استراتژیک خبر داد.

دکتر وحید حدادی اصل یکی از آثار مثبت تهدید به تحریم بنزین ایران را تقویت روحیه خودباوری خواند و گفت: تحریم‌های بین‌المللی سبب شده است مسوولان با توجه به بازدهی برخی پروژه‌ها توان محققان و دانشمندان ایرانی را باور کنند.

رئیس پژوهشگاه صنعت نفت با تأکید بر این که هم‌اکنون پژوهشگاه صنعت نفت در کنار فعالیت‌های پژوهشی وارد مرحله عملیاتی و فنی صنعت نفت نیز شده، گفت: این پژوهشگاه با شرکت مناطق نفت خیز جنوب ایران، شرکت نفت فلات قاره ایران، شرکت نفت و گاز پارس، شرکت نفت فلات قاره ایران، شرکت نفت اروندان، شرکت پترو ایران و سازمان منطقه ویژه اقتصادی پارس در زمینه‌های بالادستی، پایین‌دستی و محیط زیست و انرژی، همکاری‌های گسترده‌ای را آغاز کرده‌است.

دکتر حدادی اصل گفت: در شرایط کنونی، پژوهشگاه صنعت نفت با واگذاری فعالیت‌های تحقیقاتی بنیادین به دانشگاه‌های کشور قصد ورود به کارها و پروژه‌های عملیاتی دارد؛ زیرا حیات این مرکز علمی در گرو حجم پروژه‌های علمی عملیاتی و فنی است.

وی با اعلام این که ایران در سال ۱۴۰۴ روزانه معادل ۱۶ میلیون بشکه نفت انرژی مصرف خواهد کرد، گفت: برای افزایش ضریب بازیافت نفت و گاز از مخازن هیدروکربوری، از هم‌اکنون باید به فکر تحقیق و پژوهش در بخش‌های بالادستی باشیم.

رئیس پژوهشگاه صنعت نفت با بیان این که فعالیت‌های پژوهشی در صنعت نفت روال منطقی را طی می‌کند، گفت: در صورتی که شرکت‌های تأیبه وزارت نفت چالش‌ها و مشکلات پیش‌روی خود را به پژوهشگاه صنعت نفت ارائه‌کنند، عملکرد این مرکز در پاسخگویی به آنها بیشتر خواهد شد.

دکتر حدادی اصل توان فنی و علمی محققان پژوهشگاه صنعت نفت ایران در دنیا را نیز کم‌تر توصیف و تصریح کرد: هم‌اکنون پژوهشگاه صنعت نفت بیش از ۲۰۰ عضو فعال هیئت علمی دارد که در بخش‌های مختلف این مرکز فعال هستند.

وی گفت: پژوهشگاه صنعت نفت در تلاش است پروژه‌های تحقیقاتی صنعت نفت را در کوتاه‌ترین زمان ممکن و بهترین کیفیت به مشتریان ارائه‌کند.

مدیر عامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی

### افزایش صادرات با توسعه زیر ساخت‌ها امکان پذیر است

مدیر عامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی بر ضرورت توسعه زیر ساخت‌ها به منظور افزایش صادرات تأکید کرد.
مهندس علی یزدانی با بیان این مطلب گفت: «با توجه به تعاریف قانونی مناطق ویژه اقتصادی، این مناطق با محوریت توجه به زیر ساخت‌ها و زیربناه‌ها شکل گرفته‌اند.»

وی خاطر نشان کرد: «به عبارتی دیگر زیر ساخت‌ها و زیربناه‌ها در مناطق ویژه اقتصادی بسترهای لازم را برای توسعه ساخت واحدهای تولیدی فراهم می‌کند.»

یزدانی با بیان این که توسعه زیر بناها و زیر ساخت‌ها در مناطق ویژه اقتصادی، شرایط توسعه صادرات و تولید را فراهم می‌کند به اقدامات سازمان منطقه ویژه در امر توسعه پروژه‌های انرژی اشاره کرد و گفت: «یکی از بزرگ‌ترین طرح‌های انتقال گاز در ماهشهر پیاده شده که امید است بتوانیم با این طرح، ۱۴/۵ میلیون متر مکعب گاز انتقال دهیم.

همچنین پروژه انتقال آب از کورت امیر اهواز به منطقه ماهشهر را در برنامه‌های خودمد نظر قرار داده‌ایم.»

مدیر عامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی ادامه داد: «۳۰۰هزار متر مکعب گازی که در ایستگاه‌های تقطیل فشار برای تولید محصولات پتروشیمی به صنایع ارائه می‌شود، با افزایش قابل توجهی باید به ۶۰۰هزار متر مکعب در ساعت برسد که البته این طرح جزو برنامه‌ها و پروژه‌های دو ساله سازمان است.»

### افزایش ذخیره‌سازی فرآورده‌های نفتی در سال آینده

مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی، گفت: سال آینده بر اساس برنامه‌ریزی‌ها سطح ذخیره‌سازی فرآورده‌های نفتی را افزایش خواهیم داد.

مهندس فرید عامری در این‌باره توضیح داد: به دلیل متغیر بودن قیمت فرآورده‌های نفتی، برنامه ریزی برای خرید و ذخیره سازی سوخت کار دشواری است، اما این با وجود سال آینده به‌طور پیوسته شرایط بازار را زیر نظر داریم و حداقل‌های ذخیره‌سازی را لحاظ می‌کنیم.

به گفته مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی سال ۸۹ ظرفیت ذخیره‌سازی کشور بیشتر می‌شود و از این افزایش ظرفیت در مواقع مناسب‌استفاده خواهد شد.

مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی با بیان اینکه برای تأمین بنزین کشور نگرانی خاصی وجود ندارد، تصریح کرد: امسال ذخیره‌سازی بنزین ایران یک میلیارد لیتر بیشتر از پارسال است و در نتیجه ۹۰درصد ظرفیت ذخیره‌سازی بنزین کشور تکمیل شده‌است.

عامری میزان ذخیره‌سازی نفت‌گاز کشور را دو میلیارد لیتر اعلام کرد و اظهار داشت: این ذخیره ۶۰۰ میلیون لیتر بیشتر از پارسال است همچنین حجم ذخیره‌سازی نفت سفید امسال نیز به ۵۲۰ میلیون لیتر رسید که نسبت به سال گذشته ۱۰۰ میلیون لیتر افزایش نشان می‌دهد.

### شرکت پانابه‌های نفتی جایزه‌ملی بهره‌وری گرفت

شرکت پانابه‌های نفتی ایران موفق به دریافت جایزه ملی بهره‌وری و تعالی سازمان شد.

به گزارش **روابط عمومی شرکت پانابه‌های نفتی ایران**، این جایزه در سطح تقدیرنامه "دوستاره" بوده که پس از ارزیابی شرکت‌های داوطلب (استقرار مدل تعالی سازمانی "EFQM") در هفتمین دوره جایزه ملی بهره‌وری به این شرکت اعطا شده است.

بر پایه این گزارش، هر سازمانی که بتواند بین ۳۰۰ تا ۳۵۰ امتیاز را از مجموع یکپهزار امتیاز کسب کند، به سطح "تقدیرنامه برای تعالی" دست می‌یابد که این تقدیرنامه از تاریخ صدور به مدت دو سال معتبر است.

در دوره یاد شده بیش از ۱۴۰ سازمان در سطوح مختلف جایزه ملی، تقاضای خود را ارائه کردند و در نهایت پس از ارزیابی توسط ۳۴۰ ارزیاب، شرکت پانابه‌های نفتی ایران نیز در شمار سازمان‌های برتر قرار گرفت و جایزه تقدیرنامه برای تعالی را دریافت کرد.