

گزارش یازدهمین دوره نمایشگاه تخصصی ساخت تجهیزات صنعت نفت و هفدهمین نمایشگاه تخصصی ساخت تجهیزات صنعت حفاری

به سمت استقلال صنعتی



یلدا مبارک



شنبه ۳۰ آذر ماه ۱۳۹۸

نشانی: تهران، خیابان طالقانی، رو به روی ساختمان مرکزی وزارت نفت
ساختمان شماره ۲۴ نفت-طبقه چهارم
تلفن: ۶۱۶۲۶۰۸۴
فکس: ۶۶۴۹۱۳۰۹
اداره کل روابط عمومی وزارت نفت
جمهوری اسلامی ایران

www.mashal.ir

MASHAL.MOP.IR

Email: mashal@mop.ir

از طریق اسکن بارکد «کیو آر» وارد سایت
مشعل شوید.



۳۸



موزه ای نفت

موزه های نفت،
نگاهدار پیشینه و
گذشته ما هستند

۳۲



تاریخ

میدان نفتی
در تاریخ معاصر

۴۶



نفت و زندگی

تولدت مبارک آقای
سر آشپز

۳۰



فرهنگ و هنر

سکانس های
کودکانه
می فروشند

۳۶



آشپزی

سفره های یلدایی
هنری به نام
آشپزی

فراموشکارها بخوانند

۴۵



دستاوردهای این دولت در حوزه نفت و گاز با
هیچ دولتی قابل مقایسه نیست

۴



نام مهندس زنگنه برای صنعت
نفت کشور بر نداشت

۷



۳ هندبالیست جوان نفت
در تیم ملی
۴۲



بررسی عملکرد تیم های نفتی
در پایان
نیم فصل لیگ برتر
۴۰



همزمان با هفته پژوهش انجام
شد
امضای ۳ قرارداد
پژوهشی شرکت نفت
خزر
۲۲

نخستین رویداد
نوآوری «پترولیوم
تیکاف» برگزار شد
پیوند صنعت
نفت و دانشگاه
۱۶

فعالان بخش خصوصی از رویکرد حمایتی وزارت نفت می گویند

بومی سازی ۱۰ گروه خانواده کالاهای کاربردی صنعت نفت برای
پررنگ کردن نقش بخش خصوصی در قالب دستورعمل
حمایت از تجاری سازی فناوری های مورد نیاز صنعت نفت،
طرح های نگهداشت توان تولید طرح های EPD و EPC با
هدف ایجاد اشتغال و رونق برای پیمانکاران و سازندگان داخلی،
ممنوعیت خرید ۸۴ قلم کالا و تجهیزات خارجی مورد نیاز
صنعت نفت دارای تولید مشابه داخلی، احداث خط لوله گوره-
جاسک و پایانه صادراتی نفت خام در بندر جاسک با استفاده
حداکثری از توان پیمانکاران و سازندگان داخلی و موارد مشابه
فراوان که در مسیر بهره گیری از توان داخل در کارنامه وزارت

۱۰

سی ان جی
سوختی ملی با
نگاه ملی
۱۸





معاون اول رئیس جمهوری:

دستاوردهای این دولت در حوزه نفت و گاز با هیچ دولتی قابل مقایسه نیست



پس از انقلاب است. معاون اول رئیس جمهوری با بیان اینکه در بخش آب بی سابقه ترین منابع به میزان ۸ میلیارد دلار برای غرب کشور و تکمیل سدهای نیمه تمام و ایجاد شبکه آبیاری اختصاص یافت، ادامه داد: این دستاوردها در مقطعی بوده که میزان منابع مالی ورودی به سیستم همانند سال های پیش از آن ۱۰۰ میلیارد دلار نبوده است و باید نسبت به مواضع کسانی که از واقعیت کاهش فروش نفت مطلع هستند تاسف خورد، زیرا طوری سخن می گویند که گویی هیچ تفاوتی در شرایط اقتصادی کشور ایجاد نشده است.

وی تصریح کرد: براساس قانون، ۱۴۵ درصد از میزان فروش نفت به وزارت نفت برای تامین هزینه های مختلف این وزارتخانه در بخش های مختلف نظیر اکتشاف اختصاص می یابد، اما باید این معادله را در نظر گرفت که تفاوت این رقم در درآمد یکصد میلیارد دلار و در درآمد چندده میلیارد دلار چقدر می شود، آن وقت به قضاوت عملکرد یک دستگاه پرداخت.

معاون اول رئیس جمهوری با تاکید بر کارنامه درخشان دولت در ۶ سال گذشته گفت: عملکرد این دولت با هیچ دولتی در سال های گذشته قابل مقایسه نیست و ما دستاوردهای بی شماری در حوزه کشاورزی، نفت و گاز و تامین منابع برق و آب داشته ایم. به گزارش پایگاه اطلاع رسانی معاون اول رئیس جمهوری، اسحاق جهانگیری، معاون اول رئیس جمهوری، روز سه شنبه (۲۶ آذرماه) در مراسم نکوداشت و تجلیل از خدمات محمود حجتی، وزیر سابق کشاورزی با اشاره به انتقادهای ناروای برخی رسانه ها به مدیران کشور و برداشت نادرست از سخنان مسوولان گفت: برخی درصددند به جامعه بقبولانند که مدیران کشور بی کفایت هستند، در حالی که در بخش نفت و گاز کارهای بزرگی انجام شده که فقط یک نمونه آن گازرسانی به روستاهاست که تعداد روستاهای گازرسانی شده بیشتر از تمام روستاهای گازرسانی شده در سال های

همکاری قرارگاه سازندگی خاتم الانبیا(ص) با دولت و وزارتخانهها

فرمانده قرارگاه سازندگی خاتم الانبیا(ص) گفت: بومی سازی طراحی و تامین تجهیزات پالایشگاهی و قطع نیاز به خارج از کشور با همکاری وزارت نفت در دستور کار این قرارگاه قرار دارد. سعید محمد روز شنبه(۲۳ آذرماه) در یک نشست خبری به مناسبت سالروز تاسیس قرارگاه سازندگی خاتم الانبیا(ص) ضمن اعلام حمایت این مجموعه از سازندگان بخش خصوصی تجهیزات صنعت نفت گفت: قرارگاه سازندگی خاتم الانبیا(ص) در بخش هایی از اجرای طرح های توسعه ۶ فاز میدان گازی مشترک پارس جنوبی مشارکت داشته و گام هایی در زمینه کاستن از خام فروشی برداشته است، این مجموعه همچنین همکاری نزدیکی با دولت و وزیران دولت دارد. وی با اشاره به موضوع توسعه پتروپالایشگاهها تصریح کرد: محصولات تولیدی در مجتمع های پتروپالایشی راهبردی هستند و شرایط خوبی برای فروش آنها وجود دارد. فرمانده قرارگاه سازندگی خاتم الانبیا(ص) ادامه داد: در بخش توسعه پتروپالایشگاهها روش هایی را برای تامین مالی به وزارت نفت پیشنهاد داده ایم که امیدواریم اجرایی شود.

محمد افزود: قرارگاه سازندگی خاتم الانبیا(ص) در اجرای پروژه های بخش ساخت پالایشگاه های خشکی پارس جنوبی فعال بوده و مدیریت بعضی از این پروژه ها در پارس جنوبی را به عهده داشته است.

وی به طرح احداث خط لوله اتیلن مرکز اشاره و تصریح کرد: مشکلات بسیاری برای احداث این پروژه در منطقه وجود دارد، اما بسته جدیدی برای این طرح تهیه کرده ایم که امیدواریم اجرای پروژه آغاز شود، کلنگ ریزی پالایشگاه جدید آناهیتا در کرمانشاه را نیز در دستور کار داریم که امیدواریم با همکاری مسئولان استان به بهره برداری برسد. فرمانده قرارگاه سازندگی خاتم الانبیا(ص) عنوان کرد: بومی سازی، طراحی و تامین تجهیزات پالایشگاهی با همکاری وزارت نفت نیز در دستور کار قرار دارد.

قرارگاه سازندگی خاتم الانبیا(ص) در کنار دیگر پیمانکاران صنعت نفت در پروژه های مختلف صنعت نفت از جمله ساخت پالایشگاه ستاره خلیج فارس، طرح های توسعه فازهای پارس جنوبی و بعضی از طرح های پتروشیمی مشارکت دارد.

طراحی جدید بانک تجارت شعبه وزارت نفت



سال ۱۳۲۷ همزمان با تاسیس شرکت ملی نفت ایران، نخستین شعبه بانک تجارت نیز به عنوان اولین بانک خصوصی ایران برای ارائه خدمات کارکنان شرکت نفت افتتاح شد. از آن زمان تاکنون گرد زمان بر ساختمان این بانک نشست بود و زمانی که به آنجا وارد می شدیم، این دوران را می شد روی در و دیوار آن دید. از این رو این شعبه برای ارائه خدمات بهتر به مشتریان خود از چند ماه گذشته بازسازی آن را آغاز کرد و با طراحی مدرن با ظاهری جدید به مشتریان خود در همسایگی وزارت نفت از ۲۷ آذرماه طی مراسمی با حضور معاون وزیر نفت، مدیران نفتی و بانک تجارت، خدمات ارائه می دهد. امیرحسین زمانی نیا، معاون امور بین الملل و بازرگانی وزارت نفت در این آیین می گوید: «آخرین جایی که یک روز فکر می کردم، سخنرانی کنم، مراسم افتتاح یک شعبه بانک بود، مدیران بانک تجارت در سال ۱۳۲۷ بسیار هوشمندانه، ساختمان اولین شعبه این بانک را در وزارت نفت در نظر گرفته اند.» او ادامه می دهد: «این دوران عسر و حرج عمر کوتاهی دارد، زیرا ایران با این تمدن کهن به طور قطع بر مشکلاتی که این روزها برای بانک و نفت ما پیش آمده است، فائق خواهد آمد. شکی نداریم که سیستم بانکی ما و صنعت نفت با موفقیت این دوران را پشت سر خواهند گذاشت.» زمانی نیا می گوید: «به فال نیک می گیریم که در این دوران سخت باز سازی این شعبه قدیمی (شعبه وزارت نفت) به خوبی انجام شده است، به طور قطع در چند سال آینده هم صنعت نفت و هم سیستم بانکی مان شکوفاتر خواهد شد. کریم زبیدی، مدیر برنامه ریزی تلفیقی شرکت ملی نفت ایران نیز می گوید: «سالیان سال است که این شعبه در ساختمان وزارت نفت دایر شده است و نقش و اهمیت آن بر کسی پوشیده نیست. این بانک قبل از بازسازی با توسعه بانکداری جدید همسو نبوده است اما اکنون با تغییراتی که در ساختار آن شاهد هستیم، می توان گفت که در این برهه از زمان تناسب بیشتری با شرایط موجود کشور دارد.»

سابقه ای به بلندای تاریخ

حمیدرضا شریفیان، معاون مدیر عامل بانک تجارت در راهبری بازار و توسعه کسب و کار، در این آیین به سابقه تاریخی این شعبه (وزارت نفت) اشاره می کند و می گوید: «سابقه همکاری بین بانک تجارت و شرکت نفت یک تاریخ است، زیرا شرکت ملی نفت سال ۱۳۲۷ تاسیس شده است که قبل از آن شرکت نفت ایران و انگلیس بود و بعد از ملی شدن صنعت نفت به شرکت ملی نفت ایران تغییر نام داد.

از همان سال بانک تجارت شعبه وزارت نفت به عنوان اولین بانک خصوصی ایران و نخستین شعب کشور افتتاح شد. این باعث افتخار ماست که با یک تاریخ بسیار طولانی با شرکت ملی نفت ایران همکاری داشته ایم تا بتوانیم این مسیر را هرچه پر بارتر و قوی تر طی کنیم و ثمربخش باشیم.» به گفته او «یکی از افتخارات بانک تجارت سرویس

در بورس انرژی ایران انجام شد:

دادوستد انواع فرآورده هیدروکربوری



آیزورسیا سیکل و حلال ۴۰۲ پالایش نفت اصفهان، آیزوفید پالایش نفت شیراز، برش سنگین و سوخت کوره سبک پتروشیمی تبریز، برش سنگین پتروشیمی جم، برش سنگین شرکت پتروشیمی شازند، حلال ۴۰۲ پالایش نفت تهران، حلال ۴۰۴ پالایش نفت تبریز، متانول پتروشیمی زاگرس، متانول پتروشیمی شیراز، متانول شرکت متانول کوه و نفتای سبک پالایش نفت آبادان در رینگ داخلی و بنزین اکتان ۹۱، بنزین اکتان ۹۱ (محموله دریایی) و گازوئیل شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران در رینگ بین الملل بازار فیزیکی بورس انرژی ایران معامله شد. در این روز بیش از ۲۱۸،۱۷۴ تن فرآورده هیدروکربوری به ارزش بیش از ۱۴،۹۸۴ میلیارد و ۱۵۱ میلیون ریال در بازار فیزیکی بورس انرژی ایران دادوستد شد.

شرکت بورس انرژی ایران روز چهارشنبه شاهد عرضه انواع فرآورده هیدروکربوری بود. به گزارش بورس انرژی، رینگ داخلی این بورس، روز چهارشنبه (۲۷ آذرماه) شاهد عرضه کالاهای آیزورسیا سیکل، بلندینگ نفتا حلال ۴۱۰، حلال ۴۰۴ و نفتای سنگین تصفیه نشده پالایش نفت شیراز، برش سنگین شرکت پتروشیمی امیرکبیر، پنتان پلاس پتروشیمی پارس، ریغورمیت و هیدروکربن سنگین پتروشیمی بوعلی سینا، میعانات گازی پالایش گاز خانگیران و نفتای سبک پالایش نفت تهران بود و بنزین اکتان ۸۷ (محموله دریایی) شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران، گاز مایع مجتمع گاز پارس جنوبی (شرکت ملی گاز ایران) و نفت خام سنگین شرکت ملی نفت ایران در رینگ بین الملل عرضه شد. روز سه شنبه (۲۶ آذرماه) کالاهای

بین الملل

بازگشایی پایانه های کلیدی

صادرات نفت در لیبی

برخی منابع اعلام کردند که پایانه های کلیدی صادرات نفت لیبی بازگشایی شدند و تاثیر تعطیلی آنها بر تولید نفت این کشور، محدود بوده است.

به گزارش خبرگزاری پلاتس از لندن، برخی منابع اعلام کردند که پس از یک روز تعطیلی به دلیل شرایط بد آب و هوا، پایانه های صادرات نفت شرق لیبی روز دوشنبه (۲۵ آذرماه) بازگشایی شدند. این منابع همچنین اعلام کردند که تعطیلی پایانه های صادراتی یادشده، تاثیری جزئی بر تولید نفت لیبی داشته است. نمایندگان شرکت ملی نفت لیبی از اظهار نظر درباره سطح تولید این شرکت خودداری کردند. میانگین تولید نفت لیبی در ماه های ژانویه تا نوامبر ۲۰۱۹ میلادی یک میلیون و ۵۰ هزار بشکه در روز بوده است، در حالی که این رقم در سال ۲۰۱۸ میلادی ۹۴۸ هزار و ۳۳۳ بشکه در روز بود.

قیمت سبذ نفتی اوپک از ۶۷ دلار گذشت



قیمت سبذ نفتی سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) روز دوشنبه (۲۵ آذرماه) با ۴۶ سنت افزایش نسبت به روز جمعه به ۶۷ دلار و ۲۲ سنت رسید. به گزارش دبیرخانه سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک)، قیمت سبذ نفتی این سازمان روز دوشنبه (۲۵ آذرماه) به ۶۷ دلار و ۲۲ سنت رسید، در حالی که روز جمعه ۶۶ دلار و ۷۶ سنت ثبت شده بود. سبذ نفتی اوپک شامل ۱۴ نوع نفت خام اعضای این سازمان است. قیمت نفت خام برنت و وست تگزاس اینترمدیت (WTI) نیز روز سه شنبه (۲۶ آذرماه) و تا لحظه انتشار این خبر به ترتیب ۶۵ دلار و ۵۰ سنت و ۶۰ دلار و ۲۷ سنت به ازای هر بشکه ثبت شد.

ادامه ر کوردشگنی تولید نفت شیل آمریکا

اداره اطلاعات انرژی آمریکا اعلام کرد که تولید نفت شیل این کشور در ژانویه سال ۲۰۲۰ میلادی ۲۹ هزار بشکه در روز افزایش می یابد و به رقم بی سابقه روزانه ۹ میلیون و ۱۴۰ هزار بشکه می رسد. به گزارش خبرگزاری رویترز از نیویورک، اداره اطلاعات انرژی آمریکا روز دوشنبه (۲۵ آذرماه) اعلام کرد تولید نفت از ۹ منطقه تولیدکننده نفت شیل در آمریکا در ماه آینده میلادی با ۲۹ هزار بشکه افزایش به ۹ میلیون و ۱۴۰ هزار بشکه در روز می رسد. با این همه، شتاب رشد تولید نفت در آمریکا کند شده است، زیرا تولیدکنندگان نفت شیل در آمریکا سرمایه گذاری برای اکتشاف جدید و تکمیل پروژه ها را کاهش داده و بر افزایش درآمد متمرکز شده اند.

تحولات صنعت نفت در هفته ای که گذشت



مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی گفت: نقش تاثیرگذار دفتر توسعه صنایع پایین دستی سبب شده است تا شاهد بازاری شفاف باشیم، همچنین عرضه و تقاضای محصولات پتروشیمی هم‌اکنون به نحو مطلوبی مدیریت می‌شود. بهژاد محمدی روز سه‌شنبه (۲۶ آذرماه) در دیدار با رئیس و کارکنان دفتر توسعه صنایع پایین دستی پتروشیمی با تأکید بر اهمیت و حساسیت این واحد در ارتباط بین مجتمع‌های پتروشیمی و بخش‌های پایین دستی صنعت گفت: مدیریت کارکنان دفتر توسعه صنایع پایین دستی با تلاش صادقانه و مستمر، همواره یکی از پرکارترین و مهم‌ترین واحدهای شرکت ملی صنایع پتروشیمی هستند. وی افزود: نقش تاثیرگذار دفتر توسعه صنایع پایین دستی سبب شده است تا شاهد بازاری شفاف باشیم و مدیریت عرضه و تقاضای محصولات پتروشیمی با توجه به همکاری این دفتر با وزارت صنعت، معدن و تجارت و همچنین بورس کالای ایران و نیز ارتباط مستمر با نهادهای نظارتی اکنون به نحو مطلوبی در حال انجام است. معاون وزیر نفت در امور پتروشیمی درباره نقش

معاون وزیر نفت:

بازار محصولات پتروشیمی شفاف است

و مسؤولیت‌های دفتر صنایع پایین دستی گفت: فعالیت‌های جاری باید به‌صورت علمی و تخصصی انجام شود تا کیفیت بالاتری محقق شود و درباره فعالیت‌های دیگر این دفتر نیز باید پروژه‌های تعریف شده تکمیل شود و به نتیجه برسد و مطالعات و ارزیابی‌های دقیق انجام شود.

محمدی تصریح کرد: مطالعه و رصد دقیق تحولات بین‌المللی در بازارهای جهانی باید با جدیت انجام شود تا برنامه‌ریزی‌های انجام‌شده برای عرضه و تقاضا و نیز صادرات تحقق یابد.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی با بیان اینکه حجم مسؤولیت‌ها و کار سنگین همکاران در دفتر توسعه صنایع پایین دستی نیازمند حمایت بیشتری است، گفت: حضور نیروی انسانی کارآمد و متعهد با توجه به حساسیت فعالیت در این واحد بسیار تاثیرگذار است.

رئیس دفتر توسعه صنایع پایین دستی و همچنین کارکنان این واحد، ضمن تبیین شرح وظایف این دفتر درباره برنامه‌های آینده و بعضی از چالش‌های موجود در این بخش، دیدگاه‌ها و پیشنهادهای خود را مطرح کردند.

مدیر هماهنگی و نظارت بر تولید شرکت ملی گاز ایران:

ظرفیت پالایش گاز کشور به ۹۰۰ میلیون مترمکعب در روز رسید

پالایشگاه‌های گازی کشور برای ذخیره‌سازی در مخازن سراج و شوریجه استفاده می‌شود، اظهار کرد: هر سال از گاز تولیدی کشور در این دو مخزن ذخیره می‌شود تا در فصل سرد سال و هنگامی که میزان مصرف به اوج می‌رسد، از گاز ذخیره‌شده این دو مخزن استفاده شود.

وی درباره فعالیت پالایشی گاز در پارس جنوبی گفت: تاکنون ۱۰ پالایشگاه را در حوزه پارس جنوبی تحویل گرفته‌ایم، دو پالایشگاه دیگر را نیز تا چند ماه آینده و یک پالایشگاه را سال آینده تحویل خواهیم گرفت که در مجموع تعداد پالایشگاه‌ها به ۱۳ واحد می‌رسد و طرح‌های توسعه پارس جنوبی به پایان خواهد رسید.

مدیر هماهنگی و نظارت بر تولید شرکت ملی گاز ایران با اعلام اینکه توسعه پالایشگاه‌های پارس جنوبی با عنوان طرح‌های تکمیل ظرفیت انجام می‌شود، درباره واحد تولید ماده بودار کننده گاز در پارس جنوبی گفت: نخستین بازدید از این واحد انجام شده و شرایط فعالیت این واحد مطلوب ارزیابی شده است و با توجه به نیاز کشور به این ماده، برنامه ساخت و توسعه واحد یادشده نیز در دستور کار قرار گرفته است.

زردویان درباره تأمین پایدار گاز متناسب با توسعه شبکه گازرسانی کشور اعلام کرد: همواره تناسب بین تولید و مصرف گاز در کشور برقرار می‌شود، زیرا توسعه شبکه گازرسانی بدون افزایش ظرفیت تولید گاز طبیعی امکان‌پذیر نیست. مدیر هماهنگی و نظارت بر تولید شرکت ملی گاز ایران به مردم وعده داد که تا پایان امسال، هیچ مصرف‌کننده گاز طبیعی در کشور با مشکل قطع یا افت فشار گاز روبه‌رو نمی‌شود.

نام مهندس زنگنه برای صنعت نفت کشور برنبد است



احمد محمدی، مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب، در حاشیه نشست خبری یازدهمین نمایشگاه تخصصی ساخت تجهیزات صنعت نفت و هفدهمین نمایشگاه تخصصی ساخت تجهیزات حفاری در جمع خبرنگاران گفت: نام مهندس زنگنه برای صنعت نفت کشور برنبد است و کمتر کسی است که نداند ایشان چه خدمات ارزشمندی به صنعت نفت کشور ارائه داده است. وی با بیان اینکه مهندس زنگنه همواره مورد وثوق نظام و دولت بوده است، افزود: استیضاح حق طبیعی نمایندگان مجلس شورای اسلامی است، به شرطی که این استیضاح به سمت سیاسی کاری نرود. مدیرعامل شرکت ملی مناطق

توضیح وزارت نفت درباره قیمت بنزین در سال ۹۹



دربی انتشار خبرهایی به نقل از وزیر نفت مبنی بر اینکه «بنزین سال آینده قطعاً تک‌نرخ نخواهد شد»، به آگاهی می‌رساند که بیژن زنگنه در پاسخ به پرسش‌های خبرنگاران محترم چنین اظهارنظری نکرده است.

به گزارش شانا، بیژن زنگنه، وزیر نفت، روز یکشنبه (۲۴ آذرماه) در حاشیه آیین امضای تفاهم‌نامه تأمین مالی طرح توسعه و تولید کارخانه‌ای و کارگاهی خودروهای دوگانه‌سوز، همان‌گونه که فیلم آن هم روی پایگاه خبری شبکه اطلاع‌رسانی نفت و انرژی (شاننا) قرار دارد، در پاسخ به پرسش یکی از خبرنگاران مبنی بر اینکه «بعضی از نمایندگان مجلس شورای

نفت خیز جنوب با بیان اینکه زحمات و خدمات و بی‌شائبه مهندس زنگنه را در صنعت نفت نمی‌توان کتمان کرد، افزود: البته کار کردن در حوزه کار ساده‌ای نیست، هر کس به زعم خود در حوزه اجرا فعالیتی را انجام می‌دهد، اما ممکن است عده‌ای باشند که از اقدام‌های انجام شده قانع نشوند، بنابراین به‌طور ۱۰۰ درصد رضایت‌مندی از سوی جوامع هدف از عملکرد مجری و یا وزیر ممکن است محقق نشود که این خود امری طبیعی است.

محمدی اظهار کرد: اگر واقعیت‌های میدانی را روی میز بیاوریم، به‌طور قطع و یقین، اقدام‌های مهندس زنگنه در صنعت نفت و گاز کشور بسیار حائز اهمیت و ارزشمند است.

رویداد

برای صیانت از محیط زیست انجام شد

مشارکت شرکت‌های داخلی در پروژه جمع‌آوری گازهای سعادت آباد

پروژه جمع‌آوری گازهای همراه میدان نفتی سعادت‌آباد در استان فارس به‌منظور صیانت از محیط زیست و جلوگیری از سوزاندن روزانه ۱۴ میلیون فوت‌مکعب گاز به‌دو شرکت ایرانی واگذار شد.

رامین حاتمی، مدیرعامل شرکت نفت مناطق مرکزی ایران، درباره مدت اجرا و بهره‌برداری پروژه جمع‌آوری گازهای همراه میدان نفتی سعادت‌آباد اظهار کرد: مدت زمان اجرا و راه‌اندازی پروژه دو سال است که تا پایان دی‌ماه مراحل اجرایی آن آغاز می‌شود. وی ادامه داد: بهره‌برداری از پروژه جمع‌آوری گازهای مشعل سعادت‌آباد پنج سال به طول می‌انجامد که افزون بر جلوگیری از سوختن گازهای همراه و آلودگی زیست‌محیطی، سبب اشتغال‌زایی و ممانعت از اتلاف و هدررفت منابع خواهد شد. مدیرعامل شرکت نفت مناطق مرکزی ایران با اشاره به بخشنامه ابلاغی وزارت نفت درباره جمع‌آوری و واگذاری گازهای مشعل از طریق فراخوان عمومی مزایده به بخش خصوصی و سرمایه‌گذاری در این بخش تا پایان برنامه ششم تصریح کرد: جمع‌آوری گازهای همراه نفت سوزانده شده، همواره یکی از موضوع‌های مورد تأکید و اولویت‌های مهندس زنگنه مبنی بر صیانت از محیط زیست، هدررفت سرمایه ملی و کارآفرینی بخش خصوصی است. حاتمی تصریح کرد: در حوزه میدان‌های شرکت نفت مناطق مرکزی ایران، اقدام‌های لازم از سال گذشته آغاز و برای نخستین بار واگذاری گازهای مشعل در میدان‌های نفت‌شهر و سومار انجام شد. وی درباره فعالیت‌های انجام‌شده در نخستین طرح مزایده گازهای مشعل در میدان‌های نفت‌شهر و سومار افزود: نخستین طرح مزایده گازهای مشعل در میدان‌های نفت‌شهر و سومار با هدف کاهش اثرهای سوء زیست‌محیطی و ایجاد ارزش افزوده از این منابع و همچنین ایجاد فرصت سرمایه‌گذاری و کسب‌وکار واگذار شده است. با اجرایی شدن قرارداد فروش گاز میدان‌های نفت‌شهر و سومار، روزانه از سوزاندن حدود ۱۲ میلیون فوت مکعب گاز جلوگیری می‌شود. مدیرعامل شرکت نفت مناطق مرکزی ایران اظهار کرد: طبق برنامه‌ریزی انجام‌شده درباره گازهای مشعل میدان‌های چشمه‌خوش، آبان، پایدار غرب، دالپری، دهلران، دانان و خشت مزایده فروش این گازها اسامال پایان یافته و برای اجرا واگذار خواهد شد. گازهای همراه نفت از جمله منابع هیدروکربوری محسوب می‌شوند که با فرآورش اولیه آنها می‌توان گاز سبک و مایعات گازی (NGL) تولید کرد. محصولات به‌دست آمده از فرآورش این گازها می‌توانند برای تولید برق، تزریق به مخازن و خوراک واحدهای مختلف پتروشیمی به کار گرفته شوند.

اجرای ۳۲۰ میلیارد تومانی پروژه

مسؤولیت اجتماعی در خوزستان

مدیر نظارت بر طرح‌های عمرانی مناطق نفت‌خیز شرکت ملی نفت‌از تخصیص ۶۰۰درصد از اعتبارات طرح‌های عمرانی نفت‌به‌استان خوزستان خبر داد و گفت: اعتبار پروژه‌های مسؤولیت اجتماعی اجرا شده در خوزستان در سال ۹۸، به ۲۷۰ میلیارد تومان خواهد رسید.

بابک دارابی گفت: اعتبار مربوط به اجرای طرح‌های عمرانی در شرکت ملی نفت ایران در سال ۹۸ افزون بر ۴۵۰ میلیارد تومان بوده که حدود ۱۰۰ میلیارد تومان از این اعتبار برای رفع آثار سوء ناشی از سیل اخیر بوده است. وی افزود: از ابتدای سال تاکنون در سطح استان خوزستان ۱۱۱ پروژه به بهره‌برداری رسیده و پیش‌بینی می‌شود تا پایان سال تعداد این پروژه‌ها به ۲۱۷ پروژه برسد.

اختصاص ۱۳۰ میلیارد تومان اعتبار برای سیل زدگان

مراکز بهداشتی و درمانی این استان در نظر گرفته شده که هم‌اکنون در حال اجراست. شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب، همواره عمل به مسوولیت اجتماعی را جزو اولویت‌های اصلی خود قرار داده و اقدام‌های قابل توجهی نیز با کمک مدیریت عمران مناطق نفت‌خیز مستقر در تهران انجام داده که نمونه بارز آن فعالیت‌هایی است که از سوی این مدیریت برای مقابله با سیل انجام شده است. این شرکت افزون بر فعالیت‌های تولیدی خود، با تشکیل ستاد ویژه نسبت به رفع مشکل‌های ایجاد شده بر اثر سیل، توانست به شایستگی ایفای نقش کند. پیمانکاران ملزم به جذب نیروهای بومی هستند و این موضوع در طرح‌های مهم و بزرگی چون طرح ملی گوره-جاسک، طرح افزایش و نگهداشت تولید و طرح جمع‌آوری گازهای مشعل مدنظر قرار دارد.

ساخت ۵۰ قلم کالا از سوی سازندگان داخلی

زیست‌محیطی نیز ۹۵ درصد آلاینده‌های گازی در این شرکت جمع‌آوری و بیش از یک میلیارد دلار سرمایه‌گذاری در این زمینه انجام شده است. روزانه ۸۰ هزار بشکه تزریق پساب در حوزه شرکت نفت و گاز کارون صورت می‌گیرد که آمار تجمیعی اسمال، نشان‌دهنده حدود ۲۰ میلیون بشکه تزریق پساب است و هم‌اکنون با به‌کارگیری طرح‌های لیکراری توانستیم پساب حوضچه‌ها را بازگردانی کنیم

۳۳ هزار و ۵۰۰ قطعه کاربردی حفاری ساخت داخل

و به موازات این توفیق تا به حال ۴۰ تجهیز پیچیده با فناوری روز به‌طور کامل بومی‌سازی شده است. همچنین هم‌اکنون ۳۹۴ قطعه پرمصرف کاربردی در صنعت حفاری در مراحل ساخت قرار دارد و در یک سال اخیر ۶۴۴ نقشه ساخت، اصلاح و روزآمد شده است. تعداد سازندگان طرف قرار داد در زمینه ساخت قطعات جدید ۱۰۶ شرکت است و در دو سال گذشته افزون بر ۷۵ درصد از حجم ریالی خرید قطعات ساخت داخل به این استان اختصاص داشته است.

ساخت ۸ هزار قطعه پیچیده

کردیم. برای نخستین بار در مناطق نفت‌خیز جنوب، با جمع‌آوری نفت در گودال سوخت در واحدهای بهره‌برداری با اصلاح کامل فرایندهای قدیمی، دیگر هیچ نفتی به گودال سوخت هدایت نمی‌شود. احداث ۱۵ مدرسه، بهسازی ۳۲ مدرسه، ۳۰ مسجد و حسینیه، تأمین ۲۶ میلیارد ریال برای اجرای زیرساخت آبرسانی به روستاهای مجاور، تأسیسات و تأمین آب با تانکر برای روستاهای مذکور از مهم‌ترین اقدام‌های این شرکت در حوزه مسوولیت‌های اجتماعی است.

خریداری بیش از هزار و ۹۰۰ کالا از سازندگان داخلی

در طرح توسعه ۲۸ مخزن، ۱۱ مخزن در حوزه عملیاتی این شرکت قرار دارد. در اجرای این طرح افزون بر افزایش تولید، احداث یک کارخانه نمکزدایی در گچساران و ساماندهی گوره و مدیریت منابع آب نیز دیده شده است. بازسازی تلمبه‌خانه گوره C نیز اقدامی است که با همکاری و مشارکت این شرکت انجام شده است.

احمد محمدی، مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب، در طرح ملی افزایش و نگهداشت تولید که در مناطق نفت‌خیز جنوب با عنوان طرح ۲۸ مخزن شناخته می‌شود، حداکثرسازی استفاده از تجهیزات ساخت داخل به دستور وزیر نفت و شرکت ملی نفت ایران هدف گذاری شده است. این یک طرح ایرانی است که در صنعت نفت با این حجم و گستردگی بی‌سابقه بوده است. طرح یادشده در مناطق نفت‌خیز جنوب، طراحی و نهایی شده و سپس با تهیه اسناد مناقصه در اختیار پیمانکاران ایرانی قرار داده شده تا آن را با کالای ایرانی و نیروی کار ایرانی اجرا کنند. در این طرح به بهرهمندی از حضور نیروهای بومی جنوب توجه خاص شده است. از سوی دیگر، توجه به مسوولیت اجتماعی در دستور کار مقرر دارد و در این مسیر ۱۳۰ میلیارد تومان اعتبار برای سیل‌زدگان استان خوزستان اختصاص یافته که این میزان اعتبار پنا به دستور وزیر نفت و برای بازسازی و نوسازی مدارس، منازل آسیب‌دیده و ترمیم و بازسازی

غلامرضا مفیدی، مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون: از سال ۹۷ تا به امروز، حدود ۵۰۰ میلیارد ریال خرید از سوی شرکت نفت و گاز کارون انجام شده و این در حالی است که بیش از ۵۰۰ میلیارد ریال درخواست خرید از داخل داریم و این موضوع تأثیر مثبتی بر بومی‌سازی قطعات و اشتغال داشته است. همچنین ۵۰۰ قلم کالا به ارزش تقریبی ۵۴ میلیارد ریال به همت و توان تأمین‌کنندگان و سازندگان داخلی ساخته شده و این کالاها عمدتاً ماشین‌آلات فرایندی، پمپ‌ها و کمپرسورها، مبدل‌ها و تپ مشعل‌ها بوده است. در زمینه

سیدعبدالله موسوی، مدیرعامل شرکت ملی حفاری ایران: شمار قطعات کاربردی صنعت حفاری تولید داخل با احتساب تکثیر منبع تاکنون به ۲۲ هزار و ۵۰۰ قطعه رسیده است. هم‌اینک در لیکر عمل و همکاری میان شرکت‌های دولتی فعال در عرصه صنعت نفت و سازندگان و صنعتگران داخلی، گام‌های بلندی در تأمین نیازهای صنعت نفت و حفاری برداشته شده و تولید تجهیزات که خود آمیخته‌های از صدها قطعه با فناوری پیچیده است، در فهرست شرکت‌ها و مجموعه‌های صنعتی که در زمینه ساخت فعالیت دارند، قرار گرفته است. تعداد کل قطعات ساخت داخل منحصر به‌فرد بیش از ۶ هزار و ۹۰۰ قلم است

حمید کاویان، مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مارون: از ابتدای اسمال با همکاری سازندگان داخلی بیش از ۵۰۰ قلم کالا مشتمل بر ۸ هزار قطعه از قطعات ماشین‌آلات پیچیده فرایندی را ساخته‌ایم و اکنون در بخش پمپ‌های پساب و شیرهای کنترل از نمونه خارجی بی‌نیاز هستیم. همچنین اقدام‌های خاصی در راستای صیانت از محیط زیست انجام شده و هم‌اکنون بیش از ۹۸ درصد پساب‌های نمکزدایی را پس از تصفیه کامل به چاه‌های دفعی تزریق می‌کنیم. برای جمع‌آوری حدود ۲ میلیون مترمکعب گاز همرا، با بخش خصوصی قرارداد بسته شده و بزودی گازسوزی شرکت به حداقل خواهد رسید. با به‌کارگیری دستگاه تفکیک‌گر سیار نفت (MOS) و فرآورش سیار نفت (MOT)، نفت‌سوزی به صفر رسیده و در سال ۹۸، ۱۱۵ هزار بشکه نفت را از این فرایند جمع‌آوری

هوشنگ صیدالی، مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران: در نیمه نخست اسمال ۵۴ قرارداد تأمین کالا با تأمین‌کنندگان و سازندگان ایرانی از سوی این شرکت امضا شده است. در این مدت، ۷۶۷ قطعه به همت کارکنان این شرکت طراحی، تعمیر یا ساخته شده و در مسیر حمایت از ساخت داخل، بیش از هزار و ۹۰۰ قلم کالا از سازندگان داخلی خریداری شده است.

گزارش یازدهمین دوره نمایشگاه تخصصی ساخت تجهیزات صنعت نفت و هفدهمین نمایشگاه تخصصی ساخت تجهیزات صنعت حفاری

به سمت استقلال صنعتی

مشعل یازدهمین نمایشگاه تخصصی ساخت تجهیزات صنعت نفت و هفدهمین نمایشگاه تخصصی ساخت تجهیزات صنعت حفاری به‌عنوان محفلی برای گردهمایی سالانه همه سازندگان و شرکت‌ها عم از شرکت‌های کوچک و بزرگ، صاحبان صنایع کوچک و بزرگ و شرکت‌های صاحب برند و صاحب نام، به ایستگاه آخر رسید. رویکرد این دوره از نمایشگاه که با همکاری شرکت ملی نفت ایران، شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب و شرکت ملی حفاری ایران در محل دائمی نمایشگاه بین‌المللی خوزستان برگزار شد، حمایت از صنایع کوچک، استارت‌آپ‌ها و شرکت‌های دانش‌بنیان اعلام شد. از جمله کلیدواژه‌هایی که از دل این نمایشگاه شنیده شد، استقلال صنعتی بود. مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب که استقلال صنعتی را حق کشور می‌داند، گفت: «اکنون با افتخار اعلام می‌کنیم که صنعت نفت با حمایت‌های مسوولان ارشد نظام، وزارت نفت و همت بلند کارکنان صنعت نفت بوژه با تأکید مداوم زنگنه، وزیر نفت، از قطعه‌سازی به مرحله بومی‌سازی تجهیزات مهم رسیده و این هدف جز با همراهی بخش خصوصی و راهبردهای عالی نظام و کشور میسر نمی‌شد». طبق گزارش او، تاکنون بیش از ۱۲ هزار نوع قطعه و تجهیزات پیچیده و پرکاربرد صنعت نفت بومی‌سازی شده و با دستور وزیر نفت مبنی بر اجباری شدن تولید کالاهای مورد نیاز صنعت نفت در داخل کشور، بخش عمده ۱۰ گروه کالای اساسی نیز بومی‌سازی شده است. این اقدام کمک به بخش خصوصی است تا اقدام یادشده به مرحله تولید انبوه برسد و وارد صنعت نفت شود. افزون بر این در بخش تولید ۱۲ هزار قلم کالای بومی‌سازی شده صنعت نفت، بیش از ۲ هزار و ۵۰۰ قلم از سوی شرکت‌های دانش‌بنیان و نوظهور تولید شده که با رغبت و پشتکار در این صنعت، افتخار آفرینی می‌کنند. خبر خوش برای سازندگان داخلی این بود که شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب، همزمان با نخستین روز برگزاری نمایشگاه در مراسم افتتاحیه، فهرست ۷ هزار و ۵۰۰ قطعه را در قالب لوح فشرده فهرست کالاهای قابل برون‌سپاری و با هدف آگاه‌سازی شرکت‌های ایرانی فعال در عرصه ساخت کالاهای صنعت نفت از نیازمندی‌های این صنعت، ارائه کرد. محمدی گفت: شرح نیازمندی‌های این صنعت به شرکت‌های دانش‌بنیان ارائه می‌شود تا با همکاری آنان و بهره‌مندی بیشتر از ظرفیت‌های داخلی، به سمت استقلال صنعتی گام برداریم؛ فرخ علیخانی، معاون امور تولید شرکت ملی نفت ایران هم در آغاز به کار این رویداد بر لزوم حمایت فنی، حقوقی و مالی از سازندگان صنعت نفت تأکید کرد و معرفی نیازمندی‌های جدید صنعت نفت و حمایت همه‌جانبه از سازندگان داخلی را از اهداف این نمایشگاه برشمرد. او از همه سازندگان داخلی، شرکت‌های دانش‌بنیان و استارت‌آپ‌ها خواست تا تمرکز اصلی‌شان در زمینه‌های تک باشد و با اشاره به طرح بزرگ افزایش و نگهداشت تولید نفت و طرح ملی انتقال نفت خام گوره-جاسک گفت: با توجه به ظرفیت کشور، این دو طرح در تمامی ابعاد از سوی سازندگان داخلی انجام می‌شود که بخش بزرگی از آن سهم شرکت‌های فعال در استان خوزستان است. برگزاری نشست‌های تخصصی و رونمایی از قطعات و تجهیزات ساخت داخل در این دوره هم بستری لازم برای هم‌افزایی میان سازندگان، صنعتگران و شرکت‌های فعال در صنایع نفت و گاز بود. آنچه مکرر در سخنان مدیران شرکت‌های بهره‌بردار نفت و گاز شنیده می‌شد، ارائه آمار مختلف از بومی‌سازی کالاهای مرتبط در این حوزه بود که با همکاری سازندگان داخلی ساخته شده است. خوزستان، مرکز صنعت نفت ایران در حالی شاهد حضور حدود ۲۶۰ شرکت از استان‌های خوزستان، تهران، فارس، اصفهان، خراسان رضوی، مرکزی، آذربایجان شرقی، چهارمحال و بختیاری و کرمانشاه بود که مدیران این استان بر میزبانی نمایشگاه بین‌المللی صنعت نفت تأکید داشتند. در حاشیه این دوره از نمایشگاه، مدیران شرکت‌های مختلف به تشریح اقدام‌های خود پرداختند که در ادامه بخشی از گزارش آنان در دوروز نخست نمایشگاه می‌آید.



نفت خیز جنوب، امضای قرارداد همکاری با شرکت‌های پارس پتروزاگرس و مهندسی فرایند به منظور مطالعه جامع میدان‌های مارون، رگ سفید و پازنان، امضای چهار تفاهنامه همکاری در زمینه تعمیرات اساسی و بومی سازی و ارائه فهرست ۷ هزار و ۵۰۰ کالای مورد نیاز صنعت نفت به سازندگان داخلی که آیینیه تمام‌نمای رویکرد حمایتی وزارت نفت از بخش خصوصی و بازیگری فعالان این عرصه بود که تنها بخش کوچکی از آن به تصویر کشیده شد و در پایان با اشاره به حرکت‌های مناسب وزارت نفت، خواستار آن است که بسته‌های حمایتی مجموعه نفت متناسب با بلوغ امروز سازندگان داخلی به روز شود.

حاشیه و متن نمایشگاه

«شرکت ملی حفاری ایران و دانشگاه شهید چمران اهواز در حاشیه دومین روز یازدهمین نمایشگاه تخصصی تجهیزات صنعت نفت و هفدهمین نمایشگاه آموزشی و پژوهشی امضا کردند.»
«قرارداد مطالعه جامع مخازن رگ سفید و پازنان بین شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب و شرکت پترو زاگرس و مطالعه جامع مخزن مارون بین شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب و شرکت مهندسی فرایند امضا شد.»

«پالسر مثبت» به عنوان یکی از ابزارهای اساسی کاربردی در عملیات حفاری افقی و جهت‌دار چاه‌های نفت و گاز، در حاشیه یازدهمین نمایشگاه تخصصی ساخت تجهیزات صنعت نفت و هفدهمین نمایشگاه ساخت تجهیزات حفاری خوزستان رونمایی شد.»
«تفاهنامه همکاری در زمینه توسعه نظام مبادلات بیمه‌کاری فرعی ایران (ISPX) بین شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب و سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران به امضا رسید.»

«نرم‌افزار پیش‌بینی، تشخیص و کنترل فوران چاه‌های نفت و گاز (WELL CONTROL SOFTWARE) رونمایی شد.»

«شرکت ملی حفاری ایران و جهاد دانشگاهی خوزستان در حاشیه یازدهمین نمایشگاه تخصصی ساخت تجهیزات صنعت نفت و هفدهمین نمایشگاه تخصصی ساخت تجهیزات حفاری، تفاهنامه همکاری علمی و پژوهشی امضا کردند.»

«سه تفاهنامه همکاری میان شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب و شرکت‌های پتروشیمی بندر امام، پتروشیمی مارون و پتروشیمی بوعلی امضا شد.»

«از کتاب «لایه آزمایی» تألیف عبدالکریم بساک، «کنترل فوران در چاه‌های نفت و گاز» ترجمه رضا سلطانی و فرهاد قربانی، «مهندسی و عملیات حفاری چاه‌ها» تألیف عزیرالله سرشوق، جلال نشاط قوچن و پژمان کیوان و «چینه‌شناسی زاگرس» تألیف حسن امیری بختیار و محمد رضا نورانی نژاد در سومین روز نمایشگاه رونمایی شد.»

«نشست هم‌اندیشی مدیران ارشد شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب با سازندگان و مدیران شرکت‌های خدماتی تخصصی با موضوع چشم‌انداز حمایت از ساخت داخل و تشریح مقررات جدید برون‌سپاری برگزار شد.»

مناسب بوده است؛ اما مشکل ما این است که با تغییر مدیریت‌ها این رویکرد هم تغییر می‌کند. امیدواریم ثبات داشته باشد؛ چرا که در این صورت نمی‌توانیم برنامه‌ریزی درازمدت داشته باشیم. سیروس تالاری، رئیس هیات مدیره انجمن سازندگان تجهیزات صنعت نفت ایران، درباره وضعیت کنونی سازندگان صنعت نفت معتقد است: به عنوان یک واقعیت انکارناپذیر وقتی ما مورد تحریم نفتی قرار می‌گیریم و فروش و درآمد نفت و کشور کاهش می‌یابد، به آن معناست که محدودیت‌های مالی بر فضای اقتصادی سایه می‌اندازد و حجم عرضه فرصت‌های شغلی در کشور کاهش می‌یابد. بنابراین برای ما صنعتگران، بیمه‌کاران، مهندسان مشاور و... فضای کسب و کارشان مورد تهدید قرار می‌گیرد؛ اما اینکه وزارت نفت در چنین فضایی برای تحرک و فعال کردن بازار چه اقدامی انجام می‌دهد، باید به هفت هزار

۱۱ قلم کالای راهبردی صنعت نفت که با حمایت شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب

از سوی شرکت‌های ایرانی بومی‌سازی شده، در جریان برگزاری یازدهمین نمایشگاه تخصصی ساخت تجهیزات صنعت نفت رونمایی شد.

«شرکت ملی حفاری ایران از پنج تجهیز و ابزار کاربردی در عملیات حفاری و دو کتاب کارنامه پژوهشی شرکت ملی حفاری ایران و مسوولیت‌های اجتماعی در مورد خدمات عام‌المنفعه رونمایی کرد.»

«فرصت‌های توسعه ساخت داخل در پروژه‌های صنعت نفت در یازدهمین نمایشگاه تخصصی تجهیزات صنعت نفت خوزستان بررسی شد.»

«نشست تخصصی فرصت‌های توسعه ساخت داخل در پروژه‌های صنعت نفت و گاز (WELL CONTROL SOFTWARE) رونمایی شد.»

«شرکت ملی حفاری ایران و جهاد دانشگاهی خوزستان در حاشیه یازدهمین نمایشگاه تخصصی ساخت تجهیزات صنعت نفت و هفدهمین نمایشگاه علمی و پژوهشی امضا کردند.»

«سه تفاهنامه همکاری میان شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب و شرکت‌های پتروشیمی بندر امام، پتروشیمی مارون و پتروشیمی بوعلی امضا شد.»

«از کتاب «لایه آزمایی» تألیف عبدالکریم بساک، «کنترل فوران در چاه‌های نفت و گاز» ترجمه رضا سلطانی و فرهاد قربانی، «مهندسی و عملیات حفاری چاه‌ها» تألیف عزیرالله سرشوق، جلال نشاط قوچن و پژمان کیوان و «چینه‌شناسی زاگرس» تألیف حسن امیری بختیار و محمد رضا نورانی نژاد در سومین روز نمایشگاه رونمایی شد.»

«نشست هم‌اندیشی مدیران ارشد شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب با سازندگان و مدیران شرکت‌های خدماتی تخصصی با موضوع چشم‌انداز حمایت از ساخت داخل و تشریح مقررات جدید برون‌سپاری برگزار شد.»

خارج تأمین می‌شود. ساجدی نژاد با اشاره به تعهد لوله‌سازی اهواز برای ساخت لوله‌های مورد نیاز پروژه گوره - جاسک توضیح می‌دهد: در صورتی که میان دو شرکت دیگر پیوستگی وجود داشته باشد، می‌توانیم در هفت تا هشت ماه ۵۱۰ کیلومتر اجرایی کنیم. او البته این درخواست را هم دارد که پرداختی‌های این پروژه با سرعت بیشتری انجام شود. می‌گوید: در زمینه پیش‌پرداخت‌ها با شرکت‌های داخلی هم مشابه خارجی‌ها بر خورد شود. از دیگر شرکت‌های فعال در پروژه گوره - جاسک پتکواست که شهاب تجری، مدیر مهندسی این شرکت می‌گوید: افزون بر این پروژه ۴۰۰ پمپ پالایشگاه ستاره خلیج فارس، پالایشگاه شازنده پالایشگاه لادان و بیشتر پتروشیمی‌ها، پروژه‌های خط لوله آبدان ماهشهر، گوره جاسک، نمک‌دایی و نیروگاهی همکاری داشته و داریم.

ساجدی نژاد با اشاره به رویکرد حمایتی وزیر نفت از صنایع داخلی، این درخواست را دارد که پس از تحریم‌ها هم این رویه تداوم داشته باشد.

مهدی احمدی، مدیرعامل شرکت پارس راه‌آوردان غرب با اشاره به رویکرد حمایتی وزارت نفت از سازندگان داخلی می‌گوید: اگر زنجیره نفت را اینطور تعریف کنیم که آقای زنگنه در راس این زنجیره و من به عنوان سازنده در انتهای آن قرار دارم، در این دو بخش همه چیز خوب است؛ نگاه حمایتی وزیر نفت در حمایت‌های دستوری، بخشنامه‌های قانونی خوب بوده است؛ اما در وسط این زنجیره با مشکل مواجه هستیم. گاه به تعاون و تحت روش‌های مختلف، سازندگان ایرانی دور زده می‌شوند.

تحرک نفتی‌ها بر ایمان بارقه‌آملیدی بود

صفری از مدیران شرکت فلکسور پارس هم معتقد است: حمایت‌های صنعت نفت باعث شده شرکت ما پس از یک دوره رکود دوباره روی پای خود بایستد. حتی افزایش نیرو هم داشتیم. بسیاری از شرکت‌های پتروشیمی سراغ ما آمدند و متوجه‌سپیل عظیم خریداران شرکت نفتی و پتروشیمی شدیم. فهمیدیم که اتفاقی رخ داده است و بر ایمان بارقه‌آملیدی بود. ما هم بعد از آن به دنبال افزایش کیفیت بیشتر هستیم.

وزیر نفت از مشاوران حمایت خوبی داشته‌اند

مشاوران داخلی نیز در سال‌های اخیر، نقشی پررنگ‌تر از گذشته در صنعت نفت داشته و در این مسیر شاهد امضای قراردادهای زیادی در بخش‌های مختلف بوده‌ایم. از جمله مطالعات مخازن که همگی با شرکت‌های مشاور داخلی امضا شده است. شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب نیز بتازگی با شرکت‌های پارس پترو زاگرس و مهندسی فرایند به منظور مطالعه جامع میدان‌های مارون، رگ سفید و پازنان، قرارداد همکاری امضا کرده است. مدیرعامل شرکت پارس پترو زاگرس که قرارداد مطالعه جامع مخازن رگ سفید و پازنان را امضا کرد، با اشاره به اینکه در صنعت نفت مطالعات جامعی را برای شرکت ملی نفت، شرکت نفت فلات قاره، شرکت نفت مناطق مرکزی و شرکت نفت و گاز پارس انجام دادیم و در زمینه مطالعه درود و هنگام هم با شرکت نفت فلات قاره همکاری خواهیم داشت می‌گوید: وزیر نفت از مشاوران و مهندسان، حمایت خوبی داشتند و پشت اقدام ایشان هستند که برای ما بسیار ارزشمند است؛ چون توانستیم نیروی جوان و آموزش‌دیده را به واسطه این پروژه‌ها حفظ کنیم. مدیرعامل گروه مهندسی فرایند نیز که بتازگی قرارداد مطالعه جامع مخزن مارون با شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب را به امضا رسانده می‌گوید: شرکت ما افزون بر کارهای مطالعاتی در بخش پایین‌دستی نفت هم فعال است. اومی‌فرایند: حمایت وزارت نفت در این دوره از شرکت‌های ایرانی

بومی‌سازی ۱۰ گروه خانواده کالاهای کاربردی صنعت نفت برای پررنگ کردن نقش بخش خصوصی در قالب دستورعمل حمایت از تجاری‌سازی فناوری‌های مورد نیاز صنعت نفت، طرح‌های نگهداشت توان تولید طرح‌های EPC و EPD با هدف ایجاد اشتغال و رونق برای بیمه‌کاران و سازندگان داخلی، ممنوعیت خرید ۸۴ قلم کالا و تجهیزات خارجی مورد نیاز صنعت نفت دارای تولید مشابه داخلی، احداث خط لوله گوره - جاسک و پایانه صادراتی نفت خام در بندر جاسک با استفاده حداکثری از توان بیمه‌کاران و سازندگان داخلی و موارد مشابه فراوان که در مسیر بهره‌گیری از توان داخل در کارنامه وزارت نفت به چشم می‌خورد.

برخی از فعالان بخش خصوصی در حاشیه یازدهمین نمایشگاه ساخت تجهیزات صنعت نفت و هفدهمین نمایشگاه ساخت تجهیزات حفاری خوزستان در گفت‌وگو با مشعل به طرح مسائل، مشکلات و همچنین حمایت‌های وزارت نفت پرداختند.

تلاش زنگنه به داخلی بودن پروژه گوره - جاسک

عبدالرحیم ساجدی نژاد، مدیر تولید شرکت لوله‌سازی اهواز درباره احداث خط لوله گوره - جاسک که خط لوله ۴۲ اینچ انتقال نفت این طرح از سوی شرکت‌های ایرانی فولاد مبارک، فولاد آکسین و لوله‌سازی اهواز خوزستان در حال ساخت است، می‌گوید: آقای زنگنه تلاششان این بود که پروژه گوره - جاسک داخلی شود و کمک هم کردند.

او درباره اهمیت این پروژه در رونق کارخانه لوله‌سازی اهواز به عنوان یکی از قدیمی‌ترین کارخانه‌های کشور در این حوزه می‌گوید: یقیناً اگر پروژه گوره - جاسک نبود، شرکت لوله‌سازی اهواز هم تقریباً به وضعیت برخی شرکت‌های دیگر مبتلا می‌شد. با پروژه گوره - جاسک افزون بر آنکه ۱۵۰۰ نیروی انسانی کارخانه را حفظ کردیم، تعدادی نیروی جدید هم جذب کار شدند.

لویابیان اینکه تاکنون همه‌نیازهای نفت‌گاز و پتروشیمی را تأمین کردیم، اشاره می‌کند که طرح گوره - جاسک می‌تواند ظرفیت یک‌سال لوله‌سازی اهواز را پر کند و برای نخستین بار وارد ساخت لوله‌های کیسینگ شدیم و بنا داریم برای ساخت لوله‌های سیم لس (بدون درز) هم ورود کنیم که هم‌اکنون تمام نیاز کشور در این بخش، از

مشعل: «امید دوباره» توصیف نگاه کنونی فعالان مختلف بخش خصوصی به صنعت نفت است که شب‌که‌ای گسترده‌از سازندگان، طراحان، مشاوران، بیمه‌کاران و... را شامل می‌شود و فعالیت آنها را می‌توان در کارنامه سال‌های اخیر وزارت نفت و همچنین ایجاد بازارهای کار متنوع سراغ گرفت.

امید دوباره

فعالان بخش خصوصی از رویکرد حمایتی وزارت نفت می‌گویند

انتقال گاز به خارک اجرایی نشده و هم‌اکنون شرکت نفت فلات قاره با پیشنهاد ما موافقت کرده تا زمان راه‌اندازی NGL خارک این گاز نسوزد و به مجموعه پتروشیمی خارک منتقل شود. شقایی ادامه می‌دهد: طبق این توافق قرار شد پتروشیمی خارک خط لوله این انتقال را در سکوی فروزان تکمیل کند. به این ترتیب دو بل ۳۲ و ۵۴ متری را برای اتصال خطوط لوله ۶ و ۱۶ اینچی از سازه مشعل تاسکوی اصلی فروزان سکوی اصلی را برقرار کردیم و روی آن بل هم لوله ۱۶ اینچ قرار دادیم تا گاز منتقل شود. برای خط لوله هم آنتی کروژن، مواد شیمیایی و پکیج مورد نیاز را خریداری و به عبارتی همه موارد فنی را رعایت کردیم تا در نهایت به ما اجازه بهره‌برداری از این گاز را دادند. قرارداد هم از زمان آماده‌شدن این پروژه تا ۹۰ روز قبل از راه‌اندازی NGL خارک است. وی با تأکید بر اینکه با اجرای این پروژه دیگر در جزیره خارک کاری فلر نمی‌شود، می‌گوید: سکوی فروزان در ۱۰۲ کیلومتری از جزیره خارک قرار گرفته و فلر این میدان، بزرگترین فلر میادین نفتی ایران است که در خلیج فارس قرار گرفته و با این انتقال حدود ۲۵ میلیون فوت‌مکعب این گاز ترش برای ما و ۱۵ میلیون فوت‌مکعب برای شرکت نفت فلات قاره در مجموع ۵۰ میلیون فوت‌مکعب در روز گاز به جزیره خارک منتقل می‌شود که برای خوراک ما یا برای تزریق در چاه‌ها به کار گرفته می‌شود.

سه‌م پتروشیمی خارک از جهش سوم

بهزاد محمدی، معاون وزیر نفت در امور پتروشیمی نیز چند هفته قبل بازدید کوتاهی، اما اختصاصی از پتروشیمی خارک و ایجاد شرایط برای این اتفاق مهم به جزیره خارک داشت. او ضمن بازدید از NGL خارک، تأکید کرد که پروژه‌های NGL از این جهت که باعث حذف مشعل سوزی می‌شوند، اهمیت زیادی دارند و اظهار امیدواری کرد که NGL خارک هر چه زودتر اجرایی شود و در عوض پروژه موقت و جایگزین پتروشیمی خارک در جهت جلوگیری از سوختن گازهای همراه میدان فروزان موفق باشد و به محصول ارزش تبدیل و دوباره به دریا برای صادرات برگردد. مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی با اشاره به اینکه پتروشیمی خارک پس از مجموعه مروشدت، دومین پتروشیمی قدیمی کشور است، گفته بود: این شرکت گاز ترش ورودی به مجتمع را تصفیه و خوراک خود را تهیه و به متانول تبدیل می‌کند که این نشان‌دهنده تکمیل زنجیره ارزش در این واحد است. محمدی با بیان اینکه ۲۷ پروژه پتروشیمی تا پایان سال ۱۴۰۰ و ۲۶ پروژه دیگر نیز تا پایان سال ۱۴۰۴ به بهره‌برداری خواهد رسید، اظهار کرده بود: دو پروژه ان‌جی‌ال خارک و متانول ۲ پتروشیمی خارک از پروژه‌های جهش سوم پتروشیمی محسوب می‌شوند که امیدواریم تا سال آینده شاهد فعال‌سازی این پروژه‌ها باشیم. در واقع ظرفیت صنعت پتروشیمی تا پایان سال ۱۴۰۴ به بیش از ۱۳۰ میلیون تن می‌رسد که پروژه متانول ۲ پتروشیمی خارک هم در تحقق این موضوع اثرگذار است.

بعدافتتاح شد. خوراک پتروشیمی خارک روزانه ۴ میلیون متر مکعب گازهای ترش همراه استحصال شده از استخراج نفت مناطق دریایی و خشکی شامل هیدروکربن‌های سنگین و ترکیبات گوگردی است. شاید بتوان گفت پتروشیمی خارک از اولین پتروشیمی‌هایی است که در خیز اول پتروشیمی دهه ۷۰ برای تحولات اساسی کلید خورد و خیلی زود به نتیجه رسید. این مجموعه خودکفا که افزون بر تامین نیازهای خود، گاز مایع مردم‌بومی جزیره را هم تامین می‌کند، یکی از بزرگترین مخازن ذخیره‌سازی متانول را در اختیار دارد و به این ترتیب می‌تواند با این ظرفیت ذخیره‌سازی، بازار متانول را تحت تأثیر قرار دهد. این شرکت از دو واحد بی‌جی و متانول تشکیل شده است که پنج محصول متانول، پروپان، بوتان، نفتا و گوگرد را تولید می‌کنند و حالا غلامرضا امیرشقایی، مدیرعامل این مجتمع از برنامه‌ریزی‌ها برای اجرای واحد ۲ متانول این مجتمع خبر می‌دهد.

بالا ترین ظرفیت ذخیره‌سازی متانول

مدیرعامل پتروشیمی خارک با بیان اینکه گاز سرچاهی حاصل از تولید نفت منطقه خارک به عنوان خوراک وارد پتروشیمی خارک می‌شود، می‌افزاید: همه محصولات این مجتمع پتروشیمی (سالانه یک میلیون و ۱۵۰ هزار تن) از طریق اسکله خود شرکت صادر می‌شود. او می‌گوید: این شرکت با داشتن پنج مخزن با مجموع حجم ۲۴۰ هزار تن، توانایی ذخیره‌بیشترین حجم متانول را در کشور دارد که می‌تواند نقشی بسزای در بازار داشته باشد. مدیرعامل پتروشیمی خارک فارغ از اطلاعاتی که درباره مجموعه فعال بر خیز خودش دارد، یک خبر خوب برای کل جزیره و صنعت نفت هم دارد و آن اینکه قرار است در همین روزها جزیره خارک بدون مشعل روشن باشد و گازهای همراهی که در این سال‌ها تا همین چند روز گذشته می‌سوختند به عنوان سوخت برای پتروشیمی خارک مورد استفاده قرار گیرند. تاکنون و در این سال‌ها حدود ۳۰ میلیون فوت‌مکعب گاز از میدان ابودر به صورت روزانه به جزیره خارک و پتروشیمی خارک رسیده، اما حالا قرار است گاز فروزان را هم دریافت کنند. امیرشقایی توضیح می‌دهد: ظرفیت پتروشیمی خارک روزانه ۱۵۰ میلیون فوت‌مکعب است که در حال حاضر روزانه ۱۰۰ میلیون فوت‌مکعب آن فعال است و آنها می‌توانند به راحتی با گاز فروزان، افزایش ظرفیت قابل توجهی داشته باشند. او می‌گوید پتروشیمی خارک در این مدت با حدود ۷۲ درصد ظرفیت خود فعال است و حدود ۲۸ درصد کمتر از ظرفیت تولید می‌کنیم. درآمدمان از تولید فعلی حدود یک میلیون ۱۰۰ هزار دلار است و با این افزایش ورودی گاز از میدان فروزان که ظرفیتشان را کامل می‌کند، درآمد روزانه ۱.۵ میلیون دلار هم می‌رسد و این یعنی درآمدی که از تکمیل چرخه تولید حاصل می‌شود و این موضوع اهمیت زیادی دارد.

وی تأکید می‌کند در گذشته به دلایل مختلفی این

در طرح جدید پتروشیمی قرار است ۲۲۰ میلیون فوت‌مکعب گاز که در حداقل ۵۰ سال گذشته، هر روز در سکوی فروزان سوخته شده، به خارک بیاید و فروزان دیگر بدون مشعل و پاک در خلیج همیشه فارس، روشن بماند.

پتروشیمی جمع و جور اما سرشلوغ

مجتمع پتروشیمی خارک ابتدا در سال ۱۳۴۸ برای بازیافت پروپان، بوتان، نفتا و گوگرد از گازهای استحصالی چاه‌های حوزه نفتی فلات قاره ایران نصب و راه‌اندازی شد، اما حدود سه دهه بعد به منظور جلوگیری از سوختن گازهای سبک تولید شده در فرآیند مجتمع و تبدیل آن به فرآورده‌هایی با ارزش افزوده بالا و کاهش آثار زیست‌محیطی و اشتغال در جزیره، طرح احداث واحد متانول خارک آغاز شد و کلنگ احداث پتروشیمی خارک در سال ۷۳ بر زمین خورد و در سال ۷۸ یعنی پنج سال

خارک بدون مشعل روشن

پتروشیمی خارک که بیش از ۲۰ سال از شروع به کارش در جنوبی‌ترین نقطه آب‌های ساحلی کشورمان می‌گذرد، حالا علاوه بر تلاش برای افزایش ظرفیت، قرار است جزیره را از خاطره فلرهای روشن دور کند تا سبزه‌تراز قبل بماند. مدیرعامل و مسوولان می‌خواهند خبر خاموش شدن بزرگترین مشعل روشن خلیج فارس را در بلندترین شب سال رسانه‌ای کنند. خبر آنقدر ساده و کوتاه است که جای پس و پیش نمی‌گذارد. یک اتفاق خوشحال‌کننده قرار است رخ دهد: مشعل فروزان که از حدود ۵۰ سال قبل با قدی برافراشته و پر حرارت، گوشه‌ای از خلیج فارس محکوم به تنها سوختن بود، حالا قرار است به جزیره بیاید و مهمان پتروشیمی خارک شود و بعد به دریا برگردد و سفرش را شاید تا آن سوی زمین طی کند.



پتروشیمی‌ها حاشیه سود خوبی دارند

با وجود تحریم و محدودیت های مالی

مشعل | تیمی از خبرنگاران رسانه‌های مختلف، هفته گذشته در روزهای بارانی و بهاری عسلویه مهمان چند پتروشیمی زیرمجموعه هلدینگ خلیج فارس و مجموعه عملیات غیرصنعتی بازارگاد بودند تا از نزدیک با شرایط کار این روزهای این مجموعه‌ها آشنا شوند و در جریان برنامه‌ریزی‌ها برای روزهای پیش‌رو قرار گیرند. این همراهی طی دو روز برای بازدید و گفت‌وگو با مدیران عامل پتروشیمی‌های آپادانا خلیج فارس، نوری، مبین انرژی خلیج فارس، پارس و مدیرعامل مجموعه عملیات غیرصنعتی بازارگاد انجام شد.

مدیرعامل پتروشیمی مبین انرژی خلیج فارس:

سرمایه‌گذاری پرسود

مبین روی آپادانا

علیرضاشمیم، مدیرعامل پتروشیمی مبین انرژی خلیج فارس نیز در جمع خبرنگاران، این مجموعه را قلب تپنده واحدهای پتروشیمی عسلویه برشمرد و گفت: رویکرد اصلی برای ساخت این مجموعه از سال ۱۳۸۰ ایجاد مرکزی متمرکز برای مجتمع‌های پتروشیمی به منظور کاهش قیمت تمام شده محصولات پتروشیمی بوده است و با وجود این مجموعه شرکت‌های پتروشیمی حاشیه سود بالایی خواهند داشت. حاشیه سود مبین از سال ۹۴، به طور میانگین بین ۵۱ تا ۵۲ درصد بوده که در حال حاضر به بیش از ۶۵ درصد رسیده است. وی حجم سرمایه‌گذاری یو تیلیتی متمرکز پتروشیمی مبین انرژی خلیج فارس را ۲ میلیارد دلار اعلام کرد و درباره تعیین قیمت برای محصولات این مجتمع گفت: هر ساله تعیین قیمت محصولات یو تیلیتی مشکلات و اختلافاتی داشت، اما در دو سال اخیر، قیمت‌گذاری محصولات براساس دستور عملی که از سوی شورای رقابت ابلاغ شده، با استفاده از روش حسابداری مدرن و حاشیه سود خوب انجام می‌شود. در این روش فرمولی اختصاص یافته که براساس آن قیمت‌گذاری بدون اختلاف تعیین می‌شود و همه از آن راضی هستند. او در ادامه از پروژه‌های جدید این



نصب شده است. قسمتی با تأکید بر استفاده حداکثری از ساخت داخل در طرح آپادانا خلیج فارس ادامه داد: تلاش شده تمامی تجهیزات مورد نیاز داخل تهیه شود و تنها کالاهای غیر موجود هم از بهترین برندهای دنیا تهیه شده است. مدیرعامل پتروشیمی آپادانا خلیج فارس با بیان اینکه هم‌اکنون تولید متانول کشور ۸ میلیون و ۳۰۰ هزار تن است که ۳۰۰ هزار تن در داخل مصروف باقی‌مانده می‌شود، اظهار کرد: چین با وجود تولید ۶۰ میلیون تن متانول، ۱۰ میلیون تن نیز وارد می‌کند که این نشان‌دهنده وجود بازار این محصول است. متانول تولیدی در چین از زغال سنگ است که آلودگی زیادی برای محیط زیست ایجاد می‌کند، اما متانول ما از گاز تولید و تمامی آن صادر خواهد شد.

مدیرعامل شرکت

عملیات غیرصنعتی بازارگاد:

پشتیبان جبهه اقتصادی

ابراهیم یاسری، مدیرعامل شرکت عملیات غیرصنعتی بازارگاد نیز با بیان اینکه مجموعه به دنبال ایجاد گردشگری صنعتی در عسلویه است، تصریح کرد: خانواده بزرگ صنعت پتروشیمی منطقه برای مادر اولویت هستند، اما خدمات مابرای ساکنان و مسافران نیز پیش‌بینی شده است. در واقع ما پشتیبان این جبهه اقتصادی در عسلویه هستیم و به پتروشیمی‌های منطقه ویژه اقتصادی پارس (عسلویه) خدمات ارائه می‌دهیم. او با اشاره به اینکه شرکت عملیات غیرصنعتی بازارگاد تا سال ۹۲ دولتی بود و مسئولیت پشتیبانی و ارائه خدمات را به عهده داشت، افزود: تمام کارهای شرکت‌های پتروشیمی به جز موارد مربوط به تولید و



مدیرعامل شرکت پتروشیمی نوری:

حاشیه سود خوبی

داریم

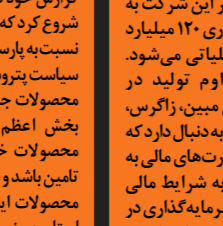
تقی صائعی، مدیرعامل شرکت پتروشیمی نوری به عنوان یکی از قدیمی‌ترین پتروشیمی‌های منطقه ویژه عسلویه با اشاره به تولید ۲ میلیون و ۹۰۰ هزار تن محصول از ابتدای سال تا ۱۵ آذرماه در پتروشیمی نوری اظهار کرد: ۶۰ درصد این محصولات صادر و ۴۰ درصد به بورس کالا و مجتمع‌ها ارسال شده است. صائعی در ادامه از عرضه ۹۰ درصد ارز صادراتی این شرکت به سامانه نیما در سال ۹۷ خبر داد و در پاسخ به رسانه‌ها گفت: در صد مابقی نیز برای تهیه تجهیزات و تعمیرات اساسی شرکت هزینه شده است. وی با تأکید بر اینکه پتروشیمی نوری سود انباشته افزایش سرمایه نیز خواهد داشت، افزود: سال گذشته ۲۵۰۰ میلیارد تومان سود داشتیم که ۹۰۰ میلیارد آن سود تولید بوده و مابقی به خاطر تلاطمات ارزی نصیبمان شد، اما در ۶ ماهه اول امسال تمامی سودمان از طریق تولید به دست آمده است. صائعی تصریح کرد: در سال‌های گذشته پتروشیمی نوری فقط به فازهای یک، ۲ و ۳ پارس جنوبی وصل بود، اما در حال حاضر به همه فازها متصل شده است و خوشبختانه هیچ مشکلی در تأمین خوراک نداریم. مقدار خوراک دریافتی پتروشیمی نوری روزانه حدود ۱۰۰ هزار بشکه می‌گانات گازی است. برنامه ما تولید ۹۰ درصد



مدیرعامل شرکت پتروشیمی پارس این است که محصولات جدیدی تولید کند که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند. وی با بیان اینکه شرکت‌های پتروشیمی پارس این است که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند. وی با بیان اینکه شرکت‌های پتروشیمی پارس این است که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند.

مجموعه خبر داد و گفت:

آب شیرین کن هفتم این شرکت به عنوان پشتیبان ۶ واحد قبلی نصب شده و تا دو هفته آینده پیش‌راه‌اندازی می‌شود، همچنین یک بویلر ۳۵۰ تنی در حال راه‌اندازی است که به ظرفیت اسمی بخار شرکت افزوده می‌شود. مدیرعامل پتروشیمی مبین انرژی خلیج فارس با اشاره به اینکه بسپاب‌های صنعتی تمام شرکت‌های منطقه به واحد بسپاب این شرکت ارسال می‌شود، گفت: با مطالعات انجام شده و با استفاده از فناوری‌های جدید، پروژه تبدیل آب استحصال شده از بسپاب به آب DM با ۶۵ تا ۷۰ درصد پیشرفت در حال انجام است که این آب، گران و مقرون به صرفه است. همچنین پروژه تبدیل لوله‌های GRP واحد آبیگیر این شرکت به لوله‌های فلزی با سرمایه‌گذاری ۱۲۰ میلیارد تومان از هفته جاری عملیاتی می‌شود.



انجام این پروژه تداوم تولید در شرکت‌های پتروشیمی مبین، زاگرس، پردیس، نوری و پارس را به دنبال دارد که سبب جلوگیری از خسارت‌های مالی به شرکت‌ها می‌شود. وی به شرایط مالی مناسب این مجموعه برای سرمایه‌گذاری در پروژه‌های جدید اشاره کرد و گفت: در مزایده‌ای که مهرماه از سوی هلدینگ خلیج فارس برگزار شد پتروشیمی مبین انرژی خلیج فارس ۱۰۰ درصد شرکت آپادانا خلیج فارس را خریداری کرد تا از سال ۱۴۰۰ به بهره‌برداری و تولید برسد و با خرید خوب سود سالانه ۲۸۰۰ میلیارد تومانی مبین، ۱۵۰۰ میلیارد تومان افزایش می‌یابد.

مدیرعامل پتروشیمی پارس:

افزایش سود سالانه از

۱۰۵۶ هزار میلیارد تومان

مسعود حسنی، مدیرعامل پتروشیمی پارس نیز گزارش خود در جمع خبرنگاران را با این خبر خوب شروع کرد که روند تولید و صادرات پتروشیمی پارس نسبت به پار سال بسیار بهتر شده است و افزود: سیاست پتروشیمی پارس این است که محصولات جدیدی تولید کند که بخش اعظم خوراک آنها از محصولات خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره محصولات این شرکت در حوزه استاتین منومر و پروپان تکمیل شود. مدیرعامل پتروشیمی پارس با بیان اینکه امکان‌سنجی چند پلنت که در پایین دست محصولات شرکت قرار می‌گیرند، انجام شده است، گفت: تصمیم نهای به‌زودی گرفته نشده است، اما نتیجه به‌زودی مشخص می‌شود. یکی از برنامه‌های

صنعتی را پیش از خصوصی‌سازی انجام می‌دادیم و مشابه این شرکت در ماهشهر نیز وجود دارد. به گفته یاسری، اسکان و پروازها از طریق این شرکت انجام می‌شود. سال گذشته ۵۷۰ هزار نفر را با پرواز جا به‌جا کردیم و برای این عملیات با شرکت‌های مختلف هواپیمایی در ارتباط هستیم و از عسلویه به ۱۰ نقطه از کشور پرواز داریم تا پایداری تولید در این منطقه حفظ شود.

او همچنین گفت که اکنون ۱۵۰۰ واحد متاهلی در منطقه جم و یکهزار اتاق هتلی نیز برای مجردها و ترددکنندگان اقماری در نظر گرفته شده است. مدیرعامل شرکت عملیات غیرصنعتی بازارگاد به ساخت و ایجاد دهکده گردشگری بازارگاد در این منطقه اشاره کرد و گفت: امکانات تفریحی لازم در این منطقه برای کارکنان و خانواده‌ها و مسافران گردشگری وجود دارد که شامل تفریحات دریایی، ۲۵ اقامتگاه‌های لوله‌ای به نام ویولا، ۸۵ کلبه‌های اسکیمویی و پلاژ بانوان و... است.

مدیرعامل پتروشیمی پارس این است که محصولات جدیدی تولید کند که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند. وی با بیان اینکه شرکت‌های پتروشیمی پارس این است که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند.

مدیرعامل پتروشیمی پارس این است که محصولات جدیدی تولید کند که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند. وی با بیان اینکه شرکت‌های پتروشیمی پارس این است که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند.

مدیرعامل پتروشیمی پارس این است که محصولات جدیدی تولید کند که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند. وی با بیان اینکه شرکت‌های پتروشیمی پارس این است که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند.

مدیرعامل پتروشیمی پارس این است که محصولات جدیدی تولید کند که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند. وی با بیان اینکه شرکت‌های پتروشیمی پارس این است که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند.

مدیرعامل پتروشیمی پارس این است که محصولات جدیدی تولید کند که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند. وی با بیان اینکه شرکت‌های پتروشیمی پارس این است که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند.

مدیرعامل پتروشیمی پارس این است که محصولات جدیدی تولید کند که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند. وی با بیان اینکه شرکت‌های پتروشیمی پارس این است که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند.

مدیرعامل پتروشیمی پارس این است که محصولات جدیدی تولید کند که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند. وی با بیان اینکه شرکت‌های پتروشیمی پارس این است که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند.

مدیرعامل پتروشیمی پارس این است که محصولات جدیدی تولید کند که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند. وی با بیان اینکه شرکت‌های پتروشیمی پارس این است که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند.

مدیرعامل پتروشیمی پارس این است که محصولات جدیدی تولید کند که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند. وی با بیان اینکه شرکت‌های پتروشیمی پارس این است که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند.

مدیرعامل پتروشیمی پارس این است که محصولات جدیدی تولید کند که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند. وی با بیان اینکه شرکت‌های پتروشیمی پارس این است که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند.

مدیرعامل پتروشیمی پارس این است که محصولات جدیدی تولید کند که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند. وی با بیان اینکه شرکت‌های پتروشیمی پارس این است که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند.

مدیرعامل پتروشیمی پارس این است که محصولات جدیدی تولید کند که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند. وی با بیان اینکه شرکت‌های پتروشیمی پارس این است که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند.

مدیرعامل پتروشیمی پارس این است که محصولات جدیدی تولید کند که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند. وی با بیان اینکه شرکت‌های پتروشیمی پارس این است که بخش اعظم خود شرکت قابل تأمین باشد و به عبارتی زنجیره ارزش خود را تکمیل کند.

نخستین رویداد نوآوری «پترولیوم تیکاف» بر گزار شد

پیوند صنعت نفت و دانشگاه



از امکانات انحصاری این مجموعه امکان پذیر خواهد شد. دستورعمل‌های آن نیز تا حدود زیادی ابلاغ شده و امیدوارم به‌خوبی انجام شود.»

زنگنه ادامه داد: «مید بسیاری به نیروهای جوان و خلاق داریم، وظیفه خود می‌دانم که اگر تجربه‌های دارم، رایگان و بدون هیچ منعی در اختیار جوانان و استارت‌آپ‌ها بگذارم تا در بخش‌های مختلف صنعت نفت بتوانند ابراز وجود کنند، تقویت شوند و آینده صنعت نفت را رقم بزنند.»

حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان

وزیر نفت با تأکید بر حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان گفت: «کارهای بزرگی می‌توان برای حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان انجام داد؛ ساده‌ترین آن تضمین خرید کالاهای نوآورانه است. به این مفهوم که هر سازنده‌ای که بتواند کالا را البته به شرط آنکه آن کالا مورد نیاز صنعت نفت باشد، بسازد و استانداردهای آن را از انجمن نفت که متولی این موضوع است، دریافت کند، خرید از او را تضمین می‌کنیم و آن شرکت می‌تواند با اتکا به این تضمین، از بانک تسهیلات دریافت کند، کاری که

سال‌هاست در بخش کشاورزی نیز در حال انجام است.»

زنگنه ادامه داد: «برنامه جدید وزارت نفت، حمایت از سازندگان داخلی با طرح ضمانت خرید است؛ به گونه‌ای که این وزارتخانه خرید از سازندگانی که کالاهای مورد نیاز صنعت نفت را بسازند و گواهی کیفی آن را دریافت کنند تضمین می‌کند»

وی پمپ‌های درون‌چاهی یا لوله‌های بدون درز را از کالاهای مورد نیاز صنعت نفت خواند و گفت: «در صورت تحقق ساخت چنین کالاهای کیفی، هم‌زمان خرید خارجی آن کالاهای ممنوع خواهیم کرد.»

وزیر نفت ادامه داد: «برای نخستین بار است که یک دستگاه اجرایی با حجم سرمایه‌گذاری عظیم و برخور داری از انواع خدمات فناورانه و تجهیزات پیچیده، خودش وارد عرصه حمایت از استارت‌آپ‌ها و شرکت‌های دانش‌بنیان شده و در این زنجیره می‌خواهد به‌طور جدی اثر گذار شود.»

زنگنه با اشاره به اقدام‌های بسیاری که در این زمینه از سوی معاونت علمی

و فناوری ریاست‌جمهوری انجام شده است، گفت: «آنها سرمایه‌گذاری نمی‌کنند بلکه سرمایه‌گذاری کشور از چند جهت است و مهم‌ترین آن نفت است از این رو ورود نفت به این حوزه می‌تواند منشأ تحولات بزرگی باشد»

تشکیل صندوق نوآوری نفت

وزیر نفت درباره مجموعه‌ای که برای استقرار شرکت‌های دانش‌بنیان و

استارت‌آپ‌ها در نظر گرفته شده است، گفت: «این مجموعه با مساحت حدود ۲۵ هکتار و برخور داری از سوله، ساختمان و... در اختیار این شرکت‌ها قرار خواهد گرفت و مرحله نخست معماری و طراحی آن در دست انجام است، ممکن است در مرحله گذار تا استقرار در مجموعه‌ی، از امکانات فیزیکی پژوهشگاه استفاده شود. این استارت‌آپ‌ها در صورتی که در ارتباط با نفت کار کنند، از مزیت‌هایی که نفت برایشان در نظر می‌گیرد، بهره‌مند می‌شوند. صندوق نوآوری یکی از این مزیت‌هاست که ظرف یک هفته آینده پیشنهاد ما برای تشکیل این صندوق با سرمایه اولیه ۱۰۰ میلیارد تومان ارائه خواهد شد.»

وی افزود: «با مشورت صاحب‌نظران، فرآیندی به‌منظور انتخاب بهینه استارت‌آپ‌ها و شرکت‌های دانش‌بنیان برای استقرار در مجموعه‌ی طراحی شده است و برآورد می‌شود حدود ۱۰۰ تا ۱۵۰ شرکت در ری مستقر شوند. یکی از حلقه‌های فرآیند طراحی شده، همین رویداد امروز (پترولیوم تیکاف) است.» زنگنه با بیان اینکه نیازها و چالش‌های مایشتر مربوط به مباحث نرم‌افزاری و فرآیندی است، یادآور شد: «هر هفته برای ارتباط مستقیم با استارت‌آپ‌ها و دانش‌بنیان‌ها وقت خواهیم گذاشت و امیدوارم بتوانیم مانند یک منتور کمک کرده و از این مجموعه‌ها حمایت کنیم»

می‌دانیم چگونه دوباره بازار نفت را به‌دست بیاوریم

وزیر نفت بعد از سخنرانی در نخستین رویداد نوآوری وزارت نفت با عنوان «پترولیوم تیکاف»، نمایشگاه عرضه و تقاضا را افتتاح کرد و بعد از بازدید از این نمایشگاه با حضور در جمع خبرنگاران به پرسش‌های آنها پاسخ

در ادامه این رویداد، جعفر توفیقی، رئیس پژوهشگاه صنعت نفت، ضمن تبریک هفته پژوهش به تمامی فناوران در تمام نهادهای علمی و صنعتی که باعث ارزش‌افزینی برای صنعت نفت و گاز کشور هستند، گفت: «خوشبختانه کشور ما بعد از عبور از استقرار اکوسیستم‌های آموزش عالی و پژوهشی، مدتی است که وارد طراحی و استقرار اکوسیستم‌های نوآوری شده است و این نویدبخش حرکت ما به سمت صنعت دانش‌بنیان و اقتصاد دانش‌بنیان خواهد بود.» وی با بیان اینکه در طول سال‌های گذشته شاهد تلاش وزیر نفت در شکل‌گیری عرصه اکوسیستم‌ها بوده‌ایم، افزود: «تشکیل این اکوسیستم‌ها را می‌توان در ایجاد رشته‌های مرتبط با حوزه نفت در دانشگاه‌های رتبه اول کشور، فارغ‌التحصیلی صدها دانشجوی با استعداد در این رشته و پیوستن آن‌ها به جمع خانواده صنعت نفت مشاهده کرد.» رئیس پژوهشگاه صنعت نفت افزود: «وزیر نفت همواره در شکل‌گیری اکوسیستم پژوهشی کشور و انعقاد قراردادهای بسیار کلان با دانشگاه‌ها و حمایت از پایان‌نامه‌های مقاطع کارشناسی ارشد و دکتری نقش موثری داشته و این امر سبب شده است که صنعت نفت یکی از پیشگامان حوزه پژوهش در کشور باشد.» توفیقی با اشاره به طرح اندیشه اکوسیستم نوآوری در صنعت نفت ادامه داد: «این طرح که تکمیل‌کننده زنجیره ما و اکوسیستم‌های پیشین است، نویدبخش

داد.

زنگنه در پاسخ به پرسشی درباره سیاست‌های آمریکا برای اعمال نفوذ در بازار جهانی نفت گفت: «من هیچ شکی ندارم که یکی از دلایل آمریکا برای تحریم ایران و ونزوئلا، فراهم کردن بازار برای نفت شیل خودش، آن هم با قیمت‌هایی است که سرمایه‌گذاری را توجیه کند. آمریکا در دو سال پایانی ۲۰۱۸ و ۲۰۱۹، هر سال ۱۵ میلیون بشکه به تولید خود اضافه کرد که با قیمت‌های بالای ۶۰ دلار فروخت و بدون زحمت هم توانست با خارج کردن ایران و ونزوئلا، بازار را در اختیار داشته باشد، بنابراین این موضوع تنها سیاسی نبود، بلکه قضیه اقتصادی هم بود که پوششی سیاسی به خود گرفت و با زور و گردن‌گلفتی آن را اعمال کردند.» وزیر نفت ادامه داد: «من پیش از اینکه نگران این مسائل باشم، نگران عقب‌ماندگی فناوری و پایین ماندن ضریب بازیافت نفت هستم.» وی با بیان اینکه تحریم‌ها برداشته شود، ما و همکارانمان می‌دانیم چگونه دوباره بازار نفت را به‌دست بیاوریم و از پس قلدری‌ها که برخی تولیدکنندگان علیه ما دارند، برآیم، گفت: «جاید تلاش کنیم تحریم را عزت‌مندانه برداریم»

باید تلاش کنیم تحریم را عزت‌مندانه برداریم

زنگنه به این پرسش که «به نظر می‌رسد ایران سهم خود را در بازار نفت از دست داده است و بازگشت به بازار در گرو این است که تنوع‌بخشی کنیم، اما فناوری لازم را در اختیار نداریم، چه تدبیری برای این موضوع اندیشیده شده است؟» پاسخ داد: «یک بحث تولید محصولات پایین‌دستی است. این موضوع همیشه در دستور ما بوده و در آن موفق هم بودیم، هرچه در ایران بعضی وقت‌ها هر کاری انجام دهیم، می‌گویند کم است، اما کار بزرگی در پتروشیمی و پالایش انجام شده است.» وی افزود: «پارسال ۵۸ میلیارد دلار خوراک به شرکت‌های پایین‌دستی پتروشیمی فروخته شده است. کدام صنعتی در کشور داریم که ۵۸ میلیارد دلار خوراک به بخش پایین‌دستی فروخته باشد؟! همچنین پالایشگاه‌ها ۵۵ میلیارد دلار به صنایع پایین‌دستی خوراک فروختند.»

سه‌میه خودروهای دیزلی بر اساس بیماریش

زنگنه در پاسخ به پرسش درخواست اخیر ایران از کره جنوبی برای دریافت بدهی خود از این کشور گفت: «ما همیشه این درخواست را داشتیم و موضوع تازه‌ای نیست. در واقع هر کشوری که پول‌های ایران در آن قفل شده، باید آن را پرداخت کند و تنها مختص کره جنوبی نیست. بانک مرکزی این موضوع را دنبال می‌کند.»

وزیر نفت درباره ادعای دارندگان خودروهای دیزلی که می‌گویند سهمیه سوخت خودروی آنها کم است، پاسخ داد: «سه‌میه سوخت این خودروها

این مدعاست که صنعت نفت مسیر متعالی و ترقی‌را در حوزه فناوری طی کرده و در توسعه صنعتی پیشگام است.» وی به مرکز نوآوری پژوهشگاه صنعت نفت اشاره کرد و گفت: «افتتاح مرکز نوآوری پژوهشگاه صنعت نفت شروعی خواهد بود برای توسعه اندیشه‌ای که در سطح وزارت نفت برای شکل‌گیری اکوسیستم نوآوری در صنعت نفت مطرح شده است.» رئیس پژوهشگاه صنعت نفت پژوهشگاه را دارای خدمات ارزشمند برشمرد و ادامه داد: «این پژوهشگاه توانسته است در طول این سال‌ها خدمات شایسته‌ای به صنعت نفت عرضه کند و این خدمات از اثر بخشی و تأثیرگذاری بسزایی برخوردار بوده است و امیدواریم در ادامه فعالیت‌های خود با عزمی راسخ و با بهره‌برداری از زیرساخت‌های انسانی و نیروهای خلاق و آزمایشگاه‌های منحصربه‌فرد بتواند صنعت نفت کشور را در شکل‌گیری این اکوسیستم یاری کند»

حرکت به سمت صنعت دانش‌بنیان

افتتاح مرکز نوآوری

پژوهشگاه صنعت نفت

در پایان این آیین با حضور وزیر نفت، مرکز نوآوری پژوهشگاه صنعت نفت با هدف به‌کارگیری ظرفیت‌های فکری جوانان دانشگاهی و حمایت از کسب‌وکارهای نوآورانه افتتاح شد. هم‌زمان با این افتتاح مرکز رشد و نوآوری شرکت پالایش گاز شهید هاشمی‌نژاد نیز به‌صورت ویدئو کنفرانس افتتاح شد.

بر اساس پیمایش و بارنامه است. ممکن است برخی از این خودروها که داخل شهرها هستند، بارنامه نداشته باشند، اما ما هیچ محدودیتی برای آنها نگذاشته‌ایم.»

بهره‌مندی ۹۵ درصدی از نعمت گاز

گازرسانی به استان سیستان و بلوچستان دیگر پرسش مطرح شده از وزیر نفت بود که وی در پاسخ گفت: «هم‌اکنون یک میلیون و ۵۰۰ هزار خانوار در کشور از نعمت گاز طبیعی بهره‌مند نیستند، این خانوارها برای گرمایش از نفت سفید و برای پخت و پز از گاز مایع استفاده می‌کنند.» زنگنه با اشاره به اینکه استفاده از گاز مایع در خودروها به دلیل افزایش قیمت بنزین صرفه اقتصادی پیدا کرده و مردم به‌صورت غیرقانونی، غیرمجاز و غیراستاندارد از کیسول‌های گاز مایع برای سوخت خودروها استفاده می‌کنند، افزود: «شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی، رقم قابل‌توجهی را بیش از نیاز استان‌هایی که از آل‌پی‌جی استفاده می‌کنند، به شرکت‌های توزیع کننده تحویل داده است و توزیع کنندگان نیز اعلام می‌کنند همه آن میان مردم توزیع می‌شود، اما مشکل این است که این کیسول‌ها به دست مصرف‌کننده خانگی نمی‌رسد.» وی ادامه داد: «تلاشمان این است با پیاده کردن سیستمی، مطمئن شویم کیسول آل‌پی‌جی به‌دست خانوار برسد.» وزیر نفت درباره گازرسانی هم با بیان اینکه ۹۵ درصد جمعیت کل کشور از نعمت گاز طبیعی برخوردارند، اظهار کرد: «گازرسانی به جنوب خراسان، بخشی از آذربایجان غربی، کرمانشاه، بخشی از فارس و سیستان و بلوچستان در حال انجام است.» زنگنه با بیان اینکه گازرسانی به روستاها در طول شش سال و نیم اخیر از مجموع گازرسانی در طول سال‌های گذشته بیشتر بوده است، اظهار کرد: «پیش از این دولت، به ۱۴ هزار روستا گازرسانی شده بود، در حالی که در طول ۶ سال و نیم اخیر گازرسانی به روستاها ۱۵ هزار عبور کرده است.»

افزایش ۲۰۲ برابری در حوزه تولید سوخت

وی در پاسخ به پرسش دیگری با محور بحث پالایشگاه سازی گفت: «طرح فراگیر پالایشی سیراف (۶ پالایشگاه هر یک با ظرفیت پالایش روزانه ۶۰ هزار بشکه معیانات گازی) در حال اجراست و بر اساس تفاهم‌های انجام‌شده، ۲۰ هزار میلیارد تومان منابع مالی مورد نیاز آن از طریق بانک مرکزی تأمین خواهد شد.» وزیر نفت ادامه داد: «اگر کسی مخالف پالایشگاه‌سازی است، چگونه تولید روزانه بنزین کشور را از ۵۲

میلیون لیتر به روزانه ۱۱۰

میلیون لیتر می‌رساند، پس اگر موفق پالایشگاه‌سازی بودم، چه می‌کردم؟ چه کسی در تاریخ

صنعت نفت توانسته است افزایش ۲۰۲

برابری در حوزه تولید سوخت را محقق

کند، عدل‌ای علاقه‌دارند چیزهایی را بگویند،

ما هم توضیح می‌دهیم، برخی اوقات شنیده

می‌شود، اما برخی اوقات هم آنقدر سر و صدا زیاد

است که شنیده نمی‌شود.» زنگنه با تأکید بر اینکه

اقدام‌های وزارت نفت در پالایشگاه‌سازی بسیار مهم و

بزرگ است، افزود: «مونه آن توسعه پالایشگاه تبریز،

اصفهان و بندرعباس، آبادان و ستاره خلیج فارس است. اما باز

هم تأکید می‌کنم که مشکل سوخت کشور را نباید در

پالایشگاه‌ها جست‌جو کرد، بلکه مشکل سوخت کشور را باید در

فناوری خودروها جست‌جو کرد.»

سی ان جی دست یافته ایم و ایستگاه‌ها کاملاً ایرانی هستند، افزود: با توجه به اینکه گاز در سراسر کشور وجود دارد و تمام تجهیزات که لازم است در زنجیره سی ان جی مصرف شود، ایرانی است، پس باید استفاده از فناوری سی ان جی در کشور را بالا ببریم تا سوخت درست‌تر مصرف و استاندارد آن مراعات شود. وی با تأکید بر افزایش تولید تعداد خودروهایی سی ان جی سوز اظهار کرد: این یکی از کارهایی است که می‌تواند فشار مصرف بنزین و حتی نفت گاز را کاهش دهد. وزیر نفت با بیان اینکه همه در این طرح همانند گازرسانی روستایی برنده هستند، تصریح کرد: گازرسانی روستایی سبب قطع مصرف نفت سفید و گازمیع از سوی مردم و بازپرداخت هزینه‌های گازرسانی از محل این صرفه‌جویی می‌شود. وزیر نفت با اشاره به فعالیت ۲۶۰۰ جایگاه عرضه سی ان جی در کشور و صرف روزانه ۲۲ تا ۲۴ میلیون مترمکعب این سوخت پاک افزود: جایگاه‌های عرضه سی ان جی توان افزایش حداقل تا دو برابر این میزان تحویل سوخت را دارند و اگر لازم باشد جایگاه‌های جدید نیز احداث می‌کنیم، اما به نظر من فعلاً لازم نداریم و می‌توانیم از همین‌ها استفاده کنیم.

پاسخ به ندای رهبری در سال رونق تولید

زنگنه با اشاره به اینکه تامین مالی طرح تولید کارخانه‌ای و کارگاهی خودروهایی دوگانه‌سوز سی ان جی، هم از مصادیق اقتصاد مقاومتی و هم در سال رونق تولید، پاسخی به ندای رهبر معظم انقلاب است، افزود: با اجرای این طرح، ۶ هزار و ۵۰۰ میلیارد تومان پول خالص در داخل کشور هزینه می‌شود و برای انجام آن حتی یک قطعه نیاید وارد کشور شود. ضمن آنکه تقاضای خرید تجهیزات، قطعات و خدمات همگی داخلی هستند. وزیر نفت با اشاره به همکاری بانک ملت در اجرای تامین مالی طرح توسعه و تولید کارخانه‌ای و کارگاهی خودروهایی دوگانه‌سوز سی ان جی ادامه داد: طراحی بسیار خوبی شده است تا مردم اذیت نشوند و کمترین رفت و آمد و بوروکراسی را داشته باشد، درباره نحوه بازپرداخت پول‌ها نیز برنامه‌ریزی شده است.

مقطع کنونی، زمان مناسب برای اجرای طرح

زنگنه با بیان اینکه انجام این طرح پیش از این امکان پذیر نبود، تصریح کرد: این طرح باید در همین زمان اجرا می‌شد. اختلاف قیمت سی ان جی با یک لیتر بنزین پیش از اجرای طرح سهمیه‌بندی بنزین، ۶۰۰ تومان بود اما هم‌اکنون حداقل قیمت یک لیتر بنزین سهمیه‌ای ۱۵۰۰ تومان و حداکثر آن به صورت آزاد ۳ هزار تومان است و این اختلاف قیمت افزایش یافته است. به گفته وی، این طرح فقط برای خودروهایی عمومی است، اما با توافقی که وزارت نفت با سازمان استاندارد انجام داده، راه برای کسانی که می‌خواهند خودروهایشان را با هزینه خودشان گازسوز کنند، باز شده است.

بعد از یک هیاهوی صبحگاهی در خیابان‌های شلوغ تهران همراه با تنفس هوایی آلوده، حضور در مرکز همایش‌های تخصصی شرکت ملی نفت (کوشک) و چشم‌انداز محوطه بیرونی آن که درختان متعددی را در خود جای داده، روح‌نواز است. درختانی که فرش سبزی به زیر پای دارند و شمیم برخاسته از آنها، نفس کشیدن را لذت‌بخش کرده است. پس از سال‌ها زمینه‌سازی و تا حدودی هم عمل برای رونق‌دهی به صنعت سی ان جی، گام مهم دیگری در دنباله گام‌های قبلی در این عرصه برداشته شد. گامی در جهت تامین منابع مالی طرح توسعه و تولید کارخانه‌ای و کارگاهی خودروهایی دوگانه‌سوز سی ان جی که در قالب یک تفاهمنامه برداشته شد. سالن و صحنه به زیبایی آراسته و صندلی‌های میهمانان ویژه نیز با برچسب کاغذی رزرو شده بودند. نیره پیروزبخت، رئیس سازمان ملی استاندارد، فرشاد مقیمی مدیرعامل گروه خودروسازی ایران خودرو، محمدباقر عالی معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت (صمت) همچنین محمدبیگدلی مدیرعامل بانک ملت که خود به نوعی میزبان این مراسم و یک پای آن است، در سالن حضور داشتند تا شاهدی باشند بر این رخداد مهم در عرصه صنعت سی ان جی و رونق‌دهی به آن با کمک و همیاری بخش‌هایی همچون بانک. محور صحبت‌ها مشخص و حول گامی رو به جلو برای تامین مالی طرحی است که بر پایه آن، تولید کارخانه‌ای و کارگاهی خودروهایی دوگانه‌سوز توسعه خواهد یافت.

سی ان جی، سوخت ملی

در آیین امضای تفاهمنامه «تامین مالی طرح توسعه و تولید کارخانه‌ای و کارگاهی خودروهایی دوگانه‌سوز سی ان جی» بیژن زنگنه، وزیر نفت که از سخنرانان اصلی آن بود از این جهت که به کمک همکاریانش در شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی و بخشی بیرونی وزارت، یعنی بانک، قدم مهمی در جهت توسعه صنعت سی ان جی برداشته می‌شود، خوشحال به نظر می‌رسید. وزیر نفت گفت: از دست‌درکاران این طرح از جمله بانک ملت به عنوان پیشساز همکاری در کارهای صنعت نفت، وزارت کشور، سازمان برنامه و بودجه و همه اشخاصی که با همت و اراده خود تلاش کردند مصوبه شورای اقتصاد ظرف دو روز دریافت و ابلاغ شود، تشکر می‌کنم. زنگنه افزود: این بی‌انصافی است اگر کاری تمام می‌شود یک نفر بخواهد به نام خود تمام کند؛ این کار همه بوده است و خیلی‌ها در پشت صحنه زحمت می‌کشند.

وزیر نفت از سی ان جی به عنوان «سوخت ملی» یاد کرد و گفت: هیچ کشوری در دنیا مانند ایران نیست که ۹۴ تا ۹۵ درصد جمعیت آن در خانه‌ها یشان گاز و به اندازه ما خودرو سی ان جی سوز داشته باشد. زنگنه بابیان اینکه هم‌اکنون به‌طور کامل به فناوری ایستگاه‌های

سعید محمدبیگی سی ان جی، صنعتی تقریباً نوپا در کشورمان است

که از ظهور آن، مدت زمان طولانی نمی‌گذرد و برداشتن گام‌های اولیه و کاربردی آن به حدود دو دهه قبل بازمی‌گردد. چراغ این صنعت، گامی بانی مهوری برخی، کم‌فروغ و گام‌بانگه محبت و تعهد، پرفروغ بوده، اما هیچگاه خاموش نشده است. با گذشت حدود دو دهه حضور و فعالیت این صنعت کلیدی در کشور، نقش و جایگاه آن که می‌تواند تأثیر بسزایی بر بخش‌های مختلف جامعه از جمله اقتصاد و محیط زیست برجای گذارد، بر همگان بیش از پیش آشکار و رونق‌دهی به آن یک اولویت در سیاست‌های کلان بدل شده است. بدون تردید تحقق رونق مورد انتظار بسته به زنجیره‌ای متصل به هم است؛ زنجیره‌ای که یک سویش دولت و دستگاه متولی آن یعنی وزارت نفت است و سوی دیگرش بانک که به عنوان بخش خصوصی و عامل مهم ارائه تسهیلات، باید همسویا یکدیگر حرکت کنند تا چرخ صنعت سی ان جی، روان‌تر از قبل بچرخد. با این نگاه، در هفته‌ای که گذشت، امیر وکیل زاده، مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران به نمایندگی از شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی در حضور بیژن زنگنه، وزیر نفت و علیرضا صادق‌آبادی، مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش، تفاهمنامه مهمی را با محمد بیگدلی، مدیرعامل بانک ملت امضا کردند. تفاهمنامه‌ای با عنوان «تامین مالی طرح توسعه و تولید کارخانه‌ای و کارگاهی خودروهایی دوگانه‌سوز سی ان جی» که هدفی ملی را در پی داشت و آن کمک به چرخش هر چه روان‌تر، چرخ‌های صنعت سی ان جی در کشور است. گزارش پیش‌رو، شرحی است بر این رخداد مهم.



سی ان جی

سوختی ملی بانگه ملی



تشکر از وزیر نفت برای ابرائیزه کردن استاندارد

در بخش دیگری از مراسم نیره پیروزیخت، معاون رئیس‌جمهور و رئیس سازمان ملی استاندارد به جایگاه دعوت شد تا دیدگاه‌های سازمان متبوع خود را درباره حرکت مشترک وزارت نفت و بانک ملت برای «تأمین مالی طرح توسعه و تولید کارخانه‌ای و کارگاهی خودروهای دوگانه‌سوز سی‌ان‌جی» بیان کند. رئیس سازمان ملی استاندارد با تشکر از اقدام‌های وزارت نفت و شخص وزیر نفت در حوزه توجه به استاندارد و ابرائیزه کردن آن گفت: خوشبختانه وزارت نفت در این مسیر گام‌های موثری برداشته است.

ضرورت دوگانه‌سوز کردن خودروها با نظارت سازمان استاندارد

نیره پیروزیخت همچنین با اشاره به افزایش قیمت بنزین در روزهای اخیر تصریح کرد: تغییر سیاست‌ها می‌تواند راهگشای مشکلات باشد و حرکت از بستر بنزین به سی‌ان‌جی، تبعات مثبت و موثری مانند صرفه‌جویی در هزینه‌ها را به همراه خواهد داشت. وی تأکید کرد: در حوزه استاندارد‌های مرتبط با صنعت سی‌ان‌جی از مغزن گرفته تا استاندارد تبدیل خودروهای بنزینی به گازسوز، همکاری خوبی با وزارت نفت داریم. رئیس سازمان ملی استاندارد افزود: امیدواریم شرایطی ایجاد شود تا عملیات تبدیل گازسوز کردن خودروها در کارگاه‌های مجاز و غیرمجاز زیر پوشش وزارت صمت و استاندارد انجام شود و عملیات تبدیل خودروهایی که قرار است گازسوز شوند، در قالب استاندارد انجام گیرد. پیروزیخت گفت: امیدواریم این تفاهنامه، گام خوبی برای برخورداری تاکسی‌ها از سوخت پاک باشد و نگرانی‌ها نیز درباره آلودگی هوا کاهش یابد. همه حرف‌ها زده شد و میزبان و میهمان دیدگاه‌های خود را به گونه‌ای چکیده بیان کردند چکیده‌ای که در ورای آن دنیایی کار و تلاش نهفته بود تا به امضای یک تفاهنامه در چند بند مهم ختم شود. امیر وکیل‌زاده، مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران و محمد بیگدلی، مدیرعامل بانک ملت، خوشحال بودند؛ خوشحال از اینکه با امضای این تفاهنامه، گامی مردمی برای مردم برداشته‌اند و می‌توانند در خوشحالی آنها سهیم باشند.

دوگانه‌سوز شدن خودروها و ثبت در سیمفا، از محل درآمدهای حاصل از صادرات بنزین، اصل و فرع وام را بازپرداخت می‌کند، بنابراین مردم درگیر فرآیند پیچیده وام گرفتن و... نخواهند شد. وی تأکید کرد: این مصوبه شامل خودروهای عمومی است و دارندگان این خودروها در فرآیند اجرای آن به سامانه irngv.ir مراجعه می‌کنند. صادق آبادی با اشاره به اینکه خودروهای عمومی با توجه به محل سکونت فرد به نزدیک‌ترین کارگاه‌های تبدیل معرفی می‌شوند، تصریح کرد: ظرفیت این تبدیل ماهانه ۲۰ هزار خودرو است که امیدواریم بتوانیم در بازه یک‌ساله یا سه‌ماهه بیشتر، این تبدیل را انجام دهیم و مردم و کشور از منافع آن منتفع شوند.

همکاری ریشه‌دار بانک ملت با صنعت نفت

اما این مراسم میهمان میزبانی هم داشت و آن محمد بیگدلی، مدیرعامل بانک ملت بود. بانکی که در تفاهنامه امضا شده با شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران به لحاظ تأمین‌کننده منابع مالی طرح، نقش مهمی دارد. بیگدلی با اشاره به سابقه همکاری بانک ملت و وزارت نفت گفت: سابقه همکاری بانک ملت با وزارت نفت به ۱۰، ۱۲ سال قبل بازمی‌گردد و همواره با صنعت نفت تعامل و همکاری تنگاتنگی داشته و آخرین مورد آن که سبب شد کشور از لحاظ بنزین خود کفا شود، پالایشگاه ستاره خلیج فارس بوده است. بیگدلی با اشاره به اینکه بانک ملت با امضای این تفاهنامه، گام مهمی در جهت تکمیل زنجیره تأمین و همسویی با وزارت نفت برداشته است، افزود: برپایه این تفاهنامه، حدود ۶۵ هزار میلیارد ریال تسهیلات برای دوگانه‌سوز کردن یک میلیون ۵۰۰ هزار دستگاه خودرو در کشور سرمایه‌گذاری می‌شود که عواید اقتصادی، اجتماعی و زیست‌محیطی آن بسیار مهم است. وی با تأکید بر اینکه ۷۰ درصد آلودگی هوا ناشی از تردد خودروهای درون‌شهری است، دوگانه‌سوز کردن خودروها را راهکاری موثر برای افزایش کیفیت هوا خواند و افزود: کاهش آلودگی هوا، افزایش صادرات از محل کاهش مصرف بنزین و کاهش هزینه‌های مصرف‌کننده از دیگر فواید مثبت امضای این تفاهنامه است.

این طرح بر شمرده‌وی با اشاره به اجرایی شدن مصوبه طرح گازسوز کردن خودروهای عمومی در شورای اقتصاد تصریح کرد: بنابراین مصوبه وبه پیشنهاد مشترک وزارت نفت و سازمان برنامه و بودجه، یک میلیون و ۴۶۴ هزار خودروی عمومی شامل تاکسی‌های ون، سدان، وانت‌بارهای کم‌مصرف و پرمصرف، همچنین مسافربرهای شخصی، به دوگانه‌سوز تبدیل می‌شوند.

توجیه اقتصادی با توجه به فاصله قیمتی بنزین و سی‌ان‌جی

صادق آبادی، معاون وزیر نفت گفت: این طرح در سال ۹۶ به‌صورت مشترک با سازمان برنامه و بودجه دنبال شد، اما به دلیل فاصله قیمتی بسیار کم سی‌ان‌جی با بنزین وعدم اقبال عمومی برای سرمایه‌گذاری در آن به نتیجه نرسید. مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران تصریح کرد: با اجرای طرح سهمیه‌بندی بنزین و ایجاد اختلاف قابل توجه قیمت سی‌ان‌جی با بنزین، گازسوز کردن خودروها صرفه و توجیه اقتصادی پیدا کرده است. وی با بیان اینکه بنا بر مصوبه شورای اقتصاد، تسهیلات بلاعوض اختصاص یافته به خودروهای سدان به ازای هر دستگاه، ۲۲۰ دلار، تاکسی‌ون ۵۲۰ دلار، وانت سبک ۴۱۰ دلار، وانت سنگین ۴۲۰ دلار و برای مسافربر شخصی ۲۴۵ دلار در نظر گرفته شده است، سقف تعهدهای دولت را در مهمی بازپرداخت اصل و فرع وام ۶ هزار و ۵۰۰ میلیارد تومان اعلام کرد. (سدان) یا سالون به خودروهای سواری معمولی یا به اصطلاح صندوق‌دار می‌گویند که دارای سقف ثابت، صندوق عقب مجزا و دردیف‌صندلی بوده‌وی می‌تواند دو یا چهار در داشته باشد؛ سدان متداول‌ترین شکل طراحی بدنه خودرو است.

معاون وزیر نفت درباره نحوه اجرایی شدن این مصوبه گفت: شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی پس از امضای قرارداد با کارگاه‌های تبدیل و کارخانه‌های خودروساز، منابع را در اختیار این شرکت‌ها و کارخانه‌ها قرار می‌دهد و به محض

چشم‌انداز روشن برای صرفه‌جویی ۳۲ میلیون لیتر بنزین

در آیین امضای تأمین مالی طرح توسعه و تولید کارخانه‌ای و کارگاهی خودروهای دوگانه‌سوز سی‌ان‌جی، علیرضا صادق آبادی، معاون جوان وزیرنفت و مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش نیز صحبت‌های خود درباره این تفاهنامه بین شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی با بانک ملت به دوپخش ضرورت‌ها و فرآیند انجام کار تقسیم‌بندی کرد. وی گفت: با اجرای این طرح و طرح مدیریت مصرف سوخت، روزانه در مصرف ۲۲ میلیون لیتر بنزین در کشور صرفه‌جویی می‌شود. مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران با بیان اینکه پس از اجرای طرح مدیریت مصرف سوخت در آبان‌ماه، مصرف روزانه بنزین حدود ۲۲ میلیون لیتر کاهش یافته است، افزود: با احتساب ۱۰ میلیون لیتر کاهش از محل گازسوز کردن خودروهای عمومی، این رقم در مجموع به روزانه ۲۲ میلیون لیتر در روز می‌رسد؛ یعنی با تولیدات سه پالایشگاه بزرگ تهران، آبادان و اصفهان که سرمایه احداث آنها بسیار هنگفت است، برابری می‌کند.

۱،۸ میلیارد دلار صرفه‌جویی ارزی

صادق آبادی با اشاره به فعالیت یک میلیون ۵۰۰ هزار خودروی عمومی در کشور و مصرف روزانه ۱۸ میلیون لیتر بنزین به وسیله آنها تصریح کرد: برآورد ما این است که در بدبینانه‌ترین حالت، حداقل ۱۰ میلیون لیتر از مصرف بنزین کشور کاسته و با احتساب قیمت ۵۰ سنت به ازای هر لیتر بنزین، روزانه ۵ میلیون دلار و سالانه ۱،۸ میلیارد دلار صرفه‌جویی محقق شود. معاون وزیر نفت در امور پالایش و پخش با تأکید بر بازگشت سرمایه اصل و فرع تسهیلات مورد نیاز این طرح در کوتاهترین زمان ممکن، متنوع‌سازی سبد سوخت کشور، ایجاد ظرفیت بیشتر برای صادرات و حفظ مسیر خودکفایی در حوزه سوخت در مدت زمانی طولانی، افزود: این کار خیر است، امیدوارم این طرح به خوبی پیش برود و به اتمام برسد و شیرینی آن در ذائقه مردم بماند. هوای شهرها به‌ویژه کلانشهرها را از دیگر دستاوردهای اجرای

سود برای دولت و مردم

وزیر نفت با تأکید دوباره بر اینکه این طرح در واقع کاری اقتصادی است و دولت و مردم در آن سود می‌برند، اظهار کرد: البته اجرای این طرح سبب کاهش مصرف سوخت نمی‌شود و فقط تغییر سوخت می‌دهد که اقتصادی است. وی تصریح کرد: برای کاهش مصرف سوخت باید همان‌طور که گفتیم در کارخانه‌ها و کل خط تولید خودرو که خیلی مهم است، دنبال راه‌حل بود. وزیر نفت گفت: این طرح، اشتغال بالایی برای سازندگان داخلی از جمله تولیدکنندگان مخازن سی‌ان‌جی، کیت‌ها، جعبه‌های تبدیل و... ایجاد می‌کند.

رسانه‌ها کمک کنند

وزیرنفت با بیان اینکه فرآیند گازسوز کردن خودرو باید به‌طور کامل و به زبان روشن توضیح داده شود، تأکید کرد: رسانه‌ها فرآیند گازسوز کردن خودروها را به خوبی برای مردم توضیح دهند.

زنگنه تأکید کرد: این طرح بزرگی است که همکارانم در شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی و شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی آن را به‌طور حتم دنبال می‌کنند. زنگنه تصریح کرد: وزارت نفت هم بر واحدهای تولیدکننده و تبدیل‌کننده نظارت می‌کند که به مردم اجحافی نشود و با توجه به تقاضای زیاد، قیمت‌ها تغییر نکنند، البته بسیاری از سازندگان دولتی هستند و آنها هم به‌طور حتم همکاری لازم را خواهند کرد.

شیرینی در کام مردم

وزیر نفت با اشاره به اینکه وزارت نفت به‌منظور بالا بردن تمایل مردم به استفاده از خودروهای گازسوز با کارخانه‌های تولیدکننده خودروهای گازسوز قرارداد خواهد داشت، افزود: این کار خیر است، امیدوارم این طرح به خوبی پیش برود و به اتمام برسد و شیرینی آن در ذائقه مردم بماند.

ساخت پالایشگاه، راه‌حل نیست

وزیر نفت در بخشی دیگری با بیان اینکه راه‌حل مساله سوخت را نباید فقط در ساخت پالایشگاه جست‌وجو کرد، افزود: ساخت پالایشگاه، بسیار بسیار گران است و به‌طور متعارف برای پالایش هر بشکه نفت خام باید حداقل ۲۰ هزار دلار سرمایه‌گذاری شود. وی با اشاره به اینکه برای مثال ساخت یک پالایشگاه ۳۰۰ هزار بشکه‌ای که مازوت آن هم زیر ۱۰ درصد نباشد، باید ۶ میلیارد دلار هزینه شود، تصریح کرد: ساخت این پالایشگاه چهار تا پنج سال زمان می‌برد و تنها ۲۵ درصد آن بنزین خواهد بود. زنگنه با بیان اینکه راه‌حل مساله مصرف بنزین را باید در تولید خودرو جست‌وجو کرد، افزود: بخشی مربوط به ساخت کارخانه‌ای خودروهاست که مقدار مصرف سوخت پایین آید و پخش دیگر هم همین کار است که برای سی‌ان‌جی انجام شده است.

ایجاد صدها هزار شغل با توسعه گازرسانی

وزیر نفت با اشاره به اینکه با گازرسانی روستایی صدها هزار شغل در کشور ایجاد و هم‌اکنون حدود ۱۷ هزار میلیارد تومان برای گازرسانی شهری و روستایی هزینه شده است، افزود: افزون بر شهرها به ۱۴ هزار روستا نیز گازرسانی شده است و علاوه بر اینکه همه تجهیزات گازرسانی از لوله و کنتور و... گرفته تا پیمانکاران همه داخلی بوده‌اند، میلیون‌ها تقاضای نیز برای خرید بخاری و لوازم گازسوز برای مردم ایجاد شده که همه این موارد اشتغال‌زایی بالایی را برای کشور به همراه داشته است. زنگنه با اشاره به رضایت مردم در استفاده از گاز طبیعی به جای نفت سفید به دلیل کاهش شدید هزینه‌های خود اظهار کرد: دولت نیز از گازرسانی نفع برده، زیرا به جای نفت سفید یا گاز مایع، گاز طبیعی به مصرف‌کننده تحویل داده و آنها را صادر کرده است. وی با اشاره به اینکه با گازرسانی، تراز اقتصادی کشور نیز بهتر شده است، ادامه داد: اگر هم‌اکنون می‌توانیم گازوئیل و نفت سفید صادر کنیم، به برکت کارهایی است که در حوزه گاز انجام داده‌ایم. البته پارس جنوبی نیز پشتوانه همه این کارها بوده است.



فعالان حمل و نقل؛ گمنامان صنعت نفت

و هوشمند سازی حمل و نقل نیز در دست مطالعه و بررسی و در ستاد شرکت ملی نفت در دست اقدام است.

او بررسی نیازهای وسایل نقلیه شرکت‌های اصلی و تابع سازمان‌های وزارت نفت، تهیه طرح استاندارد وسایل نقلیه مورد استفاده، تدوین روش‌ها برای بهینه‌سازی فعالیت‌های این حوزه و تهیه، ابلاغ و دستورعمل‌ها، دریافت مجوزهای لازم برای خرید و فروش، شناسایی وسایل نقلیه فرسوده و از رده خارج کردن و فروش آنها در زمان مناسب، خرید و جایگزینی با خودروهای استاندارد را از مهم‌ترین فعالیت‌های بخش هماهنگی امور حمل‌ونقل وزارت نفت دانست.

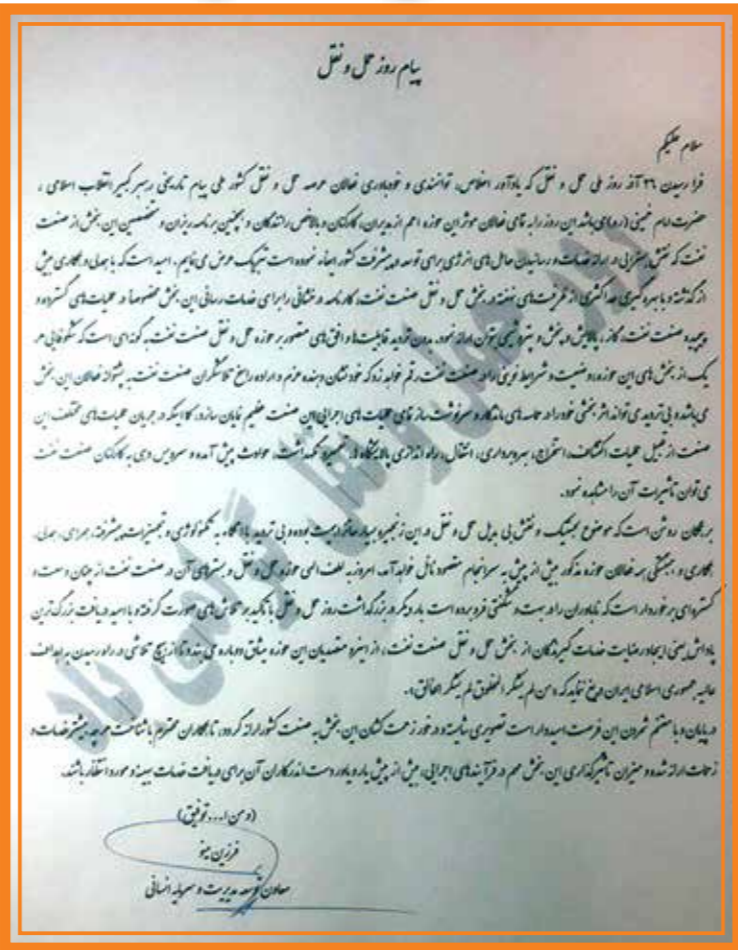
همچنین همزمان با روز ملی حمل و نقل و جلسه‌ای با حضور مدیران، روسای فعلی، اسبق و کارشناسان شرکت‌های اصلی و فرعی این حوزه به میزبانی واحد هماهنگی امور حمل و نقل وزارت نفت برگزار شد که حاضران به طرح مسائل، مشکلات و دستاوردهای این حوزه پرداختند.

ماموریت خطیر حمل و نقل در صنعت نفت ایران

مصطفی اسلامی، رئیس هماهنگی امور حمل‌ونقل وزارت نفت در جلسه بزرگداشت روز حمل‌ونقل با اشاره به نقش حمل و نقل به عنوان موثرترین و اصلی‌ترین پشتیبانی‌کننده فرایندهای اصلی وزارت نفت در زنجیره اکتشاف، حفاری، توسعه، تولید، بازرگانی، فروش و جابه‌جایی فرآورده و نیروی انسانی اظهار کرد: با همدلی و همکاری بیش از گذشته با بهره‌گیری حداکثری از ظرفیت‌های نهفته در بخش حمل و نقل صنعت نفت کارنامه درخشانی را برای خدمت‌رسانی این بخش بخصوص در عملیات گسترده و پیچیده صنعت نفت، گاز، پالایش و پخش و پتروشیمی می‌توان ارائه کرد. او با بیان اینکه بخش حمل و نقل قلب هر سازمانی است، از آمادگی کامل و حداکثری همکاران این حوزه در فصل سرما خبر داد.

به گفته اسلامی با توجه به فرسودگی بیش از حد ناوگان حمل‌ونقل این صنعت، به حمایت مدیران ارشد در ارتباط با تأمین اعتبارات مالی و مجوزهای لازم به‌منظور نوسازی ناوگان نیاز است.

او ادامه داد: با توجه به ابلاغ بخشنامه صرفه‌جویی وزیر نفت پروژه ساماندهی خودرو در ستاد وزارت نفت با حضور نمایندگان ۴ شرکت اصلی و واحدهای مرتبط تشکیل و طی جلسات برگزار شده با شرکت‌های مختلف آنلاین به نتایج مثبتی در خصوص تهیه نرم‌افزار مناسب برای سرویس‌دهی در سطح صنعت نفت دست یافتیم



مشعل | فرزین مینو، معاون توسعه مدیریت و سرمایه‌انسانی همزمان با روز حمل و نقل در پیامی با تبریک این روز به تمامی فعالان موثر این حوزه اعم از مدیران، کارکنان و بخصوص رانندگان و همچنین برنامه‌ریزان و متخصصان این بخش از صنعت نفت که نقش بسزایی در ارائه خدمات و رساندن حامل‌های انرژی برای توسعه و پیشرفت کشور ایفا کرده‌اند، اظهار امیدواری کرد که با همدلی و همکاری بیش از گذشته و با بهره‌گیری حداکثری از ظرفیت‌های نهفته در بخش حمل‌ونقل صنعت نفت، بتوان کارنامه درخشانی را برای خدمات‌رسانی این بخش ویژه در عملیات گسترده و پیچیده صنعت نفت، گاز، پالایش و پخش و پتروشیمی ارائه کرد.

همزمان با هفته پژوهش انجام شد

امضای ۳ قرارداد پژوهشی شرکت نفت خزر



پیشین انجام خواهد شد. محدوده مورد مطالعه در این پروژه ۴۱۱۰ کیلومتر مربع در بخش ایرانی حوضه خزر جنوبی شامل چهار بلوک ۸، ۷، ۶ و ۲۹ که از طریق داده‌های لرزه‌ای سه‌بعدی پوشش داده شده‌اند، می‌شود. همچنین پروژه «سازوکار تشکیل گل فشان‌ها و آثار آن در ایجاد مخازن هیدروکربوری با استفاده از فناوری سنجش از دور در حوضه خزر جنوبی» برای همپوشانی با پروژه شناسایی مخاطره‌ها به بررسی و شناسایی گل فشان‌های حوضه خزر جنوبی از طریق اطلاعات و تصاویر ماهواره‌ای با همکاری شرکت دانش‌بنیان و پژوهش محور پارس آراین زمین اجرا می‌شود. پروژه پژوهشی «مدلسازی حوضه رسوبی و تعیین محدوده عملکرد دلتاها و گسترش سنگ مخزن در دریای خزر جنوبی» نیز با همکاری شرکت توانا انرژی کیش اجرا می‌شود. نتایج این مطالعات تکمیلی که با هدف تحقق اهداف و برنامه‌های مصوب شرکت ملی نفت ایران در برنامه پنج‌ساله ششم توسعه بر اساس نیازهای صنعت نفت در حوزه دریای خزر تعریف شده است، در آینده به ورودی مطالعات دقیق‌تر، به کارگیری ظرفیت‌های موجود کشور در عرصه فناوری و برای فعالیت‌های اکتشافی بیشتر و برداشت از منابع کشف‌شده در آب‌های عمیق دریای خزر منجر می‌شود. در این نشست در سخنانی به اهمیت قراردادهای پژوهشی پرداخته شد که خلاصه‌ای از آن در ادامه می‌آید:

مشعل | شرکت نفت خزر، همزمان با هفته پژوهش سه قرارداد پژوهشی با شرکت‌های انرژی دانا، پارس آراین زمین و توانا انرژی کیش امضا کرد. از جمله اهداف امضای این سه قرارداد پژوهشی، بهره‌گیری بهینه از توانمندی‌های مراکز پژوهشی و دانش‌بنیان برای تأمین نیاز پژوهشی بخش‌های فنی شرکت نفت خزر است. قرارداد «شناسایی مخاطره‌های زمین‌ساختی و زون‌های احتمالی هیدروکربوری با استفاده از روش‌های ژئوفیزیکی و داده‌های زمین‌شناسی و مخزنی در دریای خزر» بین علی اصولی، مدیرعامل شرکت نفت خزر و داوود سرباز، مدیرعامل شرکت کسب‌وکار ژئوفیزیک انرژی دانا، قرارداد «سازوکار تشکیل گل فشان‌ها و آثار آن در ایجاد مخازن هیدروکربوری با استفاده از فناوری سنجش از دور در حوضه خزر جنوبی» بین اصولی و منصور قربانی، مدیرعامل شرکت پارس آراین زمین و قرارداد «مدلسازی حوضه رسوبی و تعیین محدوده عملکرد دلتاها و گسترش سنگ مخزن در دریای خزر جنوبی» بین اصولی و علی میناقتی، مدیرعامل شرکت انرژی توانا کیش امضا شد. در قرارداد پژوهشی شناسایی مخاطره‌های زمین‌شناسی و زون‌های احتمالی هیدروکربوری با استفاده از روش‌های ژئوفیزیکی و داده‌های زمین‌شناسی و مخزنی در دریای خزر، افزون بر شناسایی مناطق مستعد به همراه مطالعه عوامل ایجاد مخاطره‌ها، مطالعاتی گسترده‌تر درباره مناطق هیدروکربوری برای روزآمد کردن مطالعات



نیاز نفت خزر؛ سرمایه‌گذاری

هرمز قلاوند، عضو هیات مدیره شرکت نفت خزر: نفت خزر نیازمند جذب سرمایه برای توسعه میدان‌هاست. در این راستا شرکت نفت خزر برنامه‌ریزی و همچنین مذاکراتی نیز با کشورهای منطقه انجام داده است. همچنین باید اعلام کنند تا زمانی که دکل حفاری آماده انجام کار شود. مطالعات زمین‌شناسی، ژئوفیزیکی و ... را در شرکت نفت خزر در مناطق خشکی و دریا پیگیری می‌کنیم. در حین مطالعه زمین‌شناسی و مهندسی نفت ابهام‌هایی برای ما به‌وجود می‌آید که دانش، تجربه، آموزش و بودجه کافی برای انجام آن کار را نداریم و در خوشه شغلی ما نیست، بنابراین باید به نوعی کارهای پژوهشی خود را برون‌سپاری کنیم.



این قراردادها نمادی از پژوهش باوری است

ابراهیم علوی طالقانی، مدیر پژوهش و فناوری شرکت ملی نفت ایران: با توجه به سرعت تغییرات در بحث پژوهش، دستاوردهای خوبی از موضوع پژوهش حاصل شده که یکی از ویژگی‌های آن سرعت تغییرات است که اگر این حساسیت تغییر فناوری را درک نکنیم، بی‌شک محکوم به فنا خواهیم بود. امروزه شرکت نفت خزر به پژوهش‌باوری رسیده و فناوری و پژوهش را سرلوحه کار خود قرار داده است. مراسم امضای قرارداد که با حضور شرکت‌های توانمند داخلی و شرکت نفت خزر انجام می‌شود، دیگر امضای یک قرارداد نیست، بلکه نمادی از پژوهش باوری است. شرکت‌های داخلی به این باور رسیده‌اند که در کنار کارهای عملیاتی، انجام کارهای پژوهشی را سرلوحه کار خود قرار دهند.



آمادگی مدیریت اکتشاف نفت برای فعالیت در خزر

سید صالح هندی، مدیر اکتشاف شرکت ملی نفت ایران: شبکه‌محوری و انجام کار گروهی در صنعت نفت بسیار حائز اهمیت است و مدیریت اکتشاف شرکت ملی نفت ایران برای انجام فعالیت‌های زمین‌شناسی در حوضه خزر آمادگی کامل دارد. خزر به لحاظ مطالعه کمی که در آن انجام شده است، ریسک بالایی دارد، بنابراین هر چه مطالعات بنیادین بیشتری در این منطقه انجام و داده‌های پایه بیشتری کسب شود، می‌توان بهتر ریسک‌ها را مطالعه کرد. بسیاری از مدیران ارشد نفت به‌صراحت می‌گویند که پرچم نفت خزر در دریای خزر برای ما در حکم ناو جنگی است و فعالیت‌های این شرکت، حیثیت ملی کشور است و نقش راهبردی نفت خزر هرگز از یاد برده نمی‌شود.

تفاهمنامه طرح مهارت‌افزایی دانشجویان درصنعت نفت درآین گشایش رویداد دانشجویی پتروتست، بین وزارت‌خانه‌های نفت و علوم امضا شد.این تفاهمنامه باهدف همکاری دوزوار تخته‌در افزایش مهارت‌های حوزه کسبوکار برای گروه‌های دانشجویی منتخب،هم‌زمان بابرگزاری رویداد پتروتست در پژوهشگاه صنعت نفت امضا شد.

سعیدمحمدزاده، معاون مهندسی، پژوهش و فناوری وزارت نفت ومسعودبرومنده‌معاون وزیرعلوم،تحقیقاتوفناوری این تفاهمنامه‌را امضا کردند.نخستین رویداد نوآوری وزارت نفت باعنوان «پترولیوم تیک‌اف»بامحوریت‌بهم‌رسانی حوزه‌های فناوری دربخش عرضه و تقاضا و باحضورشرکت‌های فعال درحوزه‌های نفت، گاز، پالایش وپتروشیمی، هم‌زمان باهفته پژوهش‌بااهدافی مشتمل بر توسعه،یادگیری،کارآمدسازی، همچنینانتخاب‌وفرصت‌سازی‌بامهمکاری پژوهشگاه‌صنعت

- شرکت بهره‌برداری نفت و گاز آغاچاری

ضرورت شناسایی نیازهای فنی و تخصصی



مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز آغاچاری، نقش سازندگان و تامین‌کنندگان داخلی قطعات و تجهیزات صنعت نفت را حائز اهمیت دانست و گفت:بایدنیازهای فنی و تخصصی صنعت‌وسازندگان داخلی شناسایی شود.

لبراهیم‌پیرامون درنشست‌هم‌اندیشی مدیران ارشد شرکت‌ملی‌مناطق‌نفت‌خیزجنوب‌باشرکت‌های خدماتی و تخصصی درحاشیه‌یازدهمین‌نمایشگاه نفت وحفرای خوزستان اظهار کرد:باتوجه‌به تنوع وقدمت تلمسیسات‌درشرکت آغاچاری‌وفرسودگی آنها، نقش تامین‌کنندگان و سازندگان قطعات وتجهیزات‌صنعت‌نفت‌دراین شرکت‌حائزاهمیت است. وی افزود: براساس برنامه‌ریزی‌های انجام‌شده،بیشتر تلمسیسات و میدان‌های شرکت آغاچاری تحت‌پروژه‌های ۲۸مخزن‌والگوی جدید قرار دادهای نفتی، در طرح نوسازی وتوسعه

نفت‌برگزار شد.رویداد دانشجویی پتروتست،‌به‌عنوان یکی از بخش‌های تعریف‌شده در پترولیوم تیک‌اف با هدف زمینه‌سازی مناسب برای رشدوتعالی جامعه‌جون‌وپویای کشور، همچنین‌ایجادزمینه‌انتقال تجربه‌متخصصان‌خبره‌صنعت پتروشیمی‌به‌دانشجویان‌خلاق‌وعلاقمندتعریف‌شده‌است.

اجرای طرح مهارت‌افزایی برای ۳۵ گروه دانشجویی

مدیر کل پژوهش وزارت نفت، از اجرای طرح مهارت‌افزایی برای ۳۵ گروه دانشجویی در کشورخبر داد وگفت: صنعت نفت با بهره‌مندی از توان و ظرفیت فکری جوانان ونخبگان می‌تواند درمسیر رفع چالش‌هاگام بردارد.

به گزارش «مشعل» وبه‌نقل ازشانا‌احمدخان بیگی درآیین گشایش رویداد دانشجویی پتروتست در تشریح رویکردهای

- شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مارون

بومی‌سازی ۷ هزار قطعه



مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مارون با تأکید بر حمایت از ساخت داخلی و تلاش برای رونق تولید گفت: از ابتدای امسال تاکنون، با همکاری سازندگان داخلی، بیش از ۵۰۰ قطعه کالا مشتمل بر هفت هزار قطعه مربوط به ماشین‌آلات پیچیده فرایندی را ساخته‌ایم و در زمینه

پمپ‌های پساب‌وشیرهای کنترل‌از‌نمونه‌خارجی‌بی‌نیاز شده‌ایم. حمید کاویان با اشاره به اقدام‌های شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مارون در زمینه صیانت از محیط زیست گفت: هم‌اکنون بیش از ۹۸ درصد پساب‌های نمکزداپی‌س از تصفیه کامل، به چاه‌های دفعی تزریق می‌شود. کاویان بابیان اینکه به منظور جمع‌آوری حدود دو میلیون مترمکعب گاز همراه با بخش خصوصی قرارداد بسته شده است، تصریح کرد: بزودی گاز سوزی دراین شرکت‌به، به‌حداقل خواهد رسید.

وی گفت: با به‌کارگیری دستگاه تفکیک‌گر سیار نفت (MOS) وفراورش‌سیارنفت (MOT)، نفت‌سوزی‌به

آزادگان جنوبی؛ طر حی ملی و منحصر به فرد

مدیرعامل شرکت مهندسی وتوسعه‌نفت، توسعه‌میدان‌نفتی آزادگان جنوبی را منحصر به‌فرد خواند وافزود:آزادگان جنوبی، یکی از ایرانی‌ترین طرح‌های توسعه‌نفت و گاز در کشور محسوب می‌شود که افزون بر برخورداری حداکثری ازسهم کالای تولید‌داخل، درافزایش ظرفیت تولید نفت پس از برجام نیز سهم قابل توجهی را به خود اختصاص داده‌ودستاوردهای قابل دفاعی بر جای گذاشته‌است.وی احداث تلمسیسات بهره‌برداری فراورش سیار باظرفیت ۵۰ هزار بشکه در روز با سرمایه‌گذاری خارجی در قالب قراردادساخت، مالکیت وبه‌بردار طی کمتر از یک سال را ازجمله فعالیت‌های بزرگ انجام‌شده در طرح توسعه میدان آزادگان جنوبی عنوان کرد.دهقانی بابیان اینکه این پروژه، رکورد و تحویلی بی‌نظیر وعظیم در حوزه احداث واحدهای بهره‌برداری به‌شمار می‌رود، تصریح کرد: این تلمسیسات در کمترین‌یکسال راه‌اندازی شد، درحالی‌که میانگین زمان احداث یک واحد مشابه به روش متعارف پیشین، نزدیک به پنج سال است.

رویداد نوآوری گاز‌های همراه میدان نفتی سعادت‌آباد دراستان فارس به منظور صیانت از محیط زیست وجلوگیری ازسوزاندن روزانه ۱۴ میلیون فوت‌مکعب گاز به دو شرکت ایرانی واگذار شد. مدیرعامل شرکت نفت مناطق مرکزی ایران گفت: مدت زمان اجرا و راه‌اندازی این پروژه دوسال است ومراحل اجرایی آن دی امسال آغاز می‌شود. رامین حاتمی با اشاره به اینکه بهره‌برداری از پروژه جمع‌آوری گاز‌های مشعل سعادت‌آباد پنج سال به طول می‌انجامد، تصریح کرد: این پروژه افزون بر جلوگیری ازسوختن گاز‌های همراه وآلودگی‌های زیست محیطی، موجب اشتغال‌زایی وجلوگیری از هدررفت منابع خواهد شد. مدیرعامل شرکت نفت مناطق مرکزی ایران با اشاره به بخشنامه ابلاغی وزارت نفت درباره جمع‌آوری و واگذاری گاز‌های مشعل از طریق فراخوان عمومی مزایده به بخش خصوصی وسرمایه‌گذاری دراین بخش تا پایان برنامه‌ششم اظهار کرد: جمع‌آوری گاز‌های همراه نفت سوزانده شده، با هدف صیانت از محیط زیست، کار آفرینی بخش خصوصی وجلوگیری از هدر رفت سرمایه

- شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران

نبود کمبود در توزیع ال‌پی‌جی

مدیر تامین وتوزیع شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی، با هشدار درباره خطر آفرین بودن استفاده از گاز مایع (ال‌پی‌جی) به عنوان سوخت خودروها تأکید کرد: هیچ کمبودی در زمینه تولید و تامین این سوخت وجود ندارد. به گزارش

«مشعل» وبه‌نقل از شانا کرامت‌ویس کرمی درباره

اخبار برخی رسانه‌ها مبنی بر کمبود گاز مایع (ال‌پی‌جی) در بعضی از استان‌ها به‌ویژه استان‌های جنوبی کشور گفت: هم‌اکنون هیچ‌گونه کمبودی در استان‌های جنوبی کشور به لحاظ تامین ال‌پی‌جی وجود ندارد. وی با اشاره به توزیع ال‌پی‌جی از سوی ۷۴ شرکت توزیع گاز مایع در کشور گفت: متأسفانه بخش عمده‌ای از ال‌پی‌جی توزیعی صرف‌مصرف غیرمجاز می‌شود.مدیرتأمین وتوزیع شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران با هشدار درباره خطر آفرین بودن استفاده از

توسعه آذر در ایستگاه آخر

مدیرعامل شرکت مهندسی وتوسعه‌نفت به میدان نفتی آذر هم‌به‌عنوان یکی دیگر از میدان‌های مشترک با کشور عراق که توسعه آن براهبری شرکت مهندسی وتوسعه‌نفت در دست اجراست، اشاره وتصریح کرد: عملیات توسعه این میدان از اسفند سال ۹۰ شروع شد ومیدانی که تا سال ۹۲، تنها یک حلقه چاه در آن حفاری شده بود، درسال ۹۵ به تولید زود هنگام ۳۰ هزار بشکه‌ای دست یافت. به گفته دهقانی، بهره‌برداری کامل از فاز نخست این میدان پیچیده ومشترک با هدف گذاری تولید روزانه ۶۵ هزار بشکه نفت ازسوی پیمانکار بیع متقابل ایرانی، در دستور کار قرار دارد.

استفاده حداکثری از توان ایرانی

مدیرعامل شرکت مهندسی وتوسعه‌نفت به بومی‌سازی کالاها وتجهیزات به‌عنوان، یکی دیگر از رویکردهای جدی صنعت نفت طی سال‌های اخیر اشاره وتصریح کرد: به جرات می‌توان گفت که باحمایت‌ها وتاکیدهای شخص وزیر نفت، امکان ساخت بیش از ۸۵ درصد تجهیزات و کالاهای مورد نیاز بخش بالادستی میدان‌های غرب ایران عم‌ازمنه حفاری، لوله‌های جداری، شیرآلات وتجهیزات ثابت ودوار در داخل کشور فراهم شده‌است.

مشعل

اخبار ۴ شرکت اصلی

- شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب

تعمیر اساسی ۲۱ دستگاه توربین گازی



۲۱دستگاه توربین گازی بااستفاده از توانمندی‌های داخلی در کارگاه تعمیرات شرکت بهره‌برداری نفت و گاز آغاچاری تعمیر و بازسازی شده‌است.

مراد کمالی، مدیر تعمیرات تجهیزات صنعتی و ماشین‌آلات فرایندی شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب در نشست هم‌اندیشی مدیران ارشد مناطق نفت‌خیز جنوب با سازندگان داخلی درحاشیه یازدهمین نمایشگاه نفت وحفرای خوزستان اظهار کرد: در گستره عملیاتی شرکت نفت‌خیز جنوب، فرصت‌های زیادی برای حضور سازندگان داخلی و تامین‌کنندگان کالا وجود دارد که تعمیرات اساسی تاسیسات ازجمله آنهاست. وی بابیان اینکه تعامل باشرکت‌های سازنده داخلی دردستور کار شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب قرار دارد، گفت: دراین زمینه ارائه دانش فنی قطعات وتجهیزات مورد نیازبه سازندگان داخلی ارادربرنامه خود قرار داده‌ایم و ازهر اقدام برای تشویق سازندگان داخلی استقبال می‌کنیم.

مدیر تعمیرات تجهیزات صنعتی و ماشین‌آلات فرایندی شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب در ادامه به شیوه‌نامه برون‌سیاری تعمیرات ماشین‌آلات فرایندی ابلاغی وزیرنفت اشاره وتصریح کرد: در این زمینه با هماهنگی مدیریت تولید شرکت ملی قرار دارد، گفت: دراین زمینه ارائه دانش فنی قطعات وتجهیزات مورد نیازبه سازندگان داخلی ارادربرنامه خود قرار داده‌ایم و ازهر اقدام برای تشویق سازندگان داخلی استقبال می‌کنیم.

مدیر تعمیرات تجهیزات صنعتی و ماشین‌آلات فرایندی شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب در ادامه به شیوه‌نامه برون‌سیاری تعمیرات ماشین‌آلات فرایندی ابلاغی وزیرنفت اشاره وتصریح کرد: در این زمینه با هماهنگی مدیریت تولید شرکت ملی قرار دارد، گفت: دراین زمینه ارائه دانش فنی قطعات وتجهیزات مورد نیازبه سازندگان داخلی ارادربرنامه خود قرار داده‌ایم و ازهر اقدام برای تشویق سازندگان داخلی استقبال می‌کنیم.

مدیر تعمیرات تجهیزات صنعتی و ماشین‌آلات فرایندی شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب در ادامه به شیوه‌نامه برون‌سیاری تعمیرات ماشین‌آلات فرایندی ابلاغی وزیرنفت اشاره وتصریح کرد: در این زمینه با هماهنگی مدیریت تولید شرکت ملی قرار دارد، گفت: دراین زمینه ارائه دانش فنی قطعات وتجهیزات مورد نیازبه سازندگان داخلی ارادربرنامه خود قرار داده‌ایم و ازهر اقدام برای تشویق سازندگان داخلی استقبال می‌کنیم.

مدیر تعمیرات تجهیزات صنعتی و ماشین‌آلات فرایندی شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب در ادامه به شیوه‌نامه برون‌سیاری تعمیرات ماشین‌آلات فرایندی ابلاغی وزیرنفت اشاره وتصریح کرد: در این زمینه با هماهنگی مدیریت تولید شرکت ملی قرار دارد، گفت: دراین زمینه ارائه دانش فنی قطعات وتجهیزات مورد نیازبه سازندگان داخلی ارادربرنامه خود قرار داده‌ایم و ازهر اقدام برای تشویق سازندگان داخلی استقبال می‌کنیم.

مدیر تعمیرات تجهیزات صنعتی و ماشین‌آلات فرایندی شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب در ادامه به شیوه‌نامه برون‌سیاری تعمیرات ماشین‌آلات فرایندی ابلاغی وزیرنفت اشاره وتصریح کرد: در این زمینه با هماهنگی مدیریت تولید شرکت ملی قرار دارد، گفت: دراین زمینه ارائه دانش فنی قطعات وتجهیزات مورد نیازبه سازندگان داخلی ارادربرنامه خود قرار داده‌ایم و ازهر اقدام برای تشویق سازندگان داخلی استقبال می‌کنیم.

مدیر تعمیرات تجهیزات صنعتی و ماشین‌آلات فرایندی شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب در ادامه به شیوه‌نامه برون‌سیاری تعمیرات ماشین‌آلات فرایندی ابلاغی وزیرنفت اشاره وتصریح کرد: در این زمینه با هماهنگی مدیریت تولید شرکت ملی قرار دارد، گفت: دراین زمینه ارائه دانش فنی قطعات وتجهیزات مورد نیازبه سازندگان داخلی ارادربرنامه خود قرار داده‌ایم و ازهر اقدام برای تشویق سازندگان داخلی استقبال می‌کنیم.

مدیر تعمیرات تجهیزات صنعتی و ماشین‌آلات فرایندی شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب در ادامه به شیوه‌نامه برون‌سیاری تعمیرات ماشین‌آلات فرایندی ابلاغی وزیرنفت اشاره وتصریح کرد: در این زمینه با هماهنگی مدیریت تولید شرکت ملی قرار دارد، گفت: دراین زمینه ارائه دانش فنی قطعات وتجهیزات مورد نیازبه سازندگان داخلی ارادربرنامه خود قرار داده‌ایم و ازهر اقدام برای تشویق سازندگان داخلی استقبال می‌کنیم.

نشریه کارکنان صنعت نفت ایران

پروژه شناسایی باورهای کارکنان شاغل در شرکت ملی نفت ایران نسبت به نقش‌های اجتماعی زنان که در سال ۹۳ در کارگروه پژوهش امور زنان و خانواده وزارت نفت تصویب و به امور زنان و خانواده شرکت ملی نفت ایران واگذار شده بود، پس از طی مراحل نهایی، به پایان رسید و نتایج آن در اختیارمدیران ارشد و سیاستگذاران نیروی انسانی این شرکت قرار گرفت. سیده طاهره سیدمومنی، مشاور مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران در امور زنان و خانواده گفت:اجرای این پروژه که پس از انتشار فراخوان عمومی از طریق مدیریت پژوهش و فناوری به دانشگاه تربیت مدرس واگذار شده بود، بعداز طی فازهای کمی و کیفی و تحلیل داده‌ها از سوی مجری،امسال پایان یافت.وی افزود:توصیف‌باورنسبت‌به‌نقش‌های اجتماعی‌زنان در شرکت ملی‌نفت‌ایران،تحلیل‌وضعیت‌باورنسبت

- مجمع گاز پارس جنوبی

بار گذاری متراکم در بسترهای نم‌زدایی

داخلی انجام‌دهنده این عملیات،همچنین برنامه‌ریزی‌های تعمیراتی عملیاتی، برای نخستین بار شروع تعمیرات اساسی فاز۱۵، تخلیه وبار گذاری بسترها به روش مکانیزه بار گذاری متراکم در مدت زمان ۹۵ روزانجام شد.شکرالهی باتاکید بر اهمیت کاهش زمان اجرای کار وارتقای سطح ایمنی گفت:استفاده از روش بار گذاری متراکم به جای روش مرسوم(بار گذاری فله‌ای)تضمین کننده‌بهبود این دوعامل مهم است.وی تصریح کرد:در روش بار گذاری متراکم، به دلیل پیوستگی اجرای عملیات بار گذاری و کاهش دفعات آن برای ورودافراد به بستر، در مقایسه با روش فله تخلیه و بار گذاری غربال‌های مولکولی درستون‌های نم‌زدای به ازای هر ردیف گازی، در زمانی کمتر از پنج روزبرای هرسه بستر انجام شده که نشان دهنده کاهش ۴۷ درصدی مدت زمان اجرای عملیات افزایش سطح ایمنی آن است. رئیس مهندسی پالایشگاه ششم گفت: استفاده از روش مکانیزه بار گذاری متراکم برای بار گذاری بسترهای نم‌زدایی، معادل یابی، تالین فیلتر، پکینگ‌های مورد نیاز، همچنین شیشه‌سازی شبکه برق پالایشگاه و تهیه‌اطلاعات تنظیم رله‌های حفاظتی در پست‌های برق از جمله پروژه‌های بهبود هستند که در تعمیرات اساسی امسال به ثمرنشته‌اند

- شرکت ملی نفت ایران

پایان پروژه «شناسایی باورهای کارکنان نسبت به نقش‌های اجتماعی زنان»



به نقش‌های اجتماعی زنان در شرکت ملی نفت ایران و تجویز راهکارهای اصلاح‌باورنسبت‌به‌نقش‌های اجتماعی‌زنان در شرکت ملی‌نفت‌ایران، از اهداف این پژوهش است.وی شناسایی وتحلیل باورهای کارکنان نسبت به نقش‌های سازمانی وفراسازمانی زنان در شرکت ملی نفت ایران، ارائه راهکارهای رفتاری، ساختاری و

- شرکت نفت و گاز پارس

اتاق دود برای تمرین آتش نشانان



در جست‌وجوی مصدوم و نحوه انتقال مصدوم به محیط ایمن در کوتاه‌ترین زمان، مدیریت‌های تنفسی در شرایط غیر قابل پیش‌بینی، همچنین مسیریابی صحیح وایمن در فضاهایی بانشرایط نامشخص و متغیر وتمرین کار تیمی و هماهنگ با فرماندهی عملیات، از دیگر اهداف پیش بینی شده در این مجموعه آموزشی است.

رئیس بهداشت‌ایمنی ومحیط‌زیست‌طرح توسعه‌فاز ۱۳ پارس جنوبی بابیان اینکه نخستین اتاق دود در پارس جنوبی، به دهه گذشته (زمان ساخت فازهای ۲و ۳) مربوط می‌شود، اظهار کرد: این اتاق دود در مقایسه با اتاق دود فاز ۱۳، به لحاظ طراحی، ساختار ساده‌ای داشته‌است.وی گفت:در طراحی این مجموعه سعی شده با در نظر گرفتن قابلیت تغییر مسیرهاومواع، از کنواختی و تکراری بودن عملیات جلوگیری و تاژگی آن برای انجام تمرینات آتش‌نشانان حفظ شود. عمادی یادآور شد: همه مراحل ساخت این فضای آموزشی، از سوی تیم آتش‌نشانی و با امکانات موجود در پالایشگاه انجام شده‌است.



ویازرسی‌های فنی مورد نیاز شرکت ملی حفاری از سوی جهاد دانشگاهی از دیگر محورهای این سند همکاری به شمار می‌آیند.مدیر پژوهش، فناوری ومهندسی ساخت شرکت ملی حفاری ایران، پژوهش

مدیرعامل شرکت انتقال گاز ایران گفت:تولمندسازی‌های محلی، یکی از مهم‌ترین شاخص‌های عدالت اجتماعی و از اولویت‌های شرکت انتقال گاز ایران است. سعیدتوکلی در بازدید از مرکز بهره‌برداری خطوط لوله و تاسیسات تقویت فشار گاز اراک در حوزه عملیاتی منطقه ۷ عملیات انتقال گاز گفت:اقدام‌های تعمیراتی، پیگرانی‌ها، تعمیرات اساسی ایستگاه‌ها،اهتمام ونظارت برانتقال مستمر وایمن گاز در بیش از چهارهزار کیلومتر خط لوله این منطقه بویژه خط ششم،سراسری،همچنین فعالیت‌های مخابراتی، کسب رتبه‌های برتر در نظام سلامت اداری، اقدام‌های ارزنده محیط زیستی مانند ایجاد همیلران محیط زیست، نشان‌دهنده خلاقیت کارکنان متعهد این منطقه در زمینه بهبود فرایندها و خدمت‌رسانی مطلوب به هموطنان، بویژه مشتریان و ذی‌نفعان استان‌های غربی کشور است. وی همچنین با اشاره به اهمیت

- شرکت انتقال گاز ایران

ضرورت توجه به توانمندسازی‌های محلی

رسالت شرکت انتقال گاز ایران در حوزه مسؤولیت‌های اجتماعی اظهار کرد: توانمندسازی محلی، یکی از شاخص‌های عدالت اجتماعی واز اولویت‌های این شرکت است، از این رو باید به رونق اقتصادی در شهرهای دارای مراکز و تاسیسات انتقال گاز توجه کنیم تا شاهد مهاجرت معکوس در مناطق عملیاتی باشیم. توکلی باتاکید بر اهمیت ایجاد بانک اطلاعاتی از لوله‌ها و تعمیرات انجام شده به منظور آگاهی از وضع لوله‌های تعمیری و تعویضی گفت: منطقه ۷ عملیات انتقال گاز با در اختیار داشتن ۱۳ درصد خطوط لوله انتقال گاز کشور و نیروهای پر توان، جوان، مبتکر و متخصص، برای عبور از ماه‌های سرد سال آمادگی کامل دارد تا انتقال ایمن، پاک، پایدار و بهره‌ور گاز طبیعی به استان‌های سردسیر همدان، مرکزی، کرمانشاه، کردستان، ایلام و لرستان به نحوی مطلوب انجام شود.

- شرکت گاز استان کردستان

نخستین رویداد استارت آپ ویکند صنعت گاز در غرب کشور

شرکت گاز استان کردستان، با همکاری پارک علم وفناوری، میزبان نخستین رویداد استارت‌آپ ویکند صنعت گاز در غرب کشور خواهد بود. احمد فغله‌گری، مدیرعامل شرکت گاز استان کردستان با اشاره به اهمیت پژوهش وبرگزاری استارت‌آپ ویکند گفت: این رویداد مهم، بامحوریت مدیریت مصرف گاز طبیعی وجلوگیری از هدررفت آن، اسفند امسال به مدت سه روز برگزار می‌شود. وی افزود: استادان دانشگاه، دانشجویان حوزه نفت و گاز، متخصصان حوزه انرژی، متخصصان شرکت ملی گاز ایران، شرکت‌های گاز استانی، همچنین شرکت‌های تولیدکننده تجهیزات اندازه‌گیری و کنترل گاز طبیعی در استارت‌آپ ویکند حضور خواهند داشت. به گفته‌مدیرعامل شرکت گاز استان کردستان، برگزار ی این رویداد افزون بر توسعه دیدگاه‌های جدید در ارائه خدمات، می‌تواند در حوزه مدیریت مصرف و جلوگیری از هدررفت گاز طبیعی، پذیرای دیدگاه‌های نوو خلاقه‌باشد.وی تصریح کرد: این رویداد، حامی صاحبان ایده‌های برتر است و پارک

اخبار ۴ شرکت اصلی

● شرکت بهره‌برداری نفت و گاز اروندان اجرای ۲۰۰ پروژه مسؤولیت اجتماعی نفت در دشت آزادگان

مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز اروندان گفت:هم‌اکنون بیش از ۲۰۰ پروژه ازسوی مدیریت عمران توسعه نفت در مناطق شادگان و دشت آزادگان در دست اجراست. جهانگیر پورهنگ در نشست خبری که در نمایشگاه تجهیزات صنعت نفت اهواز برگزار شد ادامه داد:ساخت ورزشگاه ۱۵ هزار نفری خرمشهر، سالن‌های ورزشی ودرمانگاه در خارخوبن، بیمارستان بزرگ شهر سوئسنگرد و بازسازی حدود ۷۰ مدرسه آسیب دیده در حوادث سیل امسال، از جمله اقدام‌های انجام شده در این خصوص است. وی همچنین از کلنگ زنی دوباب مدرسه استثنایی در خرمشهر با اعتباری افزون بر هشت میلیارد تومان خبر داد. پورهنگ به برنامه شرکت بهره‌برداری نفت و گاز اروندان در پروژه جمع‌آوری گازهای همراه منطقه غرب کارون اشاره و تصریح کرد: یکی از طرح‌های مهم تعریف‌شده در این زمینه، به طرح ان جی ال ۳۲۰۰ مربوط است که با پایان یافتن آن، گازسوزی در منطقه غرب کارون به صفر می‌رسد. وی از انعقاد قراردادی باهدف جمع‌آوری ۵۰ میلیون فوت مکعب گاز همراه با یک شرکت ایرانی خبر داد و گفت: با اجرای این قرارداد، بخش قابل توجهی از گازهای همراه نفت جمع‌آوری می‌شود.مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز اروندان، همچنین از افزایش قابل توجه تولید نفت منطقه غرب کارون طی ۶سال گذشته خبر داد و افزود: دستیابی به رکورد تولید ۴۵۰ هزار بشکه نفت از جمله دستاوردهای این شرکت در بازه زمانی یاد شده‌است. پورهنگ در ادامه باتاکید بر اینکه کارخانه‌های تولیدی در حیطه فعالیت این شرکت جوان هستند، گفت: قطعات صنعتی زیادی در نوبت بومی‌سازی قرار دارند.

وی افزود: ساخت بیشتر این قطعات بسیار پیچیده‌است و عمدتاً به روش مهندسی معکوس انجام می‌شود. پورهنگ با اشاره به روند تحویل طرح‌های توسعه‌ای میدان‌های غرب کارون از شرکت مهندسی و توسعه نفت(متن) به شرکت بهره‌برداری نفت و گاز اروندان گفت: در ادامه واگذاری بخش‌هایی از طرح توسعه میدان آزادگان جنوبی، تلمبه‌خانه غرب کارون نیز تا اواسط دی‌ماه تحویل شرکت نفت و گاز اروندان خواهد شد.

وی از تکمیل و واگذاری ایستگاه‌های برق و شبکه خطوط برق از سوی شرکت متن خبر داد و گفت: در ادامه واگذاری میدان آزادگان جنوبی، پیش‌بینی می‌شود با پایان حفاری دیگر جاه‌های توسعه‌ای این میدان در سال ۹۹، بخش‌های باقیمانده نیز به شرکت اروندان واگذار شود.

- شرکت ملی نفت ایران

اجرای ۲۷۰ میلیارد تومان پروژه مسؤولیت اجتماعی

مدیر نظارت بر طرح‌های عمرانی مناطق نفت‌خیز شرکت ملی نفت گفت: با تخصیص ۶۰ درصد از اعتبارات طرح‌های عمرانی نفت به استان خوزستان، اعتبار پروژه‌های مسؤولیت اجتماعی اجرا شده در خوزستان در سال جاری به ۲۷۰ میلیارد تومان خواهد رسید. بانک دارایی گفت: اعتبار مربوط به اجرای طرح‌های عمرانی در شرکت ملی نفت ایران در سال ۹۸ بالغ بر ۴۵۰ میلیارد تومان بوده که حدود ۱۰۰ میلیارد تومان از این اعتبار برای رفع آثار سونامی از سیل اخیر بوده‌است.

وی افزود: از ابتدای امسال تاکنون در استان خوزستان ۱۱۱ پروژه به بهره‌برداری رسیده و پیش‌بینی می‌شود تا پایان سال، تعداد این پروژه‌ها به ۲۱۷ مورد برسد.

- شرکت ملی حفاری

ایران

گسترش همکاری صنعت حفاری با دانشگاه

شرکت ملی حفاری ایران و جهاد دانشگاهی خوزستان، تفاهمنامه همکاری علمی و پژوهشی امضا کردند. درآیین امضای این تفاهمنامه، سید عبدالله موسوی، مدیرعامل شرکت ملی حفاری ایران، دستاوردهمکاری میان این شرکت با دانشگاه‌ها و مراکز علمی وپژوهشی، همچنین شرکت‌های دانش بنیان رادر تالمن بخش‌های قابل توجهی از نیازهای صنعت نفت و حفاری موفق خواند و بر توسعه این همکاری‌ها تاکید کرد. سیدعلیرضا علوی، رئیس جهاد دانشگاهی استان خوزستان نیز با ابراز خرسندی از این همکاری مشترک، از آمادگی این نهاد علمی به منظور گسترش همکاری با شرکت ملی حفاری ایران در بخش‌های مختلف خبر داد. مهدی عبدالهی، معاون مدیر پژوهش، فناوری و مهندسی ساخت شرکت ملی حفاری ایران نیز در حاشیه امضای این تفاهمنامه گفت: این سند همکاری به منظور ایجادو گسترش زمینه‌های همکاری علمی وپژوهشی با هدف رفع نیازهای موجود درصعت حفاری میان جهاد دانشگاهی استان خوزستان و شرکت ملی حفاری امضا و مبادله شده‌است. وی استفاده‌بهبینه از ظرفیت‌های جهاد دانشگاهی در همسویی با اولویت‌های پژوهشی شرکت ملی حفاری، تعریف و اجرای پروژه‌های صنعتی مورد نیاز، همچنین امکان‌سنجی برای طراحی وساخت اقلام صنعتی مورد نیاز را از جمله سرفصل‌های این تفاهمنامه برشمرد.

عبداللهی افزود: بهره‌گیری متقابل از اعضای جهاد دانشگاهی ومتخصصان ملی حفاری در امور آموزشی وپژوهشی، استفاده از خدمات فنی و آزمایشگاهی، همچنین تدوین دانش فنی قطعات وتجهیزات صنعتی



شرح احادیث اخلاقی درس خارج فقه مقام معظم رهبری

یک نکته اخلاقی عمیق

عَنْ أَبِي ذَرٍّ (سَلَامَ اللَّهِ عَلَيْهِ) أَنَّ النَّبِيَّ (صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَآلِهِ) قَالَ يَا أَبَا ذَرٍّ! لَيْتِي أَحَبُّ لَكَ مَا أَحَبُّ لِنَفْسِي لِي آيَاكَ ضَعِيفًا فَلَا تَوَمَّرَنَّ عَلَيَّ نَتْنِينَ وَلَا تَوَلِّئَنِّي مَالًا يَتِيمًا؛ لِيُوَدِّرَ رِوَايَتِ اسْتِ كَه رَسُولِ خِدَايَا (فَرَمُودَايِ لِيُوَدِّرَا) مَن آتِجَه بَرَايِ خُودِ دُوسْتِ مِي دَارَم، بَرَايِ تُو نَبِيَزِ دُوسْتِ مِي دَارَم؛ هِمَايَا تُو رَا نَاتَوَانِ مِي بِنِيمَم، پَسِ هِيچْگَاهَ بَه دُو نَفَرِ اَمَرِ نَكْنِ وَ بَه هِيچِ وَجِهَ عَهْدَهْدَلَرِ مَالِ يَتِيمِ مِبَاشْ!»

قَالَ يَا أَبَا ذَرٍّ! لَيْتِي أَحَبُّ لَكَ مَا أَحَبُّ لِنَفْسِي

ابوذر این توصیه پیغمبر به خود را ذکر می کند؛ برای ما هم درس است، درس بسیار بزرگی است. حضرت به او فرمود: من هر چه برای خودم دوست می دارم، برای تو هم دوست می دارم؛ یعنی آن چیزی که می خواهم به تو بگویم، از روی کمال محبت است؛ چون انسان به خودش کمال محبت دارد. حالا آن حرفی که حضرت می خواهد به ابوذر بزند چیست؟

آئی آراک ضعیفا

من شما را در مدیریت، ضعیف می بینم. خیلی آدم خوبی هستی، مجاهد فی سبیل الله، زک گو و آسمان بر راست گوتر از او سایه نیفکنده، زمین راست گوتر از او؛ بر خودش حمل نکرده؛ اینها همه به جای خود محفوظ، اما آدم ضعیفی هستی.

فَلَا تَوَمَّرَنَّ عَلَيَّ اَنْتَيْنِ

حالا که آدم ضعیفی هستی، مواظب باش بر دو نفر هم ریاست نکنی! یعنی پیداست آن ضعیفی هم که حضرت فرمودند، ضعف در مدیریت است؛ یعنی تو آدمی هستی که مدیریت نداری؛ اگر چنانچه بر دو نفر یا بیشتر ریاست پیدا کنی، نمی توانی کار آنها را به سامان برسانی.

وَلَا تَوَلِّئَنَّ مَالًا يَتِيمًا

هیچ مال یتیمی را هم به عهده نگیر، نه از باب اینکه احتمال این وجود دارد که خدای نکرده مثلاً ایشان دست درازی می کند به مال یتیم. مقام ابوذر خیلی بالاتر از این حرفهاست، نزدیک مقام عصمت است مقام او؛ پس این احتمال در او نیست؛ علت اینکه می گویند تولیت مال یتیم را قبول نکن، این است که نمی توانی حق یتیم را به او بدهی؛ دیگران می آیند دست درازی می کنند، جنابعالی هم آدم ضعیفی هستی. برجستگی های نظام اسلامی و نظام ارزش های اسلامی اینهاست؛ یعنی در درجه اول، من و شما خودمان مسوولیم که ببینیم این کار را قبول نکنیم، نکنیم؟ می توانیم، نمی توانیم؟ این بسیار مساله مهمی است.

حکمت ها و پندها

بی ارزش کردن خود

امام علی (ع) فرمود: آن که جان را با طمع ورزی ببوشاند خود را پست کرده و آن که راز سختی های خود را آشکار سازد خود را خوار کرده و آن که زبان را بر خود حاکم کند خود را بی ارزش کرده است.

منبع: نهج البلاغه، حکمت دوم

آرامش، گمشده بشر امروز است. بعید است در محفلی و مکانی صحبت از آرامش نباشد. در سلسله مطالبی که تاکنون ۸ شماره از آن را خوانده اید، تلاش کردیم تا آرامش و آرامش داشتن را از منظر آموزه های دینی به شما معرفی کنیم. این بار و در شماره هشتم از این سلسله مطالب، تاثیر فریضه حج بر آرامش را بررسی کرده ایم.

حج، بریدن از خلق و رویگردی به سوی حق است؛ سفر از خلق به حق و دور شدن از غیر خدا. انسان با رفتن به حج، مزه ای از ملکوت می چشد. او خموشی است که به بارگاه نور، بهجت و سرور راه یافته است. حج گزار به سوی خدا فرار می کند. سلوک حج منازل و مقام هایی دارد که دیدار حق، اوج آن است. حج راه رستگاری و فوز عظیم است.

عصاره همه عبادت ها

هر عبادتی مخصوص کاری است، اما حج تنها عبادتی است که تمام عبادت ها را دربر می گیرد. در حج نماز، استغفار و زهد معنا می شود. فلسفه اشک در حج نمودار می شود. راز و نیاز با خدا، نجوا و همنشینی با او در کنار خانه اش به اوج می رسد. زائر چون ستاره ای درخشان در آسمان تاریکی های درخشد و نامش در دفتر خدا ثبت می شود. انسانی که به حج می رود، میهمان خداست و خدا از میزبانی می کند.

زیارت خانه خدا، جمع کردن سنگریزه ها، رفتن به عرفات، ورود به صحرای محشر، گام نهادن در سرزمین پررمزوراز منا و گردش به دور خانه یار، همه و همه غذاهایی است که خدای سبحان بر سر سفره خود نهاده است تا باریافتگان ملکوت از آن بهره بگیرند. حکمت عبودیت در حج به کمال می رسد؛ حج عفو گنهکاران است، حج از مومن انسان هاست، حج نشانه عظمت بی پایان الهی است، دین خدا با حج زنده است، تجدید خاطره با رسول خدای (ص)، سرزمین وحی و اهل بیت عصمت (ع) در حج شکل می گیرد و حج ذکر خداست. حج بازار خداست و حاجی در این بازار با خدا معامله می کند و از او مزد می ستاند. کسی که تارک حج باشد، کوری است که در قیامت اعمی محشور می شود. حج جهاد ضعف است، حج لبیک گفتن به دعوت ابراهیم خلیل (ع) است و حج دیدار خداست. حج منشا سکونت و کاهنده آلام، دلپرها و دست

آرامش از دیدگاه آموزه های دینی (بخش هشتم)

دیدار با خانه خدا



نمی آید. اگر خدا بخواهد قلبی را آرام و سکینه را به آن وارد کند، باید آن قلب پاک و باصفا باشد.

آرامش در مکه

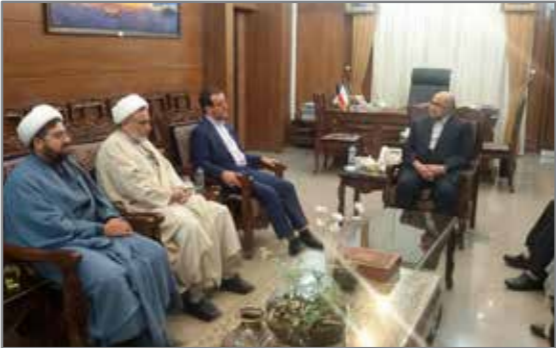
قلب مکدر و ناپاک، محل نزول سکینه نیست؛ نخست باید از مخالفت خدا دست کشید، تائب شد تا جان انسان، قابلیت نزول سکینه بیابد. در برخی روایات از حقیقت سکینه سوال شده است، امام صادق (ع) فرمود: «انسان با سکینه وارد مکه نمی شود، مگر آنکه گناهانش آمرزیده شود. راوی از امام (ع) سوال می کند سکینه چیست؟ امام (ع) می فرماید: تواضع است.» همچنین در حدیث دیگری از امام صادق (ع) نقل است که فرمود: «هر کس با آرامش وارد مکه شود آمرزیده می شود. پرسیدم: چگونه با آرامش وارد آن شود؟ فرمود: بدون حالت تکبر و غرور وارد شود.» در روایت دیگری با صراحت و وضوح بیشتری به همین نکته اشاره شده است، امام صادق (ع) فرمود: «کسی که بدون کبر وارد مکه شود، گناهانش آمرزیده می شود. راوی از حقیقت کبر سوال می کند، امام می فرماید: کبر یعنی بی اعتنائی به خلق و جهالت به حق. راوی می پرسد چگونه ممکن است؟ امام می فرماید: او به حق جاهل است و به اهل حق طعنه می زند. کبر آن است که انسان برای خود جایگاه و رتبه ای فوق دیگران ببیند، در واقع خود را نسبت به دیگران مقایسه کند و برای خودش نسبت به آنها مزیت و برتری معتقد باشد. به عبارتی کبر، برتری بینی است و تکبر رفتاری است که از این حالت و خلق باطنی از انسان سر می زند. در حدیث قدسی است که خداوند فرمود: «کبریا، ردای من است و عظمت، پوشش من، هر کس با من در این امر منازعه کند، او را به جهنم می افکنم.»

اعمال فطری

اعمال فطری از آنجا که از منشا فطرت الهی سرچشمه می گیرند در سعادت و سرنوشت انسان تاثیر گذارند. رفتارهای فطری، خالی نهاده در سرزمین پررمزوراز منا و گردش به دور خانه یار، همه و همه غذاهایی است که خدای سبحان بر سر سفره خود نهاده است تا باریافتگان ملکوت از آن بهره بگیرند. حکمت عبودیت در حج به کمال می رسد؛ حج عفو گنهکاران است، حج از مومن انسان هاست، حج نشانه عظمت بی پایان الهی است، دین خدا با حج زنده است، تجدید خاطره با رسول خدای (ص)، سرزمین وحی و اهل بیت عصمت (ع) در حج شکل می گیرد و حج ذکر خداست. حج بازار خداست و حاجی در این بازار با خدا معامله می کند و از او مزد می ستاند. کسی که تارک حج باشد، کوری است که در قیامت اعمی محشور می شود. حج جهاد ضعف است، حج لبیک گفتن به دعوت ابراهیم خلیل (ع) است و حج دیدار خداست. حج منشا سکونت و کاهنده آلام، دلپرها و دست

خبر

دیدار مشاور فرهنگی وزیر نفت با استانداران هرمزگان و کرمان



دکتر احمد مجیدی نسب، مشاور فرهنگی وزیر نفت در دو جلسه جداگانه با فریدون همتی و محمدجواد فدایی، استانداران استان های هرمزگان و کرمان، دیدار و تبادل نظر کرد. احمد مجیدی نسب در این دیدار با بیان اینکه تأسیس قرارگاه فرهنگی خلیج فارس نقطه عطفی در توسعه برنامه های فرهنگی وزارت نفت در سه استان هرمزگان، کرمان و سیستان و بلوچستان است، دستاوردهای شورای فرهنگی و ستاد اقامه نماز وزارت نفت در مسائل فرهنگی و ساماندهی امر روحانیون را شرح کرد. رئیس ستاد اقامه نماز وزارت نفت، تأسیس قرارگاه های فرهنگی صنعت نفت را اقدامی مهم برای مقابله با شیخون فرهنگی دانست و تعامل بیشتر صنعت نفت با بافت پیرامونی خود، هماهنگی با مقام های استانی به ویژه نمایندگان ولی فقیه و استانداران، هماهنگی و هم افزایی بیشتر شرکت های وابسته به وزارت نفت در امور فرهنگی و اجتماعی را از جمله اهداف تشکیل قرارگاه های فرهنگی صنعت نفت دانست. مجیدی با اشاره به اهمیت پایلگاه های مستقر در استان هرمزگان بویژه پایلگاه خلیج فارس،

خواهد کرد. فریدون همتی همچنین در دیداری دیگر با استاندار کرمان، در مورد مسائل فرهنگی گفت و گو کرد.

احمد مجیدی نسب همچنین در دیدار استاندار کرمان ضمن اعلام خیر افتتاح قرارگاه فرهنگی خلیج فارس صنعت نفت گزارشی از فعالیت های صنعت نفت در استان کرمان ارایه داد. محمدجواد فدایی نیز ضمن تجلیل از فعالیت های هرمزگان نیز، از اقدام های فرهنگی مجموعه فرهنگی وزارت نفت تجلیل کرد و تأسیس قرارگاه فرهنگی را اقدامی ارزشمند در منطقه خواند. وی تأکید کرد از این قرارگاه حمایت کامل

تقدیر نماینده ولی فقیه از تأسیس قرارگاه فرهنگی خلیج فارس



کرد. وی خطاب به مجیدی گفت: همچنان که وزارت نفت سیر تحول و تکاملی داشته است، اکنون با مسوولیت حضرت تعالی، جریان معنوی مذهبی شکل گرفته مسیر خود را به خوبی پیش می رود که امیدواریم به الگویی برای سایر وزار تخانه ها تبدیل شود. امام جمعه کرمان افزود: مساله بعدی در مورد مسوولیت های اجتماعی وزارت نفت است که باید ساختارمندتر شود. وظیفه شما در مورد مسوولیت های اجتماعی سنگین تر است تا کمک خوبی به فرهنگ کشور شود. وی از اقدام های دفتر ارتباطات حوزوی وزارت نفت در مورد گزینش روحانیون تجلیل کرد و آنها را سبب خوش بینی مدیران نفتی به روحانیت دانست.

در این دیدار حجت الاسلام تقفی، مسوول دفتر ارتباطات حوزوی و مجیدی، مشاور فرهنگی وزیر و دبیر ستاد اقامه نماز وزارت نفت، و روند این فعالیت ها را در یک وزارتخانه صنعتی خوب و رو به رشد عنوان

حجت الاسلام حسن علی دادی سلیمانی، در دیدار مشاور فرهنگی وزیر نفت از فعالیت های فرهنگی در صنعت نفت و تأسیس قرارگاه فرهنگی خلیج فارس تقدیر کرد. نماینده ولی فقیه و امام جمعه کرمان در دیدار با مشاور فرهنگی وزیر، مسوول دفتر ارتباطات حوزوی وزارت نفت، مسوول قرارگاه فرهنگی خلیج فارس صنعت نفت، و امور روحانیون کرمان و



شهید

محمد دارایی

شهید محمد دارایی ۹ شهریور ۱۳۴۲ در شهر بوشهر متولد شد. او متاهل بود و دو فرزند داشت. شهید دارایی سال ۱۳۶۳ همکاری اش را با شرکت ملی نفت آغاز کرد و در ۱۷ مرداد ۱۳۶۷ در اروند رود خوزستان بر اثر اصابت ترکش خمپاره به فیض عظیم شهادت نائل آمد. شهید دارایی که در خانواده های مذهبی و کم توقع به دنیا آمد، فردی پر تلاش و کوشا بود که در خدمتگزاری به دوستان و بستگان شهره بود. وی با اینکه از نظر مالی در خانواده ای نه چندان توانمند زندگی می کرد، اما همواره دستگیری از مستمندان را فراموش نمی کرد. با آغاز جنگ تحمیلی تاب ماندن در خود ندید و بارها در جبهه های نبرد، حضوری فعال داشت و به گفته همزمان و فرماندهانش، سری نترس داشت.

حدیث

هشت فایده در مسجد رفتن

امام حسن (ع) فرمود: هر کس فرصت هایی از شب و روز خود را در مسجد قرار دهد، یکی از هشت فایده شاملش می شود: برهان و نشانه ای (برای معرفت)، دوست و برادری سودمند، دلش و اطلاعاتی جامع، رحمت و محبت عمومی، سخن و مطلبی که او را هدایت گر باشد، توفیق اجباری در ترک گناه به جهت شرم از مردم و یا به جهت ترس از عقاب. منبع: تحف العقول ص ۲۳۵

معرفی کتاب

سبک زندگی توحیدی و موفقیت الهی

کتاب سبک زندگی توحیدی و موفقیت الهی (جلد سوم؛ بخشش) را محمد تقی فعالی گردآوری کرده است. این کتاب به کوشش نشر تیماس در سال ۱۳۹۶ و در ۳۰۶ صفحه منتشر شده است. در این اثر سعی شده است نکات قرآنی در باب بخشش فرآوری خوانندگان قرار گیرد. ضمن آنکه در آن مثال، جمله های کوتاه ترسیم جدول و کلمات قصار استفاده شده است. سازماندهی نگاشته حاضر در دو فصل انجام شده است؛ فصل اول به معناشناسی، تعریف، رویکردها و رهیافت ها نظر دارد. در فصل دوم اصول، آثار، نشانه ها، روش ها و عوامل برجسته شده اند. تا این طریق نگاهی جامع به موضوع «بخشش» داشت.



نگاهی به اکران سینماها در آخرین روزهای پاییز

سکاتس‌های کودکانه می‌فروشند

علی بهرامی | این روزها اگر چه هوا سردتر شده و به قول اخوان «سرها در گر بیان است»، اما شاید وضعیت سرد در سینماها و فیلم‌های اکران شده این روزها، کمی سرها را از گریبان‌ها بیرون بیاورد. در آخرین روزهای فصل پاییز، سینمای ایران، چند فیلم مخصوص رده سنی کودکان و نوجوانان نیز دارد و البته وزن فیلم‌های غیر کم‌دی کمی بالاتر رفته است. این بار هم با ما باشید تا در گزارشی کوتاه، مختصر و مفید به شما بگوییم که بر پرده سینماها چه خبر است. خواندن این گزارش، احتمالاً شما را در انتخاب فیلم مورد علاقه‌تان کمک کند

خدا حافظ دختر شیرازی

داستان «خدا حافظ دختر شیرازی» درباره مهاجران است. مهاجرانی که با هزار دغدغه و هزاران هزار آرزو زندگی خود را شکل می‌دهند، اما جایی در میان دود و ماشین و شلوغی عجیب و غریبی چون تهران به مشکل خورده‌اند. البته نباید اشتباه کرد، مهاجر اخیلی هم تلخ نیست چون اگر افشین هاشمی کارگردان این فیلم را بشناسید، سبک بازی‌ها و آثار او عمیقاً و به معنای کلاسیک آن، کم‌دی است. عوامل فیلم درباره آن آورده‌اند «یکی از شیراز، یکی از آبادان، هر ۲ در تهران مجبورند فعلاً با هم سر کنند تا محمود نارفیق را پیدا کنند». از بازیگران اصلی این فیلم می‌توان به نام‌هایی چون افشین هاشمی، شب‌نم مقدمی، مونا فرجاد و رویا تیموریان اشاره کرد.

آخرین داستان

تقریباً یک دهه است که کار انیمیشن به عنوان فیلم بلند داستانی، در ایران هم گرفته شده. شیوه‌ای از فیلم سازی که در دنیا، مخاطبان بسیار زیادی دارد. خصوصاً که صدایشان شخصیت‌های آن بازیگران شناخته شده و مطرح می‌باشند و صدایشان در گوش مخاطبان آشنا می‌آید. این الگو برای اولین بار توسط بهرام عظیمی در فیلم «تهران ۱۵۰۰» به کار گرفته شد و جواب داد. حالا هم انیمیشن بلند «آخرین داستان» همین مسیر را دنبال کرده است. آخرین داستان انیمیشن جذابی است که کودکان را با خیال راحت می‌توانید به دیدن آن ببرید. از جمله صدایشان انیمیشن «آخرین داستان»، پرویز پرستویی، لیلا حاتمی، حامد بهداد، اشکان خطیبی، اکبر زنجانیور، بیتا فرهی، حسن پورشیرازی، مجید مظفری، باتیپال شومون، شقایق فراهانی، باران کوثری و ملیکا شریفی‌نیا را می‌توان نام برد.

لیلاج

فیلم لیلاج به کارگردانی داریوش باری، فضای متفاوتی دارد. متفاوت از این جهت که اگر چه اجتماعی است اما درآپارتمان نمی‌گذرد. بازی‌های خوبی دارد و داستانش البته بهتر است. در مجموع می‌توان آن را یک فیلم جمع و جور دیدنی به حساب آورد. عوامل فیلم درباره آن نوشته‌اند «عناواننده ساز در شرف برگزاری کنسرتی در اروپاست که با خبر می‌شود دخترش برای نجات پدرش به زادگاه رعتارفته است. جایی که رعتارشانزده سال پیش در دست در سن دخترش از آنجا فرار کرده است. رعتا کنسرت را رها می‌کند...». داریوش باری پیش از این فیلم دو فیلم «خیل» و «گر بلا، جغرافیای یک تاریخ» را کارگردانی کرده است. مهران احمدی، حامد کمیلی، محیا دهقانی، نسرن بابایی، باز یگران اصلی فیلم لیلاج هستند.

معکوس

این فیلم را بولاد کیمیایی، فرزند مسعود کیمیایی، کارگردانی کرده است. فیلمی که می‌توان آن را یک درام اجتماعی دانست. معکوس در جشنواره فجر سال گذشته حرف و حدیث‌های زیادی داشت و خیلی از عوامل را رنجاند اما حالا که فیلم اکران شده و خارج از فضای به وجود آمده در جشنواره فیلم فجر آن را می‌بینیم، می‌توان گفت که فیلم بدی از آب در نیامده است. به نظر می‌رسد اگر به سینمای کیمیایی علاقه‌ای دارید، می‌توانید از دیدن «معکوس» لذت ببرید. باز یگران اصلی فیلم معکوس عبارت‌اند از: اکبر زنجانیور، بابک حمیدیان، شهرام حقیقت دوست، لیلا زارع و علیرضا کمالی.

منطقه پرواز ممنوع

فیلمی است به کارگردانی امیر داسارگر که برای رده سنی کودکان و نوجوانان ساخته شده است. منطقه پرواز ممنوع کلکسیون است از هویت ملی، وطن دوستی، انسانیت و اخلاق مداری و... چیزهایی که شاید مدت‌هاست در فیلم‌های ایرانی یا در جهت عکس‌شان حرکت می‌شود. بایه آنها اتفاقاتی ندارد. این همین منظر است که می‌توان تمام ضعف‌های احتمالی منطقه پرواز ممنوع را نادیده گرفت و کودکان را به دیدن فیلمی برد که جدید و مسؤولیت پذیری را به آنها آموزش می‌دهد. عوامل فیلم منطقه پرواز ممنوع درباره آن نوشته‌اند «فیلم ماجراجویانه «منطقه پرواز ممنوع»، روایتگر داستان ۳ نوجوان است که در حین آماده شدن برای مسابقه ساخت پهپاد، با پیدا شدن یک بوز پلنگ در حوالی محل زندگیشان، وارد مسائلی و درگیری‌های مختلف و مهیجی می‌شوند». باز یگران اصلی این فیلم عبارت‌اند از: هادی حجازی‌فر، محمد فیلی، متین پاکزاد، متین کرمانی، علیرضا اکبری، علی ذکریایی، زین العابدین تقی‌پور و بهار نوحیان.

از «شور» تا «ماه‌ور» با موسیقی ایرانی

موسیقی هنری است که در میان هنرها یکی از بالاترین علاقه‌مندان را دارد. پیر یاشیم با جوان، کودک یا میانسال بالاخره با موسیقی سروکار خواهیم داشت. در میان انواع موسیقی‌ها ترانه‌ها و تصنیف‌های ایرانی، یکی از دلنشین‌ترین و دلچسب‌ترین نوع موسیقی برای ما ایرانیان هستند. بنا داریم تا هر هفته ترانه و تصنیف زیبایی ایرانی را به شما معرفی کنیم. اگر می‌شناختید که باز هم گوش کنید و اگر نمی‌شناختید، هم به ما اعتماد کنید و آن را بشنوید

وطن من

تصنیفی ساخته مر حوم پرویز مشکاتیان که مر حوم ایرج بسطامی آن را خوانده است. این تصنیف در سه گاه است و در آلبومی به همین نام قرار دارد. تصنیف وطن یکی از بهترین آثار مشکاتیان است که صدای ماندگار و خاص بسطامی آن را اجرا کرده است. شعر این تصنیف را ملک الشعراء بهار سروده است. شعری ماندگار که با هنر موسیقی ایرانی، ماندگارتر شده است.

ترانه‌های دلنشین

ای خطه ایران مهین، ای وطن من ای گشته به مهر تو عجب جان و تن من دور از تو گل و لاله و سرو و سمنم نیست ای باغ گل و لاله و سرو و سمن من

نیش و نوش

شاید پیدا کردن این تصنیف علیرضا افتخاری کمی سخت باشد اما به سختی‌اش می‌ارزد. تصنیفی که محمدعلی کیانی نژاد آن را بر روی اشعاری از باباطاهر ساخته است. این تصنیف در آلبومی به نام مهرورزان قرار دارد. محمدعلی کیانی نژاد از نوازندگان صاحب سبک سازی است و این آلبوم را با علیرضا افتخاری در سال‌های آغازین دهه شصت و در دستگاه شور و مایه شوشتری کار کرده است. نمی‌دونم دلم دیوونه کیست کجایی گردد و در خونه کیست

آشفته حالی

این ترانه را مر حوم علی تجویدی در دستگاه شور ساخته است و علیرضا افتخاری نیز آن را در آلبوم به یاد استاد که مجموعه‌ای است از ترانه‌های ماندگار، این آهنگساز، بازخوانی کرده است. اکثر ترانه‌های ساخته شده توسط تجویدی ماندگار شده‌اند و مصداق این مصرع شاعر هستند که می‌گوید «خرم آن نغمه که مردم بسیار ندیده‌اند».

این همه آشفته حالی این همه نازک خیالی ای به دوش افکنده گیسو از تو دارم، از تو دارم

گلنار

داریوش رفیعی، خواننده جوان مرگی که در سری و یک سالگی فوت کرد، خواننده این ترانه وفادار آن است. صدای او را ساخت و کریم فکور شعرش را گفت. صدای داریوش رفیعی ملاحظت خیلی خاصی دارد و نمونه آن را در کمتر صدایی در موسیقی ایرانی سراغ داریم. یک دهه پیش بهترین ترانه‌هایش در آلبومی به نام «زهره» منتشر شد. گلنار، گلنار کجایی که از غمت ناله می‌کند عاشق وفادار کجایی که بی تو شد دل اسیر غم دیده‌ام گهر بار

با من صنما

این تصنیف آخرین قطعه آلبومی به نام شعر و عرفان است. آلبومی ساخته محمد جلیل عندلیبی و صدای شهرام ناظری. این تصنیف در دستگاه ماهور است و با ریتم خاص خود، از بهترین نوع هماهنگی در ارکستر سازی‌های ایرانی بهره می‌برد. شعر این تصنیف را جلال‌الدین مولوی سروده است و این اثر هنوز هم شنیدنی و دلچسب است.

با من صنما دل یک دله کن گر سر نهم آنگه گله کن منچون شده‌ام از پهر خدا زان زلف خوشت یک سلسله کن

بازی قدرت
بخت میانہ

این کتاب را محمود طلوعی نوشته است. او تلاش دارد تا با نگارش این کتاب نگاهی راهبردی به تاریخ نفت و روابط بین الملل در سیاست خارجی در خاورمیانه داشته باشد. این کتاب روایت گر ریشه‌های جنگ‌ها، خشونت‌ها و تحولات منطقه خاورمیانه است. طلوعی برای اثبات نوشته‌های خود به اسناد و نوشته‌های بسیار زیادی ارجاع می‌دهد. کتاب بازی قدرت: جنگ نفت در خاورمیانه کتابی است واقع‌گرایانه که نشان می‌دهد از تاریخ ظهور نفت در خاورمیانه به عنوان یکی از سرشارترین منابع نفتی جهان چگونه مسیر تاریخی از صلح و آرامش نسبی به سوی نزاع‌ها و ستیزهای دائمی پیش رفته است. اگر چه دقت در این کتاب کمی تاثر انگیز است، اما گریزی از واقعیت‌های آن نخواهیم داشت.

ایران بین دو کودتا
تاریخ کودتا، سبب اختلافات ملی و وضع ایران
و بررسی دوره تا کودتای ۱۳۰۵

کتاب «ایران بین دو کودتا» نوشته داربوش رحمانیان، استاد تاریخ دانشگاه تهران است. کتاب رحمانیان به کودتای بیست و هشتم مراد می‌پردازد و به تبع آن مسئله اصلی این اثر، نفت است. تأکید و اصرار احمدیان بر استفاده از اسناد قطعی در تاریخ نویسی است، از این رو در بررسی‌های خود در این کتاب کوشیده است تا اسناد را مورد توجه بسیار بالا قرار دهد. کتاب ایران بین دو کودتا به دو کودتای ۲۹ اسفند ۱۲۹۹ و کودتای ۲۸ مرداد ۱۳۳۲ اشاره دارد. دو کودتایی که هر کدام تأثیرات شگرفی بر تاریخ معاصر ایران گذاشته است. کودتای نخست بسترها و زمینه‌های حضور نفت در ایران را تا حدود بسیار زیادی متحول می‌کند و کودتای دوم، یک انقلاب به تمام معنا در تاریخ نفت ایران و صد البته تاریخ معاصر کشورمان، به وجود می‌آورد.

1 بازی قدرت: جنگ نفت در خاورمیانه

2 ایران بین دو کودتا

6 موج نفت: تاریخ نفت ایران از امتیاز تا قرار داد

7 تاریخ نهضت ملی شدن صنعت نفت ایران از نگاهی دیگر

بحران دموکراسی در ایران؛ ۱۳۳۳-۱۳۴۰

این کتاب را فخرالدین عظیمی تالیف کرده است و جنگ‌ها که از نملش پیداست، به وقایع ۱۳۲۰ تا ۱۳۳۲ می‌پردازد. نویسنده کتاب می‌کوشد تا با واکاوی تاریخی دوازده ساله نقش و تأثیر نفت را در تحولات سیاسی و اجتماعی بنگرد. ردپای نفت در تمام صفحات کتاب این نویسنده مشخص است و چنانکه خود نیز می‌گوید، هیچ بخشی از تاریخ معاصر را نمی‌توان یافت که نفت و بوی آن وجود نداشته باشد. اشغال ایران، کودتای ۲۸ مرداد از تروهای سیاسی متعدده جریان جدایی طلبی در آذربایجان، قدرت‌گیری حزب توده از فشار شوروی برای واگذاری نفت شمال ایران و فشارهای اقتصادی بر مصدق از جمله بخش‌ها و موضوعاتی هستند که عظیمی درباره آنها دست به تاریخ نگاری شده است.

موج نفت

کتاب موج نفت کوشیده است تا در ۱۱ فصل مجزا تاریخ نیم قرن حضور نفت در ایران را واکاوی و بررسی کند. این کتاب از دو دهه پیش از اکتشاف نفت در ایران در سال ۱۲۸۷ بحث‌هایش را آغاز می‌کند و گام به گام در ده فصل بعدی ما را تا فرجام کودتای ۲۸ مرداد ۱۳۳۲ می‌رساند. مخاطب در این کتاب گاهی به یأس می‌رسد و گاه دچار شغف و هیجان می‌شود، زیرا به فراخور پیش آمدن حوادث مختلف نور امیددی در دل خواننده سوسومی کند و گاه چنان ملموس می‌شود که امکان روشنایی دیگری ندارد. با خواندن کتاب موج نفت با کلیات دقیقی از تحولات تاریخی نفت در ایران تا آغاز دهه چهل کملاً آشنا می‌شوید. کتاب موج نفت را احمد راسخی لنگرودی نوشته است.

محمدحسن سالمی، نویسنده این کتاب است. وی می‌کوشد تا نظر به اهمیت، نهضت ملی شدن صنعت نفت، آن را از زوایای دیگر بررسی کند. نویسنده معتقد است که آنچه تا کنون درباره این نهضت گفته شده است، سوبه‌هایی جانبدارانه داشته و وی می‌کوشد تا تاریخ این جریان عظیم تاریخ ایران معاصر را بیرون از کلیشه‌های مرسوم روایت کند. محمدحسن سالمی معتقد است «نقش نیروهای مذهبی و علما و مراجع در این نهضت نادیده گرفته شده است؛ در حالی که نیروهای مذهبی نقش اصلی را در ایجاد این نهضت داشته‌اند. وی از نزدیک شاهد حوادث نهضت ملی شدن صنعت نفت و مبارزات آیت‌الله کاشانی بوده و خاطرات خود را در کتاب نگاشته است.

تاجی بر تارک تاریخ معاصر

کتاب حاضر تحلیلی است بر جریان ملی شدن نفت و ۲۸ ماه حکومت دکتر مصدق که شامل بخش‌هایی چون: داستان نفت، آغاز اعتراض، کنفرانس واشنگتن، آغاز مبارزه بر سر نفت در ایران، قیام السلطنه و مسئله آذربایجان، ترور نلموفق شاه و پیامدهای آن، قرارداد الحاقی گس-گلشائیان، جبهه ملی، دولت رزم‌آرا، پیرامون ترور رزم‌آرا، ملی کردن صنعت نفت در سراسر ایران، آغاز حکومت ملی دکتر محمد مصدق، خلع پد، کارتل بین‌المللی نفت در زمان ملی شدن نفت ایران، منطق ناو توپ‌دار یا دیپلماسی زور، کشف اسناد خاله سدان، شکایت انگلیس به مراجع بین‌المللی، قیام مردمی ۳۰ تیر، از تیر ۱۳۳۱ تا اسفند ۱۳۳۱، کودتای ۲۸ مرداد، تحلیلی از علت‌ها و عوامل کودتا و نظری‌اجمالی به ۲۸ ماه حکومت دکتر مصدق است. این کتاب کوشیده است تا با نگاهی جامع، ضمن بهره بردن از منابع تاریخی بر تحلیل شخصی نویسنده نیز تأکید کند. کتاب «تاجی بر تارک تاریخ معاصر» را علی‌اکبر نقی پور نوشته است.

اشتباه بزرگ ملی شدن نفت

در کنار همه روایت‌های منتشر شده درباره نهضت ملی شدن صنعت نفت، کتاب «اشتباه بزرگ ملی شدن صنعت نفت» ملی شدن نفت، نوشته ابراهیم صفایی، یکی از کتاب‌های تاریخی است که این نهضت را از زاویه‌ای دیگر بررسی کرده است، چنانکه نویسنده این کتاب ادعا دارد همه مطالب مبتنی بر اسنادی تاریخی است که نشان می‌دهد چرا نهضت ملی شدن صنعت نفت اشتباه بوده است. خواندن این کتاب می‌تواند ذهن مخاطب را از یک سوبه بودن در روایت‌های تاریخی بیرون بیاورد چرا که اکثر قریب به اتفاق کتاب‌هایی که درباره نهضت ملی شدن صنعت نفت نوشته است، بروز و وقوع این نهضت بزرگ تاریخ معاصر ایران را تایید می‌کنند.

۹ مقاله در جامعه شناسی تاریخی ایران: نفت و توسعه اقتصادی

اگر چه موضوع این مطلب درباره تاریخ است، اما جامعه شناسی تاریخی نیز به نوعی توجه به تاریخ و ریشه‌های یک مسئله دارد. کتاب «۹ مقاله در جامعه‌شناسی تاریخی ایران» محورش نفت است. این کتاب را محمدعلی همایون کاتوزیان نگاشته است. متفکر معاصر ایرانی که جامعه را از سوبه‌های اقتصاد سیاسی و مسائل توسعه‌های تحلیل کرده است. اکثر کتاب‌های همایون کاتوزیان، اشاراتی مستقیم و غیر مستقیم به تاریخ نفت ایران و حضور نفت در عرصه‌های زیست اجتماعی و اقتصادی ایرانیان دارد. از این جهت است که کتاب یاد شده می‌تواند مورد توجه علاقه‌مندان به تاریخ نفت باشد چرا که جامعه شناسی تاریخی خود به نوعی دست به تحلیل تاریخ می‌زند.

نگاهی به چند

کتاب تاریخی درباره نفت (بخش دوم)

میدان نفتی در تاریخ معاصر

موضوع کتاب حاضر، پژوهشی در زمینه تاریخچه صنعت نفت و تجارت آن است. نگارنده بعد از نگاهی اجمالی به بازار نفت در دنیا، تاریخچه و تحولات تجارت نفت را در دهه هفتاد، هشتاد و نود میلادی و نیز دهه اول قرن بیست و یکم توضیح می‌دهد. این روزشمار، ابتدا از سوی بخش تحلیل دفتر ذخایر نفتی راهبردی دپارتمان انرژی انتشار یافت. اطلاعات موجود در این نوشتار جهت به روزرسانی، طی سال‌های ۱۹۹۵ تا ۲۰۰۵ میلادی از مرکز نظارت بر اطلاعات انرژی تهیه شده است. این کتاب با هدف آشنایی با تاریخچه صنعت نفت در عرصه جهانی و ایران تدوین شده است. نویسنده این کتاب محمد پیروزمند است.

تاریخچه نفت

یادداشت‌های فؤاد روحانی

کتاب «گفته‌هایی درباره سیاست نفتی ایران در دهه پس از ملی شدن و یادداشت‌های فؤاد روحانی نخستین دبیر کل سازمان اوپک» نوشته غلامرضا تاج‌بخش است. اما عنوان این کتاب نام شخصی را یادک می‌کشد که علاوه بر چهره اقتصادی‌اش، چهره‌ای بسیار فرهنگی دارد که کمتر دیده شده است. نخستین کسی که کتاب شهیر «جمهوری» نوشته افلاطون فیلسوف یونانی را ترجمه کرد، فؤاد روحانی است. نحوه آماده شدن این کتاب در بیان نویسنده آن حکایت جالبی دارد. «اوراق شخصی روحانی در اوایل سال ۱۳۸۵ یعنی نزدیک به سه سال پس از درگذشت او در یک کارتن سنگین وزن در امریکا به دستم رسید. اولین موضوعی که با اشتیاق در میان آنبوه اوراق رسیده به دنبالش گشتم و از یافتن آن بسیار خوشحال شدم، یادداشت‌هایی بود که روحانی در دوران دبیر کلی اوپک گردآورده بود. در این مجموعه، نوشته‌های درباره اولین دوره از خدمت دبیر کلی که از بهمن ۱۳۳۹ (فوریه ۱۹۶۱) آغاز می‌شود، موجود نیست. همه اوراق در تشریح حدود دو سال از فعالیت سازمان متعاقب چهارمین کنفرانس اوپک است که با انتشار قطعنامه‌های سه‌گانه اوپک در تیرماه ۱۳۴۱ (ژوئن ۱۹۶۲) شروع می‌شود. مدارک در سه پرونده قطور با عنوان مذاکرات (Negotiations) جمع‌آوری و با شمارهای ۱ تا ۳ مشخص شده است و... البته این کتاب به همین یادداشت‌ها ختم نمی‌شود و بخش‌های تحقیقی بسیار خواندنی دیگری هم دارد.

نحوه فعال سازی رمز یک بار مصرف

مراحل راه اندازی رمز پویا بسیار ساده است، اما ممکن است کاربران مسن تر و نا آشنا به نرم افزار و تلفن همراه را کمی سردرگم کند. در حال حاضر برای دریافت رمز دوم پویا دو روش در نظر گرفته شده که شامل اپلیکیشن های بانکی و پیامکی است. بر این اساس مشتریان می توانند از هر یک از این دو روش استفاده کنند، اما مشتریان برای دریافت رمز یک بار مصرف برای هر دو روش به تایید اطلاعات هویتی نیاز دارند. مشتریان بانکی برای فعال سازی رمز دوم یک بار مصرف خود می توانند از سه روش احراز هویت و تایید شماره تلفن همراه استفاده کنند.

روش های احراز هویت و تایید شماره همراه

همانطور که گفتیم، سه روش برای احراز هویت و تایید شماره همراه وجود دارد که روش اول مراجعه حضوری به شعب بانک هاست. روش دوم استفاده از خودپردازهای بانکی و روش سوم نیز استفاده از اینترنت بانک، بانک هایی که احراز هویت دوم مرحله ای دارند. نکته ای که باید در نظر داشته باشید، اینکه مشتریان در خودپردازها و اینترنت بانک فقط می توانند شماره تلفن همراه خود را تایید کنند. بنابراین اگر مشتری بخواهد شماره همراه خود را تغییر دهد، چاره ای جز رفتن به شعب بانکی ندارد.

آخرین مهلت اجرای طرح

بر اساس اعلام بانک مرکزی از اول دی امسال، هیچ یک از مشترکان بانکی نمی توانند برای پرداخت های اینترنتی یا بدون کارت خود از رمزهای ایستا یا ثابت استفاده کنند. بنابراین لازم است تمام مشترکان نظام بانکی ظرف مدت زمان باقیمانده تا ۳۰ آذرماه ۹۸، به دستگاه های خودپرداز بانک های عامل خود مراجعه و نسبت به فعال سازی رمز یک بار مصرف خود اقدام کنند.

رمز دوم پویا چیست؟

رمز یک بار مصرف یا OTP رمز موقت است که هنگام استفاده از کارت با خرید اینترنتی یا باز کردن نرم افزار مخصوص، آن را دریافت و از آن استفاده می کنید. این رمز برای یک بار تراکنش در نظر گرفته شده و مدت اعتبار هر رمز دوم پویا حدود ۶۰ ثانیه است. رمز دوم پویا مزایای زیادی دارد که اصلی ترین آنها کاهش سوءاستفاده از رمز کارت یا رمز دوم است. سارقان و کلاهبرداران معمولاً با شگردهای مختلف و با استفاده از رمز دوم از طریق مهندسی اجتماعی یا برخی دستگاه های پوز تقلبی (کپی کننده کارت) یا دست کاری در خودپردازها حساب افراد را خالی می کنند یا برداشت غیرمجاز انجام می دهند؛ اما در طرح جدید و با استفاده از رمز دوم یک بار مصرف، در صورت لو رفتن رمز یا اطلاعات کارت یا حتی کپی از کارت، برداشت از حساب مشترکان بانکی امکانپذیر نخواهد بود؛ چراکه رمز دوم فقط از سوی نرم افزار روی موبایل کاربر دریافت می شود.

دریافت رمز دوم یک بار مصرف هزینه ای ندارد

بنا بر تاکید بانک مرکزی، بانک های سراسر کشور اجازه ندارند از مردم برای فعال سازی یا ارسال پیامک هزینه ای دریافت کنند و این طرح کاملاً رایگان است. همچنین بانک ها موظفند هزینه ارسال پیامک های طرح جدید را به اپراتورها بپردازند تا پیامک ارسال شده برای مشتریان هزینه ای دربر نداشته باشد. ضمن اینکه بانک مرکزی برای کاهش قیمت ارسال پیامک در حال رایزنی با اپراتورهاست.

بازگشت امنیت به حساب های بانکی

آنچه باید درباره رمز دوم پویا بدانید

بانک مرکزی مدتی است که به دنبال اجرای طرح استفاده اجباری از رمز دوم پویاست، طرحی که قرار است به صورت رسمی اجرا شود. مدت هاست که شاهد باز شدن پرونده های زیادی از خالی شدن برخی حساب های بانکی در پلیس فتا هستیم. مالبختگانی که به خاطر سهل انگاری یا خرید از درگاه های غیر معتبر و... حسابشان خالی شده و دستشان هم به جایی نمی رسد. همین اتفاقات باعث شده در ماه های اخیر، بانک مرکزی برای امنیت بیشتر حساب ها طرحی به نام رمز دوم پویا را مطرح کند و به دنبال اجرایی کردن آن باشد که در ابتدا به دلیل مشکلات نرم افزاری با مشکل روبه رو شد و به تاخیر افتاد؛ اما اکنون با برطرف شدن موانع و مشکلات قرار است طرح استفاده از رمز پویا اجرایی شود و امنیت به حساب ها بازگردد. رمز دوم های قدیمی کارت های بانکی غیر فعال می شوند، یعنی تمام عملیات بانکی که تاکنون با رمز دوم یا رمز اینترنتی صورت می گرفت، از ابتدای دی ۹۸ فقط با رمز دوم پویا (یک بار مصرف) انجام می شود و رمز دوم های قدیمی دیگر قابل استفاده نخواهد بود.

ایران زمین

برای دریافت رمز یک بار مصرف بانکی ایران زمین، ابتدا باید نرم افزار رمز ساز این بانک را روی تلفن همراه خود نصب کنید. برای فعال سازی این آپ یا باید از طریق مراجعه به اینترنت بانک اقدام کنید یا به یکی از شعب این بانک مراجعه و درخواست خود را ثبت و بارکد فعال سازی را از شعبه دریافت کنید.

بانک سرمایه

برنامه «رمز ساز سرمایه» به منظور تولید رمز یک بار مصرف اینترنت بانک، رمز دوم یک بار مصرف و رمز اول یک بار مصرف ارائه شده است. به منظور فعال سازی برنامه رمز ساز و استفاده از آن برای دریافت رمز یک بار مصرف ورود به اینترنت بانک، از طریق رمز ایستگاه از یکی از شعب بانک دریافت کردهاید. وارد اینترنت بانک شوید و با استفاده از منوی تنظیمات اینترنت بانک و مطابق با فایل راهنمای برنامه، رمز یک بار مصرفتان را فعال کنید.

بانک رفاه کارگران

مشتریان بانک رفاه کارگران می توانند با مراجعه به شعب بانک، شماره سریال و شماره فعال سازی نرم افزار رمز یک بار مصرف موبایلی خود را دریافت کنند؛ سپس با استفاده از نشانی اینترنتی ir/otf-bank/Mobile-OTP یا torefah یا توجه به اینکه شماره سریال اخذ شده از شعبه با FDL یا FDN شروع می شود، نرم افزار مربوط را دانلود و طبق راهنما نصب کنند.

بانک شهر

برای دریافت رمز یک بار مصرف این بانک هم ابتدا باید نرم افزار «رمز نت» شهر را روی تلفن همراه خود نصب کنید. سپس برای فعال سازی این آپ به اینترنت بانک خود مراجعه یا با حضور در یکی از شعب بانک شهر، پس از ثبت درخواست، بارکد فعال سازی را از شعبه دریافت کنید.

بانک ملی

برای فعال سازی رمز یک بار مصرف اول و دوم کارت های بانکی ملی باید نرم افزار شصت (۶۰) را از نشانی bmi.ir/landing/۶۰ نصب کنید. در ادامه برای فعال سازی نرم افزار شصت، می توانید یکی از سه روش «مراجعه به سامانه بام»، «مراجعه به دستگاه های کیوسک» و «دستگاه های خودپرداز» را انتخاب کنید.

بانک پارسیان

برای استفاده از خدمات رمز پویا در بانک پارسیان ابتدا باید «پارسیان من» را دانلود و نصب کنید. این نرم افزار به صورت اختصاصی برای تهیه رمز پویا معرفی شده است. پس از نصب برنامه، به یکی از دستگاه های خودپرداز بانک پارسیان مراجعه کنید.

بانک پاسارگاد

مشتریان این بانک می توانند از طریق موبایل بانک برای دریافت و فعال سازی رمز دوم یک بار مصرف اقدام کنند. با مراجعه به خودپرداز بانک پاسارگاد، کد کاربری و رمز عبور را دریافت می کنید. پس از آن با دانلود همراه بانک پاسارگاد، رمز یک بار مصرف کارت خود را دریافت خواهید کرد.

بانک سپه

برای دریافت رمز یک بار مصرف این بانک، ابتدا نرم افزار رمز ساز سپه را روی تلفن همراه خود نصب کنید. برای نصب آخرین نسخه این برنامه، ابتدا به سامانه اینترنت بانک سپه به نشانی www.ebanksepa.ir بروید و روی گزینه «اینترنت بانک قدیم سپه» کلیک کنید. از اینجاست می توانید نسخه IOS یا اندروید برنامه «رمز ساز سپه» را متناسب با گوشی خود دریافت و نصب کنید. برای دریافت کد فعال سازی بانک سپه هم چاره ای جز مراجعه به یکی از شعب بانک سپه ندارید، ضمن اینکه باید فرم درخواست رمز یک بار مصرف را هم پر کنید.

بانک ملت

این بانک به منظور استفاده مشتریان از امکان «رمزهای پویا»، علاوه بر روش پیامکی، برنامه موبایلی «رمزنگار ملت» را ارائه کرده است. برای استفاده از برنامه رمزنگار ملت در ابتدا باید با مراجعه به وبسایت بانک به نشانی bankmellat.ir/ramznegar.aspx نرم افزار مدنظر را دانلود و سپس نصب کنید. پس از آن با مراجعه به عابر بانک ملت، کد فعال سازی برنامه را دریافت و آن را فعال کنید.

بانک تجارت

این بانک هم برای ارائه رمز دوم یک بار مصرف، نرم افزار «همراز» را تهیه کرده و صرفاً دستگاه های خودپرداز را به عنوان تنها روش برای فعال سازی نرم افزار همراز معرفی کرده است. پس لازم است برای گرفتن خدمات رمز پویای بانک تجارت بعد از نصب برنامه از سایت بانک به نشانی fi9.ir/qjzndt یا مراجعه به یکی از دستگاه های خودپرداز این بانک، کد فعال سازی رمز پویا را دریافت و وارد کردن کد در برنامه همراز، نرم افزار را فعال کنید.

بانک سامان

این بانک برای ارائه خدمات رمز دوم با برنامه «رمزینه» استفاده می کند. برای فعال سازی نرم افزار رمزینه باید به یکی از شعب بانک سامان مراجعه کنید تا کد فعال سازی برای شما پیامک شود یا وارد اینترنت بانک خود شوید. با دانلود و نصب نرم افزار رمزینه از نشانی ir.fi9.saman و فعال سازی این برنامه، می توانید از خدمات رمز پویای بانک سامان استفاده کنید.

فعال سازی رمز پویا در بانک های مختلف

سفره‌های بلدایی

هنری به نام آشپزی

دسر هندواته

شهره سعیدی

مواد لازم
ژله لیمو، آلوئه ورا و هندواته: هر کدام یک بسته
آب جوش: ۳ لیوان
بستنی: به میزان لازم
شکلات چیپسی: به میزان لازم
طرز تهیه

سه سایز کاسه بزرگ، متوسط و کوچک انتخاب می‌کنیم. ژله لیمو را با یک لیوان آب جوش و دوسوم لیوان بستنی مخلوط و داخل کاسه بزرگ‌تر که از یخ چرب کرده‌ایم، می‌ریزیم. کاسه متوسط را پر از یخ می‌گذاریم و درون کاسه بزرگ قرار می‌دهیم و داخل یخچال می‌گذاریم. بعد از سفت شدن، کاسه متوسط را با کمک آب داغ خارج می‌کنیم. سپس یک بسته ژله آلوئه ورا را با یک لیوان آب جوش و دوسوم لیوان بستنی مخلوط می‌کنیم و داخل ژله قبلی می‌ریزیم و ظرف کوچک‌تر را پر از یخ می‌کنیم و داخلش قرار می‌دهیم و در یخچال می‌گذاریم. برای لایه آخر هم ژله هندواته را با آب جوش و دوسوم لیوان بستنی مخلوط می‌کنیم. باید حواسمان باشد که بعد از اضافه کردن آب جوش، کمی صبر کنیم تا خوب خنک شود و بعد بستنی را اضافه کنیم. بعد از اینکه کاسه کوچک را خارج کردیم، ژله هندواته را هم در یخچال می‌گذاریم تا سفت شود و ببندد. حالا ژله هندواته آماده شده را از قالب بیرون می‌آوریم و برش می‌زنیم و از شکلات چیپسی برای دانه‌هایش استفاده می‌کنیم. تهیه این دسر را برای دورهمی‌های بلدایی فراموش نکنید.



کاپ کیک هندواته

مریم روزبهانی

مواد لازم
تخم مرغ: ۳ عدد
آرد: ۲ پیمانه
شکر: یک پیمانه
روغن مایع: یک پیمانه
شیر: یک پیمانه
بودر پسته: یک سوم پیمانه
بیکنینگ پودر: ۲ قاشق چایخوری
وانیل: یک چهارم قاشق چایخوری
نمک: به میزان لازم
رنگ خوراکی سبز و قرمز: به میزان لازم

طرز تهیه

ابتدا فر را با دمای ۱۸۰ روشن کرده، سپس آرد، نمک و بیکنینگ پودر را سه بار الک کنید. حالا مقداری پسته را با خلال پسته آسیاب کرده، می‌توانید فقط از خلال پسته یا از مغز پسته استفاده کنید. (خلال پسته رنگ بهتری و مغز پسته طعم بهتری دارد، اما به صورت ترکیبی طعم بسیار خوبی پیدا می‌کند). در این مرحله تخم مرغ، شکر و وانیل را با هم مخلوط کنید و تا جایی بزنید که حجیم و کشدار شود. سپس روغن و شیر را اضافه کنید و در حد مخلوط شدن بزنید. نوبت اضافه کردن بودر پسته است. حالا مواد را با لیسک مخلوط کنید و در صورت نیاز چند قطره رنگ سبز به موادتان بیفزایید. در پایان هم مواد خشک الک شده را اضافه و با لیسک مخلوط کنید. قالب‌های کاپ کیک را چرب و تانیمه از موادی که آماده کرده‌اید، پر کنید و حدود ۲۰ تا ۳۰ دقیقه در فر از قبل گرم شده قرار دهید تا زمانی که بخت کامل شود. بعد از خنک شدن، کاپ کیک‌ها را از قالب جدا کنید و با کمک قلم مو رنگ سبز خطوط هندواته را بکشید.

مواد لازم برای تزئین

خامه قنادی: ۵۰۰ گرم

پنیر ماسکار پونه: یک بسته

اگر قالب گرد نداشتید، می‌توانید کیک‌ها پتان را داخل قالب مستطیل هم ببیزید و بعد از بخت با کاتر، دایره‌ای برش بزنید و آن را به سلیقه دلخواهتان تزئین کنید. کاپ کیک هندواته‌ای گزینه خوبی برای سفره شب بلداست و می‌تواند زیبایی آن را دوچندان کند.



اناردون یا نارودن

ابتدا مرغ را شسته به تکه‌های دلخواه خرد می‌کنیم. برای گرفتن بوی زهم مرغ باید آن را مزه‌دار کنیم: برای این کار تکه‌های مرغ را داخل یک ظرف بزرگ دردار قرار می‌دهیم و رویش کمی نمک می‌پاشیم. سپس پودر گشنیز، پاپریکا، فلفل سیاه و یک قاشق روغن زیتون را با هم مخلوط کرده و تمام قسمت‌های مرغ را به این مواد آغشته می‌کنیم. در ظرف را می‌گذاریم و حدود ۲ ساعت در یخچال قرار می‌دهیم تا مرغ طعم‌دار شود.

سپس مقداری روغن در یک ماهیتابه می‌ریزیم و تکه‌های مرغ را کمی تفت می‌دهیم تا رنگ‌شان عوض شود. دو عدد پیاز متوسط خرد شده را در قابلمه‌ای که می‌خواهیم خورش را در آن درست کنیم، می‌ریزیم. پیازها را کمی تفت می‌دهیم. وقتی سبک شدند و حالت کاراملی پیدا کردند، حبه‌های سیر رنده شده را به آن اضافه می‌کنیم و باز هم کمی تفت می‌دهیم. تکه‌های مرغ را هم داخل قابلمه می‌ریزیم با پیاز و سیر تفت داده شده خوب هم می‌زنیم.

در این مرحله باید رب انار را اضافه کنیم که بهتر است ملس باشد (اگر دوست دارید خورشتان ترش شود، می‌توانید رب انار ترش اضافه کنید) رب انار را با مخلقات داخل قابلمه کمی هم می‌زنیم و بلافاصله آب انار را اضافه می‌کنیم (اگر دوست داشتید می‌توانید آلو هم به خورشتان اضافه کنید). شعله گاز را کم می‌کنیم و در قابلمه را می‌گذاریم تا خورش کم‌کم جابیفند. برای بخت خورش نارودن به یک ساعت زمان نیاز داریم. در ۱۵ دقیقه پایانی بخت هم می‌توانیم دانه‌های انار را به خورش اضافه کنیم. (برای اینکه رنگ دانه‌های انار تغییر نکند و قرمز باقی بماند، بعد از اضافه کردن آنها در قابلمه را انگنار بد)

خورش مرغ نارودن، خورشی ملس با سس غلیظ است. پس نباید آبکی باشد. این خورش را می‌توانید با برنج سرو کنید و در طولانی‌ترین شب‌سال و در کنار خانواده‌ها از طعم آن لذت ببرید.

اناردون یا نارودن

داریوش اعماری

مواد لازم

مرغ: یک عدد

پیاز خرد شده: ۲ عدد متوسط

سیر رنده شده: ۴ حبه

رب گوجه‌فرنگی: ۴ قاشق غذاخوری

رب انار: ۴ قاشق غذاخوری

آب انار: ۲ لیوان

پاپریکا: به میزان لازم

دانه انار: یک لیوان

گشنیز تازه و خرد شده: ۲ قاشق غذاخوری

روغن زیتون: یک تا ۲ قاشق غذاخوری

روغن، نمک و فلفل: به میزان لازم

آلوخورشتی: ۲۰۰ گرم (اختیاری)

آشپزی، دنبایی پر رمز و راز

است. برخی معتقدند برای حرفه‌ای شدن در آشپزی باید تجربه کسب کرد و چیزهای زیادی آموخت. اما به طور کلی می‌توان گفت آشپزی هنری ظریف است که عطر، بو و رنگ، حرف اول را در آن می‌زند. حالا اگر شما هم تصور می‌کنید که این ظرف‌ها هنر را دارند، دست به کار شوید و هنر آشپزی‌تان را در طولانی‌ترین شب سال نشان دهید، آن هم با پختن غذایی که در ادامه برای شب بلداتان آورده‌ایم. خورش خوش عطر و طعمی که می‌توانید با تهیه آن اعضای خانواده را کنار هم جمع کنید و شبی خاطره‌انگیز بسازید. در این شماره طرز تهیه یکی از لذیذترین غذاهای خطه سرسبز شمال را برایتان در نظر گرفته‌ایم که طرفداران زیادی دارد و به روش‌های مختلف طبخ می‌شود. مثلاً برخی در این خورش از آلو بخارا استفاده می‌کنند، عده‌ای علاوه بر رب انار، رب گوجه‌فرنگی هم به آن اضافه می‌کنند که این کم و زیاد کردن مواد به ذائقه افراد بستگی دارد.

مدیر مرکز موزه‌ها و اسناد وزارت نفت در دانشگاه هنر

موزه‌های نفت، نگاه‌دار پیشینه و گذشته ما هستند

علی بهرامی | با افتتاح سه موزه بنزین

خانه آبادان، کارآموزان آبادان و پمپ بنزین دروازه دولت تهران، دیگر کم کم مزه بازدید از موزه‌های صنعت نفت به کام بازدیدکنندگان و علاقه‌مندان، بخصوص دانشجویان رشته‌های هنری شیرین شده و حالا حاصل پنج سال تلاش مدیریت مرکز موزه‌ها و اسناد صنعت نفت به بار نشست است؛ اما چنانچه در آن پیشروست و فعالیت‌هایش در این زمینه در کشور نمونه و رقیبی ندارد، از این رو در هفته پژوهش، دانشکده حفاظت و مرمت دانشگاه هنر، در قالب نشست تخصصی – پژوهشی میزبان موزه‌های صنعت نفت ایران بود و مدیر مرکز موزه‌ها و اسناد صنعت نفت با حضور در این نشست با ارائه سخنانی در جمع دانشجویان تحصیلات تکمیلی این دانشکده در رشته‌هایی چون «مرمت اشیاء فرهنگی و تاریخی»، «مطالعات موزه» و «مرمت و احیای بناها و بافت‌های تاریخی» به بیان ویژگی‌ها، فعالیت‌ها، ظرفیت‌ها و افاق‌های پیش روی موزه‌های صنعت نفت پرداخت. بخش نخست سخنرانی در این نشست تخصصی را با هم می‌خوانیم.

(بخش اول)

اکبر نعمت الهی در آغاز سخنان خود گفت: هفته پژوهش، فرصتی است که دانشگاه به آن توجه ویژه‌ای دارد و از دریچه این توجه، ارتباط با صنایع ایجاد می‌شود، بخصوص صنایعی چون نفت، که مجموعه‌ای است که همه چیز در آن وجود دارد. مسائل اجتماعی، فرهنگی و بخصوص مسائل هنری در آن فراوانی بسیار زیادی دارد. سال‌های سال است که صنعت نفت، حتی از زمان تاسیس، به مقوله هنر و ادبیات توجه داشته که این توجه با فراز و فرودهای تاریخی تا به امروز ادامه دارد. وزارت نفت در قالب مسؤولیت‌های اجتماعی نیز با مردم ساکن در مناطق نفتی ارتباط ویژه‌ای برقرار کرده که یکی از مظاهر مسؤولیت‌های اجتماعی، بخش موزه‌هاست. موزه‌ها نگه‌دارنده گذشته و پیشینه ما هستند و به ما می‌گویند که چه بوده‌ایم، چه کرده‌ایم و چه به دست امروز داده‌ایم؟

تقسیم تاریخ صنعت

مدیرمرکز موزه ها و اسناد وزارت نفت افزود: می توانیم تاریخ صنعت را به دو بخش تقسیم کنیم. بخش نخست یا مطالعات باستان‌شناسی به دست آمد، ابزارهای قدیمی شامل ظروف، وسایل جنگی و... که به گذشته‌های دور تعلق دارد و حفاظت از آنها در راس کار قرار گرفته و به بازدید هر موزه مردم شناسی یا باستان شناسی که بروید، خواهید دید که این وسایل صنعتی در تنوع بسیار زیادی وجود دارند. بخش دوم از تاریخ صنعت، به پس از انقلاب صنعتی مربوط می‌شود، یعنی دورانی که شاهد مصنوع‌های پیشرفته بشر هستیم. از این دوره تاریخی سال‌های زیادی نگذشته و در واقع از قرن ۱۸ به بعد است که این نوع از صنعت رشد و توسعه پیدا کرده است. باید

دانست که تمدن جدید شهری با صنعت نفت وارد کشورمان شده است. در دوران قاجار شرایط صنعتی، اجتماعی، فرهنگی، رفاهی و... ما بسیار محدود بود و با ورود صنعت نفت و شروع تولید نفت در کشور و به عبارتی دیگر ساخت ثروت در ایران آهسته آهسته موجب رشد و توسعه صنعتی شد و در ضمن آن مصنوعات مختلفی به همراه فرهنگ متنوعشان وارد کشور شدند.

پیشرو بودن در حفظ میراث

نعمت الهی گفت: از سال ۱۲۸۷ خورشیدی که نخستین چاه به نفت رسید، تاریخ ایران صفحهای دیگر را آغاز کرد و تغییرات عمده‌ای در آن به وجود آمد. از آن سال تا حدود یک صد سال بعد، ضمن اینکه صنعت نفت در میان صنایع دیگر پیشرو و ثروت ساز بود، اما از نظر حفظ میراث صنعتی در خواب به سر می‌بردیم؛ اما اکنون به عنوان تنها مجموعه صنعتی کشور به دنبال حفظ میراث صنعتی هستیم و در چند سال اخیر در این حوزه پیشرو بوده‌ایم.اینکه نخستین بار نفت اقتصادی در مسجد سلیمان از سوی عوامل داری در ایران کشف شد، به هیچ وجه به آن معنا نیست که تا پیش از این زمان، ایرانیان با نفت آشنا نبوده‌اند؛ بلکه این آشنایی از طریق آذربایجان شوروی پیش از اکتشاف مسجدسلیمان وجود داشته و ایرانیان نفت را به شکل پیت‌های ۲۰ لیتری از روسیه وارد می کردند و این نفت برای روشنایی استفاده می‌شده و در واقع نخستین پالایشگاه ایران پالایشگاه آبادان نیست، بلکه ابتدا در همان مسجد سلیمان در منطقه‌ای به نام بی‌بیان پالایشگاهی ساخته می‌شود؛ پالایشگاهی که تولید فرآورده‌های نفتی شامل نفت سفید، بنزین، گوگرد و... داشته است. این پالایشگاه سال‌های



سال کار کرد و حتی در دوران جنگ تحمیلی زمانی که پالایشگاه آبادان را می‌زدند، از بی بیان استفاده می‌شد. اکنون این پالایشگاه با همان شرایط قدیمی‌اش حفظ شده و به ثبت رسیده است.

ورود مظاهر تمدنی جدید

وی افزود: با کشف نفت در مسجد سلیمان بسیاری از «اولین‌ها» وارد ایران شد. ورود این مظاهر تمدنی غرب به این دلیل نبود که به ایرانیان خدمت کنند؛ بلکه دلیل آن صرفاً آن بود که خودشان زندگی راحتی داشته باشند. برای مثال باشگاه و باشگاه‌داری در ایران کردند تا مدیران و کارکنان شان لذت ببرند و خستگی در کنند و تفریح داشته باشند. ورزش گلف را وارد ایران کردند، به طوری که در ایران کنونی یک زمین گلف استاندارد وجود دارد و آن هم در مسجدسلیمان است و اگر امروز مسابقات جهانی یا آسیایی گلف در ایران برگزار شود، در همان زمین مسجدسلیمان انجام خواهد شد. در نمونه‌ای دیگر از این اولین‌ها می‌توان به راه آهن اشاره کرد که انگلیسی‌ها پیش از ساخت راه آهن از سوی پهلوی اول، آن را ساختند و کالاهایشان را با قایق و از طریق کارون به منطقه‌ای به نام «درخزینه» که حدوداً ۵۰ کیلومتری مسجدسلیمان بود، می‌آوردند و از آنجا خط آهنی به مسجدسلیمان کشیده بودند و کالاهایشان را منتقل می‌کردند. همچنین نفت و فرآورده‌های آن را نیز از طریق راه

آهن از مسجد سلیمان به «درخزینه» و از آنجا به کشتی‌ها منتقل می‌کردند تا کم کم و ذره ذره، مردم شهر از این امکانات تمدنی استفاده

آینده به بهره‌برداری می‌رسد. برای حفظ این دست از تاسیسات، از سال ۱۳۹۵ تمام تجهیزات، ابنیه و اماکنی را که قدیمی بودند، در وهله اول شناسایی کردیم و پس از آن به ثبت رساندیم. تا کنون ۱۲۴ نقطه در صنعت نفت را به ثبت ملی رسانده‌ایم و این عدد، رکودی است بین صنایع کشور و تاکنون هیچ صنعتی این تعداد اماکن تاریخی و میراث صنعتی را به ثبت نرسانده است. همچنین حدود ۱۰ هزار شی تاریخی را شناسایی و جمع‌آوری کرده‌ایم؛ اشیایی که ذره‌ای از دریای تاریخ و فرهنگ صنعت نفت هستند. این اشیاء که یا به گنجینه‌های تهران، آبادان، کرمانشاه یا مسجدسلیمان منتقل شده‌اند، به ثبت رسیده‌اند، شناسنامه دارند و برای آنها امین اموال مشخص کرده‌ایم. به عبارتی دیگر، همه سرمایه‌های میراث صنعتی اعم از منقول و غیر منقول تا کنون به ثبت رسیده‌اند و تحت حفاظت قرار گرفته‌اند.

همچنین تاکنون توانسته‌ایم ۲۵ میلیون برگ سند تاریخی را شناسایی و جمع‌آوری کنیم. همه اینها ذره‌ای است از اقیانوس اسناد تاریخی صنعت نفت. متأسفانه بجز اسنادی که حقوقی‌ها نگه داشته‌اند، باقی اسناد عموماً از بین رفته‌اند. فکر می‌کنیم اگر اینگونه نبود، تا الان یک میلیارد سند تاریخی داشتیم. این سندها ارزش‌های تاریخی و فرهنگی دارند، برای مثال کارت‌شناسایی نخستین کسی که در پالایشگاه آبادان استخدام شده، یا آن مکاتباتی که در صنعت نفت انجام شده یا آن تلگرافی که نیروهای داری به داری می‌زنند که چاه شماره یک مسجدسلیمان به نفت رسید... برای نگهداری این اسناد، مرکز اسنادی را تاسیس کردیم که از این اسناد تاریخی حفاظت می‌کند و کارهای مرمتی را روی آنها انجام می‌دهد. اسناد، غبارروبی، آفت‌کشی، میکروپ‌کشی و مرمت و سپس اسکن می‌شوند و در گنجینه‌ها قرار می‌گیرند. امیدواریم که از امسال این اسناد وارد نرم افزارها شوند و در دسترس همه محققان قرار گیرند.

روند موزه شدن

مدیر مرکز موزه ها و اسناد وزارت نفت



گفت: برای به ثبت رساندن اماکن تاریخی لازم بود که چند کار انجام شود. ابتدا مطالعاتی را آغاز کردیم تا ببینیم آیا مکان مد نظرمان اساساً قابلیت ثبت دارد و پس از آن، آیا قابلیت مرمت دارند؟ و اگر دارند، مرمت را به چه منظوری انجام دهیم؟ دو قصد و هدف برای مرمت در نظر گرفتیم، نخست اینکه مرمت کنیم تا مکان حفظ شود و یک کاربری هم برای آن تعریف کنیم. دوم اینکه مرمت کنیم تا مکان مورد نظر به موزه تبدیل شود؛ اما موضوع اصلی این است که چه شاخصه‌هایی باید وجود داشته باشد تا یک مکان به موزه تبدیل شود. بر اساس مطالعات کارشناسی و دقیق تا کنون ۳۰ مورد از میان مکان‌های تاریخی در صنعت نفت وجود دارد که قابلیت موزه شدن دارند؛ اما اولین شاخصه برای موزه شدن یک مکان، پراکندگی آن در سطح جغرافیایی کشورمان است. برای مثال نباید همه موزه‌ها در آبادان، مسجدسلیمان یا کرمانشاه تجمع شوند؛ بلکه در نظر گرفتیم که موزه‌های صنعت نفت برای دسترسی همه مردم و علاقه‌مندان در سطح کشور توزیع شوند. برای همین منظور به ابنیه‌های مناسب مشهد، کرمان، سبزوار، امیدیه، تهران و... فکر کرده‌ایم. به منظور توزیع موزه‌ها در همه کشور، سه گروه کارشناسی را برگزیدیم تا در سه شهر آبادان، مسجد سلیمان و تهران مطالعه کنند که چه موزه‌هایی داشته باشیم.

ادامه دارد...



عکس نوشت

اتونفتی

حدود ۴۰۰ سال پیش از میلاد مسیح، یونانی‌ها برای لباس‌های نخی خود اتوی پنبه‌سه را به کار می‌بردند. نحوه کار آن‌ها به این گونه بود که در ابتدا باید این اتوها گرم می‌شدند. سال ساخت این اتونفتی مشخص نیست و در حال حاضر در گنجینه اشیاء مدیریت موزه‌ها و مرکز اسناد صنعت نفت وجود دارد.

موزه نفت

no { 951

39

نشریه کارکنان صنعت نفت ایران

انتشار فراخوان مشارکت برای تجهیز اسناد و اشیای موزه صنعت نفت مسجد سلیمان

مجری طرح موزه اکتشاف، حفاری و تولید صنعت نفت مسجد سلیمان، خواستار مشارکت کارکنان صنعت نفت و مردم مسجدسلیمان در تجهیز اسناد و اشیای این موزه شد. فرشید خدادادیان، مجری طرح موزه اکتشاف، حفاری و تولید صنعت نفت که در مسجدسلیمان در حال تکمیل است، از انتشار فراخوان مشارکت برای همکاران نفتی و شهروندان علاقه مند مسجد سلیمان در این شهر خبر داد. به گفته وی، در این فراخوان از کارکنان شاغل و بازنشسته و عموم شهروندان فهیم مسجدسلیمان دعوت شده چنانچه اسناد،اشیا و موارد تاریخی در اختیار دارند که می‌تواند کاربرد موزه‌ای داشته باشند، به دفتر نمایندگی مدیریت موزه‌ها و مرکز اسناد در ساختمان روابط عمومی شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مسجدسلیمان آرایه دهند تا به نام ایشان در موزه ثبت و به نام اهدا کننده به نمایش گذاشته شود. خدادادیان موزه اکتشاف، حفاری و تولید صنعت نفت در مسجدسلیمان را متعلق به عموم شهروندان مقیم و مهاجر این شهر مهم در تاریخ نفت ایران دانست که با کمک ایشان کامل‌تر و جامع‌تر خواهد بود. لازم به یادآوری است، موزه اکتشاف، حفاری و تولید صنعت نفت مسجدسلیمان در سایت تاریخی پالایشگاه بی بیان این شهر، در حال تکمیل برای راه‌اندازی نهایی در سال آینده است.

برگزاری نشست کارگروه حفاری موزه اکتشاف، حفاری و تولید صنعت نفت مسجد سلیمان

نشست کار گروه حفاری موزه اکتشاف، حفاری و تولید صنعت نفت مسجدسلیمان به میزبانی مدیر فنی شرکت ملی حفاری در اهواز برگزار شد. در این نشست که چهارشنبه ۲۰ آذرماه، بعد از بازدید اعضای کارگروه حفاری از انبار مدیریت باسازی شرکت ملی حفاری و دکل ۵۱ فتح در اهواز برگزار شد، اعضا در مورد روش معرفی ابعاد و اهمیت عملیات حفاری و سخت کوشی کارکنان و متخصصان صنعت حفاری گفت و گو و تبادل نظر کردند. در این نشست همچنین مقرر شد لیست اشیاء و اسناد قابل ارائه حفاری در موزه از سوی نمایندگان شرکت ملی حفاری و شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب تهیه و فرایند حفاری نیز برای استفاده در سناریوی موزه آرایه شود. بررسی سوابق پرسنلی و آموزشی و کتابخانه شرکت ملی حفاری و جلسه با روابط عمومی حفاری و مناطق، بررسی سوابق بیمه‌ای و پرسنلی شرکت‌های حفاری فعال پیش از انقلاب در ایران و برنامه ریزی برای بازدید از اداره کل حفاری مناطق از دیگر مصوبات این جلسه بود. لازم به یادآوری است، موزه اکتشاف، حفاری و تولید صنعت نفت دارای چهار کارگروه تخصصی است که به صورت موازی تولید محتوای موزه را در دستور کار دارند.

بررسی عملکرد تیم های نفتی در پایان نیم فصل لیگ برتر

آبادان پرچم دار نفتی ها

آرش جعفری | لیگ برتر فوتبال باشگاه های ایران به نیمه راه خود رسید و باید گفت در این رقابت ها تیم های نفتی با وجود تمام مشکلات، عملکرد بسیار خوبی داشتند تا جایی که یک تیم در جمع مربع قهرمانی قرار گرفته است و به جرت می توانیم بگوییم در خشان ترین فصل خود را در لیگ برتر فوتبال ایران سپری می کند و دیگری هم رکورددار لیگ برتر شده و تنه به تنه بزرگان فوتبال ایران می زند. تیم سوم حاضر در این رقابت ها با توجه به شرایطی که دارد، انتظارات را برآورده کرده، اما نسبت به دو تیم دیگر نتیجه عالی نبوده اما می توان آن را قابل قبول دانست.



کسب سهمیه آسیایی دور از دسترس نیست



مدیران تیم فوتبال نفت آبادان بعد از رفتن سر جویو پرتغالی که فصل گذشته نتایج قابل قبولی گرفته بود، در فصل جدید لیگ برتر فوتبال باشگاه های ایران، هدایت تیم خود را به درآگان اسکوچیچ کروات دادند. مرد کروات با کمترین امکانات نرم افزاری و سخت افزاری، کاری شبیه به معجزه انجام داد و تیم فوتبال نفت آبادان را که در سالهای گذشته همیشه در نیمه پایینی جدول حضور داشت و فقط برای ماندن در لیگ برتر مبارزه می کرد، به یک مدعی قهرمانی و کسب سهمیه آسیا تبدیل کرده است. تیم فوتبال نفت آبادان در فصل جدید لیگ را پر نوسان شروع کرد، اما در ادامه راه رفته رفته به همان تیمی تبدیل شد که سر مری اش انتظار داشت و حالا در پایان هفته پانزدهم و پایان نیم فصل نخست با یک بازی کمتر نسبت به سایر تیم ها در رتبه چهارم جدول قرار دارد، در حالی که با صدر نشین ۳ امتیاز و به اندازه یک بازی فاصله دارد. نتایج نفت آبادان در این فصل به خوبی ثابت کرد نتیجه گیری در بازی های لیگ برتر ابتدا به کیفیت فوتبالی است که تیم ها در زمین ارائه می دهند و حتی مشکلات مالی هم نمی تواند بهانه خوبی برای عدم نتیجه گیری باشد. بازیکنان نفت آبادان با این عملکرد به طور حتم

رکوردداران شکست ناپذیر

از نفت آبادان که بگذریم، نوبت به رکوردشکن شکست ناپذیر فوتبال نفت می رسد. نفت مسجد سلیمان هم مانند نفت آبادان یک نیم فصل طلایی را پشت سر گذاشت. تیمی که در فصل گذشته در روز پایانی لیگ توانست حضور خود در سطح اول فوتبال ایران را تضمین کند و به قول معروف بانمره ناپلئونی بقا پش تضمین شد، حالا در فصل جدید چشم ها را به خود خیره کرده تا جایی که به شکست ناپذیران معروف شدند. نفت مسجد سلیمان در پایان نیم فصل نخست لیگ برتر در ۱۵ بازی به میدان رفت که در هر ۱۵ بازی بازنده نبود و باید گفت این رکورد جالب توجه در بین تیم های نفتی شمار می رود. البته این رکورد در لیگ برتر هم جالب توجه است چرا که فوتبال در فصل جدید فقط سپاهان توانسته است بدون شکست باقی بماند و کار نفت در مقابل چنین تیمی بسیار برجسته تر است چرا که از هر لحاظ چه امکانات نرم افزاری و سخت افزاری و چه بازیکن خیلی پایین تر از سپاهان است. شاگردان مهدی تار تار ثابت کردند که نتیجه در زمین فوتبال رقم می خورد و مشکلات بهانه های پیش نیست. نفتی های مسجد سلیمان هم مشکلات عده های در نیم فصل نخست داشتند، اما برای شاد کردن دل هواداران نفت در شهر اولین ها از جان مایه گذاشتند و در ۱۵ بازی بدون شکست باقی ماندند تا در جمع بالاترین جدول بوده و مثل سال های گذشته دغدغه سقوط نداشته باشند. تیم فوتبال نفت مسجد سلیمان در بازی پایانی نیم فصل خود در جم، مهمان تیم پارس جنوبی جم بود. شاگردان تار تار در دربی نفتی ها به تساوی دست پیدا کردند تا با ۲۳ امتیاز در رتبه هفتم جدول کنار مدعیانی چون شهر خودرو و بالاتر از تیم هایی چون تراکتور و فولاد مدعی قرار بگیرند. نفت مسجد سلیمان با ۴ پیروزی و ۱۱ تساوی که در این بخش هم رکورددار هستند، توانسته اند عملکرد قابل قبولی داشته باشند.

امیدوار به روز های آینده

پارس جنوبی جم که در دو فصل گذشته لیگ برتر فوتبال ایران، نتایج بسیار خوبی گرفته و حتی در نخستین حضور خود صدر نشینی در لیگ برتر را تجربه کرده بود، در این فصل با توجه به تغییرات مدیریت و مشکلاتی که دارد، فقط توانسته با نتایج به دست آمده، به بقادر لیگ امیدوار باشد و سهمیه نفتی ها را حفظ کند. پارس جنوبی برای بقا و کسب نتایج بهتر در نیم فصل دوم نیازمند حمایت بیشتر مسئولین است تا پرچم نفت را برافراشته نگه دارد. همان طور که اشاره کردیم، شاگردان فراز کمالوند در دیدار پایانی نیم فصل در دربی نفتی ها به تساوی دست پیدا کردند و با توجه به یک بازی کمتر نسبت به سایر تیم ها با ۱۱ امتیاز در رتبه سیزدهم قرار گرفتند که با پیروزی در بازی عقب افتاده خود در مقابل پیکان در جم می توانند تا رتبه یازدهم صعود کنند.



صعود کوهنوردان شرکت ملی نفت به قله لتمان

اعضای گروه کوهنوردی شرکت ملی نفت ایران در قالب یک برنامه کوهنوردی در ارتفاعات البرز به قله لتمان صعود کردند. ۱۳ نفر از اعضای تیم کوهنوردی شرکت ملی نفت ایران به سمت منطقه شمال غرب تهران و ارتفاعات البرز رفته و طی یک کوه پیمایی ۳ ساعته به قله لتمان در ارتفاع ۳۱۰۰ متری از سطح دریا صعود کردند. کوهنوردان تیم شرکت ملی نفت ایران که در این صعود حضور داشتند، عبارتند از: فریدون ابو قداره، الله یار الیاسی، مهدی الیاسی، موسی الرضا کریمیان، بهرام صفوی، ناصر قره باقری، عبدالله امامی کوهپایا، اعتماد باقری، ابراهیمیان، محمد علی پورحسینی، محمد اصغری، بهروز نوروزی، فرامرز فرجی، حسین باقرزاده (سرپرست گروه)



قهرمانی همکار نفتی در پاورلیفتینگ آسیا

همکار نفتی در شرکت بهره برداری نفت و گاز مسجد سلیمان در مسابقات پاورلیفتینگ آسیا به مقام قهرمانی دست یافت. مسابقات پاورلیفتینگ قهرمانی آسیا در سال ۲۰۱۹ در شهر آلماتی کشور قزاقستان با حضور ۴۰۰ پاورلیفتینگ کار از ۲۲ کشور به مدت ۷ روز برگزار شد که محسن شهینی فیض، همکار نفتی در امور ورزش شرکت بهره برداری نفت و گاز مسجد سلیمان بعد از پشت سر گذاشتن رقابیش، موفق به کسب مدال طلای این مسابقات شد. شهینی فیض که رئیس هیأت بدن سازی و پاورلیفتینگ شهرستان مسجد سلیمان است به عنوان مربی و ورزشکار در این مسابقات شرکت کرده بود. شهینی فیض موفق شد در وزن ۸۳ کیلوگرم با کسب مقام نخست و قهرمانی، مدال طلای مسابقات جهانی را برای کشورمان به ارمغان بیاورد.

شناگران نفت امیدیه مقتدرانه قهرمان شدند

تیم شنای پسران نوجوان و جوان نفت امیدیه موفق شد در مسابقات لیگ برتر شنا استان خوزستان با اقتدار قهرمان شود. مسابقات شنا لیگ برتر استان خوزستان در رده سنی نوجوانان ۱۱ و ۱۲ و ۱۳ و ۱۴ سال و در رده سنی جوانان ۱۵، ۱۶ و ۱۷ سال برگزار شد که در امتیاز، مقام اول را به دست بیاورد و تیم های پتروشیمی بندر امام با کسب ۴۲۵ امتیاز، مقام دوم و مدرسه شنا امیدیه نیز با کسب ۳۷۱ امتیاز مقام سوم را کسب کردند.

تیم شنای پسران نوجوان و جوان نفت امیدیه موفق شد در مسابقات لیگ برتر شنا استان خوزستان با اقتدار قهرمان شود. مسابقات شنا لیگ برتر استان خوزستان در رده سنی نوجوانان ۱۱ و ۱۲ و ۱۳ و ۱۴ سال و در رده سنی جوانان ۱۵، ۱۶ و ۱۷ سال برگزار شد که در امتیاز، مقام اول را به دست بیاورد و تیم های پتروشیمی بندر امام با کسب ۴۲۵ امتیاز، مقام دوم و مدرسه شنا امیدیه نیز با کسب ۳۷۱ امتیاز مقام سوم را کسب کردند.





پتروشیمی بندر امام قهرمان نیم فصل تنیس روی میز ایران



تیم تنیس روی میز پتروشیمی بندر امام با شکست همه حریفان خود عنوان قهرمانی نیم فصل تنیس روی میز لیگ برتر باشگاه‌های ایران را کسب کرد. مرحله دوم بیست و هشتمین دوره رقابت‌های لیگ برتر تنیس روی میز باشگاه‌های ایران با صدرنشینی تنیسورهای پتروشیمی بندر امام همراه شد. در مرحله دوم رقابت‌های لیگ برتر تنیس روی میز ایران که هفته گذشته با حضور ۸ تیم و به مدت سه روز در آکادمی امیر احتشام زاده تهران برگزار شد، تیم پتروشیمی بندر امام مدافع عنوان قهرمانی، این رقابت‌ها را بسیار توانایی شاکردان کاظمی نژاد در تیم تنیس روی میز پتروشیمی بندر امام توانستند در این هفته ۶ بر صفر شهرداری کرج و رعد پدافند را شکست دهند، سپس با نتیجه ۵ بر یک اطلس پویان گیلان و ۴ بر ۲ دانشگاه آزاد را شکست دادند تا با ۱۹ امتیاز صدرنشین جدول لیگ تنیس روی میز و قهرمان نیم فصل اول قهرمان لیگ برتر باشگاه‌های تنیس روی میز ایران شوند. پتروشیمی بندر امام در هفته اول مسابقات لیگ برتر تنیس روی میز توانسته بود تیم‌های پالایش نفت آبادان را با نتیجه‌های ۶ بر صفر، فراسنج تهران را با نتیجه ۵ بر یک و دبیری تبریز را با نتیجه ۶ بر صفر شکست دهد. تیم تنیس روی میز پالایش نفت آبادان دیگر تیم حاضر در این رقابت‌ها با برتری ۶ بر صفر مقابل دبیری تبریز و تساوی مقابل فراسنج و پذیرش باخت ۵ بر یک در مصاف با اطلس پویان موفق شد با کسب ۱۱،۵ امتیاز در رده سوم قرار گیرد. پتروشیمی بندر امام که چهار فصل متوالی، مقام قهرمانی لیگ برتر را به دست آورده، در این فصل نیز مصمم است جام را برای پنجمین فصل در خانه نگه دارد.

مربی پتروشیمی بندر امام در گفت و گو با «مشعل»:

به دنبال پنجمین قهرمانی متوالی هستیم

و پتروشیمی بندر امام، اولین تیمی است که توانسته مقتدرانه مانند سال‌های پیش از سد تمام حریفانش بگذرد. در خصوص قهرمانی پتروشیمی در نیم فصل و نیز وضعیت تیم گفت‌وگویی اختصاصی با وحید کاظمی نژاد، مربی پتروشیمی بندر امام داشته‌ایم که با هم می‌خوانیم.

تیم تنیس روی میز پتروشیمی بندر امام موفق شد با شکست تمام حریفانش در نیم فصل نخست در رقابت‌های لیگ برتر باشگاه‌های ایران به قهرمانی برسد. مربی پتروشیمی معتقد است، این قهرمانی در سایه تلاش شاگردانش و حمایت خوب باشگاه به دست آمده و تا به حال هیچ تیمی موفق نشده چنین رکوردی از خودش بجا بگذارد

«دیگر به قهرمانی‌های پتروشیمی عادت کرده‌ایم؛ هر چند که نیم فصل باشد، در این باره توضیح می‌دهید؟»

این موفقیت‌ها در سایه تلاش بازیکنان، همکارانم در کادر فنی و حمایت مدیران به دست می‌آید. بازیکنانم مزد زحمات خود را گرفتند؛ البته یک نیم فصل دیگر مانده و اگر اتفاق خاصی رخ ندهد، امیدوارم پنجمین قهرمانی متوالی را هم جشن بگیریم.

«فکر می‌کردید قهرمان نیم فصل شوید؟»

ما با اندیشه قهرمانی یا به مسابقات گذاشتیم و هدفی جز این نداشتیم. هیچ تیمی از ابتدای نتواند بگوید که قهرمان است؛ اما تنیسورهایمان در طول مسابقات خیلی تلاش کردند و در نهایت هم مزد تلاش‌شان را با قهرمانی نیم فصل گرفتند.

«سطح کیفی رقابت‌های امسال چگونه بود؟»

خیلی خوب بود و با توجه به تغییراتی که فدراسیون برای بازی‌های امسال در نظر گرفته، باید بگویم که رقابت‌ها جذاب‌تر هم شده بود. همه تیم‌هایی که در بازی‌ها شرکت دارند، از بهترین‌های ایران به شمار می‌روند و رقابتی پایایی دارند.

«باز هم قهرمانی را در پایان فصل تکرار می‌کنید؟»

به امید خدا تمام سعی‌مان را می‌کنیم. باید به شما بگویم که این یک رکورد استثنایی است. در ۴ سال اخیر سعی کردیم بهترین باشیم. در ادامه هم تلاش می‌کنیم تیم برتر ایران باشیم. من به جرات می‌گویم که هیچ تیمی در ایران چنین رکوردی ندارد. ۴ قهرمانی در سطح لیگ برتر و به صورت پیاپی کار هر تیمی نیست. امسال هم

به دنبال پنجمین قهرمانی هستیم.

«قهرمان ایران به آسیا هم می‌رود؟»

تاکنون رقابتی به نام رقابت باشگاه‌های آسیا در تنیس روی میز وجود نداشته است؛ اما قرار شده از امسال با ریزنی‌هایی که فدراسیون تنیس روی میز داشته، ابتدا مسابقات باشگاه‌های غرب آسیا یا آسیای میانه برگزار شود که پس از برگزاری این مسابقات، پتروشیمی در صورت قهرمانی به عنوان قهرمان به عنوان نماینده ایران در این رقابت‌ها شرکت خواهد داشت.

«باشگاه پتروشیمی با هدف توسعه ورزش تنیس روی میز، در رده‌های پایه هم سرمایه‌گذاری کرده است؟»

مهمترین اولویت باشگاه پتروشیمی، بازیکن‌سازی و بومی‌گرایی است. به عنوان مثال کادر فنی ما همه بومی و نفتی هستند. من خودم به عنوان مربی، فرزند نفتی هستم. پدرم شاغل در پتروشیمی است و از ابتدا در باشگاه پتروشیمی پرورش پیدا کردم؛ از بازیکنی تا مربیگری. در واقع هم بومی نفتی، هدف باشگاه همانطور

گفتم، بومی‌سازی است و روی فرزندان و کارکنان سرمایه‌گذاری خوبی انجام داده است. ۱۵ سال برای پتروشیمی بازی کردم و بعد به عنوان بازیکن پتروشیمی به تیم ملی رفتم و از ابتدا هم با حمایت مسولان باشگاه

که به من اعتماد کردند، تمام مراحل مربیگری را طی کردم. این امکان برای تمام فرزندان و کارکنان وجود دارد تا خود را در عرصه ورزش پتروشیمی نشان دهند. ما در سالن مجزا برای تنیس روی میز داریم که در طول هفته، علاقه‌مندان به این رشته را تحت پوشش آکادمیک قرار می‌دهیم و از بین آنها بهترین‌ها را برای تیم‌های قهرمانی انتخاب می‌کنیم. جالب است بگویم که فرزندان نفتی در رده‌های پایه، در مسابقات استانی و نیز میمیدهای داخلی وزارت نفت همیشه جزو قهرمانان بودند و پرچم پتروشیمی را برافراشته نگاه داشتند.

«آیا فرزندان نفتی هم در تیم دارید؟»

بله افشین نوروزی، کاپیتان تیم پدرشان نفتی هستند. او در باشگاه پتروشیمی، پرورش یافته و همیشه باشگاه از او حمایت کرده؛ چون سرمایه باشگاه است. باشگاه پتروشیمی از حامیان اصلی افشین بوده و خواهد بود. حامد پاش‌باوی هم از فرزندان نفتی بوده که پدرش در پتروشیمی مشغول به کار است و از قضا ملی‌پوش است و در باشگاه ما هم عضو بود. هدایت‌الله فرهادی، دیگر مربی تیم هم از کارکنان نفت است.

«اگر حرفی باقی مانده است.»

چا دارد از مدیران باشگاه، تشکر ویژه‌ای داشته باشم. در این سال‌ها بخوبی از تیم حمایت کرده‌اند و از عوامل قهرمانی تیم به شمار می‌روند؛ البته باید از مدیران شرکت هم تشکر کنم که حامی ورزش هستند و شما می‌بینید که به غیر از تنیس روی میز در بسکتبال، شطرنج و خیلی از رشته‌های دیگر، پتروشیمی حرف اول را می‌زند.



حفاری صدرنشین را نقره داغ کرد



تیم فوتسال ملی حفاری در اهواز و در اولین حضور کیاوش علاسوند، سرمربی جدید خود روی نیمکت، آتش‌بازی به راه انداخت و صدرنشین لیگ را تحقیر کرد.

تیم فوتسال ملی حفاری در هفته بیستم لیگ برتر فوتسال باشگاه‌های ایران با سرمربی جدید خود موفق شد در نخستین گام، مس سونگون، صدرنشین و مدعی قهرمانی را شکست دهد تا به حضور در رتبه‌های بالای جدول و حضور در میان ۴ تیم اول برای حضور در پلی آف امیدوار باشد. شاگردان علاسوند در سالن شهرک نفت اهواز و در حضور هواداران پرشور اهوازی موفق شدند با نتیجه ۳ بر ۲ حریف خود را شکست دهند. گل‌های حفاری را در این دیدار، محمد زاده، طالبی و ممبینی به ثمر رساندند.

03

کیاوش علاسوند: حفاری پتانسیل برگشت به جدول را دارد



سرمربی تیم فوتسال ملی حفاری با بیان اینکه با برد برابر مس سونگون به بازگشت به جدول امیدوار شدیم، گفت: ابتدا باید بگویم خوشحالم که برای بار دیگر در خدمت مجموعه ملی حفاری هستم. رده هشتم، جایگاه واقعی ما نیست. جزو سه چهار تیم برتر کشور هستیم و پتانسیل برگشت به جدول را هم داریم. مربی ملی حفاری با بیان اینکه مریبان گذشته تیم نیز خیلی زحمت کشیدند، گفت: تلاش کردیم تا شور و هیجان را به بازیکنان برگردانیم و انگیزه لازم را هم به آنها دادیم. خودشان هم انگیزه مضاعف داشتند. در بازی با مس سونگون بویژه در نیمه اول خیلی خوب بازی کردند و

02

حرکت ارزشی قهرمان وزنه‌بردار نفت امیدیه



قهرمان نفتی مسابقات وزنه‌برداری کشور، مدال طلای قهرمانی خود را در حرکتی انسان‌دوستانه و ورزشی به خانواده دوست و هم‌تیمی خود اهدا کرد. طی مراسمی با حضور جمعی از مدیران و بزرگان ورزش شرکت بهره‌برداری نفت و گاز آغاچاری، ابوالفضل جمعه پورمدال طلای خود را که در مسابقات کشوری شهرکرد کسب کرده بود، به پاس قدردانی و ترویج منش پهلوانی به خانواده دوست و هم

باشگاهی خود زنده یاد مهدی خطیبی اهدا کرد. زنده یاد خطیبی از پهلوانان و قهرمانان تیم وزنه‌برداری باشگاه نفت امیدیه بود که در ساحت تصادف رانندگی دار فانی را وداع گفت و خانواده او در اقدامی انسان‌دوستانه و ایثارگرانه با اهدای اعضای بدن وی، جان تازه‌ای به هفت نفر از هم‌وطنان نیازمند بخشیدند. سید فریدون تقوی مقدم، رئیس امور ورزش نیز به پاس قدردانی، لوح پهلوانی به ابوالفضل جمعه پور اهدا کرد.

04



۳ هندیالیست جوان نفت در تیم ملی

سه بازیکن تیم هندبال نفت و گاز گچساران به اردوی آماده‌سازی تیم ملی هندبال جوانان ایران دعوت شدند.

متین مردانی، بهشاد فاتحی و امیرعباس سلطانی، سه بازیکن خوش آتیه و با استعداد هندبال تیم نفت و گاز گچساران هستند که به دعوت کادر فنی تیم ملی هندبال جوانان در اردوی آمادگی این تیم حضور خواهند داشت. مهدی آزاد منجیری، سرمربی با دانش و جوان تیم هندبال نفت و گاز گچساران که یکی از مربیان تیم ملی هندبال جوانان نیز به شمار می‌رود، در این اردو حضور خواهد داشت.

اردوی آماده‌سازی تا تیم هندبال جوانان برای اعزام به مسابقات آسیایی از ۲۶ آذر لغایت ۵ دی ۹۸ در شهر طبس استان خراسان جنوبی برگزار می‌شود.

01

01

چه بشنویم؟

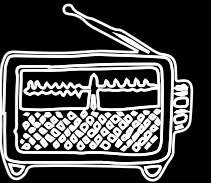


عشق یعنی...

فریدون آسرایی از خوانندگان پاپ ایرانی است که زمان زیادی دور از ایران و موسیقی بود؛ اما با چند تیتراژ تلویزیونی و حضور در برنامه‌های تلویزیونی و البته به واسطه صدایی متفاوت، خیلی زود طرفداران زیادی پیدا کرد. آلبوم «عشق یعنی» هفتمین آلبوم رسمی فریدون آسرایی است که ۱۲ قطعه دارد و در سال ۱۳۹۳ منتشر شده است. این آلبوم یکی از پرطرفدارترین آلبوم‌های فریدون آسرایی است.



شعر



خون هر آن غزل که نگفتم به پای توست

این جا برای از تو نوشتن هوا کم است دنیا برای از تو نوشتن مرا کم است! اکسیر من، این که مرا شعر تازه نیست من از تو می نویسم و این کیمیا کم است سرشارم از خیال ولی این کفاف نیست در شعر من حقیقت یک ماجرا کم است تا این غزل شبیه غزل‌های من شود چیزی شبیه عطر حضور شما کم است گاهی تو را کنار خود احساس می کنم اما چقدر دل خوشی خواب‌ها کم است! خون هر آن غزل که نگفتم به پای توست آیه هنوز آمدنت را بیا کم است! *محمدعلی پهمنی

فراموشکارها بخوانند

مشعل | فراموشکاری اندازه دارد.

اگر از اندازه ای بیشتر و تکرار شود، دیگر نگران کننده است. یعنی ممکن است حتی به این فکر کنید که نکنند زودتر از رسیدن به سن پیری، آلزایمر به سراغتان آمده و مثل من مجبور شده‌اید به سراغ پزشک مغز و اعصاب و روان و انجام تست‌ها و آزمایش‌های مختلف برای احتمال ابتلا به آلزایمر و فراموشی بروید؛ اما سوال اینجاست که اگر جواب منفی بوده و خبری از آلزایمر نباشد، با فراموشکاری‌های روزمره چه باید کرد؟ فراموشکاری‌هایی که ممکن است کوچک به نظر بیاید؛ اما جریان روزانه زندگی را به هم بریزد. اتفاقاتی مثل برنداشتن کلید در ورودی خانه، جا گذاشتن تلفن همراه یا کیف پول در خانه یا محل قرار قبلی و یا جا گذاشتن جزوه در اتوبوس و... بسیاری از ما برای جلوگیری و کاهش موارد فراموشکاری به دنبال کنترل رفتارهای روزانه و حفظ آرامش هستیم. بسیاری دیگر برنامه‌های اصلی را در اولویت قرار می‌دهند و فرعیات را کنار می‌گذارند تا ذهنشان مشغول نشود. برخی دیگر هم برای هر کدام از برنامه‌های کوچک و بزرگ روزانه، زمان بندی و نشانه گذاری می‌کنند؛ اما به نظر تان این تفکیک، کار را سخت تر نمی‌کند؟ و اینکه چنین تفکیکی تا چه زمانی می‌تواند دوام داشته باشد؟ به همین دلیل شاید لازم است ابتدا ریشه فراموشکاری را پیدا کنیم و در ادامه به دنبال زمینه‌های تشدید و اختلال در آن باشیم و بعد هم به سراغ انجام اقدام‌هایی برویم که می‌تواند در کاهش فراموشی به ما کمک کند.

اگر شما هم مثل نویسنده، اشیا بی را که به‌طور روزمره با آنها سروکار دارید، گم می‌کنید، یا جامی گذارید، اگر در زمان صحبت کردن، یادآوری کلمات مناسب برایتان دشوار می‌شود یا اسامی افراد، مکان‌ها و سایر جزئیات را در لحظه فراموش می‌کنید، یا مطالب خوانده شده را به یاد نمی‌آورید و حافظه تصویری تان محدود و محو شده و... لازم است روی موضوع فراموشی و اثرات آن بر زندگی تان حساس شوید.

این احتمال بسیار زیاد است که یکی از دلایل اصلی بروز یا شدت گرفتن فراموشی یا آسیب به حافظه کوتاه مدت، استرس در زندگی شخصی یا شغلی باشد که باید روی این موضوع تمرکز بیشتری کنید. در زندگی که این روزها بیشتر ما گرفتار آن هستیم، فرصت کمی برای کسب آرامش یا سکون در لحظه پیدا می‌کنیم و گاه ممکن است در تمام ساعات روز حتی چند دقیقه هم ذهنمان خالی از دغدغه نشود. عموم ما دو یا چند شغله هستیم و حتی اگر یک شغل داشته باشیم یا حتی یک زن خانه دار باشیم، باز هم مشغله‌های بسیاری اطراف ما را گرفته است. بهتر است زمینه‌های نگرانی، استرس و دلمشغولی‌های عصبی کننده را از خودمان دور کنیم. استرس مقدار بیش از حدی از کورتیزول (هورمون استرس) را به همراه آدرنالین در بدن ما منتشر می‌کند

که می‌تواند در بلند مدت روی مهارت‌های شناختی همچون حافظه تأثیر منفی بگذارد.

موضوع دیگری که برای همه زیاد اتفاق می‌افتد، حواس پرتی است. در اطراف ما چه در خانه و چه محیط کار و خیابان و... موضوعات و افراد زیادی وجود دارد که باعث حواس پرتی و فراموش کردن کارها می‌شود. به عنوان مثال به محض اینکه وارد اتاق می‌شوید تا اتورا بردارید، در همان لحظه یادتان می‌افتد که باید از کمد لباس چیزی بردارید و همین کار باعث فراموش کردن کار اصلی می‌شود؛ هر چه دامنه این موضوعات ذهنی و پیرامونی بیشتر و متعدد تر باشد، حواس پرتی هم بیشتر می‌شود. حالا اگر کمی سن بالاتر برود و همین مشغله‌ها ادامه دار باشد، اوضاع سخت تر می‌شود. در واقع پس از کامل شدن رشد، مغز دیگر سلول‌های مغزی جدیدی نمی‌سازد، یعنی به جای سلول‌هایی که می‌میرند، هیچ سلول جدیدی جایگزین نمی‌شود و در نتیجه تعداد سلول‌های مغز کاهش می‌یابد. در این حالت فعال بودن و کار کشیدن از حافظه می‌تواند مفید باشد. به همه این دلایل، سیگار کشیدن، رژیم غذایی نامناسب، خوردن انواع فست فودها و غذاهای چرب و... را هم باید اضافه کرد. اما برای جبران این شرایط راه‌های زیادی وجود دارد که در هر سن و سال و شرایط، باید راه اصلاحی آن را پیدا کرد. برای شروع بهتر است به چند عادت توجه کنید. از جمله اینکه چند کار را به‌طور هم‌زمان انجام ندهید. مغز شما باید کاری را که قرار است به خاطر بسپارد، انتخاب کند. بنابراین، با کم کردن گزینه‌های انتخابی، اجازه دهید کاری را که شما مایل به انجام آن هستید، فیلتر کند. حافظه کوتاه مدت، شکننده است؛ اگر قرار است الان لباس تان را اتو بزنید، به همین کار فکر کنید. فکر کردن به کارهای فردا یا نگرانی در مورد اتفاقات دیروز، فقط لحظه و حال حاضر را به هم می‌ریزد و آسیب‌زننده است. به این فکر کنید که اگر موضوع دوم مهم‌تر و جدی‌تر است، پس وقت اتو زدن نیست و اگر آن موضوع جدی نیست، پس به وقتش به آن فکر کنید.

اقدام مفید دیگر، یادآوری کارها بتان است؛ نکته، نام یا شماره‌ای را که می‌خواهید به خاطر بسپارید، جایی بنویسید و آن را روی تلفن همراه یا میز کار یا یخچال بچسبانید و یا با صدای بلند برای خودتان تکرار کنید. یکی دیگر از روش‌های مفید این است که موضوعات بزرگ را تکه تکه کرده و برای به خاطر سپردنشان نشانه گذاری کنید. به عنوان مثال هر چیزی که به مدرسه بچه‌ها برمی‌گردد، با خودکار و قلم یا یک رنگ خاص آن را برای خود یادآوری کنید.

اما در کنار این موارد قدم زدن، استنشاق هوای تازه، نگاه کردن به مناظر طبیعی، گیاهان و مناظر دور دست تأثیر زیادی در حفظ آرامش، باز کردن فضای ذهنی و رسیدن بیشتر اکسیژن به مغز دارد.

علاوه بر اینها دنیای تکنولوژی، فرصت‌های زیادی را برای نجات ما از فراموشی تدارک دیده و برنامه‌های کاربردی زیادی وجود دارد که می‌توانند بخشی از فراموشی و حواس پرتی روزانه را جبران کنند. می‌توانید با نصب این برنامه‌های کاربردی، بخشی از امور روزانه، قرارها، قسط‌ها، قرص‌ها و... را به آنها بدهید تا سروقت، به یادتان بیاورند و خودتان امور دیگری را در حافظه نگه دارید. اگر هم هنوز نوستالژی کاغذ و قلم و مکتوب کردن را دارید، یک دفتر یادداشت یا سالنامه داشته باشید تا برنامه‌هایتان را مثل یک منشی ثبت کنید و از یادآوری و نوشتنشان اصلا خجالت نکشید.

چه بخوانیم؟

این هم مثالی دیگر



این کتاب شامل چهار جستار از حقایق زندگی روزمره است. دیوید فاستر والاس David Foster Wallace این کتاب را نوشته و معین فرخی آن را ترجمه و انتشارات اطراف هم آن را منتشر کرده است. بیشترین شهرت دیوید فاستر والاس در نوشتن رمان «شوخی بی‌پایان» است که در سال ۲۰۰۶ از سوی مجله تایم به عنوان یکی از ۱۰۰ رمان برتر انگلیسی‌زبان از سال ۱۹۲۳ تا سال ۲۰۰۵ در نظر گرفته شد. در این کتاب مثال‌هایی آورده می‌شود که ممکن است هر روز با آنها مواجه شویم؛ اما چون به شکل روزمره هستند، به آنها توجهی نمی‌شود. ممکن است شما هر روز یک مسابقه ورزشی مانند بازی تنیس را تماشا کنید، اما هیچ‌وقت به زیبایی آن پی نبرید. یا حداقل با نگاهی خاص آن را ببینید. یا هر روز گوشت یا آب بخورید؛ اما به ارزش آن توجهی نشان ندهید. در هر صورت دیدی که دیوید فاستر والاس در این کتاب به ما می‌دهد، متفاوت و شایسته توجه است. هر چند خود والاس دلش نمی‌خواهد ماهی قصه‌اش پیر باشد؛ اما باید قبول کرد که او تلاش دارد ما را متوجه آب کند. باید توجه داشت، همین آب است که ما را زنده نگاه داشته؛ اما ما توجهی به آن نداریم. در واقع یافتن معنا در حقایق روزمره، می‌تواند زندگی ما را به طور کلی دگرگون کند.



چه ببینیم؟

رویای سیاه



سیزدهمین دوره جشنواره سینما حقیقت با معرفی مستندهایی در حوزه‌های مختلف از ۱۸ تا ۲۵ آذرماه در چند بخش جشنواره، مسابقه ملی، مسابقه بین الملل، جشنواره شهید آوینی، مسابقه فیلم‌های مستند کارآفرینی، بخش‌های جنبی و نکوداشت برگزار شد. فیلم‌هایی مثل خسوف، جایی برای فرشته‌ها نیست و تنها چند متر جزو نامزدهایی با بیشترین نامزدی در رشته‌های مختلف به عنوان بهترین‌ها معرفی شدند. مستندهای این جشنواره به زودی اکران می‌شوند و قابل پیگیری هستند. آنها را از دست ندهید.

گفت‌وگویی متفاوت با یکی از کارکنان سکوی سلمان

تولدت مبارک آقای آشپز



معصومه امجری | چند ساعتی را که روی شناور برای جابه‌جایی کارکنان نوبت کاری جدید به سکوی سلمان فرصت داریم، با یکی از آشپزهای سکوی سلمان همراه می‌شویم که این همراهی به گفت‌وگوی ادامه‌داری منی انجامد تا بیشتر باروی دیگر یک سکوی نفتی آشنا شویم. گفت‌وگو با کاظم فرمند را وقتی می‌خوانید که شب یلداست و تولد ۳۰ سالگی او و شاید خیلی‌های دیگر که ما از همینجا تولدشان را با آرزوهای خوب تبریک می‌گوییم.

فرمند هفت نفر دیگر، آشپز و سر آشپز سکوی سلمان هستند که در هر شیفت ۱۲ ساعته جابه‌جایی شوند و مسوولیت تهیه غذای کارکنان را به عهده دارند. مسوولیتی که اگر پیشتر از عملیات استخراج نفت نباشد، کمتر از آن هم نیست؛ چرا که غذا یکی از مهمترین برنامه‌های روزانه کارکنان سکو و البته تنها تنوع و تفریح روزانه لذیذ آنهاست. او «آشپز یک» آشپزخانه سکوی میدان نفتی سلمان است که هر ۱۴ روز یکبار نوبت کاری دارد و هر ۱۲ ساعت یکبار در نوبت کاری شیفت‌شان تغییر می‌دهد تا علاوه بر صبحانه، ناهار و شام کارکنان سکو، غذای کارکنان شیفت شب را هم آماده کنند. فرمند از محمد ربیع و سیدغالب، دو سر آشپز سکوی سلمان نام می‌برد و می‌گوید که در همکاری با آنها تجربیات زیادی کسب کرده‌است.

او هم مانند سایر همکارانش در آشپزخانه سکوی سلمان از نیروهای پیمانه‌کار نفت است که با معرفی پیمانکار قبلی در عسلویه معرفی شده و معتقد است ۸-۷ سالی که در عسلویه کار می‌کرده، به اندازه مدتی که در سلمان بوده، برایش جذابیت نداشته و کار روی سکو در یالذتی دیگر دارد.

تحصیلات دانشگاهی ندارد و آشپزی را هم از ۱۳ سالگی به صورت تجربی و در کنار برادران بزرگتر و عموها که دستی بر این آتش جذاب داشته‌اند، یاد گرفته است. از حرف‌ها و توصیفات می‌داند، می‌توان فهمید چقدر شغلش را دوست دارد و آشپزی برایش دنیایی از لذت به همراه می‌آورد. حتی اگر قرار باشد کیلومترها دور تر از امکانات و زندگی روزمره و عادی، روی یک سکوی نفتی و با مواد غذایی محدود، آشپزی و البته زندگی کند. می‌گوید، برادرش در آشپزی مدرک بین‌المللی دارد و در عسلویه یک رستوران برای خودش زده و عموهایش هم آشپزها و تخته‌کارهای حرفه‌ای هستند و در آشپزخانه منطقه و ویژه اقتصادی اثری پارس کار می‌کنند.

از فرمند درباره نوع بر خورد کارکنان و رضایت آنها از غذا و دستپختش می‌پرسم و او همان اول حق را به مشتری‌های محدود و دائمی‌اش می‌دهد و می‌گوید: در هر صورت آنها حق دارند؛ آنها خسته‌اند و در شرایط سختی کار می‌کنند و ما تلاش می‌کنیم با تنوع و کیفیت غذا و رعایت اخلاق و احترام، کم و کاستی‌ها را رفع کنیم تا آنها راضی باشند.

او ادامه می‌دهد: به دلیل شرایط سختی که در سکو وجود دارد، برای غذاها تنوع گذاشته‌اند تا کارکنان انتخاب بیشتری برای ناهار و شام یا صبحانه داشته باشند.

فرمند می‌افزاید: هر روز یک غذای اصلی داریم؛ اما غذاهای سبک را هم در کنار آن می‌گذاریم. بیشتر کارکنان کوبیده و آش را دوست دارند و همیشه این غذا برایشان اولویت دارد. برای صبحانه‌ها همیشه عدسی، آش یا لوبیای داغ داریم و صبحانه گرم و سرد همزمان سرو می‌شود. او از دستپخت خودش بخصوص کباب‌هایش تعریف می‌کند و می‌گوید:

کباب‌های بختیاری که می‌زنم، طرفدار دارد و گاهی هم غذاهای محلی جنوبی را درست می‌کنیم.

از او درباره آشپزی در خانه و رقابت با دستپخت همسرش سوال می‌کنم. او در پاسخ از ایرادهایی که به دستپخت همسرش می‌گیرد، شروع می‌کند و می‌گوید: در خانه هم غذا می‌پزم، چرا که بچه‌ها دستپخت من را دوست دارند. آقایان چون زیاد در شرایط سخت و مناطق متنوع هستند، اگر آشپزی کنند، معمولاً دستپخت بهتری دارند و به کارشان توجه بیشتری می‌کنند. به همین دلیل معتقدم آقایان نسبت به خانم‌ها آشپزهای بهتری هستند.

فرمند ادامه می‌دهد: آشپزخانه برای کارکنان سکو، محیطی متفاوت و آرام است که دوست دارند زمان حضور در آن احساس آرامش کنند و از غذا لذت ببرند و به همین دلیل کیفیت غذا و رفتار ما اهمیت زیادی دارد. کارکنانی که با ما در ارتباط هستند، علاوه بر تحصیلات و تخصص، رفتاری دوستانه دارند و معمولاً اعتراضی پیش نمی‌آید.

از او درباره ایام خاص مثل نوروز یا شب یلدا و دورهمی‌هایی که دور از خانواده و روی سکو هستند، می‌پرسم که می‌گوید: بارها شده که ما هم مثل همه کارکنان در این زمان‌های خاص روی سکو بوده‌ایم و اتفاقاً با توجه به تدارکاتی که از قبل دیده شده، برنامه‌های ویژه‌ای را برای کارکنان سکو در نظر می‌گیریم و با آماده کردن غذا و خوراکی‌هایی که معمول است، ساعات خوشی را برای زمانی که دور هم هستیم، رقم می‌زنیم.

این آشپز سکوی سلمان همین شب یلدا، ۳۰ ساله می‌شود و از قضا آن شب سر کار است. در عین حال که قرار است برای کارکنان برنامه مفصلی در این شب داشته باشند.

BigOven

اپلیکیشن های کاربردی

اپلیکیشن BigOven از بیش از ۳۵۰ هزار طرز تهیه غذا و خوراکی‌های مختلف بهره می‌برد. با استفاده از این اپلیکیشن نه تنها به هزاران دستور پخت دسترسی دارید، بلکه می‌توانید از غذاهای پخته شده خودتان عکس بگیرید و در این اپلیکیشن آپلود کنید. علاوه بر این، با تایپ کردن حداقل ۳ مواد در دسترس، این اپلیکیشن طرز تهیه غذاهای مربوط به این موارد را به شما معرفی می‌کند. در ضمن با استفاده از این اپلیکیشن می‌توانید از غذاهای پخته شده از سوی دوستان، خانواده و بلاگرهای مورد علاقه‌تان باخبر شوید.

2

Food Network in the Kitchen

با استفاده از اپلیکیشن Food Network's In The Kitchen به تمام سرآشپزهای شبکه Food Network و دستورات پخت ارائه شده از سوی آنها دسترسی خواهید داشت. در این اپلیکیشن بیش از ۷۰ هزار دستور عمل برای صبحانه، ناهار و شام وجود دارد. همچنین در کنار این موارد، عکس‌ها و ویدیوهای آموزشی هم ارائه می‌شود. در بخش جست‌وجو، می‌توانید نام سرآشپز مورد علاقه یا مواد موجود در آشپزخانه را وارد و یادداشت‌های مورد نظر خود را هم ثبت کنید.

Yummly

مهمترین نقطه قوت این اپلیکیشن آشپزی، موتور جست‌وجوی آن است. طبق معمول در این اپلیکیشن شاهد ارائه هزاران طرز تهیه خوراک و غذاهای گوناگون هستید؛ اما با بهره‌گیری از Yummly می‌توانید دقیقاً غذای مطابق با رژیم غذایی خاص خود را پیدا کنید. به عنوان مثال اگر در حال رژیم هستید؛ اما هوس همبرگر کرده‌اید، این اپلیکیشن راه‌حل مناسب این وضعیت را در اختیار شما قرار می‌دهد. علاوه بر این، اپلیکیشن Yummly با یادگیری سلیقه غذایی شما، می‌تواند انواع و اقسام دستور عمل‌های جدید را به شما پیشنهاد کند.

