

ترس از تغییر، نباید موجب کم کاری مدیران شود

با نزدیک شدن باران های پاییزی و متعاقب آن زمستان، زمان اجرای پروژه های عمرانی بسرعت در حال از دست رفتن است و قاعدتا باید بعضی کارها مثل مرمت حفاری ها را شتاب داد تا مردم با نازل شدن باران گرفتار نشوند، بخصوص، مسیرهای مدارس را باید اولویت بدهند. در سایر امور هم رکودکاری بدلیل شرایط تغییر مدیران محسوس است مثل نظارت بر قیمت ها یا ساماندهی بازارچه ها و جمع آوری سد معبرها که بخاطر کم کاری شهرداری های مناطق است. در مجموع باید به اینگونه کم کاری ها پایان داد چون بعد از انتصاب استاندار جدید، بلافاصله تغییرات مدیریتی انجام نمی شود و حتما ایشان صبر می کند عملکردها را بررسی بعد دست به تغییر و تحول بزند که باید دید تا چه حد مستقل و با برنامه عمل خواهد کرد یا اجازه می دهد دیگران در عزل و نصب ها دخالت کنند، بخصوص نمایندگان که نتوانستند گزینه های خود را برای انتخاب استاندار محقق کنند. حالا ممکن است انرژی خود را صرف انتصاب مدیران مورد نظر خود کنند.

مجلس، طرح اصلاح قانون انتخابات شوراه را چکش کاری می کند

به قرار اطلاع مجلس این هفته سه جلسه علنی خواهد داشت که اولین جلسه روز یک شنبه بود البته نماینده ها بنا داشتند این هفته به حوزه های انتخابیه بروند اما با درخواست آن ها، تصمیم گرفته شد جلسات علنی برگزار و طرح اصلاح قانون انتخابات شوراها بررسی شود که در دستور کار قرار گرفته است. به موجب این اصلاحات نظارت بر کار شوراهای بیشتر خواهد شد و وظایف آن ها بمنظور بالا بردن کیفیت کار مشخص می شود.

همچنین قرار بوده مجلس درباره تغییر زمان دوره خدمت شوراهای اسلامی شهر و روستا تصمیم گیری کند زیرا شورای عالی استان ها که بی گیر موضوع هفت ساله شدن دوره شوراهای شهر است فقط می تواند طرح پیشنهادی ارائه بدهد و تصمیم گیرنده نیست. البته شنیده شده که طرح هفت ساله شدن شوراها منتفی شده که باید موضوع شفاف اطلاع رسانی شود.

فروودگاه های بر تر کشور معرفی شدند، از اهواز خبری نیست

مدیر کل دفتر برنامه ریزی راهبردی عملکرد و مجری طرح پایش کیفیت خدمات فرودگاهی کیفیت خدمات فرودگاهی و ناوبری هوایی ایران از انجام طرح پایش هوشمند کیفیت خدمات فرودگا ها و ناوبری هوایی ایران از انجام طرح پایش هوشمند کیفیت خدمات فرودگاهی و معرفی فرودگاه های برتر کشور خبر داده است.

به گفته وی این پایش هوشمند در ۲ بخش ساختاری کیفیت خدمات فرودگاهی و امکانات سالن های فرودگاهی در ۶ ماهه اول امسال در فرودگاه ها انجام شده است. وی این را هم گفت که : در اجرای طرح نظرسنجی ، فرودگاه های بین المللی مهر آباد، اصفهان، بندرعباس ، شیراز ، تبریز و مشهد به ترتیب به عنوان برترین فرودگاه های کشور به لحاظ میزان شاخص رضایتمندی مسافران در شهریور ماه سال جاری شناخته شدند که فرودگاه بین المللی اهواز در میان آنها دیده نمی شود.

گره های ترافیکی و استاندارد نبودن خودروهای تولیدی دلایل رشد مصرف بنزین است

مدیر شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی خبر داده که از ابتدای سال تا کنون نسبت به مدت مشابه سال قبل ۴/۵درصد رشد مصرف بنزین را در استان تهران داشته اند. به گفته وی متوسط مصرف روزانه بنزین در تهران در سال جاری ، حدود ۲۱ میلیون لیتر در روز بوده و برخی روزها این رقم به بیشتر از ۲۲ میلیون لیتر رسیده و برخی روزها ۱۸ میلیون لیتر بوده است.

آیا بهتر نیست مدیران نفتی فقط آمار ندهند و دلایل رشد مصرف بنزین را کارشناسی و درصدرفع آن باشند تا اینکهم بنزین هدر نرود؟ در وهله اول گره های ترافیکی از عوامل افزایش سوخت است که می طلبد راهکارهای فنی در این باره اجرایی شود.

و اما تولید خودروهای غیر استاندارد از دیگر عوامل مصرف بالای بنزین است. مثلا ثابت شده که بالا رفتن میزان سوخت در خودروی «تیب» به دلیل این است که عمل احتراق سوخت به طور کامل در محفظه سوخت انجام نمی شود که منجر به خام سوزی و تولید بیش از حد گاز مونواکسید کربن می شود.

اهل فن ۱۶ دلیل برای بالا رفتن مصرف بنزین را اعلام کرده اند. البته بسیاری از این عوامل مختص تهران نیست و در استان ها هم چنین مولودی وجود دارد و در استان های گرمسیر مثل خوزستان توقف خودرو در آفتاب باعث تبخیر بنزین می شود.

کدام استان ها بیشترین و کمترین نرخ بیکاری را دارند؟

بنابر گزارش های مرکز آمار ایران، حدود ۲۵ استان بیکاری تک رقمی دارند. به موجب این آمار، کمترین نرخ بیکاری برای استان مرکزی با چهار و سه درصد و بیشترین نرخ بیکاری برای استان سیستان و بلوچستان با ۱۴ درصد است.

به گفته مدیر کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی خوزستان، استان ما به لحاظ نرخ بیکاری در جایگاه هفتم کشور قرار دارد و رقم بیکاری آن ۲ درصد بالاتر از میانگین کشوری است.

امکان افزایش تولید نفت از میادین شرکت کارون وجود دارد

مخزن نفتی بنگستان توسعه می یابد

مدیر عامل مناطق نفتخیز جنوب بر افزایش میزان تولید از میادین نفتی محدوده عملیاتی شرکت بهره برداری نفت و گاز کارون به یک میلیون ۱۵ هزار بشکه در روز تا پایان سال تأکید کرد.
ابراهیم پیرامون روز یکشنبه در نشست پیش بینی بهره‌دهی چاه‌های نفت " تولید و توزیع نفت و گاز " شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون با اشاره به جایگاه و اهمیت شرکت بهره برداری نفت و گاز کارون اظهار کرد: نشست‌های Forecast (پیش‌بینی) راهنمای تولید در ۶ ماه آینده است؛ از این رو ضمن طرح مباحث جدی، دقیق و کارشناسانه در این نشست ها، تمامی شرکت‌ها ملزم به اجرای تصمیمات اتخاذ شده هستند.

وی در خصوص راهبریی چهار میدان نفتی در مناطق نفتخیز جنوب از سوی شرکت بهره برداری کارون؛ عنوان کرد: این شرکت با تولید یک میلیون بشکه نفت " ۴۰ درصد از میزان کل تولید مناطق نفتخیز جنوب " و دارا بودن هشت میدان بزرگ نفتی نقش بسیار مهمی در صنعت نفت جنوب دارد.

مدیر عامل شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب با تأکید بر رفع مسائل و

خبر



مشکلات تولید و بهره برداری از چاه‌ها، برنامه‌ریزی جهت تعیین تکلیف و شتاب بخشی به پروژه‌های مرتبط با تولید؛ افزود: میزان فعلی تولید در شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون نشان از همت جهادی وار کارکنان این شرکت است

که با وجود همه مشکلات و تنگناها به وظایف خود پایبندند.

هدف گذاری برای جمع آوری کامل گازهای همراه نفت

مدیر عامل شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب با اشاره به قرارگیری تأسیسات شرکت نفت و گاز کارون در مجاورت کلانشهر اهواز بر هدف گذاری برای جمع آوری کامل گازهای همراه نفت و تصفیه پساب‌های نمکزدايي در راستای

رییس اورژانس کشور:

تامین آمبولانس و نیروی انسانی بزرگ‌ترین چالش جنوب غرب خوزستان است

وی بیان کرد: راه اندازی رشته فوریت‌های پزشکی و جذب نیروهای بومی از مهاجرت نیروهای اورژانس جلوگیری می‌کند.

میعاد فر اظهار کرد: آمبولانس‌ها وسیله اصلی فوریت‌های پزشکی است که در کوتاه مدت بازسازی خواهند شد ضمن اینکه انتظار می‌رود با انعقاد تفاهم نامه نیز سازمان منطقه آزاد اروند در خریداری دستگاه‌های جدید کمک کند.

جعفر میعادفر صبح یکشنبه به آبادان سفر کرده و از جاده قفاص بازدید کرد و در جریان سفر وی مقرر شد یک مرکز فوریت‌های فوریت های پزشکی در سه راهی مدن آبادان احداث شود.

سید محمد مولوی یکی از نمایندگان مردم آبادان در مجلس شورای اسلامی، سید محمد محمدی رئیس دانشگاه علوم پزشکی آبادان و جمعی از مسوولان محلی در این بازدید حضور داشتند.

شهرستان‌های آبادان، خرمشهر و شادگان زیر نظر خدمات بهداشتی درمانی دانشگاه علوم پزشکی آبادان قرار دارند.



پزشکی آبادان گفت: توسعه پایگاه‌های اورژانس با مشارکت سازمان منطقه آزاد اروند در دستور کار قرار دارد و نوسازی آمبولانس‌ها و اورهال آنها و تامین نیروی انسانی دانشگاه علوم پزشکی آبادان در اولویت اورژانس کشور است.

میعاد فر ادامه داد: در منطقه آبادان با کمبود نیروی انسانی مواجه هستیم که در این راستا باید رشته فوریت‌های پزشکی راه اندازی و از نیروهای بومی استفاده شود.

شهردار اهواز خبر داد: انعقاد قرارداد متروی اهواز تا سه هفته دیگر

پیش بینی کاهش آبرگرفنگی در بارندگی‌ها

خیابان کارگر از میدان مالیات تا میدان کارگر و ساخت کانال و جوی روباز، آبرگرفنگی دفع می‌شود.

وی بیان کرد: از قدیم شبکه دفع فاصلاب اهواز مشترک بوده است و در فصل بارندگی دفع آب‌های سطحی را انجام داده است اما خروجی آن برای نیاز شهر کافی نیست؛ با تکمیل این طرح می‌توانیم شاهد آبرگرفنگی کمتری باشیم. طرح دفع آب‌های سطحی در بهشت آباد و کیان آباد هم در آینده نزدیک کلنگ‌زنی می‌شود.

شهردار اهواز با اشاره به حمایت دولت در رفع

مشکل پروژه قطار شهری عنوان کرد: قرارداد متروی اهواز دو سه هفته دیگر منعقد می‌شود. در این دوره اقدامات خوبی در حوزه تامین ناوگان اتوبوسرانی و نوسازی تاکسیرانی و همچنین هوشمندسازی و نصب دوربین‌های نظارت تصویری شده است. همچنین در زمینه آسفالت محله‌های کم‌برخوردار و محله‌های مرکزی انجام شده است.

وی افزود: پروژه زیباسازی حاشیه کارون در یک محدوده ۱۸ هکتاری در آینده نزدیک کلنگ‌زنی خواهد شد.

امینی با اشاره به هزینه بالای جمع‌آوری نخاله‌ها از سطح شهر گفت: با هزینه جمع‌آوری نخاله‌های ساختمانی در یک سال، می‌توان یکی از رمپ و لوپ‌های یکی از پل‌های روی رودخانه کارون را ساخت و دسترسی ترافیک را تسهیل کرد.

وی افزود: برای اینکه اهواز به ریل توسعه برگردد که البته در

رئیس پارک علم و فناوری استان:

راه‌اندازی هاب انرژی خوزستان پنجره‌ای برای هم‌افزایی فناوری کشور است

تفاهم نامه ای با پتروشیمی بندر امام منعقد شد که هدف، ایجاد تفکر نوین سازی پتروشیمی از طریق تزریق فناوری از سوی شرکت های مستقر در پارک علم و فناوری خوزستان است. وی یادآور شد: عمده پتروشیمی ها دفاتر DR دارند در این دفاتر، تحقیقات ابتدایی برای بهینه سازی خطوط از طریق فناوری و طراحی ساختار جدید انجام می‌شود. در این فضای تحقیق و توسعه، حضور شرکت های فناور می تواند کمک کننده باشد. از سوی دیگر، برای تامین تجهیزات، مواد مورد نیاز و بهینه سازی خطوط تولید می توان از ظرفیت شرکت های دانش بنیان استفاده کرد.

میرزائی با اشاره به ظرفیت قانونی استفاده از مالیات برای فعالیت های تحقیقاتی، تأکید کرد: استفاده از ظرفیت اعتبار مالیاتی از دیگر مسائل مورد تفاهم پارک علم و فناوری و پتروشیمی است. بر اساس بند ماده ۱۱ قانون جهش تولید دانش بنیان، این اعتبار مالیاتی به دستگاه ها اجازه می دهد که از مالیات خود، برای طرح های تحقیق و توسعه هزینه کنند. مزیت قانون این است که نیاز نیست دستگاه اجرایی و یا صنایع از اعتبارات خود برای تحقیق و توسعه استفاده کنند، بلکه می‌توانند از منابع مالیاتی که قرار است به دولت پرداخت کنند، استفاده کنند. اعتبار مالیاتی پتروشیمی رقم

حفظ محیط زیست و استفاده از ثروت ملی تأکید داشت و تصریح کرد: بهره گیری از تجهیزات کاهنده گازهای مشعل در شرکت بهره برداری نفت و گاز کارون به دلیل مجاورت با شهر اهواز سبب شد که میزان گازسوژی در این شرکت تا حد قابل توجهی کاهش یابد.پیرامون بر ظرفیت سازی و استفاده از فناوری های روز در فرآیند تولید جهت تحقق برنامه افزایش تولید در شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب تأکید کرد و افزود: شرکت های بهره بردار با تمام توان پای کار تولید باشند تا سرمایه های عظیم موجود را برای توسعه کشور به کار بندیم.

وی در رابطه با سابقه تولید نفت در مناطق نفتخیز جنوب؛ خاطرنشان کرد: شرکت کارون تا پایان سال باید میزان تولید خود را به یک میلیون و ۱۵ هزار بشکه افزایش دهد؛ بنا به بررسی های صورت گرفته توان و ظرفیت این تولید در شرکت کارون وجود دارد.

آمادگی برای توسعه در مخزن نفتی بنگستان

مهندس پیرامون به وجود آمادگی برای هر نوع توسعه در مخزن نفتی بنگستان شرکت بهره برداری نفت و گاز کارون اشاره داشت و اظهار کرد: بنا به ارزیابی و مطالعات صورت گرفته شرایط برای هر نوع توسعه در مخزن نفتی بنگستان شرکت بهره برداری کارون با تزریق آب در این مخزن و دستیابی به ریکاوری بالا وجود دارد.

وی بر توجه ویژه به مسائل مرتبط با تأسیسات تحت الارض و سطح الارض تأکید داشت و عنوان کرد: بهره گیری از پمپ‌های درون چاهی، سرچاهی و چند فازی در مخازن اهمیت بسیاری دارد.

کشت پائیزه در بیش

از یک میلیون هکتار از اراضی

کشاورزی خوزستان

آب مورد نیاز تامین شد

رئیس سازمان جهاد کشاورزی خوزستان از برآورد و تامین حدود ۶میلیارد مترمکعب آب برای کشت پائیزه در بیش از یک میلیون هکتار از اراضی کشاورزی استان خبر داد.

به گزارش صدا و سیما، مجید نبی پور گفت: با توافق سازمان آب و برق خوزستان در کشت پاییزه امسال، کشاورزان با مشکل تأمین آب روبرو نمی‌شوند، بخشی از آب مورد نیاز کشت پاییزه از بارش باران تأمین می‌شود و امید است بارش باران به اندازه‌ای باشد که کشاورزان استان دغدغه‌ای نداشته باشند.

یلاغیبه وزارت جهاد کشاورزی به منظور قانونی شدن اراضی و گیاهان زیر کشت استان و پیشنهادات ارائه شده در این خصوص به مرکز در شورای کشاورزی خوزستان تصویب شد.

وی افزود: در سال زراعی جاری یک میلیون و ۳۲ هزار هکتار در استان زیر کشت پاییزه خواهد رفت که از این میزان ۶۵۶ هزار هکتار اراضی آبی و ۳۰۲ هزار هکتار اراضی دیم و ۷۳ هزار هکتار کشت دائمی مثل نخیلات و یونجه است.

به گفته نبی پور؛ به طور میانگین سالانه ۱۷ میلیون تن محصولات مواد غذایی در استان کشت و تولید می‌شود که این میزان تولید، خوزستان را به قطب تولید مواد غذایی کشور تبدیل کرده است. پارسال نیز یک میلیون و ۶۲۳ هزار تن گندم در استان برداشت شد و خوزستان رتبه نخست تولید گندم کشور را کسب کرد.

زنگ شور عاطفه ها در مدارس

خوزستان نواخته شد

زنگ شور عاطفه‌ها با حضور برخی مسئولان در مدارس خوزستان نواخته شد.

به گزارش مهر، در مراسمی با حضور جمعی از مسئولان، فرهنگیان و دانش آموزان زنگ شور عاطفه‌ها در مدارس استان نواخته شد.

مدیر کل کمیته امداد امام خمینی خوزستان گفت: از نیمه دوم شهریور ماه امسال با هدف کمک در تهیه و تأمین اقلام تحصیلی دانش آموزان پوشش ملی شور عاطفه‌ها هم‌زمان با سراسر کشور در استان آغاز شد.

جمال شبیه افزود: پارسال دانش آموزان خوزستانی حدود ۴۵ میلیارد تومان در این پوشش ملی مشارکت کردند و پیش بینی می‌شود امسال ۵۰ میلیارد تومان برای کمک به دانش آموزان مددجو استان جمع آوری شود.

مراسم نمادین زنگ شورعاطفه‌ها در مدرسه دخترانه شاهد فردوس اهواز برگزار شد.

رونمایی از کتاب آموزش تفسیر

نوار قلب به زبان ساده

کتاب آموزش تفسیر نوار قلب به زبان ساده، به قلم عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور، رونمایی شد.

به گزارش صدا و سیما، کتاب «آموزش تفسیر نوار قلب به زبان ساده» به قلم حبیب حی‌بر، متخصص قلب و عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز و یونس ظاهری عبده‌وند کارشناس پرستاری بالینی است.

مراحل نگارش و تکمیل این کتاب، حدود سه سال به طول انجامیده است؛ با توجه به اهمیت تشخیص زودهنگام و به موقع بیماری در بیماران قلبی، در این کتاب از نوار قلب بیماریاتی که عدم تشخیص بیماری در آن‌ها می‌توانست منجر به فوت آنها شود، استفاده شده است. این نوارهای قلب از بیماران ۱۰ سال گذشته جمع آوری شده است. این کتاب برای استفاده کادر درمان، دانشجویان و پژوهشگران گروه‌های آموزشی پرستاری، مامایی، بهوشی و اتاق عمل، دانشجویان پزشکی، پزشکان عمومی و متخصصان رشته‌های مختلف پزشکی تهیه شده است.

پیش از این نیز کتابی با نام بیماری‌های ایمنونولوژیک و التهابی قلب، توسط این عضو هیات علمی منتشر شده بود.