

شرکت نفت و گاز اروندان و **صنعت نفت جنوب**

خط مقدم امداد رسانی به ساحت‌ه مترویل بودند

مهندس غداری اهوازی در هشتمین روز و روزهای پایانی عملیات آوار برداری سانحه تلخ مترویل آبادان در گفتگویی با روابط عمومی این شرکت ضمن تسلیت و ابراز همدردی مجدد با خانواده های داغدیده بیان داشت: در روزهای سخت هیچ چیز مانند همدلی و در کنار یکدیگر بودن التیام بخش نیست، دست در دست هم دادن می تواند سبک کننده بارهای سنگین و غم های بزرگ باشد، و در این فاجعه تلخ ساختمان مترویل آبادان نیز صنعت نفت جنوب به مانند حضور مسئولانه خود در مقابله با سیل بزرگ فروردین ۹۸ خوزستان، بار دیگر در کنار مردم جهاد گونه در صحنه حاضر و جزئی از خط مقدم اقدامات و عملیات امدادرسانی بود.

مدیرعامل شرکت نفت و گاز اروندان در این گفتگو که در محل مدیریت بحران این حادثه انجام شد به مجموعه اقدامات انجام شده و تکالیفات ارائه شده اشاره داشت و ابراز کرد: مجموعه صنعت نفت جنوب به جهت هم ظرفیت ها در اولین ساعات حادثه اقدام به تشکیل کارگاه پشتیبانی مشترکی شامل شرکت های نفت و گاز اروندان، ملی مناطق نفتخیز جنوب، ملی حفاری ایران، بهداشت و درمان صنعت نفت در کنار پالایشگاه نفت آبادان کرد که ظرفیت های این مجموعه هماهنگ باروی کارآمد مدیران عملیات آواربرداری و امدادرسانی شد. ایشان افزود: پیرو تاکتیکات مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران، این کارگاه پشتیبانی با تقسیم مسئولیت بین خود یگانی بزرگ از ده ها فروند انواع ماشین آلات سنگین همچون جرقتیل های بزرگ، کشنده، لودر، کربن، بیل مکانیکی، تانکر، کمپرسی، تریلی و انواع تجهیزات صنعتی مانند ژنراتور، پمپ، لیفتراک، دستگاه ماشین امدادی پلدار و مخصوص اطفای حریق، ماشین های یخچال دار، آمبولانس و... را در کنار تیم های متخصص HSE و آشنشانی با تجهیزات کامل امدادرسانی به منطقه گسیل کرده و در کنار آن با انواع خدمات پشتیبانی همه ظرفیت های ممکن را در صحنه بسیج کرده است.

با حمایت آفای استان اصفهان صورت گرفت؛

نخستین پوش تخصصی رویکردهای روابط عمومی ایرانی بر گزار شد

اصفهان – مردانی: نخستین پوش تخصصی رویکرهای روابط عمومی ایرانی به میزبانی مرکز آموزش علمی کاربردی نجف آباد و با مشارکت و حمایت شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان برگزار شد. در این پوشش که به مناسبت هفته روابط عمومی و ارتباطات برگزار شد، استانان و فعالان حوزه روابط عمومی، نظرات کارشناسی و رویکردهای خود را در زمینه های ارتباطات، افزایش سواد رسانه ای، روابط عمومی الکترونیک و استفاده هرچه بهتر از شبکه های مجازی عنوان کردند.

رئیس مرکز علمی کاربردی نجف آباد با تقدیر از مشارکت شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان در برگزاری این پوشش خاطرنشان کرد: استفاده از ابزارهای نوین ارتباطی، راهبرد اصلی روابط عمومی موفق محسوب می شود.

اکبری افزود: دوران پسا کرونا، دوران عبور از روابط عمومی سنتی و ورود به عصر الکترونیک است.

آیین رونمایی و نقد کتاب»روایت در مجموعه عکس مستند»در سنجندج برگزار می شود

آیین رونمایی و نقد کتاب «روایت در مجموعه عکس مستند» اثر «فرهاد مطاعی» شنبه ۲۱ خرداد ۱۴۰۱ با حضور اهالی فرهنگ هنر

در سنجندج رونمایی و مورد نقد وبررسی قرار می گیرد.

با حمایت حوزه هنری استان کردستان و همکاری و مشارکت اداره کل کتابخانه های عمومی استان و دبیرخانه سنجندج پایتخت کتاب ایران ، کتاب روایت در مجموعه عکاسی مستند رونمایی و با حضور اساتید دکتر خسرو سینا و دکتر جلال نصیری هائیس از پژوهشگران و اساتید دانشگاه ساعت ۱۷ روز شنبه ۲۱ خرداد ۱۴۰۱ در سالن شماره ۶ پردیس سینمایی بهمن سنجندج مورد نقد و بررسی قرار می گیرد. کتاب روایت در مجموعه عکس مستند با نویسندگی فرهاد مطاعی در نشر کتاب پرگار در ۲۷۶ صفحه در قطع وزیری فروردین ماه ۱۴۰۱ به چاپ رسیده است.

کتاب روایت در مجموعه عکس مستند با بررسی ساختارهای روایتی در مجموعه عکس و واکاوی و تطبیق آن با ساختارهای روایی رایج در ادبیات و سینما، به اهمیت و نحوه استفاده از روایت، در مجموعه عکس مستند اجتماعی می پردازد: کتاب حاضر راهنمایی برای عکاسان در تهیه مجموعه عکس مستند اجتماعی است و عکاسان را از ایده تا پژوهش و انتخاب موضوع، مراحل عکاسی، انتخاب ساختار روایتی حین عکاسی، نحوه استفاده از عناصر انسجام، ویرایش بصری و تدوین عکس ها در قالب ساختار روایتی و در نهایت آمادگی برای انتشار، همراهی می کند.

کتاب برای عکاسان مستند و خبری، گالری داران، ناشرین، سردبیران و ادیتورهای خبرگزاری ها، ژانلس ها، مجلات تخصصی و همچنین دوستداران عکاسی مستند اجتماعی سودهند خواهد بود. فرهاد مطاعی متولد ۱۳۶۷ کارشناس ارشد عکاسی، مدرس دانشگاه و پژوهشگر حوزه عکاسی، طی پژوهشی که در باب روایت در مجموعه عکس مستند انجام داده است .

علاقه مندان با دیدن فهرست و خرید اینترنتی کتاب روایت در مجموعه عکس مستند از طریق نشانی فروشگاه اینترنتی نشر کتاب پرگار می توانند از تخفیف ۲۰ درصدی کتاب مذکور بهره مند شوند.

افتتاح چندین پروژه مخابراتی شهرستان علی آباد کتول در آغاز دهه کرامت

در آغاز دهه کرامت ،تعدادی پروژه مخابراتی در شهرستان علی آباد کتول افتتاح شد.با حضور دکتر غلامعلی شهمردی در روستای حکیم آباد تعدادی پروژه مخابراتی بصورت متمرکز افتتاح و به بهره برداری رسید.در این مراسم که دکتر نوروزی نماینده مردم شهرستان علی آباد کتول در مجلس شورای اسلامی، فرماندار و تنی چند از مسئولان و روسای ادارات این شهرستان ،اعضای شورا ، دهیار و مردم روستای حکیم آباد حضور داشتند ابتدا مهندس کوروش مزیدی رئیس اداره مخابرات علی آباد کتول با ارائه گزارشی از عملکرد مخابرات و اقدامات انجام شده در سال ۱۴۰۰ و دو ماهه ابتدای سال ۱۴۰۱ از سرمایه گذاری بالغ بر ۵۰۰ میلیارد ریال در راستای توسعه ارتباطات مخابراتی خبر داد و گفت: تلاشها با هدف رفع نیاز ارتباطی مردم ادامه دارد و آنچهیزی که اهمیت دارد رضایت مردم است.همچنین دکتر غلامعلی شهمردی با اشاره به وضعیت مطلوب زیر ساختهای مخابراتی در شهرستان علی آباد کتول ، از حمایتهای مجدهاند دکتر نوروزی نماینده مردم این شهرستان در مجلس شورای اسلامی قدر دانی کرد و افزود: تامین ارتباطات پایدار با تلاش شبانه روزی کارکنان مجموعه مخابرات استان صورت گرفته و امیدواریم نتیجه این زحمات و حمایت مسئولان رضایت مردم باشد.

جلسه کمیته کیفیت محصول مخابرات منطقه گلستان برگزار شد

سومین جلسه کمیته کیفیت محصول در مخابرات منطقه گلستان برگزار شد .جلسه کمیته کیفیت محصول با حضور اعضای کمیته برگزار ومصوبات جلسات قبلی بررسی واقدامات انجام شده تشریح شد. در این جلسه در خصوص تشکیل کمیته استاندارد سازی ،تقویت سامانه ارتباطات مردمی ۲۰۲۱ همچنین نحوه رسیدگی به شکایات مشترکین وپیرداخت خسارات لازم بحث وتبادل نظر شد ودر این زمینه راهکارهای مناسب ارائه شد .دکتر محمد رضا اخوت مدیریت تجاری مخابرات منطقه گلستان با تأکید بر ارائه خدمات وسرویسهای مناسب ، کسب رضایتمندی حداکثری مشتریان را اولویت دانست وخواستار سرعت بخشیدن مصوبات این کمیته وانجام اقدام لازم شد .

پست برق فوق توزیع دشت لاله در رامهرمز توسعه یافت



مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای خوزستان از توسعه پست ۱۳۲ به ۳۳ کیلوولت دشت لاله در شهرستان رامهرمز با ارزش سرمایه‌گذاری ۵۰ میلیارد ریال خبر داد.

به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای خوزستان، محمود دشت‌بزرگ اظهار کرد: عملیات تعویض CT و اصلاح طرح حفاظت و توسعه پست ۱۳۲ به ۳۳ کیلوولت دشت لاله در جهت اتصال به رینگ، با ارزش سرمایه‌گذاری بالغ بر ۵۰ میلیارد ریال به پایان رسید و برق‌دار شد.

وی با اشاره به اهداف بهره‌برداری از این پروژه تصریح کرد: تکمیل رینگ ۴ کلیدی پست و کمک به کاهش خاموشی‌ها، افزایش قابلیت مانور در تعمیر و نگهداری ترانس مصرف داخلی و افزایش قابلیت مانور کلیدزنی در خطوط شرکت سیمان خوزستان و ترانس قدرت، از جمله اهداف برنامه‌ریزی و بهره‌برداری از این پروژه بوده است.

بر اساس این گزارش، از مهرماه ۱۴۰۰ تاکنون ۶۵۵ مگاولت امپر در بخش انتقال و فوق توزیع به ظرفیت شبکه تحت نظارت این شرکت در استان‌های خوزستان و کهگیلویه و بویراحمد اضافه شد.

گفتنی است، شرکت برق منطقه‌ای خوزستان مسئولیت تامین و انتقال برق در شبکه انتقال و فوق توزیع در دو استان خوزستان و کهگیلویه و بویراحمد را بر عهده دارد.

آغاز برنامه های اجرایی قرارگاه گذر از اوج بار ۱۴۰۱ در شرکت توزیع برق مازندران

ساری-مرآتی: مدیرعامل شرکت توزیع برق مازندران از آغاز برنامه های مدیریت پیک بار ۱۴۰۱ از امروز خبر داد

مهندس سید کاظم حسینی کارنامی گفت : با توجه به ضرورت مدیریت پیک بار تابستان ۱۴۰۱ و در راستای مصوبات هیئت محترم وزیران و سیاست های ابلاغی وزارت نیرو و شرکت توانیر در حوزه مدیریت مصرف برق ، برنامه های این شرکت در ۳۳ سرصفصل تدوین و ابلاغ گردیده است .

وی پیگیری مدیریت مصرف برق در ادارات ، بانکها ، صنایع ، کشاورزی، خانگی ، مرغداری ، مجتمع های تجاری ، پلازهای ساحلی ، تابلوهای تبلیغاتی ، رمز ارزاها ، تغییر ساعات کاری ادارات ، پیاده سازی بستر IOT ، استفاده از ظرفیت نیروگاههای تولید پراکنده ، اقدامات فرهنگسازی اطلاع رسانی و آگاهسازی عمومی مردم ،پیگیری و هماهنگی با صدا و سیما جهت پخش برنامه های مدیریت مصرف از شبکه استانی ، انعقاد تفاهم نامه با نیروهای مسلح ، شناسایی و پیگیری مشترکان پرمصرف ، جلب مشارکت مشترکین صنعتی با دیماند بالاتر از ۵۰۰ کیلووات خارج از شهرک های صنعتی ،به کارگیری مولدهای دیزلی خود تامین ، پیگیری انشعابات مربوط به چاههای کشاورزی ، پیگیری استفاده از پتانسیل جایگاههای CNG و.... را از جمله برنامه های شرکت در گذر از پیک تابستان ۱۴۰۱ برشمرد .

درخشش مخترعان نفت و گاز گچساران در مسابقات جهانی اختراعات اروپا



سید سجاد فتاحیان و سجاد خدایاری از کارکنان شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران موفق به کسب مدال نقره مسابقات جهانی اختراعات

خبر

خبر

شهرستان

خبر

اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان کرمانشاه مقام اول کشور را کسب کرد



نتایج ارزیابی دفاتر تخصصی و ستادی استان ها بررسی و از اسان هایی که عملکرد برتر و قابل تقدیر در شخصی های عملکردی داشتند تقدیر شد.با توجه ارزیابی های انجام شده و جمع‌بندی گزارشات استان‌ها توسط دفتر تخصصی ستادی، اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان کرمانشاه توانسته است به (مقام اول کشور) برسد، به پاس کسب «دارپوش امنای معاون وزیر و رییس سازمان راهداری و حمل و نقل جاده ای» با اهدا لوح از زحمات مدیر کل و پرسنل اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان کرمانشاه قدردانی کرد.اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان قزوین رتبه دوم، اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان خراسان رضوی رتبه سوم را کسب، رتبه چهارم به استان آذربایجان شرقی تعلق گرفت و استان سیستان و بلوچستان و جنوب استان سیستان و بلوچستان به صورت مشترک موفق به کسب رتبه پنجم شدند.

مدیر عامل شرکت توزیع برق مازندران :

آغاز برنامه های اجرایی قرارگاه گذر از اوج بار ۱۴۰۱ در شرکت توزیع برق مازندران

قدرت بالاتر از ۵۰۰ کیلووات ۱۱۰ مشترک با ۵۳ مگاوات مصرف ، مشترکین صنعتی خارج از شهرک ۲۱۶۵ مشترک با ۲۲ مگاوات مصرف می باشد که طبق برنامه ریزی های صورت گرفته مقرر گردید برای هر روز مشترکین صنعتی مدیریت مصرف برق را براساس تفاهم نامه های منعقدده داشته باشند .

وی گفت : طبق تفاهم نامه ای که با شرکت آفای مازندران بسته شد مقرر گردید ۱۵۰ دیزل ژنراتور در ساعات پیک وارد مدار گردد .

مدیر عامل شرکت توزیع برق مازندران در خصوص بخش کشاورزی نیز یادآور شد : با توجه به مشوق های تعریف شده و برنامه های تدوین شده ، مشترکان می توانند در صورت عدم استفاده از برق چاههای کشاورزی به مدت ۵ ساعت در بازه زمانی ۱۱ تا ۱۸ (که در تفاهم نامه همکاری درج می شود) و انتقال زمان آبیاری به ساعات دیگر ، از برق رایگان در ۱۹ ساعت باقیمانده شبانه روز استفاده نمایند .

رییس هیات مدیره و مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق مازندران تصریح کرد : تمام تلاش همکاران ما در بخشهای مختلف بر این است که هیچ خاموشی به بخش خانگی و تجاری اعمال نگردد و این امر مستلزم این است که مشترکین مستند مدیریت مصرف برق را در ایام گرم سال به خصوص در ساعات ۱۲تا ۱۷ و ۲۰ تا ۲۳ رعایت نمایند .

خبر

درخشش مخترعان نفت و گاز گچساران در مسابقات جهانی اختراعات اروپا

خواهد داشت که به نوبه‌ی خود افتخار و دستاورد بزرگی برای شرکت ملی نفت ایران و همچنین شرکت بهره‌برداری نفت وگاز گچساران محسوب می‌شود.

شایان ذکر است فتاحیان متولد ۱۳۶۵ دارای مدرک مهندسی شیمی و مدرس دوره های HSE است و ثبت دو اختراع را در کارنامه خود دارد و در حال حاضر در واحد بهره برداری پازنان ۲ مشغول به کار است.

خدایاری نیز متولد ۱۳۶۶ با مدرک کارشناسی ارشد مهندسی شیمی و مولف ۱۳ کتاب در حوزه فنی و مهندسی با ثبت ۱۶ طرح اختراعی عضو رسمی فدراسیون بین المللی مخترعان جهان است و در حال حاضر در واحد نمک‌زدایی گچساران ۲ اشتغال دارد.

فدراسیون جهانی مخترعان (IFIA) یکی از سازمان‌های پیشرو در حوزه نوآوری و اختراع می‌باشد که در سال ۱۹۶۸ با هدف ایجاد بستر مناسب بین‌المللی برای حمایت از مخترعان تأسیس شد.

خبر

آغاز جشنواره ورزشی، فراغتی و تفریحی ویژه بانوان در منطقه ۲۲

مورد بهره برداری قرار خواهد گرفت، همچنین فاز دوم مجموعه در برنامه های آتی منطقه جهت توسعه و تکمیل در دست اقدام قرار دارد.
شهردار منطقه افزود: سالن چند منظوره به مساحت سه هزار متر مربع شامل رشته های ورزشی(والیبال-بسکتبال-فوتبال سالنی) تکمیل و تجهیز شده است، همچنین سالن بلیلیارد با مساحت ۱۶۰ متر مربع با سه میز بلییارد و یک میز اسنوکر و همچنین مینی کافه به آموزش بلییارد و برگزاری مسابقات می پردازد.

وی ادامه داد:سالن بدنسازی نیز با مساحت ۲۴۰مترمربع و ۱۰دستگاه بدنسازی در رشته های مختلف (امادگی جسمانی-فیتنس-پیلاتس-تی آر ایکس و ایروبیک) فعال خواهد شد و سالن تنیس با مساحت ۱۶۰ متر و ۱۰ میز استاندارد مسابقات و با حضور داور بین المللی به آموزش و برگزاری مسابقات در سطح کشوری می پردازد.

محمدی خاطرنشان کرد: ورود به بوستان ریحانه کاملا رایگان است و بخشی از مجموعه های ورزشی این محیط با دو رویکرد تفریحی و آموزش حرفه ای دنبال می شود.

خبر



جنگلی چیتگر به مساحت ۱۸ هکتار در سال ۱۳۹۵ افتتاح شد که فاز یک آن بالغ بر ۷ هکتار شامل ابنیه های مختلف ورزشی شامل سالن چند منظوره سالن تنیس ،سالن بلیلیارد، سالن بدنسازی، خانه کودک، پیست دوچرخه سواری، مجموعه سازه های طنابی ،رستوران ،آلاچیق و کلبه ها راه اندازی و

اجرای ۴ پروژه محیط زیستی در منطقه دو

بهینه از انرژی‌های تجدیدپذیر و همچنین کاهش آلاینده‌های زیست محیطی نصب نیروگاه خورشیدی در ساختمان‌های منطقه پیش‌بینی و درحال اجرا است.
چنانچه اولین نیروگاه خورشیدی ۲۰ کیلو وات درساختمان منطقه بهره برداری شد و عملیات اجرایی نیروگاه ۶ کیلو واتی در ساختمان معاونت فنی و عمران و ستاد مدیریت بحران آغاز شده است.

شهردار منطقه دو با اشاره به اینکه حفاظت از محیط زیست نیازمند مشارکت همگانی است، افزود: بدین منظور، کارگاه های آموزشی با مشارکت کانون های محیط زیست در سرای محلات در حال برگزاری است.

وی همچنین به برنامه ریزی برای اجرای مدیریت سبز اشاره کرد و گفت: در همین راستا مدیریت منطقه در صدد است تا با انعقاد تفاهم نامه همکاری با سازمان حفاظت محیط زیست ایران در زمینه مدیریت مصرف منابع و انرژی و مدیریت سبز حرکت کند.

رئیس کمیسیون نظارت و حقوقی شورای اسلامی شهر تهران با حضور در ناحیه سه ضمن بررسی مشکلات و معضلاتی چون ساخت و ساز غیر مجاز، اراضی اوقافی و مسائل شهرداری در این محدوده گفت: پیگیری خواهم کرد تا اجرای ماده ۱۰۱ قانون شهرداری‌ها در خصوص اراضی موقوفه مروی با توجه به رأی دیوان عدالت اداری انجام شود.

در این بازدید این مسئول ضمن گفتگوی تلفنی با فرماندهان ارشد انتظامی استان تهران خواستار همکاری هرچه بیشتر و موثرتر نیروی انتظامی و شهرداری در راستای پیشگیری از ساخت و ساز غیر مجاز در شهرداری شد.

رئیس کمیسیون نظارت و حقوقی شورا همچنین

رئیس کمیسیون نظارت و حقوقی شورای اسلامی شهر

تهران طی بازدید از منطقه ۱۹ بر پیگیری اجرای طرح نظارت جامع مردم، محلات و مسئولین (نجم) در راستای خدمت رسانی مطلوب به شهروندان تأکید کرد.

به گزارش روابط عمومی منطقه ۱۹، در بازدید از منطقه که با همراهی شهردار منطقه، معاونین و مدیران شهری همراه بود مهدی اقارایان ضمن بازدید از محل ساماندهی بازار دستفروشان خلایز، اجرای این طرح را در راستای ایجاد نظم و آرامش برای فروشندهگان و خریداران با اهمیت عنوان کرد.

او سپس در محل احداث بوستان ۱۸۰ هکتاری ایرانیان حضور یافت و وضعیت پیشرفت این پروژه را بررسی و این اقدام را قابل قبول ارزیابی کرد.

اقارایان تأکید کرد؛

لزوم پیگیری اجرای طرح نظارت جامع مردم، محلات و مسئولین در منطقه ۱۹