



مصرف برق نسبت به سال گذشته ۷ درصد افزایش یافت

تعطیلی برقی ۱۵ استان

گزارش

ایران زمین - به دنبال افزایش کم سابقه دمای هوا، میزان مصرف برق در کشور رکودشکنی کرده و به مرز هشدار رسیده است. این در حالی است که وزیر نیرو هم اعلام کرده: «میزان مصرف برق کشور نسبت به سال گذشته ۷ درصد افزایش یافته و به عدد ۷۶ هزار مگاوات رسیده است. این میزان مصرف در حالی است که

هستند .

البته در این شرایط تنها تعطیلی‌ها کارساز نیست و حفظ پایداری شبکه بدون همراهی مردم امکان پذیر نخواهد بود از این رو ضروریست مشترکان برق خانگی با انجام راهکارهای ساده‌ای مانند پرهیز از مصرف همزمان تجهیزات پرمصرف در ساعات اوج مصرف یعنی ۱۱ تا ۱۷ و تنظیم دمای یو پی اس گازی در دمای آسایش یعنی ۲۴ درجه و تنظیم کولر آبی روی دور کند آن، در بهینه‌سازی مصرف برق مشارکت داشته باشند.

گزارش

ایران زمین - به دنبال افزایش کم سابقه دمای هوا، میزان مصرف برق در کشور رکودشکنی کرده و به مرز هشدار رسیده است. این در حالی است که وزیر نیرو هم اعلام کرده: «میزان مصرف برق کشور نسبت به سال گذشته ۷ درصد افزایش یافته و به عدد ۷۶ هزار مگاوات رسیده است. این میزان مصرف در حالی است که

هشدار خسارت به کشاورزان ۱۰ استان

ایران زمین - سازمان هواشناسی از فعالیت ۲روزه سامانه بارشی خیر داده و برای ۱۰ استان هشدار ناپایداری‌های محلی با احتمال آب‌گرفتگی و خسارت به محصولات کشاورزی صادر کرد.

بر اساس تحلیل نقشه‌های همدیدی و آینده‌نگری سازمان هواشناسی امروز (پنجشنبه) ۱۰ استان های مازندران، اردبیل، ارتفاعات البرز، تهران، سمنان، گلستان، کرمان، شمال هرمزگان و روز جمعه علاوه بر این مناطق در برخی نواحی خراسان

شمالی و شمال خراسان رضوی در ساعات بعدازظهر و شب رگبار، رعدوبرق، وزش باد شدید موقتی، گردوخاک و تگرگ پیش‌بینی شده است. شنبه و یکشنبه هفته آینده نیز در ارتفاعات البرز مرکزی بارش های پراکنده دور از انتظار نیست. طبق پیش‌بینی های هواشناسی، تا روز جمعه در برخی مناطق استان های واقع در شمال شرق، شرق، جنوب شرق، مرکز و دامنه‌های جنوبی البرز مرکزی در برخی ساعات وزش باد شدید و گردوخاک پیش‌بینی

می‌شود. همچنین طی ۵ روز آینده نیز شرق دریای عمان موج است.

طوفان گرد و خاک در سیستان و بلوچستان

در همین حال، «محسن حیدری» مدیرکل هواشناسی سیستان و بلوچستان گفت: وزش باد شدید در برخی نقاط و طوفان گرد و خاک در شمال استان تا اواخر هفته رخ خواهد داد. بر اساس تحلیل آخرین نقشه ها و الگوهای پیش‌یابی، آسمان سیستان و بلوچستان صاف

تاقسمتی ابری است. وی ادامه داد: در شمال سیستان و بلوچستان تا اواخر هفته وزش باد شدید و برخی نقاط طوفان گرد و خاک رخ خواهد داد. مدیرکل هواشناسی سیستان و بلوچستان عنوان کرد: در این مدت در نواحی مرکزی، نوار غربی و مرز شرقی استان وزش باد با شدت کمتر نسبت به نواحی شمالی و افزایش غبار پیش‌بینی می‌شود. وی خاطرنشان کرد: در سه روز آینده بعد ازظهرها در ارتفاعات جنوبی شرایط برای رشد ابر، رگبار پراکنده و رعد و برق فراهم است.



استان‌های سمنان، زنجان، خوزستان، قم، بوشهر، مرکزی، اصفهان، یزد، سیستان و بلوچستان، چهارمحال و بختیاری، کرمان، خراسان جنوبی، لرستان، کردستان و قزوین امروز تعطیل هستند

مراکز درمانی استان از این قاعده مستثنی هستند . پارسائیان با اشاره به انجام امور دستگاه‌های مشمول تعطیلی روز پنجشنبه، به صورت دورکار، گفت: هدف از اعمال تعطیلی دستگاه‌ها در این روز، صرفه‌جویی در مصرف انرژی و نیز اجرای محدودیت‌های ابلاغی برای افزایش ضریب پایداری و کارکرد ایمن شبکه گاز و برق کشور است. معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی استانداری یزد در پایان خطاب به فرمانداران و دستگاه‌های استان، بر ضرورت رعایت شیوه‌نامه‌های ناظر بر چونگی تنظیم دمای محیط کاری و صرفه‌جویی در مصرف برق تأکید کرد.

سمنان تعطیل شد

«سید محمد رضا هاشمی» استاندار سمنان هم اعلام کرد: امروز(پنجشنبه) به دلیل گرمای هوا و صرفه‌جویی در مصرف برق انرژی طبق مصوبه ستاد مدیریت بحران، این استان تعطیل خواهد بود .

وی با تأکید بر اینکه مراکز حساس و خدمت رسان مانند بهداشت، درمان و آتش‌نشانی از این موضوع مستثنی هستند افزود:از مردم می‌خواهیم که در مصرف برق و انرژی و به خصوص آب دقت نظر لازم را داشته باشند.

گرما در قم ادامه دارد

«محسن اروچی»، مدیر کل مدیریت بحران استانداری قم از تعطیلی ادارات این استان به دلیل مدیریت مصرف انرژی خبر داد و گفت: با توجه به درخواست مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان و پیشنهاد کارگروه استانی مدیریت تقاضا و مصرف برق با توجه به پیش‌بینی افزایش دما در پایان هفته جاری و به جهت مدیریت مصرف بهینه برق فعالیت تمامی دستگاه‌های اجرایی، ادارات و بانک‌های استان بجز مراکز خدمات‌رسان، مراکز بهداشتی و درمانی روز پنجشنبه ۲۱ تیرماه نیز

تعطیل اعلام می‌شود. وی افزود: کسری ساعات کاری طبق ماده ۸۷ قانون مدیریت خدمات کشوری، می‌بایست از طریق دورکاری جبران شود .

کاهش ساعت کاری ادارات سیستان و بلوچستان

«عباسعلی ارجمندی»، معاون توسعه مدیریت و منابع استانداری سیستان و بلوچستان نیز در اطلاعیه‌ای اعلام کرد: با توجه به گرمای بیش از حد هوا و به جهت مدیریت مصرف بهینه برق، فعالیت تمامی دستگاه‌های اجرایی، ادارات و بانک‌های استان بجز مراکز خدمات رسان، مراکز بهداشتی، درمانی و مراکز آموزشی امروز از ساعت ۶ صبح آغاز و ۲ ساعت تعطیل رأس ساعت ۱۱ تعطیل خواهند شد و کاهش ساعت کاری از طریق دورکاری جبران می‌شود.

مدیرکل مدیریت بحران استان زنجان نیز اظهار داشت: براساس مصوبه ستاد پیشگیری، هماهنگی و فرماندهی عملیات پاسخ به بحران استان به علت گرمای هوا ادارات این استان در روز پنجشنبه ۲۱ تیرماه تعطیل است.

عباس بابایی» افزود: به دلیل افزایش نسبی دمای هوا و روند افزایشی مصرف انرژی بویژه مصرف برق در مناطق مختلف استان و به منظور جلوگیری از ناترازی انرژی و پیشگیری از قطع احتمالی برق به استثنای مراکز امدادی، دستگاه‌های خدمات رسان، بیمارستان ها و مراکز درمانی شبانه‌روزی، امروز در استان تعطیل هستند. مدیرکل مدیریت بحران استان زنجان ادامه داد: دستگاه‌های اجرایی باید با کاهش مصرف برق خود در ساعات اداری به میزان حداقل ۳۰ درصد نسبت به زمان عادی و ۶۰ درصد در ساعات غیراداری با اولویت خاموش کردن روشنایی‌های غیرضروری و سامانه‌های سرمایشی اقدام کنند.

ایران در ایران

تداوم خودکفایی در گندم نان

مراغه- معاون وزیر جهاد کشاورزی و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی گفت: سال گذشته در گندم نان خودکفا شدیم و این خودکفایی در سال جاری به پایداری رسید. «سیدمجتبی خیام نکویی» در آیین رونمایی از ارقام جدید مؤسسه تحقیقات کشاورزی دیم کشور در مراغه افزود: تا سال ۱۴۰۵ شمسی با حمایت از گشت دیم مبتنی بر دانش، شاهد افزایش میزان تولید گندم تا ۶ میلیون تن از چهار میلیون هکتار سطح زیر کشت در اراضی دیم خواهیم بود. وی اضافه کرد: مؤسسه تحقیقات کشاورزی دیم کشور که در مراغه واقع شده، یک مؤسسه ملی محسوب می‌شود که رسالت آن مدیریت اراضی دیم کشور از طریق معرفی ارقام جدید و سازگار با اقلیم‌های مختلف و همچنین ارائه توصیه‌های به‌زراعی است.

وی با تأکید بر اینکه رسیدن به این میزان تولید به استفاده از ارقام جدید و رعایت توصیه‌های به‌زراعی وابسته است، تصریح کرد: بزودی شاهد افزایش قابل توجه تولید گندم در دیمزارهای کشور خواهیم بود.

پیش‌بینی خروج ۸۰۰ هزار زائر از مرز خسروی در اربعین

کرمانشاه- فرمانده انتظامی استان کرمانشاه از آمادگی مرز خسروی برای استقبال و پذیرایی از زائران اربعین خبرداد و گفت: پیش‌بینی می‌شود در ایام اربعین امسال شاهد خروج بیش از ۸۰۰ هزار زائر از مرز خسروی باشیم.

سردار مهدی حاجیان در جلسه قرارگاه اربعین انتظامی استان اظهارداشت: با مقایسه میزان تردد‌های دو سال گذشته مشخص شد استقبال زائران از مرز خسروی و انتخاب این پایانه برای حضور در مراسم اربعین رشد قابل توجهی داشته است .

وی افزود: در حالی که اربعین سال ۱۴۰۱ شاهد خروج ۲۴۸ هزار زائر از مرز خسروی بودیم این رقم برای اربعین سال ۱۴۰۲ به ۴۶۸ هزار نفر افزایش یافت.

فرمانده انتظامی استان کرمانشاه با بیان اینکه سال گذشته بیش از ۵۳۳ هزار زائر مرز خسروی را برای بازگشت به کشور انتخاب کردند، یادآور شد: این رقم در اربعین امسال به‌طور قطع افزایش خواهد داشت. حاجیان با اشاره به وجود ۵۸ گیت ۲ نفره در پایانه خسروی تصریح کرد: این آمادگی وجود دارد که تعداد گیت‌ها برای اربعین امسال به ۱۰۰ مورد نیز افزایش یابد.

وی با بیان اینکه کار ساماندهی پارکینگ خودروها نیز در حال انجام است، گفت: با توجه به افزایش حضور زائران در خسروی برای سفر به عتبات عالیات، پیش‌بینی جای پارک برای ۲۰۰ هزار دستگاه خودرو صورت گرفته است.

رئیس پلیس استان کرمانشاه با بیان اینکه در مرز خسروی قابلیت افزایش ظرفیت پارکینگ خودرو بیشتر از عدد اعلام شده نیز وجود دارد، گفت: تمامی پارکینگ‌ها ملزم به داشتن استانداردهای لازم از جمله تجهیز به دوربین مدار بسته و بلوک بندی مشخص هستند.

حاجیان از حضور بیش از ۱۸۰ تیم پلیس راه و راهور در سطح محورهای مواصلاتی استان خبر داد و اظهارداشت: ۶۳۸ کیلومتر از محورهای مواصلاتی استان توسط این تیم‌ها تحت کنترل و پوشش ترافیکی قرار می‌گیرد.



اعطای نشان شایستگی مدیریت فناوری و نوآوری ایران

به شرکت پلیمر آریاساسول



مدیرعامل آریاساسول اذعان کرد: صنعت پتروشیمی بخش بزرگی از صادرات غیرنفتی کشور را تشکیل می‌دهد که نشان‌دهنده نقش پررنگ آن در اقتصاد کشور است.

حیدرزاده افزود: حدود ۵ درصد از ارزش سهم پتروشیمی کشور را در آریاساسول تأمین می‌کنیم که این قابل افزایش است و با استفاده از نوآوری می‌توانیم این سهم را افزایش دهیم که پیگیر این موضوع هستیم. وی تصریح کرد: آریاساسول به عنوان یک شرکت پیش‌رو به‌دنبال ایفای نقش خود در صنعت است و به‌عنوان یک بنگاه صادرات محور، ما در تحقیق و نوآوری یک شرکت پیش‌رو جهانی شناخته می‌شویم و برای رسیدن به اهداف، اقدام‌های اساسی انجام دادیم.

مدیرعامل آریاساسول با برشمردن دستاوردهای این حوزه گفت: یکی از اقدامات اساسی ما تأسیس مرکز نوآوری و دانش بنیان در سال ۱۴۰۱ بود دیگری کسب جایزه نوآوری شش ستاره در جایزه بین‌المللی تجارب برتر جهانی است و پس از آن اخذ مجوز رسمی شرکت دانش بنیان از معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری را در کارنامه داریم.



بنگاه

۲

پتروشیمی سبلان به دنبال اجرای پروژه Steamize

فلر برای کاهش آلاینده‌ها



پتروشیمی سبلان به دنبال اجرای پروژه Steamize فلر است که یک اقدام مهم و استراتژیک برای بهبود زیست محیطی و ایمنی فرایند محسوب می‌شود . به گزارش انرژی پرس، در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی، فلرینگ یک روش ایمنی مهم است که برای سوزاندن آلاینده‌های حاصل از فرایندهای تولیدی، جلوگیری از افزایش فشار و محافظت از تجهیزات در برابر آسیب‌های احتمالی استفاده می‌شود. این گازها اغلب شامل هیدروکربن‌ها، هیدروژن، سولفید هیدروژن و سایر ترکیبات هستند که در صورت آزادسازی بدون کنترل، می‌توانند خطرات زیست محیطی و ایمنی ایجاد کنند.

اهداف و مزایای پروژه:

کاهش دوده و آلاینده‌ها: بهبود کارایی احتراق / کاهش مصرف سوخت کمکی / بهبود شرایط عملیاتی و ایمنی / تطابق با مقررات زیست‌محیطی همچنین استفاده از تکنولوژی‌های پیشرفته در این پروژه، بهینه‌سازی مصرف انرژی و کاهش هزینه‌های عملیاتی را به همراه خواهد داشت. این اقدام نه تنها به تحقق اهداف توسعه پایدار شرکت کمک می‌کند بلکه تعهد پتروشیمی سبلان به بهبود مستمر و ارتقای استانداردهای زیست‌محیطی و ایمنی را نیز نشان می‌دهد.

پتروشیمی سبلان با اجرای این پروژه قصد دارد نقش مؤثری در کاهش آلاینده‌ها و افزایش بهره‌وری ایفا کند و از این طریق به توسعه پایدار و مسئولیت‌پذیری زیست‌محیطی دست یابد.



بنگاه

۱



روابط عمومی شرکت پالایش نفت تهران

در جایگاه برتر جشنواره تجربه‌نگاری قرار گرفت



روابط عمومی شرکت پالایش نفت تهران در نخستین جشنواره تجربه‌نگاری روابط عمومی‌های استان تهران با کسب رتبه برتر موفق به دریافت لوح تقدیر و تندیس یادبود و جایزه استانداری تهران شد. شرکت پالایش نفت تهران با ارسال ۲ تجربه دانشی تحت عناوین «اصلاح دانش بنیان الگوی اطلاع‌رسانی معاملات شرکت پالایش نفت تهران» و «درس‌آموخته‌های حاصل از برنامه‌ریزی و مدیریت رویداد مراسم تجلیل از بازنشتگان در قالب مدل علمی AAR (بازنگری پس از اقدام)» در این جشنواره شرکت کرد و ضمن کسب رتبه برتر، موفق به دریافت لوح تقدیر، تندیس یادبود و جایزه استانداری از این جشنواره شد. فراخوان نخستین جشنواره تجربه‌نگاری ویژه تمامی دستگاه‌های دولتی و غیردولتی استان تهران به همت روابط عمومی استانداری تهران در ابتدای سال جاری برگزار شد که پس از فرایند ارزیابی، نتایج آن در تیرماه ارائه گردید. این آیین تجلیل از روابط عمومی‌های برتر در گردهمایی سراسری مدیران روابط عمومی‌های استان تهران با حضور فاتحی نژاد فرماندار شهرستان شهریار، دکتر شکر خاتقاه استاد دانشگاه و صائبی مدیرکل روابط عمومی استانداری تهران و شماری از مدیران روابط عمومی دستگاه‌ها، فرماندارها و شهرداری‌های استان تهران به همت استانداری در فرهنگسرای الغدیر شهرستان شهریار برگزار شد. گفتنی است در حاشیه این مراسم، دوره تخصصی آموزش «مهندسی ارتباطات هوشمند در روابط عمومی» با تدریس «حمید شکر خاتقاه» ویژه مدیران و کارشناسان دستگاه‌های اجرایی، فرماندارها و شهرداری‌ها و بخشدارها توسط شورای هماهنگی روابط عمومی‌های استان تهران برگزار شد.



بنگاه

۳