



استانی فارسی

کازرون

نشست اعضای قرارگاه

مقابله با کروناویروس در فرمانداری

ویژه کازرون



نشست اعضای قرارگاه مقابله با کروناویروس در دفتر فرماندار ویژه کازرون برگزار شد.

به گزارش روزنامه طولوع به نقل از روابط عمومی شبکه بهداشت و درمان شهرستان کازرون، در این نشست رئیس شبکه از انجام ۲۴ هزار و ۸۶۳ تست تشخیص قطعی کووید ۱۹، ابتلای قطعی هشت هزار و ۴۹۸ نفر و بهبودی هفت هزار و ۹۶۳ نفر از ابتدای همه گیری ویروس کرونا تا به امروز در این شهرستان خبر داد و گفت: با توجه به اینکه در شب نزولی موج چهارم و شرایط بسیار شکننده‌ای قرار داریم، کوچکترین بی توجهی و سهل‌انگاری در رعایت پروتکل‌های بهداشتی زمینه ایجاد موج جدیدی از بیماری را فراهم می‌کند.

دکتر «بندر برامکی» با اشاره به ادامه روند واکسیناسیون گروه‌های هدف، بر ضرورت همکاری سپاه پاسداران انقلاب اسلامی و نیروی انتظامی با شبکه بهداشت و درمان درخصوص ایجاد نظم و پیشگیری از ازدحام مراجعین در پایگاه تجمعی واکسیناسیون کووید ۱۹ کازرون تأکید کرد. او ضمن تأکید بر ضرورت اجرای طرح واکسیناسیون در مناطق پرجمعیت و عشایرنشین همگام با مناطق شهری، از بخشداران و دهیاران درخواست کرد درخصوص ایجاد هماهنگی و اطلاع‌رسانی به جمعیت روستایی و عشایری برای انجام واکسیناسیون اقدام کنند.

برامکی از مهمترین مصوبات این نشست به تأمین امنیت مرکز ۱۶ ساعته کووید ۱۹ و پایگاه تجمعی واکسیناسیون با اختصاص نگهبان از سوی سپاه پاسداران انقلاب اسلامی، جلوگیری از قطعی برق پایگاه تجمعی، مرکز ۱۶ ساعته کووید ۱۹، بیمارستان ولیعصر (عج) و شبکه بهداشت و درمان از سوی مدیریت توزیع برق شهرستان با توجه به حساسیت شرایط مراجعان، بیماران و ضرورت حفظ و نگهداری واکسن‌ها در شرایط دمایی مناسب، منع تردد بین استانی از ۱۱ الی ۱۷ خرداد و مجوز فعالیت سه صنف فست فودها، سوپرمارکت‌ها و کبابی‌ها تا ساعت ۲۴ مشروط به رعایت پروتکل‌های بهداشتی، اشاره کرد.

درخشش پرافتخار دانش‌آموخته‌های

دانشگاه سلمان فارسی کازرون

در بیست و پنجمین المپیاد علمی دانشجویی کشور

مهسا عبودی و علی عشایری، دانشجویان دانشگاه سلمان فارسی کازرون با کسب رتبه‌های تک رتمی در بیست و پنجمین المپیاد علمی کشور، ضمن درخشش در این رویداد علمی، برگ‌های زرین برگذری در تاریخ افتخارات دانشجویان دانشگاه سلمان فارسی کازرون بر جای گذاشتند.
به گزارش روزنامه طولوع به نقل از روابط عمومی و امور بین‌الملل دانشگاه سلمان فارسی کازرون، با اعلام نتایج نهایی برگزیدگان بیست و پنجمین المپیاد علمی دانشجویی کشور از سوی سازمان سنجش، مهسا عبودی، دانش‌آموخته رشته روان‌شناسی دانشگاه سلمان فارسی کازرون موفق به کسب رتبه ۷ این المپیاد در رشته روان‌شناسی گردید. همچنین علی عشایری، دانش‌آموخته رشته زبان و ادبیات فارسی دانشگاه سلمان فارسی کازرون نیز موفق به کسب رتبه ۷ بیست و پنجمین المپیاد علمی دانشجویان کشور در رشته زبان و ادبیات فارسی شد.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون خبر داد؛

کشت برنج هسته ای به روش خشکه

کاری برای اولین بار در استان فارسی

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون گفت: برای اولین بار به صورت آزمایشی نیم هکتار از اراضی این شهرستان به کشت این رقم جدید اختصاص یافته است.

به گزارش روزنامه طولوع به نقل از روابط عمومی معاونت سازمان و مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان کازرون، حمید رشیدی اظهار کرد: این کشت با همکاری مشترک

تاریخ	۱۰
خرداد	
۱۴۰۰	
دوشنبه	

با پژوهشکده کشاورزی پژوهشگاه علوم و فنون هسته‌ای کشور در قالب طرح مقایسه‌ای موتانت برنج مقاوم به شوری با رقم گهر به شیوه خشکه کاری در بخش مرکزی، روستای حاجی‌آباد پل آبیگینه انجام شد.

این مقام مسئول با اشاره به اینکه رقم کشت شده در این طرح موتانت جدید حاصل موتاسیون رقم بومی هاشمی است تصریح کرد: این رقم دانه بلند و متحمل به خشکی و شوری است.

رشیدی با بیان اینکه کشت مستقیم برنج به روش خشکه کاری به دلیل نیاز کم به آبیاری راهکاری مؤثر در مقابله با خشکسالی است افزود: با نصب کنتور حجمی در این مزرعه که به روش نواری آبیاری می‌شود، علاوه بر کاهش هزینه‌های تولید پیش‌بینی می‌شود مصرف آب نیز حداقل تا ۵۰ درصد کاهش یابد و به تولید خوبی برسیم.

طی نشست مشترک با مسئولان استانی

صورت پذیرفت؛

تقویت تلاش‌ها برای نقش آفرینی

علمی دانشگاه سلمان فارسی

کازرون در روند احیای تالاب

بین‌المللی پیشان

نشست مشترکی با حضور دکتر غریب فاضل‌نیا، رئیس دانشگاه سلمان فارسی کازرون، علی مظفری، معاون استاندار و فرماندار ویژه شهرستان کازرون، حمید ظهرايي، مدیرکل محیط‌زیست استان فارس و جمال خدایپرست، رئیس اداره محیط‌زیست شهرستان کازرون، به همراه جمعی از معاونان و کارشناس‌های این نهادها پیرامون بررسی و امکان‌سنجی استفاده از ظرفیت‌های علمی دانشگاه سلمان فارسی کازرون برای تقویت طرح احیای تالاب پریشان و همچنین کمک به توسعه مطالعات و پژوهش‌های مرتبط با عرصه‌های مختلف محیط‌زیست شهرستان کازرون، در سالن کنفرانس اداره کل محیط‌زیست استان فارس برگزار شد.

به گزارش روزنامه طولوع به نقل از روابط عمومی و امور بین‌الملل دانشگاه سلمان فارسی کازرون، حمید ظهرايي، مدیرکل محیط‌زیست استان فارس، در ابتدای این نشست ضمن مروری بر سابقه مطالعات و فعالیت‌های صورت گرفته پیرامون احیای تالاب پریشان طی دو دهه گذشته و با تقدیر از رویکرد جدید دانشگاه سلمان فارسی کازرون جهت ورود جدی به مباحث مرتبط با احیاء این تالاب بین‌المللی، خاطرنشان نمود: گرچه تالاب‌های پریشان و ارومیه به عنوان دو تالاب پایلوت برای مطالعه و تهیه طرح ملی حفاظت از تالاب‌های ایران انتخاب شدند و سند آنها نیز نهایی شد، اما اراده جدی مانند آنچه که در ارومیه برای احیاء آن تالاب شکل گرفت، در سطح پریشان اتفاق نیفتاد. ظهرايي همچنین با اشاره به تفاهم‌نامه‌های منعقد شده با دانشگاه تهران و دانشگاه شیراز جهت انجام مطالعات مرتبط با احیاء تالاب پریشان، خاطرنشان نمود: همواره درخواست ما این بود که کمیته محلی تالاب پریشان فعال شود. اکنون خوشبختانه با فعال شدن دانشگاه سلمان فارسی کازرون در این مبحث و حمایت‌های صورت گرفته از سوی معاون استاندار و فرماندار ویژه شهرستان کازرون، شاهد هستیم که شروع خوبی صورت گرفته است. امیدوارم با تجمیع و مدیریت فعالیت‌ها و تشکیل کنسرسیومی با مدیریت دانشگاه سلمان فارسی کازرون، بتوانیم فعالیت‌های صورت گرفته را به صورتی هدفمندتر و کاربردی‌تر جلو ببریم.

در ادامه این نشست، دکتر غریب فاضل‌نیا، رئیس دانشگاه سلمان فارسی کازرون، با تقدیر از رویکردهای تعامل‌گرایانه موجود در اداره کل حفاظت‌محیط‌زیست استان و همچنین با تشکر از حمایت‌های جدی و عملیاتی صورت گرفته از سوی دکتر فریدون عباسی‌دوانی، نماینده مردم شهرستان‌های کازرون و کوهپنجا در مجلس شورای اسلامی و علی مظفری، معاون استاندار و فرماندار ویژه شهرستان کازرون در روند احیاء تالاب پریشان، به ظرفیت‌های غنی محیط‌زیستی کازرون و همچنین ظرفیت‌های مناسب علمی دانشگاه سلمان فارسی کازرون اشاره نمود و خاطر‌نشان کرد: با تکیه به نتایج مطالعات متعددی که در قالب پایان‌نامه‌ها و مقاله‌های علمی گوناگون مرتبط با دریاچه پریشان منتشر نموده‌ام، تأکید می‌کنم که این تالاب پراهیمیت، ظرفیت استقرار پژوهشکده بین‌المللی تالاب پریشان را دارا است و در همین راستا و با توجه به مسئولیت اجتماعی دانشگاه سلمان فارسی کازرون، این آمادگی را داریم که در صورت ظرفیت‌سازی‌های مناسب و تداوم حمایت‌ها، این پژوهشکده را در شهرستان کازرون راه‌اندازی و فعال نمایم.

رئیس دانشگاه سلمان فارسی کازرون در ادامه تصریح نمود: حل و برطرف نمودن بسیاری از مباحث و چالش‌ها، نیازمند مداخله مستقیم در محل است و دانشگاه سلمان فارسی کازرون به عنوان دانشگاه مادر منطقه و همچنین مرکز نقل پژوهش‌ها و تحقیقات علمی مرتبط با جنبه‌های مختلف توسعه کازرون، می‌تواند با فعال‌سازی توانمندی‌های مختلف خود در این حوزه، ضمن برطرف نمودن بخشی از نارسایی‌های برجا مانده از سال‌های گذشته، نقش خود را در روند احیای تالاب پریشان و همچنین کمک به مواجهه علمی با سایر مشکلات و مسائل جاری حوزه‌های مختلف محیط‌زیست کازرون، ایفا نماید.

علی مظفری، معاون استاندار و فرماندار ویژه شهرستان کازرون نیز ضمن تأکید بر لزوم پیگیری جدی مسائل مرتبط با تالاب پریشان در سطوح ملی و ارائه پیشنهاد برگزاری نشست مشترکی با عیسی کلانتری، معاون رئیس‌جمهور و

برداشت گندم در ارسنجان آغاز شد

عملکرد گندم با ۱۰۰۰ کیلوگرم افت، به ۴۴۰۰ کیلوگرم در هکتار کاهش یابد، لذا مدیریت صحیح برداشت محصول و جلوگیری از اتلاف آن از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است. او ادامه داد: برداشت با حدود ۳۰

دستگاه کمباین و تحت نظارت کارشناسان مکانیزاسیون و مروچین پهنه شهرستان انجام می‌گیرد و از امروز کارشناس خرید و ذیحساب برای نظارت بر تحویل گندم، تعیین افت محصول و همچنین تأیید لیست پرداخت، در مرکز خرید سیلوی ۴۵ هزار تنی ارسنجان مستقر شده‌اند.

رئیس سازمان حفاظت محیط‌زیست برای برطرف نمودن عملیاتی مشکلات مرتبط با تالاب پریشان، خاطرنشان نمود: ماه‌های پایان فعالیت دولت، فرصت مناسبی است که بتوان خاطره خوبی در ذهن مردم کازرون برجای گذاشت. خوشبختانه امروز فعالین اجتماعی و تشکل‌های غیردولتی پای کار هستند و این موضوع می‌طلبد که اراده دولت نیز قوی‌تر شود و در همین راستا هم اعلام می‌کنم که آمادگی کامل داریم تا در حوزه مدیریتی شهرستان، به هر اقدامی در جهت احیاء تالاب پریشان لازم و ضروری تشخیص داده شود، ورود پیدا کنیم و هر کاری از دستمان بریاید را انجام دهیم.

لارستان

در نشست معاون ساخت و نگهداری

راه‌های فرعی و روستایی سازمان

راهداری و حمل و نقل جاده‌ای

با خیرین مطرح شد:

محورهای حوزه لارستان جنبه

فرا ملی و فرا استانی دارد

به گزارش روزنامه طولوع به نقل از روابط عمومی اداره کل راه و شهرسازی لارستان در سفر دو روزه مهندس مقبلی معاون ساخت و نگهداری راه‌های فرعی و روستایی سازمان راهداری و حمل و نقل جاده‌ای کشور به لارستان، نشستی با خیرین راه‌هاز حوزه استحفاظی اداره کل راه و شهرسازی لارستان با حضور مهندس مقبلی معاون ساخت و نگهداری راه‌های فرعی و روستایی سازمان راهداری و حمل و نقل جاده‌ای، مهندس شبانی مدیرکل راه و شهرسازی لارستان، مهندس نجیست مدیریت راهداری این اداره کل، امام جمعه عماد شهر و خیرین و نمایندگان خیرین در سالن جلسات این اداره کل برگزار شد.

مدیرکل راه و شهرسازی لارستان در ابتدای این نشست اظهار داشت: با وجود وسعت حوزه استحفاظی اداره کل راه و شهرسازی لارستان که از ۱۴ استان کشور پهناورتر است، حدود ۱۶ الی ۷درصد طول کل راه‌های لارستان توسط خیرین راه‌هاز بهسازی و ارتقا یافته است.

وی افزود: قریب به ۲۰۰ کیلومتر راه با خیرین نیک‌اندیش تفاهم‌نامه آن منعقد شده است و برزنامه انعقاد تفاهم‌نامه مشارکت با خیرین تا ۱۰ درصد طول راه‌های حوزه استحفاظی این اداره کل برنامه‌ریزی شده است.

شبانی با اشاره به اینکه: راه‌های اداره کل راه و شهرسازی لارستان به عنوان کریدور ارتباطی کشور، بنادر شهید رجایی، بندرعباس، جزایر کیش و قشم و منطقه عسویه و به عبارتی جنوب کشور به مرکز کشور را به هم متصل می‌کنند، تصریح کرد: از همین رو شناسایی و انتخاب پروژه‌های هوشمندانه توسط خیرین در نقاطی که ارتباط بین کریدور های اصلی ضعیف و اعتبارات دولتی کفایت انجام پروژه‌ها را نمی‌دهد ورود خیرین نقش بسزایی در ایمن‌سازی و توسعه راه‌های منطقه داشته است. وی در پایان افزود: با توجه به همت خیرین و با توجه به مشارکت اداره کل راه و شهرسازی لارستان و سازمان راهداری و حمل و نقل جاده‌ای در این پروژه‌ها تأمین قیر مورد نیاز پروژه‌های شیراز از جمله خواسته‌های ما جهت تسریع در فرآیند این پروژه‌هاست.

در ادامه مقبلی معاون ساخت و نگهداری راه‌های فرعی و روستایی سازمان راهداری و حمل و نقل جاده‌ای با بیان اینکه: امروز در خدمت مردانی هستیم که از مال خود برای آرامش دیگران از خود گذشتگی می‌کنند، افزود: همت خیرین منطقه برای توسعه راه‌ها خدمات بزرگی برای سیستم حمل و نقل منطقه به حساب می‌آید زیرا برخی محورهای حوزه لارستان جنبه‌ای فرا ملی و فرا استانی دارد و این اتفاق خدمتی برای کل مردم کشور به حساب می‌آید.

استانی پرورش

استاندار بوشهر:

۱۵ میلیارد تومان برای تکمیل دانشکده دندان پزشکی بوشهر

تخصیص یافت



استاندار بوشهر گفت: ۱۵ میلیارد تومان از محل اعتبارات سفر رئیس‌جمهوری به این استان برای تکمیل پروژه دانشکده دندان پزشکی بوشهر اختصاص یافت.

به گزارش ایرنا، عبدالکریم گراوند در حاشیه بازدید از پروژه‌های عمرانی دانشگاه علوم پزشکی بوشهر در جمع خبرنگاران افزود: در این زمینه تلاش می‌شود با تخصیص اعتبار روند اجرای پروژه شتاب بگیرد.

صفحه	۳
شماره	
۳۰۸۸	
سال	
بیست‌وهفتم	

وی بیان کرد: همچنین خوابگاه دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی که با همت بنیاد ۱۵ خرداد احداث شده است، ۹۴ تا ۹۵ درصد پیشرفت فیزیکی دارد.

گراوند ادامه داد: تلاش می‌شود مشکل آب و برق این پروژه هرچه زودتر برطرف و این خوابگاه تا تیرماه مورد بهره‌برداری قرار گیرد.گراوند ادامه داد: همچنین پیشرفت فیزیکی سالن آمفی تئاتر دانشگاه علوم پزشکی بوشهر نیز قابل قبول است.وی تأکید کرد: کارهای خوب و ماندگاری در حوزه خوابگاهی، آموزشی و فرهنگی دانشگاه علوم پزشکی بوشهر انجام شده است که با بهره‌برداری از آنها تحولی مهم در فعالیت‌های این دانشگاه صورت می‌گیرد. استاندار بوشهر همچنین در بازدید از مرکز واکسیناسیون کرونا در بوشهر گفت: در زمان حاضر ۳۹ هزار نفر از جمعیت استان بوشهر واکسن کرونا دریافت کرده طوریکه برخی از این افراد هر دو دوز واکسن و برخی هم یک دوز واکسن کرونا دریافت کرده‌اند.

استانی شرمزگان

سیریک

دبیر ستاد مدیریت بیماری کرونا

شهرستان سیریک خبر داد؛

برگزاری عروسی و عزا مهم‌ترین

کانون انتشار کرونا در سیریک

هرمزگان



دبیر ستاد مدیریت بیماری کرونا شهرستان سیریک گفت: در پی افزایش موارد مثبت مبتلایان به بیماری کرونا در شهرستان سیریک، جلسه ستاد مدیریت بیماری کرونا با حضور اعضا در سالن فرمانداری این شهرستان برگزار شد. به گزارش ایلنا، کاره محمد امینی اظهار کرد: متأسفانه شاهد افزایش موارد مثبت مبتلایان به کرونا در گروه‌های سنی مختلف و همچنین موارد رو به افزایش بستری در بیماران هستیم که زنگ خطرری برای سلامت شهروندان است و می‌طلبد تمام شهروندان نسبت به رعایت پروتکل‌های بهداشتی جدیت و حساسیت بیشتری داشته باشند.

محمد امینی تجمعات عروسی و عزا را مهمترین کانون انتشار بیماری در شهرستان عنوان کرد و افزود: برگزاری مراسم‌های عروسی، عزا و دورهمی های خانوادگی عمده‌ترین کانون انتشار بیماری کرونا و افزایش آمار مبتلایان در شهرستان است که انتظار می‌رود شهروندان این موضوع را به عنوان یک زنگ خطر جدی بگیرند.محمد امینی با اشاره به همکاری و مشارکت بیشتر شهروندان در کنترل بیماری کرونا در شهرستان، تصریح کرد: برای قطع زنجیره انتقال بیماری باید تمام جامعه مشارکت داشته باشند و سهل‌انگاری و عادی انگاری درخصوص بیماری تبعات جبران‌ناپذیری برای سلامت شهروندان در پی خواهد داشت. سرپرست شبکه بهداشت و درمان شهرستان سیریک شرکت نکردن در مراسم عزا و عروسی را مهم‌ترین توصیه بهداشتی در راستای قطع زنجیره انتقال کرونا دانست و خاطرنشان کرد: با توجه به وضعیت نامطلوب استان و شهرستان‌های مجاور و شیوع بیماری در شهرستان انتظار می‌رود شهروندان با رعایت پروتکل‌های بهداشتی، عدم حضور در اجتماعات و مهمانی‌ها و همچنین استفاده از ماسک در قطع زنجیره انتقال بیماری در شهرستان مشارکت و همراهی داشته باشند.

رئیس ستاد مدیریت مبارزه با بیماری کرونا در این جلسه گفت: موارد رو به افزایش بیماری کرونا در شهرستان نگران‌کننده است که نشان از بی توجهی و سهل‌انگاری شهروندان نسبت به شیوع بیماری کرونا است.

احمد جمال‌الدینی با تأکید بر اینکه رعایت پروتکل‌های بهداشتی وظیفه تک تک ماست افزود: متأسفانه شاهد هستیم افرادی دانسته در شهر و روستاها اقدام به برگزاری مراسم‌های عروسی بدون رعایت پروتکل‌های بهداشتی می‌کنند که با تجمع افراد در این مراسم‌ها، شاهد شیوع روزافزون کرونا و افزایش بیماری در شهرستان هستیم.

فرماندار شهرستان سیریک تأکید کرد: به منظور کاهش میزان مبتلایان و جلوگیری از انتقال ویروس کرونا، برگزاری هرگونه مراسم‌ها و تجمعات به مدت ۱۰ روز در شهرستان ممنوع است و محدودیت‌های تردد و صنوف در این شهرستان اجرا خواهد شد.

جمال‌الدینی درخصوص رعایت پروتکل‌های بهداشتی به اصناف تصریح کرد: تمام صنوف غیرضروری به مدت یک هفته تعطیل خواهند شد و صنوف ضروری ملزم به رعایت پروتکل‌های بهداشتی هستند و در صورت مشاهده هرگونه تخلف، صنوف مربوطه به مدت یک هفته پلمپ خواهد شد. رئیس ستاد مدیریت کرونای شهرستان سیریک از شهروندان خواست حساسیت بیشتری نسبت به رعایت پروتکل‌های



بهداشتی داشته باشند تا با همت همگانی بتوانیم در قطع زنجیره انتقال بیماری و عبور از شرایط فعلی موفق باشیم.

استانی خوزستان

هشدار

رئیس علوم پزشکی اهواز مطرح کرد:

هشدار تبعات قطعی برق

بیمارستان‌های خوزستان برای

بیماران نیازمند اکسیژن



رئیس دانشگاه علوم پزشکی جندی‌شاپور اهواز نسبت به تبعات قطعی برق بیمارستان‌ها و آسیب‌هایی که بیماران نیازمند به دستگاه‌های اکسیژن ساز و ونتیلاتور را تهدید می‌کند، هشدار داد.

دکتر فرهاد ابولنژادیان در جمع خبرنگاران با اشاره به تبعات قطعی برق بر حوزه سلامت، اظهار کرد: ۳۰ ثانیه بعد از قطعی برق، ژنراتورهای بیمارستان‌ها وارد مدار می‌شوند بنابراین قطعی برق، وقفه موفتی در راه‌اندازی دستگاه‌ها ایجاد می‌کند. به گزارش ایسا، وی افزود: همه بیمارستان‌ها دو تا سه دستگاه ژنراتور دارند که همه این دستگاه‌ها اورهال شده‌اند اما با این وجود، نگرانی داریم زیرا در صورت قطعی برق، ۳۰ ثانیه طول می‌کشد تا ژنراتور وارد مدار شود.رئیس دانشگاه علوم پزشکی جندی‌شاپور اهواز گفت: در این بازه زمانی، دستگاه اکسیژن ساز از کار می‌افتد و با وارد مدار شدن ژنراتور، مجدداً دستگاه اکسیژن ساز فعال می‌شود در نتیجه خلوص اکسیژن پایین می‌آید. این بالا و پایین رفتن خلوص اکسیژن و خاموشی و روشن شدن دستگاه‌ها، موجب پایین آمدن خلوص اکسیژن می‌شود.ابولنژادیان بیان کرد:

پایین آمدن خلوص اکسیژن و همراهی سازمان آب و برق خوزستان، برق بیمارستان‌ها از دو مسیر تأمین شده است تا اگر برق از یک مسیر قطع شود، برق از مسیر دوم تأمین شود و همیشه برق بیمارستان‌ها وصل باشد.وی تصریح کرد: در روزهای اخیر در بیمارستان گلستان اهواز چندین بار قطعی برق داشتیم که این مسئله نقطه آسیب ما است؛ باید حواسمان به این مسئله باشد و هشدار می‌دهیم که همکاران سازمان برق که همراهی خوبی با ما دارند، به وصل بودن مستمر برق بیمارستان‌ها توجه خاصی داشته باشند.رئیس دانشگاه علوم پزشکی جندی‌شاپور اهواز گفت: در حال حاضر بیماران زیادی به ویژه بیمارانی که به دستگاه ونتیلاتور و اکسیژن نیاز دارند، در بیمارستان‌های خوزستان بستری هستند بنابراین باید دستگاه‌های اکسیژن ساز به صورت مستمر روشن باشند تا از این بیماران حمایت شود.

استانی کنگیاری و بویراحمد

بویراحمد

فرماندار شهرستان بویراحمد خبر داد؛

برپایی ستاد انتخاباتی در مرکز

شهر یاسوج ممنوع شد



فرماندار شهرستان بویراحمد گفت: بر پای ستاد انتخاباتی در مرکز شهر یاسوج ممنوع است.

به گزارش خبرنگار مهر، مجید احمدی در نشست هماهنگی هیئت اجرایی و نظارت بر انتخابات شهرستان بویراحمد افزود: بر پای ستاد انتخاباتی از میدان امام حسین (ع) به خیابان جمهوری تا سه راه آشار، از خیابان طالقانی تا هفت تیر، از میدان امام حسین (استانداری) به سمت بلوار امام خمینی تا میدان جانباز، از هفت تیر تا میدان شهدا (فلکه ساعت) و انتقال خون در شهر یاسوج ممنوع است.وی بیان داشت: مکان یابی مشخص برای سندهای انتخابات ریاست جمهوری در مرکز استان انجام شده است.احمدی تصریح کرد: در راستای جلوگیری از تجمعات در شهر یاسوج برای رعایت مصوبات الزام آور ستاد ملی مبارزه با کرونا برای راه‌اندازی سندها، شرایط ویژه‌ای پیش‌بینی شده است. وی افزود: سندهای ریاست جمهوری بر اساس ساز و کار تعریف شده، همچنین احکام رسمی ابلاغی از ستاد مرکزی، مجوز فعالیت می‌گیرند.