

شهرستان‌ها ۷

ایران زمین

برگزاری کارگاه هم‌اندیشی مدیریت شرایط اضطراری در سازمان منطقه ویژه پارس

گروه استان‌ها- توانایی، شیراز- در راستای ارتقاء سطح آمادگی سازمان‌ها و شرکت‌های مستقر در منطقه ویژه پارس در مواجهه با شرایط بحرانی و به منظور پیشگیری و کاهش اثرات حوادث، کارگاه هم‌اندیشی مدیریت شرایط اضطراری، فرماندهی حادثه به میزبانی سازمان منطقه ویژه پارس برگزار شد.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، این کارگاه در ادامه‌ی کارگاه آموزشی برگزار شده در اردیبهشت ماه سال جاری در پتروشیمی پارس، با حضور تیم‌های مدیریت شرایط اضطراری از شرکت‌های پتروشیمی دماوند، مرجان و پارس به مدت دو ساعت برگزار شد.

در این جلسه، مباحث کلیدی در خصوص فرماندهی حادثه، تعامل واحدها در شرایط بحرانی و سازوکارهای اجرایی مدیریتی بحران مطرح و پیرامون آن تبادل نظر شد و کارشناسان به آرایه دیدگاه‌های تخصصی خود پرداختند.

گفتنی است در این کارگاه سخاوت اسدی، مدیرعامل سازمان منطقه ویژه پارس، مهرداد غیبی، رییس HSE سازمان منطقه ویژه و مدیران ارشد سه شرکت پتروشیمی دماوند، مرجان و پارس حضور داشتند.

مسئول روابط عمومی مخابرات هرمزگان: امکان پیش‌پرداخت قبضه تلفن ثابت در سامانه «مخابرات من» فراهم شد

گروه استان‌ها- نجمه شمس الدینی، هرمزگان - مسئول روابط عمومی مخابرات استان هرمزگان گفت: با هدف تسهیل پرداخت قبوض تلفن ثابت و جلوگیری از قطع خطوط، مخابرات منطقه هرمزگان امکان پیش‌پرداخت قبض را از طریق سامانه و اپلیکیشن «مخابرات من» فراهم کرد.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، محسن دیانت، مسئول روابط عمومی این شرکت، از راه‌اندازی خدمت جدیدی برای مشترکان تلفن ثابت خبر داد که به‌موجب آن، پرداخت پیش‌پرداخت صورتحساب‌ها از طریق سامانه «مخابرات من» امکان‌پذیر شده است.

وی با اشاره به لزوم پرداخت ماهانه قبوض تلفن ثابت افزود: «در راستای پاسخ به نیاز مشترکان و کاهش مشکلات ناشی از فراموشی یا تأخیر در پرداخت، امکان پرداخت مبلغی فراتر از کارکرد ماهانه به‌صورت پیش‌پرداخت فراهم شده است.» دیانت خاطر نشان کرد: «در بسیاری از موارد، مشترکان به دلایلی نظیر سفر، ساخت‌وساز، یا بروز حوادث غیرمترقبه، امکان پرداخت به‌موقع قبض را ندارند. با بهره‌مندی از این خدمت، بستنکاری باقی‌مانده در حساب مانع از قطع تلفن خواهد شد.» وی افزود: «این امکان برای کسب و کارهایی که وابستگی زیادی به خطوط تلفن ثابت دارند نیز بسیار مفید است و می‌تواند از قطع ناگهانی در دوره‌های میان‌دوره‌ای جلوگیری کند.»

در پایان، دیانت از شهروندان هرمزگانی و مشترکان تلفن ثابت شرکت مخابرات ایران خواست با مراجعه به نشانی اینترنتی [my.tci.ir](https://www.my.tci.ir) یا از طریق اپلیکیشن «مخابرات من»، پس از تکمیل حساب کاربری خود، از این خدمت جدید بهره‌مند شوند.

برای اولین بار انجام شد؛

فرصت تحصیل در ۲ رشته ارشد در دانشگاه پیام‌نور مرکز زابل فراهم شد

گروه استان‌ها، سرگزی، زابل - رئیس دانشگاه پیام‌نور مرکز زابل در شمال سیستان و بلوچستان، از اضافه شدن ۲ رشته جدید کارشناسی ارشد برای اولین بار به این دانشگاه خبر داد.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، دکتر بابک مسعودی به ایرنا، افزود: «مسئال برای اولین بار، دانشجویان می‌توانند در ۲ رشته روانشناسی تربیتی و مهندسی فناوری اطلاعات (گرایش تجارت الکترونیکی) در مقطع کارشناسی ارشد در این دانشگاه پذیرفته شوند.

وی بیان کرد: علاقه‌مندان می‌توانند برای کسب اطلاعات بیشتر و انتخاب رشته، به سایت سازمان سنجش آموزش به آدرس <https://www.sanjesh.org> مراجعه کنند.

رئیس دانشگاه پیام‌نور مرکز زابل بیان اینکه مهلت انتخاب رشته تا ساعت ۲۴ روز ۱۷ خرداد ماه است افزود: در حال حاضر، این دانشگاه حدود یک‌هزار دانشجوی ۲۸ رشته و گرایش در مقطع کارشناسی دارد.

وی گفت: کسب رتبه برتر کیفیت آموزشی در میان دانشگاه‌ها، بالاترین تسهیلات پرداخت شهری، امکان تغییر رشته، برگزاری کلاس‌های حضوری و الکترونیکی و انتخاب محل آزمون پایان‌ترم از مزایای تحصیل در این دانشگاه است.

به گزارش ایرنا، زابل یکی از شهرستان‌های پنجگانه منطقه سیستان در شمال سیستان و بلوچستان و در فاصله ۲۰۵ کیلومتری شمال شرقی زاهدان مرکز این استان است.



مذکور توسط کمیته مشترک هماهنگی الکترونیک کشور، تأکید کرد: علاوه بر اقدام در خصوص موضوع قدرالسهم مطابق ردیف ۲، کارفرما بعنوان مدیرعامل پالایشگاه و ناظر پیمان، حراست ارشد منطقه با هماهنگی کمیته مشترک فوق در متن قرارداد ویرایش و مرکز کنترل فرماندهی در اختیار حراست ارشد منطقه (پالایشگاه) قرار می‌گیرد. وی اشاره کرد: تأسیسات گازی خارج از محدوده شهرک انرژی که از قرارداد مشاور انصراف داده اند، باید با تصمیم کمیته مشترک به صورت مستقل قرارداد جدیدی با شرکت مشاور مطابق بخشنامه‌های ابلاغی منعقد کنند.

مدیرعامل شرکت پالایش نفت اسام خمینی (ره) به عنوان فرمانده ارشد پدافند غیرعامل صنایع مستقر در شهرک انرژی شازند امضاء و منعقد گردد. وی در این نشست مسائل مربوط به ریزه‌پرنده‌ها را مورد بحث و بررسی قرارداد، و افزود سهم پالایشگاه در این خصوص ۴۰، پتروشیمی ۳۵، نیروگاه ۱۰، پخش فرآورده‌های نفتی منطقه مرکزی ۹، خطوط لوله و مخابرات ۵، شرکت گاز یک درصد تعیین شد. جانشین قرارداد الکترونیک سازمان پدافند غیرعامل کشور با بیان موارد و ابهامات حقوقی مطرح شده در خصوص قرارداد

در محله شهادت و باهتر ۷ به صورت ۱۰۰ درصدی مشکلات ارتباطی و اینترنتی این بخش از شهر یاسوج مرتفع خواهد شد. خالق پناه به راه اندازی سایت موبایل در بلوار ارم (اداره تعاون کار و رفاه اجتماعی شهرستان بویراحمد اشاره کرد و گفت: با راه اندازی این سایت، افزایش ارتفاع و آنتن‌های منصوبه به ۲۴ متر مشکلات بخشی از محدوده‌های بلوار ارم مرتفع و شاهد پوشش بسیار مطلوب در این محدوده از شهر هستیم، وی به راه اندازی سایت موبایل در ششاد ۲۸ یاسوج اشاره کرد و گفت: به دلیل عدم همکاری مالک قبلی سایت بلوار معاد، این سایت راه اندازی شد و یک سایت دیگر در ششاد ۲۱ در دست اقدام است و قطعاً با تدابیر اتخاذ شده شاهد پایداری مطلوب در این محدوده از شهر (بلوار



معاد وشاهدها) خواهیم بود.

مدیر مخابرات منطقه کهگیلویه و بویراحمد به راه اندازی سایت موبایل در روستای نرگاه اشاره کرد و گفت: به دلیل حجم بالای ترافیکی و ارتفاع دکل سایت قطعی، یک سایت با ارتفاع ۴۸ متر به صورت فول تکنولوژی مورد بهره‌برداری قرار گرفت و هم‌اکنون اهالی روستای نرگاه می‌توانند از ارتباطات و اینترنت را با کیفیت مطلوب دریافت کنند.

وزیر ارتباطات در نشست ویژه استان بوشهر

هوشمندسازی حوزه آبریز پروری و انرژی در استان بوشهر



گروه استان‌ها- بوشهر- وزیر ارتباطات در نشست ویژه استان بوشهر با اشاره به پیشرفت پروژه‌ها، بر اجرای دقیق تصمیمات این جلسه و بازبینی میدانی نتایج آن در سفر آینده تأکید کرد.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، در ادامه جلسات کنترل پروژه‌های ارتباطی در استان‌ها، وزیر ارتباطات در نشست ویژه استان بوشهر با اشاره به پیشرفت پروژه‌ها، بر اجرای دقیق تصمیمات این جلسه و بازبینی میدانی نتایج آن در سفر آینده تأکید کرد.

وی بوشهر را به دلیل پیشتازی در پروژه «جی‌نف» و ظرفیت بالای اقتصاد دیجیتال و بنادر، الگویی برای سایر استان‌ها خواند و از آمادگی وزارت ارتباطات برای هوشمندسازی صنایع به‌ویژه در حوزه آبریز پروری و انرژی در این استان خبر داد. برگزاری جلسات کنترل پروژه‌های ارتباطی به صورت منظم و هفتگی، یکی از ایده‌های کلیدی وزیر ارتباطات در دولت چهاردهم است که با هدف ارتقای هماهنگی بین دستگاهی، تسریع در اجرای پروژه‌ها، نظارت میدانی مؤثر و اتخاذ تصمیمات به‌نگام مبتنی بر برآوردهای دقیق و افزایش بهره‌وری و اثربخشی برنامه‌های ارتباطی کشور طراحی شده است تا روند ارائه خدمات بهتر و کیفی‌تر به مردم عزیز تسهیل تر شده و شتاب بیشتری بگیرد.

این جلسات با حضور وزیر ارتباطات، استانداران، مدیران کل استانی و مسئولان ارشد وزارت ارتباطات برگزار می‌شود و به بررسی پیشرفت پروژه‌های ارتباطی در هر استان، شناسایی موانع اجرایی، و اتخاذ تصمیمات میدانی برای رفع مشکلات موجود می‌پردازد. هدف نهایی این اقدام، ارائه ملموس خدمات ارتباطی باکیفیت و افزایش رضایت‌مندی مردم در سراسر کشور است.

پس از برگزاری جلسات کنترل پروژه برای استان‌های آذربایجان شرقی و خراسان رضوی، امروز سومین جلسه از این سلسله نشست‌ها با محوریت بررسی وضعیت ارتباطات استان بوشهر برگزار شد. در این جلسه، علاوه بر ارائه گزارش‌های عملکرد از سوی مدیران حوزه ارتباطات، تصمیماتی برای ارتقای کیفیت خدمات، توسعه اقتصاد دیجیتال، هوشمندسازی صنایع و تکمیل پوشش ارتباطی در مناطق محروم استان اتخاذ شد. این روند نظارتی و اجرایی در سایر استان‌ها نیز ادامه خواهد یافت.

باحضور جانشین قرارگاه الکترونیک سازمان پدافند غیرعامل کشور

برگزاری نشست بررسی قرارداد مشاوره سامانه مقابله با ریزپرنده‌ها در پالایش نفت امام خمینی شازند

است که تجهیزات موجود به دقت بررسی و تحلیل شوند تا نقاط قوت و ضعف آنها شناسایی شوند. ادامه داد: ای اسکنرها می‌توانند برای شناسایی عیوب و نواقص تجهیزات بکار گرفته شوند. این ابزارها با ارائه تصاویر دقیق و جزئیات فنی، امکان ارزیابی دقیق را فراهم می‌آورند. حسن شاهی افزود: ما باید به حوزه فناوری‌های مختلف مانند الکترو مغناطیس در توان بالا که منشأ ظرفیت‌های بسیاری می‌تواند باشد، در بحث بمب‌های مغناطیسی، ماهواره‌ها، ربات‌های مهاجم و ریز پرنده‌ها در موضوع‌های تشخیص و تسخیر و انحلال و انهدام توجه ویژه‌ای داشته باشیم. جانشین قرارگاه الکترونیک سازمان پدافند غیرعامل اظهار داشت: مسئله پیچ‌رها که منشأ آن همین موضوعات سایبر الکترونیک بود باید درس بزرگی به ما بدهد که بایستی با رصد دائمی کانون‌های تهدید از غفلت راهبردی و عملیاتی و فنی دوری کنیم.

وی تصریح کرد: ما بایستی یک آزمایشگاه جامع غربالگری الکترونیک در کشور داشته باشیم تا بتوانیم لایه‌های عمیق سیستم‌های الکترونیکی را رصد و پاکسازی کنیم. حسن شاهی با معرفی دانشگاه امام حسین (ع) به عنوان شرکت مشاور و سهامانه مقابله با ریز پرنده‌ها، ادامه داد: ظرف مدت یکماه قرارداد مشاوره توسط

گروه استان‌ها- عابدی، اراک - نشست تعیین تکلیف قرارداد مشاوره سامانه مقابله با ریز پرنده‌ها با حضور جانشین قرارگاه الکترونیک سازمان پدافند غیرعامل کشور، نمایندگان از سازمان حراست کشور و شهرک انرژی شازند در شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) شازند برگزار شد.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، حسن شاهی جانشین قرارگاه الکترونیک سازمان پدافند غیرعامل کشور در این نشست نسبت به هوشیاری در برابر تهدیدات دشمنان تأکید کرد و گفت: یکی از تهدیداتی که باید پیش‌بینی شود، خرابکاری صنعتی است که بر این اساس باید تمام ظرفیت‌های پدافندی را بکار گرفت تا بتوانیم توطئه‌های دشمنان را در نقطه خفه کنیم. وی با اشاره به غربالگری الکترونیکی و پرداختن به زنجیره تأمین، تصریح کرد: ای اسکنرها به عنوان ابزارهای پیشرفته برای شناسایی و تحلیل تجهیزات به کار می‌روند که می‌توانند در فرآیند راه‌اندازی آزمایشگاه وزارت نفت نقش مهمی ایفا کنند. جانشین قرارگاه الکترونیک سازمان پدافند غیرعامل کشور با اشاره به اینکه قبل از استفاده از ای اسکنرها، ضروری

توسط مخابرات منطقه کهگیلویه و بویر احمد صورت گرفت:

راه‌اندازی چهار ایستگاه تلفن همراه در یاسوج

گروه استان‌ها- رزمجو، یاسوج - مدیر مخابرات منطقه کهگیلویه و بویراحمد در خصوص مشکلات ارتباطی و اینترنتی در شهر یاسوج پرداخت و گفت: یکی از مشکلات ارتباطی در سطح شهرها، احداث ساختمان‌ها و مجتمع‌های مسکونی و تجاری با طبقات بالا است که باعث ایجاد اختلال در پوشش آنتن دهی و کیفیت اینترنت می‌شود و مخابرات جهت برون رفت از این وضعیت برنامه‌هایی از جمله تغییر و جابجایی سایت، افزایش ارتفاع دکل و تجهیز مجدد آن را در دستور کار داده و شهر یاسوج به دلیل اینکه جمعیت زیادی را در خود جای داده، سایت‌های جدیدی را در دستور کار قرار داده و قطعاً با افزایش و جابجایی دکل بخشی از مشکلات ارتباطی را به حداقل می‌رساند و ان شاءالله با تکمیل و نهایی شدن این سایت‌ها شاهد کیفیت ارتباط بسیار مطلوبی در سطح شهر خواهیم بود.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، خداداد خالق پناه بخش دیگری از مشکلات

مدیر کل دامپزشکی مازندران در نشست خبری:

پیشگیری از طریق آموزش واکسیناسیون و نظارت بر وضعیت دام‌ها بسیار حائز اهمیت است



گروه استان‌ها- سهیلا مرآتی، مازندران - مدیرکل دامپزشکی مازندران، به اهمیت کنترل و پیشگیری از بیماری‌های ویروسی در صنعت دامپروری اشاره کرد و گفت: کشور ما و منطقه خاورمیانه عاری از ویروس نیست و برای ردیابی ویروس‌ها، نمونه‌برداری‌هایی انجام می‌شود، در صورت مشاهده موارد مشکوک، اقداماتی برای کنترل بیماری انجام خواهد شد.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، حمزه قاپوور کاظمی در حاشیه بازدید از یک شرکت بسته‌بندی مواد پروتئینی و گوشتی در قائمشهر، به تشریح فرآیند صدور مجوزها و نظارت بر واحدهای بسته‌بندی و قطعه‌بندی فرآورده‌های دامی پرداخت داد: پس از دریافت درخواست مجوز از سوی متقاضی، بازدید اولیه انجام و در صورت واجد شرایط بودن، استعلامات محیط زیستی و سایر موارد مرتبط با صدور مجوز اخذ خواهد شد. کاظمی همچنین به مراحل صدور مجوز بهداشتی تأسیس اشاره کرد و گفت: پس از تأیید نقشه‌های ارائه شده، مجوز بهره‌برداری صادر می‌شود. البته واحدهای تولیدی تحت نظارت کارشناسان دولتی قرار دارند و در صورت تخلف، اقدامات قانونی لازم انجام خواهد شد.

وی در ادامه به ظرفیت تولیدی واحدهای بسته‌بندی در مازندران اشاره کرد و یادآور شد: معمولاً مجوزهای عرضه به مراکز پروتئینی بین یک تا سه تن است. همچنین در مورد صادرات گوشت مرغ و مرغ توضیح داد که با راه‌های مجوزهای لازم، آمادگی برای اقدامات صادراتی وجود دارد. وی بیان کرد: با توجه به وجود ویروس‌ها در نژادهای مختلف دام، اقدامات پیشگیرانه و معدوم‌سازی دام‌های آلوده با جلب رضایت صاحب آنها و پرداخت غرامت، از جمله راهکارهای اصلی برای جلوگیری از انتشار ویروس در واحدهای صنعتی است. کاظمی همچنین به واکسیناسیون گسترده در واحدهای روستایی و صنعتی اشاره و تأکید کرد: این اقدام می‌تواند ایمنی بالایی در برابر بیماری‌ها ایجاد کند. وی به وجود بیماری‌های نوپدید و خطرناک در منطقه اشاره کرد و گفت: کنترل این بیماری‌ها نیازمند همکاری و آگاهی دامداران است. ما در حال حاضر منابع درمانی کافی برای بیماری‌های ویروسی نداریم و بنابراین، پیشگیری از طریق آموزش، واکسیناسیون و نظارت بر وضعیت دام‌ها بسیار حائز اهمیت است.

معاون حمل و نقل اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای استان کرمانشاه

افزایش ۲۵ درصدی جابجایی مسافران ناوگان حمل و نقل عمومی در دوماه نخست سال جاری



گروه استان‌ها- کرمانشاه - معاون حمل و نقل اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای استان کرمانشاه، از رشد چشمگیر ۲۵ درصدی جابجایی مسافران با ناوگان حمل و نقل عمومی جاده‌ای در دو ماهه نخست سال جاری نسبت به مدت مشابه سال گذشته خبر داد.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، ایوب کریمی با اشاره به بهبود شاخص‌های خدمات‌رسانی ناوگان حمل و نقل عمومی جاده‌ای گفت: در دو ماهه ابتدای سال جاری، ۳۳۵ هزار و ۴۲۴ نفر با استفاده از ناوگان عمومی شامل: اتوبوس، مینی‌بوس و سواری کرایه‌ای در استان جابجا شده‌اند که این میزان نسبت به مدت مشابه سال گذشته، رشد ۲۵ درصدی را نشان می‌دهد.

وی افزود: در این مدت، ۱۲۶ هزار و ۸۰۶ نفر بسا اتوبوس، ۴۰۳ هزار و ۵۱۰ نفر با مینی‌بوس و ۱۰۵ هزار و ۱۰۸ نفر با سواری‌های کرایه‌ای سفر کرده‌اند که بیانگر استقبال قابل توجه مردم از حمل و نقل عمومی به‌ویژه در سفرهای بین‌شهری است.

معاون حمل و نقل اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای استان کرمانشاه، همچنین از افزایش ۶ درصدی تعداد سفرها نسبت به مدت مشابه سال گذشته خبر داد و گفت: طی این مدت، ۶۱ هزار و ۲۹۶ سفر انجام شده که شامل ۷ هزار و ۴۱۰ سفر اتوبوسی، ۲۲ هزار و ۹۰۹ سفر مینی‌بوسی و ۳۱ هزار و ۳۷۷ سفر با سواری عمومی می‌شود.

کریمی در ادامه با اشاره به ویژگی‌های سفر با ناوگان حمل و نقل عمومی اظهار داشت: آسایش، ایمنی و آرامش خاطر مسافران از مهم‌ترین مزایای استفاده از ناوگان عمومی است. علاوه بر این، رانندگان این ناوگان آموزش دیده، مجرب و متعهد هستند و وسایل نقلیه نیز به‌صورت دوره‌ای تحت بازربینی‌های فنی قرار می‌گیرند.

وی با تأکید بر نقش نظارتی اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای استان کرمانشاه افزود: تمامی سفرهای انجام‌شده تحت نظارت گشت‌های کنترلی دروازه‌ای قرار دارند تا از ایمنی، سلامت فنی خودروها و رعایت ضوابط حمل و نقل عمومی اطمینان حاصل شود. این نظارت‌ها به‌صورت مستمر در پایانه‌ها و مبادی ورودی و خروجی استان صورت می‌گیرد.