

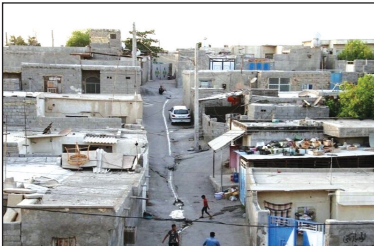
رئیس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی آذربایجان‌شرقی با اشاره به رونمایی از سامانه زیرساخت داده‌های مکانی(SDI) استان، گفت: سامانه SDI پیوند میان سند آمایش و داده‌های آماری را برقرار می‌کند.

به گزارش روابط عمومی سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی آذربایجان‌شرقی، داود بهبودی در همایش بزرگداشت روز ملی آمار و برنامه‌ریزی با اشاره به اهمیت آمار در زمینه‌های سیاستگذاری، برنامه‌ریزی، اجراء نظارت، پایش و ارزیابی، اظهار کرد: ضعفها و کاستی‌های در سطوح مختلف دستگاه‌های اجرایی، فرایندها، سامانه‌ها، فرهنگ آماری، خانوارهای یاستخگو و حتی سازمان متولی نظام آماری کشور وجود دارد که باید رفع شود.

وی افزود: حکمرانی آینده دنیا مبتنی بر آمار و داده‌های آماری خواهد بود؛ بر این اساس نظاماتی که به آمار دقیق، بروز و قابل اتکاء دسترسی دارند، به موقع خواهند توانست تصمیمات مناسب بگیرند؛ اما نظاماتی که به آمار دسترسی به موقع ندارند در تصمیم‌گیری دچار چالش‌ها و مشکلات جدی می‌شوند.

وی با بیان اینکه هدف رشد هشت درصدی اقتصاد در سال‌های گذشته محقق نشده، اذعان داشت: وقتی به نظام آماری مراجعه می‌کنیم، اطلاعاتی

مدیریت پسماند در تبریز نیازمند استفاده از تکنولوژی‌های جدید است



فرماندار بناب با بیان اینکه هدف از باز آفرینی شهری احیای بافت فرسوده شهر و تلاش به منظور ارائه خدمات فرهنگی، رفاهی، آموزشی، بهداشتی و ورزشی در مناطق کم برخوردار است؛ گفت: تحقق عدالت اجتماعی اصل اساسی در اجرای طرح های بازآفرینی شهری باید باشد.

به گزارش ایرنا، شه‌ریار فتحی در جلسه ستاد بازآفرینی شهری شهرستان بناب افزود: این شهر دومین شهر استان آذربایجان شرقی بعد از تبریز در جذب اعتبارات ستاد بازآفرینی شهری است.

وی از شهرداری و سایر دستگاه های مسوول خواست تا در اجرای طرح های بازآفرینی شهری در نقاط مختلف شهر به دور از سیاسی کاری و تنها بر اساس توزیع عادلانه امکانات در محلات هدف اقدام کند.

نماینده مردم بناب و خوشه مهر در مجلس شورای اسلامی گفت: شهرداری بناب باید نظارت های خود را بر تخلفات ساختمانی شهروندان بیشتر و شدیدتر کند.

حجت الاسلام محمد باقری بنایی با اشاره به وجود پرونده های زیاد عوارض ماده ۱۰۰ در شهرداری بناب

بهبودی مطرح کرد:

سامانه SDI پیوند میان سند آمایش و داده‌های آماری را برقرار می‌کند



در سطح شهرستان‌ها با این جزئیات که بگوییم در هر شهرستان چه سرمایه‌گذاری‌هایی در بخش‌های مختلف مورد نیاز است تا در مجموع رشد مورد نظر اقتصادی در کشور حاصل شود، در دسترس نداریم! بهبودی یادآور شد: اگر توسعه پایدار چارچوبی برای دستیابی به رشد مستمر در جامعه باشد

رئیس کمیسیون محیط زیست و خدمات شهری شورای اسلامی تبریز گفت: مدیریت پسماند در این شهر نیازمند استفاده از تکنولوژی‌های جدید بوده و باید در این زمینه اقدامات لازم انجام شود.
به گزارش ایرنا، پرویز هادی در جلسه کمیسیون محیط زیست و خدمات شهری شورای اسلامی با بیان اینکه زباله سوز از جمله تکنولوژی‌های مورد استفاده در مدیریت پسماند است، افزود: موضوع ایجاد دستگاه زباله‌سوز در این شهر از سال‌های قبل مطرح شده ولی تاکنون تکلیف آن تعیین نشده است و باید در این زمینه تصمیم گیری شود. وی با اشاره به اینکه نمی‌توان با روش‌های سنتی پسماند تبریز را مدیریت کرد، اظهار داشت: در زمان کنونی دنیا به سمت تفکیک زباله و سیستم‌های بازیافتی قوی رفته که علاوه بر دوستدار محیط زیست بودن ارزش افزوده بالایی

فرمانداربناب:

تحقق عدالت اجتماعی اصل اساسی در اجرای طرح های باز آفرینی شهری است

اظهار کرد: شهرداری باید نسبت به افزایش نظارت ها و ملزم کردن شهروندان به ساخت و سازهای قانونی اقدام کند.

وی با بیان اینکه دولت هیچ محدودیتی در توزیع قیر رایگان ندارد؛ افزود: هر محله ای که از ستاد بازآفرینی شهری معرفی شود می توان برای اخذ قیر رایگان اقدام کرد. عضو کمیسیون اقتصادی مجلس شورای اسلامی با تأکید بر اینکه باید رشته ها و مهارت های جدید در محلات هدف آموزش داده شود؛ افزود: آموزش ها باید به سمتی هدایت شود که موجب ایجاد اشتغال و درآمدزایی شود.باقری بنایی در ادامه با تأکید بر ضرورت آشنایی کملل ادارات با طرح های بازآفرینی شهری اظهار کرد: تنها با داشتن اراده قوی می توان گام های مؤثری در امر بازآفرینی شهری برداشت. معاون خدمات شهری شهرداری بناب نیز در این جلسه با بیان اینکه از یک هزار و ۲۰۰ هکتار مساحت این شهر ۴۷۰ هکتار آن با بافت های ناکارآمد تشکیل می دهد؛ گفت: ۱۱ محله در محلات هدف بازآفرینی شهری واقع شده و توسط مشاور مطالعه و به تصویب رسیده است. علیرضا علی اصغری اعلام کرد: ۳۶ هزار نفر جمعیت شهری بناب در محلات ناکارآمد شهری سکونت دارند که ۲۵ درصد جمعیت شهر بناب را شامل می شود.

معاون خدمات شهری شهرداری بناب گفت: ۲۴ پروژه عمرانی در این مناطق یازده گانه شروع شده که ۱۱ مورد از پروژه ها ملی است و در حال اجرا هستند. شهرستان ۱۵۰ هزار نفری بناب در ۱۱۰ کیلومتری تبریز مرکز آذربایجان شرقی و در جنوب این استان واقع شده است.

مدیر کل بیمه سلامت استان کرمانشاه

داروخانه‌هاو آزمایشگاه‌های کرمانشاه از آذر باید نسخه الکترونیکی بپیچند



های هوشمند سازی الکترونیکی نسخه نویسی به ۹۸ درصد برسد و طبق قانون از ابتدای آذر ماه تمام خدمات درمانی بیمه سلامت الکترونیکی به بیمه شدگان ارایه شود.
قزاقی در ادامه از تمام بیمه شدگان زیرپوشش بیمه سلامت و همچنین پزشکان و متخصصان طرف قرار داد خواست به منظور حل مشکلات سر راه سامانه نسخه نویسی الکترونیکی به سامانه بیمه سلامت، یا با شماره ۱۶۶۶ تماس بگیرند.
پزشک خانواده ۱۲۰ هزار نفر از بیمه شدگان استان تعیین شده است.
مدیرکل بیمه سلامت استان کرمانشاه در بخش دیگر از سخنان خود یکی از مهم ترین طرح های در دست اجرای بیمه سلامت در استان را نظام ارجاع یا پزشک خانواده دانست و گفت: با توجه به اینکه کرمانشاه به عنوان یکی از استان های پایلوت این طرح در کشور است، این طرح در سطح تمام شهرستان های در حال اجرا

ساری- ریسی به گزارش روابط عمومی منطقه ۹ عملیات انتقال گاز، محی الدین مفخمی با

اعلام این خبر اظهار کرد: حجم گاز تحویلی به استان‌های تحت پوشش این منطقه (گلستان، مازندران، گیلان) در ۶ ماهه نخست سال جاری حدود ۸/۶ میلیارد مترمکعب و حجم گاز انتقال داده شده به مناطق همجوار در این مدت حدود ۲/۳ میلیارد متر مکعب بوده است که این آمار نشان از رشد ۷درصدی حجم گاز تحویلی به استان‌های مذکور و همچنین رشد ۲۶ درصدی در حجم انتقال گاز به مناطق عملیاتی همجوار نسبت به مدت مشابه سال گذشته است.
سرپرست منطقه ۹ عملیات انتقال گاز در ادامه از افزایش حجم گاز تحویلی به نیروگاه های استان های شمالی خبر داد و اظهار کرد: گاز تحویلی به نیروگاه های استان‌های مازندران، گیلان و گلستان در

اخبار شهرستان

بخشی هم مکانی بود که در زمینه پیوند میان این دو نوع داده چندان موفق نبودیم؛ اما در رویکردهای جدید باید به سمتی رویم که داده‌های مکانی و توصیفی در قالب پایگاه‌های اطلاعاتی با هم لینک شوند.

وی با اشاره به رونمایی از سامانه زیرساخت داده‌های مکانی(SDI) استان، گفت: سامانه SDI پیوند میان سند آمایش و داده‌های آماری را برقرار می‌کند؛ در چند سال گذشته مطالعه این سامانه در حال انجام بوده و با دستگاه‌هایی که تعداد بیشتری از داده‌ها و دیتاها را در اختیار دارند در تعامل بودیم که بتوانیم این سیستم را تکمیل کنیم.

بهبودی مدعی شد: سند آمایش با نظام آماری در پیوند بوده و پایش و رصد آن نیز نیازمند یک نظام آماری متناسب است که سامانه SDI در آینده خواهد توانست این نیاز را نیز رفع کند. رئیس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی آذربایجان‌شرقی با اشاره به اهمیت داده های مکانی، توضیح داد: هرچه کیفیت داده‌ها بیشتر باشد، امکان اتخاذ تصمیمات مناسب اقتصادی، اجتماعی و زیست محیطی و در نهایت رسیدن به رشد و توسعه پایدار کشور بیشتر است. وی اعلام کرد: بر اساس تحقیقات صورت گرفته سهم داده های با ماهیت مکانی تأثیرگذار بر امر تصمیم گیری بیش از ۸۰ درصد کل داده ها است.

نیز به همراه دارد. هادی، با بیان اینکه کمیسیون محیط زیست و خدمات شهری شورای اسلامی پیگیر تعیین تکلیف ایجاد زباله سوز در تبریز است، ادامه داد: لازم است کارشناسان این شهر با جدیت این موضوع را پیگیری و نیازمندی‌ها را اعلام کنند چرا که کارشناسان بومی بهتر می‌توانند از نیازهای استان و تبریز باخبر باشند.
احد صادقی، عضو شورای اسلامی تبریز نیز در این جلسه با بیان اینکه هنوز شورای ششم در زمینه محیط زیست سیاست‌گذاری نکرده است، گفت: باید با سیاست‌گذاری مناسب و مشخص شدن دیدگاه اعضای شورای شهر نسبت به ایجاد زباله‌سوز اقدام کرد. عضو دیگر شورای اسلامی تبریز نیز در این جلسه با تأکید بر همکاری شهرداری با پارک علم و فناوری آذربایجان‌شرقی برای ایجاد پروژه‌های مشترک فناوری، گفت: لازم است در زمینه‌های هوشمندسازی و نیازهای دانش بنیان با پارک علم و فناوری همکاری شود.

امام جمعه تبریز:

اخلاق اسلامی محور کار در هر مسئولیتی است



نقش عمده و فراموش نشدنی ایفا کرد.
امام جمعه تبریز اظهار کرد: لشکر عاشورا در اذهان مردم آذربایجان اسم مقدسی است. وی همچنین در خصوص فرمانده جدید سپاه عاشورا همگفت: سرتیپ عباسقلیزاده در دل نیروهای سپاه عاشورا جا دارد.
حجت الاسلام آل هاشم همچنین گفت: ما به جوانان، دانشجویمان و دانش آموزان در انجام امور مختلف نیاز داریم بر این اساس توجه به بسیج دانشجویی، بسیج دانش آموزی و بسیج طلاب ضروری است. وی همچنین تأکید کرد: برای تحقق بخشیدن به فرمایشات مقام معظم رهبری در گام دوم انقلاب تلاش وافری لازم است. وی افزود: افرادی که در لشکر عاشورا فداکاری کردند و اکنون جانباز هستند نیز نباید فراموش شوند.
این اساس باید بیشتر سراغ آنها برویم.
نماینده ولی فقیه در آذربایجان شرقی همچنین درک متقابل حمایت از یکدیگر و همکاری با نمایندگان مجلس و ۱۹ نماینده با یکدیگر را از جمله دیگر عوامل توسعه استان دانست و افزود: با تحقق مهدلی بیشتر در ۱۹ نماینده با مسئولین هر کاری برای توسعه استان انجام شدنی است.

خبر

احمد فعله گری مدیر عامل شرکت گاز استان کردستان:

پاسخگویی سریع ، صریح از اهداف استراتژیک و اساسی شرکت گاز استان کردستان است



سنندج – عصر آزادی : مدیر عامل شرکت گاز استان کردستان گفت: پاسخگویی سریع ، صریح از اهداف استراتژیک و اساسی شرکت گاز استان کردستان است.

احمد فعله گری پاسخگویی به موقع به ارباب رجوع را دارای اهمیت ویژه ای ذکر کرد و گفت : پاسخگویی سریع و شفاف

به ارباب رجوع و مراجعین در راستای مسئولیت پذیری اجتماعی در شرکت گاز استان کردستان نهادینه شده و کارکنان خود موظف به اجابت درخواست های واصله می دانند و تمام تلاش این شرکت در جهت رضایت مندی مشترکین است .

فعله گری نیروی انسانی شرکت را سرمایه اصلی دانست و گفت : توجه به کرامت انسانی؛ ایجاد انگیزه،سلامت جسم و روح کارکنان به عنوان ارزشمندترین سرمایه سازمان ها را از اهداف اساسی و مهم ذکر کرد.

مدیر عامل شرکت گاز استان کردستان شفاف‌سازی عملکرد شرکت در برابر ذینفعان خود را لازم و ضروری دانست و بیان داشت : بررسی و درک نیازها و انتظارات ذینفعان از وظایف اصلی شرکت بوده و بایستی به این انتظارات پاسخگویی معقول و متناسب به این نیازها داده شود و برای این امر فضای ارتباطی مناسب طراحی گردیده است.

فعله گردی در ادامه یادآور شد : این سازمان باید در خدمت گزاری و پاسخگویی به مردم به گونه ای عمل کند که شرایط انسانی اعلا پیدا کرده و عدالت اجتماعی اجرا شود هدف پیامبران از رسالت و نبوت احیای کرامت و شرافت انسانی بود و جامعه ای می تواند از این دو ویژگی سخن بگوید که مبتنی بر عدالت اجتماعی باشد.

وی در ادامه گفت : مشترکین گاز می توانند با شماره تلفن ۱۹۴ در طول شبانه روز با مرکز امداد شرکت گاز تماس برقرار کنند و مشکلات مربوط به کنتور، رگلاتور و قطعی و نشت گاز را اعلام و در کوتاهترین زمان ماموران جهت رفع نقص اقدام خواهند کرد. این مقام مسئول به سیستم تلفن گویا هم اشاره ای کرد و گفت : شماره تلفن گویای شرکت گاز استان کردستان ۳۱۹۲ می باشد که مشترکین عزیز از این طریق نیز می توانند با این شرکت ارتباط برقرار نمایند.

فعله گری همچنین درخصوص شماره پیامک ۱۰۰۰۸۱۹۴ اظهار داشت: مشترکین شرکت گاز استان کردستان می توانند با ارسال یک پیام که حاوی شماره اشتراک و شماره کنتور خود از اطلاعات آخرین صورتحساب گاز خود آگاهی پیدا کنند و اعلام شماره کنتور درصورت عدم حضور مشترک در زمان کنتور خوانی را دارا می باشد .

مدیر عامل شرکت گاز استان کردستان افزود: مشترکین گاز طبیعی می توانند با استفاده از قابلیت ها و امکانات سیستم فوق به راحتی بهره برده و از مراجعه حضوری به شرکت گاز

و یا امور مشترکین خودداری و در وقت و هزینه خود صرفه جویی کنند.

وی شماره پیامک ۱۰۰۰۱۹۶۱۹۴ جهت ایجاد امکانات در راستای پاسخگویی سریع و ایجاد سهولت در بیان و ارائه پاسخ به مشترکین گاز و رسیدگی به شکایات را از ویژگی‌های مهم سیستم پاسخ‌گویی شرکت گاز استان کردستان ذکر کرد.

رئیس سازمان سیما، منظر و فضای سبز شهری شهرداری خبر داد:

آغاز مرحله دوم عملیات مبارزه با بیماری فوزاریوم درختان ااقاقیا در شهر کرمانشاه

رئیس سازمان سیما، منظر و فضای سبز شهری شهرداری کرمانشاه از آغاز مرحله دوم مبارزه با بیماری فوزاریوم درختان ااقاقیا در کرمانشاه خبر داد.

دکتر فرامرز رحمتی زاده اظهار داشت: با توجه به شیوع بیماری فوزاریوم بر روی درختان ااقاقیا در شهر کرمانشاه، با نظارت کلینیک گیاه پزشکی سازمان مرحله دوم مبارزه با این بیماری در سطح مناطق هشت‌گانه شهرداری کرمانشاه آغاز و به صورت جدی ادامه دارد. وی ادامه داد: قارچ فوزاریوم یکی از مهم‌ترین قارچ‌های خاک‌زی بوده که در سراسر دنیا پراکنده است که خود را به صورت زردی، کاهش رشد گیاه، انسداد آوندی، پژمردگی یک طرفه، پوسیدگی ریشه، طوفه و سایر اندام‌های زیر زمینی ظاهر می‌کند. رئیس سازمان سیما، منظر و فضای سبز شهرداری کرمانشاه گفت: در حال حاضر برای کنترل این بیماری در سطح شهر انجام عملیات به زراعی و تقویت درختان، هرس شاخه‌های آلوده و سمپاشی درختان آسیب دیده با سم قارچ کش تیوفانات متیل به صورت روزانه انجام می‌شود. رحمتی زاده با اشاره به اهمیت آفت کشیدن درختان متبیل کرد: بعد از هرس شاخه های آسیب دیده، وسایل هرس ضدعفونی شده و سطح مورد نظر که آلوده به قارچ فوزاریوم می باشد با چسب باغیانی حاوی قارچ کش ترمیم و در پایان قارچ کش تیوفانات متیل به صورت معمول در آب پای درختان هدف ریخته می شود. وی در پایان خاطر نشان کرد که مرحله اول عملیات مبارزه با بیماری فوزاریوم درختان ااقاقیا در شهریور ماه امسال انجام شد، اما با توجه به گستردگی این آفت و حجم درختان ااقاقیا در سطح شهر مرحله دوم این عملیات در دستور کار قرار گرفت.

سرپرست شرکت توزیع نیروی برق مازندران در نشست تخصصی با جانشین و فرماندهان نیروی انتظامی شهرستانهای استان تأکید کرد:

لزوم توسعه همکاری های بیش از پیش نیروی انتظامی با شرکت توزیع برق مازندران در پیشگیری از سرقت تجهیزات و تاسیسات شبکه توزیع برق

ساری- ریسی جلسه هماهنگی در راستای پیشگیری؛ شناسایی و جلوگیری از وقوع سرقت تجهیزات و تاسیسات شبکه توزیع برق مازندران با حضور سرهنگ سید موسی حسینی جانشین فرمانده انتظامی استان؛ روسای پلیس آگاهی؛ پلیس پیشگیری و فرماندهان انتظامی و مدیران امورهای برق شهرستان های گلوگاه؛بهبشر؛نکا؛میانرودرود ؛ ساری و جویبار در سالن جلسات این شرکت برگزار شد.

در این جلسه سرپرست شرکت توزیع برق مازندران به لزوم تعاملات فی مابین نیروی انتظامی استان و شرکت توزیع نیروی برق مازندران در راستای همکاری ها در شناسایی ؛کشف و جلوگیری از وقوع سرقت در تاسیسات شبکه برق بر نگاه برنامه محور ؛ اقدام و عمل هماهنگ نهاد های مسئول با استفاده از ظرفیت های موجود تأکید کرد.

مهندس سید کاظم حسینی کارنامی گفت : با توجه به افزایش آمار و کشف سرقت تعدادی از تجهیزات شبکه توزیع برق در ماهه اول سال ۱۴۰۰ نسبت به مدت مشابه سال گذشته، راهکارهای لازم نسبت به باز شناختی جرم سرقت سیم برق شناسایی و مورد بررسی قرار گرفت .

وی افزود: اخذ آمار روزانه سرقت شبکه های توزیع برق (سیم برق) به همراه جغرافیایی محل وقوع جرم، استفاده از ظرفیت های جامع محلی از قبیل شوراها، دهیاری ها و بسیج مردمی در خصوص پیشگیری از سرقت تجهیزات شبکه توزیع برق و کسب خبر در راستای شناسایی مظنونین ، استفاده از کارشناسان حقوقی مجرب در پیگیری پرونده های قضایی متهمین دستگیر شده، تعامل با مراجع قضایی در راستای اختصاص شعبه ویژه رسیدگی به جرایم خاص سرقت تجهیزات شبکه برق، جمعیت کلیه ضایعات سیم های برق متعلق به شرکت توزیع برق و فروش یکجا به مراکز مجاز، تهیه اطلس سرقت سیم برق جهت رصد وضعیت این نوع سرقت در سطح استان با قابلیت به روز رسانی و انعکاس به نیروی انتظامی ، تعیین جایگاه هر شهرستان و منطقه شهری از منظر سرقت سیم برق به لحاظ وسعت ، شناسایی محل های حساس و آلوده ، شناسایی و کنترل مراکز مجاز و غیر مجاز ذوب فلزات و نیز شناسایی مالخرهای حرفه ای و معرفی متخلفین جهت برخورد قاطع به دستگاه قضایی، نظارت بر امکان خرید و فروش ضایعات، افزایش گشت های تلفیقی و بازخورد گیری فعالیت های گشت ها و تجزیه و تحلیل آن و تشکیل جلسات مستمر در راستای پیشگیری کاهش و مبارزه با سرقت تجهیزات برق از جمله راهکارهای لازم جهت کاهش سرقت تجهیزات برق است .

در پایان جلسه مهندس حسینی کارنامی از فرماندهی انتظامی شهرستانهای استان در دستگیری سارقین تجهیزات برق و تعامل با این شرکت با اهدا لوح سپاسی تقدیر و تشکر کرد .