

ضرورت هوشمندسازی در

حمل‌ونقل مسافر شهری

گروه اصفهان: مدیرعامل سازمان پایانه‌های مسافری شهری اصفهان در دیدار با سرپرست اتحادیه حمل‌ونقل مسافر شهری کشور بر ضرورت هوشمندسازی و هماهنگی بیشتر در حمل‌ونقل مسافر شهری و بهبود زیرساخت‌های فناوری اطلاعات در حمل‌ونقل شهری تأکید کرد.
یووالفضل توکلی در دیدار با مسعود کاظمی، سرپرست اتحادیه حمل‌ونقل مسافر شهری کشور که به مناسبت روز ملی ایمنی حمل‌ونقل برگزار شد، با اشاره به اهمیت بهبود زیرساخت‌های فناوری اطلاعات در حمل‌ونقل شهری ضمن تأکید بر ضرورت اتصال سامانه‌های داخلی مرتبط با عوارض ۵ درصد به سامانه مالی حمل‌ونقل کشور اظهار کرد: این اقدام می‌تواند به افزایش بهره‌وری منابع، سرعت خدمت‌رسانی و بهبود صحت داده‌ها در سازمان پایانه‌ها منجر شود. او با طرح مشکلات در حوزه حمل‌ونقل مسافر شهری، دیگر محورهای این جلسه را بررسی روند تعالی و پیشرفت سازمان پایانه‌های شهرداری اصفهان و تأکید بر ضرورت تنووم این مسیر عنوان کرد.
مدیرعامل سازمان پایانه‌های مسافری شهری اصفهان ضمن تشریح مشکلات مشترک حوزه پایانه‌های مسافری با اعلام آمادگی کرد تجربیات شهرهای مختلف به اصفهان و بالعکس در زمینه مدیریت پایانه‌ها به اشتراک گذاشته شود. توکلی با تأکید بر اهمیت نوارگان انبوه‌رسانی با ضرورت بهبود هماهنگی میان سازمان پایانه‌های شهرداری‌ها و ادارات کل راهداری و حمل‌ونقل جاده‌ای گفت: مسائل مطرح‌شده باید در سطح وزارت کشور، سازمان شهرداری‌ها و سازمان راهداری حمل‌ونقل جاده‌ای کشور پیگیری شود تا زمینه اثر خدمات بهتر به شهروندان فراهم شود.

مشارکت با بخش خصوصی پلی بین منافع عمومی و سودآوری اقتصادی

گروه اصفهان: سرپرست سازمان ساماندهی مشاغل شهری و فرآورده‌های کشاورزی شهرداری اصفهان گفت: سرمایه‌گذاری بخش خصوصی در پروژه‌های شهری نفعتها چرخه توسعه را تسریع می‌کند، بلکه با تزریق نوآوری و کارآفرینی، شهرها را به فضاهایی زنده، پایدار و پاسخگو تبدیل می‌کند. علی حاجیان در دیدار با سید رفیع‌الدین رضوی، یکی از سرمایه‌گذاران بخش خصوصی اظهار کرد: شهرها به‌عنوان کانون اصلی زندگی مدرن، نیازمند منابع مالی و مدیریتی فراز از توان دولت‌ها هستند. او بیان اینکه، نام‌گذاری شمار سال ۱۳۰۴ را سوی رهبر هوشمندانه و راهبردی است و در راستای تحقق آن باید «تولید» زمینه‌ساز و راهبردی است و در راستای تحقق آن باید از ظرفیت بخش خصوصی استفاده شود. افزود: سرمایه‌گذاری بخش خصوصی در پروژه‌های شهری نفعتها چرخه توسعه را تسریع می‌کند، بلکه با تزریق نوآوری و کارآفرینی، شهرها را به فضاهایی زنده، پایدار و پاسخگو تبدیل می‌کند. بنابراین مشارکت با بخش خصوصی برای اجرای پروژه‌های شهری پلی بین منافع عمومی و سودآوری اقتصادی است. سرپرست سازمان ساماندهی مشاغل شهری و فرآورده‌های کشاورزی شهرداری اصفهان ضمن معرفی ظرفیت‌های این سازمان، بر اهمیت سرمایه‌گذاری بخش خصوصی در پروژه‌های شهری تأکید کرد.

انجام ۱۱۶۲ عملیات امداد و نجات توسط آتش‌نشانان اصفهان

گروه اصفهان: سخنگو و رئیس اداره ارتباطات سازمان آتش‌نشانی و خدمات ایمنی شهرداری اصفهان گفت: فروردین سال جاری ۱۱۶۲ عملیات اطفای حریق و امداد و نجات از سوی تیم‌های عملیاتی امداد و نجات ایستگاه‌های بیست‌وهشت‌گانه شهر اصفهان انجام شد که تعداد نجات‌یافتگان از حریق و حوادث ۵۳۵ نفر گزارش شده است. محمد شریعتی با اشاره به آمار حریق و حوادث فروردین سال جاری اظهار کرد: در این برهه زمانی ۲۸ هزار و ۲۰۴ مورد تماس با سامانه همیشه پایدار و پاسخگوی ۱۲۵ گرفته شده که منجر به ۱۱۶۲ مورد اعلام تیم‌های عملیاتی اطفای آ و نجات از ایستگاه‌های بیست‌وهشت‌گانه شهر اصفهان شده است. او با بیان اینکه از مجموع ۱۷۸۲۸ مورد اعلام تیم‌های عملیاتی ۱۳۶ مورد مربوط به حریق بوده که نسبت به ماه مشابه در سال قبل ۶ درصد افزایش داشته است. افزود: حریق‌ها توسط وسایل نقلیه موتوربی با ۳۶ مورد که نسبت به مدت مشابه سال قبل ۲۰ درصد کاهش داشته، حریق منازل مسکونی ۵۲ مورد، حریق مراکز تجاری و صنعتی ۲۷ مورد با ۴ درصد کاهش نسبت به ماه مشابه سال قبل بوده است، همچنین ۵۷۸ مورد حادثه مختلف بوده که نسبت به ماه مشابه سال قبل ۴۵ درصد افزایش داشته است. سخنگو و رئیس اداره ارتباطات سازمان آتش‌نشانی و خدمات ایمنی شهرداری اصفهان گفت: از جمله حوادث اثناف افتاده می‌توان به تصادفات با ۵۴ و ۴ درصد کاهش نسبت به سال قبل، حیس در اماکن و آسانسورها با ۲۱۸ مورد و ۱۱۴ درصد افزایش نسبت به ماه مشابه سال قبل اشاره کرد. شریعتی گفت: سایر حوادث همچون گودبرداری، تخریب غیراصولی و ریزش ساختمان ۵۴ مورد بوده است که کاهش ۳۳ درصدی نسبت به مدت مشابه را شاهد هستیم، ماه گذشته ۲۰۸ مورد تماس‌های منجر به اعزام برای ارائه خدمات ایمنی مضاعف به شهروندان گزارش شده است که نسبت به ماه مشابه سال قبل ۱۷ درصد افزایش را نشان می‌دهد. سخنگو و رئیس اداره ارتباطات سازمان آتش‌نشانی و خدمات ایمنی شهرداری اصفهان خاطرنشان کرد: آتش‌نشانان در اجرای این آمورتیته‌ها و عملیات موفق شدند ۵۳۵ نفر از شهروندان گرفتار در حریق، حوادث و آتش‌سوزی‌ها را نجات دهند. با از حوادث ثانویه جلوگیری کنند که نسبت به ماه مشابه سال قبل ۱۴ درصد افزایش نجات‌یافتگان را شاهد بودیم، هفت نفر فوتی ناشی از تصادف شامل پنج مرد و دو زن و یک نفر غرق‌شده داشتیم.

مدیریت شهری الکترونیک چگونه چهره شهرها را تغییر می‌دهد؟



خدمات مورد نیاز به شهروندان میسر نخواهد شد.

مدیر شهرداری الکترونیک شهرداری اصفهان تأکید می‌کند: با توجه به اینکه شهرداری نزدیک‌ترین نهاد به شهروندان در زمینه ارائه خدمات عمومی و رفاهی است، با توسعه شهرداری و شهرداری الکترونیک زمینه ایجاد مدیریت یکپارچه شهری و در نهایت کوچک‌سازی دامنه فعالیت‌های دولت فراهم شده است و می‌توان انتظار داشت که این نهادها در برابر عملکرد خود احساس مسئولیتی بیشتری داشته باشند؛ براین‌اساس کارشناسان، مدیران و سیاست‌گذاران شهرداری‌های کشور باید به وسعت، کارایی و اهمیت دستاوردهای حاصل از به‌کارگیری صحیح و اصولی این فناوری‌ها توجه بیشتری کنند و برای به‌کارگیری آن‌ها عزم جدی‌تری داشته باشند. مزروعی می‌گوید: رانندگی سامانه هوشمند توسعه شهری (اصنو) مواردی همچون کاهش زمان صدور پروانه ساختمانی، حذف امضاهای طلایی، پرداخت الکترونیک هزینه‌های پروانه، صدور غیرحضوری پروانه و شفافیت در هزینه‌های پرداختی را به همراه دارد. او ادامه می‌دهد: با راه‌اندازی این سامانه و در راستای اجرای راهبرد کلان دولت هوشمند از سال ۱۴۰۰ تنها خدمت آن امکان ثبت درخواست صدور پروانه ساختمانی بود، اما در حال حاضر با ارائه ۱۲ خدمت، هر شخص با ورود به این سامانه می‌تواند از تمام خدمات برخط این سامانه شامل صدور پروانه ساختمانی، عدم خلاف، شناسه فنی ساختمان، امور مهندسان ناظر و طراح، پاسخگویی آنلاین، تصدیق سامانه یکپارچه شهرداری بهتر سوق می‌دهد تا برای بهره‌ررسانی سامانه مذکور و شفافیت اقدام کند. او اضافه می‌کند: آموزش‌های فرهنگی در حوزه شهروندی می‌تواند موجب ارتباط بیشتر شهروندان با شهرداری هوشمند شود؛ ارتقای خدمات بیشتر در سامانه، اعتماد متقابل، تسهیل در ارائه خدمات، آگاهی از ضوابط و مقررات و کاهش مراجعات به شهرداری را در پی خواهد داشت. مدیر شهرداری الکترونیک شهرداری اصفهان خاطرنشان می‌کند: با پیشرفت سریع جوامع و رشد فناوری‌های اطلاعاتی، مباحث جدیدی در حوزه شهرداری‌ها مطرح شده است که استقرار آن‌ها در مقیاس جهانی و حتی ملی و منطقه‌ای می‌تواند موجب تسریع در پیشرفت مادی و معنوی شهروندان و صرفه‌جویی در وقت و هزینه آن‌ها شود. مزروعی می‌گوید: ارائه خدمات فرایز به شهروندان به‌صورت متمرکز در یک شهر با تحقق شهرداری الکترونیک، ایمن می‌شود و هدف مدیریت شهری اصفهان کنترل، هدایت و توسعه همه‌جانبه و پایدار شهر است که این کار با مشارکت شهروندان محقق خواهد شد، در این راستا شهرداری و شهرداری الکترونیک بستری را فراهم آورده است تا ارائه خدمات مورد نیاز به شهروندان با بیشترین کارایی محقق شود. او ادامه می‌دهد: شهروندان همواره انتظاراتی از شهرداری دارند که این انتظارات شامل دسترسی به تمام خدمات ارائه‌شده به‌صورت ساده و بدون محدودیت‌های درون‌سازمانی و مکانی است، بدیهی است که این انتظار بدون همکاری و هم‌راستایی واحدهای مختلف شهرداری برای ارائه

به نفع مردم دارد و تدوین و اجرای طرح «شفافیت و سلامت اداری» نیز با همین هدف از سوی مدیریت شهری اصفهان از ابتدای سال‌جاری به‌صورت جدی پیاده‌سازی شده است که طرح صدور پروانه الکترونیک اقدام شاخصی در این زمینه به شمار می‌رود.

لزوم بهره‌گیری از فناوری اطلاعات در مدیریت شهری و تحقق شهرداری الکترونیک معصومه مهدیان، کارشناس ارشد جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری با اشاره به اهمیت روزافزون به‌کارگیری فناوری اطلاعات در مدیریت شهرها به خبرنگار ایمنی می‌گوید: در شرایط کنونی که حجم بالای فعالیت‌های مدیریت شهری به‌ویژه شهرداری‌ها، یکی از مهم‌ترین چالش‌های کلان‌شهرها به شمار می‌رود، ضرورت بهره‌برداری از دانش روز و بسترسازی برای ارائه خدمات ارزان‌تر و کارآمدتر فراهم کرده است. او اضافه می‌کند: درحالی‌که روش‌های سنتی اداره شهرداری‌ها دیگر پاسخگوی نیازهای گسترده جمعیت کلان‌شهرها نیست، لزوم تغییر رویکردها و حرکت به‌سوی شهرداری الکترونیک، ضرورتی انکارناپذیر به شمار می‌آید. کارشناس ارشد جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری تأکید می‌کند: استفاده از شهرداری الکترونیک مزایای متعددی همچون کاهش زمان تلف‌شده شهروندان در ترافیک، ارائه بهتر خدمات، توزیع عادلانه‌تر امکانات، کاهش آلودگی محیط‌زیست، ایجاد فرصت‌های شغلی جدید و ارتقای مدیریت پایدار شهری را به همراه دارد و می‌تواند انقلابی بنیادین در عرصه مدیریت شهری ایجاد کند. مهدیان می‌گوید: در همین راستا مطالعه‌ای توصیفی-تحلیلی باهدف بررسی وضعیت موجود شهرداری الکترونیک در کلان‌شهرها انجام شده است. او ادامه می‌دهد: روند پرشتاب رشد جمعیت و افزایش تعداد و وسعت شهرها، از زمان آغاز شکل‌گیری شهرهای صنعتی، ابعاد کم‌مقیاسه‌ای یافته است، به‌گونه‌ای که توسعه شهرها به‌صورت اجاطه جمعیتی، کالبدی یا توأمان در سطح جهانی به پدیده‌ای بارز تبدیل شده است. کارشناس ارشد جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری خاطرنشان می‌کند: هم‌زمان با این تحولات، فناوری‌های نوین اطلاعاتی موجب تغییرات گسترده‌ای در نظام‌های اداری، تحقیقاتی، قضائی و حکومتی شده است و شهرداری‌ها به‌عنوان نهاد اصلی اداره امور شهری نیز از این تغییرات نصیب‌نمانده‌اند. مهدیان می‌گوید: مدیریت شهری در این شرایط، برای پاسخگویی به مسائل رو به گسترش و رفع مشکلات اداره بهینه شهرها، نیازمند برنامه‌ریزی‌های هوشمندانه‌ای است که در راستای توسعه پایدار حرکت کند و بتواند نیازهای حال و آینده شهروندان را به طور مؤثر برآورده سازد. او اضافه می‌کند: امروزه شهرها به‌عنوان مهم‌ترین سکونتگاه‌های بشری، درصد قابل‌توجهی از جمعیت جهان را در خود جای‌داده‌اند و تغییرات وسیعی در کاربری و پوشش زمین از مقیاس محلی تا جهانی را رقم زده‌اند، در این میان، کشورهای درحال توسعه با افزایش چشمگیر جمعیت، سهم بسزایی در تغییر چهره کره خاکی دارند، به‌گونه‌ای که پیش‌بینی می‌شود تا سال ۲۰۲۵ جمعیت این کشورها به ۴.۴ میلیارد نفر

پیش‌بینی برگزاری ۶ رویداد

فرهنگی ویژه در نازوان

گروه اصفهان: مدیر نازوان شهرداری اصفهان از پیش‌بینی برگزاری ۶ رویداد فرهنگی ویژه دهه کرامت و هفته فرهنگی اصفهان توسط اداره فرهنگی، اجتماعی و ورزشی مدیریت نازوان برای اجرا در این پهنه زیبا خبر داد و گفت: این رویدادها با همکاری سایر بخش‌ها، مراکز و مجموعه‌های فرهنگی، اجتماعی و ورزشی اصفهان برگزار خواهد شد. مهدی قاضی با اشاره به پیش‌بینی برگزاری ۶ رویداد فرهنگی ویژه دهه کرامت و هفته فرهنگی اصفهان در نازوان اظهار کرد: این رویدادها شامل برگزاری مسابقات هندبال ساحلی آقایان و بانوان در زمین ماسه‌ای نازوان و باغ بانوان نازوان از چهارم تا هفتم اردیبهشت و اختتامیه مسابقات هندبال ساحلی هفتم اردیبهشت با همکاری اداره ورزش همگانی سازمان فرهنگی، اجتماعی و ورزشی شهرداری اصفهان و هیئت هندبال استان اصفهان برگزار خواهد شد. او از اجرای رویداد همایش پیاده‌روی خانوادگی نازوان در جاده سلامت نازوان در روز دوازدهم اردیبهشت ۱۴۰۴ با همکاری اداره ورزش‌های همگانی و مدیریت کانون‌های خدمت رضوی استان اصفهان، رویداد اصفهان‌دخت روز دهم اردیبهشت در باغ بانوان نازوان، رویداد جشن پرتو مهربانی با مشارکت خادمیاران آستان قدس رضوی و ناحیه مقاومت بسیج سپاه امام رضا (ع) اصفهان در روزهای هجدهم و نوزدهم اردیبهشت در پل قلمکار و در نهایت شد پیامی می‌لاد امام رضا (ع) در نوزدهم اردیبهشت با مشارکت خادمیاران رضوی آستان قدس رضوی اصفهان خبر داد و از عموم شهروندان اصفهان دعوت کرد ضمن حضور در عرصه نازوان و برای دورهمی‌های خانوادگی در این فصل جذاب اصفهان و استفاده از فضای آسایش‌نا و پرنشاد و دوست‌داشتنی اصفهان و نازوان از این برنامه‌های فرهنگی استفاده نمایند. مدیر نازوان شهرداری اصفهان تصریح کرد: نوروز سال ۱۴۰۴ نیز با اجرای ۱۵ عنوان رویداد فرهنگی و ۱۲۵ اجرا و حدود ۵۳ هزار و ۷۰۰ نفر مخاطب افتخار میزبانی از شهروندان و گردشگران در قالب رویدادهای فرهنگی ستاد اجرایی خدمات سازمان فرهنگی اصفهان در نازوان اصفهان داشتیم. قاضی گفت: امیدواریم در سال جاری شاهد اجرای متنوع و مناسبتی و دوره‌های خانوادگی خاطروانگیز در نازوان اصفهان با حضور شهروندان و خانواده‌های آن‌ها باشیم.

پایدارسازی برق تقاطع‌های شهر اصفهان تا خرداد ۱۴۰۴

گروه اصفهان: معاون حمل‌ونقل و ترافیک شهرداری اصفهان از پایداری برق ۱۳۰ تقاطع این کلان‌شهر خبر داد و گفت: تا خرداد سال جاری، برق تمام تقاطع‌های دارای کنترلر شهر، فرماندهی پایدار خواهد شد. سعید ساکت اظهار کرد: یکی از چالش‌های اصلی شبکه معابر در شرایط نارتاری، قطعی برق تقاطع‌ها است که به بی‌نظمی ترافیکی و اختلال در ایمنی عبورومرور منجر می‌شود، به همین دلیل پایداری برق تقاطع‌ها به‌عنوان برنامه‌ای جدی در دستور کار معاونت حمل‌ونقل و ترافیک شهرداری قرار گرفته است. او افزود: از دی ۱۴۰۳ عملیات پایدارسازی برق تقاطع‌ها با جدیت آغاز شد و طی این مدت برق ۱۳۰ تقاطع از ۲۲۰ تقاطع مجزه به کنترلر فرماندهی در سطح شهر پایدار شده است، این در حالی است که هدف‌گذاری اولیه پایداری برق ۱۱۰ تقاطع بود و اکنون از این برنامه پیشی گرفته‌ایم. معاون حمل‌ونقل و ترافیک شهردار اصفهان با بیان اینکه با برنامه‌ریزی‌های انجام‌شده قرار است تا خرداد سال جاری، برق ۲۲۰ تقاطع شهر که دارای سیستم فرماندهی است پایدار شود. گفت: برای این منظور، راهکارهای مختلفی از جمله استفاده از سیستم‌های برق‌رسانی ادارات، تجهیزات دانش‌بنیان و سامانه‌های جدید در «قرارگاه پایداری برق تقاطع‌ها» که در مرکز کنترل ترافیک اصفهان راه‌اندازی شده است، مورد بررسی قرار می‌گیرد. ساکت با اشاره به هماهنگی‌های ترده شهروندان اصفهانی می‌تواند با آرامش و ایمنی بیشتری در سطح شهر تردد کنند.



کار خدماتی و سایر کارکنان دستگاه کلاس آموزشی با محوریت مدیریت صحیح پسماند و تفکیک اصولی برگزاز سبز ویژه شاخص پسماند گفت: سال ۱۴۰۳ میزان درخواست‌ها با رشد قابل‌توجهی روبه‌رو بود و به ۳۳۱ مورد رسید، همچنین ۵۹ گواهی مدیریت سبز صادر شد. غلامرضا ساکتی با اشاره به روند اطلعی گواهی مدیریت سبز ویژه شاخص پسماند اظهار کرد: ابتدا دستگاه‌های اجرایی با ارسال نامه رسمی درخواست خود را به سازمان مدیریت پسماند اعلام می‌کنند، پس از آن کارشناس مربوط با حضور در دستگاه متقاضی و بر اساس چک‌لیست مصوب، بازدید اولیه را انجام می‌دهد؛ پس از بررسی‌های انجام‌شده پاسخ رسمی به دستگاه ارسال و راهکارهای اصلاحی برای رفع نواقص موجود ارائه می‌شود. او افزود: در مرحله بعد و پس از اعمال اصلاحات لازم توسط دستگاه متقاضی، بازدید ثانویه انجام می‌شود؛ در صورت تأیید رفع مشکلات، تفاهنامه‌ای میان سازمان مدیریت پسماند و دستگاه متقاضی به امضا می‌رسد، همچنین به‌منظور ارتقای آگاهی و مهارت‌های

گروه اصفهان: مدیرعامل سازمان مدیریت پسماند شهرداری اصفهان با اشاره به صدور گواهی مدیریت سبز ویژه شاخص پسماند گفت: سال ۱۴۰۳ میزان درخواست‌ها با رشد قابل‌توجهی روبه‌رو بود و به ۳۳۱ مورد رسید، همچنین ۵۹ گواهی مدیریت سبز صادر شد. غلامرضا ساکتی با اشاره به روند اطلعی گواهی مدیریت سبز ویژه شاخص پسماند اظهار کرد: ابتدا دستگاه‌های اجرایی با ارسال نامه رسمی درخواست خود را به سازمان مدیریت پسماند اعلام می‌کنند، پس از آن کارشناس مربوط با حضور در دستگاه متقاضی و بر اساس چک‌لیست مصوب، بازدید اولیه را انجام می‌دهد؛ پس از بررسی‌های انجام‌شده پاسخ رسمی به دستگاه ارسال و راهکارهای اصلاحی برای رفع نواقص موجود ارائه می‌شود. او افزود: در مرحله بعد و پس از اعمال اصلاحات لازم توسط دستگاه متقاضی، بازدید ثانویه انجام می‌شود؛ در صورت تأیید رفع مشکلات، تفاهنامه‌ای میان سازمان مدیریت پسماند و دستگاه متقاضی به امضا می‌رسد، همچنین به‌منظور ارتقای آگاهی و مهارت‌های

