

شهر

استفاده از آخرین لبه‌های

تکنولوژی برای مدیریت و

کنترل ترافیک

گروه اصفهان: معاون حمل‌ونقل و ترافیک شهردار اصفهان گفته: شهروندان باید از اراده‌ای که جاری است تا آخرین لبه‌های تکنولوژی به سمت مدیریت و کنترل ترافیک فرخوان شود،مطلع شوند، چراکه این اقدام ضرب‌القانون‌پذیری را در شهر و خدمات جامعه افزایش می‌دهد.سعید ساکت با اشاره به کاربرد هوش مصنوعی در کنترل و مدیریت ترافیک اظهار کرد: با توجه به شرایطی که شهرها دارند و تأییراتی که مباحث ترافیکی بر شئون مختلف زندگی می‌گذارد، تعریف و ایجاد تعاملی مدیریت کنترل ترافیک،بر هوش مصنوعی اقامت ارزشمندی است که امیدوارم تأثیرات آن را به‌صورت عینی در فضای شهر و جاده‌ها مشاهده کنیم، او افزود: شهروندان باید از اراده‌ای که جاری است تا آخرین لبه‌های تکنولوژی به سمت مدیریت و کنترل ترافیک فرخوان شود،مطلع شوند،چراکه این اقدام ضرب‌قانون‌پذیری را در شهر و خدمات جامعه افزایش می‌دهد.معاون حمل‌ونقل و ترافیک شهردار اصفهان تصریح کرد: باید پذیریم که بعضی از موضوعات مطرح شده تأثیرات فرایندی دارد و بهبودبخش اقداماتی است که در مدیریت کنترل ترافیک به کار برده می‌شود، اما بخشی پیامدی است و لبه خدمتگاری و برنامه‌ریزی‌های شهری، استانی و جاده‌ای می‌رسد که جای کار بر موضوعات پیامدی وجود دارد ساکت با اشاره به موضوعات «پایدهشو» گفت: برای قانون‌پذیری موتورسیکت‌مساوران دست‌بر نقطه درستی گذاشته شده است، باوجود آمار تصادفات منجر به فوت و چالش‌هایی که دستگاه‌های ایمنی، خدمتگزار و گروه‌های مهندسی راه با آن رویبرو هستند او ادامه داد: به نظر می‌رسد در بحث رفتارسازی و مباحثی که سال‌ها با آن رویبرو بودیم و بعضی موارد از جمله کمر بند ایمنی را شهروندان و دستگاه‌ها از سر بلند بیرون آمدند اما بعضی هنوز با چالش همراه است، شاید بنده دانشگاهی و عالم به مباحث ترافیکی بتوانم ابعاد اجتماعی را با موضوعات کارکردی قریب دهند و این موارد از دل ایده‌شوها خارج شود.او خاطرنشان کرد:ناید تنها ابعاد تکنولوژی کنترل ترافیک را ببینیم، بلکه ابعاد فراتر از آن در حوزه‌های اجتماعی، فنی و مالیاتی هم مورد بررسی قرار گیرد.

برنامه راهبردی ۱۴۱۰ موجب احیای محله‌های شهر اصفهان

رئیس اسبق دانشگاه پیام‌نور استان اصفهان گفت: هدف برنامه راهبردی ۱۴۱۰ که در ارق هفت‌ساله تدوین شده، احیای محله‌ها یا حفظ فرهنگ، مذهبی و تاریخی شهر اصفهان است و پروژه‌های اجرایی این برنامه می‌تواند در آینده نزدیک موجب احیای محلات شهر اصفهان شود.رامضامن گفت: با اشاره به اینکه در سراسر دنیا به این نتیجه رسیدیم که برای برنامه‌ریزی بهتر باید از واحدهای اجتماعی کوچک آغاز کرد، اظهار کرد: در حال حاضر در شهرسازی نوبت نظریه‌های نام «هلب سونی گاردن» مطرح است که تا تأکید دارد باید اقدامات کوچک‌ا اما تأثیرگذار از واحدهای اجتماعی کوچک آغاز شود. او افزود یکی از بهترین واحدهایی که می‌توانیم برنامه‌ریزی شهری را از آن آغاز کنیم، محله است، زیرا هویت اجتماعی در محله‌ها شکل می‌گیرد در بسیاری از موارد در شهرها به‌منطقه‌بندی پرداخته می‌شود که این منطقه‌بندی‌ها بیشتر جنبه‌های اداری دارد، اما آنچه که در محله‌ها به‌ویژه در شهرهای اسلامی موجب ایجاد حس همبستگی اجتماعی می‌شود، چیزی است که در منطقه‌بندی‌های اداری یافت نمی‌شود. رئیس اسبق دانشگاه پیام‌نور استان اصفهان گفت: محله‌ها در گذشته با حضور همجوشی مسجد جامع در مرکز محله، بازار در کنار آن و شبکه معابر پیچیده به‌گونه‌ای طراحی می‌شدند که علاوه بر عملکرد اجتماعی، فضای مناسبی برای زندگی و تعاملات ایجاد می‌کرد.مختساری ادامه داد: محله به‌عنوان بهترین واحد برای برنامه‌ریزی شناخته می‌شود، زیرا واحد مسکونی کوچک‌ترین واحد است که از آن آغاز می‌کنیم، سپس به کویچه‌ها، محله‌ها، نواحی و مناطق می‌پردازیم، او گفت: محله‌ها به‌عنوان واحدهای میانه، به‌عنوان محور اصلی برنامه‌ریزی‌های شهری قرار می‌گیرند، چراکه این واحدهای اجتماعی بهتر است سکونتگاه‌های افراد هستند، بلکه بستری برای ایجاد ارتباطات و همبستگی اجتماعی فراهم می‌روند. رئیس اسبق دانشگاه پیام‌نور استان اصفهان تصریح کرد: با ورود قوانینی در اواخر دوره قاجار و اوایل دوره پهلوی که به تبعیت از خودرویی شدن طراحی شده بود، شبکه معابر شهری دچار تغییرات زیادی شد؛ این تغییرات موجب شد که بافت اجتماعی محله‌ها در سراسر دنیا، از جمله در ایران، دچار گسست شود. مختساری اضافه کرد: امروزه شاهد هستیم که همبستگی از محله‌ها گسسته شده است، اما با تلاش‌های مؤثر مدیریت شهری می‌توان این حس همبستگی اجتماعی را دوباره احیا کرد. او با بیان اینکه در شهرسازی معاصر هدف رسیدن به آرامش در شهرها است، تأکید کرد: در بسیاری از طرح‌های توسعه شهری، شاهد هستیم که شهرها به‌سرعت و شتابزدهی پیش می‌رود؛ در این روند مردم برای رسیدن به مقاصد خود عجله دارند و این شتاب به استرس و اضطراب منجر می‌شود، به‌عنوان مثال دانش‌آموزان مدرسه‌ای که باید با آرامش و بدون استرس در محله خود به مدرسه بروند، هم‌اکنون مجبور هستند با سرویس‌های مدارس از نقاط مختلف شهر به مدارس خود بروند که این امر استرس زیادی به کودکان و والدین تحمیل می‌کند. رئیس اسبق دانشگاه پیام‌نور استان اصفهان با اشاره به اینکه امروزه در شهرها، به‌جای اینکه فضاهای آرامش‌بخش و انسانی‌تری دانشتد باشی، به‌سوی شتاب و سرعتی پیش رفتعمی که این شتاب به آلودگی، ترافیک و بیماری‌های محیطی منجر می‌شود ادامه داد: در حال حاضر در دنیای شهرسازی، تلاش می‌شود که این سرعت‌ها به سمت آرامش هدایت شود؛ این تغییر نغته‌ها در برنامه‌ریزی‌های شهری، بلکه در زندگی روزمره نیز مشاهده می‌شود؛ به‌عنوان مثال در غناخوردن، عبادت و حتی سفرها همیشه در حال عجله و شتاب هستیم و این موضوع موجب می‌شود که از لذت‌های زندگی به‌درستی بهره‌نبریم.

تلفن ارتباط خوانندگان: ۳۶۲۹۳۷۵۰

اصفهان

با حضور نمایندگان ادوار شورای شهر انجام شد

بررسی بودجه ۱۴۰۴ شهرداری اصفهان



نشست

مسائل مهم، توسعه گردشگری و تأمین زیرساخت‌های موردنیاز این حوزه است؛ احداث هتل‌ها، جذب سرمایه‌گذاری خارجی و توسعه زیرساخت‌های گردشگری از جمله اقداماتی است که باید در اولویت قرار گیرد.

کاوش مصنوعی راه‌حل جدیدی برای چالش‌های شهری
عضو دوره چهارم شورای اسلامی شهر اصفهان با تأکید بر اهمیت استفاده از هوش مصنوعی در رفع مشکلات شهری گفت: طی دو سال آینده این فناوری می‌تواند تأثیرات چشمگیری در بهبود رانندام و کاهش هزینه‌ها داشته باشد. وحید فولادگر اظهار کرد: شهرداری‌ها باید خود را فناوری‌های نوین همچون هوش مصنوعی استفاده کنند تا بهبود رانندام و کاهش هزینه‌ها کمک شود. او تأکید کرد یکی از زمینه‌های حیاتی برای بهبود وضعیت شهری، استفاده از هوش مصنوعی در بخش‌های مختلف شهری همچون حمل‌ونقل و ترافیک است و دانشمندان طی دو سال آینده تأثیرات قابل توجهی از این تکنولوژی را در این حوزه مشاهده خواهند کرد. فولادگر گفت: شهرداری‌ها باید خود را به‌عنوان نهاد پیشران برای ایجاد تغییرات در این زمینه‌ها معرفی کنند و اقدامات لازم را در راستای تحول و هوشمندسازی شهر انجام دهند. او ادامه داد: در حال حاضر مشارکت شهروندان در بسیاری از مسائل شهری کم‌رنگ شده است و باید توجه بیشتری به این موضوع داشته باشیم. عضو دوره چهارم شورای اسلامی شهر اصفهان با اشاره به چالش‌های زیرساختی خاطرنشان کرد: شهرداری باید در این زمینه به تولید داده‌های مفید پرداخته و به توسعه زیرساخت‌ها به‌ویژه در حوزه فناوری اطلاعات، شبکه‌های فیبر نوری و نرم‌افزارهای شهری توجه ویژه داشته باشد. فولادگر گفت: این اقدامات باید نیاز به هزینه‌های سنگین، می‌تواند تأثیرات قابل توجهی بر بهبود عملکرد شهرداری و شهروندان داشته باشد. او اضافه کرد: هر اقدام زیرساختی، حتی اگر در حوزه‌های مختلف توسط نهادهای دیگر انجام شود، می‌تواند ارزش افزوده بسیار زیادی برای شهرداری و منطقه ایجاد کند و بهبود وضعیت شهری را تسریع کند.

کاوش تاریخی اصفهان نیازمند مدیریت ویژه
عضو دوره پنجم شورای اسلامی شهر اصفهان با اشاره به اینکه بافت تاریخی اصفهان باید همچون سایر مناطق، مدیریت ویژه‌ای داشته باشد، گفت: تنها برگزاری جلسات و نشست‌های بین‌المللی نمی‌تواند مشکلی از شهر رفع کند و برای بهبود وضعیت بافت تاریخی باید اقدامات عملی‌تری صورت گیرد. شیرین طغیانی افزود: در مطالعه بودجه ارسال، نحوه ارائه بسیار جذاب و دقیق بوده است و امراها و توضیحات مطرح شده از اهمیت زیادی برخوردار است. بعضی از مسائل بودجه ممکن است به‌خوبی درک نشود، اما از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است. عضو دوره پنجم شورای اسلامی شهر اصفهان تأکید کرد: به دلیل سرمایه‌گذاری بی‌رویه در شمال کشور، فرم توسعه این مناطق دچار اختلال شده است که در این میان، بحث آلودگی هوا و جست‌وجوی فضای کیفیت زیست‌پذیری بهتر نیز موضوعی بود که نقش مهمی در این مهاجرت‌ها داشت. طغیانی با اشاره به یکی از مشکلات کلیدی در اصفهان مربوط به ترافیک و نحوه مدیریت آن است، ادامه داد: باتوجه به فرهنگ سیستم مردم اصفهان از استفاده از خودروهای شخصی و کمبود سیستم حمل‌ونقل عمومی، حل این معضل نیازمند رویکرد نوین و فرهنگ‌سازی است. او خاطرنشان کرد: تجربه‌های جهانی نشان داده است که ساخت پارکینگ‌های بیشتر فقط موجب افزایش ترافیک می‌شود و بر این اساس باید سیاست‌های حمل‌ونقل عمومی را تغییر داد و به‌تدریج استفاده از دوچرخه را در شهر رواج داد. عضو دوره پنجم شورای اسلامی شهر اصفهان گفت: در کنار مسائل ترافیکی، باید توجهات بیشتری از سوی مسئولان در زمینه‌های اقتصادی و فرهنگی داشته باشد. همچنین سایر مناطق، مدیریت ویژه‌ای داشته باشد. بافت تاریخی اصفهان برگزای چالش است. شمشیری گفت: باید توجهات بیشتری برای بهبود وضعیت بافت تاریخی باید اقدامات عملی‌تری صورت گیرد. او تأکید کرد: بحث توسعه پایدار نیز یکی از نکات مورد تأکید است که در این راستا، پروژه‌هایی همچون استفاده از آب‌های خاکستری و نصب پل‌های خورشیدی برای ساختمان‌ها باید به قانون تبدیل شود تا مردم به استقبال این طرح‌ها بروند و تنها در صورتی که این طرح‌ها به قوانین الزام‌آور تبدیل شود، شاهد تغییرات واقعی خواهیم بود.

کا کمک سازماندهی مشارکت‌ها به پیشبرد پروژه‌ها
عضو دوره دوم شورای اسلامی شهر اصفهان گفت: اگر بخش مشارکت به‌درستی سازماندهی و مدیریت شود، می‌تواند تأثیر بسزایی در پیشبرد پروژه‌ها داشته باشد. مهدی جویفاز اظهار کرد: حدود ۸۵ درصد از بودجه پیشنهادی شهرداری به پروژه‌های مربوط به‌قطار شهری اختصاص‌یافته است، او افزود: این پروژه‌ها شامل خرید اتوبوس و تکمیل رنگ چهارم بوده که به‌عنوان یک نقطه قوت برای شهر مطرح شده‌است و در کنار نقاط مثبت، بعضی نکات و چالش‌ها نیز مطرح شده‌اند که نیاز به توجه دارند.

عضو دوره دوم شورای اسلامی شهر اصفهان با اشاره به مسئله تأمین منابع مالی برای این پروژه‌ها تأکید کرد: یکی از راه‌های تأمین منابع می‌تواند مشارکت‌های مردمی و بخش خصوصی باشد. جویفاز گفت: برای جلب این مشارکت‌ها باید ساختارهای مالی مناسبی فراهم کرد تا سرمایه‌گذاران خصوصی، از جمله بانک‌ها بتوانند به‌راحتی در پروژه‌ها وارد شوند. او ادامه داد: شهرداری می‌تواند از بودجه عمرانی کل استان اصفهان برای تأمین مالی استفاده کند و با تخصیص ۱۰ درصد از این بودجه به بخش مشارکت، اعتماد مردم را جلب کند. جویفاز افزود: ساختار فعلی شهرداری و ارگان‌های موجود قادر به مدیریت پروژه‌ها به‌صورت اصولی نیست و باید یک سیستم جدید و مشارکتی ایجاد شود.

کا لزوم تأمین منابع آبی برای پروژه‌های شهری
عضو دوره سوم شورای اسلامی شهر اصفهان درباره تأمین منابع آبی برای پروژه‌های شهری گفت: شبکه سپاب اصفهان در حال تکمیل است، بنابراین مشکلات تأمین آب فضای سبز در بودجه ۱۴۰۴ شهرداری اصفهان باید موردتوجه قرار گیرد.

اصفهان‌امروز

استان

راه‌اندازی مرکز جامع تکامل

کودکان شهرستان کاشان

رئیس دانشگاه علوم پزشکی کاشان گفت: مرکز جامع تکامل، باهدف ارائه خدمات جامع و یکپارچه به خانواده‌ها و ارتقا سلامت جامعه راه‌اندازی شده و رویکردی مهم در راستای ارتقای خدمات بهداشتی و درمانی در منطقه است.
ابراهیم کوچکی در گفت‌وگو با ایسنا اظهار کرد: مرکز جامع تکامل، یک نهاد کلیدی در ارائه خدمات پیشگیرانه و درمانی است که نقش بسزایی در افزایش سلامت عمومی و حمایت از خانواده‌ها دارد. او افزود: دوران کودکی، حیاتی‌ترین مرحله تکامل در پرورش توانایی‌ها و استعداد افراد است؛ زیرا تکامل مطلوب در این دوره از زندگی شکل می‌گیرد و نیاز به برنامه‌ریزی با رویکردی جامع و توجه به نیازهای این دوران احساس می‌شود. بنابراین بررسی وضعیت تکامل کودکان زیر پنج سال از اولویت است. رئیس دانشگاه علوم پزشکی کاشان‌ان اعلام کرد: انجام غربالگری، تشخیص، درمان، توان‌بخشی و آموزش کودکان در معرض خطر یا دچار اختلالات تکاملی در حیطه‌های حرکتی، ذهنی، ارتباطی، رفتاری و اجتماعی از جمله کارکردهای مرکز جامع تکامل است. او گفت: کارشناسان مرکز جامع تکامل کودکان، علاوه بر رشد جسمی کودکان، شاخص‌هایی از جمله ضریب هوشی و رشد مغزی کودکان را نیز مورد بررسی قرار می‌دهند تا با تشخیص به‌موقع از بروز ناتوانجاری‌های جسمی و روانی جلوگیری شود. کوچکی با اشاره به اهمیت شناسایی زودرس اختلالات تکاملی، افزود: کودکانی که در مراکز خدمات جامع سلامت، بر اساس تست‌های غربالگری دارای مشکل تکاملی تشخیص داده شوند، برای انجام خدمات مداخله‌ای، گفتاردرمانی، کاردرمانی و با تست تشخیصی بیلی به مرکز جامع تکامل فرستاده می‌شوند. رئیس دانشگاه علوم پزشکی کاشان اظهار کرد: والدین این کودکان نیز در خصوص شیوه برخورد با کودکان دارای مشکل تکاملی و انجام فعالیت‌های اضافی در زندگی روزمره آموزش می‌بینند. کوچکی گفت: تست بیلی یکی از معتبرترین تست‌های تکاملی است که علاوه بر جامعیت در تمامی حیطه‌های تکاملی از شاخص‌های روان‌سنجی بالایی نیز برخوردار و برای غربالگری و شناسایی زودرس اختلالات تکاملی در کودکان از ۱۵ روزگی تا ۴۲ ماهگی طراحی شده است. مرکز جامع تکامل کاشان در مراکز خدمات جامع سلامت صدفی راه‌اندازی شد که دارای واحدهای کاردرمانی، گفتاردرمانی، تست بیلی (تست تکامل کودکان) و پزشکی فوق‌تخصص کودکان است و در آینده‌ای نزدیک واحدهای روان‌شناسی و شنوایی‌سنجی نیز اضافه خواهد شد.

بررسی ۳۰ پرونده قضایی ساخت‌وساز اراضی کشاورزی در اردستان

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان اردستان گفت: امسال با تشکیل ۳۰ مورد پرونده قضایی علیه افراد متخلف به دلیل ساخت‌وساز اراضی کشاورزی در محاکم قضایی این شهرستان طرح دعوی شد.
محمد امینی در گفت‌وگو با ایسنا اظهار کرد: شهرستان اردستان از نظر تولید گوشت مرغ و همچنین با وضعیتی که در ماه جاری در بحث جوچهریزی صورت گرفت رتبه اول تولید گوشت سفید و جوچهریزی را از آن خود کرد. او با بیان اینکه در دی سال جاری یکمیلیون و ۸۵۰ هزار قطعه جوچهریزی در مرغاری‌های شهرستان انجام شده که نسبت به آژرم‌ه ۱۰۰ درصد افزایش داشته است، افزود: همچنین سال گذشته ۳۳ تن گوشت سفید در این شهرستان تولید شده که امسال این مقدار به حدود ۳۴ تن افزایش‌یافته است. همچنین در ۱۰ ماه سال جاری تاکنون ۱۱ هزار تن گوشت‌مرغ تولید که بخش زیاد آن به استان‌های کشور صادر شده است. مدیر جهاد کشاورزی اردستان با اشاره به اینکه در سالیاه گذشته، دولت محصولات کشاورزی از فضای باز به فضای زیرپوشش گلخانه منتقل شدند، ادامه داد: از سال گذشته تاکنون علاوه بر محدودیت‌های منابعی که وجود دارد همچنان سطح زیر کشت گلخانه‌ای در این شهرستان افزایش بوده و اکنون ۳۲ هکتار سطح گلخانه در این شهرستان وجود دارد.
او یکی از اقدامات جهاد کشاورزی را رفع تناخلات ارضی برای کاهش تشکیک پرونده‌ها در مراجع قضایی برای اراضی دارای تناخل این بخش‌اشخاص و دولت عنوان کرد و گفت: همکاران ما در سال جاری ۲ هزار ۱۲۰ هکتار که شامل ۸۰ درصد اراضی کشاورزی شهرستان است، مورد بررسی کردند. او تصریح کرد: ۷۰۰۰ بهره‌بردار بخش کشاورزی در عرصه‌های مختلف تولید انواع محصولات کشاورزی و دامی این شهرستان فعالیت می‌کنند. این تعداد ۴۰۰۰ نفر ثابت و ۳۰۰۰ نفر فصلی هستند و در مجموع ۷۵ درصد در بخش کشاورزی و ۲۵ درصد در بخش داملری فعالیت دارند. مدیر جهاد کشاورزی اردستان در خصوص تأمین کشاورزان بخش زواره درباره کمبود کود شیمیایی، توضیح داد: توزیع کود شیمیایی بر اساس سامانه سامکا و مطابق با الگوی کشت محصولات زراعی تخصیص می‌یابد. اکنون متقاضی کود شیمیایی در شهرستان اردستان زیاد است و سهمیه تخصیص داده‌شده کم است و نمی‌توانیم چلوگری متقاضیان باشسیم. امینی در خصوص ساخت‌وسازهای غیرمجاز در اراضی کشاورزی شهرستان، خاطرنشان کرد: در راستای حفظ اراضی کشاورزی از ابتدای سال جاری تاکنون هر سود ساخت‌وساز غیرمجاز تخریب و قلع‌وقمع شده است. همچنین ۲۵۰ هکتار با تشکیل ۲۰ مورد پرونده قضایی علیه افراد متخلف به دلیل ساخت‌وساز اراضی کشاورزی در محاکم قضایی این شهرستان طرح دعوی شد و افزود: حفظ اراضی زراعی و باغی و پیشگیری از تغییر کاربری در اولویت برنامه‌های مدیریت جهاد کشاورزی این شهرستان قرار گرفته و با افرادی که اقدام به احداث بنا و ساختمان مسکونی و تجاری کنند، برخورد می‌شود.

سه شنبه ۱۶ بهمن ۱۴۰۳ ■ **شماره یکم** ■ شماره ۵۱۰۵

