

کاشی‌های رنگ‌پریده

تأثیر آلاینده‌های زیست محیطی بر آثار تاریخی اصفهان نیاز به بررسی دقیق دارد

در چهارمین کنفرانس بین‌المللی پژوهش‌های کاربردی در علوم کشاورزی، مقاله‌ای تحت عنوان «بررسی مکانیسم اثر آلاینده‌های هوا بر تخریب بناهای تاریخی» ارائه شد. فوزیه بیگ محمدی، پریسا امیری، ناهید محمودی مه‌پاش و مهدی احمدی کلان نویسندگان این مقاله بودند. در این مقاله آمده است که پدیده آلودگی هوا و معضلات ناشی از آن مسئله جدیدی نیست؛ اما به دلیل پیشرفت زندگی شهری و گسترش صنایع در حاشیه شهرها مشکلات ناشی از آن در قرن حاضر بیشتر شده و از میان انواع مختلف آلودگی‌ها قرار گرفتن در معرض آلودگی هوا اجتناب‌ناپذیر است؛ مسئله‌ای که علاوه بر انسان‌ها، آثار تاریخی و باستانی را هم درگیر کرده و رد پای تخریب بر چهره‌شان به یادگار گذاشته است. این موضوع می‌تواند آینده صنعت گردشگری را به مخاطره بیندازد؛ چراکه آلودگی هوا و آلاینده‌های موجود در اتمسفر با نقشی که در تولید باران اسیدی و همچنین تأمین منابع غذایی ارگانیک‌ها را ساکن سطح مصالح ساختمانی دارند تخریب آثار باستانی را سبب خواهد شد. بررسی مکانیسم اثر آلاینده‌ها بر تخریب آثار باستانی می‌تواند در ارائه راه‌حل برای جلوگیری از تخریب بیشتر این بناها مؤثر باشد.

۰۰۷

شکوفایی شهر باهمفکری ادوار

نشست اعضای ادوار شورای اسلامی شهر اصفهان

نشست صمیمانه اعضای ادوار شورای اسلامی شهر اصفهان با حضور رؤسا و اعضای ادوار برگزار شد. اعضای ادوار شورای اسلامی شهر اصفهان در این جلسه به بیان دغدغه‌های خود در خصوص پیشرفت و توسعه شهر، همچنین اصلاح ساختارها و بهره‌گیری از فرصت‌ها پرداختند.

* انتقال تجربیات ادوار شورای اسلامی شهر لازمه رشد و بالندگی شهر است

رئیس شورای اسلامی شهر اصفهان ضمن خیر مقدم‌گویی به اعضای ادوار شورای اسلامی شهر اصفهان اظهار کرد: شورای اسلامی شهر فرصتی برای خدمت به مردم است و بیان خاطرات، تجربیات و دیدگاه‌های مختلف زمینه رشد و بالندگی شهر را فراهم می‌کند. محمد نورالحی با اشاره به نقش ادوار مختلف شورای اسلامی شهر اصفهان در پیشرفت شهر گفت: انتقال تجربیات ادوار شورای اسلامی شهر لازمه رشد و بالندگی شهر است.

* لزوم چاره‌اندیشی برای رفع مشکلات ترافیکی نصف جهان

حسین مولایی، رئیس اولین دوره شورای اسلامی شهر اصفهان نیز با اشاره به ضرورت حل مسئله ترافیک در...
۰۰۳



ترسیم آینده هسته‌ای ایران در اصفهان

رئیس سازمان انرژی اتمی در مراسم افتتاحیه سی‌امین کنفرانس ملی هسته‌ای ایران از تأسیس اولین مرکز آموزش بین‌المللی علوم و فنون هسته‌ای در اصفهان خبر داد. - ۰۰۲ -

در جست‌وجوی سقفی برای ناشران

آیا امسال شاهد گردهمایی ناشران شهر در فضای نمایشگاهی خواهیم بود؟

رسمی کشور درج نشده است. تو خود حدیث مفصل بخوان از این مجمل!
در ناک‌تر اینکه آخرین زمان برگزاری نمایشگاه کتاب به صورت فیزیکی، سال ۱۳۹۷ و پیش از ورود ویروس کرونا به کشور بوده است. برگزار نشدن این نمایشگاه به دلیل ادامه‌دار بودن...

عبارت نمایشگاه کتاب اصفهان را که در گوگل وارد کنی، جدیدترین خبری که نشان می‌دهد، آبان ۱۴۰۰ و برگزاری نمایشگاه کتاب، آن هم به صورت مجازی و با توجه به اوضاع کرونایی کشور و استان است؛ یعنی از آن زمان تاکنون خبری مرتبط با نمایشگاه کتاب اصفهان در خبرگزاری‌ها و پایگاه‌های خبری

۰۰۶

پرواز ممنوع!

بهره‌گیری از مدیران پروازی در اصفهان باعث عدم بهره‌گیری از مدیران توانمند اصفهانی شده است

۰۰۲

آن سوی اقیانوس!

به بهانه قتل «دایانا» فعالان حوزه اقیانوس از لزوم حمایت از خانواده این معلولان می‌گویند

۰۰۵

قصه پرغصه سامانه‌ها برای تولیدکنندگان اصفهان

فعالان اقتصادی به خاطر تعدد سامانه‌ها و مشکلات زیرساختی آشفته و سردرگم‌اند

۰۰۴

آگهی مناقصه ۰۷-۱۴۰۳

شهرداری اصفهان در نظر دارد جهت اجرای پروژه‌های زیر از طریق برگزاری مناقصه انتخاب پیمانکار نماید:

- تهیه، نصب، تست و راه‌اندازی سیستم اطفای حریق گازی مرکز همایش‌های بین‌المللی اصفهان (۴۵-۱۴۰۳-۰۷) با مبلغ برآورد اولیه ۳۰۰,۵۰۰,۰۰۰ ریال و مدت اجرای ۶ ماه و سپرده شرکت در مناقصه به مبلغ ۱۴,۷۱۰,۰۰۰ ریال
- لکه‌گیری آسفالت سطح معابر منطقه ۷ (۴۶-۱۴۰۳-۰۷) با مبلغ برآورد اولیه ۳۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال و مدت اجرای ۵ ماه و سپرده شرکت در مناقصه به مبلغ ۱,۷۵۰,۰۰۰ ریال
- زیرسازی و آسفالت سطح معابر منطقه ۱۴ (۴۷-۱۴۰۳-۰۷) با مبلغ برآورد اولیه ۳۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال و مدت اجرای ۵ ماه و سپرده شرکت در مناقصه به مبلغ ۱,۵۰۰,۰۰۰ ریال
- لکه‌گیری آسفالت سطح معابر منطقه ۱۳ (۴۸-۱۴۰۳-۰۷) با مبلغ برآورد اولیه ۳۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال و مدت اجرای ۵ ماه و سپرده شرکت در مناقصه به مبلغ ۱,۵۰۰,۰۰۰ ریال
- فاز دوم ساماندهی پارک مشتاق (۴۹-۱۴۰۳-۰۷) با مبلغ برآورد اولیه ۲۸,۰۰۰,۰۰۰ ریال و مدت اجرای ۵ ماه و سپرده شرکت در مناقصه به مبلغ ۱,۴۰۰,۰۰۰ ریال
- زیرسازی و آسفالت سطح معابر منطقه ۲ (۵۰-۱۴۰۳-۰۷) با مبلغ برآورد اولیه ۲۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال و مدت اجرای ۴ ماه و سپرده شرکت در مناقصه به مبلغ ۱,۲۵۰,۰۰۰ ریال
- زیرسازی و آسفالت سطح معابر منطقه ۱۱ (۵۱-۱۴۰۳-۰۷) با مبلغ برآورد اولیه ۲۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال و مدت اجرای ۴ ماه و سپرده شرکت در مناقصه به مبلغ ۱,۰۰۰,۰۰۰ ریال

تذکرات
کلیه مراحل برگزاری مناقصه از دریافت و تحویل اسناد مناقصه تا بازگشایی پاکت‌ها از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir انجام خواهد شد.
مقاصبان شرکت در مناقصه در صورت عدم عضویت در سامانه، نسبت به ثبت نام و دریافت گواهی امضای الکترونیکی (به صورت برخط) برای کلیه صاحبان امضای مجاز و مهر سازمانی اقدام لازم را به عمل آورند.
مقاصبان ملزم به ارائه اسناد و مدارک شرکت، گواهی تأیید صلاحیت ایمنی و سوابق کاری خود در سامانه ستاد می‌باشند.

مواعد زمانی:
- تاریخ انتشار فراخوان: ۱۴۰۳/۰۲/۱۹
- مهلت ارسال پیشنهادات: ۱۴۰۳/۰۳/۰۸
- مهلت دریافت اسناد مناقصه: ۱۴۰۳/۰۲/۲۹
- زمان بازگشایی پاکت‌ها: ۱۴۰۳/۰۳/۱۰
نوع و مبلغ تضمین شرکت در مناقصه: در شرایط شرکت در مناقصه مشخص می‌باشد.
اطلاعات تماس و آدرس دستگاه: ابتدای بزرگراه چمران - حوزه معاونت عمران شهری شهرداری اصفهان | تلفن: ۰۳۱۳۴۵۹۳۷۳۷۷

آگهی دعوت مجمع عمومی فوق‌العاده نوبت سوم

شرکت تعاونی مصرف کارگران شهرداری اصفهان

جلسه مجمع عمومی فوق‌العاده نوبت سوم شرکت تعاونی مصرف کارگران شهرداری اصفهان رأس ساعت ۱۶ روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۲/۰۳ در محل شرکت تعاونی مصرف کارگران واقع در خیابان سروش نرسیده به خیابان مصلی جنب مادی مرغاب تشکیل می‌گردد.
لذا از کلیه اعضای دعوت می‌شود پادر دست داشتن کارت و یاد دفترچه عضویت رأس ساعت مقرر در محل مذکور حضور بهم رسانند.
دستور جلسه:
* تغییرات اساسنامه
* تغییر ماده ۱۵ اساسنامه (نام شرکت تعاونی)
* تغییر ماده ۶ اساسنامه (آدرس محل شرکت تعاونی)
* تغییر ماده ۲۲ اساسنامه (تعداد اعضای هیات مدیره)
هیئت مدیره شرکت تعاونی مصرف کارگران شهرداری

روزنامه مردم به‌تفجرتان

حرف مردم
۵۰۰۰۲۰۰۲۵۲۴

فقط کافیست پیامک کنید

مشکلات، انتقادات و حرف‌های شما را به کوش مسوولان می‌رسانیم

رسانه پرداز سپاهان

میزبان سرورهای دولتی و خصوصی

فروش ویژه

۳۶۷۶۸
Resanehpardaz

سرورهای اختصاصی
(Dedicated Server)

آگهی مزایده عمومی فروش املاک و مستغلات شماره ۰۱-۲۵۰۳۰۹۴۳۲۵

شهرداری اصفهان در نظر دارد املاک و مستغلات تحت اختیار خود را از طریق مزایده عمومی و با جزئیات مندرج در اسناد مزایده، با بهره‌گیری از سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (setadiran.ir) و به صورت الکترونیکی به فروش برساند.

تاریخ انتشار: ۱۴۰۳/۰۲/۱۷
تاریخ بازدید: ۱۴۰۳/۰۲/۱۷ لغایت ۱۴۰۳/۰۳/۰۷
تاریخ بازگشایی: ۱۴۰۳/۰۳/۰۹

مهلت دریافت اسناد مزایده: ۱۴۰۳/۰۲/۲۷
مهلت ارسال پیشنهاد: ۱۴۰۳/۰۳/۰۷
تاریخ اعلام به برنده: ۱۴۰۳/۰۳/۱۳

شرایط عمومی و توضیحات برگزاری مزایده دستگاه اجرایی
ضمناً رعایت موارد ذیل الزامی است:
۱- برگزاری مزایده صرفاً از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت می‌باشد و کلیه مراحل فرایند مزایده شامل خرید و دریافت اسناد مزایده، پرداخت تضمین شرکت در مزایده (ودیعه)، ارسال پیشنهاد قیمت و اطلاع از وضعیت برنده بودن مزایده‌گران از این طریق امکان‌پذیر می‌باشد.
۲- کلیه اطلاعات املاک و مستغلات شامل مشخصات، شرایط و نحوه فروش در برد اعلان عمومی سامانه مزایده قابل مشاهده، بررسی و انتخاب می‌باشد.
۳- مقاصبان شرکت در مزایده می‌باید جهت ثبت نام و دریافت گواهی امضای الکترونیکی (توکن) با شماره‌های ذیل تماس حاصل نمایند: مرکز پشتیبانی و راهبری سامانه: ۱۴۵۶
۴- اطلاعات تماس دفاتر ثبت نام سایر استان‌ها در سایت سامانه www.setadiran.ir بخش «ثبت نام / پروفاایل مزایده‌گر» موجود است.

گروه رسانه‌ای اصفهان زیبا

@esfzibanews

همراهتان هستیم

				سال بیستم • شماره ۴۸۲۵ • شششنبه • ۱۸ اردیبهشت ۱۴۰۳		
--	--	--	--	--	--	--

نشت اعضای ادوار شورای اسلامی شهر اصفهان

شکوفایی شهر با همفکری ادوار



نشست صمیمانه اعضای ادوار شورای اسلامی شهر اصفهان با حضور رؤسا و اعضای شورا برگزار شد. اعضای ادوار شورای اسلامی شهر اصفهان در این جلسه به بیان دغدغه‌های خود در خصوص پیشرفت و توسعه شهر، همچنین اصلاح ساختارها و بهره‌گیری از فرصت‌ها پرداختند.

* انتقال تجربیات ادوار شورای اسلامی شهر لازمه رشد و بالندگی شهر است

رئیس شورای اسلامی شهر اصفهان ضمن خیرمقدم‌گویی به اعضای ادواری شورای اسلامی شهر اصفهان اظهار کرد: شورای اسلامی شهر فرصتی برای خدمت به مردم است و بیان خاطرات، تجربیات و دیدگاه‌های مختلف زمینه رشد و بالندگی شهر را فراهم می‌کند. محمد نورصالحی با اشاره به نقش ادوار مختلف شورای اسلامی شهر اصفهان در پیشرفت شهر گفت: انتقال تجربیات ادوار شورای اسلامی شهر لازمه رشد و بالندگی شهر است.

*** لزوم چاره‌اندیشی برای رفع مشکلات ترافیکی نصف جهان**
حسین مولایی، رئیس اولین دوره شورای اسلامی شهر اصفهان نیز با اشاره به ضرورت حل مسئله ترافیک در شهر اصفهان گفت: لازم است برنامه‌ریزی‌ها برای رفع این مشکل انجام شود.

*** تلاش اعضای ادوار شورای شهر برای شکوفایی شهر**

عباس حاج‌رسولی‌ها، عضو شورای اسلامی شهر اصفهان نیز در این نشست گفت: ادوار مختلف شورا‌های اسلامی شهر یکی پس از دیگری پرچم خدمت را به دیگر اعضای دوره بعدی می‌دهند تا زمینه شکوفایی شهر را فراهم کنند. او ادامه داد: شورا‌ها فرصتی است تا به صورت مستقل برای شهر برنامه‌ریزی صورت گیرد و آن را در مسیر درست هدایت کنند.

*** لزوم صرفه‌جویی حداکثری در هزینه‌کرد اعتبارات شهرداری**
فتح‌الله معین، از دیگر رؤسای ادوار شورای اسلامی شهر اصفهان گفت: لازم است حداکثر صرفه‌جویی در هزینه‌کرد اعتبارات شهرداری، به‌ویژه صرفه‌جویی در هزینه‌موردی که جزو مأموریت‌ها و مسئولیت‌های شهرداری نیست، اهتمام داشت. او اضافه کرد: بهره‌گرفتن از ظرفیت اعضای ادوار شورای اسلامی شهر اصفهان برای همکاری در ارزیابی وضعیت موجود شهر و انتقال نقاط ضعف و قوت می‌تواند فرصتی برای شورای اسلامی فعلی باشد.

*** جایگاه شورا باید برای نمایندگان مجلس بازتعریف شود**
علیرضا نصرافضائی، رئیس پنجمین دوره شورای اسلامی شهر اصفهان در این نشست گفت: جایگاه شورای اسلامی شهر با رابع قرن سابقه باید برای نمایندگان مجلس بازتعریف شود و لازم است نمایندگان مجلس به این جایگاه توجه داشته باشند. او اضافه کرد: شوراها پس از ۲۵ سال نیازمند خوداصلاحی و آسیب‌شناسی هستند که می‌تواند حرکتی ویژه در سطح کشور باشد.

در پایان این مراسم لوح یادبود به خانواده‌های مرحوم امین پور و مرحوم بصیرت، از اعضای ادوار شورای اسلامی شهر اصفهان اعطا شد.

دستیار ویژه شهردار در امور هوشمندسازی

فراهم‌کردن قابلیت ارائه خدمات سفر و گردشگری به زبان انگلیسی در شهر اصفهان



دستیار ویژه شهردار در امور هوشمندسازی و مدیرعامل سازمان فناوری اطلاعات و ارتباطات شهرداری اصفهان گفت: سامانه مکانمند شهر اصفهان به زبان انگلیسی برای استفاده گردشگران خارجی توسط سازمان فناوری اطلاعات و ارتباطات شهرداری اصفهان با نشانی isfourism.isfahan.ir/map راه‌اندازی شد.

سعید فردانی اظهار کرد: گردشگران خارجی که قصد سفر به شهر زیبای اصفهان را دارند، می‌توانند از جدیدترین نقشه معابر و اماکن شهر اصفهان بهره‌مند شوند.

او افزود: پیرو درخواست اداره امور بین‌الملل شهرداری اصفهان، سامانه مکانمند شهر اصفهان به زبان انگلیسی برای استفاده گردشگران خارجی توسط سازمان فناوری اطلاعات و ارتباطات شهرداری اصفهان با نشانی isfourism.isfahan.ir/map راه‌اندازی شد. دستیار ویژه شهردار در امور هوشمندسازی و مدیرعامل سازمان فناوری اطلاعات و ارتباطات شهرداری اصفهان تصریح کرد: سامانه «اصفهان من» قابلیت‌های متعددی از جمله قابلیت مسیریابی خودرو، دوچرخه و پیاده همراه با گام‌های مسیر به زبان انگلیسی، اطلاع از موقعیت دقیق اماکن تاریخی و تفریحی همراه با ارائه تصاویر و داده‌های توصیفی مربوط، اطلاع از رویداد‌های بین‌المللی درحال برگزاری در شهر اصفهان، قابلیت جست‌وجو موقعیت مکانی اماکن مختلف و فاصله زمانی آن‌ها و نمایش هم‌زمان تصاویر ماهواره‌ای و نقشه‌های ترافیکی را شامل می‌شود.

فردانی بیان کرد: از دیگر نکات مثبت سامانه اصفهان من می‌توان به بهره‌وری این سامانه از جدیدترین تغییرات نقشه معابر و اسامی مصوب شورای نام‌گذاری معابر شهر اصفهان اشاره کرد.

رئیس کمیسیون خانواده، بانوان و جوانان شورای اسلامی شهر اصفهان

زمینه فعالیت مشاغل خانگی را در اصفهان تقویت می‌کنیم



رئیس کمیسیون خانواده، بانوان و جوانان شورای اسلامی شهر اصفهان گفت: زمینه‌فعالیت مشاغل خانگی را در این کلان‌شهر تقویت می‌کنیم تا از ظرفیت‌های شهر با توجه به شعار سال «جهش تولید، با مشارکت مردم» استفاده کنیم و در راه اعتلای اقتصاد شهر در خدمت شهروندان اصفهانی باشیم. فرزانه کلاهدوزان با تأکید بر لزوم توجه به ظرفیت مشاغل خانگی در راستای تحقق شعار سال اظهار کرد: در این رابطه مباحث زیادی در شورای اسلامی شهر و کمیسیون خانواده، بانوان و جوانان شورای اسلامی شهر مطرح شده است؛ چراکه طبق قانون، شهرداری وظیفه دارد مکان‌هایی برای ارائه محصولات و تسهیل در فروش محصولات زنان سرپرست خانوار فراهم کند. او افزود: این مسئله از طریق کمیسیون خانواده شورای اسلامی شهر اصفهان پیگیری شد و او‌اخر سال گذشته با همکاری سازمان بهزیستی و کمیته امداد داده‌های مربوط به زنان سرپرست خانوار استخراج شد و به همت سازمان ساماندهی مشاغل شهری شهرداری، در بازار گل و گیاه همدانیان غرفه‌هایی برای عرضه محصولات مشاغل خانگی و سازه‌های دست‌ساز سرپرست خانوار ایجاد شده و بعضی از آن‌ها در اختیار زنان سرپرست خانوار قرار گرفته است. کلاهدوزان با اشاره به فواید فضاهای کار اشتراکی ادامه داد: فضاهای کار اشتراکی برای مجموعه‌های نوپا بسیار راهگشاست و این موضوع در حوزه صنایع خلاق و کتاب، رتبه‌نخست را در اصفهان دارد.

مدیرعامل سازمان پارک‌ها و فضای سبز شهرداری اصفهان

ایمن‌سازی درختان خطرآفرین در اصفهان



مدیرعامل سازمان پارک‌ها و فضای سبز شهرداری اصفهان گفت: در پی سقوط درختان خطرآفرین در فروردین و اردیبهشت سال جاری، این سازمان نسبت به رفع مشکل درختان خطرآفرین اقدام کرده است. مجتبی‌حق‌شناس با اشاره به افزایش میزان سقوط درختان خشک در شهر اصفهان اظهار کرد: سازمان پارک‌ها و فضای سبز شهرداری این کلان‌شهر برای پیشگیری از هرگونه حادثه جانی و مالی در روزهای تعطیل اقدام به ایمن‌سازی خیابان‌ها، حذف و اصلاح درختان خطرآفرین کرده است. او تصریح کرد: رسالت سازمان پارک‌ها نگهداری از میراث چندین‌ساله اصفهان است. مدیرعامل سازمان پارک‌ها و فضای سبز شهرداری اصفهان با اشاره به درختان با تاج سنگین بیان کرد: مسئولان تلاش کردند در صورت سلامت درخت حفظ آن، تنها شاخه‌ها یا دست‌ک‌های خطرآفرین و مزاحم را حذف کنند. او خاطرنشان کرد: درختان خشک با سقوط احتمالی روبه‌رو هستند و باید قبل از هرگونه حادثه جانی و سقوط پر خودرو نسبت به رفع خطر آن‌ها اقدام شود؛ درختان مسن نیز که به سن بهره‌برداری رسیده‌اند، در سطح شهر شناسایی شده‌اند و با تأیید کمیسیون حفظ و گسترش، در حال ایمن‌سازی هستند. مدیرعامل سازمان پارک‌ها و فضای سبز شهرداری اصفهان ادامه داد: ایمن‌سازی درختان به دلیل خلوت‌بودن شهر در روزهای تعطیل انجام شده است تا به آسانی از هرگونه حادثه جانی و سقوط پر خودرو جلوگیری شود.

مدیر منطقه ۸ شهرداری اصفهان

آغاز عملیات روکش و لکه‌گیری آسفالت معابر منطقه ۸



مدیر منطقه ۸ شهرداری اصفهان گفت : در راستای تسهیل در عبور و مرور شهروندان، معابر سطح این منطقه که به دلیل انجام حفاری‌ها وضعیت آسفالت نامناسبی دارد، با برداشت آسفالت موجود، خاک‌ریزی مجدد، زیرسازی روکش یا لکه‌گیری آسفالت، ساماندهی می‌شود. حسن محمدحسینی اظهار کرد: با توجه به ساخت‌وسازهای زیادی که در سطح این منطقه صورت می‌گیرد و حفاری‌های تأسیسات شهری در بعضی معابر موجب شده کیفیت آسفالت آن پایین بیاید؛ بنابراین به‌منظور همسطح‌سازی معبر، تمام آسفالت‌ان برداشته و پس از هماهنگی با شرکت‌های تأسیسات شهری، عملیات خاک‌ریزی، زیرسازی و آسفالت مجدد انجام می‌شود. او افزود: در این منطقه دو معبر در خیابان باهنر و دو معبر در خیابان پنج‌آذره مساحت سه‌هزار و ۲۰۰ مترمربع در دست اقدام است که میانگین پیشرفت فیزیکی آن ۲۰ درصد بوده است. مدیر منطقه ۸ شهرداری اصفهان با اشاره به قرارداد اولیة ۱۷ هزار مترمربعی آسفالت معابر سطح این منطقه تصریح کرد: در سال جاری باایمن‌اولیه ۱۰۰ میلیارد ریال، عملیات روکش یا لکه‌گیری آسفالت آغاز شده که شامل تخریب آسفالت‌قدیمی معیوب، خاک‌ریزی، زیرسازی و روکش یا لکه‌گیری آسفالت است. محمدحسینی با اشاره به هزینه ۳۰۰ میلیارد ریالی آسفالت در سال گذشته خاطرنشان کرد: در راستای تسهیل در عبور و مرور شهروندان وضایت‌مندی آن‌ها، اجرای روکش و لکه‌گیری آسفالت معابر سطح منطقه در سال جاری بیش از ۳۰ درصد نسبت به سال گذشته افزایش خواهد داشت.

اصفهان زیبا

* مدیریت شهری *

رئیس کمیسیون هوشمندسازی و حمل‌ونقل شهری شورای اسلامی شهر اصفهان

تخصیص ۶هزار میلیارد تومان بودجه برای مترو اصفهان



رئیس کمیسیون هوشمندسازی و حمل‌ونقل شهری شورای اسلامی شهر اصفهان با بیان اینکه تمرکز این دوره مدیریت شهری روی بهره‌برداری خط دو مترو اصفهان در کمترین زمان ممکن است، گفت: برای این پروژه حدود شش هزار میلیارد تومان اعتبار به صورت مستقیم در ردیف بودجه ۱۴۰۳ در نظر گرفته شده است.

ابوالفضل قربانی اظهار کرد: تمرکز شورای ششم راه‌اندازی خط دو مترو اصفهان است؛ زیرا در صورت اضافه‌شدن آن به چرخه حمل‌ونقل ریلی شهر، در خط یک مترو نیز شاهد افزایش چشمگیر مسافر خواهیم بود؛ چراکه به صورت شبکه‌ای سرویس‌رسانی خواهد شد. او افزود: توسعه خط یک مترو اصفهان تا میدان استقلال در دستور کار شورای اسلامی شهر قرار گرفته است و بی‌شک تقاضای استفاده از خط یک را به‌طور چشمگیری افزایش خواهد داد. رئیس کمیسیون هوشمندسازی و حمل‌ونقل شهری شورای اسلامی شهر اصفهان تصریح کرد: پیش از این حدود ۹۰هزار نفر از خط یک قطار شهری استفاده می‌کردند و این عدد در حال حاضر به ۱۲۰هزار نفر افزایش پیدا کرده است. قربانی با اشاره به تأثیر میزان استفاده از وسایل نقلیه عمومی در کاهش آلودگی هوا تصریح کرد: یکی از عوامل اصلی کاهش آلودگی هواتقویت زیرساخت‌های حمل‌ونقل است. در حال حاضر تلاش بر افزایش تعداد ناوگان حمل‌ونقل عمومی است؛ چراکه اگر قصد داشته باشیم مردم را به سمت کمتر استفاده‌کردن از وسایل نقلیه شخصی سوق دهیم، ابتدا باید برای رفت‌وآمد آن‌ها جایگزین انتخاب کنیم. او ادامه داد: در دوره ششم مدیریت شهری اصفهان حدود ۹۰۰ دستگاه اتوبوس به شهروندان خدمات ارائه می‌دهند؛ این در حالی است که در آغاز دوره ۶۰۰ دستگاه اتوبوس به شهروندان این کلان‌شهر خدمت‌رسانی می‌کرد؛ بدون تردید رقم‌زدن چنین اتفاقی دشوار بود؛ چراکه در سال‌های گذشته با افزایش قیمت اتوبوس‌ها مواجه بودیم. رئیس کمیسیون هوشمندسازی و حمل‌ونقل شهری شورای اسلامی شهر اصفهان ادامه داد: تمرکز این دوره از مدیریت شهری روی بهره‌برداری خط دوم قطار شهری در کمترین زمان ممکن است. سابقه تاریخی قطار شهری نشان می‌دهد خط یک پس از ۱۷ سال به بهره‌برداری رسید؛ اما در سه سال گذشته چهار مرتبه دستگاه‌تی‌بی‌ام از قسمت‌های حفاری خارج شده است؛ اتفاقی که پیش از این تنها یک بار رقم خورد. قربانی اضافه کرد: در این دوره از مدیریت شهری تعداد دستگاه‌های تی‌بی‌ام برای حفاری تونل مترو از دوپه‌سه افزایش پیدا کرده. از سوی دیگر تمام هزینه‌های قطار شهری با توجه به افزایش قیمت‌ها افزایش یافته است؛ به‌طوری‌که احداث هر کیلومتر خط مترو سه هزار میلیارد تومان هزینه دارد. او ادامه داد: در سه سال گذشته بالغ بر ۱۰ هزار میلیارد تومان به‌طور مستقیم در ردیف‌های بودجه برای مترو قرار داشته و در سال جاری نیز حدود شش هزار میلیارد تومان به صورت مستقیم برای این پروژه در ردیف بودجه قرار دارد. البته به‌طور غیرمستقیم نیز رقم‌های چشمگیری وجود دارد که در سال‌های گذشته سابقه نداشته است و تمام این تلاش‌ها در راستای بهره‌برداری از فاز اول خط دو مترو اصفهان تا ابتدای سال آینده است. رئیس کمیسیون هوشمندسازی و حمل‌ونقل شهری شورای اسلامی شهر اصفهان در رابطه با هوشمندسازی شهر خاطرنشان کرد: استان‌های بزرگی همچون اصفهان که جمعیتی بیش از دومیلیون نفر دارند، باید زیرساخت‌های لازم برای هوشمندسازی را فراهم کرده باشند.

مدیرعامل سازمان مدیریت پسماند شهرداری اصفهان

«اصپاک» در شهر اصفهان ۱۳ هزار مشترک دارد



مدیرعامل سازمان مدیریت پسماند شهرداری اصفهان با بیان اینکه سامانه اصپاک با زیرمان ۱۳ هزار مشترک در شهر اصفهان دارد که این تعداد روزبه‌روز در حال افزایش است، گفت: بیش از ۱۰هزار منزل مسکونی از طریق «اصپاک» بیمه آتش‌سوزی شده است و به‌طور میانگین روزانه یک تن پسماند توسط عوامل این سامانه جمع‌آوری می‌شود. غلامرضا ساکتی با اشاره به استقبال مردم از این سامانه اظهار کرد: شهروندان اصفهانی از ایلپیکه‌ش «اصپاک» یا سامانه جمع‌آوری پسماند خشک که از سال گذشته راه‌اندازی شد، استقبال خوبی کردند. او افزود: موارد تشویقی یا موضوعاتی که مردم را به جمع‌آوری پسماند خشک تشویق می‌کند، در سامانه «اصپاک» قرار داده شده است. مدیرعامل سازمان مدیریت پسماند شهرداری اصفهان تصریح کرد: امیدواریم شهروندان به جنبه زیست‌محیطی در این سامانه توجه بیشتری داشته باشند؛ زیرا آن‌ها وظیفه دارند به حفظ محیط‌زیست و کره زمین بپردازند. او گفت: امیدواریم با افزایش ظرفیت سامانه هوشمند «اصپاک» تمام پسماند خشک در حوزه‌های مختلف همچون منازل و محیط‌های تجاری، از جمله‌های ساختمانی را آغاز خواهد کرد و بر این اساس روزانه ۱۸۰۰ تن اصفهان اضافه کرد: از شهروندان انتظار داریم با نگاه زیست‌محیطی به تفکیک از مبدأ پسماند‌ها بپردازند تا شهرداری با کمک شهروندان و سرمایه‌گذار بخش خصوصی در مسیر جمع‌آوری هوشمند زباله گام بردارد. ساکتی ادامه داد: سازمان مدیریت پسماند به زودی کلنگ‌زنی پروژه نخاله‌های ساختمانی را آغاز خواهد کرد و بر این اساس روزانه ۱۸۰۰ تن نخاله‌های ساختمانی بازیافت خواهد شد. او گفت: در حوزه پسماند خشک، کلنگ‌زنی شهرک بازافت، مدیریت زنجیره پسماند به‌ویژه در حوزه تفکیک از مبدأ، ساماندهی انبارهای غیرمجاز و محل‌های غیررسمی تأثیرات خوبی به دنبال دارد که امیدواریم با آغاز این دو پروژه بتوانیم خدمت خوبی به محیط‌زیست داشته باشیم. مدیرعامل سازمان مدیریت پسماند شهرداری اصفهان با اشاره به تصفیه شیرابه افزود: تصفیه‌خانه با ظرفیت ۲۰ مترمکعب در روز نیز راه‌اندازی شده است و امیدواریم شاهد افتتاح رسمی آن از هفته آینده باشیم.

معاون شهرسازی و معماری شهردار اصفهان

بسته تشویقی ویژه بافت‌های فرسوده شهر اصفهان اعلام شد



معاون شهرسازی و معماری شهردار اصفهان گفت: تمام شهروندان که پلاک‌های آن‌ها در محدوده بافته‌های فرسوده مصوب قرار گرفته است، می‌توانند با مراجعه به شهرداری منطقه سکونت، از بسته تشویقی ویژه بافت‌های فرسوده شهر اصفهان در صدور پروانه بهره‌مند شوند. معاونت شهرسازی و معماری به دلیل تسریع در اعطای ظرفیت‌های کالبدی تشویقی به پروانه‌های درخواست‌شده در بافت فرسوده اقدام به راه‌اندازی کمیته رفع موانع صدور پروانه در محدوده بافت فرسوده مصوب کرده است.

سیدمرتضی حسام‌نژاد اظهار کرد: یکی از دلایل نوسازی باوقربینی نکردن بافت‌های فرسوده شهری نداشتن صرفه اقتصادی در نوسازی بناهای ناپایدار است؛ در همین دلیل بسته تشویقی ویژه بافت‌های فرسوده شهر اصفهان با همت معاونت شهرسازی و معماری شهرداری اصفهان مصوب شده است. او افزود: در این بسته تشویقی امکان ارائه ظرفیت‌های ساخت‌وساز مزاد بر تراکم مجاز مصوب فراهم شده که می‌توان به صورت کلی به مواردی همچون امکان اعطای یک یا دوطبقه تشویقی نسبت به تراکم مجاز طرح مصوب، امکان تسهیل در ضوابط معماری از جمله نحوه استقرار بنا و امکان بهره‌مندی از در اضافه اشاره کرد.

حسام‌نژاد اضافه کرد: رویکرد بسته تشویقی مصوب، ارائه ظرفیت‌های مزاد به تمام پلاک‌های واقع در بافت فرسوده بوده است؛ اما ظرفیت‌های بیشتری نیز برای اشخاصی که اقدام به تجمیع پلاک‌های ریزدانه کنند، در مصوبه لحاظ شده که از جمله آن می‌توان به افزایش سطح اشغال مجاز تا ۷۰درصد به‌شرط تجمیع بالای ۲۰۰ مترمربع اشاره کرد؛ همچنین امکان افزایش طبقات مجاز تا دوطبقه به‌شرط تحقق تجمیع پلاک بالای ۴۰۰ مترمربع فراهم شده است. او ادامه داد: برای پلاک‌های ریزدانه‌ای که امکان تجمیع یا رسیدن به حدصاب استفاده از ظرفیت‌های طبقات مزاد یعنی ۱۳۰ مترمربع وجود ندارد، در قالب گروه چهارم امکان افزایش سطح اشغال احداث در اضافه واحداث واحدهای کمتر از خدم‌مجاز فراهم شده است.

معاون شهرسازی و معماری شهردار اصفهان گفت: شهروندان باید به‌منظور بهره‌مندی از حداکثر ظرفیت‌های تشویقی مصوب نسبت به تجمیع اقدام کنند؛ همچنین ادارات شهرسازی، معماری مناطق، مدیریت باوقربینی معاونت شهرسازی و معماری شهرداری اصفهان این آمادگی را دربراره ارائه مشاوره به شهروندان با هدف باوقربینی شهری اعلام می‌کند.

معاون خنسات شهری شهردار کر بلا

رویکرد جدید ارائه خدمات در شهرداری اصفهان



معاون خدمات شهری شهردار کر بلا با بیان اینکه شاهد رویکرد جدیدی از ارائه خدمات در شهرداری اصفهان ازجمله سیستم زمان‌بندی حمل زباله هستیم، گفت: امیدواریم بتوانیم تجربیات موفق شهرداری اصفهان را به‌خوبی به شهردار کر بلا انتقال دهیم. البته طبق توافق با شهرداری اصفهان، مقرر شد در تأمین ماشین‌آلات تخصصی حمل پسماند، جاروی مکانیزه شست‌وشو و کیسه‌های زباله در ایام اربعین به شهرداری کر بلا کمک شود. علی‌یحیی عبد با اشاره به سفر اخیر خود به شهر اصفهان اظهار کرد: با دعوت رسمی شهردار اصفهان به اصفهان آمدیم و دو هفته فرهنگی اصفهان با جشنواره پوپک افتخار حضور در نصف جهان را داشتیم. او افزود: به دلیل اشتراکات بین شهرداری‌های اصفهان و کر بلا و مردم این دو شهر، علاوه بر جشنواره‌ای که در آن حضور داشتیم، با شهردار اصفهان، معاون خدمات شهری شهردار و تیم استانداری دیدار داشتیم که تمام مباحث حول محور اربعین بود و امیدواریم بتوانیم بالاترین سطح انتقال تجربه را از سوی شهرداری اصفهان داشته باشیم. یحیی‌عبد با بیان اینکه علاوه بر تأمین ماشین‌آلات تخصصی که از اصفهان وارد شهر کر بلا می‌شود برای تأمین نیروهای فنی نیز از شهرداری اصفهان کمک می‌خواهیم، تصریح کرد: طبق توافق طرفین، شهرداری اصفهان حدود دو تا سه هفته، یعنی ۳۰ روز قبل از اربعین و سه روز بعد از اربعین به شهر کر بلا خدمات‌دهی می‌کند.

او با بیان اینکه احداث باغ‌های بانوان در سطح مناطق شهرداری اصفهان، باغ پرندگان با نگهداری گونه‌های مختلف پرندگان برای ما قابل توجه بود، ادامه داد: نمونه کوچک باغ پرندگان در شهر کر بلا وجود دارد؛ اما درصد گسترش آن هستیم. بعضی ارتباطات بین شهرداری اصفهان و کر بلا ویژه است که در ایام اربعین سال‌های قبل نیز این همکاری را دیدیم.

معاون خدمات شهری شهردار کر بلا با بیان اینکه مقرر شد در ایام اربعین مکانی در اختیار شهرداری اصفهان برای اطلاع‌رسانی، فرهنگ‌سازی و آموزش در شهر کر بلا قرار داده شود، گفت: نصب بنرهای جمع‌آوری زباله در محل‌های پرتردد به زبان عربی از دیگر اقداماتی است که مقرر شد در اربعین حسینی انجام شود. البته خدمات شهرداری اصفهان در تمام حوزه‌ها در ایام اربعین قابل‌وصف نیست. یحیی‌عبد با بیان اینکه شاهد رویکرد جدیدی از ارائه خدمات در شهرداری اصفهان ازجمله سیستم زمان‌بندی حمل زباله هستیم، خاطرنشان کرد: مردم اصفهان فرهنگ بالایی دارند و به مهمان‌نوازی شهرت دارند.

پنج میلیارد سهم به نام کارگران شد



سرپرست سازمان خصوصی‌سازی با اشاره به روز جهانی کار و کارگر از آزادسازی وثیقه و به نام شدن سهام ترجیحی متعلق به ۶۴ هزار و ۱۶۱ تن از کارگران خبر داد.

به گزارش تسنیم،

ابراهیم بازبان گفت: تعداد پنج میلیارد و ۲۲۱ میلیون و ۶۲۷ هزار و ۷۱۰ سهم متعلق به ۶۴ هزار و ۱۶۱ نفر در ۱۵۴ شرکت که در سال‌های قبیل واگذار شده بود، از وثیقه آزاد و سهام به نام کارگران منتقل شده است.

سرپرست سازمان خصوصی‌سازی ادامه داد: با توجه به سیاست‌های کلی اصل ۴۴ قانون اساسی مبنی بر گسترش مالکیت در سطح عموم مردم به منظور تأمین عدالت اجتماعی، تشویق اقشار مردم به پس انداز و سرمایه‌گذاری و بهبود درآمد خانوار و در اجرای تبصره (۳) ماده ۲۰۰ قانون اجرای سیاست‌های کلی اصل ۴۴، از ابتدای دولت سیزدهم تاکنون تعداد ۳۰۵ میلیون و ۸۹۳ هزار و ۵۶۲ سهم دولت در ۱۰ شرکت مشمول واگذاری به ۳۰۰۸ نفر از کارکنان و کارگران شاغل و بازنشسته به عنوان سهام ترجیحی واگذار شده است.

بازبان در همین زمینه افزود: مطابق مقررات، واگذاری سهام ترجیحی به صورت صدورصا اقساط با مدت ۱۰ سال صورت می‌گیرد و بهای سهام واگذار شده از محل سود سهام مورد واگذاری پرداخت می‌شود.

او در بخش دیگری از سخنان خود از برنامه دولت برای حمایت از کارگران خبر داد و گفت: دولت در نظر دارد با هدف حمایت از کارگران، قیمت سهام ترجیحی شرکت‌های قابل واگذاری را با اعمال تخفیف به آنان واگذار کند.

کاهش اتکا به تسهیلات بانکی

با اجرای قانون تأمین مالی تولید

معاون وزیر اقتصاد گفت: قانون تأمین مالی تولید برای کاهش اتکا بر تسهیلات بانکی، مجموعه‌ای از روش‌ها و ابزارهای جدید را معرفی می‌کند.

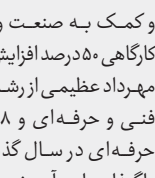
به گزارش تسنیم، سید علی روحانی با مطرح کردن سابقه تدوین و ابلاغ قانون تأمین مالی تولید و زیرساخت‌ها گفت: از اوایل مجلس فعلی تعدادی از نمایندگان به طور خاص در کمیسیون چشم تولید دغدغه رفع موانع تأمین مالی در حوزه‌های مختلف چه در حوزه بازار سرمایه، بحث مشوق های مالیاتی، سرمایه‌گذاری های خارجی در بخش های مختلف و یا حتی خلأ نهاد های مالی را داشتند.

او افزود: این دغدغه‌ها پراکنده و موضوعات پراکنده از ابتدا در کمیسیون مطرح می‌شد و با دستگاه‌های متولی جهتانی برگزار می‌شد. این روند به تدریج منتهی شد به تدوین یک قانون که مجموعه‌ای از احکام برای رفع موانع انواع مختلف تأمین مالی درمتشکل گنجانده شده است.

روحانی تصریح کرد: در بازار سرمایه مجموعه‌ای از موانع داشتیم؛ یک سری مالیات‌هایی داشتیم که مخل کارکرد بعضی از نهاد های بازار سرمایه بود یا مثلا خلأ تک سری نهاد ها را در حوزه سرمایه‌گذاری خارجی حس کردیم؛ آژانس ها و یا کارگزاری هایی باید سرمایه‌گذارانی را معرفی کنند. معاون وزیر اقتصاد گفت: در حوزه سرمایه‌گذاری خارجی و تأمین مالی دولت، مشارکت بانک‌ها و صندوق توسعه ملی در توسعه زیرساخت‌های داخل کشور اجزای مختلفی بود که کنار هم دیگر قرار دادیم و به واسطه این قانون، مجموعه‌ای از خلأهایی که در حوزه تأمین مالی در نظام تأمین مالی داریم را رفع خواهیم کرد.

ایجاد ۲.۵ میلیون شغل در دولت سیزدهم

رئیس سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور با ارائه مهم‌ترین خدمات و اقدامات وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی در سال گذشته، اظهار کرد: امسال در راستای تحقق شعار سال



و کمک به صنعت و اقتصاد، ظرفیت مراکز جواری کارگاهی ۵۰ درصد افزایش خواهد یافت.

مهرداد عظیمی از رشد ۳۳ درصدی حوزه آموزش های

فنی و حرفه‌ای و ۳۸ درصدی سنجش صلاحیت حرفه‌ای در سال گذشته خبر داد و افزود: به پاسال واگذاری امر آموزش‌های فنی و حرفه‌ای به بخش خصوصی هزار و ۴۰ درصد افزایش یافت.

معاون وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی ادامه داد: سال گذشته در حوزه کاهش نرخ بیکاری اتفاق قابل توجهی افتاد و یکی از وعده‌های دولت در حوزه اشتغال محقق شد؛ ضمن اینکه صدمات حین کار در سال گذشته ۱۴ درصد کاهش یافت.

عظیمی بیان کرد: یکی از این ظرفیت‌ها، سرمایه نیروی انسانی است و یکی از مأموریت‌های دستگاه‌ها است و ویژه رسانه‌ها، معرفی درست توانمندی‌های این صنعت است. رئیس سازمان فنی و حرفه‌ای کشور، کارگران را مجاهدان عرصه اقتصادی دانست و یادآور شد: هرچقدر بخش خصوصی را تقویت و شرایطی را فراهم کنیم و مردم امور اقتصادی را دست بگیرند، موفقیت بیشتری خواهیم داشت.

صحف‌ان زیبا اقتصاد*

تسریع در فرایندهای اداری و کاهش بوروکراسی های پیچیده دستگاه‌های مختلف همواره مطالبه اصلی تولیدکنندگان

اصفهان بوده است تا با تسهیل فرایندها، چرخ تولید بیشتر بچرخد؛ ولی راه‌اندازی سامانه‌های متعدد و متنوع نه‌تنها کار این فعالان اقتصادی را تسهیل نکرده، بلکه هفت‌خوانی برای صنعتگران در مسیر تولید به پا کرده‌است.

سال بیستم * شماره ۴۲۵ * ۱۸ شهریست ۱۴۰۳					
۴					

قصه پرغصه سامانه‌ها برای تولیدکنندگان اصفهان

فعالان اقتصادی به خاطر تعدد سامانه‌ها و مشکلات زیرساختی آشفته و سردرگم‌اند



ضمن اینکه تعدد زیاد سامانه‌ها تولیدکنندگان را معطل کرده و در پیشبرد فعالیت‌هایشان وقفه ایجاد می‌کند .

* سامانه‌ها قطعی دارند

این تولیدکننده ادامه می‌دهد: تولیدکنندگان ناچار شده‌اند به دلیل تعدد این سامانه‌ها و زمان بربودن فعالیت‌کردن با هر کدام از آن‌ها چندین نیرو استخدام کنند و این باعث افزایش هزینه‌هایشان هم شده‌است. بختیاری خاطرنشان می‌کند: برای اینکه اهداف راه‌اندازی این سامانه‌ها محقق شود، باید زیرساخت‌های لازم را فراهم کرد تا شاهد قطعی‌های مکرر سامانه‌ها نباشیم.

او می‌افزاید: دومین راه این است که سامانه‌ها باید در یک یا دو سامانه تجمیع شوند تا تولیدکنندگان با حجم زیادی از سامانه برای پیشبرد کارهایشان مواجه نباشند و زمانی که حجم زیادی از متقاضیان به سامانه‌ها مراجعه می‌کنند، این سامانه‌ها قفل نکند و متوقف نشوند.

* سامانه‌ها باید امنیت داشته باشند

این تولیدکننده اصفهانی خاطرنشان می‌کند: موضوع بعدی بحث امنیت این سامانه‌هاست. از نظر امنیتی نیز تولیدکنندگان باید خاطرجمع باشند که اطلاعات شرکت‌هایشان محفوظ بماند.

بختیاری تأکید می‌کند: تعدد این سامانه‌ها منجر به عدم تمرکز تولیدکنندگان روی فعالیت اصلی خودشان و آشفتگی آن‌ها شده‌است؛ در نتیجه محیط کسب‌وکار نه تنها بهبود پیدا نمی‌کند، بلکه نامساعدتر می‌شود.

با وجود مباحث مربوط به ضرورت حمایت از تولید که از ارکان اصلی حرکت چرخ‌های اقتصادی هر کشور است، برخی تصمیم‌گیری‌ها باعث سنگ‌اندازی بیشتر در مسیر تولید و ایجاد بی‌انگیزگی در تولیدکنندگان شده است. تولیدکنندگان اصفهان ناچارند این سامانه‌های متعددی سروکار داشته باشند و گاهی این امر منجر به دلسردی آن‌ها نسبت به فعالیت‌های تولیدی می‌شود؛ آن هم در استانی که همواره در بخش صنعت حرفی برای گفتن داشته و قطب اصلی صنعتی کشورمان محسوب می‌شود.

* کارکردن با پردیس زمان بر است

یکی دیگر از تولیدکنندگان اصفهان به اصفهان زیبا می‌گوید: بنده حدود شش نفر نیرو برای کارکردن با این سامانه‌ها به کار گرفته‌ام تا آنها را متددری که هر کدام از دستگاه‌ها راه‌اندازی کرده‌اند وارد کنند؛ بنابراین کارکردن با این سامانه‌ها به نوعی برای تولیدکنندگان هزینه‌بر بوده‌است. علی سرشوقی بیان می‌کند: تولیدکنندگان همواره خواستار این بودند که پیشبرد فعالیت‌هایشان آسان‌تر شود و کمتر

درگیر سروکارداشتن با ارگان‌های مختلف باشند؛ اما برعکس هم‌زمان باراه‌اندازی این سامانه‌های متعدد و متنوع، کار تولیدکنندگان بیشتر هم شده‌است. سرشوقی اذعان می‌کند: کارکردن با سامانه پردیس برای ما زمان بر بوده و منجر به معطلی‌مان شده است. گزارش‌های حساسرسی باید وارد این سامانه پردیس شود. تأییدشدن گزارش‌هایمان در این سامانه حدود

دو ماه طول می‌کشد؛ پس از آن باید گزارش تأییدیه به انجمن حسابرسان ارسال شود و بعد از آن هم باید به بانک فرستاده شود که تمامی این مراحل زمان‌بر هستند.

این تولیدکننده اصفهانی ادامه می‌دهد: علاوه بر سامانه پردیس، کارکردن با سامانه ثنا نیز برای ما زمان‌بر است. درواقع کارکردن با این سامانه‌ها نه‌تنها کار ما را آسان نکرده، بلکه سخت هم کرده‌است.

*** الزامات سامانه‌ها سخت‌گیرانه است**
سرشوقی می‌گوید: مشکل دیگر این است که برای هرکدام از این سامانه‌ها الزاماتی را درنظر گرفته‌اند؛ به عنوان مثال اگر اطلاعات را به صورت فصلی وارد سامانه‌ها نکنیم، چندین برابر جریمه خواهیم شد.

این تولیدکننده اصفهانی خاطرنشان می‌کند: کارکردن با تمامی این سامانه‌ها تخصصی است و باید توسط نیروهای ماهرانجام شود و به همین دلیل برای استخدام نیروی متخصص باید هزینه کنیم.

*** اصلاح اشتباه‌ها زمان‌بر و دشوار است**
سرشوقی می‌افزاید: اگر حین کارکردن با سامانه‌ها اطلاعات اشتباه وارد شود باید زمان زیادی را به پیگیری برای اصلاح این اشتباه‌ها اختصاص دهیم و مدت زیادی پیگیر این موضوع باشیم؛ ضمن اینکه سامانه‌هایی که راه‌اندازی کرده‌اند، به‌طورمکرر قطعی دارد و این فرایندهای ما را با اختلال مواجه کرده‌است.

این تولیدکننده اصفهانی عنوان می‌کند: سال گذشته طرچی را اجرا کرده‌اند که براساس این طرح، موقتاً برای راد ادارات صنایع، محیط زیست، غذا و دارو و سایر ارگان‌های شهرستان‌های هر استان مستقر کرده‌اند تا برای پیشبرد امور، مدارکمان را به این افراد تحویل دهیم؛ ولی وقتی مدارک را به شهرستان‌ها می‌بریم، باید معطل شویم تا این افراد در ادارات مدارک را مجدداً به استان ارجاع دهند و سپس تولیدکننده باید به استان مراجعه کرده و کارش را پیگیری کند؛ درواقع تقویض اختیار در حد حرف است!

سرشوقی می‌گوید: با توجه به شعار سال تمامی ارگان‌ها و دستگاه‌ها بهتر است گزارش عملکردی ارائه دهند در این متدودی که اسمال برای رونق تولید و تسهیل فعالیت تولیدکنندگان استان‌ها نسبت به سال گذشته چه اقداماتی را انجام داده‌اند؛ درواقع در مقام عمل باید اقدامات هر ارگان و دستگاهی مشخص شود و آن‌ها باید گزارش عملکردشان را شفاف اعلام کنند.



*** مصائب تولید با راه‌اندازی سامانه‌های متعدد بیشتر شده و گریبان تولیدکنندگان اصفهان را گرفته‌است. تسریع در فرایندهای اداری و کاهش بوروکراسی‌های پیچیده دستگاه‌های مختلف همواره مطالبه اصلی تولیدکنندگان اصفهان بوده است تا با تسهیل فرایندها، چرخ تولید بیشتر بچرخد؛ ولی راه‌اندازی سامانه‌های متعدد و متنوع نه‌تنها کار این فعالان اقتصادی را تسهیل نکرده، بلکه هفت‌خوانی برای صنعتگران در مسیر تولید به پا کرده‌است.**

* سنگ‌های سامانه‌ها در مسیر تولید

سامانه‌های جامع تجارت، انبارها، پنجره واحد گمرکی، معادلات فصلی، مؤدیان مالیاتی، ثبت اظهارنامه عملکرد، ثبت مالیات برارزش افزوده، حقوق و دستمزد، جام (برای صورت مالی)، بیمه تأمین اجتماعی، فرآورده‌های نفتی (برای درخواست سوخت برای ژنراتور، چون برق صنایع در روز در هفته در تابستان و زمستان قطع می‌شود)، درگاه ملی مجوزها، بیهین‌یاب، یکپارچه کارت بازرگانی، محیط زیست، مدیریت پس از ترخیص، ایران‌کد، روابط کار، سازمان غذا و دارو (TTAC)، شبکه ملی آزمایشگاهی سازمان غذا و دارو (LIMS)، پیشخوان سازمان غذا و دارو، پیشخوان معاونت غذا و داروی

استان مربوط، آموزش استاندارد، سازمان ملی استاندارد (ISOM)، ثبت شرکت‌ها، ثبت علائم تجاری و مالکیت صنعتی و بازارگاه تنها بخشی از سامانه‌های متعددی هستند که فعالان اقتصادی اصفهان باید برای پیشبرد فعالیت‌هایشان با آن‌ها سروکار داشته باشند.

* سامانه‌ها هزینه‌هایمان را افزایش داد

مسعود بختیاری بیان می‌کند: هر دستگاه اجرایی خودش را محق می‌داند که سامانه‌ای راه‌اندازی و اعلام کند تا تولیدکنندگان از طریق این سامانه‌ها پیگیری‌هایشان را انجام دهند؛ ولی این باعث آشفتگی فعالان اقتصادی شده است؛ چون این سامانه‌ها قطعی‌های مکرر دارند و گاهی به خوبی طراحی نشده‌اند؛

کمبود اتوبوس بین شهری چگونه رفع می‌شود؟



فنی توسط وزارت صمت براساس استاندارد کارخانه سازنده در زمان ساخت خودرو اقدام کند؛ همچنین وزارت راه و شهرسازی (سازمان راهداری و حمل‌ونقل جاده‌ای) مجاز است به منظور ایجاد انگیزه و تسریع در فرآیند واردات از محل منابع داخلی خود در قالب وجوه اداره‌شده موضوع بند (ت) ماده ۳۰ قانون احکام دائمی برنامه‌های توسعه کشور مصوب (۱۳۹۵) یارانه سود و تسهیلات بانکی را پرداخت کند.
سود بازرگانی هرگونه واردات و اتوبوس، که با تأیید وزارت کشور برای جابه‌جایی مسافران اربعین حسینی استفاده می‌شود، مشمول «درصد تخفیف است. دستورالعمل نحوه اجرای این بند توسط وزارت کشور و با همکاری وزارت صمت تهیه و ابلاغ می‌شود.
داریوش امانی، رئیس سازمان راهداری و حمل‌ونقل جاده‌ای نیز در استفاده‌ماه سال گذشته درباره وضعیت ناوگان اتوبوس رانی، گفت: از ابتدای

^[1] تسریع در فرایندهای اداری و کاهش بوروکراسی های پیچیده دستگاه‌های مختلف همواره مطالبه اصلی تولیدکنندگان

سوم اردیبهشت ۱۴۰۳ بود که خانواده‌ای با مراجعه به کلانتری در اصفهان مفقود شدن دختر یازده‌ساله‌شان به نام دایانا آزادمنش را مطرح کردند. مادر این کودک اتیسمی مدعی بود که فرزندش را در خانه از ماشین پبیاده کرده و وقتی بعد از پارک کردن ماشین برگشته، دخترش ناپدید شده است.

آن سوی اتیسم!

به بهانه قتل «دایانا» فعالان حوزه اتیسم از لزوم حمایت از خانواده این معلولان می‌گویند


فاطمه فرجی

خبرنگار

سوم اردیبهشت ۱۴۰۳ بود که خانواده‌ای با مراجعه به کلانتری در اصفهان مفقود شدن دختر یازده‌ساله‌شان به نام دایانا آزادمنش را مطرح کردند. مادر این کودک اتیسمی مدعی بود که فرزندش را در خانه از ماشین پیاده کرده و وقتی بعد از پارک کردن ماشین برگشته، دخترش ناپدید شده است. جست‌وجوها به‌سرعت آغاز و در گروه‌های خبری مختلف اعلام مفقودی شد. بسیاری از خانواده‌ها دست به دعا برداشتند تا شاید این گمشده به خانواده‌اش برگردد. در ادامه، ضدونقیض‌گویی‌های مادر دایانا، کاراگاهان رایه بازجویی جدی از او واداشت و او در نهایت اعتراف کرد که در همان روز دوشنبه، فرزند خود را به باغی متروکه برده، با چنند ضربه چاقو از پا درآورده و در نهایت جسد او را سوزانده است.

این حادثه همه را در شک و بهت فرو برد. قتل یک فرزند معلول ذهنی حقوق انسانی خود مطلع نیست، بی‌پناه و مظلوم که حتی از او اولین حقوق انسانی خود مطلع نیست،

آن هم به دست مادر که او اولین و آخرین پناهگاه هر کودکی است و آن هم به این شکل فجیع و هولناک، موضوعی نیست که بتوان به قضاگی از آن گذشت.

در این باره مهدی فولادگر، مدیر مرکز اختلالات رشد و یادگیری اردیبهشت اصفهان (که دایانا در شش‌ماه اخیر به‌طور روزانه به آنجا می‌رفت) به «اصفهان‌زیبا» می‌گوید: «مادر دایانا روز قبل از حادثه، حیوان خانگی (خرگوش دایانا) رایه مرکز آورده بود تا دخترش را خوشحال کند. این کار را مادماری انجام می‌دهد که فرزندش را دوست دارد. ما کوچک‌ترین پیش‌آگهی راجع به شرایط روحی این مادر نداشتیم و به نظر همه چیز عادی می‌رسید.»

فولادگر در بخش دیگری از سخنانش تصریح می‌کند: «متأسفانه باید از عا ن‌کرد یک جامعه پشت چنین اتفاقی است و این مادر خود قربانی شرایط است؛ زیرا شرایط روحی والدین که امانت‌داران این فرشته‌های معصوم هستند، در هیچ جا به‌طور رسمی و جدی ارزیابی نمی‌شوند.»

او در ادامه با اشاره به اینکه در اصفهان انظر سطح کار تخصصی با کودکان اتیسم در سطح خوبی قرار داریم و از تمام کشور و حتی کشورهای دیگر توان‌یاب داریم، می‌افزاید: «جداسازی کودکان اتیسم مدت‌هاست که در کشورهای پیشرفته

متوقف شده و در تمام‌جوامع پیشرفته به کودکان عادی از دبستان آموزش می‌دهند که این افراد را بشناسند و به‌عنوان اعضای جامعه بپذیرند و با آن‌ها تعامل داشته باشند؛ اما متأسفانه در کشور ما، با وجود پدیده سنجنش تحصیلی از همان شش‌سالگی این کودکان را به مراکز استثنایی می‌فرستند تا آن‌ها را بی‌زوله کنند و به‌این‌ترتیب مانع از رشد آن‌ها در جامعه عادی شوند و این موضوع بالتبع بر روحیه والدین نیز تأثیر منفی می‌گذارد.»

او ادامه می‌دهد: «در حال حاضر در این حادثه تلخ همه والد را مقصر می‌دانند و نمی‌توان منکر شوک‌آور بودن این فاجعه برای جامعه اتیسم شد، اما مقصران اصلی مراکز غیرمجاز دایانا، کارگاه‌های منع از رشد آن‌ها بهره‌کشی از این کودکان و والدین آن‌ها هستند و زمانی‌که یک اتفاق ناگوار رخ می‌دهد همه آخرین فرد را مقصر می‌دانند؛ در صورتی همان فرد هم قربانی این شرایط شده است. درواقع این مورد نیاز به یازده سال کالبدشکافی دارد و نمی‌توان بدون توجه به حجم آسیب‌هایی که در طی این ۱۱سال خانواده متحمل شده، قضاوت کرد.»

نجمه اسدی، مدیر داخلی مرکز اردیبهشت نیز با اشاره به اینکه مادر دایانا اسفندگذشته در مرکز برای او جشن تولد گرفته بود می‌گوید: «متأسفانه بسیاری از معادت کرده‌ایم خودمان را پشت نقاب قوی بودن پنهان کنیم و این موجب می‌شود که حال بد خود را درنیابیم و به دنبال کمک‌های تخصصی نرویم.»

توجه به وضعیت
روح و روان
والدین و مراقبان و
حتی مربیان کودک
متیلا به اتیسم، اگر از
توجه به خود کودک
اهمیت بیشتری
نداشته باشد، کمتر
نیست
***** **به والدین اتیسم هیچ جا**
به‌طورجدی پرداخته نشده است

فاطمه فرجی، فعال اجتماعی و اتیسم، در این زمینه می‌گوید: «اگرچه این حادثه بسیار هولناک است و قتل یک انسان به‌هیچ‌وجه توجیه‌پذیر نیست، باید دید که چه اتفاقی می‌افتد تا یک مادر به چنان درجه‌ای از استیصال برسد تا فرزند خود را به این شکل فجیع به قتل برساند.»

او می‌افزاید: «از بعد روان‌شناختی، شناخت ابعاد شخصیتی مادر، کودکی و گذشته او و ارتباطش با همسر و دیگر اطرافیانش قابل‌بررسی است که ما اطلاعات بسیار کمی داریم. گرچه دانسته‌های ما اندک است، گفته‌های برخی از افراد که بااین‌مادر در ارتباط بوده‌اند نشان می‌دهد این مادر در شرایط روحی خوبی نبوده است. مثلاً ما می‌دانیم که مادر دایانا قرص‌های ضدافسردگی شدید مصرف می‌کرده و از یک سال پیش به دلیل بیش‌فعالی تکانشی دایانا (که او را به انجام کارهای خطرناک سوق می‌داده)

ناچار شده تا فرزند دیگرش، دورنیکای کوچک را به دست عمه‌اش بسپارد. احتمالاً دوری او از فرزند دیگرش، وضعیت دایانا و سردردانی آن‌ها بین مراکز مختلف و مدارس استثنایی و فشارهایی که از بیات هزینه‌های زیاد برای دایانا به‌خاطر تحمیل می‌شده و همچنین بی‌صرفت‌اندک او، در کنار مسائل بسیار زیاد دیگری که قطعاً ما نمی‌دانیم، زمینه‌ساز این حادثه شده است، گرچه هیچ‌یک از این‌ها و حتی مواردی به‌مراتب شدیدتر، به هیچ‌عنوان توجیه‌کننده این عمل شنیع نیست.»

او تصریح می‌کند: معروف است که اتیسم یک تفاوت است، من این را می‌پذیرم، اما به‌شرطی که کودک اتیسم آموزش‌های لازم را در بهترین مواقع کسب کند و استعداد‌های او (که گفته می‌شود فقط ده درصد افراد اتیسم استعداد و هوش بالایی دارند) شناسایی شود و به‌منصه ظهور برسد. ما افراد موفق در سطح‌نیایمی‌فهمیم که دچار اتیسم بوده‌اند؛ اما برای این سرانجام، وجود پیش‌زمینه‌های بسیار زیادی لازم است؛ مثلاً اینکه اتیسم به‌موقع تشخیص داده شود و والدین امکان‌دارن کودک به مراکز آموزش و نگهداری و مطالعه در این باره را داشته باشند و آموزش کافی ببینند. همچنین هزینه‌های لازم برای پیگیری آموزش‌ها و درمان‌ها نیز باید مهیا باشد.

فرجی با اشاره به اینکه زندگی با یک فرد اتیسم می‌تواند لذت‌بخش هم باشد، اما پیچیدگی‌های فراوان دارد، می‌گوید: «بهداشت روان والدین در موضوع فرزندپروری اهمیت زیادی

دارد. در زمینه پرورش فرزندان اتیسم که اتفاقاً شمار آن‌ها رو به افزایش است، اما این موضوع اهمیت بیشتری پیدا می‌کند. توجه به وضعیت روح و روان والدین و مراقبان و حتی مربیان کودک، اگر از توجه به خود کودک اهمیت بیشتری نداشته باشد، کمتر نیست؛ زیرا همین‌ها هستند که کودک رمان طولانی با آن‌ها سپری می‌کند و اغلب این کودکان (به‌خصوص اگر اتیسم همراه با بیش‌فعالی هم باشد) رفتارهایی همچون عدم کنترل دفع، گاگرقتن خود و دیگران، تکرار مداوم برخی جملات و کلمات، بی‌تابی و بی‌قراری، فرار از خانه، اقدامات خطرناک و بسیاری موارد دیگر دارند که می‌تواند موجب خشم و عصبانیت والدین و اطرافیان شود. در این زمان والدین نیاز به حفظ آرامش و آمادگی قبلی دارند تا بتوانند اوضاع را در کنترل بگیرند که این کار نیاز به آموزش و صبوری بالایی دارد.

***** **مشکل افراد اتیسم در برقراری ارتباط آن‌ها را بسیار آسیب‌پذیر می‌کند**

فرجی در بخش دیگری از سخنانش اظهار می‌کند: «به‌طورکلی ما دو نوع معلولیت داریم؛ معلولیت‌های جسمی و معلولیت‌های ذهنی. در معلولیت‌های جسمی، هر چند فرد دچار محدودیت در حرکت، صحبت یا بینایی است، اما ذهن او سالم است و می‌تواند ارتباط برقرار کند. (حتی از طریق زبان اشاره)، این افراد اغلب حرف‌شمارا می‌فهمند، می‌توانند کتاب بخوانند، درک بالایی داشته باشند و علی‌رغم ناتوانی جسمی، ذهن خود را گسترش دهند و با دیگر اعضای خانواده یا مراقبان خود همفکری و تعامل داشته باشند. این ارتباط و تعامل فکری و احساسی دل‌بستگی‌آور است، محبت ایجاد می‌کند و مراقبان آن‌ها دیگر به سادگی نمی‌توانند به آن‌ها آسیب بزنند. اما در یاره‌بچه‌های اتیسم شرایط به گونه دیگری است؛ نه اینکه بخوایم بگوییم خانواده‌ها آن‌ها را دوست ندارند چون نمی‌توانند ارتباط برقرار کنند، اما باید پذیرفت این ارتباط به دلیل ناتوانی در درک احساسات دیگران به‌مراتب کم‌رنگ‌تر می‌شود؛ مثلاً اگر شما به‌بچه بگویید «مامان ناراحت شد» او هیچ عکس‌العملی نشان نمی‌دهد یا حتی ممکن است بخندد؛ درواقع یک‌جسور بی‌فاوتی احساسی در این بچه‌ها همواره دیده می‌شود که باعث آزار روحی والدین می‌شود. از سوی دیگر

صفحات زیبا

***** **جامعه**

شدن مسائل بلوغ و غیره، بدتر هم می‌شود. آن وقت مادر کودک اتیسم باید با چه روحیه‌ای در جامعه‌ای که ظاهراً هیچ درکی از شرایط او ندارد، زندگی و کار کند و برای ادامه دادن با فرزند اتیسم خود توان بگذارد؟

او می‌گوید: «ما حتی نمی‌دانیم مادر دایانا شاغل بوده است یا نه، اما حتی در صورت خانه‌دار بودن به‌هرحال این مادر ساعات طولانی با نوجوانی بیش‌فعال سروکار داشته که درکی از خطر و حادثه ندارد و این هم خود می‌تواند بسیار فرسایشی باشد.»

او می‌افزاید: «به اعتقاد من باید همه والدین دارای معلول ذهنی و جسمی، اعم از پدران و مادران شاغل و مادران خانه‌دار (در صورت بیمه‌پرداز بودن) شامل بیمه مشاغل سخت و زیان‌آور شوند. از طرف دیگر، از طریق سازمان‌های مرتبط

ارزیابی‌های روحی‌روانی دوره‌ای برای تمام اعضای خانواده، و کمک‌ها و حمایت‌های لازم در این زمینه نیز می‌بایست انجام شود.»

***** **افراد اتیسم را در خانه پنهان**
کنیم

او ادامه می‌دهد: گذشته از حمایت‌های لازم و ضروری دولتی از خانواده‌ها (که امیدوارم با این حادثه حداقل مقدمات آن شروع شود) فرهنگ‌سازی لازم برای پذیرش این تفاوت در جامعه باید انجام شود. این جداسازی افراد اتیسم از افراد عادی که در مدارس صورت می‌گیرد هم آسیب‌زننده است. باید از خودمان بپرسیم چگونه فردی که از ۶سالگی مدرسه جدا رفته، از طرف خانواده نیز به دلیل عدم پذیرش از سوی اقوام و اطرافیان نیز، ارتباطات اجتماعی نداشته یا بسیار کم بوده، می‌تواند در بزرگ‌سالی به‌طور مستقل زندگی کند؟ پس یک حرکت فرهنگی بسیار جدی در این زمینه لازم داریم که اگر الان شروع کنیم شاید ده سال دیگر جواب بدهد.»

در همین باره مادر یکی از فرزندان اتیسم به «اصفهان‌زیبا» می‌گوید: «یک جمله معروف بین ما ایرانی‌هاست که می‌گوید: "مریض باشی اما مریض دار نباشی." همین متوسط در اغلب موارد حتی در حد یک کودک ۷ساله عادی هم اگرچه نمی‌توان بر روی کودکان اتیسم اسم "مریض" نهاد و به‌گفته صاحب‌نظران این حیطه، اتیسم تنها یک تفاوت است، اما کدام پدر یا مادری هست که با دیدن اینکه فرزندش نمی‌تواند مثل همسالانش حرف بزند، قصه بگوید، کارهای شخصی‌اش را انجام دهد، به‌درستی بیایند یا یاره بی‌برد (در موارد شدید) و بسیاری موارد دیگر... زجر نکشد؟ باید پذیرفت که جامعه ما و خانواده‌های ما هنوز فرهنگ لازم برای برخورد با این افراد را ندارند. حتی تشکیک اتفاق اختلال اغلب بسیار دیر هنگام اتفاق می‌افتد. خانواده‌ها کوچک‌ترین اطلاعاتی ندارند مگر خانواده‌هایی که خود درگیر این موضوع هستند. خود من با دارا بودن تحصیلات دانشگاهی تا پیش از اینکه متوجه شوم کودک من مبتلا به اتیسم است، هیچ تصویری از این اختلال نداشتم. چه اشکالی دارد اگر در آموزش‌های قبل از ازدواج، یا در درس عمومی تعلیم خانواده دانشگاه‌ها حتی در مدارس ما این مورد آموزش داده شود و هم‌زمان برای پذیرش این افراد نیز فرهنگ‌سازی شود تا هم تشخیص‌ها زودتر انجام شود و هم پذیرش بهتری از سوی جامعه داشته باشیم؟ در کشور ما در این زمینه کارهای خوبی شده است؛ هرچند هنوز راه درازی باقی است. اما باید گفت متأسفانه نهادهایی که با موضوع اتیسم مرتبط هستند؛ مثل بهزیستی و آموزش و پرورش، تمام تلاش خود را برای خود افراد اتیسم می‌گذارند و هیچ توجهی به خانواده‌ها ندارند. درحالی‌که ما اگر آموزش‌پذیرترین بچه‌های اتیسم را داشته باشیم، اما خودمان از بهداشت روانی مناسبی برخوردار نباشیم، عصبی و افسرده باشیم و خود نیازمند کمک‌های روحی‌روانی باشیم، این آموزش‌ها و هزینه‌کردن‌ها چندان ثمری ندارد؛ چون کودک ما در خانه در معرض آسیب‌های دیگری

است.»

ا **میز خیر**
وجود حدود ۱۹ هزار بیمار تالاسمی در کشور


رئیس مرکز مدیریت پیوند و درمان بیماری‌های وزارت بهداشت و وضعیت بیماران خاص و صعب‌العلاج و از جمله تالاسمی، چگونگی پوشش بیمه‌ای این بیماران و وضعیت دسترسی به داروهای موردنیاز

این بیماران را تشریح کرد. امیرحسام علیرضایی به‌بهانه روز بیماری‌های خاص و صعب‌العلاج و همچنین روز جهانی تالاسمی در گفت‌وگو با ایسنا، با بیان اینکه ۱۸ اردیبهشت به‌عنوان روز بیماری‌های خاص و صعب‌العلاج نام‌گذاری شده درباره وضعیت بیماری‌هایی از این دست اظهار کرد: ام اس، تالاسمی و هموفیلی جزو موارد پرتکرار بیماری‌های خاص به حساب می‌آیند. بررسی‌ها بیانگر این است که حدود ۱۰۰ هزار نفر در کشور به بیماری ام اس مبتلا هستند. همچنین میزان ابتلا به بیماری‌های تالاسمی و هموفیلی به ترتیب ۱۸ هزار و ۸۰۰ نفر و ۱۴ هزار نفر است. سرطان جزو بیماری‌های صعب‌العلاج به حساب می‌آید و برآوردها حاکی از آن است حدود ۴۰۰ هزار نفر در کشور با این بیماری دست‌وپنجه نرم می‌کنند. او ادامه داد: در حال حاضر، ۲۸ هزار و ۹۵۱ بیمار دیالیزی در ۶۸۲ بخش دیالیز تحت درمان قرار دارند. همچنین تعداد تخت و دستگاه‌های دیالیزی موجود در کشور معادل ۹ هزار و ۱۹۹ مورد است. پنج قلم از لوازم مصرفی دیالیز، تولید داخلی است و دو نوع دستگاه دیالیز در کشور تولید می‌شود. رئیس مرکز مدیریت پیوند و درمان بیماری‌های وزارت بهداشت درباره وضعیت دارویی بیماران دیالیزی گفت: داروهای اساسی بیماران دیالیزی به‌صورت رایگان در اختیار آن‌ها قرار می‌گیرد. او درباره اقدامات وزارت بهداشت در ارتباط با بیماری‌های خاص و صعب‌العلاج توضیح داد: «تدوین بسته‌های جامع تشخیص و درمان بیماری‌های خاص و صعب‌العلاج با پوشش حمایتی از محل بیمه‌های پایه و صندوق بیماران صعب‌العلاج، افزایش تعداد بیماری‌های تحت پوشش، افزایش خدمات در هر بسته حمایتی و تشکیل کمیته‌های مشاورتی علمی مرتبط در معاونت درمان، جزو اقدامات وزارت بهداشت در زمینه بیماری‌های خاص و صعب‌العلاج به حساب می‌آید.

ثبت نام کلاس اولی‌ها از ۱۹ اردیبهشت آغاز می‌شود

معاون آموزش ابتدایی وزارت آموزش و سپورش، از آغاز ثبت‌نام کلاس اولی‌ها از روز چهارشنبه ۱۹ اردیبهشت ۱۴۰۳ خبر داد.

حمید طریقی حسینی با بیان اینکه خانواده‌ها برای ثبت‌نام کلاس اولی‌ها به دو روش الکترونیک و حضوری اقدام کنند، گفت: برای پیش‌ثبت‌نام الکترونیک باید والدین به سامانه خدمات الکترونیک وزارت آموزش و پرورش به آدرس my.medu.ir یا my.gov.ir مراجعه کنند.

او با بیان اینکه در آزمون استخدام آموزگار دوره ابتدایی ۶۳۶ هزار نفر شرکت کردند و ۲۸ هزار نفر پذیرش خواهند شد، افزود: سازوکار جذب و گزینش در دو سال گذشته تغییر کرده است و امسال معلمانی که رتبه استادی دارند در ارزیابی تکمیلی آزمون استخدامی به ماکمک می‌کنند. معاون آموزش ابتدایی وزارت آموزش و پرورش بیان کرد: افراد پذیرفته‌شده در آزمون استخدامی باید دوره آموزشی را در دانشگاه فرهنگیان طی کنند. در دو سال گذشته ۲۴ هزار ردیف استخدامی به آموزش و پرورش اعطا شد که یک پنجم نیروی انسانی وزارتخانه را شامل می‌شود و این باعث جریان یافتن خون تازه در رگ‌های آموزش و پرورش شد.

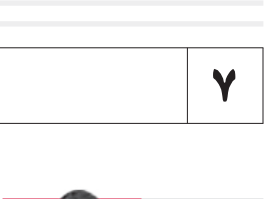
طریقی حسینی ادامه داد: برنامۀ درسی مدارس باید متحول شود و به سمت آموزش مهارت زندگی در دوره ابتدایی برویم که این کار مهم‌امسال به صورت آزمایشی در پایه اول دبستان در تعداد محدودی از مدارس انجام خواهد شد. او درباره دلایل عملکرد ضعیف دانش‌آموزان ایرانی در آزمون‌های بین‌المللی تیمز و پرلز توضیح داد: این آزمون‌ها سطح سواد خواندن، ریاضی و علوم دانش‌آموزان پایه چهارم ابتدایی و هشتم را می‌سنجد و به‌نوعی آزمون‌های مهارتی هستند، محتوایی که در آزمون‌های تیمز و پرلز سنجنش می‌شود، رویکرد متفاوتی با روش‌های مورد استفاده در مدارس ایران دارد. / **مهر**

پویش «شهر بدون پلاستیک»
در وزارت بهداشت تدوین شد

رئیس مرکز سلامت محیط و کار وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی گفت: هم‌گام با پویش سازمان محیط زیست، تدوین طرح پویش «شهر بدون پلاستیک» در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی به



اتمام رسید و لازم است در راستای کاهش مواد پلاستیکی اطلاع‌رسانی عمومی انجام شود. جعفر چندقی افزود: در پی مطالعات سلول‌های انسانی در محیط‌کشت و آبیزی و ورود آن‌ها به چرخه مواد غذایی انتقال میکروپلاستیک‌ها در روده موجب اثرگذاری بر سیستم لنفاوی، گردش خون و در نهایت تجمع در بافت‌هایی مانند کبد، کلیه، مغز و دستگاه گوارش می‌شود که ممکن است برای بیماران زمینه‌ای پیامدهایی داشته باشد. جعفر چندقی گفت: نگرانی‌های اصلی حول موضوع مواد پلاستیکی ناشی از مواد سمی و شیمیایی به این منظور است که زباله‌های میکروپلاستیکی به علت نال بافتون‌ها و فلزات سنگین باعث ایجاد خطر برای زنان باردار و ایجاد تداخلاتی در هورمون‌ها، کاهش قدرت باروری، مشکلات رشد مغز و استخوان، سرطان و در توسعه رشد و مجرای تناسلی جنین شود. / **ایرنا**



فائزه سرارajan

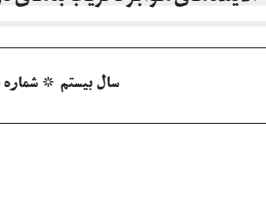
دبیر صفحه میراث اصفهان

❧ **در چهارمین کنفرانس بین المللی**

پژوهش‌های کاربردی در علوم کشاورزی، مقاله‌ای تحت عنوان «بررسی مکانیسم اثر آلاینده‌های هوا بر تخریب بناهای تاریخی» ارائه شد.
فوزیه بیگ محمدی، پریسا امیری، ناهید محمودی مه‌پاش و مهدی احمدی کلان نویسنندگان این مقاله بودند.
در این مقاله آمده است که پدیده آلودگی هوا و معضلات ناشی از آن مسئله جدیدی نیست؛ اما به دلیل پیشرفت زندگی شهری و گسترش صنایع در حاشیه شهرها مشکلات ناشی از آن در قرن حاضر بیشتر شده و از میان انواع مختلف آلودگی ها قابل گرفتن در معرض آلودگی هوا اجتناب ناپذیر است؛ مسئله‌ای که علاوه بر انسان ها آثار تاریخی و باستانی را هم درگیر کرده و برد پای تخریب بر چهره‌شان به یادگار گذاشته است.
این موضوع می تواند آینده صنعت گردشگری را به مخاطره بیندازد؛ چرا که آلودگی هوا و آلاینده‌های موجود در اتمسفر با نقشی که در تولید باران اسیدی و همچنین تأمین منابع غذایی ارگانیسیم‌های ساکن سطح مصالح ساختمانی دارند تخریب آثار باستانی را سبب خواهد شد.
بررسی مکانیسم اثر آلاینده‌ها بر تخریب آثار باستانی می تواند در ارائه راه حل برای جلوگیری از تخریب بیشتر این بناها مؤثر باشد.
❧

* حفاظت از آثار تاریخی دربرابر آلاینده‌ها

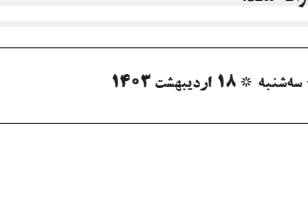
به نظر می‌رسد آلاینده‌ها نه تنها به ریه انسان‌ها بلکه به ریه آثار تاریخی نیز نفوذ کرده و دیگر نایی برای نفس کشیدن برایشان نگذاشته است.
به‌گونه‌ای که در مقاله Cultural heritage and its interest for environment:an issue of interest for Environmental Science and Pollution Research اثرات آلودگی جوی بر آثار معماری و هنری، به ویژه بر آثار با اهمیت تاریخی و فرهنگی، مورد بررسی قرار گرفته و گفته می‌شود عمل حفاظت از آثار هنری بیشتر و بیشتر با توصیف فیزیک و شیمیایی مواد مورد استفاده برای کمک به درک تکامل شیمیایی گذشته آن‌ها و پیش‌بینی تکامل شیمیایی احتمالی آن‌ها در آینده مورد توجه قرار می‌گیرد.
موضوعات اصلی دیگر مربوط به بهترین ابزار برای بازگرداندن آن‌ها به حالت بکر و همچنین حفظ وضعیت فعلی آن‌هاست.
بناهای تاریخی با علاقه فرهنگی و هنری زیاد اغلب در مناطقی قرار دارند که فعالیت‌های مردمی غیرقابل چشم‌پوشی است. در نتیجه، آلودگی هوا، آگزورهای کارخانه‌های صنعتی و حمل‌ونقل عمومی عمدتاً به آسیب‌های بیرونی ساختمان کمک می‌کنند.
در میان این، داخلی‌ترین مناطق بناهای تاریخی و موزه‌ها نیز از اثرات آلودگی داخل ساختمان مستثنی‌نمیستند. سیستم‌های گرمایش، تهویه و تهویه مطبوع ممکن است به عنوان منابع قابل تشخیص آلاینده‌های گازی و ذرات معلق عمل کنند. علاوه بر این، با توجه به محبوبیت روزافزون آثار هنری و بناهای تاریخی، تأثیر فزاینده جریان بازدیدکنندگان از بناها، غارها یا موزه‌ها نیز ممکن است تأثیرگذار باشد.
ولی آلودگی اتمسفر



فائزه سرارajan

دبیر صفحه میراث اصفهان

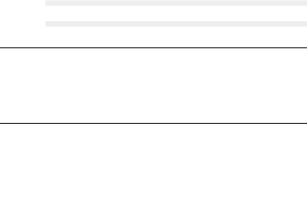
❧ **در چهارمین کنفرانس بین المللی پژوهش‌های کاربردی در علوم کشاورزی، مقاله‌ای تحت عنوان «بررسی مکانیسم اثر آلاینده‌های هوا بر تخریب بناهای تاریخی»** ارائه شد.
فوزیه بیگ محمدی، پریسا امیری، ناهید محمودی مه‌پاش و مهدی احمدی کلان نویسنندگان این مقاله بودند.
در این مقاله آمده است که پدیده آلودگی هوا و معضلات ناشی از آن مسئله جدیدی نیست؛ اما به دلیل پیشرفت زندگی شهری و گسترش صنایع در حاشیه شهرها مشکلات ناشی از آن در قرن حاضر بیشتر شده و از میان انواع مختلف آلودگی ها قابل گرفتن در معرض آلودگی هوا اجتناب ناپذیر است؛ مسئله‌ای که علاوه بر انسان ها آثار تاریخی و باستانی را هم درگیر کرده و برد پای تخریب بر چهره‌شان به یادگار گذاشته است.
این موضوع می تواند آینده صنعت گردشگری را به مخاطره بیندازد؛ چرا که آلودگی هوا و آلاینده‌های موجود در اتمسفر با نقشی که در تولید باران اسیدی و همچنین تأمین منابع غذایی ارگانیسیم‌های ساکن سطح مصالح ساختمانی دارند تخریب آثار باستانی را سبب خواهد شد.
بررسی مکانیسم اثر آلاینده‌ها بر تخریب آثار باستانی می تواند در ارائه راه حل برای جلوگیری از تخریب بیشتر این بناها مؤثر باشد.
❧



فائزه سرارajan

دبیر صفحه میراث اصفهان

❧ **در چهارمین کنفرانس بین المللی پژوهش‌های کاربردی در علوم کشاورزی، مقاله‌ای تحت عنوان «بررسی مکانیسم اثر آلاینده‌های هوا بر تخریب بناهای تاریخی»** ارائه شد.
فوزیه بیگ محمدی، پریسا امیری، ناهید محمودی مه‌پاش و مهدی احمدی کلان نویسنندگان این مقاله بودند.
در این مقاله آمده است که پدیده آلودگی هوا و معضلات ناشی از آن مسئله جدیدی نیست؛ اما به دلیل پیشرفت زندگی شهری و گسترش صنایع در حاشیه شهرها مشکلات ناشی از آن در قرن حاضر بیشتر شده و از میان انواع مختلف آلودگی ها قابل گرفتن در معرض آلودگی هوا اجتناب ناپذیر است؛ مسئله‌ای که علاوه بر انسان ها آثار تاریخی و باستانی را هم درگیر کرده و برد پای تخریب بر چهره‌شان به یادگار گذاشته است.
این موضوع می تواند آینده صنعت گردشگری را به مخاطره بیندازد؛ چرا که آلودگی هوا و آلاینده‌های موجود در اتمسفر با نقشی که در تولید باران اسیدی و همچنین تأمین منابع غذایی ارگانیسیم‌های ساکن سطح مصالح ساختمانی دارند تخریب آثار باستانی را سبب خواهد شد.
بررسی مکانیسم اثر آلاینده‌ها بر تخریب آثار باستانی می تواند در ارائه راه حل برای جلوگیری از تخریب بیشتر این بناها مؤثر باشد.
❧



فائزه سرارajan

دبیر صفحه میراث اصفهان

❧ **در چهارمین کنفرانس بین المللی پژوهش‌های کاربردی در علوم کشاورزی، مقاله‌ای تحت عنوان «بررسی مکانیسم اثر آلاینده‌های هوا بر تخریب بناهای تاریخی»** ارائه شد.
فوزیه بیگ محمدی، پریسا امیری، ناهید محمودی مه‌پاش و مهدی احمدی کلان نویسنندگان این مقاله بودند.
در این مقاله آمده است که پدیده آلودگی هوا و معضلات ناشی از آن مسئله جدیدی نیست؛ اما به دلیل پیشرفت زندگی شهری و گسترش صنایع در حاشیه شهرها مشکلات ناشی از آن در قرن حاضر بیشتر شده و از میان انواع مختلف آلودگی ها قابل گرفتن در معرض آلودگی هوا اجتناب ناپذیر است؛ مسئله‌ای که علاوه بر انسان ها آثار تاریخی و باستانی را هم درگیر کرده و برد پای تخریب بر چهره‌شان به یادگار گذاشته است.
این موضوع می تواند آینده صنعت گردشگری را به مخاطره بیندازد؛ چرا که آلودگی هوا و آلاینده‌های موجود در اتمسفر با نقشی که در تولید باران اسیدی و همچنین تأمین منابع غذایی ارگانیسیم‌های ساکن سطح مصالح ساختمانی دارند تخریب آثار باستانی را سبب خواهد شد.
بررسی مکانیسم اثر آلاینده‌ها بر تخریب آثار باستانی می تواند در ارائه راه حل برای جلوگیری از تخریب بیشتر این بناها مؤثر باشد.
❧



کاشی‌های رنگ‌پریده

تأثیر آلاینده‌های زیست محیطی بر آثار تاریخی اصفهان نیاز به بررسی دقیق دارد

تاریخی به راحتی قابل پیش‌بینی نیست؛ زیرا این آلاینده‌ها ممکن است بر روی مواد مختلف رفتار متفاوتی داشته باشند؛ برای مثال، واکنش چوب و آجر متفازت از سنگ و ملات به این اثر مخرب است. علاوه بر تأثیر آلودگی هوا، ارگانیک‌ها و میکروارگانیسیم‌ها نیز به دلیل اثرات نامطلوب خود در حفظ آثار هنری تاریخی شناخته شده‌اند.
مجله ژئوشیمی کاربردی نیز در سال ۲۰۱۵ تأثیر آلودگی محیطی بر آثار تاریخی هند را بررسی کرده است. با تحقیقات مختلف ثابت شده است که محوطه‌های باستانی میراثی واقع در مناطق مرطوب به بهترین معرض خطرات آلودگی صنعتی هستند که وجود این شواهد تاریخی را تهدید می‌کند.
با افزایش وسعت کارخانه‌ها و کارگاه‌ها و مجتمع‌های مسکونی، میزان افزایش آلودگی رو به افزایش است؛ بنابراین باید اقدامات پیشگیرانه برای جلوگیری از فرسودگی پایه‌های این ساختمان‌ها و سپس اجرای طرحی برای کاهش آسیب‌های ناشی از صنعت اجرا شود. آلودگی رنگ مرمر سفیدی که تاج محل از آن ساخته شده است، به رنگ زرد متمایل خواهد بود که ناشی از SO۲ (سولفور دی اکسید) ساطع شده از پالایشگاه ماتورا است و در نتیجه باران اسیدی تشکیل می‌شود که بعداً با حل کردن سطح سنگ مرمر را می‌خورد.

* نقش تاریخی محومی شوند؟

تجربه نگاری‌ها و مقالات کشوری مختلف نشان می‌دهد ایران و

دائمی می‌گوید: در ایران به طور مرتب معاینه آثار را نداریم؛ در حالی که در ایتالیا و جنوب اسپانیا بازی مخصوص ستجش آلایندگی و تأثیر آن روی سطح و آجر متفازت ساختمانی وجود دارد. در ایران وقتی اتفاقی می‌افتد به فکر چاره می‌افتیم و به عنوان متخصص می‌کنند؛ در باستان‌شناسی درسی تحت عنوان مرمت آثار تاریخی وجود دارد و عوامل تخریب‌کننده آثار تاریخی مورد بررسی قرار می‌گیرد؛ از جمله این عوامل می‌توان به آلاینده‌ها و باران‌های اسیدی اشاره کرد. باران‌های اسیدی روی کاشی‌ها و آثار تاریخی باعث ایجاد گل سنگ (مثل تخت جمشید) و باعث رنگ‌پریدگی کاشی‌ها می‌شود. گل سنگ پدیده‌ای است که روی آثار سنگی به‌وجود می‌آید. شبیه زنگار است و گاهی تیره و سیاه به نظر می‌آید و گاهی قهوه‌ای روشن است. دو عامل مهم گل سنگ، رطوبت و آلاینده‌هاست. برای مثال در کنار تخت جمشید، پتروشیمی وجود دارد. پتروشیمی قبل از انقلاب ایجاد شده و به مرور زمان تأثیر مخرب خود را روی تخت جمشید گذاشته و گل سنگ‌ها رشد کرده است. آسیب رشد گل سنگ باعث محو شدن نقوش تاریخی می‌شود؛ بنابراین آلاینده‌ها تأثیر مستقیمی در تخریب آثار تاریخی دارد که کلان‌شهرها با آن درگیر هستند. آلاینده‌ها در اصفهان و به‌خصوص موزه‌ها باران اسیدی، کاشی‌ها را رنگ‌پریده کرده است؛ گنبد‌ها را که بنییم این رنگ‌پریدگی هویداست، بیشترین تأثیر آلاینده‌ها و باران‌های اسیدی روی آهک، گچ، آجر و کاشی‌ها است.

او با اشاره به بررسی آثار تاریخی به طور

این پژوهشگر معماری سنتی اضافه کرد: علاوه بر مواردی که گفته شد، باید تأکید کرد که تأثیر چنین عواملی آلاینده در برابر عوامل شیمیایی بسیار کمتر است. ظرفیت افرادی که در دوره از بنا بازدید می‌کنند و عملکردهایی که اطراف یک بنا شکل می‌گیرند، ازجمله چنین مواردی است که آلایندگی را تشدید می‌کند. به عنوان نمونه بدنه مدرسه چهارباغ در چهارباغ عباسی شدیداً در معرض خطر رسوب لایه چربی روی سطوح قرار دارد؛ چراکه ساعت‌های زیادی در شبانه‌روز در این خیابان فست‌فود تهیه می‌شود و چربی‌ها در هوا منتشر می‌شود و به‌مرورزمان لایه‌ای از غشای چربی و دوده روی کاشی‌های مدرسه چهارباغ نشست خواهد کرد؛ بنابراین نوع عملکردهای اطراف هر بنا می‌تواند مؤثر باشد. ولی باوجود همه موارد ذکرشده تأثیرات مخرب حاصل از عوامل انسانی به‌مراتب بیشتر از عوامل آلاینده است؛ هرچند در بیشتر مطالعات تولید آلاینده‌ها را از انواع آسیب‌های انسانی غیرمستقیم به‌شمار می‌آورند.

با این تفاسیل، آثار تاریخی اصفهان ضمن پایش دائمی برای عدم نفوذ ترک ناشی از فرورفتن زمین باید از نظر تأثیر آلاینده‌ها نیز مورد بررسی و کاوش قرار بگیرند که این کار مستلزم توجه مسئولان میراث فرهنگی، اساتید دانشگاه و پژوهشگران است تا بتوانند اثرات این آلاینده‌ها را بر آثار تاریخی به حداقل برسانند. ضمن آنکه مسئولان شهری باید دنبال راه‌های برای کاهش آلاینده‌های شهر اصفهان باشند.



* نقش تاریخی محومی شوند؟

تجربه نگاری‌ها و مقالات کشوری مختلف نشان می‌دهد ایران و

صفحات زیبا

* میراث اصفهان *

گفته است: اینکه آلاینده‌ها چه تأثیراتی روی میراث معماری دارد، میحث بسیار مهم و گسترده‌ای است که به مطالعه و پژوهش‌های بنیادی نیاز دارد و لازم است در چنین مباحثی که درباره بناهای تاریخی در مناطق مختلف مطرح می‌شود، دانشگاه‌ها و ورود کنند و پایش‌ها و رصد‌های لازم و مرتبط را انجام دهند. کوتاه‌ترین زمان این پایش‌ها در یک بازه زمانی ۵ تا ۱۰ سال قابل بررسی است و شاید مقایسه بررسی‌ها در چند دوره پنج‌ساله بتواند کوتاه‌ترین فضاوت را به ما ارائه کند.

ضمن اینکه در این خصوص باید از تخصص‌های مختلفی استفاده شود چون موضوعی میان‌رشته‌ای است؛ بنابراین هر اظهارنظری که درباره تأثیر وضعیت آلودگی هوا در مورد میراث معماری انجام می‌شود اگر مبتنی به رصد‌ها و پایش‌های دوره‌ای نباشد علمی نخواهد بود؛ مگر اینکه بر اساس کلیت‌ها و دسته‌بندی‌ها و تجربه‌های قبلی ارائه شده باشد که البته در ایران حتی در همین اندازه نیز مطالعه بسیار اندکی صورت گرفته است. درمجموع، اگر مطالعه‌ای درباره تأثیرپذیری یک بنای تاریخی از انواع آلاینده‌ها انجام شود؛ اما هریک از این پنج عامل یعنی «شناسایی انواع آلاینده‌ها»، «ویژگی سطوح در معرض تأثیر»، «کمیت آلایندگی»، «نقشه مناطق مختلف برحسب آلودگی» و همچنین نحوه قرارگیری اثر در محل» در نظر گرفته نشود، آن مطالعه ارزش علمی نخواهد داشت.

این پژوهشگر معماری سنتی اضافه کرد: علاوه بر مواردی که گفته شد، باید تأکید کرد که تأثیر چنین عواملی آلاینده در برابر عوامل شیمیایی بسیار کمتر است. ظرفیت افرادی که در دوره از بنا بازدید می‌کنند و عملکردهایی که اطراف یک بنا شکل می‌گیرند، ازجمله چنین مواردی است که آلایندگی را تشدید می‌کند. به عنوان نمونه بدنه مدرسه چهارباغ در چهارباغ عباسی شدیداً در معرض خطر رسوب لایه چربی روی سطوح قرار دارد؛ چراکه ساعت‌های زیادی در شبانه‌روز در این خیابان فست‌فود تهیه می‌شود و چربی‌ها در هوا منتشر می‌شود و به‌مرورزمان لایه‌ای از غشای چربی و دوده روی کاشی‌های مدرسه چهارباغ نشست خواهد کرد؛ بنابراین نوع عملکردهای اطراف هر بنا می‌تواند مؤثر باشد. ولی باوجود همه موارد ذکرشده تأثیرات مخرب حاصل از عوامل انسانی به‌مراتب بیشتر از عوامل آلاینده است؛ هرچند در بیشتر مطالعات تولید آلاینده‌ها را از انواع آسیب‌های انسانی غیرمستقیم به‌شمار می‌آورند.

با این تفاسیل، آثار تاریخی اصفهان ضمن پایش دائمی برای عدم نفوذ ترک ناشی از فرورفتن زمین باید از نظر تأثیر آلاینده‌ها نیز مورد بررسی و کاوش قرار بگیرند که این کار مستلزم توجه مسئولان میراث فرهنگی، اساتید دانشگاه و پژوهشگران است تا بتوانند اثرات این آلاینده‌ها را بر آثار تاریخی به حداقل برسانند. ضمن آنکه مسئولان شهری باید دنبال راه‌های برای کاهش آلاینده‌های شهر اصفهان باشند.

یادداشت

همه‌همه‌ای بلندتر از صدای آبشار



محمود فروزبخش

اصفهان یزوه

در سفری که به شهرستان کاشان داشتم، از نزدیکی با برخی حالات قابل تأمل مواجه شدم. هنگامی‌که به نیاسر رفتم و مسیر سریالایی را طی کردیم ناگاه به آبشاری رسیدیم زیبا. در همان لحظه با صحنه عجیبی روبه‌رو شدیم که برای بسیاری از ما امروزه عادی شده اما یک لحظه نگاه‌ی انتقادی به آن رفتار داشتم. در آن لحظه دیدیم که همگی موبایل به دست دارند، از خودشان سلفی می‌گیرند و آن کسانی‌هم‌که این چنین نبودند داشتند با آبشار از دیگری عکس می‌گرفتند. گویا کل این جماعت این همه راه را کوفته بودند آمده بودند آنجا که از خودشان سلفی بگیرند!

پیش‌ترها فراوان به چنین مناطق زیبایی خدادادی رفته بودم و مواجه‌شدن با چنین صحنه‌هایی، آن روزها سابقه نداشت. چندسالی می‌شودکه قصه خیلی عوض شده‌است. به نظر من این واقعا جای تأسف دارد. گویی ما آداب مواجهه با زیبایی را فراموش کرده‌ایم یا آن که اصلاً آموزشی برای کسب چنین معرفتی ندیده‌ایم. آبشار محضر دارد. به آبشار که می‌رسی باید اندکی تأمل نمایی و به پای آن بنشیننی و جوش و خروش آب را به تماشا بنشیننی. آبشار با تو حرف می‌زند به شرطی که تو گوش باشی و گوش بودن سکوت می‌خواهد. گویی مردم‌کان آن روز فراموش کرده بودند که ما برای تماشا آمده‌ایم و برای درک لحظه. آب صدا دارد؛ صدایی که باید دید و جریان‌کی که می‌بایست شنید. من این‌ها را می‌نویسم و کاری ندارم که دیگر کار از کار گذشته است و این حرف‌ها سال‌هاست فراموش شده. می‌نویسم بلکه یک نفر هم شده به پای محضر زیبایی دست نبیند. همین حکم درباره آب‌انبارهای کاشان هم بود. اولاًکه در تمامی آن‌ها بار بسته بودند با قفل کتابی و میله‌های سرتیز. در یکی دو تا از آن‌ها هم که باز بود، باز جماعت می‌آمدند و هوس سلفی می‌کردند یا اگر دوربینشان توان عکس در تاریکی رانداشت، های و هومی‌کردند و از انعکاس صدایشان سرخوش می‌شد. آب‌انبار هم محضر دارد. حتی هنگامی‌که آب نباشد. می‌توان آنجا در پایین‌ترین نقطه آن نشست و نم را بو کشید و یا می‌توان اندیشید که اجداد ما هزاران سال چگونه به جنگ عطش می‌رفتند. این که با چه زحمتی به سمت آب گام برمی‌داشتند و آنجا سلوک پدرانمان می‌توان عزیز بودن این هستی‌بخش هستی‌دهنده به هستی را چشید.

حالا دیگر همه چیز برای ما شوخی شده است. همه چیز هم شوخی بشود، باز یک چیز برای بیداری غافلان باقی می‌ماند؛ مرگ. در یک کلمه، حرف آخر این بحث وگشاینده بحث بعد. مرگی که آدم‌های امروزی از ذکر آن پرهیز و آن پرتنهان می‌کنند. دیگر خبری از شمیم‌های مین کوچه‌های روزگار نیست. اینجا در کاشان و در خیلی از شهرهای کوچک، هنگامی‌که یک نفر فوت می‌کند، عقب ماشین بلندگویی نصب می‌کنند و دوره می‌افتند در خیابان‌های شهر که آی مردم نیند، یک نفر از میان مارفت. کسب یا این اسم و آدرس که شبه شمیمه‌شود. باخبر باشیده که دیشب مرگ همسایه‌تان شده است. خدا را شکر ا مرگ که دیگر نمی‌توان سلفی گرفت. مرگی که هر وقت خودش بخواید با ما سلفی می‌گیرد.

خبر

گذر کمرزین بخشی از هویت گمشده اصفهان است

مدیرکل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی استان اصفهان گفت: گذر کمرزین بخشی از هویت گمشده اصفهان و دربردارنده شناسه‌های ارزشمندی از ادوار مختلف تاریخ این خطه است. امیرکرم زاده روز دوشنبه در گفت‌وگو با ایرنا افزود: کاوش‌های باستان‌شناسی در گذر کمرزین می‌تواند در یافتن حلقه‌های مفقود شده تاریخ اصفهان کمک کند. او تصریح کرد: اصفهان در چهار دوره زیاریان، آل بویه، سلجوقیان و صفویان پایتخت بوده؛ اما در طول تاریخ، معماری و شهرسازی صوتی بروی محوره‌های قبلی سایه انداخته است. کرم‌زاده ادامه داد: گذر کمرزین ترکیبی از محوطه‌هایی است که شناسه‌های ارزشمندی از ادوار پیشین اصفهان در خود دارد. او با اشاره به احتمال وجود داشتن آثار ارزشمند اصفهان پیش از اسلام در محدوده گذر کمرزین، گفت: با توجه به اینکه کاوش‌های اشرف دیگری در کشفیات فصل اول بنا بر این شده که باستان‌شناسی نداشتیم، کاوش‌های آن برای ما بسیار ارزشمند است.

مدیرکل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی استان اصفهان اضافه کرد: مقرر بود در گذر کمرزین یک کاوش انجام شود؛ اما با توجه به کشفیات فصل اول بنا بر این شده که کاوش‌های دیگری از کاوش نیز برای این محوطه رقم بخورد. کرم‌زاده اظهار کرد: احتمال تبدیل این محوطه به سایت موزه وجود دارد؛ اما منوط به فصل‌های بعدی و دستاورد کاوش‌ها است. او افزود: با کشفیات فصل دوم در رابطه با احتمال ایجاد سایت موزه یا گذر گردشگری بهتر می‌توان تصمیم گرفت.

سایت موزه (موزه فضای باز) مکانی برای معرفی یافته‌ها و داده‌های مهم باستان‌شناسی است. زمانی‌که یک کاوش علمی باستان‌شناسی به نتایج مطلوب و کشف آثار ارزشمند غیرمنقول منجر می‌شود و قابل انتقال به موزه‌ها نیست، با فراهم‌آوردن شرایط و امکانات لازم، مکان مورد نظر برای بازدید عموم مهیا می‌شود. گذر تاریخی کمرزین در یکی از کهن‌ترین نقاط اصفهان و در نزدیک مسجد جامع عتیق، این شهر قرار دارد. پیش‌تر عملیات گودبرداری با لودر برای احداث گذر کمرزین به تخریب لایه‌های باستانی و مشهودشدن شواهدی از دوسازه معماری منجر و به این ترتیب این کار، متوقف و عملیات باستان‌شناسی شهری با توافق بین پژوهشگاه میراث فرهنگی، سازمان نوسازی و بهسازی شهر اصفهان و دانشگاه هنر آغاز شد. عملیات باستان‌شناسی ششروزه، سازمان نوسازی و بهسازی شهر اصفهان و مجری آن دانشگاه هنر است و با نظارت اداره کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی استان پیش می‌رود. یافته‌های باستان‌شناسی در گذر کمرزین از پیش از اسلام تا دوره قاجار قابل ردیابی است و در فصل اول کاوش در این محوطه، یک‌سازه آبنی منقوش متعلق به دوران پیش از جمله مغول به اصفهان، یک کوره سفال، یک سازه معماری متعلق به دوران متأخر اسلامی و دیواره‌های سنگی و کف‌های آجر فرش احتمالاً سلجوقی کشف شده است.

پیش‌کسوت باستان‌شناسی گفت: چهره‌های ماندگار میراث فرهنگی باید به جامعه و جوانان معرفی شوند تا این نسل ببینند پیش‌کسوتان این حوزه، برای حفاظت از میراث فرهنگی فداکارانه جان و آبروی خود را گذاشته‌اند. به گزارش خبرنگار میراث فرهنگی ایرنا، وزارت میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی در دو سال گذشته توجه ویژه‌ای به نیروهای انسانی متخصص از جمله پیش‌کسوتان، صاحب‌نظران، اساتید و کارشناسان و پژوهشگران در حوزه‌های مختلف میراث فرهنگی داشت. برگزاری دودوره چهره‌های ماندگار میراث فرهنگی و تجلیل از ۲۲ چهره شاخص و برجسته از نتایج همین رویکرد است. تیرماه سال ۱۴۰۱ اولین دوره چهره‌های ماندگار میراث فرهنگی کشور برگزار شد و از ۱۲ استاد و پیش‌کسوت این حوزه به پاس یک عمر خدمت برای پاسداری از فرهنگ ایران زمین تجلیل به عمل آمد. محمدرضا اولیا، عبدالله جیل عاملی، حمیده چوپک، علی اکبر سعیدی، محمدحسن سمسار، محمدرحیم صراف، باقر آیت‌الله‌زاده شیرازی، فائق توحیدی، رجبعلی لیاف خانیکی، مهدی مجابی، محمدحسن محب‌علی و محمدمیرشکرایی ۱۲ پیش‌کسوتی بودند که در نخستین دوره این آیین مورد تجلیل قرار گرفتند. خرداد سال ۱۴۰۲ دومین دوره این رویداد فاخر برگزار شد و از ۱۴ چهره برجسته میراث فرهنگی کشور تجلیل شد و زهره بزرگ‌مهری (مهندس معمار، نویسنده، پژوهشگر و معمار ایرانی)، زنده‌یاد یعقوب دانش‌دوست (پژوهشگر میراث، معمار و مرمتگر بناهای تاریخی)، سید منصور سید سجادی (دکتری ایران‌شناسی، پژوهشگر و نویسنده)، اسکندر مختاری طالقانی (دکتری پژوهش هنر، مرمتگر، پژوهشگر میراث معماری و شهرسازی) جلیل‌گلشن‌باقی (باستان‌شناس، پژوهشگر، حفاظت‌گر آثار تاریخی)، هایده لاله (دکتری باستان‌شناسی، پژوهشگر و مؤلف)، سید محمود طالقانی (دکتری مطالعات شهری و مؤسس موزه روستایی گیلان)، رسول وطن‌دوست (پژوهشگر، مرمتگر آثار و اشیای تاریخی)، عبدالحسین وکیلی فرد (از بنیان‌گذاران سازمان میراث فرهنگی) و عبدالرحمان وهاب‌زاده (باستان‌شناس پژوهگر، حفاظت‌گر آثار تاریخی) به عنوان چهره ماندگار این دوره معرفی شدند.

