

تشکیل صندوق برای حمایت از تحریم‌شدگان

سال ۱۳۹۹ «قانون اقدام راهبردی برای لغو تحریم‌ها و صیانت از حقوق ملت ایران» از سوی مجلس شورای اسلامی به تصویب رسید. قانونی که بنا به اعلام مرکز پژوهش‌های مجلس در تاریخ ۲۲ دی ۱۳۹۹ حاصل یک فرایند تقریباً شش‌ماهه در مجلس شورای اسلامی بود. حالا و پس از گذشت سه سال از تصویب قانونی که از چگونگی اجرای آن چندان اطلاعاتی در دست نیست، دولت اعلام کرده است که لایحه‌های ۲۲ ماده‌ای برای مقابله با تحریم‌ها و به همین نام برای طی تشریفات قانونی به مجلس شورای اسلامی ارسال شده است. براساس متن منتشرشده به نظر می‌رسد تمرکز این لایحه بر حمایت از افرادی است که تحریم شده‌اند، نه سایر اثرات اقتصادی و اجتماعی تحریم‌ها.

روزنامه پیام

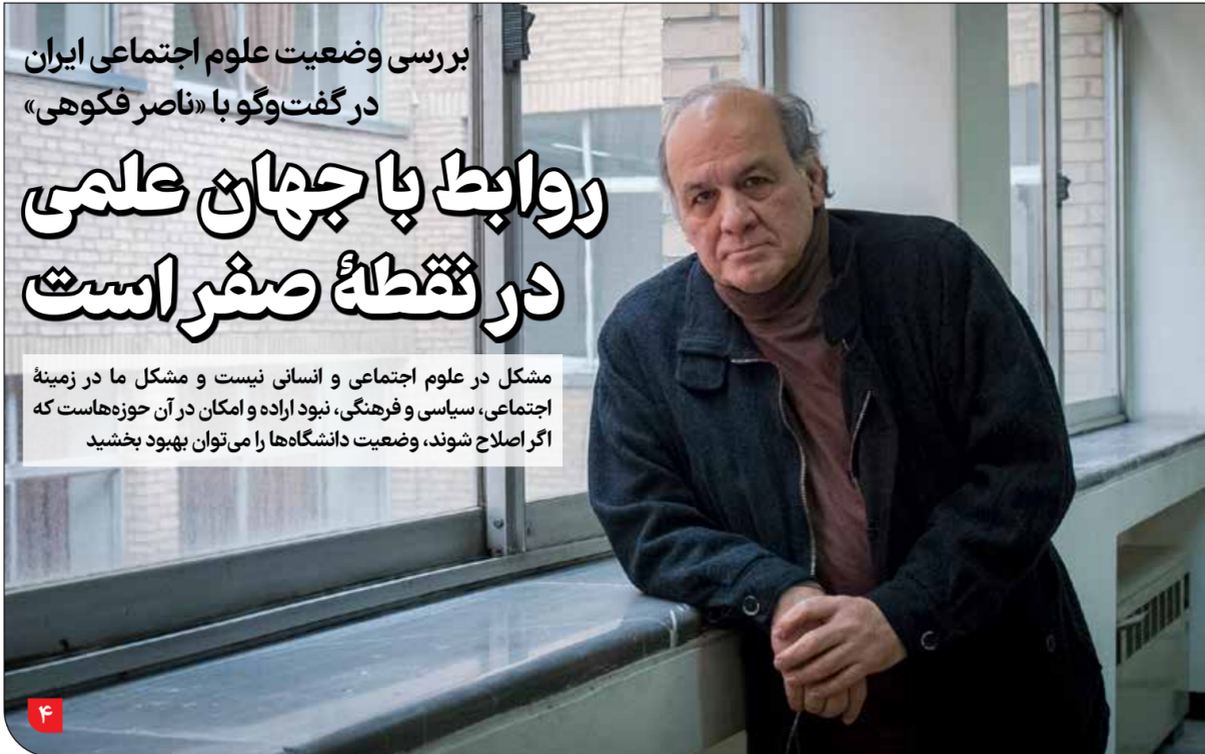
سال نوزدهم | شماره پیاپی ۲۷۱۱ | چهارشنبه ۲۴ آبان‌ماه ۱۴۰۲ | قیمت ۵ هزار تومان

www.payamema.ir

دورکاری کارمندان تهرانی تصویب نشده لغو شد

سردرگم در برابر آلودگی هوا

با افزایش آلودگی هوا در شهرهای بزرگ، سناریوی همه‌ساله سردرگمی مردم به‌خاطر تصمیم‌های ضدونقیض مسئولان آغاز شد



بررسی وضعیت علوم اجتماعی ایران
در گفت‌وگو با «ناصر فکوهی»

روابط با جهان علمی در نقطه صفر است

مشکل در علوم اجتماعی و انسانی نیست و مشکل ما در زمینه اجتماعی، سیاسی و فرهنگی، نبود اراده و امکان در آن حوزه‌هاست که اگر اصلاح شوند، وضعیت دانشگاه‌ها را می‌توان بهبود بخشید

یادداشت

وقتی تاریخ می‌خندد

فاطمه علی‌اصغر

روزنامه‌نگار

«پیروزی نور بر تاریکی.» این پیامی است که راه درازی را از اعماق تاریخ طی کرده و به ما رسیده است. ایرانیان هر سال در بلندترین شب سال انتظار طلوع خورشید را می‌کشند که نامش یلدا است. یلدا نامی است چندوجهی که می‌توان در تعریفش مثنوی هفتاد من نوشت و به آن نگاهی افسانه‌ای، اسطوره‌ای، تاریخی، اجتماعی، مذهبی و... داشت. برای من یلدا، یادآوری هر ساله سخت‌ترین لحظات تاریخ است که برای عبور از آن باید کنار هم جمع شویم و شادمانی کنیم تا سعادتمان از راه برسد. ایران سرزمین تمدنی است که از دیرباز به‌دلیل موقعیت استراتژیک جغرافیایی و پتانسیل‌های طبیعی، در هجوم حملات و توطئه‌ها بوده، از این رو همواره آیین‌های تمدنی و مناسک مقدس به پاریمان آمده‌اند تا تنها با امیدواری و همدلی از گذرگاه‌های خطرناک بگذریم...

ادامه در صفحه ۶

دانشمندان مغز انسان را با کمک هوش مصنوعی اسکن کردند

وعده یافتن ژن‌های ابتلا به آلزایمر

گزارشی درباره تلاش‌های بین‌المللی برای مبادله پذیر کردن کاهش مصرف انرژی

صرفه‌جویی انرژی چگونه محاسبه می‌شود؟

یادداشت

باغستان سنتی قزوین از ثبت ملی تا ثبت جهانی

مه‌سیما درگی

کارشناس تاریخ و فعال محیط زیست

نگاه کارشناس

ساخت نیروگاه اتمی در لرزه‌خیزترین منطقه ایران؟

مهدی زارع

رئیس شاخه زمین‌شناسی فرهنگستان علوم

شرکت‌ها

شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مارون میزبان سازمان‌های مردم‌نهاد

همراه شد. مدیر خدمات این شرکت با تأکید بر لزوم حمایت از هر فرد، نهاد یا سازمانی که دغدغه محیط زیستی داشته و در راستای حفاظت از آن می‌کوشد، گفت: ما در راستای عمل به مسئولیت‌های اجتماعی صنعت نفت، سالانه ده‌ها هزار نهال شمر یا زینتی را در گستره عملیاتی و مناطق هم‌جوار تأسیسات توزیع می‌کنیم؛ اما در پی درخواست مسئولان سازمان مردم‌نهاد چهارشنبه با کارون، خاک مناسب، بذر و سایر ملزومات را در گلخانه‌های شرکت تدارک دیده و با افتخار میزبانی این حرکت بزرگ را پذیرفتیم.

مهندس سپاوش سهرابی مقدم افزود: مردم همواره پیش‌گام بوده و الگوی کارآمدی برای مسئولان به شمار آمده‌اند؛ در این زمینه نیز کارکنان شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مارون نیز به‌عنوان بخشی از جامعه مدنی استان خوزستان، در کنار سایر اقشار جامعه به ادای وظیفه اجتماعی خود در قبال محیط‌زیست پرداختند. شایان‌ذکر است در دومین روز از این رویداد، گروه‌های مردمی دوچرخه‌سواریان گرشا و انجمن هنری کودکان و نوجوانان حامی محیط‌زیست خوزستان نیز به این پویش ملحق شدند.

گلستان

دو میلیارد و ۵۰۰ میلیون ریال خسارت طوفان و رعدوبرق در گلستان

مؤتمنی - مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق گلستان گفت: طی بارش باران شدید همراه با طوفان و رعدوبرق سه‌شنبه‌شب، بیش از دو میلیارد و ۵۰۰ میلیون ریال به شبکه‌های برق خسارت وارد شد و با فعالیت اکیپ‌های عملیاتی در کمترین زمان این شبکه به حالت پایدار رسید. به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق گلستان، «سیداحمد موسوی» گفت: طی اعلام اداره کل هواشناسی، مبنی بر بارش باران شدید که منجر به وقوع سیلاب در برخی از نقاط استان شد، اکیپ‌های عملیاتی

مازندران

سختگوی دانشگاه علوم پزشکی مازندران خواستار شد: مداخله جدی و فوری مدیریت پسماندهای عفونی غرب مازندران

جویباری - مدیر روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی مازندران با اشاره به موضوع دفع پسماندهای عفونی بیمارستانی در منطقه غرب استان مازندران، با بیان اینکه طی هفته‌های گذشته بخشی از سایت امحای پسماندهای عفونی شرکت سلامت‌گستر نتکابن که یکی از سه شرکت دارای مجوز جهت امحای پسماندهای عفونی در سطح استان واقع در منطقه پردیس شهرستان نتکابن است، توسط افراد ناشناس به آتش کشیده شد و خسارات قابل ملاحظه‌ای به بار آورد، گفت: پس از چند هفته از این حادثه و به‌دنبال احیای مجدد سایت مذکور، تعدادی از ساکنین در منطقه با حضور در محل منتهی به سایت و بعضاً با اعمال خشونت مانع انتقال پسماندهای عفونی تولیدی در منطقه به سایت مزبور شدند.

آگهی مناقصه عمومی یک مرحله‌ای

شماره: ۱۱ / فنی / ۱۴۰۲

موضوع مناقصه: تعمیرات اساسی و تهیه قطعات یدکی مورد نیاز ۹ فروند قایق ملکی شامل (صدف ۲ و ۳، بارج‌های مبارزه با آلودگی و قایق‌های گارد) و تعمیرات اساسی اسکله‌های فلزی شناور و رمپ‌های چند منظوره

محل، زمان و مهلت دریافت اسناد ارزیابی:

متقاضیان شرکت در مناقصه می‌توانند از تاریخ ۱۴۰۲/۸/۲۳ تا پایان وقت اداری مورخ ۱۴۰۲/۸/۳۰ ساعت ۱۴:۰۰ تا ۱۴:۰۰ مراجعه به سایت www.setadiran.ir نسبت به دریافت (خرید) رایگان اسناد اقدام نمایند.

ضمناً دریافت آگهی از سایت‌های www.shahidrajaeeport.pmo.ir - www.ietp.mporg.ir نیز امکان پذیر و رایگان می‌باشد.

مهلت و محل تسلیم پاکت و بارگذاری اسناد:

متقاضیان باید پیشنهادات خود را تا ساعت ۱۴:۰۰ مورخ ۱۴۰۲/۹/۱۵ در سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد ایران) به آدرس www.setadiran.ir بارگذاری نمایند.

تبصره ۱: متقاضیان مکلفند علاوه بر بارگذاری اسناد خود در سایت مذکور نسبت به تحویل فیزیکی صرفاً پاکت الف محتوی ضمانتنامه شرکت در مناقصه حداکثر تا مورخ ۱۴۰۲/۹/۱۸ ساعت ۱۴:۰۰ به دبیرخانه مرکزی اداره کل بندارو دریانوردی استان هرمزگان - مجتمع بندری شهید رجایی - ساختمان مرکزی - طبقه همکف اقدام نمایند.

تبصره ۲: کلیه مراحل برگزاری از دریافت اسناد مناقصه تا ارائه پیشنهاد مناقصه‌گران و گشایش پاکت الکترونیکی از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد ایران) آدرس www.setadiran.ir انجام خواهد شد و لازم است مناقصه‌گران در صورت عدم عضویت قبلی، مراحل ثبت نام در سایت مذکور و دریافت کواچی امضای الکترونیکی را جهت شرکت در مناقصه محقق سازند بدین است در صورت عدم انجام فرایند در سامانه مذکور پیشنهاد ارائه شده به صورت فیزیکی مورد قبول واقع نمی‌گردد.

شرایط اختصاصی:

- کسب حداقل ۶۰ امتیاز ارزیابی کیفی طبق معیارهای ارزیابی
- ارائه تصویر گواهی‌نامه صلاحیت ایمنی معتبر شرکت

زمان و محل بازگشایی پیشنهادات:

تاریخ ۱۴۰۲/۹/۱۹ ساعت ۹:۰۰ مجتمع بندری شهید رجایی - سالن مناقصات (مهمانسرای بندر) **تبصره:** دریافت اسناد، مراحل ثبت نام و بارگذاری کلیه اسناد و مدارک می‌بایست از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) انجام پذیرد. اسناد باید با کیفیت بالا و خوانا (dpi ۳۰۰ یا ۴۰۰) اسکن و بارگذاری گردد. در صورت ناخوانا بودن به اسناد مذکور ترتیب اثر داده نخواهد شد.

اداره ارتباطات و اطلاع‌رسانی اداره کل بندارو دریانوردی استان هرمزگان بندر شهید رجایی

فارس

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای فارس: جشنواره و فن بازار تخصصی فرصتی برای تبادل اطلاعات علمی و فنی

سعیده ناصری - «یدالله حقیقی»، مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای فارس از پژوهشگران، فناوران و فعالان صنعت برای بازدید از غرفه فارس در جشنواره و فن بازار صنعت برق دعوت کرد و گفت: جشنواره و فن بازار تخصصی فرصتی است برای تبادل اطلاعات علمی و فنی دانشگاه‌ها، فناوران و نخبگان در صنعت برق. یدالله حقیقی با بیان اینکه صنعت برق فارس شامل شرکت‌های توزیع و تولید و شرکت برق منطقه‌ای فارس در سالن ۴۰ جشنواره و فن بازار صنعت برق غرفه و فعالیت دارد، افزود: این جشنواره فرصتی برای پاسخ به نیازهای فناورانه است و موجب تحکیم و تثبیت ارتباطات علمی بین دانشگاهیان، فناوران بخش خصوصی و شرکت‌های دانش‌بنیان با صنعت برق است. مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای فارس، شناسایی و رفع چالش‌های فناورانه صنعت برق را یکی از اهداف این جشنواره دانست و ادامه داد: در چارچوب تأمین اقدام راهبردی صنعت برق کشور، با استفاده از ظرفیت‌ها و پتانسیل‌های فناوران و شرکت‌های دانش‌بنیان فعال در حوزه برق و انرژی، اولین رویداد ملی رفع چالش‌های فناورانه صنعت برق ایران در قالب جشنواره تخصصی و علمی بین استان فارس و جنوب کشور در این رویداد فنی و علمی حضوری فعال دارند. حقیقی در ادامه با اشاره به اینکه حضور کارشناسان و صنعتگران برق فارس در این جشنواره بسیار پررنگ و طرح‌ها و محصولات ارائه‌شده چشمگیر است، گفت: طرح‌هایی مانند رله جریان و ولتاژی همراه با پروتکل ارتباطی IEC 6۱۸۵۰، رله اضافه‌جریان جهت نیومرکال، دستگاه فراری‌دهنده مار و موش جهت ایستگاه‌های

سختگوی دانشگاه علوم پزشکی مازندران خواستار شد: مداخله جدی و فوری مدیریت پسماندهای عفونی غرب مازندران

جویباری - مدیر روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی مازندران با اشاره به موضوع دفع پسماندهای عفونی بیمارستانی در منطقه غرب استان مازندران، با بیان اینکه طی هفته‌های گذشته بخشی از سایت امحای پسماندهای عفونی شرکت سلامت‌گستر نتکابن که یکی از سه شرکت دارای مجوز جهت امحای پسماندهای عفونی در سطح استان واقع در منطقه پردیس شهرستان نتکابن است، توسط افراد ناشناس به آتش کشیده شد و خسارات قابل ملاحظه‌ای به بار آورد، گفت: پس از چند هفته از این حادثه و به‌دنبال احیای مجدد سایت مذکور، تعدادی از ساکنین در منطقه با حضور در محل منتهی به سایت و بعضاً با اعمال خشونت مانع انتقال پسماندهای عفونی تولیدی در منطقه به سایت مزبور شدند.

«سهمین بابایی» افزود: در همین خصوص فرمانداری شهرستان نتکابن جلسه‌ای با هدف رفع مناقشات و مشکلات حادث‌شده برگزار کرد و تصمیم بر این شد تا فعالیت شرکت سلامت‌گستر نتکابن را به حیطة شهرستان مذکور محدود کند. همچنین، شرکت صرفاً به‌مدت دو ماه پسماندهای عفونی شهرستان‌های عباس‌آباد و رامسر را جمع‌آوری کند. مشاور رئیس دانشگاه علوم پزشکی مازندران با اظهار نگرانی از اینکه مصوبات شورای مذکور بدون هماهنگی با دانشگاه علوم پزشکی مازندران به‌عنوان مرجع صدور مجوز برای فعالیت شرکت‌های فعال در عرصه مدیریت پسماندهای عفونی اتخاذ شده است، گفت: احساس ناامنی شدید عوامل شرکت سلامت‌گستر نتکابن برای فعالیت در سایت و همچنین میهم بودن تکلیف پسماندهای عفونی شهرستان‌های نوشهر و چالوس و شهرستان‌های عباس‌آباد و رامسر موجب شکل‌گیری بستر بروز تهدید علیه سلامت عمومی جامعه شده است. او ضمن بیان اینکه به‌نظر می‌آید فرمانداری شهرستان نتکابن در حال حاضر همکاری بسیار خوبی جهت حل معضل حاد رخ داده دارد، افزود: این موضوع تنها با مداخله فوری همه دستگاه‌های مسئول حل خواهد شد و در صورت عدم تصمیم‌گیری فوری زمینه شکل‌گیری تهدید سلامت عمومی رفع نمی‌شود و آسیب جدی بر سلامتی آحاد مردم منطقه به‌دنبال تهدیدات گسترده بسیار محتمل است. سختگوی دانشگاه علوم پزشکی مازندران توصیه اکید کرد: به‌منظور صیانت از سلامت مردم منطقه غرب استان مازندران، مسئولین ذی‌ربط با قید فوریت اقدام به افزایش محدوده فعالیت شرکت سلامت‌گستر نتکابن با رعایت کامل مسائل بهداشتی و محیط زیستی و همچنین حمایت جدی تأمینی از روند انتقال پسماندهای عفونی به سایت بی‌خطر سازی برده‌سرا در دستورکار خود قرار دهند.

باغستان سنتی قزوین از ثبت ملی تا ثبت جهانی

در روزهای اخیر خبر ثبت جهانی باغستان‌های سنتی قزوین در GIAHS (جی‌اس) در خبزرگزاری‌های رسمی به چشم خورد. این ششمین اثر از ایران است که در GIAHS یا نظام‌های میراث مهم کشاورزی به ثبت رسیده است. خبر مسرت‌بخشی که دستیابی به آن غیرممکن به‌نظر می‌رسید مگر با تلاش‌های بی‌وقفه و امیدوارانهٔ دوستانمان در سازمان مردم‌نهاد «توسعهٔ حیات شهر».

سال‌ها پیش‌ازاین باغستان‌های سنتی قزوین در فهرست آثار ملی ثبت شد. امروز بسیاری از فعالان محیط زیست و میراث فرهنگی شهر قزوین معتقدند فایده‌ای در آن نبود و روند تخریب باغستان بیش از گذشته تسریع یافت.

روزگاری دورتادور شهر قزوین را باغات چاله‌مانند دربرمی‌گرفت و براساس گفتهٔ قدیمی‌ترین متون تاریخی و سفرنامه‌نویسانی چون ناصرخسرو قبادیانی(قرن سوم ه‍.ق) نهنتها حصاری نداشتند که شهر محصور در میان باغات و در تعامل با آن بود. شگفتا که با وجود مسئلهٔ کم‌آبی شهر قزوین از دیرباز تاکنون این باغات فقط یک یا دو بار در سال آبیاری می‌شوند، اما از همان قدیمی‌ترین زمان تا امروز انگور، پسته، بادام و گردوی می‌خوبی به باغداران و مردم شهر ارمغان می‌دهند.

باستانن همچون سپر طبیعی در برابر ریزگردهایی‌ست که از دشت قزوین به‌سوی شهر هجوم می‌آورند و پناه شهر و ساکنان آن در برابر سیلاب‌های فصلی است که در رودخانه‌های «دیج» و «ارنجک» جاری می‌شوند و شهر را از آسیب آن در امان می‌دارند. در فرآیند توسعه و عمران که از دورهٔ محمدرضاشاه آغاز شد و تا کنون با سرعتی سرسام‌آش و نظامانه ادامه دارد، همهٔ باغ‌های شمال شهر از میان رفت و امروزه حدود سه هزار هکتار در جنوب، شرق و غرب باقی مانده است و آن هم بعید به‌نظر می‌رسد از تیغ جغای شهرداری و شورای شهر قزوین جان سالم به‌در ببرد.
اواخر همراه کمربندی شرق قزوین با نام کمربندی پیامبراعظم، آیتالله باریک‌بین به بهره‌برداری رسید که درست در بستر باغستان بود و این اقدام توجیهی که به کاهش ترافیک می‌انجامد بسیاری از درختان پسته که متمر نیز بودند، با غیرمثمر خوانده شدن از سوی یکی از اعضای شورای شهر، شبانه قطع شدند.

آسیبی که به باغات قزوین رسیده است، دلیلی فراتر از توسعهٔ شهری دارد که با وجود آگاهی از آن، هرگز راه‌حلی برایش پیدا نشد و آن‌طور که باید از سوی مسئولان و حتی باغداران به آن پرداخته نشده است و گزارش‌های دیگرم مکرر به این معضلات اشاره کرده‌ام که مهم‌ترین‌شان، بی‌آبی و ندادن حقیقهٔ باغستان، دستبرد اغیار به محصولات باغستان است و حتی وجود سنجاب زاگرس که گونه‌ای غیربومی است و منطفه است و به محصولات باغستان آسیب جدی وارد می‌کند، سبب شده باغداران از پیشهٔ خود ناامید شوند.
باین‌حال، امید بر این است تا با ثبت جهانی باغات سنتی قزوین و حمایت جهانی از آن، خونی تازه در رگ‌های باغ‌های باقیمانده جریان یابد.
با استناد به گفتهٔ «سلیم کدزی»، نمایندهٔ قانون، که ۲۷ شهرویر فاسل از باغ‌های قزوین بازدید کرد و امضای آن در صفحهٔ اینستاگرام انجمن توسعهٔ حیات شهر وجود دارد، ثبت جهانی باغستان قزوین می‌تواند به حفاظت و رونق آن بینجامد.
باغداران می‌توانند افزون‌بر برندینگ محصول با استفاده از برچسب GIAHS و فروش آن در سطح بین‌المللی، با جذب گردشگر و ورود آن از طریق گردشگری نیز به درآمد بیشتری برسند.

سخن پایانی آنکه براساس آمارهایی که فائو ارائه می‌دهد، ۸۰ درصد موادغذایی مصرفی ما به تلاش کشاورزان و خانواده-هایشان بستگی دارد. آنها با تکیه بر نبوغ خود و تبدیل تهدیدها به فرصتی برای زیست بهتر، حافظان خوب کرهٔ زمین به‌شمار می‌آیند؛ همچون باغداران قزوینی که با تهیهٔ محصولات سالم، شهر را از خطر ریزگرد و سیلاب در امان نگه می‌دارند.



— خانه ملت —



لایحهٔ مقابله باتحریم‌ها در مجلس اعلام وصول شد

تشکیل صندوق برای حمایت از تحریم‌شدگان

در سال ۱۳۹۹ نیز قانونی با عنوان اقدام راهبردی برای لغو تحریم‌ها و صیانت از حقوق ملت توسط نمایندگان ملت به تصویب رسیده بود، اما همچنان چگونگی اجرایش معلوم نیست

سال ۱۳۹۹ «قانون اقدام راهبردی برای لغو تحریم‌ها و صیانت از حقوق ملت ایران» از سوی مجلس شورای اسلامی به تصویب رسید. قانونی که بنا به اعلام مرکز پژوهش‌های مجلس در تاریخ ۲۲ دی ۱۳۹۹ حاصل یک فرایند تقریباً شش‌ماهه در مجلس شورای اسلامی بود. حالا و پس از گذشت سه سال از تصویب قانونی که از چگونگی اجرای آن چندان اطلاعاتی در دست نیست، دولت اعلام کرده است که لایحه‌ای ۲۲ماده‌ای برای مقابله با تحریم‌ها و به همین نام برای طی تشریفات قانونی به مجلس شورای اسلامی ارسال شده است. براساس متن منتشرشده به‌نظر می‌رسد تمرکز این لایحه بر حمایت از افرادی است که تحریم شده‌اند، نه سایر اثرات اقتصادی و اجتماعی تحریم‌ها. همچنین، اگر این لایحه مصوب شود، دولت صندوقی برای جبران خسارت اشخاص خسارت‌دیده از تحریم تشکیل خواهد داد تا «از محل منابع آن صندوق احکام قطعی صادرشده در محاکم داخلی در داوی اشخاص حقیقی و حقوقی ایرانی خسارت‌دیده از تحریم دولت‌های خارجی را جبران کند.»

وبسایت خبری دولت با این خبر نوشت: «نظر به ضرورت مقابله مؤثر و اصولی با تحریم‌ها حمایت‌های کافی از شهروندان متأثر از تحریم، مانع شدن از اثرگذاری این تحریم‌ها در قلمروی کشور و ایجاد ضمات اثرهای مناسب برای مقابله با تحریم‌کنندگان و تبعیت‌کنندگان از تحریم و همچنین عدم وجود قانون جامع در این خصوص، لایحهٔ مقابله با تحریم‌ها به مجلس برای انجام تشریفات قانونی تقدیم شد.»

[۱] کام نخست از مجلس

نخستین‌بار ایدهٔ واکنش مجلس در قبال فشارهای خارجی، در ابتدای تیر ۱۳۹۹ مطرح شد. ۳۰ نفر از نمایندگان مجلس در واکنش به قطعنامه علیه جمهوری اسلامی

شورای حکام آژانس بین‌المللی انرژی اتمی علیه ایران در روز ۳۰ خرداد (۱۹ ژوئن ۲۰۲۰) در قالب بیانیه‌ای اعلام کردند که «مجلس شورای اسلامی از دولت محترم می‌خواهد که اجرای دواطلبانهٔ پروتکل الحاقی را متوقف و نظارت‌ها را آقلاین کند.» کمیسیون امنیت ملی و سیاست خارجی مجلس نیز پیرو این بیانیه و با این استدلال که «کشور ما در سال‌های اخیر مقصد بیشترین و شفاف‌ترین بازرسی‌های آژانس بوده و در صیانت از حقوق ملت ایران در مجلس شورای با این نهاد بین‌المللی داشته است. اما در مقابل، آژانس تحت‌فشارهای سیاسی و غیرکارشناسی آمریکا و متحدانش، مبادرت به صدور قطعنامه علیه جمهوری اسلامی

ایران کرده است»، طرح «الزام دولت جمهوری اسلامی ایران به توقف اجرای دواطلبانهٔ پروتکل الحاقی» را در دستورکار قرار داد، ولی این طرح به‌دلیل برخی ملاحظات فرصت ارائه به صحن و رأی‌گیری نیافت. با بازگشت قطعنامه‌های شورای امنیت سازمان ملل علیه ایران، طرح‌های مختلفی از سوی نمایندگان مجلس مطرح و درنهایت قانون اقدام راهبردی برای لغو تحریم‌ها و صیانت از حقوق ملت ایران در مجلس شورای اسلامی به تصویب رسید. طرح و قانونی که در زمان تصویب «به‌دلیل غیرکارشناسی و غیرواقعی بودن» به‌شدت مورد انتقاد دولت وقت قرار گرفت.

[۲] نوبت به دولت رسید

با گذشت سه سال اما این‌بار دولت، در شرایطی که دستگاه دیپلماسی‌اش کمتر موفقیت‌بین‌المللی به‌ویژه در زمینهٔ مذاکرات هسته‌ای به‌دست آورده، برای تدوین لایحهٔ مقابله با تحریم‌ها دواطلب شده است. این لایحه روز گذشته به مجلس شورای اسلامی ارسال شد. بررسی و تدوین این لایحه از فروردین ۱۴۰۱ روی میز دولت قرار داشت. طبق اعلام «سیدمحمد حسینی»، معاون پارلمانی رئیس‌جمهوری، مقابله مؤثر و اصولی با تحریم‌ها و حمایت‌های کافی از شهروندان متأثر از تحریم و همچنین مانع شدن از اثرگذاری این تحریم‌ها در قلمروی کشور و ایجاد ضمات اجرهای مناسب برای مقابله با تحریم‌کنندگان و تبعیت‌کنندگان از تحریم و مضافاً عدم وجود قانون جامع درخصوص مقابله با تحریم‌ها از مهمترین دلایلی بود که دولت لایحهٔ مقابله با تحریم‌ها را نهایی و تقدیم مجلس شورای اسلامی کرد. حسینی در گفت‌وگو با وب‌سایت دولت توضیح نداد که منظور از شهروندان متأثر از تحریم، مقاماتی هستند که مستقیماً تحریم شده‌اند، یا شهروندان عادی که دچار محرومیت‌های اجتماعی، درمانی و… شده‌اند؛ اما گفت: «به‌موجب این لایحه دولت باید درصورتی‌که اشخاص حقیقی ایرانی به‌دلیل فعالیت‌های مرتبط با منافع ملی جمهوری اسلامی ایران تحت تعقیب قضایی و تهدیدهای امنیتی نظیر قرار گرفتن در فهرست ترور و محدودیت سیاسی کشورهای تحریم‌کننده یا سایر دولت‌ها قرار گرفته باشند، حمایت کند.»

همچنین دولت صندوقی جهت جبران خسارت اشخاص خسارت‌دیده از تحریم تشکیل خواهد داد تا از محل منابع آن صندوق احکام قطعی صادرشده در محاکم داخلی در داوی اشخاص حقیقی و حقوقی ایرانی خسارت‌دیده از تحریم دولت‌های خارجی را جبران کند. براساس بندهای منتشرشده از این لایحه درصورت تصویب نهایی لایحهٔ یادشده یک کارگروه مقابله با تحریم‌ها با عضویت معاون اول و معاون حقوقی رئیس‌جمهوری، وزرای خارجه، اطلاعات، دفاع، صمت، اقتصاد، کشور، نفت، دادگستری به‌همراه رؤسای دیوان محاسبات و سازمان صداوسیما و رئیس کمیسیون امنیت ملی و سیاست خارجی تشکیل خواهد شد. در این کارگروه افراد دیگری از جمله یکی از مقامات قضایی به انتخاب رئیس دستگاه قضا، رئیس سازمان برنامه‌بودجه، معاون علمی و فناوری رئیس‌جمهور، رئیس‌کل بانک مرکزی و رئیس‌کل سازمان انرژی اتمی و دبیر ستاد مقابله با تحریم شورای‌عالی امنیت ملی حضور پیدا می‌کنند و هرگونه تصمیم‌گیری در این کارگروه با رعایت مصوبات شورای‌عالی امنیت ملی صورت می‌گیرد. افزون بر اینکه کارگروه یادشده تصمیم‌گیری برای خنثی‌سازی و محدودسازی تحریم‌ها و اولویت‌گذاری مبادلات تجاری و اقتصادی با دولت‌ها و شرکت‌های خارجی را برعهده دارد.

دفن ۱۷۹ شهید در گور جمعی در مجتمع پزشکی «الشفا»

مدیر بیمارستان «الشفا» گفت که اجساد حداقل ۱۷۹ شهید فلسطینی دیروز در یک گور دسته‌جمعی در محل این مجتمع پزشکی پزشکی به خاک سپرده شده‌اند. «محمد ابوسلمیه» توضیح داد در میان آنها هفت نوزاد نارس بود که بر اثر قطعی برق شهید شده بودند. او گفت: «ما مجبور شدیم آنها را در یک گور دسته‌جمعی دفن کنیم، زیرا اجساد در راهروهای بیمارستان پراکنده شده بودند و برق یخچال‌های سردخانه‌ها قطع شده بود.» سی‌ونهمین روز از جنگ غزه درحالی ادامه پیدا کرد که جنگ رژیم صهیونیستی با بیمارستان‌های غزه ادامه دارد. به گزارش ایسنا، دفتر اطلاع‌رسانی دولتی در غزه اعلام کرد شمار شهدا به بیش از ۱۱ هزار و ۵۰۰ نفر و زخمی‌ها به بیش از ۲۹ هزار تن رسیده است.

از سوی دیگر، خبرنگار میادین در غزه می‌گوید هوا توفانی و بارانی است و بسیاری از ساکنان غزه دیگر خانه و سرپناهی ندارند، اوضاع آوارگانی که در اردوگاهها زندگی می‌کنند هم بسیار وخیم است؛ زیرا بسیاری از اردوگاهها به‌دلیل بارش‌ها و حملات خسارت دیده‌اند. وضعیت بیمارستان‌ها هم بعد از حملات متعدد بیش‌ازپیش رو به وخامت رفته است. مدیرکل بیمارستان‌های نوار غزه به الجزیره گفت: در حال حاضر اطراف و بخش‌های مختلف بیمارستان الشفا در معرض حملات پهپادی قرار دارد. بیمارستان‌ها در جنوب نوار غزه به‌دلیل تمام شدن سوخت در حال از کار افتادن و تعطیلی هستند. به گفتهٔ «محمد زقوت»، بیمارستان «ناصر» در خان‌یونس مملو از بیماران و آوارگان است؛ روز گذشته ۲۰ عمل جراحی در بیمارستان ناصر انجام دادیم و ۳۰۰ مجروح را پذیرش کردیم. سخنگوی هلال‌احمر فلسطین نیز اعلام کرد از کمبود شدید مواد غذایی در بیمارستان «القدس» رنج می‌برند؛ بیمارستان القدس زیر محاصرهٔ تانک‌های صهیونیست‌هاست. منظر موقفت برای خروج کادر درمان، افراد سمن و بیماران و زخمی‌ها هستیم.

دیروز تنها ژنراتور برق در بیمارستان «العل» وابسته به جمعیت هلال‌احمر فلسطین در خان‌یونس در جنوب نوار غزه از کار افتاد و جان ۹۰ بیمار تحت‌درمان در این بیمارستان از جمله ۲۵ بیمار بخش توانبخشی پزشکی در معرض خطر قرار گرفت.

سخنگوی دولت:

اصرار نایجا و دخالت

در اجرائیات طرح

رتبه‌بندی است

سخنگوی دولت «اصراهای نایجا و دخالت در اجرائیات طرح رتبه‌بندی معلمان» و همچنین «اجازه ندادن قانونگذار نسبت به بکارگیری ۸۰ هزار معلم بازنشست‌شده پس از رتبه‌بندی» را از دلایلی برشمرد که باعث بحران کمبود معلم شده است. به گزارش ایسنا، علی بهادری جهرمی گفت: متأسفانه در برخی موارد در قانون‌گذاری‌ها ما به واقعیت‌کنش توجه نمی‌کنیم. متأسفانه درخصوص رتبه‌بندی معلمان باوجود موافقت همهٔ ما بر این طرح، احکامی از جمله درخصوص مدت زمان‌های این طرح در نظر گرفته شد که با واقعیت‌های حوزهٔ آموزش‌وپرورش هم‌خوانی نداشت.

او ادامه داد: علاوه‌بر آن اصراهای نایجا و دخالت در اجرائیات طرح رتبه‌بندی از سوی کمیسیون آموزش مجلس کام معلمان را تلخ کرد و باعث بروز مشکلاتی شد. نکته دیگر هم این بود که قانون‌گذار اجازه نداد که دولت حدود ۸۰ هزار معلم که پس از رتبه‌بندی خود را بازنشسته کردند، برای مدت محدود در مسند معلمی نگه دارد تا دفعتاً بحران کمبود معلم رخ ندهد.

سخنگوی دولت در ادامه درباره اینکه سفر اخیر هیئت افغانستانی به ایران و توافق برای همکاری‌های اقتصادی بین دو کشور چه تاثیری در اقتصاد مناطق مرزی خواهد داشت، عنوان کرد: در این سفر هم همسایگی دو کشور، هم طول زیاد مرزهای دو کشور و اشتراکات زبانی و فرهنگی دارند و تاثیر و تاثیری که در حوزه‌های مختلف همکاری امنیتی، اقتصادی و سایر ابعاد بین دو کشور ایجاد می‌شود مورد تاکید قرار گرفت.

او افزود: این سفر با محوریت توسعه روابط تجاری بین دو کشور انجام شد و از جمله در زمینه‌های مواد معدنی، خدمات فنی مهندسی، صادرات و واردات کالا، استفاده از ظرفیت‌های ترانزیتی مسیر مشترکی که هر دو کشور می‌توانند داشته باشند.

هدف‌گذاری‌هایی برای توسعه همکاری دو‌جانبه انجام شد که هدف‌گذاری ۱۰ میلیارد دلاری برای این امر صورت گرفت.

بهداری جهرمی یادآور شد: ریزی‌های خوبی برای تکمیل کریدورهای تجاری مشترک که می‌تواند از مسیر دو کشور بگذرد، تسهیل برای صادرات و واردات موردنیاز دو کشور به ویژه تسهیل و افزایش صادرات و واردات افغانستان از طریق بندر چابهار که هم توسعه اقتصادی برای بندر ما را به همراه دارد هم نیازهای افغانستان را تأمین می‌کند.

دبیر هیئت دولت گفت: هماهنگی‌های اولیه برای ۲۴ هفته شدن کمبودهای دو کشور انجام شد، کمیته‌های مشترکی برای رسیدگی به مشکلات مهاجران افغانستان در ایران ایجاد شد، توسعه پایدار روابط اقتصادی بین دو کشور به نوعی مدنظر است که توسعه پایدار منطقه را به همراه خواهد آورد.

بهداری جهرمی تاکید کرد: یکی دیگر از محورهای مذاکرات، مقابله مشترک با قاچاق مواد مخدر و تولید آن و اشتغال‌جاگیرین برای کشاورزان همسایه است.

تعریف همکاری‌های مشترک در حوزه‌های این‌چنینی هم در دستور کار است.

کارگروه مواقع اضطرار آلودگی هوای استان تهران، از «لغو» دورکاری کارکنان دستگاه‌های اجرایی خبر داد.

[۱] رتبه‌های سنگین اموار

در روزهای اخیر هوای اموار هم شرایط آلوده از تجربه می‌کرد. ایسنا از قول «فرهاد قلی‌نژاد»، معاون محیط‌زیست انسانی اداره‌کل حفاظت محیط زیست خوزستان نوشته است که هر چند اسمال تعداد روزهای با شرایط هوای «خطراتاک» کم بوده‌اند، اما تنها برخی شهرهای خوزستان در روزهای انگشت‌شماری در شرایط «پاک» بوده‌اند و اسمال «اموار اصلا هوای پاک نداشته است.»

قلی‌نژاد در مورد منابع آلودگی هوا گفت:

«صنایع نیشکر، آتش‌سوزی بخش عراقی هورالعظیم، آتش زدن گاه و گلش مزارع کشاورزی، آتش‌سوزی مزارع برنج‌کارن، منابع مشترک حساس»
محموب شده‌اند و یکی از راهکارهای جلوگیری از آسیب به سلامت شهروندان، غیرحضوری شدن و تعطیلی مدارس، مهدای کودک و سایر مراکز آموزشی است.

روز گذشته نیز در پی تداوم افزایش آلودگی هوای استان تهران، کمیتهٔ اضطرار آلودگی هوای استان تهران براساس دستورالعمل خود اعلام کرد همهٔ مدارس مقطع ابتدایی شهرستان‌های استان تهران به‌جز فیروزکوه، دماوند و رودهن امروز، چهارشنبه، غیرحضوری و مجازی برگزار می‌شود. این‌طور که ایسنا نوشته کلاس‌های آموزشی پیش‌دستانی و مقطع ابتدایی مدارس شهر تهران نیز امروز «غیرحضوری» و به‌صورت مجازی برگزار و مهدای کودک هم تعطیل شدند.

اما سردرگمی در برابر تصمیمات دولتی‌ها، فقط مختص دانش‌آموزان نبود و کارمندان هم شرایط مشابهی را تجربه کردند. دیروز براساس تصمیم کارگروه مواقع اضطرار آلودگی هوای تهران، مقرر شد یک‌سوم کارکنان دستگاه‌های اجرایی در روز چهارشنبه از دورکاری استفاده کنند. البته اعلام شده بود که اولویت دورکاری برای افراد دارای بیماری‌های قلبی و عروقی، بیماری‌های زمینه‌ای، تنفسی و خودایمنی و تا وقتی تردد خودروهای فاقد معاینه فنی و عدم استفاده از فیلترهای جاذب‌دوده را شاهد هستیم، این آلودگی ادامه خواهد داشت.»

دانشمندان مغز انسان را با کمک هوش مصنوعی اسکن کردند

وعده یافتن زن‌های ابتلا به آلزایمر

پزشکان و دانشمندان با استفاده از یادگیری ماشین می‌توانند بیماری آلزایمر را با دقت بیش از ۹۰ درصد تشخیص دهند و این یک مزیت بالقوه در توسعه درمان این بیماری است



shutterstock



پیام ما محققان در تلاش برای شناسایی زن‌های مرتبط با بیماری آلزایمر، ژنوم هزاران نفر را بررسی کرده‌اند، اما با یک مانع جدی مواجه شده‌اند: دشوار است که بدانیم کدام‌یک از این افراد آلزایمر دارند. هیچ آزمایش خونی برای این بیماری وجود ندارد و زوال عقل، به‌عنوان یک علامت کلیدی آلزایمر، توسط اختلالات دیگر نیز ایجاد می‌شود. از طرف دیگر، ممکن است آلزایمر در مراحل اولیه خود هیچ نشانه‌ای ایجاد نکند.

شده است؛ اما میزان تولید این سیل اطلاعات، از توانایی محققان برای تجزیه و تحلیل و تفسیر آن پیشی گرفته است.

«الیسون گوت»، متخصص ژنتیک در دانشکده پزشکی ایکان (Icahn) در مونت‌سنیاس شهر نیویورک می‌گوید: «ما این روزها در مقایسه با آنچه که پنج تا ۱۰ سال پیش بود، از داده‌ها بسیار غنی هستیم و این جایی است که رویکردهای مرتبط هستند.» و این چیزی است که تلاش برای توسعه این الگوریتم‌ها را هدایت می‌کند.

تامپسون و دیگر پژوهشگران تکنیک‌های جدید هوش مصنوعی را در ۱۳ آبان (۴ نوامبر) در کنفرانس سالانه انجمن ژنتیک انسانی آمریکا در واشنگتن در دسترس توصیف کردند.

غرق شدن در داده‌ها
هزاران نفر در دوده گذشته ژنوم خود را توالی‌یابی کردند و مغز آنها به‌عنوان بخشی از تلاش برای ایجاد پایگاه‌های داده تحقیقاتی گسترده اسکن مشخص کنند. به نوبه خود، این کار می‌تواند

محققان در حال توسعه رویکردهای مبتنی بر هوش مصنوعی (AI) هستند که می‌تواند در تشخیص بیماری آلزایمر کمک کند. یک الگوریتم تعداد زیادی از تصاویر مغز را مرتب می‌کند و آنها را که شامل ویژگی‌های آلزایمر هستند، انتخاب می‌کند. روش یادگیری ماشین دوم، ویژگی‌های ساختاری مهم مغز را شناسایی می‌کند و این تلاشی است که در نهایت می‌تواند به دانشمندان کمک کند تا نشانه‌های جدیدی از آلزایمر را در اسکن مغز شناسایی کنند.

هدف این است که از تصاویر مغز افراد به‌عنوان «نشانه‌های زیستی» بصری آلزایمر استفاده شود. استفاده از این روش در پایگاه‌های داده بزرگ که شامل اطلاعات پزشکی و داده‌های ژنتیکی مانند «بیوبانک» (Biobank) انگلستان است، می‌تواند به دانشمندان اجازه دهد تا زن‌هایی را که به این بیماری کمک می‌کنند، مشخص کنند. به نوبه خود، این کار می‌تواند

خبر

مدیرعامل ستاد معاینه فنی خودروهای تهران خبر داد

رتبه نخست گروه کامیون‌ها در تولید ذرات معلق هوا

مدیرعامل ستاد معاینه فنی خودروهای تهران گفت: ۵۱ درصد از خودروهای سنگین مراجعه کننده به مراکز معاینه فنی شهر تهران دارای نقص فنی بوده و در برار نخست موفق به اخذ معاینه فنی نمی‌شوند. به گزارش ایسنا، «شادی مالکی» از برگزاروی نشستی با حضور نمایندگان از پلیس راهور فاتح، سازمان راهداری و حمل و نقل جاده ای و مجموعه های خدمات شهری شهرداری تهران به منظور هماهنگی برای اعزام خودروهای خدمات شهری به

مراکز معاینه فنی شهر تهران و تشدید پایش این خودروها خبر داد.

وی ضمن اشاره به رتبه نخست گروه کامیون‌ها در تولید ذرات معلق گفت: براساس آخرین سیاهه انتشار شهر تهران در سال ۱۳۹۶ سهم منابع متحرک در انتشار سالانه آلاینده‌های گازی ۸۳ درصد و در تولید ذرات معلق ۶۱ درصد است. از سهم آلاینده‌های گازی، خودروهای سواری با سهم ۳۷٫۸ درصد رتبه نخست و موتورسیکلت‌ها

نوبت دوم

آگهی مناقصه عمومی یک مرحله‌ای

(فراخوان ارزیابی کیفی مناقصه‌گران) شماره ۲۲۰۱/۱۴۰۲/۵۹

شرکت گاز استان آذربایجان غربی در نظر دارد مناقصه با مشخصات زیر را از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) برگزار نماید. کلیه مراحل برگزاری مناقصه (دریافت استعلام ارزیابی کیفی، ارائه اسناد ارزیابی کیفی، دریافت مابقی اسناد مناقصه، ارائه پیشنهاد قیمت، مهر امضای اسناد مناقصه، بازگشایی پاکت‌ها) بصورت الکترونیکی و از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) انجام خواهد گرفت.

۱- مناقصه‌گزار: شرکت گاز استان آذربایجان غربی

۲- موضوع مناقصه: پروژه تهیه تجهیزات و اجرای افزایش ظرفیت ایستگاه TBS و اجرای خط لوب خروجی ایستگاه شهر نالوس و خط لوب پوشی آباد- حسن آباد شهرستان اشونیه به شرح ذیل:

- خط تغذیه ۲۵۰ پوندی با لوله‌های فولادی به قطر ۶ اینچ به طول تقریبی ۲۴ متر
- شبکه توزیع ۴ بار با لوله‌های پلی اتیلنی به قطر ۱۶۰ الی ۲۰۰ میلیمتر به طول تقریبی ۳۴۹۲ متر
- شبکه توزیع ۴ بار با لوله‌های فولادی به قطر ۶ اینچ و ۸ اینچ به طول تقریبی ۲۷ متر

۳- محل اجرای پروژه: شهرستان اشونیه

۴- استاندارد اجرای کار: مطابق مشخصات فنی و استانداردهای پذیرفته شده شرکت ملی گاز ایران

۵- شرایط مناقصیان:

- داشتن شخصیت حقوقی
- داشتن گواهی صلاحیت معتبر پایه پنج یا بالاتر در رشته تأسیسات و تجهیزات از سازمان برنامه و بودجه
- داشتن ظرفیت خالی ارجاع کار
- توانایی تهیه و تسلیم انواع ضمانتنامه‌های مورد نیاز

۶- نحوه دریافت کار برگ‌های استعلام ارزیابی: از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس: www.setadiran.ir

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۲/۰۸/۲۲ تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۲/۰۸/۲۴

روابط عمومی شرکت گاز استان آذربایجان غربی

رویگرد مشابه، طبقه‌بندی‌کننده‌ای ایجاد کرده که می‌تواند تصاویر اسکن مغز را با توجه به تغییرات پاتولوژیک خاص در مغز که با زوال شناختی و زوال عقل همراه است، به دسته‌های جداگانه مرتب کند.

«دگی زی»، دانشمند داده از مرکز علوم بهداشتی دانشگاه تگزاس در هوستون و همکارانش نیز رویکرد متفاوتی را اتخاذ کرده‌اند. درحالی‌که تامپسون و تیمش مدل هوش مصنوعی را روی نقاطی از مغز متمرکز کرده بودند که می‌دانستیم با آلزایمر مرتبط هستند، زی قصد داشت کاری کند که این ابزار، خودش بتواند ویژگی‌های ساختاری مغز را که در تشخیص بیماری مؤثرند، بیاموزد.

هوش مصنوعی که در اختیار محققان بود، هزاران اسکن مغز را بررسی کرد و ویژگی‌هایی را انتخاب کرد که به‌طور قابل‌اعتماد، مغز یک فرد را از دیگری متمایز می‌کند. زی می‌گوید که این احتمال تصعب انسانی را که بر الگوریتم تأثیر می‌گذارد، به حداقل می‌رساند. در حال حاضر، تیم زی از الگوریتم برای شناسایی صفاتی استفاده می‌کند که به بهترین وجه بین اسکن مغز افراد مبتلا و بدون آلزایمر تمایز قائل می‌شود.

تامپسون و زی می‌گویند که مدل‌های هوش مصنوعی تنها به اندازه داده‌هایی که براساس آنها آموزش دیده‌اند، خوب هستند. بسیاری از پایگاه‌های داده، به‌ویژه بیوبانک انگلستان با فقدان تنوع نژادی و جغرافیایی در افرادی که مغز خود را اسکن و ژنوم خود را توالی‌یابی کرده‌اند، روبرو هستند. بنابراین، یافته‌های این تحقیق هدایت‌شده توسط هوش مصنوعی ممکن است برای همه قابل‌اجرا نباشد. علاوه‌براین، گوت می‌گوید: «این بسیار مهم است که ببینیم آیا می‌توان عملکرد مدل‌های AI را در پایگاه‌های داده دیگر تکرار کرد و این کار نتایج سازگار را نشان می‌دهد یا خیر.»

«رودولف ناتزی»، متخصص مغز و اعصاب از بیمارستان عمومی ماساچوست در بوستون، می‌گوید که این نشانگرهای زیستی می‌توانند روزی بخشی از مجموعه‌ای از نمرات خطر برای این بیماری باشند؛ مجموعه‌ای که نشانگرهای زیستی و ژنتیک مبتنی‌بر خون را با یکدیگر ادغام می‌کنند. هنگامی که تمام این داده‌ها با هم ترکیب می‌شوند، نمرات خطر می‌توانند «به‌طور نمایی حساس‌تر» شوند: «امیدوارم این به مردم اجازه دهد تا قبل از پیشرفت بیماری، بدن‌بال هنوز بررسی‌های علمی مجدد نشده است) گزارش شده که در یک تلاش، طبقه‌بندی‌کننده هوش مصنوعی توانسته در تصاویر اسکن مغز، آلزایمر را با دقتی بیش از ۹۰ درصد تشخیص دهد.

این کنسرسیون همچنین با استفاده از یک دهه هزار اسکن مغز تصویربرداری رزونانس مغناطیسی (MRI) آموزش دیده است. این تصاویر قبلاً توسط پزشکان بررسی شده بود و اسکن‌هایی انتخاب شده بود که شواهدی از آلزایمر را نشان می‌دادند. با استفاده از تصاویر، هوش مصنوعی یاد گرفت که مغز افراد مبتلا و بدون آلزایمر چگونه است.

لک الگوریتم خودآموز
در نسخه پیش از چاپ یک گزارش اولیه (که هنوز بررسی علمی مجدد نشده است) گزارش شده که در یک تلاش، طبقه‌بندی‌کننده هوش مصنوعی توانسته در تصاویر اسکن مغز، آلزایمر را با دقتی بیش از ۹۰ درصد تشخیص دهد.

این کنسرسیون همچنین با استفاده از یک

این گزارش با عنوان **AI that reads brain scans shows promise for finding Alzheimer's genes** منتشر شده است. روز ۱۹ آبان‌ماه در «نیچر» (Nature) منتشر شده است.

در شش ماه دوم سال و اهمیت انجام معاینه در پایش انتشار آلاینده‌گی وسایل نقلیه تصریح کرد: از ابتدای سال تاکنون، حدود شش هزار و ۳۲۶ دستگاه خودروی سنگین به مراکز معاینه فنی شهر تهران مراجعه کرده که در مقایسه با سال گذشته میزان مراجعات ۲۶ درصد افزایش یافته است. از آمار اعلامی، سه هزار و ۹۴۷ دستگاه خودروی سنگین مربوط به مراجعات اول بوده که در مجموع ۵۱ درصد از خودروهای سنگین مراجعه کننده به مراکز معاینه فنی شهر تهران دارای نقص فنی بوده و در بار نخست موفق به اخذ معاینه فنی نگردیده اند. البته در حدود ۱۳ درصد از خودروها از نقص آلاینده‌گی و ۲۲ درصد از نقص در سیستم ترمز

مردود شده اند.مالکی با اشاره به مراجعه ۶۴۹ دستگاه کمبون و ۱۱۹ دستگاه خودروی خدمات شهری شهرداری تهران از ابتدای سال اظهار داشت: با توجه به اهمیت پایش مستمر ایمنی و فنی خودروهای خدمات شهری برای شهرداری تهران حسب جلسه برگزار شده با پلیس راهور، مجموعه های خدمات شهری و سازمان راهداری و حمل و نقل جاده ای، مقرر گردید به قید فوریت تمام دستگاه های دارای مسئولیت در این حوزه ضمن اهتمام در تسریع رفع موضوعات قانونی مربوط به کاربری بخش اندکی از خودروهای خدمات شهری، نسبت به برنامه ریزی جهت اعزام کلیه خودروهای سنگین خدمات شهر اقداماتی صورت گرفته است.

خبر

بلا تکلیفی شش ساله

«توافق پاریس»

عضو کارگروه تغییر اقلیم فرهنگستان علوم افزایش انتشار گازهای گلخانه‌ای در سال ۲۰۰۰ در جهان را ۲.۲ و در ایران ۶.۵ دانست و گفت: یکی از دلایل آن عدم توجه به اسناد است که نمونه آن توافقنامه پاریس است که در سال ۹۵ ایران با این توافقنامه موافقت کرد، ولی از سال ۹۶ تاکنون بلا تکلیف مانده و به اجرا نرسیده است.

به گزارش ایسنا، «محمدامین رؤف»، روز گذشته در نشست «تغییر اقلیم و تأثیر آن بر مخاطرات طبیعی» که به مناسبت هفته ترویج علم در مرکز تحقیقات سیاست علمی کشور برگزار شد، با تأکید بر برنامه کشورهای مختلف در مورد کاهش انتشار و رسیدن به مرحله صفر مطلق در انتشار گاز گلخانه‌ای، گفت: کشورهای درحال توسعه و توسعه‌یافته برنامه‌های مختلفی در این زمینه دارند؛ برای نمونه چین برنامه‌ای دارد که تا سال ۲۰۶۰ به این مرحله برسد و این طولانی‌ترین برنامه است.

او با طرح این سؤال که آیا در ایران برنامه‌ای برای کاهش گازهای گلخانه‌ای داریم، توضیح داد: اولین موضوع این است که اسناد و قوانین بالادستی در زمینه تغییر اقلیم ایران چیست. مواد قانونی مختلفی شامل اصل ۴۵ و ۵۱ قانون اساسی، سند چشم‌انداز در افق ۱۴۰۴، سیاست‌های کلی محیط زیست ابلاغ‌شده توسط رهبری، سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی برنامه پنجم توسعه، قانون هوای پاک ۹۶، قانون هدفمندی یارانه‌ها و دیگر قوانین به این موضوع اشاره می‌کند. اما این قوانین اجرا نشده است. در سلسله نشست‌های کارگروه تغییر اقلیم فرهنگستان علوم از دستگاه‌های مختلف خواستیم از دید خود توضیح دهند چرا این قوانین اجرا نمی‌شوند. رؤف اضافه کرد: یکی از پاسخ‌ها این بود که با وجود قوانین زیاد، قانون واحد و منسجمی مرتبط با تغییر اقلیم نداریم و در قوانین دیگر به‌شکل مستقیم و غیرمستقیم به این موضوع پرداخته شده است.

او گفت: نبود قانون جامع و یکپارچه و در نتیجه آن اینکه دستگاه قضایی و نظارتی نمی‌داند مسئله را به کجا باید ارجاع دهد، سلبیقه‌ای عمل کردن مدیران، مدیریت تقاطعی، تعارض اهداف وزارتخانه‌ها، عدم تناسب سند آمایش با ظرفیت‌های واقعی مناطق مختلف کشور، جناحی و سیاسی کردن موضوع، پرداخت یارانه برای انرژی، نبود دانش کافی در مدیران و عدم ثبات اقتصادی از جمله این دلایل است.

رؤف این سؤال را مطرح کرد که آیا همه مردم و مسئولان تغییر اقلیم را پذیرفته‌اند و پاسخ داد: از منظر دانشگاهی و بخشی این مسئله واضح است، ولی برای همه مدیران این‌طور نیست. او در ادامه به توافق پاریس اشاره کرد و گفت: یکی از مسائل توافقنامه پاریس در این خصوص است که در سال ۹۵ ایران با این توافقنامه موافقت کرد، لایحه همان سال به مجلس شورای اسلامی ارسال شد، اعلام نظر مغایرت شورای نگهبان با آن نیز همان سال دریافت شد. کمیسیون مربوطه در مجلس اصلاحات را سال ۹۶ تصویب کرد، ولی از آن زمان تاکنون بلا تکلیف مانده و به اجرا نرسیده است. رؤف یکی دیگر از مسائل را ابهام در فهم تغییر اقلیم و اهمیت آن دانست و افزود: برخی مدیران می‌گفتند اگر میزان انتشار گازهای گلخانه‌ای را کاهش دهیم، باعث افزایش هزینه‌ها می‌شود یا پذیرفتن توافقنامه پاریس کاهش سوخت فسیلی را در پی دارد و بازار صادرات ما را راکد می‌کند. توسعه نیروگاه‌های تجدیدپذیر باعث افزایش هزینه است یا مانع توسعه صنایع کانی فلزی می‌شود و به‌طور کلی توافق پاریس توطئه علیه ایران است.



استفاده از هوش مصنوعی (یادگیری ماشین) می‌تواند به دانشمندان اجازه دهد تا زن‌هایی را که به این بیماری کمک می‌کنند، مشخص کنند. به نوبه خود، این کار می‌تواند به ایجاد درمان‌ها و مدل‌هایی کمک کند که پیش‌بینی می‌کنند چه کسی در معرض خطر ابتلا به بیماری آلزایمر است



پژوهشگران می‌گویند که مدل‌های هوش مصنوعی تنها به‌اندازه داده‌هایی که براساس آنها آموزش دیده‌اند، خوب هستند. بسیاری از پایگاه‌های داده، با فقدان تنوع نژادی و جغرافیایی روبرو هستند. بنابراین، یافته‌های این تحقیق ممکن است برای همه قابل‌اجرا نباشد

این گزارش با عنوان **AI that reads brain scans shows promise for finding Alzheimer's genes** منتشر شده است. روز ۱۹ آبان‌ماه در «نیچر» (Nature) منتشر شده است.

استاندار اصفهان:

اجازه مازوت‌سوزی به نیروگاه شهید منتظری نمی‌دهیم

استاندار اصفهان گفت: در هفته‌های گذشته و روزهای اخیر مکالمات جدی با دبیر شورای عالی امنیت ملی، ریاست جمهوری، معاون اجرایی رئیس‌جمهور و رئیس سازمان محیط‌زیست کشور داشتیم تا شرایط آلودگی هوای استان در سطح ملی به خوبی تشریح و تبیین شود.

«سیدرضا مرتضوی»، دیروز در حاشیه بازدید از نیروگاه شهید محمد منتظری دلیل حضور خود را در این مجموعه مباحث آلودگی هوای استان مطرح کرد و گفت: امیدواریم بتوانیم پلمبی که روی مشعل‌های مازوت سوز نیروگاه زده شد را تا پایان امسال حفظ کنیم. وی تصریح کرد: مدیریت استان اصفهان اجازه اینکه در مجموعه نیروگاه شهید منتظری مازوت سوزنده شود را نمی‌دهد.

به گزارش روابط عمومی استانداری اصفهان، مرتضوی گفت: با همه مدیریت و سیاست‌گذاری‌های انجام شده در شرایطی هستیم که از چهارشنبه هفته گذشته تا امروز (به غیر از شنبه هفته جاری) واحدهای آموزشی اصفهان با تعطیلی مواجه شدند. وی ضمن اشاره به آسیب‌های ناشی از تعطیلی مدارس و واحدهای آموزشی، ادامه داد: اگر مقدر بود باید سایر دستگاه‌های اجرایی استان نیز تعطیل می‌شدند.

آگهی مناقصه عمومی

شهرداری منطقه ۶

منطقه شش

شهرداری منطقه ۶ در نظر دارد با استناد به مجوز های اخذ شده پروژ های عمرانی مشروحه زیر را در سال ۱۴۰۲ از طریق مناقصه عمومی و سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به پیمانکاران دارای صلاحیت و شرکت های واجد شرایط واگذار نماید. لذا از شرکتها و پیمانکاران واجد شرایط دعوت می شود ، با رعایت قانون منع مداخله کارکنان در معاملات دولتی، از تاریخ انتشار آگهی جهت اخذ اسناد مناقصه به سایت اینترنتی سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) www.setadiran.ir مراجعه نمایند. لازم به ذکر است کلیه مراحل برگزاری مناقصه از دریافت اسناد تا ارائه پیشنهاد مناقصه گران و بازگشایی پیشنهادات از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت انجام خواهد شد. ضمناً مناقصه گرانی که عضو سامانه نمی باشند جهت شرکت در مناقصه باید نسبت به انجام مراحل ثبت نام در سایت مذکور و دریافت گواهی امضای الکترونیکی اقدام نمایند.سپرده شرکت در مناقصه به صورت ضمانتنامه بانکی یا به صورت فیش بانکی به حساب شماره ۷۳-۱۳۳۰-۷۸۵۱۰ نزد بانک شهر به نام شهرداری منطقه ۶ تبریزولریز گردد.

ردیف	پروژه	مبلغ برآورد (ریال)	مبلغ سپرده (ریال)	رتبه
۱	اجرای آسفالت تراشی و لکه گیری آسفالت در جاده سنتو تا پلیس راه تبریز - مرند	۷۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۳,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰	حداقل پایه ۵ در رشته راه و ترابری
۲	اجرای آسفالت اساسی کوی صنعتگران	۶۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۳,۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰	حداقل پایه ۵ در رشته راه و ترابری

مهلت دریافت اسناد مناقصه : از روز چهارشنبه مورخه ۱۴۰۲/۰۸/۲۴ تا ساعت ۱۷ روز شنبه مورخه ۱۴۰۲/۰۸/۲۷ در بستر سامانه ستاد می‌باشد. **آخرین مهلت بازگداری مدارک به صورت الکترونیکی در سامانه ستاد** از ساعت ۱۴ روز شنبه مورخه ۱۴۰۲/۰۸/۲۷ تا ساعت ۱۰ روز چهارشنبه مورخه ۱۴۰۲/۰۹/۰۸ می‌باشد. سپرده شرکت در مناقصه به صورت فیزیکی تا ساعت ۱۱ روز چهارشنبه مورخه ۱۴۰۲/۰۹/۰۸ به امور قراردادهای منطقه واقع در جاده سنتو - میدان کارگر - شهرداری منطقه شش تحویل نمایند. بازگشایی پیشنهادات روز چهارشنبه مورخه ۱۴۰۲/۰۹/۰۸ ساعت ۱۴ در بستر سامانه ستاد در محل اتاق جلسه شهرداری تبریز واقع در خیابان آزادی - چهارراه ابوریحان - نیش خیابان لاله زار جنوبی - شهرداری تبریز بوده و سایر اطلاعات و جزئیات مربوطه در اسناد و شرایط شرکت در مناقصه مندرج و جزء لاینفک قرارداد خواهد بود. ضمناً هزینه چاپ آگهی به عهده برنده مناقصه میباشد.

جان فشان نوبری - شهردار منطقه شش

شماره آگهی: ۱۵۹۹۹۶۳۰



استاد کاشفی

[۱]

بررسی وضعیت علوم اجتماعی ایران در گفت‌وگو با «ناصر فکوهی»

روابط با جهان علمی در نقطهٔ صفر است

مشکل در علوم اجتماعی و انسانی نیست و مشکل ما در زمینهٔ اجتماعی، سیاسی و فرهنگی، نبود اراده و امکان در آن حوزه‌هاست که اگر اصلاح شوند، وضعیت دانشگاه‌ها را می‌توان بهبود بخشید

اخراج یا بازنشستگی اجباری استادان دانشگاه، استفاده از استادان غیرمتخصص برای تدریس رشته‌های علوم انسانی و مهاجرت دانشجویان نگرانی‌های بسیاری را به‌همراه داشته است. در برخی از رشته‌های علوم انسانی مانند انسان‌شناسی یا مردم‌شناسی بسیاری از استادان برجسته و پیشکسوت از دنیا رفته‌اند، برخی دیگر بازنشسته شده یا مهاجرت کرده‌اند و برخی دیگر نیز فقط در دانشگاه‌های مشخصی تدریس می‌کنند. بسیاری از دانشگاه‌ها از اساتید غیرمتخصص در حوزهٔ علوم انسانی برای تربیت دانشجو بهره می‌برند؛ استادانی که اطلاعات و پژوهش‌های کافی در رشته‌های تحصیلی عنوان‌شده ندارند. از طرفی آشننگی تدریس مباحث علوم اجتماعی ب‌گونه‌ای است که شاهد سرفصل‌های ضد و نقیضی در دانشگاه‌ها هستیم که بعضاً موجب نارضایتی دانشجویان شده است.تمام این عوامل دست‌به‌دست هم داده‌اند تا آمار مهاجرت دانشجویان بیشتر از قبل باشد. به گفتهٔ «بهرام صلواتی»، مدیر رصدخانهٔ مهاجرت ایران، کشور ایران در فرز مهاجرتی قرار دارد و ایران بعد از هفت تا هشت سال در تراز ۵۰ هزار دانشجوی مهاجر قرار گرفته و اکنون وارد تراز بالاتر از ۶۶ هزار نفر دانشجوی مهاجر شده است که این عدد نشان می‌دهد پدیدهٔ افزایش جمعیت دانشجویی خارج از کشور به سرعت در حال رشد است. برای بررسی چالش‌های موجود در حوزهٔ علوم انسانی تا دربارهٔ مسائل دانشگاه و وضعیت این روند در آینده با «ناصر فکوهی»، انسان‌شناس به‌گفت‌وگو بنشینیم که مشروح آن را در ادامه می‌خوانید.

ذکر کردیم، به نظر ثانویه هستند و میزان تأثیرگذاری‌شان در جوامع مختلف یکسان نیست؛ به‌عنوان نمونه از خود پرسیم که اگر گروه نخست مشکلات دارای دلایل اسطوره‌شناختی و باستانی هستند یا از دلایل واقعی درونی جوامع ریشه گرفته‌اند، چرا آنها را کمتر در کشورهای توسعه‌یافته و بیشتر در کشورهایی که به درجهٔ قابل‌قبولی از توسعه نرسیده‌اند، می‌بینیم؟ برای مثال می‌توانیم از خود پرسیم چرا این امر را در کشور خودمان، بیشتر از کشورهای اروپای غربی، آمریکا یا حتی روسیه، چین و هند می‌بینیم؟ شکی نیست که فاصله‌گذاری شدن و به وجود آمدن یک گسست اولیه میان کشورهای جهان سوم و کشورهای مرکزی در دوران تجاری شدن سرکانتیلیسم) و سپس جهانی و صنعتی شدن، اطلاعاتی شدن جهان، دلیل بسیار مهمی است که باید به آن توجه کنیم؛ اما این دلیل به‌صورت تفصیلی بارها بیان شده که درست نیز هست، اما کافی نیست. پس آیا باید همچون نژادپرستان، آ‌ها که باور به سلسله‌مراتبی بودن فرهنگ‌ها و مردمان جهان دارند، معتقد باشیم این زندگی سخت‌تری باشیم و دم بر نیاوریم و یا در دست برعکس، این امر صرفاً یک «سطه» و «زور» و خشونت سلبی است که با همان روش می‌توان در داخل و خارج گرّه از کلاف سردرگم آن باز کرد؟ پاسخ ما به هر دو گزاره منفی است، هرچند گزارهٔ نخست را استعمارگران و فرادستان جهان کنونی و گزارهٔ دوم را رادیکال‌ها و انقلابیون به طرفداری و به نمایندگی (خودخواسته) فرودستان و محرومان جهان مطرح می‌کنند.

پس نتیجه می‌گیریم اگر دانشگاهیان و افراد نخبه از موقعیتی رنج می‌برند، نه‌فقط آنان نیستند که باید این رنج را تحمل کنند، بلکه به‌دلیل بی‌شمار و بدیهی، آنان نیستند که بیشترین رنج را می‌برند. اما باز هم به‌دلیل بی‌شمار و بدیهی، همین گروه دانشگاهیان و نخبگان فکری می‌توانند برای درک و ارائهٔ راه‌حل و تشویق اقدامات مثبت، مفید باشند. نمونه‌ای تاریخی و مشهور می‌آوریم: از قدیم تا به‌ویژه دوران مدرن، ابزار اساسی نظام‌های سلطه‌گر بومی برای سرکوب و پایدار کردن ظلم و ستم خود بر مردمانشان و ابزار نظام‌های سلطه‌گر جهانی برای تداوم بخشیدن به ظلم و ستم خود بر کشورهای محروم چه بوده است؟ تخریب قدرت عقلانیت و مهارت‌های زندگی منطقی

آسیب‌پذیرتر خواهیم شد، به‌صورتی‌که در همهٔ حوزه‌های دیگر و به‌خصوص حوزه‌های اقتصادی و سیاسی خود را در معرض انواع و اقسام ضربات قرار خواهیم داد.

به‌نظر من زمانی می‌توانیم از بومی‌سازی و اسلامی‌سازی علوم سخن بگوییم که پیش‌فرض ما آن باشد که در حال حاضر علوم ما به‌طور کلی و به‌خصوص جامعه‌شناسی، علوم‌انسانی، فلسفه و ادبیات ما بومی و اسلامی نیستند. من فکر نمی‌کنم چنین باشد؛ چرا که در غیر این‌صورت باید پرسید سیاست‌هایی که بیش از چهل سال در این جهت حرکت کرده‌اند، چه تأثیری برای ما داشته‌اند که امروز نه دانشگاه و علوم‌مان اسلامی هستند و نه بومی، تازه می‌خواهیم این کار را شروع کنیم؛ به‌نظر من چنین نیست. به شرط آنکه درکی به‌روز از مسئله داشته باشیم: اولاً فکر نمی‌کنم دو واژهٔ بومی‌سازی و اسلامی‌سازی در معنایی که به‌کار برده می‌شوند، تفاوتی با یکدیگر داشته باشند. منظور آن است که علوم و برنامه‌ریزی‌های خود را با موقعیت خویش به‌مثابه یک کشور با پیشینهٔ تاریخی، فرهنگی و دینی ایران منطبق کنیم و آینده را با توجه به این مسئله پی بریزیم. فکر نمی‌کنم هیچ‌کسی با این موضوع مخالف باشد، مگر اینکه واقعا علاقه‌ای به سرتوشت کشورش نداشته باشد. اما مسئله آن است که برداشت آدم‌ها از محتوای این بومی‌سازی و شیوهٔ اعمال یا تداوم بخشیدن به آن متفاوت است و برخی اصلاً باوری به آن ندارند؛ چون نمی‌دانند موضوع سر چیست، یا به یک چپانی شدن و بودن خیالین باور دارند. این هم به‌خودی‌خود نه صرفاً در مورد ما مطرح است و نه مسئله‌ای حل‌ناشدنی است. باید از تعاریف و طرح مسئله آغاز کرد تا راه‌ها و زمینه‌های مشترک را برای اکثریت یافت و بر اساس آن عمل کرد.

ایدهٔ بومی‌سازی سال‌هاست در همهٔ کشورهای جهان مطرح است و اگر در کنار آن عنوان یک مذهب خاص نمی‌آید به دو دلیل است: یکی آنکه در بسیاری از کشورها، ما یا ساختار یکپارچه‌ای از یک دین یا قومیت واحد روبه‌رو نیستیم، بلکه با موازیکی از مذاهب و ادیان سروکار داریم؛ مثلاً اغلب کشورهای اروپایی و آمریکای شمالی چنین هستند. اما دلیل دوم آن است که وقتی از بومی‌سازی صحبت می‌شود، در این واژه مذهب یا مذاهب موجود در واحد سرزمینی نیز همیشه مستتر است و ممکن است آوردن نام مذهب این سوءفهم را ایجاد کند که سیاست‌گذاران نه به‌دنبال برنامه‌های توسعه‌ای بلکه در پی اهداف ایدئولوژیک و دینی هستند. مفهوم بومی‌سازی یعنی ما هر فکر، نظر و روشی را با شرایط کنونی و پیش‌بینی‌مان برای شرایط آتی در زمینهٔ فرهنگی هماهنگ کنیم. برای نمونه ایران کشوری با یک پیهنهٔ سرزمینی، شرایط اقلیمی، مجموعه‌ای از فرهنگ‌های محلی و یک فرهنگ مرکزی و زبان میانجی، همراه با میراث بزرگ فرهنگی در قالب مادی و معنوی است که بیش از پانزده قرن میراث دینی دارد که ۹۹ درصد اسلامی و ۹۰ درصد اسلام شیعی است. برخی ممکن است بگویند ما باوری به دین نداریم یا آن را امری خصوصی می‌دانیم، اما این سخن از پایه نادرست است؛ زیرا در غیردینی‌ترین کشورها نیز فرهنگ دینی بخشی تفکیک‌ناپذیر از زندگی همهٔ مردم است؛ چه بخواهند و چه نخواهند. این را می‌توانیم به نه اصولاً مناسب است از کتکر نشان نمی‌دهند که جامعهٔ ما در هیچ‌یک از این زمینه‌ها در کوتاه‌مدت و میان‌مدت تغییری اساسی کند. یعنی به‌نظر من، ما نه می‌توانیم و نه اصولاً مناسب است از کتکر فرهنگی قومی و زبانی خارج شویم، نه باید فرهنگ مرکزی میانجی را کنار بگذاریم یا روش لازم را به آن ندیده‌م، و نه فراموش کنیم که در جهانی هستیم که اگر نخواهیم منفرد شویم، باید با آن تبادلات دوستانه داشته باشیم. سرانجام، اینکه، ما نه می‌توانیم و نه مناسب است که ساختارهای دینی خود را کنار بگذاریم یا به آنها کم‌توجهی کنیم، ولو آنکه به‌صورت شخصی دین را یک امر صرفاً خصوصی بدانیم. در هیچ‌کدام از این موارد نیز اصولاً امکانی برای این کارها وجود ندارد، مگر آنکه حاضر شویم اولاً هزینه‌های بسیار سنگینی را از این بابت بپذیریم و ثانیاً آمادگی آن را داشته باشیم که یورش تسلیم شویم و شاهد باشیم که یورش فرهنگی بیرونی با شدت و گسترهٔ بیشتری سنت‌ها و موقعیت‌های بومی را تخریب کند.

من فکر نمی‌کنم اگر از هیجان‌ات عمومی عبور کنیم و عقلانیت را به‌کار بگیریم، کسی با هیچ‌کدام از این مسائل مخالفتی داشته باشد. اما انجام این کار، یعنی شناخت موقعیت بومی و برنامه‌ریزی برای هماهنگی با فرهنگ‌های دیگر و حضور مؤثر در جهان و مشارکت داشتن فعال

در آن نیاز به برخورداری از قدرت فرهنگی بسیار بالایی دارد. قدرتی به‌مراتب بیشتر از آنچه شاید ۱۰ یا ۲۰ سال پیش مورد نیاز بود؛ زیرا جهان به‌مراتب پیچیده‌تر شده است. آنجا که می‌توان انتظار داشت چنین قدرتی را بیابیم و تربیت کنیم، دانشگاه‌ها و نظام دانشگاهی است. اما برای آنکه نظام دانشگاهی مؤثر باشد، باید مورد اعتماد، اعتقاد و هماهنگ با جامعهٔ خود و جهان باشد. اما با اندکی تأمل در چگونگی سیاست‌هایی که از سال‌ها پیش و به‌ویژه از یکی دو سال اخیر شاهدشان هستیم، می‌بینیم که ابداً چنین نیست. روشن است که این سیاست نمی‌تواند در درازمدت ادامه پیدا کند، اما هر اندازه بیشتر ادامه پیدا کند، پس از آن به کار بسیار سخت‌تری نیاز خواهیم داشت تا به وضعیتی بهتر در رشد فرهنگی، سیاسی، اجتماعی و اقتصادی برسیم. ازاین‌رو، اینکه سیاست‌های سلبی و گزینشی مخرب هستند و سبب به تأخیر افتادن موقعیت‌های بهتر می‌شوند، آنقدر بدیهی است که به نظرم نیاز به بحث دربارهٔ این موضوع وجود ندارد. اگر انتقادات نسبت به وضع موجود می‌خواست شکل عقلانی داشته باشد، پیش از هر چیز باید پایه و اساس کار خود را بر ایجاد محیطی به دور از هیجان و تنش، محیطی با آرامش و اعتماد تا حد بالایی از ثبات و بدون رفتارهای ایدئولوژیک قرار دهد که امکان بحث و گفت‌وگو را به حداکثر برساند. بنابراین، به نظر من این‌گونه سیاست‌ورزی‌ها خواسته یا ناخواسته نفوذ بیگانگان را کاهش نمی‌دهند، بلکه افزایش می‌دهند.

[۲] به نظر شما اقداماتی که برای بازنشستگی اجباری یا قطع همکاری با استادان دانشگاه به‌ویژه در حوزهٔ علوم اجتماعی صورت می‌گیرد، چه پیام‌هایی برای نهاد دانشگاه دارد؟

اگر این اقدامات بنابر قانون و روش‌های معمول باشد، باید آنها را به حداقل رساند و شاید حتی از آنها نیز جلوگیری کرد؛ زیرا ما به‌دلایل دیگری که به دانشگاه برمی‌گردد، ناچار به تحمل فشارهای اقتصادی و سیاسی در طول سال‌های گذشته بوده‌ایم که این امر فشارهای مهاجرتی را تقویت کرده‌اند. بنابراین، باید تا رسیدن به موقعیتی نسبتاً مطلوب اولاً اساتیدی را که به سن بازنشستگی رسیده‌اند، حفظ کرد؛ ثانیاً حتی اگر ادعا می‌شود اساتیدی کمبود علمی دارند، برنامه‌ای برای جبران آن کمبودها تدوین کرد، نه اینکه آن اساتید را کنار گذاشت. اما در مواردی که ما با بازنشستگی، حذف و اخراج به‌دلایل سیاسی روبه‌رو باشیم، این امر همان‌طور که گفتیم دقیقاً تنها می‌تواند به عکس اهداف اعلام‌شده برسد و نفوذ بیرونی و آسیب به فرهنگ بومی را افزایش دهد. ممکن است گروهی از حامان به این نتیجه رسیده باشند که ما اصولاً نیازی به علوم اجتماعی یا هنر نداریم و یا باید خودمان بگوییم چه «نوع» علوم و چه نوع «هنر»ی می‌خواهیم. بسیار خوب دراین‌صورت، باید عواقب این امر را نیز بپذیریم؛ یعنی بپذیریم که دانشگاه‌ها از شکل و محتوای لازم برای تربیت نیروهای مناسب و قدرتمند در خدمت دفاع از حقوق ملی و محلی ما در سطح داخلی و خارجی خالی شوند. بنابراین، عاقبت سیاست‌های ایدئولوژیک، سلبی، اجباری و غیره در دانشگاه از میان رفتن یا تضعیف شدید این نهادها در دورانی است که بیشترین نیاز به آنها وجود دارد.

[۳] ما در برخی از رشته‌های علوم انسانی در دانشگاه‌ها از کمبود استادان متخصص و برجسته رنج می‌بریم. بسیاری از استادان برجسته و پیشکسوت در حوزه‌هایی مثل مردم‌شناسی از دنیا رفته‌اند، برخی دیگر بازنشسته شده یا مهاجرت کرده‌اند و برخی دیگر نیز فقط در دانشگاه‌های مشخصی تدریس می‌کنند. بنابراین، بسیاری از دانشگاه‌ها از اساتید متخصص رشته‌های دیگر برای تربیت دانشجو بهره می‌برند. استادانی که بعضاً اطلاعات و پژوهش‌های کافی در رشته‌های تحصیلی عنوان‌شده ندارند. در چنین شرایطی بیم آن می‌رود که علوم اجتماعی در ایران بیش‌ازپیش تضعیف شود. شما این نگرانی را جدی می‌دانید یا تحلیل دیگری دارید؟ تا چه اندازه می‌توان به تربیت دانشجویان توانمند در رشته‌های تخصصی مثل انسان‌شناسی یا جامعه‌شناسی امیدوار بود؟

بیش از ۲۰ سال است که ما هم در حال گفتن همین جملات هستیم، اما متأسفانه گوش شنوایی نیست و یا تمایل بیشتری برای شنیدن سخنان کسانی وجود دارد که عکس این موارد را می‌گویند. بهرحال، نتیجه یکی است و گفت‌وگویی صورت نمی‌گیرد و وقتی جامعه‌ای به هر دلیل از موقعیت گفت‌وگویی (dialogical) خارج شد دچار عقب‌افتادگی خواهد شد. نمونه‌ای از این قضیه را پیش چشم خود داریم: در بلوک شرق و شوروی پیشین، بین ۵۰ تا ۷۰ سال سیستم‌های کاملاً ایدئولوژیک وجود داشت

که همه‌چیز را از الف یا ی در همهٔ سطوح از شیرخوراگاه و کودکستان تا دانشگاه و در همهٔ وسایل ارتباط جمعی (رادیو، تلویزیون، مطبوعات و غیره) و همهٔ هنرها به مردم تحمیل می‌کردند؛ نتیجه چه شد؟ پیروزی سوسیالیسم و کمونیسم آن‌طور که تصور می‌شد یا تخریب سیستماتیکي که گمان نمی‌رود تا چندین نسل دیگر تازه از زمانی که ارادهٔ سیاسی در این جهت قرار گیرد، بتوان بازسازی‌شان کرد. متأسفانه ما در چرخه‌های منفی افتاده‌ایم که دلیل بخش بزرگی از آنها فشارهای خارجی از یک‌سو و بی‌کفایتی چرخه‌ها تخریب نظام‌های فرهنگی آن هم در شرایطی است که جهان در حال برپا کردن ساختارهای بسیار پیشرفته‌تری در زمینهٔ فرهنگ و علم است. وقتی با تخریب زیربناها، خرابه‌هایی را بیشتر برای خود باقی نگذاشتیم، باید توجه کنیم که نمی‌توانیم در آینده روی این خرابه‌ها به یکباره نظام‌های مدرن‌تر را بنا کنیم. اصلاً نمی‌توان روی خرابه هیچ‌چیز ساخت و ابتدا باید به موقعیت صفر برگشت تا بتوان به بازسازی رسید؛ آن‌هم تازه در شرایطی که هنوز سرمایه‌های بالقوهٔ اقتصادی، سیاسی و فرهنگی این کار وجود داشته باشند.

[۴]

علوم اجتماعی نیازمند بازنگری اساسی است. فرضاً اگر ما کیفیت دوره‌های کارشناسی را بالا ببریم و دانشجویان را با فناوری‌های روز و مسائل و اندیشه‌های جهان آشنا کنیم، می‌توانیم برای بسیاری از آنها در زمینه‌های مختلف اجتماعی مثل رسانه‌ها، انجمن‌های فرهنگی و علمی، کار ایجاد کنیم

[۵] آشننگی تدریس مباحث علوم اجتماعی به‌گونه‌ای است که ما شاهد سرفصل‌های ضد و نقیضی در دانشگاه‌ها هستیم. یا توجه به سابقهٔ فعالیت شما در گروه انسان‌شناسی دانشگاه تهران این وضعیت را چگونه ارزیابی می‌کنید؟ چگونه می‌توان علوم اجتماعی را از گزند سلبه‌گرایی و تعصب علمی دور نگه داشت؟

متأسفانه این مسئله هم ریشه در گذشتهٔ این علوم و شیوهٔ ورودشان به ایران دارد و به‌دلیل نابرابری‌ها در توزیع منابع، نبود برنامه‌ریزی درسی مناسب در سطح تولید منابع علمی و ترویجی در این زمینه به‌خصوص نبود سیاست‌های فرهنگی مناسب و هماهنگ با حوزهٔ فرهنگ جهان به وجود آمده‌اند. ما در شرایط کنونی نیاز به قدرتمندترین سیاست‌ها داریم که مشکلات متخصص و برجسته رنج می‌بریم. بسیاری از استادان برجسته و پیشکسوت در حوزه‌هایی مثل مردم‌شناسی از دنیا رفته‌اند، برخی دیگر بازنشسته شده یا مهاجرت کرده‌اند و برخی دیگر نیز فقط در دانشگاه‌های مشخصی تدریس می‌کنند. بنابراین، بسیاری از دانشگاه‌ها از اساتید متخصص رشته‌های دیگر برای تربیت دانشجو بهره می‌برند. استادانی که بعضاً اطلاعات و پژوهش‌های کافی در رشته‌های تحصیلی عنوان‌شده ندارند. در چنین شرایطی بیم آن می‌رود که علوم اجتماعی در ایران بیش‌ازپیش تضعیف شود. شما این نگرانی را جدی می‌دانید یا تحلیل دیگری دارید؟ تا چه اندازه می‌توان به تربیت دانشجویان توانمند در رشته‌های تخصصی مثل انسان‌شناسی یا جامعه‌شناسی امیدوار بود؟

بیش از ۲۰ سال است که ما هم در حال گفتن همین جملات هستیم، اما متأسفانه گوش شنوایی نیست و یا تمایل بیشتری برای شنیدن سخنان کسانی وجود دارد که عکس این موارد را می‌گویند. بهرحال، نتیجه یکی است و گفت‌وگویی صورت نمی‌گیرد و وقتی جامعه‌ای به هر دلیل از موقعیت گفت‌وگویی (dialogical) خارج شد دچار عقب‌افتادگی خواهد شد. نمونه‌ای از این قضیه را پیش چشم خود داریم: در بلوک شرق و شوروی پیشین، بین ۵۰ تا ۷۰ سال سیستم‌های کاملاً ایدئولوژیک وجود داشت

[۶]

اگر انتقادات نسبت به وضع موجود می‌خواست شکل عقلانی داشته باشد، پیش از هر چیز باید پایه و اساس کار خود را بر ایجاد محیطی به دور از هیجان و تنش، محیطی با آرامش و اعتماد تا حد بالایی از ثبات و بدون رفتارهای ایدئولوژیک قرار بدهد که امکان بحث و گفت‌وگو را به حداکثر برساند

گزارشی دربارهٔ تلاش‌های بین‌المللی برای مبادله‌پذیر کردن کاهش مصرف انرژی

صرفه‌جویی انرژی چگونه محاسبه می‌شود؟

چالش پیش روی گواهی صرفه‌جویی انرژی نحوهٔ کمی‌سازی صرفه‌جویی در پروژه‌ها به‌منظور اندازه‌گیری و صحت‌سنجی آن به شیوه‌ای معتبر است



—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

جهان در حوزهٔ انرژی با دو نگرانی عمدهٔ تمام‌پذیر بودن منابع فسیلی و آلایندگی مصرف این منابع دست‌به‌گریبان است و هر دوی این عوامل کشورها را قانع کرده است که برای کاهش مصرف منابع فسیلی اقدام کنند. به همین دلیل، قوانین و مقرراتی برای الزام‌آور کردن کاهش مصرف انرژی وضع شد و سیاست‌گذاران برای ضمانت بخشیدن به اجرای این مقررات تلاش دارند سازوکاری اقتصادی و بازارمحور برای صرفه‌جویی طراحی کنند. گواهی صرفه‌جویی انرژی یکی از این سازوکارهایی است که بر مبنای آن پروژه‌های مصرف‌جویی انرژی، به‌اندازهٔ انرژی صرفه‌جویی‌شده می‌توانند گواهی صرفه‌جویی چالش پیش روی گواهی صرفه‌جویی انرژی می‌دهد. در ایران نیز دو پروتکل IPMVP و IEEFP برای محاسبهٔ صرفه‌جویی مورد موافقت قرار گرفته‌اند.

زنجیرهٔ پروتکل بین‌المللی صحت‌گذاری و ارزیابی کارایی (IPMVP) این پروتکل برای محاسبهٔ صرفه‌جویی محقق‌شده مورد استفاده قرار می‌گیرد. مطابق با این پروتکل، یک وضعیت شبه‌آزمایشگاهی برای تأسیسات و پروژه‌های اقتصادی در حال

بهره‌برداری ترسیم می‌شود. بر این اساس، درست قبل از اجرای طرح‌های صرفه‌جویی یک بازهٔ زمانی برای رصد روند مصرف انرژی در به‌منظور تأیید و گزارش‌دهی انرژی در یک تأسیسات یا پروژه در نتیجهٔ اقدامات انجام‌شده برای صرفه‌جویی انرژی را تدوین و نظارت‌کنند. این سازمان برای دستیافتن به الگوی استاندارد و معتبر جهانی برای محاسبهٔ میزان صرفه‌جویی انرژی دو پروتکل تدوین کرده است. پروتکل بین‌المللی صحت‌گذاری و ارزیابی کارایی (IPMVP) یک الگوی استاندارد و معتبر جهانی برای محاسبهٔ میزان صرفه‌جویی انرژی محقق‌شده است و پروتکل بین‌المللی تأمین مالی کارایی انرژی (IEEFP) نیز استانداردهای معتبر برای تأمین مالی پروژه‌های صرفه‌جویی را به‌دست می‌دهد. در ایران نیز دو پروتکل IPMVP و IEEFP برای محاسبهٔ صرفه‌جویی مورد

بهره‌برداری ترسیم می‌شود. بر این اساس، درست قبل از اجرای طرح‌های صرفه‌جویی یک بازهٔ زمانی برای رصد روند مصرف انرژی در به‌منظور تأیید و گزارش‌دهی انرژی در یک تأسیسات یا پروژه در نتیجهٔ اقدامات انجام‌شده برای صرفه‌جویی انرژی را تدوین و نظارت‌کنند. این سازمان برای دستیافتن به الگوی استاندارد و معتبر جهانی برای محاسبهٔ میزان صرفه‌جویی انرژی دو پروتکل تدوین کرده است. پروتکل بین‌المللی صحت‌گذاری و ارزیابی کارایی (IPMVP) یک الگوی استاندارد و معتبر جهانی برای محاسبهٔ میزان صرفه‌جویی انرژی محقق‌شده است و پروتکل بین‌المللی تأمین مالی کارایی انرژی (IEEFP) نیز استانداردهای معتبر برای تأمین مالی پروژه‌های صرفه‌جویی را به‌دست می‌دهد. در ایران نیز دو پروتکل IPMVP و IEEFP برای محاسبهٔ صرفه‌جویی مورد

و ارزیابی کارایی (IPMVP) می‌توان برآی صدور گواهی صرفه‌جویی انرژی محقق‌شده و مبادلهٔ آن در بورس انرژی اقدام کرد.

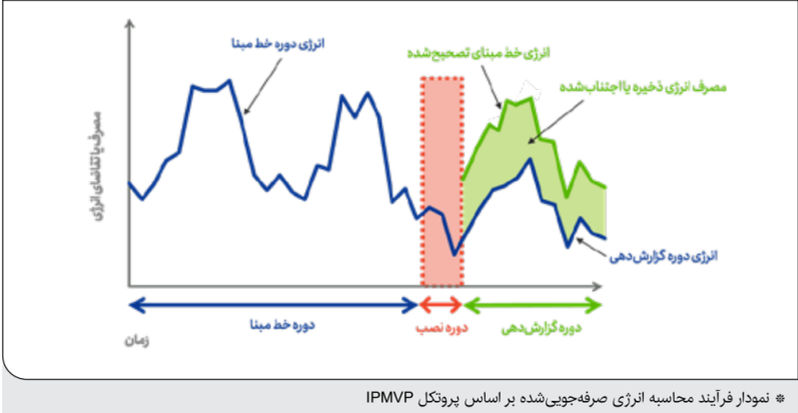
زنجیرهٔ پروتکل بین‌المللی تأمین مالی کارایی انرژی (IEEFP)

یکی از بزرگترین موانع پیش روی طرح‌های صرفه‌جویی انرژی، تأمین مالی چنین طرح‌هایی است. با وجود آنکه در حال حاضر بسیاری از طرح‌های صرفه‌جویی مقرون‌به‌صرفه هستند و ریسک عدم بازگشت سرمایه پایین‌تر از طرح‌های تجاری دارند، تأمین مالی آنها به شیوه‌های متداول مورد استفاده برای طرح‌های تجاری همچنان بسیار مشکل است. دلیل این دشواری تفاوت‌های ماهیتی طرح‌های صرفه‌جویی با طرح‌های تجاری است. مؤسسات تأمین مالی دربارهٔ چگونگی بازگشت سرمایهٔ صرفه‌جویی بی‌اطلاع هستند و همین امر دسترسی این طرح‌ها به ظرفیت‌های سرمایه‌ای موجود در بانک‌ها و مؤسسات مالی را سخت می‌کند. سازمان ارزشیابی کارایی (EVO) به‌منظور آشناکردن تأمین‌کنندگان مالی با پیچیدگی‌ها، مزایا، ریسک‌ها و سایر ابعاد طرح‌های صرفه‌جویی و همچنین فراهم آوردن مبنایی معتبر و بین‌المللی برای محاسبهٔ کمیت تراکنش‌های تجاری مربوط به بهره‌وری انرژی، ابزار مجزایی به‌نام پروتکل بین‌المللی تأمین مالی کارایی انرژی (IEEFP) را تدوین کرده است.

هدف این است که پروتکل بین‌المللی تأمین مالی کارایی انرژی مجموعه‌ای از بهترین تجارب، مطالعات موردی، ابزارها، راهنماهای استاندارد و منابع مختلف برای کمک به بانک‌ها، مؤسسات تأمین مالی و سایر ذی‌نفعان در ارزیابی اقتصادی و مالی پروژه‌های صرفه‌جویی انرژی باشد. دو گام اصلی در این پروتکل ترسیم شده است که روی آگاه ساختن کارکنان بانک‌ها و فراهم ساختن یک راهنمای جامع برای استفادهٔ همهٔ ذی‌نفعان متمرکز است.

به‌واسطهٔ پروتکل بین‌المللی تأمین مالی کارایی انرژی (IEEFP) عملکرد پروژه‌هایی که قرار است برای صرفه‌جویی اجرا شوند، قابل ارزیابی می‌شود و همین امکان مبنای صدور گواهی صرفه‌جویی انرژی تأمین مالی قرار می‌گیرد تا بدین‌ترتیب تأمین سرمایهٔ پروژه‌های صرفه‌جویی انرژی از طریق بورس انرژی امکان‌پذیر شود.

الگوهای اندازه‌گیری و صحت‌گذاری تعریف‌شده برای صرفه‌جویی انرژی را می‌توان در حوزه‌های دیگری نظیر صرفه‌جویی آب و کاهش انتشار کربن‌دی‌اکسید و سایر آلاینده‌ها مورد استفاده قرار داد. قابل ارزیابی شدن این حوزه‌ها به‌معنای آن است که برای صرفه‌جویی آب، کاهش انتشار کربن‌دی‌اکسید و سایر آلاینده‌ها هم می‌توان گواهی صادر کرد و به آنها قابلیت دادوستد در بورس انرژی بخشید.



شیر

مالکان خانه‌های خالی

اگر مالیات ندهند

ممنوع‌المعامله می‌شوند

مدیرکل دفتر حسابرسی سازمان امور مالیاتی گفت: پس از صدور برگه مالیاتی برای خانه‌های خالی اگر ظرف مهلت ۱۰ روز مالیات این واحدها پرداخت نشود تمام محدودیت‌های پیش‌بینی شده در قانون از جمله ممنوع معامله شدن و توقیف اموال برای مالک واحد مورد نظر اعمال خواهد شد.به گزارش ایسنا، «شاهین مستوفی»، مدیرکل دفتر حسابرسی سازمان امور مالیاتی گفت: در صورتی که فردی خانه خود را اجاره دهد تا ۱۵۰ متر در تهران و ۲۰۰ متر در سایر شهرها مشمول مالیات نیست، وی افزود:

اگر مازاد بر مترمتر مذکور طبق قانون مشمول مالیات باشد، مالیات اجاره محاسبه می‌شود. اما اگر این خانه بر اساس اطلاعات سامانه ملی املاک و اسکان فاقد بهره‌بردار بوده و خالی اعلام شود، در سال اول مالیات آن ۶ برابر، سال دوم ۱۲ برابر و سال سوم ۱۸ برابر محاسبه می‌شود. مستوفی تأکید کرد: مالکان خانه‌های خالی، پس از اعلام مالیات توسط سازمان امور مالیاتی کشور، یک ماه فرصت پرداخت دارند. در صورت عدم پرداخت ظرف مهلت یک ماه، برگ مطالبه مالیات مربوطه صادر و برای پرداخت مالیات به آنها ابلاغ می‌شود. مدیر کل دفتر حسابرسی سازمان امور مالیاتی گفت: در صورتی که مالیات مطالبه شده قطعی شود و ظرف مهلت ۱۰ روز پس از ابلاغ برگ قطعی بدهی قطعی شده پرداخت نشود تمام محدودیت‌های پیش‌بینی شده در قانون از جمله ممنوع معامله شدن و توقیف اموال و … با صدور برگه اجرائیه و ابلاغ آن انجام خواهد شد.

به گفته وی اشخاص مزبور اجازه انتقال املاک یاد شده را به شخص دیگری قبل از پرداخت بدهی نخواهند داشت و اگر دفترخانه‌ای بدون دریافت گواهی نسبت به انتقال اقدام کند متضامنا در پرداخت مالیات مسوول خواهد بود.

وزیر راه و شهرسازی:

اتصال دریا به دریا

به زودی اجرایی می‌شود

وزیر راه و شهرسازی گفت: اتصال دریا به دریا از بندر شهید رجایی به بندر کاسپین نیز به زودی اجرایی می‌شود.به گزارش ایلنا، مهرداد بذریاش در آیین بهره برداری پایانه جدید مسافری فرودگاه کیش گفت: جزیره کیش و مناطق آزاد تجلی بهره مندی از فرصت‌های ترانزیتی به عنوان ظرفیت تولید ثروت در کشور هستند. منطقه آزاد کیش دروازه جذب سرمایه گذار داخلی و خارجی است.وی گفت: در اجلاس اخیر اکو کشورهای عضو درباره فرصت‌های ترانزیتی منطقه و ایران گفتگو و تبادل نظر کردند. تکمیل کریدور جنوب شرق تا شمال در دستور کار است و توافقات با روسیه، عراق، سوریه، ارمنستان و ترکمنستان در راستای توسعه فرصت‌های ترانزیتی است. بذریاش افزود: اتصال دریا به دریا از بندر شهید رجایی به بندر کاسپین نیز به زودی اجرایی می‌شود. در بخش هوایی توسعه پایانه‌های کشور در دستور کار و عملیات توسعه فرودگاه بین المللی امام خمینی در تهران تا دو هفته آینده آغاز می‌شود.

اعطای وام به مشاغل

خانگی بدون ضامن

تصویب شد

اعطای وام‌های مشاغل خانگی بدون ضامن در جهت حمایت از فعالان این بخش دربرنامه هفتم توسعه تصویب شد.

به گزارش دبیرخانه ستاد ساماندهی و حمایت از مشاغل خانگی وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی به دنبال تصویب تبصره ۴ اصلاحی بند (پ) ماده ۶ لایحه برنامه هفتم توسعه در جهت حمایت از فعالان مشاغل خانگی درمجلس شورای اسلامی، اطلاعیه‌ای صادر کرد. در این اطلاعیه آمده:

یکی از دغدغه‌های اصلی جامعه هدف حوزه مشاغل خانگی کشوربرای دریافت تسهیلات، نبود ضامن بانکی و تأمین وثایق مورد نظر است که طی دو سال گذشته و با آغاز به کار دولت مردمی سیزدهم، دبیرخانه ستاد ساماندهی و حمایت از مشاغل خانگی وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی و تعامل و هماهنگی با بانک مرکزی و انعقاد تفاهنامه با تعدادی از بانک‌های عامل درصدد رفع این مسأله برآمده است. بر اساس تبصره ۴ اصلاحی بند (پ) ماده ۶ لایحه برنامه هفتم توسعه، متقاضیان ارائه‌اندازی کسب‌وکارهای خرد خانگی می‌توانند صرفاً بر مبنای اعتبارسنجی و اخذ سفته تسهیلات دریافت کنند.

این اطلاعیه می‌افزاید: در راستای توسعه مشاغل خانگی در کشور گام‌های مؤثری از جمله تسهیل‌گری صدور مجوزها، آمارش سهم تسهیلات بانکی و رشد صعودی اشتغال ایجادی و دستیابی به سهم ۱۰ درصدی از یک میلیون شغل ایجادی در سال ۱۴۰۱ (بیش از ۱۰۳ هزار شغل خانگی) داشته شده است.

برخی ممکن است بگویند ما

باوری به دین نداریم یا آن

را امری خصوصی می‌دانیم،

اما این سخن از پایه نادرست

است؛ زیرا در غیردینی‌ترین

کشورها نیز فرهنگ دینی

بخشی تفکیک‌ناپذیر از زندگی

همهٔ مردم است؛ چه بخوانند

و چه نخوانند. این را «میرچا

الیاده» بهتر از هر کسی

نشان داده و روشن است

که این موضوع با «اجباری»

یا «غیردموکراتیک» بودن

روش‌هایی که ممکن است در

یک کشور به‌کار گرفته شود،

ربط مستقیمی ندارد



—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

برای تأمین زندگی و داشتن چشم‌اندازی برای آینده به‌کلی تغییر کرده است، باید انسان‌ها امید داشته باشند و در نامیدی و نبود چشم‌اندازی نسبتاً روشن اسیر نشوند، چون در غیر این‌صورت و تا زمانی که این وضعیت ادامه پیدا کند، هیچ کاری برای بهبود وضعیت نمی‌توان انجام داد. به‌نظر من ایجاد امید اجتماعی کار سختی نیست، اما باور و توافقی بر سر شیوه‌های مناسب برای آن وجود ندارد. ما با دو گروه متقابل روبه‌رو هستیم که هریک تصورش این است که بدون حاشیه‌ای کردن، حذف فیزیکی گروه روبه‌رویش یا با سلطهٔ مطلق بر آن، کاری پیش نمی‌رود. در چنین شرایطی علوم اجتماعی موضوعی نیست که بخوایم نگرانی خود را روی آن متمرکز کنیم، البته منظور من دست‌روی‌دست گذاشتن نیست. به‌نظرم دانشجویان، اساتید و اندیشمندان این علوم می‌توانند در فعالیت‌های علمی خود ولو با برگزیدن افقی درازمدت، خود را برای مسائل روز و مسائل بنیادین حساس و آگاه نگه دارند

و قابلیت‌های علمی، فرهنگی و اجتماعی خود را افزایش دهند؛ اما اینکه خواسته باشیم راه‌حل مسائل را در علوم اجتماعی پیدا کنیم، امری خیالی است. این‌ها بازمانده‌هایی از ساختارهای قدیمی در دانشگاه‌ها ما هستند که متأسفانه به‌دلیل ضعف مدیریته‌ها نتوانسته‌اند آنها را اصلاح کنند. البته من معتقد نیستم که مشکلات ما در حال حاضر این‌گونه مسائل باشد. مشکل آن است که اولاً ما نسبت به سال‌های گذشته چه از لحاظ فشار درون دانشگاه و چه از لحاظ فشار مادی

کشور و برنامه‌ریزی برای آینده است. نیاز ما به فرهنگ‌سازی بسیار بالا است؛ اما برای این کار، ساختار کنونی دانشگاه‌ها، کاملاً غیرهماهنگ و غیرکارا است.

زنجیرهٔ پروتکل بین‌المللی صحت‌سنجی صرفه‌جویی انرژی در رشته‌های علوم اجتماعی بعضاً با سؤال‌هایی از سوی استادان انتخاب‌شده برای مصاحبه روبه‌رو می‌شویم که با این رشته تناسب ندارند؛ برای مثال یکی از پرسش‌ها این است که دانشجو در طول فعالیت خود در این حوزه چه اختراعات و اکتشافاتی داشته است؟ گویی کارکرد نهاد علوم انسانی به‌خوبی درک نشده است و انتظار فوری حل مسئله از آن دارند. به‌نظر شما در علوم انسانی و به‌طور مشخص رشته‌های علوم اجتماعی باید چه انتظاری از دانش‌آموختگان داشته باشیم؟

این‌ها بازمانده‌هایی از ساختارهای قدیمی در دانشگاه‌ها ما هستند که متأسفانه به‌دلیل ضعف مدیریته‌ها نتوانسته‌اند آنها را اصلاح کنند. البته من معتقد نیستم که مشکلات ما در حال حاضر این‌گونه مسائل باشد. مشکل آن است که اولاً ما نسبت به سال‌های گذشته چه از لحاظ فشار درون دانشگاه و چه از لحاظ فشار مادی

کشور و برنامه‌ریزی برای آینده است. نیاز ما به فرهنگ‌سازی بسیار بالا است؛ اما برای این کار، ساختار کنونی دانشگاه‌ها، کاملاً غیرهماهنگ و غیرکارا است.

زنجیرهٔ پروتکل بین‌المللی صحت‌سنجی صرفه‌جویی انرژی در رشته‌های علوم اجتماعی بعضاً با سؤال‌هایی از سوی استادان انتخاب‌شده برای مصاحبه روبه‌رو می‌شویم که با این رشته تناسب ندارند؛ برای مثال یکی از پرسش‌ها این است که دانشجو در طول فعالیت خود در این حوزه چه اختراعات و اکتشافاتی داشته است؟ گویی کارکرد نهاد علوم انسانی به‌خوبی درک نشده است و انتظار فوری حل مسئله از آن دارند. به‌نظر شما در علوم انسانی و به‌طور مشخص رشته‌های علوم اجتماعی باید چه انتظاری از دانش‌آموختگان داشته باشیم؟

این‌ها بازمانده‌هایی از ساختارهای قدیمی در دانشگاه‌ها ما هستند که متأسفانه به‌دلیل ضعف مدیریته‌ها نتوانسته‌اند آنها را اصلاح کنند. البته من معتقد نیستم که مشکلات ما در حال حاضر این‌گونه مسائل باشد. مشکل آن است که اولاً ما نسبت به سال‌های گذشته چه از لحاظ فشار درون دانشگاه و چه از لحاظ فشار مادی

در فضایی خارج از رشتهٔ تحصیلی‌شان فعالیت کنند، فقط شمار اندکی از این افراد آن‌هم در شهری مانند تهران بخت فعالیت تخصصی را پیدا می‌کنند؛ چراکه نهاد خاصی برای انجام پژوهش یا انتشار نتیجهٔ کارهایشان از آنان حمایت نمی‌کند. فکر می‌کنید چرا در جامعه‌های مثل ایران با وجود پتانسیل‌های بالقوهٔ فرهنگی، قومی و جغرافیایی زمینهٔ فعالیت برای فارغ‌التحصیلان این رشته‌ها فراهم نمی‌شود؟

این امر خاص ایران نیست؛ علوم اجتماعی و انسانی در سطح جهان امروز دچار بحرانی پایه‌ای هستند. در یک معنا میزان نیاز به نیرو در این زمینه به‌ویژه در سطوح بسیار بالای تحصیلی بسیار کمتر از میزان کسانی است که در این حوزه‌ها تحصیل می‌کنند. بنابراین، به‌نظرم نیاز به بازنگری اساسی در زمینهٔ این علوم وجود دارد. فرضاً اگر ما کیفیت دوره‌های کارشناسی را بالا ببریم و دانشجویان را با فناوری‌های روز و مسائل

اندیشه‌های جهان آشنا کنیم، می‌توانیم برای بسیاری از آنها در زمینه‌های مختلف اجتماعی مثل رسانه‌ها، انجمن‌های فرهنگی و علمی، کار ایجاد کنیم. اما شرط این موضوع در بازنگری کامل سیاست‌های فرهنگی

ادامه از صفحه ۴

از هرگونه خشونت، افزایش و رشد گفت‌وگو و فضای باز، هم‌سازی و هم‌زیستی هرچه بیشتر همهٔ مردم باهم و بالا بردن اعتماد در مردم از طریق پاکسازی‌های ناپدیده نیاز دارد. علوم اجتماعی با استفاده از فناوری‌های جدید، نیروی جوان و همچنین نیروهای بسیار زیادی که امروز به هر دلیل به‌رغم توانایی‌های بالا حاشیه‌ای شده‌اند، قابل بازسازی هستند. منظور من آن است که مشکل در علوم اجتماعی و انسانی نیست و مشکل ما در زمینهٔ اجتماعی، سیاسی و فرهنگی، نبود اراده و امکان در آن حوزه‌هاست که اگر اصلاح شوند، وضعیت دانشگاه‌ها را می‌توان بهبود بخشید که البته مثل هر کاری نیاز به زمان، صبر و پشتکار دارد؛ اما ساده‌تر از برخی از مشکلات دیگر مثلاً در زمینهٔ سازمان دادن به شهرها، اقتصاد و یا توزیع نابرابر ثروت، رفتارهای اجتماعی ناپسامان و بازسازی مشارکت در سطح بین‌المللی است.

• بسیاری از دانشجویانی که در حوزه‌های علوم اجتماعی از جمله انسان‌شناسی و مردم‌شناسی و با اختلاف زیاد جامعه‌شناسی نسبت به دو رشتهٔ قبلی تحصیل کرده‌اند، معتقدند با توجه به علاقهٔ شخصی وارد این حوزه شدند، اما بعد از فارغ‌التحصیلی باید



عکس نوشت

عکس: فرزاد منتی - تسنیم



ساختمان کتابخانه مرکزی استان کرمانشاه، مهم‌ترین مرکز فرهنگی استان، در سال ۱۳۸۶ گلنگ‌زنی شده است؛ ولی در ۱۶ سال گذشته بلاتکلیف بوده است. این پروژه در پنج طبقه پیش‌بینی شده بود که اکنون با دو طبقه حذف‌شده، ۶۵ درصد پیشرفت فیزیکی دارد. زیربنای این پروژه در برنامه‌ریزی اولیه ۱۵ هزار مترمربع بود و اکنون به ۱۲ هزار مترمربع رسیده است.

تئاتر

به مناسبت هفته کتاب؛

فیلم تئاترهای کانون رایگان اکران می‌شود

مرکز تولید تئاتر و تئاتر عروسکی کانون پرورش فکری به‌مناسبت هفته کتاب و کتابخوانی تعدادی از فیلم‌تئاترهای خود را رایگان اکران می‌کند. به گزارش ایران‌تئاتر، این نمایش‌ها براساس طرح «کتاب، تئاتر و مدرسه» با اقتباس از کتاب‌های کانون و به تهیه‌کنندگی مرکز تولید تئاتر و تئاتر عروسکی کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان تولید و اجرا شده است. تئاترهای «خداحافظ راگون پیر» به کارگردانی فهیمه میرزاحسینی و سیما میرزاحسینی، «آهای دوستاتو بشناس» به کارگردانی عادل بزدوده، «عموی عجیب بزرگ کوچیک من» به نویسندگی گیتا داوودی و کارگردانی ناصر آویزه، «کچل گفتار باز» به کارگردانی آزاده انصاری، «پیرمرد و ببر» به کارگردانی حسن دلاشکر و «کلوچه‌های خد» رایگان اکران می‌شوند.



سینمای ایران

«قضیه شکل اول، شکل دوم»

در جشنواره فیلم آمستردام

نسخه ترمیم‌شده فیلم مستند-داستانی «قضیه شکل اول، شکل دوم» ساخته «عباس کیارستمی» در سی‌وششمین جشنواره بین‌المللی فیلم مستند آمستردام هلند «ایدا» به نمایش درمی‌آید. به گزارش اداره کل روابط عمومی و امور بین‌الملل کانون، جشنواره جهانی فیلم مستند آمستردام با نام اختصاری «ایدا» بزرگترین جشنواره فیلم مستند در سراسر جهان شناخته می‌شود که از سال ۱۹۸۸ به‌صورت سالانه در شهر آمستردام هلند برگزار شده است. این فیلم ۵۳ دقیقه‌ای به‌صورت رنگی از تولیدات سال ۱۳۵۸ کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان است که نویسندگی، کارگردانی و تدوین آن را عباس کیارستمی برعهده داشته و «هوشنگ بهارلو» آن را با فرمت ۱۶ میلی‌متری فیلمبرداری کرده است. در خلاصه فیلم مستند-داستانی «قضیه شکل اول، شکل دوم» آمده است: «هفت پسر دبیرستانی از کلاس درس اخراج می‌شوند. معلم تهدیدشان می‌کند که اگر کسی را که با صدای ضرب مداد روی میز، نظم کلاس را بر هم می‌زده به او نگویند، یک هفته از حضور در کلاس درس منع خواهند شد.»



کتابخانه

هرکه آمد سیر یاسی زین گلستان کرد و رفت
گر همه گل بود، خون خود به دامن کرد و رفت

غنچه گشتن حاصل جمعیت این باغ بود
ناله بلبل عبث تخمی پریشان کرد و رفت

صبح تا آگاه شد از رسم این ماتم‌سرا
خنده شادی همان وقف گریبان کرد و رفت

محملی بر شعله؛ اشکی توشه، آهی راهبر
شمع در شیبگری فرصت طرفه‌سامان کرد و رفت

در هوای زلف مشکین تو هرجا دم زدم
دود آهم عالمی را سنبلستان کرد و رفت

حرص زندگانه‌ها یک عالم امیدم کرده بود
عبرت کم‌فرستی‌ها سخت احسان کرد و رفت

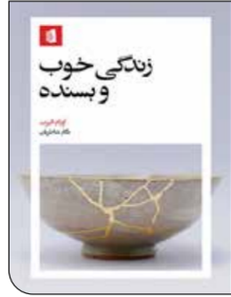
دوش سیلاب خیالت می‌گذشت از خاطرم
خانه دل بر سر ره بود ویران کرد و رفت

بیدل دهلوی

قفسه

زندگی خوب و بسنده

کتاب «زندگی خوب و بسنده» نوشته «آوارم آلپرت» با ترجمه «نگار شاطریان» از سوی نشر بیدگل منتشر شده است. در معرفی کتاب آمده است ما در جهانی زندگی می‌کنیم که یکسره جول برتری جویی می‌گردد. گویی همواره ناگزیریم در میان ثروتمندترین، قدرتمندترین یا مشهورترین افراد جایی برای خودمان بیابیم. این کتاب شرح می‌دهد که هیچ‌کس از این نظم اجتماعی رقابت‌محور نفعی نمی‌برد و زیستن راه‌ورسم دیگری هم دارد: زندگی خوب و بسنده برای همه.



با حوادث و مصیبت‌هایی مواجهیم که مهارشان از دستمان خارج است. بنابراین، دیگر نباید انسان‌ها را به دو دسته برندگان و بازندگان تقسیم کنیم و باید مطمئن شویم همه از منزلت و کفایت سهمی برابر ببرند. کتاب «زندگی خوب و بسنده» نشان می‌دهد که چطور می‌توانیم به‌جای اینکه در گیرودار رقابت نفس‌گیر برای رسیدن به رأس هرم یکدیگر را از میدان بدر کنیم، با همکاری هم زندگی خوب و بسنده‌ای برای همه به ابرغان آوریم. «آلپرت» با لحنی صمیمی و استدلال‌هایی نافذ و گیرا ثابت می‌کند تعهد نهدنی و اغلب ناگفته‌مان به برتری جویی مانع بهبود وضع سیاسی، اجتماعی و اقتصادی ما می‌شود. شاید آموختن طلب زندگی خوب و بسنده کلید تحول اجتماعی باشد.

که این فیلم‌ساز با «میشل سیمان» داشت، ترکیب می‌شوند.

پس از درگذشت این منتقد فرانسوی، «ژیل جاکوب» رئیس سابق جشنواره فیلم کن در صفحه «ایکس» (توییتر سابق) خود نسبت به او ادای احترام کرد و نوشت: «میشل سیمان نه تنها یک منتقد بزرگ و مورخ مشهور بین‌المللی بود، بلکه همچنین یک روح کنجکاو و در مورد سینما و هنر بود که تمام عمر برای آن جنگیده بود. روابط نزدیک او با فیلمسازان بزرگ مجله یوزنیتیف را قدرتمند نگه‌داشت»

«ژان مارک لالان» سردبیر مجله فرهنگی فرانسوی «Les Inrocks» نیز به اسکرین گفت: «تأثیرگذارترین چیز در مورد میشل این بود که برخی از مهمترین فیلمسازان او را به‌عنوان یک همکار ممتاز و شریک در کار خود درباره اندیشیدن به سینما می‌دانستند. برای استنلی کوبریک یا ترنس مالیک، او عملاً تنها منتقدی در جهان بود که مرتب با او مصاحبه می‌کردند. اسکورسوزی، برادران کوئن، نوری بیلگه جیلان و آکی کورینماکی به هیچ روزنامه‌نگار دیگری مانند او زمان نمی‌دادند. در رویکرد او به فیلم‌ها چیز بسیار عمل‌گرایانه‌ای وجود داشت: احترام و هوشمندی در مورد نحوه ساخت آنها، که احترام بسیاری از فیلمسازان را در نسبت‌های کاملاً منحصربه‌فردی برای او به ابرغان آورد.»



«میشل سیمان»، منتقد و مورخ برجسته سینمای فرانسوی که زندگی خود را وقف سینما کرد و برای بیش از نیم‌قرن به ستون نقد سینمای فرانسه تبدیل شد، در سن ۸۵ سالگی درگذشت. به گزارش «پیام ما» و به نقل از اسکرین، او در سال ۱۹۳۸ در پاریس متولد شد. «سیمان» در جشنواره‌های بزرگی از جمله کن، ونیز، برلین و لوکارنو به‌عنوان داور حضور داشت و افتخارات مدنی متعددی از جمله لژیون افتخار، نشان ملی لیاقت

تجسمی

میزبانی گالری والی از نمایشگاه حجم و نقاشی «کتابخانه»



ایپام ما | «کتابخانه» عنوان نمایشگاه آثار نقاشی و حجم «گلناز قسیمی» است که با کلاژی این مجموعه بر روی مقوای بازیافتی و با هدف محیط زیستی و دو مجموعه مجسمه میزبان علاقه‌مندان شده است. به گزارش «پیام ما» و به نقل از روابط عمومی گالری والی، «کتابخانه» نخستین نمایشگاه انفرادی نقاشی، کلاژ و مجسمه «گلناز قسیمی» است و نمایشگاه‌های انفرادی او در حوزه طلا و جواهر بوده است. او در این نمایشگاه مجموعه‌ای از آثاری را که در دوران کرونا خلق کرده است، در معرض دید مخاطبان گذاشته است. قسیمی درباره این نمایشگاه گفت: «این مجموعه دربرگیرنده بیش از صد اثر است و پالت رنگی تمام آثار این مجموعه تشکیل شده است از سیاه‌سفید و طیف رنگ‌های خاکستری که از سفید به سیاه می‌رسند. کلاژی این مجموعه را با ترکیب مواد بر روی مقوای بازیافتی و با هدف محیط زیستی خلق کرده‌ام. و به ابرغان آوردم.»

آلبوم «یادها» منتشر شد

آلبوم «یادها» اولین اثر رسمی و مشترک «احسان کلههر»، «سهیل حسینی» و «امیر خیری» است. به گزارش ایسنا، نوازندگان این گروه متشکل است از احسان کلههر (ویولن)، سهیل حسینی (سنتور) و امیر خیری (تمپک) که از سال ۹۷ تاکنون فعالیت‌های موسیقایی مشترک خود را در قالب باده‌نوازی، کنسرت و انتشار چند تک‌آهنگ و موزیک‌ویدیو ارائه کرده‌اند. رویکرد این گروه، بازیافتی و اجرای آثاری از آهنگسازان قدیمی موسیقی ایرانی و شیوای او نوازندگی است که در برنامه‌های رادیویی دهه ۴۰ و ۵۰ از جمله «کتوان»، «گلها»... و رواج داشته که عمدتاً برپایه باده‌نوازی



است گوشه‌هایی از یک کلانشهر ساخته شود: «کلانشهری که در آن شاهد آلودگی‌های متعدد روحی و روانی هستیم. برخی از احجام در این فضا به حالت معلق قرار دارند و برخی نیز با پیچ و مهره بهم وصل شده‌اند.»

این نمایشگاه دربرگیرنده سه مجموعه «سواد قریه»، «کتابخانه» و «فقطوس» است. گلناز قسیمی در سال ۱۳۵۳ در خانواده‌ای اهل فرهنگ و سیاست در تهران متولد شد. قسیمی کارشناسی نساجی را از دانشگاه امیرکبیر، ام.بی.ای هنر و دکتری حرفه‌ای بین رشته‌ای هنرهای ام.آی.تی.دی را از یونسکو دریافت کرده است. او از سال ۹۵ تا کنون چهار نمایشگاه انفرادی برگزار کرده و در بیش از ۲۰ نمایشگاه گروهی با موضوع طراحی طلا و جواهر، مجسمه و نقاشی در ایران و دیگر کشورها حضور داشته است.

در بخشی از استیتمنت نمایشگاه «کتابخانه» آمده است: «شناسایی مرز میان مجسمه‌سازی معماری بسیار دشوار است، به‌ویژه هنگامی که به این دو رشته هنری با رویکرد تاریخی نگاهی بیندازیم. انسان غارنشین، در پیستوی غار آنچه را تجسم می‌کرد، بر دیواره‌ها نقش می‌بست و گویا در ناخودآگاهش نقش‌های نخستین خانه را با خود به دیگر دوره‌ها انتقال داد. هر چه هزاره‌ها می‌گذرد و مدنیت پا می‌گیرد، جداسازی مجسمه از معماری دشوار می‌شود. از این‌رو، تعریف روشن و مجزا از هرکدام دشوار است. مجسمه جزئی از بنا بود و بنا خاستگاه مجسمه‌ها؛ هر دو فضا می‌آفریند و معنا: معنایی اسطوره‌ای که ایده‌ای ازلی در قالب آیین نمود پیدا می‌کرد.»

در بخشی دیگر از این استیتمنت نوشته شده: «با آنکه مجسمه آرام‌آرام مرزها را از فضای معماری جدا می‌ساخت، ولی معماری بازناب تجسم انسانیت است که همچنان با ذهنش فضا می‌آفریند. خلق خانه‌ای برای پیکرها و هم‌پیکری برای خانه‌ها.»

نمایشگاه «کتابخانه» با کیوریتوری «سعید باواند» از ۱۹ آبان برپا شده و تا ۲۹ آبان در گالری والی میزبان علاقه‌مندان است.

موسیقی