

سرپرست دانشگاه علوم پزشکی قم دستور داد:

نمونه برداری از دم و بازدم دانش آموزان مسموم در کیسه فریزر!

دانشگاه قم با کیسه فریزر مسموم دانش آموزان قم در قم باعث شده تا سرپرست دانشگاه علوم پزشکی این استان در یک نامه عجیب خواستار نمونه برداری از دم و بازدم دانش آموزان مسموم، آن هم با کیسه فریزر شود. مهدی مصری در نامه‌ای خطاب به مدیریت بحران استان قم از او خواست تا «در صورت رخداد مسمومیت در مدارس استان، از هوای آن ناحیه مدنظر و دم‌باز دانش آموزان دچار مسمومیت در کیسه‌های نایلونی فریزری جهت نمونه برداری و انجام آزمایشات بعدی اقدام لازم صورت گیرد».

ادعای معاون وزیر علوم: اخراج برخی اساتید به دلیل ناتوانی علمی است

طی چند روز گذشته اخباری در خصوص اخراج برخی از اساتید دانشگاه‌ها به دلیل همراهی با دانشجویان معترض منتشر شده است. در این باره معاون حقوقی و امور مجلس وزارت علوم اظهار کرد: آماری در ارتباط با اخراج اساتید دانشگاه‌ها پس از اغتشاشات اخیر وجود ندارد. اگر مواردی از اخراج اساتید مطرح می‌شود دلیل آن ناتوانی علمی و عدم دریافت پایه‌ها در زمان مقرر است. بر مبنای آیین‌نامه استخدامی اعضای هیئت علمی، اگر استادی با رکورد مواجه شود دانشگاه موظف است که فرصت مقضی به‌وی بدهد و سپس در صورت تداوم رکورد علمی استادی با قطع همکاری کند. به گزارش ایسنا، مرتضی فرخی ادامه داد: همچنین عذر برخی از اساتید حق التدریس که ظرفیتی برای آنها در دانشگاه وجود نداشته، خواسته شده است. به دلیل اینکه واحد موظفی برای اعضای هیئت علمی یک دانشگاه وجود داشته باشد، اساتید حق التدریس اخراج شده‌اند.

«توجیه آموزشی» مأمور کرمانشاهی در ارتباط با تذکر حجاب

چندی پیش ویدیویی در فضای مجازی منتشر شده بود که در جریان آن یکی از مأموران پلیس در استان کرمانشاه اظهاراتی را درباره نحوه مواجهه پلیس با بی‌حجابی بیان کرده بود که واکنش برانگیز شده بود. در همین راستا مرکز اطلاع‌رسانی پلیس کشور از «توجیه» این مأمور خبر داده است. در اطلاعیه این مرکز آمده است: «مأمور مذکور به دایره بازرسی فراخوانده شد و پس از بررسی دقیق موقع، ضمن دادن تذکرات لازم، مورد توجیه آموزشی قرار گرفته است».

معاون وزارت آموزش و پرورش خبر داد: افزایش ترک تحصیل دانش آموزان پایه دهم به دلیل مشکلات

معاون وزارت آموزش و پرورش با اشاره به اینکه نرخ گذر تحصیلی دانش آموزان از پایه نهم به پایه دهم کاهش یافته است، گفت: مشکلات فرهنگی و اقتصادی و ازدواج از دلایل مهم در ترک تحصیل دانش آموزان است. به گزارش تسنیم، محمد مهدی کاظمی درباره ۹۶۰ هزار دانش آموز خارج از مدرسه اظهار کرد: سامانه‌ای را با هدف شناسایی دانش آموزان بازمانده از تحصیل ایجاد کردیم تا اقدامات لازم برای جذب و بازگرداندن این دانش آموزان به محیط آموزشی انجام شود.

تغییر برخی دهکده‌های روزنامه به کتاب‌فروشی و صنایع دستی

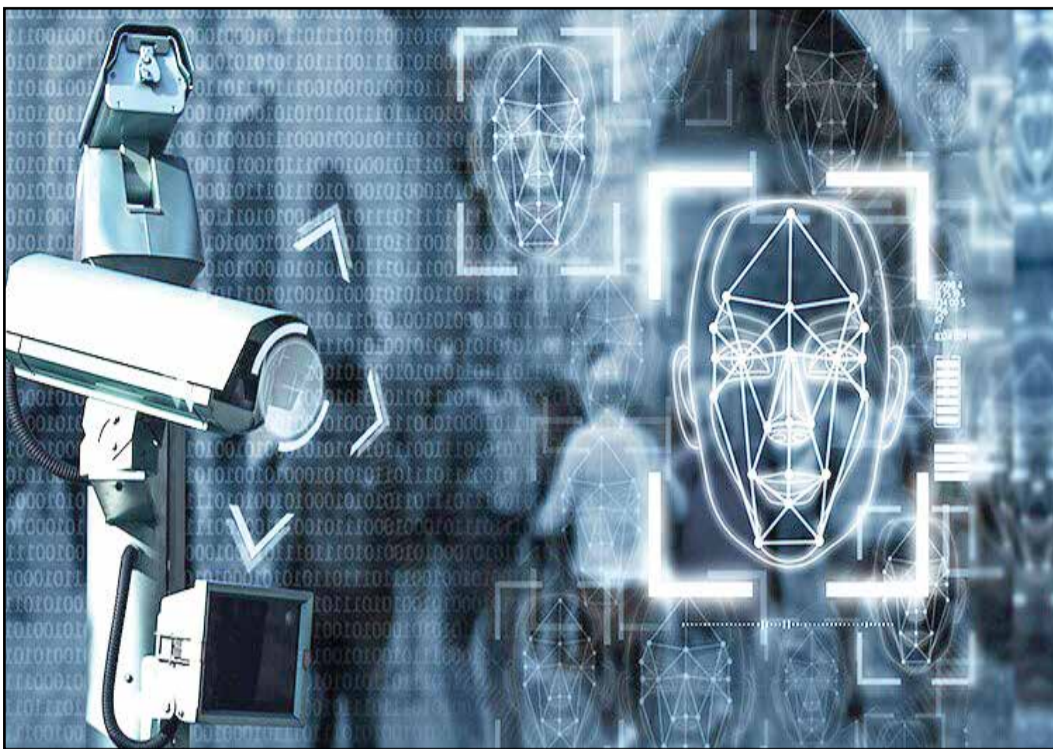
مدیر عامل شرکت ساماندهی صنایع و مشاغل شهر تهران از تغییر کسب‌وکار برخی دهکده‌های روزنامه به کتابفروشی و صنایع دستی خبر داد. به گزارش ایسنا، سعید بیگی افزود: اجاره ماهانه هر دهکده بین ۴۰۰ هزار تا یک میلیون تومان است که باید به شهرداری تهران پرداخت شود.

شهادت مأمور پلیس توسط یک سارق در خوی

فرمانده انتظامی آذربایجان غربی از شهادت یکی از مأموران پلیس که برای تأمین امنیت و امداد رسانی به مناطق زلزله‌زده شهرستان خوی اعزام شده بود خبر داد. به گزارش ایسنا، رحیم جهانخش اظهار کرد: گروهی یکم محمدرضا حاجی حسینلو از مأموران کلانتری خدمات انتظامی ارومیه توسط سارق مجروح و به علت شدت جراحات شهید شد.

سامانه تشخیص چهره، در چهره‌نگاری بی‌حجاب‌ها هم به کار می‌آید؟

هوش مصنوعی در خدمت منویات آقای سخنگو



تکنولوژی تشخیص چهره: ایده آل گلیا یگانی

تنها چند هفته پیش از مرگ مهسا امینی، دختر سقزی در بازداشت گشت ارشاد، محمد صالح هاشمی گلیا یگانی، دبیر ستاد امر به معروف و نهی از منکر، گفته بود که «اگر افراد در معیار عمومی نظیر مترو و حجاب را رعایت نکنند دوربین از آنها عکس می‌گیرد و با فناوری تشخیص چهره، تصاویر با عکس کارت ملی تطبیق داده شده و مبلغ جریمه برایشان پست خواهد شد».

سخنان او این شباهت را در میان بسیاری تقویت کرد که قرار است به گزینش گشت ارشاد که در ماه‌های تابستان بر تعداد آنها افزوده شده بود، مورد دیگری هم اضافه شود. اما خیلی زود «یک منبع آگاه» این ادعای دبیر ستاد امر به معروف را رد کرد. این منبع آگاه به سایت خبری دیده‌بان ایران

«هوش مصنوعی» در حوزه تشخیص چهره با وجود هزینه‌های گزافش، مدتی است که مورد توجه جدی بسیاری از جریان‌های سنتی و تندرو حاکمیت قرار گرفته. به نظر می‌رسد کاربرد این تکنولوژی اخیر مجلس در حوزه عفاف و حجاب نقش اصلی را ایفا کند. به طوری که به عقیده مدافعان گشت ارشاد، استفاده از تکنولوژی تشخیص چهره در شناسایی بی‌حجاب‌ها و بدحجاب‌ها، همان سیاست قبل را با رصدی فراگیرتر، هزینه کمتر یا حتی با اخذ هزینه از بی‌حجاب‌ها پیش می‌برد. اما از منظر بسیاری از منتقدان، نشانه‌های است، از نشیندن صدای اعتراضات چند ماهه اخیر و پافشاری بر سیاستی که حداقل در این برهه برای کشور هزینه دارد.

گزارش

واکنش رئیس پژوهشگاه میراث فرهنگی در خصوص دست‌اندازی به بافت تاریخی شیراز:

ما گفتیم مرمت کنید، نگفتیم تخریب کنید!



در چند روز گذشته خبر ادامه تخریب بافت تاریخی شیراز برای توسعه حرم حضرت شاهچراغ، جامعه معماران، شهرسازان، پژوهشگران و دوستداران میراث فرهنگی را به شدت نگران کرده است. اما دیروز رئیس پژوهشگاه میراث فرهنگی و گردشگری مدعی شده که خطی را برای تخریب بافت تاریخی شیراز پیشنهاد نکرده و هیچ بنای ثبت‌شده‌ای تخریب نمی‌شود. به گزارش ایسنا، مصیب امیری در واکنش به اظهار نظرهایی مبنی بر موافقت پژوهشگاه میراث فرهنگی و گردشگری با تخریب ۳۵ پلاک در بافت تاریخی شیراز، با توجه به مصوبه کمیسیون ماده ۵ که بر اساس خط پیشنهادی این پژوهشگاه صادر شده است، اظهار کرد: درباره بافت تاریخی شیراز، طرح‌های مختلفی وجود داشت؛ مشاور طرح یک نظر داشت، وزارت میراث فرهنگی نظری مشابه آن داشت و متولیان و دست‌اندرکاران هم یکسری ایده داشتند، همه این‌ها در گروه‌های کارشناسی جمع‌بندی شده است و خطی که عنوان شده از سوی پژوهشگاه میراث فرهنگی و گردشگری پیشنهاد شده، جدا از خط مشاور طرح توسعه حرم شاهچراغ نیست.

او گفت: پژوهشگاه میراث فرهنگی و گردشگری با تأکید بر این نکته که در بین گزینه‌های مختلفی که درباره اتصال دو حرم در شیراز وجود دارد، می‌تواند وضع موجود را به‌سازی و سامان دهی کند و به حفاظت آنجا منجر شود، طرح مشاور را با این دیدگاه که تخریب کم‌تری دارد، مد نظر قرار داده است. امیری اظهار کرد: طرح مشاور طرح توسعه حرم، روی ساختاری تعریف شده است که قبلاً این دست‌رسی ایجاد شده است، آن طرح تأکید می‌کند در همان بستری که وجود دارد جدارها مرمت، احیاء و کف‌سازی شود و این خط پررنگ‌تر شود، پررنگ شدن آن خط به این معنا نیست که تخریب بیشتری صورت گیرد. او در پاسخ به این پرسش که آیا خط پیشنهادی پژوهشگاه تخریبی را به دنبال

تشخیص چهره در سال‌های اخیر یکی از کاربردهای جذاب هوش مصنوعی است که با وجود حرف و حدیث‌های فراوان آن در خصوص تحدید حریم خصوصی شهروندان، به سرعت در حال گسترش است

چهره در بسیاری از زمینه‌ها استفاده شده است؛ از بازگشایی قفل صفحه گوشی‌های هوشمند تا کاربردهای بسیار مهم امنیتی در سازمان‌های مختلف. قابلیت استفاده در اهداف و زمینه‌های مختلف باعث شده که فناوری تشخیص چهره طیف وسیعی از کاربردها را داشته باشد و محبوبیت و در عین حال وحشتی در میان شهروندان ایجاد کند.

در سطح اول این تکنولوژی چهره فرد شناسایی شده و از بین تصاویر و فایل‌های ویدئویی که به آن داده می‌شود، چهره مورد نظر را ردیابی می‌کند.

این تکنولوژی حتی قادر است، اندازه لب، چشم، چانه، بینی و... و حتی خطوط صورت را هم شناسایی کند. البته همه این تشخیص‌ها در صورتی کاربرد دارد که امکان تطابق دادن آن با اطلاعات موجود در دیتابیس به آسانی فراهم باشد. در این میان برخی از متخصصان و منتقدان معتقدند: از آنجایی که دیتابیس‌های ثبت احوال به عکس‌های بی‌کیفیت کارت ملی خلاصه می‌شود و زیرساخت‌های قوی در این حوزه شکل نگرفته است، نمی‌توان در زمینه حجاب از آن بهره گرفت.

فرض را بر صیانت از مردم در مقابل مجرمان بگذاریم

اما به اعتقاد برخی از صاحب‌نظران، اگر فرض را بر این بگذاریم که این تکنولوژی در ایران به شناسایی متخلفان در حوزه حجاب اختصاص خواهد یافت، چرا برای برخورد با متکررهای بزرگ‌تر استفاده نشود. هم‌اکنون پرونده‌های متعددی از سرقت خانه و خودرو و زورگیری و قهقه‌کشی و... در مراکز پلیس وجود دارد که فیلم سارقان و زورگیران ضمیمه پرونده است و به‌رغم تلاش‌های پلیس هنوز به جایی نرسیده است. عجالتاً از این فناوری مدرن و این ناظرهای شماره‌گذاری شده می‌توان برای تطبیق فیلم‌ها با عکس‌های کارت ملی مجرمان استفاده و آنها را دستگیر کرد. در این میان در حالی که به استناد به گفته‌های پیشین دبیر ستاد امر به معروف و نهی از منکر، نیمی از جمعیت زنان کشور بدحجاب هستند، این پرسش مطرح است که پافشاری بر برخورد با این جمعیت کثیر و فریز کردن کارت ملی و اخذ جریمه از آنها، چه دستاوردی برای کشور دارد؟

اعتراضات فراوان به موضوع حجاب همراه شد و بسیاری معتقد بودند، باید سختگیری‌ها در این حوزه کاهش یابد، موسی غضنفرآبادی، رئیس کمیسیون حقوقی و قضایی مجلس تنها یک هفته پس از مرگ مهسا امینی، گفت: «همان‌طور که دوربین‌های ثبت تخلفات راهنمایی و رانندگی حضور پلیس را کم کرده، به کار گرفتن دوربین‌های ثبت چهره هم می‌تواند این کار را به صورت سیستماتیک اجرایی کند و حضور پلیس را کم کند که در نتیجه دیگر برخوردی هم میان پلیس و شهروندان به وجود نخواهد آمد».

او وجود امکانات نرم‌افزاری را شکر گفت و اعلام کرد که می‌توان با بی‌حجابی هم مثل تخلف راهنمایی و رانندگی برخورد کرد.

رونمایی سامانه

در بی‌طرح فریز کارت ملی

روز ۲۳ بهمن سخنگوی ستاد امر به معروف با اشاره به بخشی از طرح اخیر مجلس در خصوص عفاف و حجاب گفت: «در طرح مجلس کارت ملی بی‌حجاب‌ها فریز می‌شود و یک ماه به آن‌ها خدمات داده نمی‌شود».

علی‌خان محمدی از ناظرهای شماره‌گذاری شده‌ای سخن راند که هر کدام از آنها بر بی‌حجابی در بخشی از جامعه نظارت دارند. در حالی که او در صحبت‌هایش از ابزار این نظارت سخنی به میان نیاورد، اما برخی به استناد به اظهارات شماری از نمایندگان مجلس و دبیر ستاد امر به معروف و نهی از منکر این نظارت را بر عهده سیستم تشخیص هوشمند قرار دادند. سیستمی که دیروز ۲۴ بهمن ماه هاشم کارگر، رئیس سازمان ثبت احوال کشور در گفت‌وگو با ایسنا، در تشریح اقدامات این سازمان به بهره‌برداری از سامانه تشخیص چهره اشاره کرد و گفت که این سامانه با حضور وزیر کشور در روز ملی ثبت احوال (سوم دی) رونمایی شده است.

تشخیص چهره چیست؟

تشخیص چهره در سال‌های اخیر یکی از کاربردهای جذاب هوش مصنوعی است که با وجود حرف و حدیث‌های فراوان آن در خصوص تحدید حریم خصوصی شهروندان، به سرعت در حال گسترش است. فناوری تشخیص چهره یک تکنولوژی بیومتریک است که با استفاده از تجزیه و تحلیل الگوهایی که از صورت یک فرد به دست می‌آورد، قادر است افراد را از یک دیگر تشخیص دهد و آن‌ها را شناسایی و هویت افراد را تأیید کند. در سال‌های اخیر از فناوری تشخیص

گردشگری و صنایع دستی، مواضع و نظر خود را درباره اجرای طرح توسعه حرم شاهچراغ در بافت تاریخی شیراز، به آن واگذار کرده است، تأکید کرد: پژوهشگاه به شکل رسمی نظر خود را به شورای عالی شهرسازی و معماری اعلام کرده است که با نظر مشاور طرح بار عایت مواردی که گفته شد، موافقیم.

امیری همچنین گفت: آنچه درباره حضور و فعالیت بولدوزر‌ها در بافت شیراز گفته شده است، حداقل تا این لحظه که صحبت می‌کنیم هیچ اتفاق جدیدی یا تخریب جدیدی در بافت شیراز رخ نداده است.

امیری تأکید کرد: این طرح دو حرم را به یکدیگر متصل می‌کند، مشاور گزینش‌های مختلف را بررسی کرده است، ما هم بررسی‌های خود را انجام داده‌ایم، آن طرح (مشاور) معقول‌ترین و مناسب‌ترین است، با توجه به این که در بستری شکل می‌گیرد که الان وجود دارد.

طرح تفصیلی پیرامون حرم شاهچراغ مصوب ۱۴۰۱

کمیسیون ماده ۵ در ۲۵ اردیبهشت‌ماه سال ۱۴۰۱، طرح «تفصیلی بافت پیرامون حرم شاهچراغ (ع)» را با امضای استاندار فارس، شهردار شیراز، مدیر کل راه و شهرسازی فارس، رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس، مدیر کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی فارس، رئیس شورای اسلامی شهر شیراز، مصوب کرد که طبق مواد آن اجرای این طرح در محدوده ۵۷ هکتاری مورد تأیید قرار گرفته است که طرح شبکه‌بندی معابر، سامان‌دهی ۸ امام‌زاده و مسیر ارتباطی بین آن‌ها با ریکرد و حفظ وضعیت موجود، رعایت اصول پدافند غیرعامل و ایمنی از جمله موارد مصوب آن کمیسیون بود. بر این اساس مصوب شده مسیر زیارتی تعریف شده از مسجد طبالیون متعبر موجود شمال حرم مطهر سید علاءالدین حسین، روانبخشی و ادامه یابد.

کمیسیون ماده ۵ همچنین اتصال حریم در قالب یک میدان پیاده‌راه به هندسه مناسب محدوده پیشنهادی از شمال به خط مشکی ترسیم شده روی نقشه و از شرق به حرم حضرت سید علاءالدین حسین (ع) و از غرب به مسجد عتیق و مسجد طبالیون و از جنوب به ساختمان موجود مشهور به بین‌الحریمین طبق طرح، تصویب کرده است.