

میزبانی اماکن مذهبی کشور از برنامه های دهه کرامت

حجت الاسلام علی ملانوری، رئیس ستاد بزرگداشت دهه کرامت در مراسم آغاز دهه کرامت که در حرم حضرت معصومه(س) برگزار شد، گفت: این دهه مبارک برای استمرار حرکت نزدیک به ۲۰ ساله خود، به جهت ارادت مردم ولایتمدار ایران به اهل بیت(ع) منجر به نوعی همدلی، همگرایی و همراهی در بین مراکز دینی، فرهنگی و تشکل های مردمی برای شناخت بیشتر

مقام امامزادگان واجب تعظیم شده است.

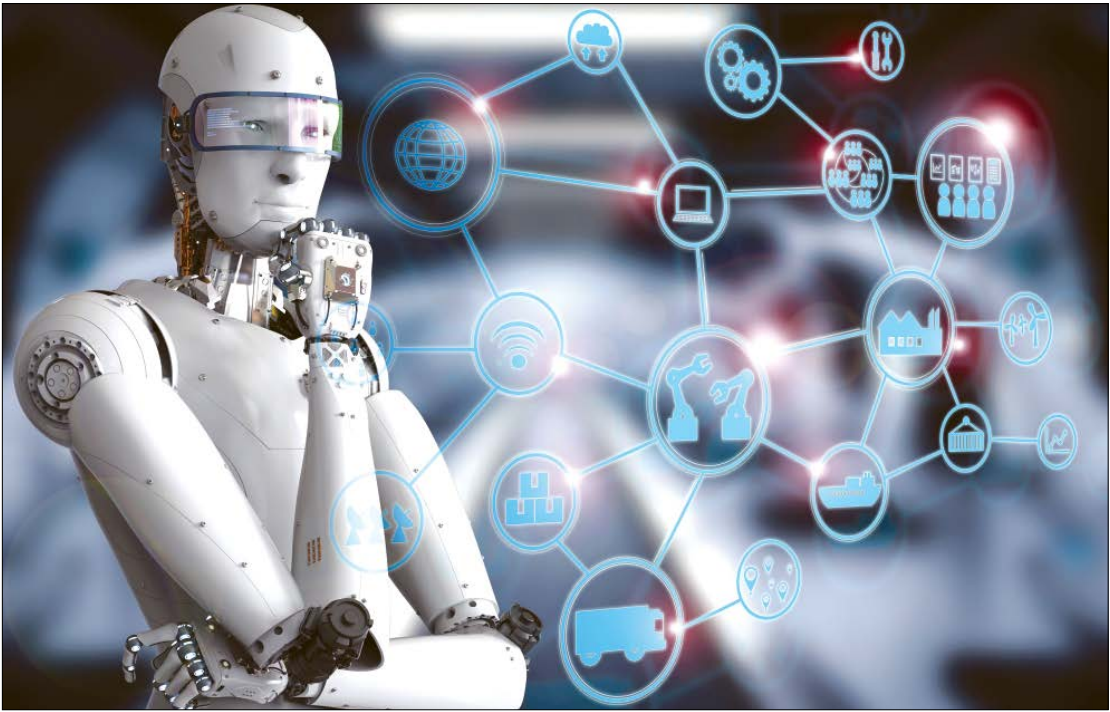
رئیس ستاد بزرگداشت دهه کرامت کشور ادامه داد: این دهه مبارک باعث تنوع در تولید آثار و رویدادهای فرهنگی و هنری برای عرض ارادت به ساحت اهل بیت(ع) به‌ویژه در بین نوجوانان و جوانان شده است. او با بیان این‌که عتبات مقدس محور محتوایی برنامه‌های دهه کرامت در این سال‌ها بوده‌اند،

تصریح کرد: از امروز که عرض ارادت در میان فوج های بزرگ مردم عزیز ایران آغاز می‌شود تا حسن ختام آن در روز ولادت حضرت رضاع) براساس برنامه های اعلام شده حدود ۵۰ هزار مسجد، حسینیه، تکیه، آستان مقدس امامزادگان و حرم های شریف میزبان فعالیت‌ها و برنامه‌های بزرگداشت دهه کرامت هستند.



هوش مصنوعی در پیچ و خم ساختارهای موازی

در این مطلب طرح ملی هوش مصنوعی را که در مجلس مطرح شده، بررسی و نقد کرده‌ایم



فراموش شدن جایگاه قانونگذاری

مواد این طرح بیش از آن‌که جنس قانونی داشته باشند، سیاست‌گذارانه‌اند درحالی‌که قانون باید «حقوق و تکالیف» را مشخص کند، ضمانت اجرا» تعریف‌کند» زمینه‌لازم برای اجرایی‌سازی» و «الزام دستگاه‌ها» را فراهم آورد اما جز در موارد معدود، این قانون تلاشی برای تعیین تکلیف این موارد نداشته و صرفا به زمینه‌سازی با ایجاد ساختار تمرکز کرده یاد مرادری به همان مفادی اشاره کرده‌که بعضا مفصل تر از آن در سند شورای عالی انقلاب فرهنگی نیز ذکر شده. متلاذر تعیین وظایف سازمان گفته شده با همکاری وزارت علوم نسبت به جهت دهی پژوهش‌ها به سمت هوش مصنوعی اقدام شود. این ماده هم در سیاست‌ها و هم در آیین نامه می‌تواند ذکر شود و قانون شدن آن بیش از این‌که اهرمی قانونی برای فشار به وجود آورده، مسیری پیش روی این مسأله نمی‌گشاید.

ماده ۴ این طرح به‌صورت تفصیلی به وظایف و ساختار سازمان ملی هوش مصنوعی پرداخته که جزئیات را بیش از یک متن قانونی توضیح داده و ابتدا این انگاره را تقویت می‌کند که هدف اصلی از این قانون همین ساختارسازی بوده است. علاوه بر این، سوابق قانونگذاری در کشور نشان می‌دهد حتی در قوانین ایجاد

هوش مصنوعی پرداخته‌اند که تجربه ناموفق یکی دو سال اخیر را مجددا تداعی می‌سازند. استفاده از ظرفیت قانونی برای توسعه هوش مصنوعی به‌معنای تعیین تکلیف وظایف، تأمین منابع، توزیع متناسب منافع و تصمیم‌گیری پیرامون بسیاری از مسائلی است که احتمالا در آینده نه چندان دور با آن مواجه خواهیم بود؛ مسائلی همچون چگونگی شفافیت الگوریتم‌ها، استفاده از خدمات غیربومی هوش مصنوعی در مراکز دولتی، حفاظت و گردش داده‌ها، استفاده از خدمات هوش مصنوعی در موضوعات حساس، کاربردهای اولویت‌دار یا ممنوع در هوش مصنوعی، چگونگی توسعه زیرساخت‌های این حوزه همچون مراکز داده، تعیین تکلیف مسئولیت حقوقی هوش مصنوعی، چگونگی افزایش آگاهی عمومی و سواد هوش

مصنوعی، امکان نظارت و بازبینی انسانی بر هوش مصنوعی و... از جمله مواردی است که قانون باید تکلیف چگونگی تحقق آنها را مشخص نماید.

برش

مشکل تورم ساختارها

با توجه به جایگاه قانونی شورای عالی فضای مجازی که رهبر معظم انقلاب در احکام تأسیس و انتصاب اعضای این شورا به آن اشاره نموده‌اند، واگذاری سیاست‌گذاری در حوزه هوش مصنوعی به‌عنوان یک فناوری برآمده از حوزه فضای مجازی به



حسین زبینهه پژوهشگر مرکز رشد دانشگاه امام صادق(ع)

سرگذشت یکی دو سال اخیر حکمرانی هوش مصنوعی در کشور، سرگذشت قابل تأملی است. از کشمکش نهادهای بالادستی برای طراحی و تصویب سند کلان و بگومگوهای سیاسی برای تأسیس و ادامه حیات سازمان هوش مصنوعی گرفته تا تب‌وتاب واردات بدون هدف مشخص و جزیره‌ای زیرساخت‌های پردازشی توسط دستگاه‌های مختلف و رتبه کشور در شاخص‌های بین‌المللی هوش مصنوعی که فرضیه موفق‌تر بودن توسعه هوش مصنوعی در کشور بیش از تمام این تلاش‌ها و مداخله‌های سیاست‌گذارانه را مطرح می‌کند، همه گواه بر این است که انگار مسیر را درست نرفته‌ایم.

هدف اصلی را کم نکنیم

همین تجربه کوتاه شاهی بر این مدعاست که قرار گرفتن کشور در زمره ۱۰ کشور برتر حوزه هوش مصنوعی اگرچه حتما سند و ساختار می‌خواهد اما «فقط» سند و ساختار نمی‌خواهد. انگار این سازوکارهای بوروکراتیک بیش از آن‌که فرصت‌ساز باشند، انرژی و توان سیاست‌گذار و دستگاه اجرایی را به جزئیات و جوانب مختلف خود