

دارد در دوره پیدایش هوش مصنوعی مولد، ابزارهایی تولید کند که در خدمت قرآن کریم و معارف اهل بیت علیهم‌السلام باشد و از مرجعیت علمی حوزه در این دوره صیانت کند.

وی با اشاره به ضرورت طراحی ابزارهای هوشمند بومی، اظهار کرد: ابزارهای عمومی گفت‌وگوی هوشمند که عمدتاً توسط کشورهای غیرمسلمان تولیدشده و توسعه می‌یابند، از خطر سوگیری در تفسیر قرآن مصون نیستند و علی‌رغم این مشکلات، در حال تلاش برای کسب مرجعیت در جهان اسلام و در میان جوامع اسلامی هستند. به‌همین دلیل مرکز نور امروز بر آن شد که ابزارهای هوشمند دینی را برای دفاع علمی از قرآن و فراهم کردن دسترسی به تفسیر صحیح مبتنی بر میراث فلام طراحی کند.

رئیس مرکز تحقیقات کامپیوتری علوم اسلامی، درباره جزئیات طرح گفت: در گام نخست، سامانه «گفت‌وگو با احادیث» را توسعه دادیم که به کاربر اجازه می‌دهد، با ارائه پرسش خود به سامانه، احادیث مرتبط را به‌صورت مستند و تحلیلی دریافت کند؛ اما گام تازه ما، سامانه هوشمند گفت‌وگو با تفسایر قرآن کریم است که پاسخ‌ها را از متن تفسایر استخراج، تحلیل و ارائه می‌کند.

وی ادامه داد: این سامانه بر پایه بیش از ۴۰۰ دوره تفسیر قرآن کریم طراحی شده که میراث جامعی از تفسایر تولیدشده در چهارده قرن در جهان اسلام است و حدود یک میلیون صفحه تفسیر در آن بارگذاری شده است. پاسخ‌ها بند به بند به‌صورت مستند به تفسایر، با ذکر جلد و صفحه دقیق ارائه می‌شود و تصویر همان صفحه از کتاب برای صحت‌سنجی پژوهشگر نمایش داده می‌شود.

دقت در ارجاع و وفاداری به متن اصلی تفسایر

حجت‌الاسلام‌والمسلمین بهرامی، در توضیح ویژگی اصلی سامانه ابراز کرد: این ابزار خارج از محدوده متون تفسیری هیچ جمله یا تحلیلی تولید نمی‌کند؛ یعنی پاسخ‌ها همان‌اند که در تفسایر آمده‌اند. هدف ما، عرضه پاسخ مستند و قابل اعتماد بر اساس متن تفسایر است.

چشم‌انداز آینده؛ دستیار جامع علوم اسلامی

وی در ادامه این مراسم، آینده تحقیقات را چنین ترسیم کرد: دستیارهای گفت‌وگو در سایر رشته‌های علوم اسلامی از قبیل اصول، فقه و رجال در حال تولید است و امید ما این است که در مرحله بعد، این سامانه به سمت یکپارچه شدن و در نهایت تولید «دستیار جامع علوم اسلامی» حرکت کند؛ ابزاری که بتواند تمامی شاخه‌های علوم دینی از تفسیر و حدیث تا فقه و تاریخ را در قالب یک هوش مصنوعی جامع و مستند به متون معتبر، در اختیار علما و پژوهشگران و همچنین عموم علاقه‌مندان قرار دهد.

فصل جدید پیش روی پژوهش‌های دینی

رئیس مرکز تحقیقات کامپیوتری علوم اسلامی گفت: هوش مصنوعی مفسر قرآن، باید پاسخ‌های خود را از منظر مبانی اسلامی و مبتنی بر معارف اهل بیت علیهم‌السلام ارائه کند. مرکز نور متعهد است تا با شفافیت و دقت علمی، الگویی بسازد که پژوهشگر وقتی پرسشی می‌پرسد، مطمئن باشد پاسخ را مبتنی بر مبانی و منابع معتبر اسلامی دریافت می‌کند، نه از حدس ماشینی مبتنی بر داده‌های عمومی و پرخطا.

حجت‌الاسلام‌والمسلمین بهرامی در پایان، ضمن تشکر از حمایت‌های مراجع معظم تقلید و حوزه علمیه، راه‌اندازی این سامانه را آغاز فصل جدیدی در پژوهش‌های دینی دانست. گفتنی است، این سامانه به آدرس Chattotafsir.inoor.ir با بهره‌گیری از ظرفیت هوش مصنوعی، به همت مرکز تحقیقات کامپیوتری علوم اسلامی(نور) طراحی شده و امکانی نوین برای جست‌وجو و تعامل علمی با منابع تفسیری را فراهم می‌کند.



آیت‌الله‌العظمی مکارم شیرازی تصریح کردند

حوزه در عرصه هوش مصنوعی

پیشرو و سربلند است

معظم‌له در دیدار با رئیس و پژوهشگران مرکز تحقیقات کامپیوتری علوم اسلامی نور گفتند: حوزه علمیه نه‌تنها از قافله علم و فناوری عقب نمانده، بلکه در زمینه بهره‌گیری از هوش مصنوعی در خدمت قرآن و معارف اهل بیت علیهم‌السلام نیز پیشرو است.

معظم‌له همچنین بر ضرورت اطلاع‌رسانی این دستاوردها به بزرگان و مراجع حوزه تأکید کردند.

ضرورت تجهیز حوزه در جنگ فرهنگی

معظم‌له با اشاره به فرمان قرآنی درباره آمادگی در برابر دشمنان به آیه «وَأَعِدُوا لَهُمْ مَا اسْتَطَعْتُمْ مِنْ قُوَّةٍ، اشارة کردند و ادامه دادند: این فرمان الهی امروز فقط ناظر به جنگ نظامی نیست؛ بلکه شامل میدان علم و فرهنگ هم می‌شود. اکنون جنگ، فرهنگی است و باید به ابزارهای علمی و هوش مصنوعی مجهز شویم. همان‌طور که در میدان نبرد مادی باید سلاح داشت، در میدان فرهنگ نیز داشتن ابزار دانش و تحلیل هوشمند ضروری است.

هوش مصنوعی در خدمت قرآن

این مرجع تقلید در بخش دیگری از سخنان خود بیان داشتند: هوش مصنوعی ظرفیت فراوانی برای ترجمه و تحلیل تفسایر دارد؛ این یعنی بهره‌گیری از فناوری برای بسط معارف قرآن. ما باید از قوه و نیرو در میدان فرهنگی استفاده کنیم. اگر دیگران با انگیزه‌های سیاسی یا مادی نرم‌افزار تولید می‌کنند، ما نیز با نیت الهی برای ترویج حقیقت قرآن این کار را انجام دهیم. امیدواریم، این ابزار در سایر بخش‌های علوم اسلامی مانند فقه، اصول، رجال و تاریخ نیز فعال گردد.

تجربه شخصی در نگارش تفسیر نمونه

ایشان با یادآوری خاطره‌ای تاریخی، گفتند: در دوران گذشته، جوانانی خواستار تفسیری بودند که با زبان نسل جدید نوشته شود.

به گزارش نورسافت، حضرت آیت‌الله مکارم شیرازی چهارشنبه ۲۱ آبان‌ماه در دیدار رئیس و جمعی از مدیران و محققان مرکز تحقیقات کامپیوتری علوم اسلامی(نور) که با همراهی جمعی از اساتید برجسته علوم قرآن و تفسیر حوزه برگزار شد، به مناسبت رونمایی از سامانه هوشمند «گفت‌وگو با تفسایر» ضمن تقدیر از تلاش‌های انجام‌شده در حوزه فناوری‌های دینی، تأکید کردند: حوزه علمیه نه‌تنها از قافله علم و فناوری عقب نمانده، بلکه در زمینه بهره‌گیری از هوش مصنوعی در خدمت قرآن و معارف اهل بیت علیهم‌السلام نیز پیشرو است.

قدردانی از پیشرفت حوزه در فناوری‌های نوین

ایشان افزودند: اطلاع نداشتیم که حوزه در زمینه هوش مصنوعی این‌قدر فعال شده است. از دیدار شما و گزارش کاملمات خوشحال و مفتخرم. به همه شما تبریک می‌گویم که در متن خدمت به قرآن کریم و علوم اسلامی، از امکانات علمی روز بهره می‌برید.

تحقق کلام امیرالمؤمنین علیه‌السلام

درباره «چشمه‌های علم» بودن قرآن

این مرجع عالی‌قدر با استناد به فرمایش امیرالمؤمنین علیه‌السلام در نهج‌البلاغه، «إِنَّ اللَّهَ سُبْحَانَهُ لَمْ يَعْطَ أَحَدًا بِمِثْلِ الْقُرْآنِ... وَ فِيهِ زَيْغُ الْقَلْبِ وَ يَتَابِعُ الْعِلْمَ وَ مَا لِقَلْبٍ جَلَاءَ غَيْرُهُ» گفتند: قرآن، چشمه دانش و قاطع میان حق و باطل است؛ هرچه پیش از شما و پس از شما تا قیامت در آن بیان شده و هدایت از آن سرچشمه می‌گیرد، این سخن امیرالمؤمنین علیه‌السلام نشان می‌دهد که قرآن سرچشمه علم بی‌پایان است. هر بار که انسان بدان مراجعه کند، چیزی بر معرفتش افزوده و از جهلش کاسته می‌شود. کاری که شما می‌کنید، مصداق همین ارجاع به چشمه‌های علم قرآن است.

قرآن سرچشمه همه دانش‌ها؛

اگر مطلبی نیافتیم، کوتاهی از ماست

معظم‌له در ادامه با استناد به آیه «وَزَيَّلْنَا عَلَيْكَ الْكِتَابَ تِبْيَانًا لِكُلِّ شَيْءٍ وَهُدًى وَرَحْمَةً وَنُذُرًا لِّلْمُشْلِكِينَ، کتاب را بر تو نازل کردیم که بیانگر هر چیز و راهنما و رحمت و بشارت برای مسلمانان است.»، اظهارکردند: خداوند در قرآن فرموده‌اند که این کتاب تبیان همه‌چیز است، یعنی هرچه بشر برای سعادت و هدایت نیاز دارد، در آن هست. اگر چیزی را ما در قرآن نمی‌یابیم، ضعف از فهم ما است؛ نه از کتاب خدا.

جایگاه علمی تفسیر و نقش فناوری

معظم‌له خاطرنشان کردند: در گذشته برخی تفسیر را کاری غیرعلمی می‌پنداشتند، اما امروز روشن شده که تفسیر، از علمی‌ترین رشته‌هاست. زیرا ورود در فهم دقیق آیات، تحلیل لغوی، شأن نزول و استخراج مفاهیم، نیازمند تحقیق جامع است. حال با فناوری هوش مصنوعی، این مسیر دقیق‌تر، سریع‌تر و مستندتر پیش می‌رود.

ایشان اضافه کردند: فعالیت شما در حوزه تفسیر، علامت بالندگی حوزه در علم روز است. حوزه عقب نمانده، بلکه در همین عرصه حیاتی، یعنی تفسیر قرآن، پیشرو است.

توصیه به گسترش اطلاع‌رسانی دقیق

حضرت آیت‌الله مکارم شیرازی با اشاره به ضرورت خبررسانی و اطلاع‌رسانی از دستاوردهای فاخر مرکز نور، تصریح کردند: بسیاری از کارهای ارزنده صورت می‌گیرد اما منتشر نمی‌شود. رسانه‌ها و صداوسیما باید نشان دهند که حوزه علمیه چگونه در علم و فناوری پیشرفت کرده است. خبررسانی تیمی از کار است؛ زیرا آگاهی جامعه، انگیزه‌ای برای ادامه فعالیت‌های علمی ایجاد می‌کند.

در دیدار رئیس قوه قضائیه با اعضای جامعه مدرسین حوزه علمیه قم، محورهای مختلفی از جمله مسأله حجاب و مقابله با آسیب‌های فرهنگی و اجتماعی، انحلال بانک آینده و برخورد با مفسدین اقتصادی، سرعت و دقت در رسیدگی به پرونده‌های قضائی، مسأله نفوذ و مقابله با تهدیدات دشمن، پیشنهاد اجرای طرح «قاضی موت»، و استفاده از هوش مصنوعی در نظارت و ارزیابی ضابطان و کارشناسان قوه قضائیه، مورد تأکید اعضای جامعه مدرسین حوزه علمیه قم قرار گرفت.

به گزارش روابط عمومی جامعه مدرسین حوزه علمیه قم، حجت‌الاسلام والمسلمین غلامحسین محسنی‌اژه‌ای رئیس قوه قضائیه در جریان سفر خود به قم، شب پنج‌شنبه ۲۲ آبان در جلسه شورای عالی جامعه مدرسین حوزه علمیه قم حضور یافت.

در ابتدای این جلسه، آیت‌الله سیدهاشم حسینی بوشهری، رئیس جامعه مدرسین حوزه علمیه قم، دستگاه قضا را مایه امیدواری مردم عنوان و ابراز کرد: قوه قضائیه می‌تواند نقش بی‌بدیلی در احیای حقوق عامه داشته باشد.

وی با اشاره به مسأله نفوذ سیاسی، فرهنگی، اقتصادی و اجتماعی دشمن، بیان کرد: مسأله نفوذ بارها مورد تأکید رهبر معظم انقلاب اسلامی – مظهرالعالی- بوده است و دستگاه قضا در شناسایی ابعاد مختلف نفوذ می‌تواند نقش به‌سزایی داشته باشد.

امام جمعه قم، ضمن اشاره به بروز و ظهور برخی از آسیب‌های فرهنگی و بی‌ندوباری‌ها در فضای جامعه، عنوان کرد: بحمدالله در حال حاضر قوانین و مقرراتی وجود دارد که دستگاه قضا بتواند، با استفاده از آن‌ها و بدون اینکه حاشیه‌ای در پی داشته باشد، با متخلفان، به‌ویژه عناصر سازمان‌یافته، برخورد قانونی کند.

وی با بیان اینکه برخی در نظام این‌گونه القا می‌کنند که باید از حجاب عبور کرد، اظهار کرد: بعد از گذشت حدود ۴۶ سال از پیروزی انقلاب اسلامی، روا نیست که عده‌ای از مسئولان از این‌گونه موضع‌گیری‌ها داشته باشند.

نایب رئیس مجلس خبرگان رهبری، با اشاره به تلاش قوه قضائیه برای اینکه حتی المقدور پرونده‌ای تشکیل نشود، گفت: این مسأله گرچه نگاه مثبتی است؛ ولی نباید به‌گونه‌ای باشد که افراد حالت تجری پیدا کنند و احساس کنند، که جرم آن‌ها مجازاتی را در پی نخواهد داشت.

وی اطلاع دادرسی را سبب اعمال نفوذ در پرونده‌ها عنوان کرد و با تأکید بر ضرورت تقویت اطلاع‌رسانی قوه قضائیه از برخورد با مجرمین ابراز کرد: اطلاع‌رسانی به‌هنگام سبب می‌شود که عده‌ای اساساً جرئت بر اقدام به جرم نداشته باشند.

لژوم ساماندهی فضای مجازی، مسأله نازاری بانک‌ها و ابریده‌کاران بانکی، ابراز نگرانی از افزایش مصرف، توزیع و تولید مشروبات الکلی، توجه به کمیت و کیفیت نیروی انسانی در دستگاه قضا، تأکید بر ضرورت برخورد قاطع و صحیح با فساد، از دیگر محورهای

حضور رئیس قوه قضائیه در جلسه جامعه مدرسین

تأکید بر ضرورت حجاب و مقابله با هنجارشکنان



مطرح‌شده توسط رئیس جامعه مدرسین در این جلسه بود.

• دشمن سعی می‌کند نفوذ را بزرگ‌تر از آنچه هست نشان دهد

در ادامه حجت‌الاسلام والمسلمین غلامحسین محسنی‌اژه‌ای رئیس قوه قضائیه، با اشاره به جنگ ۱۲ روزه، ابراز کرد: انقلاب اسلامی حدود نیم‌قرن پنجه در پنجه استکبار، با ایادی آن مشغول مبارزه بود تا اینکه در خردادماه سال جاری، خود آمریکا رأساً وارد میدان شد و خبیث‌ترین عامل خود یعنی رژیم صهیونیستی را هم به میدان آورد.

وی ادامه داد: در جریان این جنگ، دشمن با تمام توان خود به میدان آمد و ضربه‌هایی را وارد کرد؛ اما بعد از گذشت ۱۲ روز، خودشان پیشنهاد آتش‌بس دادند.

رئیس دستگاه قضا، با اشاره به اینکه دشمن تلاش می‌کند تا با اقدامات نرم، زمینه اقدام نظامی را فراهم کند، افزود: کسانی با ترندهای مختلف در حال اختلاف‌افکنی هستند. ما به‌طور قطع مشکلاتی داریم؛ اما آیا می‌خواهیم خودمان به این مسائل بپردازیم یا اینکه آب به آسیاب دشمن بریزیم؟!

حجت‌الاسلام محسنی‌اژه‌ای در ادامه، گزارش مبسوطی از تلاش‌های دستگاه قضا در مقابله و مواجهه با بی‌حجابی و کم‌کاری‌ها و مانع‌تراشی‌های صورت‌گرفته در این خصوص و تعاملات انجام‌شده با دولت، مجلس، نیروی انتظامی و دستگاه‌های اطلاعاتی و مدل‌های موفق پیاده‌شده در این خصوص ارائه کرد.

وی همچنین گزارش جامعی از اقدامات قوه قضائیه در خصوص بانک آینده و تعاملات انجام‌شده برای حل و فصل این مسأله با کمترین هزینه برای مردم و کشور ارائه داد.

رئیس قوه قضائیه در بخش دیگری از سخنان خود، با اشاره به مسأله نفوذ عنوان کرد: نفوذ وجود دارد؛ اما دشمن سعی می‌کند، این مسأله را بیش از آنچه که هست، بزرگ نشان دهد. مسأله نفوذ گاهی انسانی است و گاهی به‌واسطه فناوری‌های نوین.

وی اظهار کرد: دشمن در تلاش است تا با استفاده از جریانات تلوژ و بمب‌گذاری انجام دهد و خدا می‌داند که نیروهای امنیتی ما، چقدر در حال تلاش هستند و اگر سیستم اطلاعاتی ما قوی نبود، ۱۰ برابر الان دشمن به ما ضربه زده بود.

فضای مجازی، اطلاع دادرسی، مشکلات کارشناسی، کمبود نیروی انسانی و ضعف در اطلاع‌رسانی، از دیگر محورهای سخنان رئیس قوه قضائیه در جمع اعضای جامعه مدرسین حوزه علمیه قم بود.

در ادامه این جلسه، اعضای شورای عالی جامعه مدرسین حوزه علمیه قم، به بیان نظرات، پیشنهادات، انتقادات و دیدگاه‌های خود پرداختند.

تقدیر از عملکرد و تدبیر رئیس قوه قضائیه، تأکید بر ضرورت انجام اقدامات فرهنگی و قضائی نسبت به مسأله حجاب، لزوم برخورد با متجاهرین به گناه، پیشنهاد اجرای طرح «قاضی موت» برای بهره‌گیری از ظرفیت حوزه علمیه در کاهش بار رسیدگی قوه قضائیه، پیشنهاد استفاده از هوش مصنوعی در نظارت و ارزیابی ضابطان، کارشناسان و قضات قوه قضائیه، انتقاد از تأخیر در انحلال بانک آینده و تأکید بر لزوم برخورد با دست‌های پشت پرده، لزوم برخورد با کسانی که با لباس روحانیت در حال تضعیف اعتقادات مردم هستند، لزوم جلوگیری از نشر کتب درگیرنده افکار وهابیت و اهمیت توجه به دو عنصر سرعت و دقت در رسیدگی به پرونده‌های قضائی، از جمله محورهای سخنان اعضای جامعه مدرسین در این جلسه بود.