

هوش مصنوعی زیرساخت تمدن آینده است

مدیرعامل یکی از شرکت‌های سرمایه‌گذار با تأکید بر لزوم توسعه اکوسیستم این فناوری در کشور گفت:



مدیرعامل یکی از شرکت‌های سرمایه‌گذار با تأکید بر لزوم توسعه اکوسیستم این فناوری در کشور گفت: ایران با برخورداری از نیروی انسانی مستعد می‌تواند از یک مصرف‌کننده فناوری به تولیدکننده و حتی صادرکننده فناوری‌های هوش مصنوعی تبدیل شود.

به گزارش ایسنا، حسین صیوری امروز در مراسم اختتامیه رویداد ملی ایده‌های نوآورانه در هوش مصنوعی اظهار کرد: در مجموعه ما این باور وجود دارد که هوش مصنوعی صرفاً یک فناوری نیست، بلکه زیرساخت تمدن آینده است. همین باور موجب شد مسیر فعالیت ما در مجموعه خودمان شکل بگیرد و به همین دلیل تصمیم گرفتیم تنها تماشاگر آینده نباشیم، بلکه در ساختن آن نقش داشته باشیم.

وی افزود: اگر به گذشته نگاه کنیم، حدود ۳۰ سال پیش شرکت‌هایی که اینترنت را درک کردند، توانستند آینده اقتصاد جهان را شکل دهند و حدود ۱۰ تا ۱۵ سال پیش نیز شرکت‌هایی که پلتفرم‌ها را جدی گرفتند، به رهبران اقتصاد دیجیتال تبدیل شدند. امروز نیز شرکت‌هایی که بتوانند هوش مصنوعی را درک کنند و توسعه دهند، قادر خواهند بود آینده اقتصاد کشورها را شکل دهند.

صیوری ادامه داد: به همین دلیل ما در مجموعه خود تصمیم گرفتیم به این حوزه وارد شویم. امروز وقتی از اقتصاد جدید، نظام مالی نوین، سیستم عامل‌های هوشمند، انرژی‌های جدید و حتی امنیت ملی سخن گفته می‌شود، در واقع از تحولاتی صحبت می‌کنیم که هوش مصنوعی در شکل‌گیری آنها نقش اساسی دارد.

وی با طرح این پرسش که چرا ایران نباید یکی از قدرت‌های منطقه در حوزه هوش مصنوعی باشد، گفت: چرا ما باید صرفاً مصرف‌کننده فناوری باشیم و چرا نباید تولیدکننده مدل‌ها و فناوری‌های بومی باشیم؟ همین پرسش ساده نقطه آغاز مسیر ما بود.

مدیرعامل این شرکت سرمایه‌گذار تأکید کرد: ما در شرکت خود را صرفاً یک سرمایه‌گذار نمی‌دانیم که در چند استارت‌آپ یا پروژه سرمایه‌گذاری کند، بلکه معتقدیم در حال سرمایه‌گذاری روی آینده هستیم و نگاه ما مبتنی بر شکل‌گیری یک اکوسیستم هوش مصنوعی است.

وی افزود: زمانی که یک اکوسیستم هوش مصنوعی شکل بگیرد، دانشگاه، صنعت، سرمایه و استعدادها به یکدیگر متصل می‌شوند و همین اتصال می‌تواند موتور حرکت کشور باشد. یکی از مهم‌ترین بخش‌های این اکوسیستم نیز توسعه نرم‌افزارها و پلتفرم‌های هوشمند است.

صیوری با اشاره به ظرفیت‌های موجود در دانشگاه‌ها گفت: در دانشگاه‌های کشور هزاران دانشجوی مستعد حضور دارند که هم‌اکنون ایده دارند، هم‌انگیزه و خلاقیت لازم را دارند، اما بسیاری از آنها به دلیل نبود سرمایه و زیرساخت‌های لازم فرصت ظهور پیدا نمی‌کنند و در نتیجه این استعدادها خاموش می‌شوند.

وی افزود: تصمیم ما این بود که این روند را تغییر دهیم و مدلی ایجاد کنیم تا دانشجویان و نخبگان دیده شوند، مورد حمایت قرار بگیرند، منابع مالی دریافت کنند و بتوانند وارد بازار واقعی شوند. اگر اکوسیستم مناسبی وجود نداشته باشد، استعدادها به تدریج خاموش می‌شوند، در حالی که در صورت حمایت می‌توانند به موتور محرک اقتصاد تبدیل شوند.

مدیرعامل این شرکت سرمایه‌گذار با اشاره به نمونه‌های جهانی گفت: بسیاری از فناوری‌هایی که امروز همه ما آنها را می‌شناسیم، از مقیاس‌های بسیار کوچک آغاز شده‌اند؛ برای مثال اپل در یک گاراژ شکل گرفت، گوگل از یک پروژه دانشگاهی آغاز شد و فیس‌بوک نیز در یک خوابگاه دانشجویی متولد شد. نکته مهم در همه این نمونه‌ها وجود اکوسیستمی بود که امکان رشد و توسعه را فراهم کرد.

وی ادامه داد: در ایران نیز استعدادها فراوانی وجود دارد و این موضوع برای همه روشن است. پرسش اصلی این است که آیا

توانسته ایم اکوسیستمی ایجاد کنیم که این استعدادها بتوانند در آن رشد کنند.

صبوری تصریح کرد: مأموریت ما در مجموعه خود همین است که بتوانیم چنین اکوسیستمی را ایجاد کنیم؛ از توسعه دیتاسنترهای هوشمند گرفته تا طراحی سیستم عامل های هوشمند و ایجاد مدل های بومی در حوزه های مالی و فناوری.

وی گفت: هدف ما این است که ایران از یک مصرف کننده فناوری به تولیدکننده و حتی صادرکننده فناوری تبدیل شود و بتواند در جایگاه معمار فناوری قرار گیرد.

مدیرعامل این شرکت سرمایه گذار با تأکید بر اهمیت همکاری میان بخش های مختلف کشور اظهار کرد: امروز بیش از هر زمان دیگری به هم افزایی نیاز داریم. هیچ شرکتی به تنهایی نمی تواند این مسیر را طی کند؛ لازم است دانشگاه در کنار صنعت، سرمایه در کنار نوآوری و دولت در کنار اکوسیستم فناوری قرار بگیرد.

وی افزود: اگر سرمایه، فناوری و استعداد بتوانند به یک زبان مشترک برسند، آینده متفاوتی برای کشور رقم خواهد خورد.

صبوری گفت: باید آینده ای را تصور کنیم که در آن ایران به یکی از صادرکنندگان فناوری های هوش مصنوعی تبدیل شده و جوانان کشور به جای مهاجرت، در داخل کشور فرصت رشد و فعالیت پیدا می کنند. ما به چنین آینده ای باور داریم و معتقدیم این آینده ساختنی است.