

در رویداد ملی از هوش مصنوعی تا تحول دیجیتال مطرح شد؛

هوش مصنوعی فرصتی برای افزایش توان رقابت بخش صنعت در عرصه‌های بین‌المللی

رویداد ملی هوش مصنوعی تا تحول دیجیتال ویژه صنعتگران و مدیران کسب و کار، با مشارکت اتاق بازرگانی تبریز و دانشگاه صنعتی تبریز (سهند) برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی اتاق بازرگانی تبریز، سید باقرشریف زاده؛ عضو هیئت نمایندگان اتاق بازرگانی تبریز در این همایش ضمن اشاره به تاریخچه انقلاب های صنعتی گفت: انقلاب صنعتی پنجم با سرعت و بی رحمانه به پیش می رود و منتظر هیچ حکومتی نیست. وی تاکید کرد: قدم اول برای همراهی با این موج، اصلاح حکمرانی و همراهی با این سیستم است.

سبک سازی دولت اولین قدم برای همراهی با عصر دیجیتال است

وی ادامه داد: حکمرانی باید به سمت چابک سازی و سبک سازی دولت حرکت کند؛ چرا که در حال حاضر بیش از ۹۰ درصد بودجه کشور صرف دولت می شود. شریف زاده اظهار داشت: اگر حکمرانی نتواند با این سرعت و تغییرات همراه شود از قافله عقب می ماند و ما در سطح یک کشور سنتی باقی می مانیم؛ چرا که در دنیای امروز، جهانی سازی و ارتباطات فزاینده یک ضرورت است.

رئیس شورای راهبردی مرکز پژوهش های اتاق تبریز با بیان اینکه مردم نیاز به شفافیت و پاسخ دهی مسئولین دارند، گفت: نیازهای نوظهوری در عصر حاضر مطرح است که باید پاسخ داده شود، نباید در بحث حاکمیت تکنولوژی فراموش کرد که تکنولوژی در زندگی ما نهادینه شده است و نمی توان آن را انکار کرد یا از آن فاصله گرفت. وی تصریح کرد: هوش مصنوعی می تواند به بهبود فرآیند حکمرانی و اجرای سیاست ها و برنامه های توسعه و تعیین اولویت ها و ارزیابی سیاست ها و بهبود خدمات موثر باشد. شریف زاده خطاب به دولتمردان گفت: دولتمردان امروز وقتش است! برای توسعه زیرساخت های دیجیتال آموزش و مهارت آموزی باید از دانش آموزان و دانشجویان آغاز کنیم، حکمرانی باید به طور فزاینده به فناوری ها اتکا کند و مسیر حرکت فعلی را اصلاح کند.

حوزه هوش مصنوعی نیازمند ورود جدی و حمایت دولت است

مهدی امینی؛ رئیس خانه صمت استان و عضو هیئت نمایندگان اتاق بازرگانی تبریز در این همایش با بیان اینکه جهان در آستانه یک تغییر عمیق قرار دارد، گفت: این تحول تنها یک فرصت نیست، بلکه چالش هایی را نیز به همراه خواهد داشت و بی شک نیازمند توجه ویژه و سرمایه گذاری دولت در این بخش است. وی ادامه داد: حمایت دولت و سرمایه گذاری در این بخش می تواند فرصت و بستری برای صنعتگران برای بهره مندی از مزایای این حوزه فراهم کند. امینی با بیان اینکه نقش استان آذربایجان شرقی به عنوان یکی از قطب های صنعتی کشور بسیار مهم و حائز اهمیت است، گفت: امیدواریم تا این همایش و رویدادهای پس از آن بستری برای ارتباط موثر صنعت و فناوری فراهم کند. رئیس خانه صمت استان تاکید کرد: در این وادی نیازمند تغییر نگاه و رویکرد مدیریتی در ورود به عصر دیجیتال هستیم. باید اذعان داشت شیوه های سنتی و گذشته پاسخگو نیست و امیدواریم تا توجه پیش از پیش به حوزه دیجیتال و هوش مصنوعی فرصتی برای رقابت بخش صنعت در عرصه های بین المللی را سبب شود.

صابر پرنیان؛ مدیرکل صمت استان آذربایجان شرقی نیز در این همایش اظهار داشت: باید هدف در حوزه دیجیتالی سازی مشخص شود، هدفی که جز تولید ثروت و بهبود معیشت برای مردم نیستند. پرنیان ضمن اشاره به مزایای بهره گیری از هوش مصنوعی در تصمیم گیری ها گفت: اقتصاد کشور ناتراز است، در ۵۰ سال گذشته واردات ما بیشتر از صادرات بوده است و با وجود استعداد های ویژه کشور وضعیت تراز تجاری کشور خوب نبوده است. وی گفت: به جریان دانشجویی ایمان دارم و امیدوارم این تحول در زمینه ساز تحول در صنعت شود.

اسماعیل فاتحی فر؛ رئیس دانشگاه صنعتی تبریز (سهند) در این همایش ضمن ابراز خرسندی از میزبانی چنین رویدادی در این دانشگاه گفت: هوش مصنوعی یک ابزار و دستیار خوب جهت تسریع در کارهاست و امیدواریم تا این همایش بستری برای تعامل نزدیکتر بخش صنعت و دانشگاه در حوزه حائز اهمیت هوش مصنوعی و دیجیتال فراهم سازد.

تبریز می تواند با تغییر رویکرد به جایگاه گذشته خود بازگردد

عزیز جوانپور؛ مدیر کل حوزه استانداری آذربایجان شرقی نیز در همایش از هوش مصنوعی تا تحول دیجیتال با بیان اینکه مهم ترین مسئله روز در حال حاضر هوش مصنوعی است، گفت: صنعت کشور مدیون تبریز است و این شهر باید به جایگاه اصلی خود بازگردد.

وی افزود: دانشگاه می تواند با چنین رویکردی در برگزاری رویدادها برای توسعه فناوری در صنعت، زمینه بازگشت جایگاه تبریز در صنعت و تجارت کشور را فراهم کند. گفتنی است، بابک نجار اعرابی؛ استاد تمام هوش مصنوعی دانشگاه تهران، محمد شکوهی یکتا؛ استاد علم داده دانشگاه استنفورد و دانشمند علم داده مایکروسافت و اپل و مسلم

تقی زاده؛ پژوهشگر هوش مصنوعی دانشگاه تهران از سخنرانان این همایش بودند که بر چرایی تمرکز بر هوش مصنوعی به عنوان یک ضرورت گریز ناپذیر در عصر حاضر تاکید کرده و توضیحاتی در این خصوص ارائه دادند.