

رمزارز یا هوش مصنوعی، کدام ارزشمندتر است؟

مدیر ارشد فناوری انویدیا می‌گوید استخراج رمزارزها فایده‌ای برای بشریت ندارد، اما اختصاص توان پردازش به هوش مصنوعی می‌تواند مفید باشد.

به گزارش سایت خبری پرسون، انویدیا می‌گوید توسعه مدل‌های هوش مصنوعی در مقایسه با استخراج رمزارزها استفاده بسیار بهتر و مفیدتری از توان پردازشی سخت‌افزارها محسوب می‌شود؛ چرا که ارزشهای دیجیتال کاربرد مفیدی برای جامعه ندارند، اما هوش مصنوعی می‌تواند به بهبود وضع زندگی ما کمک کند.

«مایکل کیگن»، مدیر ارشد فناوری انویدیا می‌گوید استفاده از توان پردازشی سخت‌افزارهای این شرکت از جمله برای چت‌بات‌هایی مثل ChatGPT می‌تواند بسیار مفیدتر از استخراج رمزارزها باشد. این شرکت با وجود فروش حجم بالایی از محصولات خود به استخراج‌کنندگان حوزه کریپتو، هیچ‌وقت با آغوش باز به استقبال این بازار نرفت.

انویدیا حتی در سال ۲۰۲۱ از طریق یک به‌روزرسانی نرم‌افزاری، قابلیت‌های سخت‌افزارهای خود را در استخراج رمزارزها محدود کرد تا فعالان این حوزه کمتر به سراغ خرید کارت‌های گرافیک بروند و بازاری که در آن زمان با مشکل تولید روبه‌رو بود، بتواند پاسخگوی نیاز گیمرها و محققان هوش مصنوعی باشد.

کیگن می‌گوید تصمیم این شرکت در آن سال منطقی بود، چون ارزش استفاده از این پردازشگرها در استخراج رمزارز چندانی قابل توجه محسوب نمی‌شد. او ادامه می‌دهد: «همه کارهای کریپتویی به پردازش‌های موازی نیازمند است و [انویدیا] بهترین گزینه‌ها را برای انجام این کارها دارد، بنابراین کاربران صرفاً این سخت‌افزارها را برای همین منظور برنامه‌ریزی می‌کردند.»

مدیر ارشد فناوری انویدیا باور دارد که ابزارهای هوش مصنوعی برخلاف رمزارزها ارزشمندند: «با ChatGPT، حالا هر کسی می‌تواند سیستم و برنامه خود را داشته باشد: کافیه به برنامه بگویند چه کار کند تا آن کار را انجام دهد و حتی اگر کاری که خواستید را انجام نداد، می‌توانید به برنامه بگویید "چیز متفاوتی می‌خواهم."

کیگن که مؤسس شرکت Mellanox بود و توسط انویدیا خریداری شد، مدعی است: «هرگز باور نداشتم که [کریپتو] اتفاق خوبی را برای بشریت رقم خواهد زد.» این تراشه‌ساز آمریکایی حالا با تراشه‌های خود به یکی از اجزای کلیدی زیربنای دنیای هوش مصنوعی تبدیل شده است.

کارت‌های گرافیک می‌توانند با هزینه‌ای بسیار کمتر از پردازنده‌های مرکزی آموزش‌های لازم برای مدل‌های هوش مصنوعی را اجرا کنند و شرایط توسعه این فناوری را فراهم آورند. مدیرعامل انویدیا چندی قبل گفته بود که عرضه ChatGPT اثری مثل عرضه آیفون در دنیای موبایل را داشته است.