



هوش مصنوعی رقیب گوگل و اوپن ای آی در راه است

میکروسافت مشغول آموزش یک مدل زبانی هوش مصنوعی بزرگ است که می تواند با چت بات های گوگل و اوپن ای آی رقابت کند.

میکروسافت مشغول آموزش یک مدل زبانی هوش مصنوعی بزرگ است که می تواند با چت بات های گوگل و اوپن ای آی رقابت کند.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از رویترز، مدل جدید هوش مصنوعی که به طور داخلی از آن به عنوان MAI-1 یاد می شود اخیراً تحت نظارت مصطفی سلیمان، یکی از بنیانگذاران دیپ مایند (زیر مجموعه گوگل) توسعه یافته است.

هدف دقیق از ابداع این مدل هوش مصنوعی هنوز مشخص نشده و به سطح عملکرد آن بستگی دارد. ممکن است میکروسافت مدل جدید را به زودی و در کنفرانس توسعه دهندگان Build در ماه جاری میلادی معرفی کند.

از سوی دیگر این شرکت فناوری از اظهار درباره هوش مصنوعی جدید خودداری کرده است. طبق گزارش موجود MAI-1 بسیار بزرگتر از نمونه های کوچک قبلی است که میکروسافت آموزش داده و این بدان معنا است که گرانبهتر خواهد بود.

میکروسافت ماه گذشته یک مدل هوش مصنوعی کوچکتر به نام Phi-3 را راه اندازی کرد تا با گزینه های ارزان قیمت تر، مشتریان وسیع تری را جذب کند. این شرکت میلیارد ها دلار در اوپن ای آی سرمایه گذاری کرد و فناوری آن را در محصولات نرم افزاری خود به کار گرفت تا به این ترتیب به یکی از پیشروان هوش مصنوعی مولد تبدیل شود.

براساس گزارش موجود، این شرکت آمریکایی خوشه بزرگی از سرورهای مجهز به واحدهای پردازش گرافیکی را همراه مقدار زیادی داده پردازش کرده تا مدل را ارتقا دهد. MAI-1 حدود ۵۰۰ میلیارد پارامتر دارد. حال آنکه چت جی پی تی ۴ شرکت اوپن ای آی هزار میلیارد و Phi-3 مینی ۲.۸ میلیارد پارامتر دارند.