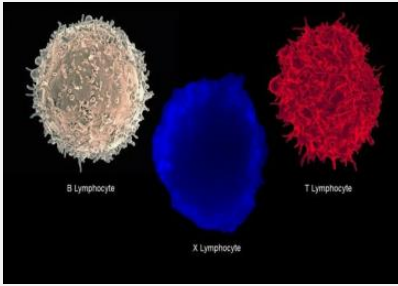


توسعه ایمپلنت های مغزی برای افزایش هوش

استفاده از ایمپلنت های مغزی برای افزایش قدرت ادراک و هوش، تا به امروز بیشتر در قلمروی داستان های علمی تخیلی در نظر گرفته می شد؛ اما با ایمپلنت مغزی گوگل شاید این موضوع خیلی زودتر از آنچه فکرش را می کردیم، وارد زندگی روزمره مان شود.



استفاده از ایمپلنت های مغزی برای افزایش قدرت ادراک و هوش، تا به امروز بیشتر در قلمروی داستان های علمی تخیلی در نظر گرفته می شد؛ اما با ایمپلنت مغزی گوگل شاید این موضوع خیلی زودتر از آنچه فکرش را می کردیم، وارد زندگی روزمره مان شود.

پایگاه خبری تحلیلی انتخاب (Entekhab.ir): استفاده از ایمپلنت های مغزی برای افزایش قدرت ادراک و هوش، تا به امروز بیشتر در قلمروی داستان های علمی تخیلی در نظر گرفته می شد؛ اما با ایمپلنت مغزی گوگل شاید این موضوع خیلی زودتر از آنچه فکرش را می کردیم، وارد زندگی روزمره مان شود.

یک متخصص هوش مصنوعی می گوید:

ایمپلنت مغز گوگل می تواند به معنای پایان دادن به مدرسه باشد. به طوری که هرکسی می تواند هر مطلبی را به سرعت یاد بگیرد.

نیکول کیرینس، بنیان گذار و مدیرعامل شرکت هوش مصنوعی Fountech می گوید:

فناوری می تواند زندگی ما را بهبود ببخشد و به طور کامل نحوه ی یادگیری ما را تغییر دهد.

او همچنین در مصاحبه ای با روزنامه Daily Star توضیح داد که در حال کار روی نسخه ی جدیدی از هوش مصنوعی تکاملی هستند که می تواند انقلابی در شخصی سازی آموزش ایجاد کند؛ به طوری که هر کسی بتواند هر موضوعی را با کمک هوش مصنوعی یاد بگیرد.

او معتقد است که در طی ۲۰ سال آینده، مغز انسان با ایمپلنت های ویژه تقویت خواهد شد، بنابراین دیگر نیازی به حفظ کردن چیزی نیست.

او به خبرگزاری Daily Star گفت: «مردم دیگر نیازی نیست خودشان را برای نوشتن سوالاتشان به زحمت بیندازند؛ چرا که هرگونه پرسشی توسط ایمپلنت هوش مصنوعی به سرعت پاسخ داده می شود. این دستاورد به معنای پایان دادن به مدل یادگیری طوطی وار در مدارس است.»

این متخصص که بیش از دو دهه روی استارتاپ های هوش مصنوعی فعالیت دارد، اضافه کرد: «هوش مصنوعی گوگل به زودی در سر شما جای خواهد گرفت و این رویا به هیچ وجه دور از ذهن نیست. این به معنای داشتن یک دستیار واقعا هوشمند است که تقریباً مثل شما فکر می کند.» کیرینس معتقد است که با استفاده از چنین هوش مصنوعی، تمام افراد بین ۸ تا ۸۰ سال قادر به یادگیری هر چیزی مطابق با سرعت مدنظر خود خواهند بود.

سایت Fountech در مطلب خود نوشت: «برای کسانی که درک عمیقی از تکنولوژی هوش مصنوعی ندارند، AI ممکن است به عنوان مفهوم بیگانگان فضایی به نظر برسد. با وجود این، معمای اساسی در این موضوع بسیار ساده است و چیزی جز توانایی کامپیوتر یا ماشین برای فکر کردن، یادگیری و تقلید هوشمندانه ی رفتار انسان نیست.»

زمانی که بحث درباره ی نقش هوش مصنوعی در یادگیری می شود، باید دانست که ما هنوز در ابتدای راه هستیم. اما نباید این گونه تصور کرد که تا زمان کاربرد عملی این فناوری در زمینه ی آموزش، هنوز دهه ها فاصله داریم.