هوش مصنوعی خوب است یا بد؟

هوش مصنوعی در بسیاری از زمینه ها تحقق رویاهای دیرینه انسان را بیش از پیش به و اقعیت نزدیک کرده است. بودجه های هنگفت صرف شده برای آن در چند سال اخیر، گواه این موضوع هستند. از مهمترین مزایای این تکنولوژی می توان به موارد زیر اشاره کرد:

- . توانایی پردازش حجم بسیار زیاد اطلاعات در مدتزمان بسیار اندک
 - پردازش و نتیجهگیری از اطلاعات با دقتی بسیار بالاتر از هر ماشین و تکنولوژی دیگر
 - توانایی پیشبینی بسیار بالا
 - تسهیل زندگی روزمره و توسعهی جهانی رفاه انسانی
 - . كمك به شفافيت اطلاعات

این فناوری روزبهروز پیچیده تر می شود و همین پیشرفت می تواند منجر به بروز خطرات مختلفی از جمله موارد ساده (اختلال در کار) تا خطرات فاجعه بار شود. با توجه به اختلاف نظری که در مورد این موضوع وجود دارد، در رابطه با سطح خطرات هوش مصنوعی هم یک دیدگاه مشترک و جامع دیده نمی شود. اما هوش مصنوعی چه خطراتی دارد؟ عموماً تصور می شود که هوش مصنوعی از دو طریق می تواند خطرناک باشد:

• این فناوری برای انجام کاری مخرب برنامهریزی شود.

• این فناوری برای مفید بودن برنامهریزی شود اما در حین رسیدن به هدف خود کار مخربی انجام دهد.

منابع:

https://www.digikala.com/mag/is-ai-dangerous-5-immediate-risks-of-artificial-intelligence/

https://alocom.co/blog/educational-article/%D9%87%D9%88%D8%B4-%D9%85%D8%B5%D9%86%D9%88%D8%B9%DB%8C-%DA%86%DB%8C%D8%B3%D8%AA/