



## **تسهیل به اشتراک گذاری؛ «گوگل فوتوز» صورت افراد را در عکس شناسایی می کند**

گوگل با استفاده از هوش مصنوعی قابلیت های جدیدی برای به اشتراک گذاری عکس های کاربران با کمک هوش مصنوعی ارائه کرده است. این خدمت می تواند به طور اتوماتیک صورت افراد در یک عکس را شناسایی کند.

گوگل با استفاده از هوش مصنوعی قابلیت های جدیدی برای به اشتراک گذاری عکس های کاربران با کمک هوش مصنوعی ارائه کرده است. این خدمت می تواند به طور اتوماتیک صورت افراد در یک عکس را شناسایی کند.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از ورج، خدمت «گوگل فوتوز» قابلیت های جدیدی برای به اشتراک گذاری عکس ها ارائه کرده است. جالب آنکه این قابلیت ها به کمک هوش مصنوعی فعال می شوند.

این شرکت فناوری اعلام کرده خدمت Suggested Sharing را راه اندازی کرده است. این خدمت در حقیقت یک روبات است که با بررسی عکس های فرد به دنبال افراد آشنا می گردد تا تصاویر را با آنها به اشتراک بدارد.

همچنین گوگل از خدمت Shared libraries نیز رونمای کرده است. هدف از طراحی این ویژگی، سهولت به اشتراک گذاری آلبوم های عکس با اعضای خانواده و دوستان است.

خدمت گوگل فوتوز در حقیقت ابزاری برای حفظ و ذخیره عکس های کاربران در خدمت ابر این شرکت است. این برنامه دارای یک دستیار مجازی قدرتمند است که می تواند تصاویر را به کلاژ، انیمیشن و فیلم تبدیل کند.

همچنین گوگل فوتوز به کاربران اجازه می دهد استایل تصاویر خود را بسازند، رویدادهای خاطره انگیز را به کاربر یادآوری می کند و تصاویر را در آلبوم های مختلف دسته بندی می کند.

به هر حال هدف اصلی از ایجاد این ویژگی جدید، تسهیل به اشتراک گذاری تصاویر با دوستان و خانواده است.

همچنین افزودنی جدید Suggested Sharing نیز با استفاده از ماشین یادگیری به طور اتوماتیک تصاویر موجود در عکس را شناسایی و دریافت کنندگانی را برای عکس پیشنهاد می کند.