

۶ برنامه کاربردی ترجمه عکس

GOOGLE TRANSLATE

<https://translate.google.com/?hl=fa>

گوگل ترنسلیت یکی از محبوبترین ابزارهای ترجمه آنلاین است. این ابزار از هوش مصنوعی برای ترجمه متن عکسها به زبانهای مختلف استفاده میکند. گوگل ترنسلیت همچنین دارای یک اپلیکیشن موبایل است که می توانید از آن برای ترجمه عکسها در گوشی خود استفاده کنید.

Yandex

[Yandex.ru](https://yandex.ru)

یاندکس یک موتور جستجوی روسی است که دارای یک ابزار ترجمه عکس نیز می باشد. این ابزار از هوش مصنوعی برای ترجمه متن عکسها به زبانهای مختلف استفاده میکند. یاندکس همچنین دارای یک اپلیکیشن موبایل است که می توانید از آن برای ترجمه عکسها در گوشی خود استفاده کنید.

Naver Papago - AI Translator

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.naver.labs.translator&hl=fa&gl=US>

پاپاگو یک ابزار ترجمه آنلاین است که توسط کره جنوبی ارائه شده است. این ابزار از هوش مصنوعی برای ترجمه متن عکسها به زبانهای مختلف استفاده میکند. پاپاگو همچنین دارای یک اپلیکیشن موبایل است که می توانید از آن برای ترجمه عکسها در گوشی خود استفاده کنید.

MICROSOFT TRANSLATE

<https://translator.microsoft.com>

مایکروسافت ترنسلیت یک ابزار ترجمه آنلاین است که توسط مایکروسافت ارائه شده است. این ابزار از هوش مصنوعی برای ترجمه متن عکسها به زبانهای مختلف استفاده میکند. مایکروسافت ترنسلیت همچنین دارای یک اپلیکیشن موبایل است که می توانید از آن برای ترجمه عکسها در گوشی خود استفاده کنید.

GOOGLE LENS

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.google.ar.lens>

«لنز» (Google Lens) این امکان را می دهد که با استفاده از تنها یک دوربین یا یک عکس، موردی را که می بینید جست و جو کنید، کارها را سریعتر انجام دهید و دنیای اطرافتان را درک کنید. کلماتی را که می بینید ترجمه کنید، کارت ویزیتی را در مخاطبینتان ذخیره کنید، رویدادی را از پوستری به تقویمتان اضافه کنید و برای صرفه جویی در زمان، کدهای پیچیده و پاراگرافهای طولانی را در تلفن تان کپی و جای گذاری کنید.

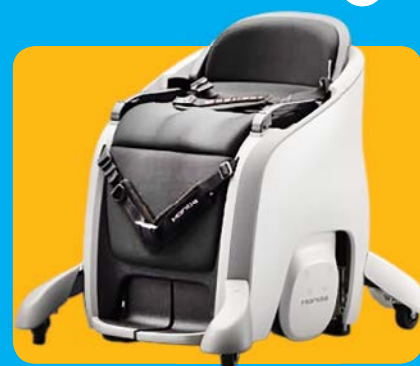
Camera Translator All Language

https://play.google.com/store/apps/details?id=com.foxsolution.cameratranslator&hl=en_US&pli=1

کمرا ترنسلیتور از تکنولوژی OCR و جدیدترین ابزار تشخیص متن استفاده میکند که به شما این امکان را می دهد تا هر متنی را به صورت مستقیم و با استفاده از دوربین، ترجمه کنید. همچنین می توانید در بخش مترجم، متن موردنظر خود را به هر زبانی ترجمه کنید. این برنامه از ابزارهای تشخیص صدا نیز بهره می برد.

هوندا قصد دارد یکی از جدیدترین محصولات خود یعنی ویلچر Uni-One را با قابلیت های واقعیت مجازی ترکیب کرده و دنیای AR و VR را به مرحله تازه ای وارد کند. در این راستا، دستگاهی به نام XR Mobility Experience رونمایی شده که کاربرد سرگرمی دارد.

شرکت هوندا (Honda) که در کشور ما اغلب به دلیل تولید خودرو و موتور سیکلت شناخته می شود، اکنون قصد دارد دنیای واقعیت مجازی (VR) را متحول کرده و آن را به سمت حرکت بیشتر سوق دهد.



این شرکت قصد دارد در جریان رویداد SXSW ۲۰۲۴ از دستگاهی به نام XR Mobility Experience رونمایی کند که در واقع ترکیبی از هدست های واقعیت مجازی و ویلچر Uni-One این شرکت است. ویلچر Uni-One اولین بار در سال ۲۰۲۳ و در کشور ژاپن رونمایی شد و به عنوان یک وسیله حمل و نقل تک نفره به بازار داخلی این کشور راه یافت. این ویلچر که در حالت عادی قابلیت حفظ تعادل یا خود تعادلی (self-balancing) داشته و از طریق یک جوی استیک کنترل می شود، می تواند در دو ارتفاع متفاوت حرکت کند.

با این وجود، نسخه ترکیب شده آن با واقعیت مجازی بدون دخالت دست کار کرده و به کاربر اجازه می دهد تا از ویژگی های قابلیت مجازی به نحوه بهتری استفاده کنند.

به گزارش MSN، انرژی مورد نیاز این ویلچر از چیزی به نام سیستم درایور Honda Omni Traction یا HOT تأمین می شود. دو چرخ نیروی محرکه این ویلچر را فراهم می کنند، در حالی که موتورهای وضعیت حسگرهای داخلی را بررسی می کنند تا جهت حرکت مورد نظر را بر اساس وضعیت بدن کاربر تعیین کنند. برای تثبیت صندلی در هنگام قرار گرفتن در موقعیت های مختلف نیز از چهار چرخ کمکی استفاده شده است.

مهندسان هوندا بر این باورند که Uni-One و ترکیب آن با دستگاه های واقعیت مجازی می تواند به یک اسباب بازی سرگرم کننده برای استفاده از مکان های سرگرمی مانند پارک ها تبدیل شود.

