

۶ سایت پرکاربرد مهم برای تولید محتوای گرافیکی

Upscayl

www.upsbayl.github.io

Upscayl یک نرم افزار هوش مصنوعی متن باز است که به شما اجازه می دهد اندازه و کیفیت تصاویر خود را بدون افت کیفیت افزایش دهید. این ابزار با استفاده از شبکه های عصبی، عکس ها را در ابعاد بالاتر و با وضوح بهتری ارائه می دهد. برای مثال، اگر تصویری با رزولوشن پایین دارید، این ابزار می تواند آن را به یک عکس با کیفیت و رزولوشن بالا تبدیل کند.

Colorize

www.colorize.cc

Colorize یک ابزار هوش مصنوعی است که به طور خودکار عکس های سیاه و سفید را رنگی می کند. استفاده از این ابزار بسیار ساده است و برای تبدیل تصاویر قدیمی و نوستالژیک به عکس های رنگی و زنده کاربرد دارد. Colorize از الگوریتم های یادگیری عمیق استفاده می کند تا عکس ها را به شکلی طبیعی رنگ آمیزی کند و بدون نیاز به ویرایش دستی، نتایج واقع گرایانه ای ارائه دهد.

GFPGAN

www.github.com/TencentARC/GFPGAN

GFPGAN ابزاری برای بازسازی و ترمیم چهره در تصاویر آسیب دیده یا کیفیت پایین است. این ابزار از یک مدل شبکه عصبی استفاده می کند که می تواند جزئیات چهره های آسیب دیده را بازسازی کند و عکس هایی با چهره های با کیفیت تر و طبیعی تر ارائه دهد. GFPGAN به ویژه برای ترمیم عکس های قدیمی یا تصویری که به علت فشرده سازی یا آسیب، کیفیت پایینی دارند، کاربرد دارد.

Alphotoof

www.aiphotoof.me

Alphotoof ابزاری است که از هوش مصنوعی برای تولید پرتره های حرفه ای از سلفی های شما استفاده می کند. این ابزار بیش از ۱۰۰ سبک مختلف طراحی برای پرتره ها دارد و می توانید از میان سبک های هنری مختلف انتخاب کنید تا تصویری منحصر به فرد و سفارشی شده ایجاد کنید. این ابزار برای ایجاد تصاویر پرتره ای که جذاب و شبیه آثار هنری هستند، بسیار کاربردی است.

Lumen5

www.lumen5.com

Lumen5 یک پلتفرم تولید ویدئو است که از هوش مصنوعی برای تبدیل محتوای متنی به ویدئوهای حرفه ای استفاده می کند. با استفاده از این ابزار، می توانید به راحتی مقالات، پست های وبلاگ، یا هر متن دیگری را به ویدئو تبدیل کنید. Lumen5 با ارائه الگوهای متنوع و استفاده از تکنولوژی هوش مصنوعی، امکان ساخت ویدئوهای جذاب و خلاقانه را به ویژه برای بازاریابی دیجیتال، تبلیغات، و آموزش فراهم می کند.

LetsEnhance.io

www.letsenhance.io

LetsEnhance.io یک ابزار مبتنی بر هوش مصنوعی است که به شما امکان می دهد کیفیت و وضوح عکس های خود را به طور خودکار افزایش دهید. حتی اگر عکس اصلی با کیفیت پایین باشد، این ابزار از تکنیک های پیشرفته یادگیری عمیق برای بهبود جزئیات و رفع نویز استفاده می کند. شما می توانید تصاویر را به اندازه های بزرگ تر تبدیل کنید بدون اینکه کیفیت آنها از دست برود، که این ویژگی برای پرینت و نمایش دیجیتال تصاویر بسیار کاربردی است.



سه اپلیکیشن مهارت آموزی

فائزه شهریار | خواه دانشجو باشید یا معلم؛ با دانش آموز، مدیر یا بزرگسالی که بعد از ۲۰ سال به کلاس درس برگشته است، به کمک اپلیکیشن های مهارت آموزی که به طور رایگان در اختیار شما قرار داده شده است، می توانید مهارت های جدیدی بیاموزید. این برنامه ها شامل هزاران تمرین ویدئو و مقالات تعاملی در تمام زمینه های آموزشی موجود از جمله ریاضیات، علوم، اقتصاد، امور مالی، دستور زبان، تاریخ، سیاست و موارد بسیار دیگر است.



اپلیکیشن مهارت آموزی Khan Academy

Khan Academy با تمرینات و آزمون های بسیار، به همراه بازخورد سریع و راهنمایی های گام به گام به تقویت مهارت های مدنظر شما کمک می کند. از این اپلیکیشن می توانید در کنار مطالبی که در مدرسه یا دانشگاه می آموزید استفاده کنید یا سراغ موضوعاتی بروید که همیشه مایل به یادگیری آن بوده اید؛ اما فرصت آن را پیدا نمی کردید.

اپلیکیشن یادگیری Socratic

اپلیکیشن یادگیری Socratic با پشتیبانی از هوش مصنوعی گوگل، به شما کمک می کند دروس مدرسه خود را در سطوح دبیرستان و دانشگاه بهتر درک کنید. کافی است از این اپلیکیشن سؤال پرسید تا بهترین منابع آنلاین را برای یادگیری این مفاهیم برای شما پیدا کند. Socratic از بیشتر دروس دبیرستان شامل جبر، هندسه، مثلثات، زیست شناسی، شیمی، فیزیک، تاریخ و ادبیات پشتیبانی می کند. این اپلیکیشن با همکاری معلمان و متخصصان در مورد هر موضوع، توضیحات بصری به شما ارائه می دهد تا بتوانید به راحتی روش های حل مسئله را بیاموزید.

اپلیکیشن یادگیری DuLingo

این برنامه با آموزش بسیاری از زبان های رایج دنیا، یک زبان جدید را با روش های نو به شما می آموزد. تمرین های ساده و کوتاه و با کیفیت از مزایای این برنامه است. این برنامه رایگان است و می توان اشتراک اختیاری نیز خریداری کرد. نسخه اشتراکی آن تبلیغات را حذف کرده و امکانات بیشتری را در اختیار شما می گذارد.



برای استفاده از این محتوا کیوآرکد رو به رو را اسکن کنید