



بدون نصب

فتوشاپ روهمه جاداشته باش!

حمیدرضا خاتونی | Photopea یک ویرایشگر تصویر آنلاین است که امکانات قدرتمندی در اختیار کاربران قرار می‌دهد. این ابزار شباهت‌هایی به نرم‌افزار Adobe Photoshop دارد و قابلیت‌های متنوعی را برای ویرایش و طراحی تصاویر فراهم می‌کند. در زیر، یک آموزش کوتاه برای استفاده از Photopea ارائه می‌دهم:



وارد سایت Photopea

(<https://www.photopea.com>) شوید.

صفحه اصلی ویرایشگر تصویر به نمایش در خواهد آمد.

وارد کردن تصویر:

روی دکمه File در بالای صفحه کلیک کنید.

گزینه Open را انتخاب کنید.

تصویری که می‌خواهید ویرایش کنید را انتخاب کنید و روی Open کلیک کنید.

ابزارها و عملیات ویرایش:

در بخش Tools در قسمت چپ صفحه، ابزارهای ویرایشی مانند برش، رتوش، قلم، قلم‌های قدرتمند، پاک کردن پس‌زمینه و... را پیدا کنید.

برای استفاده از هر ابزار، روی آن کلیک کنید و روشنایی و تنظیمات مربوطه را تنظیم کنید.

ابزار Layers در پایین صفحه نیز به شما امکان می‌دهد با لایه‌ها و ماسک‌ها کار کنید.

ویرایش تصویر:

با استفاده از ابزارها، تصویر خود را ویرایش کنید.

مثلاً می‌توانید قسمت‌هایی از تصویر را برش دهید، تنظیمات رنگ و تون آن را تغییر دهید، متن اضافه کنید و جلوه‌های ویژه دیگری اعمال کنید.

ذخیره تصویر:

روی دکمه File در بالای صفحه کلیک کنید.

گزینه Export As را انتخاب کنید.

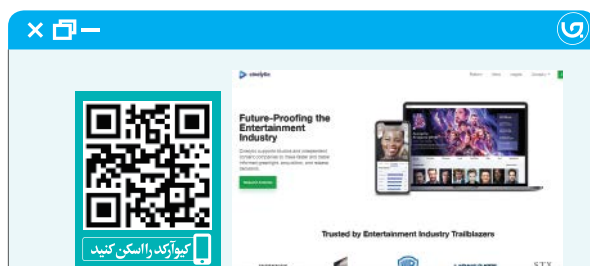
تنظیمات ذخیره سازی را تعیین کنید، مانند فرمت تصویر، کیفیت و مکان ذخیره سازی.

روی Save کلیک کنید و تصویر ویرایش شده را ذخیره کنید.



برای تماشای ویدیوی اختصاصی این آموزش کیوآرکد رو به رو اسکن کنید

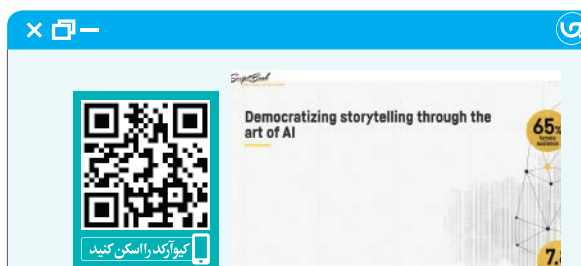
۸ سایت هوش مصنوعی ویژه علاقه‌مندان سینما



cinelytic

<https://www.cinelytic.com>

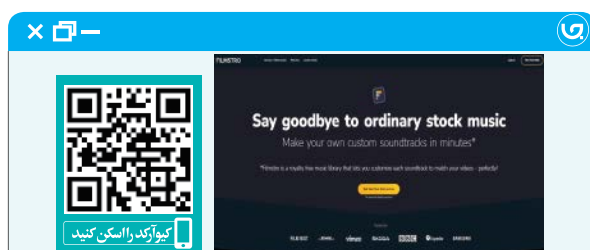
یک پلتفرم هوش مصنوعی است که به صنعت فیلم و سینما کمک می‌کند تا از طریق تحلیل داده‌های سینمایی، تصمیم‌گیری‌های بهتری در مورد فرآیندهای تولید و بازاریابی فیلم بگیرد. این سیستم با استفاده از الگوریتم‌های هوش مصنوعی، یادگیری ماشین و تحلیل داده، به تولیدکنندگان فیلم کمک می‌کند تا بهترین استراتژی‌ها و تصمیمات را در زمینه تولید، توزیع و بازاریابی فیلم‌ها انتخاب کنند.



ScriptBook

<https://www.scriptbook.io>

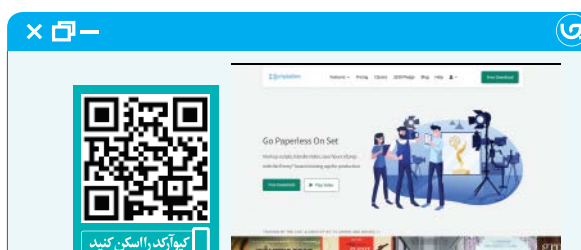
یک پلتفرم هوش مصنوعی است که برای تحلیل و ارزیابی اسکرپت‌های فیلم استفاده می‌شود. این سیستم با استفاده از الگوریتم‌های هوش مصنوعی و یادگیری ماشین، به صنعت سینما و تلویزیون کمک می‌کند تا پیش‌بینی‌های دقیق‌تری در مورد عملکرد و تجاری بودن اسکرپت‌های فیلم بدهد. ScriptBook قادر به تحلیل اسکرپت‌های فیلم به صورت خودکار است و می‌تواند نکات قوت و ضعف اسکرپت را شناسایی کند.



Filmstro

<https://filmstro.com>

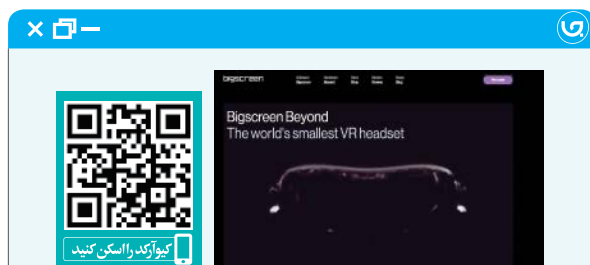
Filmstro (<https://filmstro.com>) یک پلتفرم هوشمند است که به کاربران اجازه می‌دهد موسیقی متن فیلم‌ها را ساخته و تنظیم کنند. این سایت از الگوریتم‌های هوش مصنوعی برای تولید و تنظیم موسیقی متن به صورت خودکار استفاده می‌کند. با استفاده از Filmstro، کاربران می‌توانند از یک کتابخانه وسیع از موسیقی‌های متن با کیفیت بالا استفاده کنند و آنها را با توجه به نیازهای خود در فیلم قرار دهند.



Scriptation

<https://www.scriptation.com>

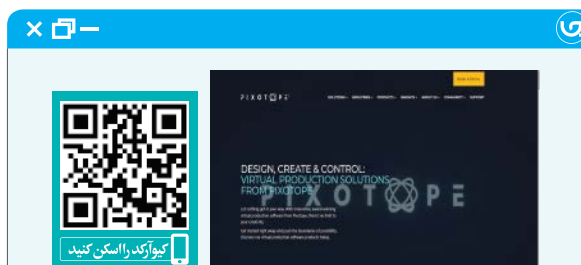
یک پلتفرم هوشمند است که برای نویسندگان، کارگردانان و تهیه‌کنندگان فیلم طراحی شده است. این پلتفرم ابزارهایی را فراهم می‌کند که به آنها در مدیریت و ویرایش اسکرپت‌های فیلم کمک می‌کند. Scriptation امکاناتی مانند خواندن و نوشتن اسکرپت‌های فیلم به صورت الکترونیکی، اشتراک گذاری فیلم را فراهم می‌کند. همچنین، این پلتفرم امکاناتی مانند نشانه‌گذاری صفحات، افزودن یادداشت‌ها و ترجمه متون فیلم را نیز فراهم می‌کند.



bigscreenvr

<https://www.bigscreenvr.com>

یک پلتفرم واقعیت مجازی است که به کاربران امکان به اشتراک گذاری و تماشای فیلم‌ها، تلویزیون و محتوای دیگر با دوستان و افراد مختلف را در محیط مجازی فراهم می‌کند. این پلتفرم برای تجربه هماهنگ شده اجتماعی در فضای مجازی و تماشای محتوا با دوستان و افراد دیگر طراحی شده است. با استفاده از Bigscreen، کاربران می‌توانند به صورت واقعیت مجازی در یک محیط سه بعدی حضور پیدا کرده و فیلم‌ها، تلویزیون، ویدئوها و محتوای دیگر را به اشتراک بگذارند.



pixotope

<https://www.pixotope.com>

یک پلتفرم هوشمند است که برای ساخت جلوه‌های واقعیت افزوده (Augmented Reality) و واقعیت مجازی (Virtual Reality) در صنعت سینما و تلویزیون استفاده می‌شود. این پلتفرم ابزارها و قابلیت‌هایی را فراهم می‌کند که به تیم‌های ساخت فیلم و تلویزیون کمک می‌کند تا جلوه‌های واقعیت افزوده و واقعیت مجازی را به صورت واقع‌گرایانه و با کیفیت بالا ایجاد کنند.