

大模型图像创作引擎

产品简介



腾讯云

【 版权声明 】

©2013–2025 腾讯云版权所有

本文档（含所有文字、数据、图片等内容）完整的著作权归腾讯云计算（北京）有限责任公司单独所有，未经腾讯云事先明确书面许可，任何主体不得以任何形式复制、修改、使用、抄袭、传播本文档全部或部分内容。前述行为构成对腾讯云著作权的侵犯，腾讯云将依法采取措施追究法律责任。

【 商标声明 】



及其它腾讯云服务相关的商标均为腾讯云计算（北京）有限责任公司及其关联公司所有。本文档涉及的第三方主体的商标，依法由权利人所有。未经腾讯云及有关权利人书面许可，任何主体不得以任何方式对前述商标进行使用、复制、修改、传播、抄录等行为，否则将构成对腾讯云及有关权利人商标权的侵犯，腾讯云将依法采取措施追究法律责任。

【 服务声明 】

本文档意在向您介绍腾讯云全部或部分产品、服务的当时的相关概况，部分产品、服务的内容可能不时有所调整。您所购买的腾讯云产品、服务的种类、服务标准等应由您与腾讯云之间的商业合同约定，除非双方另有约定，否则，腾讯云对本文档内容不做任何明示或默示的承诺或保证。

【 联系我们 】

我们致力于为您提供个性化的售前购买咨询服务，及相应的技术售后服务，任何问题请联系 4009100100或 95716。

文档目录

产品简介

产品概述

产品优势

应用场景

产品简介

产品概述

最近更新时间：2024-11-22 10:01:32

大模型图像创作引擎是一款提供 AI 图像生成与处理能力的 API 技术服务，可以结合输入的图片或文本智能创作出与输入相关的图像内容，具有更强大的中文理解能力、更多样化的风格选择，以及更偏东方审美的绘画创作能力，更好支持中文场景下的建筑风景生成、古诗词理解、水墨剪纸等中国元素风格生成，以及各种动漫、游戏风格的高精度图像生成和风格转换，为高质量的内容创作、内容运营提供技术支持。

产品优势

最近更新时间：2024-08-09 15:29:31

自研算法

以腾讯自研大模型作为算法技术内核，结合自然语言处理和计算机视觉技术，提供更高质量的图像创作能力。

能力丰富

提供丰富多样的图像生成原子能力，满足不同行业场景在 AI 图像创作应用领域的需求。

中文理解

基于高质量中文图文数据训练，具有更强大的中文理解能力以及更偏东方审美的绘画创作能力。

使用便捷

支持 API 接口调用与控制台可视化操作两种使用模式，提供多种自定义参数设置，赋予更高的可用性与可玩性，大大降低使用门槛。

风格多样

提供丰富的风格选择，支持动漫、游戏、国风、传统绘画等不同场景风格的高精度图像生成和风格转换。

简单易用

标准化接口封装，调用简单，兼容性强。

应用场景

最近更新时间：2024-11-22 10:01:32

文化传播

策划者可以将活动形式与潮流的 AIGC 创意玩法相结合，打造生动有趣的艺术文化主题活动，人人皆可参与互动，自由尝试艺术创作，体验文化多样魅力，提升互动氛围和活动影响力。

典型场景：新年活动、诗意作画、万物皆可剪纸等。



风格变换

为图片切换各种创意风格，令图片具备独特的艺术特征，呈现出丰富多彩的艺术灵感。

典型场景：头像风格化、场景风格化。



文学配图

对描述型的文稿进行素材配图的创作，输入的文稿可以引发读者的想象力和共情，更适合网络文学、非严肃报告、非科学研究说明文等文章配图。

典型场景：网络小说封面、公众号推文插图等。



设计辅助

游戏、漫画、影视等场景的初始化设计和草图创作，借助 AI 能力进行大量实验作为初步的风格、内容、构图积累，从中选出相对较好的效果参考进行进一步高精度创作，帮助制作人从大量繁琐冗余的细节工作中抽身。

典型场景：游戏原画设计、漫画草图创作、影视分镜场景构建、海报等物料设计等。

