

# 媒体 AI 快速入门



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。

# 快速入门

最近更新时间：2025-01-15 14:28:32

## 说明：

自2025年起，原“智能编辑”产品已更名为“媒体 AI”，且控制台相关功能迁移至父产品“媒体处理”中，[媒体 AI 控制台](#)（原“智能编辑”控制台）不再迭代使用。请前往 [媒体处理控制台](#) 使用智能字幕、智能擦除、智能横转竖、大模型视频摘要等媒体 AI 功能，相关文档请参见 [媒体处理文档指引](#)。

## 媒体 AI 接入指引

媒体 AI 相关功能已迁移至父产品“媒体处理”中，您需要使用媒体处理控制台&云 API 接入使用智能字幕、智能擦除、智能横转竖、大模型视频摘要等媒体 AI 功能。

### 步骤1：注册与登录

1. [注册腾讯云](#) 账户并完成实名认证。
2. 登录腾讯云官网，选择云产品 > 视频服务 > [媒体处理](#)，进入媒体处理控制台，免费开通服务。

开通服务

媒体处理涵盖全面功能，满足您的不同处理需求

音视频转码 音视频增强 智能审核 智能识别 智能分析 截图 水印 直播录制

**降低码率50%+**

提供全面的编码方式（AV1、H.266、H.265、H.264），在不损失原始画质的情况下显著降低码率，节省播放带宽和存储成本

[Demo体验 >](#)

Before 12.56 Mbps After 1.67 Mbps ↓ 87%

[免费开通服务](#) [计费说明](#)

### 步骤2：COS 授权

目前媒体处理支持三种输入文件来源：[腾讯云对象存储（COS）](#)、AWS S3、URL下载地址：

- 若您期望使用 COS，则需要完成 COS 授权，创建服务角色，允许媒体处理对您 COS 存储桶中的文件进行下载、转码和上传等读写操作。
- 若您期望使用 AWS S3，可以跳过 COS 授权，但需完成 [AWS 对接 MPS](#)。
- 若您期望使用 URL 下载地址，由于该方式的输出源暂仅支持 COS，您也需要完成 COS 授权。

## 腾讯云COS授权

为便于获取您存储在云端的文件并将处理后的文件存储在云端，请完成腾讯云COS授权



**说明：**  
如果您未完成授权，则无法在媒体处理控制台进行 COS 相关操作，无法开启 [事件通知功能](#)。

## 步骤3：使用媒体 AI

各功能使用指引参考下表：

功能	接入指引
智能字幕	查看 <a href="#">智能字幕接入指引</a>
智能擦除	查看 <a href="#">智能擦除接入指引</a>
高光集锦/精彩集锦	查看 <a href="#">高光集锦接入指引</a>
智能拆条	查看 <a href="#">智能拆条接入指引</a>
大模型视频摘要	查看 <a href="#">大模型视频摘要接入指引</a>
智能横转竖	查看 <a href="#">智能横转竖接入指引</a>
ROI 智能识别	查看 <a href="#">直播 ROI 智能识别接入指引</a>
多模态视频检索	查看 <a href="#">多模态视频检索接入指引</a>

**说明：**  
ROI 智能识别暂仅支持处理直播流，需使用云直播控制台。

更多控制台操作指引，请参见 [媒体处理快速入门文档指引](#)。

## 步骤4：查看统计

登录 [媒体处理 MPS 控制台](#)，在**用量统计**中，您可以查询每日、每周及每月调用数据的详细信息。