

智能审核 控制台指南 产品文档



腾讯云

【 版权声明 】

©2013–2022 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。

控制台指南

最近更新时间：2022-05-19 10:10:05

概述

- 智能审核服务在视频处理的控制台进行操作。
- 视频处理控制台为客户提供智能审核的开通、API 文档快速链接以及数据统计服务。

操作步骤

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](#) > [视频处理](#)，进入视频处理控制台。

步骤2：授权管理

由于智能审核服务需要对您上传到对象存储 COS 存储桶中的文件进行处理，所以您需要创建服务角色，给视频处理授予 COS 的相关操作权限。

若您还未授权，您可以登录 [视频处理控制台](#)，单击 [前往访问管理](#)，进入控制台统一的权限管理页，完成您的授权操作。

视频处理需要创建服务角色，授予视频处理对COS存储桶中的文件进行下载、转码、上传等读写操作的权限

[点击前往访问管理，创建服务预设角色并授予 视频处理 相关权限](#)

[前往访问管理](#)

⚠ 注意：

如果您未完成授权，则无法在视频处理控制台进行其他操作。

步骤3：创建 Bucket

由于智能识别是对您上传到 COS 上的视频文件进行识别处理的服务，所以您需要在 COS 控制台上创建存储桶（Bucket）。

进入 [COS 控制台](#) 的存储桶列表页面，单击 [创建存储桶](#)，创建一个 Bucket，然后可以在该 Bucket 中创建文件夹和上传文件，详细请参见 [创建存储桶](#)。

步骤4：创建智能审核 workflow

workflow 可以通过创建的智能审核模板，帮助您自动处理新上传至 Bucket 中的视频文件。在 workflow 中可以设置智能审核任务。

1. 登录 [视频处理控制台](#)，单击 [workflow 管理](#)，进入“workflow 管理”页面。
2. 单击 [创建工作流](#)，进入“创建工作流”页面，您需要设置 workflow 名称、触发 Bucket、触发目录、输出 Bucket、输出目录、配置项中的内容识别任务和事件通知，详细请参见 [workflow 管理](#)。
3. 在审核任务配置中，选择系统默认或您自己创建的审核模板。

workflow 名称	<input type="text"/>	仅支持中文、英文、数字、_和-，长度不超过128字符				
触发 Bucket ^①	<input type="text" value="选择地区"/>	<input type="text" value="选择bucket"/>				
触发目录	<input type="text"/>	以 / 开头和结尾，如未填写则对Bucket下所有路径生效				
输出 Bucket	<input type="text" value="选择bucket"/>					
输出目录	<input type="text"/>	以 / 结尾，如未填写，则转码输出目录与触发目录保持一致				
开启事件通知 ^①	<input checked="" type="checkbox"/>					
CMQ 模型	<input checked="" type="radio"/> 队列模型					
CMQ 园区	<input type="text" value="请选择"/>					
队列名称	<input type="text"/>					
配置项	<input type="checkbox"/> 转码任务	<input type="checkbox"/> 截图任务	<input type="checkbox"/> 转动图任务	<input checked="" type="checkbox"/> 审核任务	<input type="checkbox"/> 内容识别任务	<input type="checkbox"/> 内容分析任务
workflow 至少需要选择一个配置项						

审核任务配置

您可以在“模板设置-[审核模板](#)”中创建审核模板，创建完成后可点击此[刷新](#)

审核模板	审核项	输出bucket ^①
<input type="text" value="Presetting Template10"/>	图像识别: 涉黄, 暴恐, 涉政	<input type="text" value="请选择"/>

步骤5：启用 workflow

1. workflows 创建完成后，会出现“ workflows 创建成功”的提示。单击 [管理工作流](#)，跳转至 [工作流管理](#)。

✔ 工作流创建成功！

您可点击下方按钮前往工作流管理页面进行启用工作流操作。工作流启用后，将会对您上传到对应bucket目录的文件按照工作流配置的任务自动进行处理

[管理工作流](#)

2. 工作流默认为未启用状态，单击工作流所在行的状态按钮，可启用工作流。您也可以调用 [EnableWorkflow API 接口](#)来启动工作流。

⚠ 注意：

只有启用工作流后，在触发 Bucket 内上传视频才会触发工作流的自动执行。

步骤6：上传视频

1. 进入 [COS 控制台](#)，单击左侧导航栏的 [存储桶列表](#)，进入“存储桶列表”页面。
2. 找到在工作流中设置的触发 Bucket，单击对应的存储桶名称，默认进入“文件列表”页面，上传需要审核处理的视频文件。

步骤7：发起视频处理

调用 API 接口 [发起视频处理](#) 发起任务：在请求中的 AiContentReviewTask 参数指定 [视频内容审核模板](#) 的模板 ID。

步骤8：查看处理结果

调用 API 任务管理相关接口 [查询任务详情](#) 发起视频处理查询任务，查看执行状态和结果的详细信息，在请求中的 TaskId 参数中输入在 [步骤7：发起视频处理](#) 中返回的 TaskId（最多可以查询3天之内提交的任务）。