

视频内容安全

词汇表

产品文档



腾讯云

【版权声明】

©2013-2023 腾讯云版权所有

本文档著作权归腾讯云单独所有，未经腾讯云事先书面许可，任何主体不得以任何形式复制、修改、抄袭、传播全部或部分本文档内容。

【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。

【服务声明】

本文档意在向客户介绍腾讯云全部或部分产品、服务的当时的整体概况，部分产品、服务的内容可能有所调整。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模式的承诺或保证。

词汇表

最近更新时间：2023-12-21 17:06:05

光学字符识别

光学字符识别（Optical Character Recognition, OCR），通过扫描等光学输入方式将各种票据、报刊、书籍、文稿及其它印刷品的文字转化为图像信息，再利用文字识别技术将图像信息转化为可以使用的计算机输入技术。

处理量

视频内容安全按小时计算识别处理量，换算成图片截帧、音频切片作为识别粒度。

图库

视频内容安全对模型未覆盖的图片内容，可采用添加到自定义图库的方式进行识别，图库中可自定义某张图片的属性：正常、色情、违法违规等。

词库

对业务专有的文本内容，可采用添加到自定义词库的方式进行识别，词库中可自定义某关键词的属性：正常、色情、违法违规等。

帧

帧指在视频识别中，通过对当前动态视频的截取产生的静态图像，通常会采取截帧和抽帧的方式进行视频识别。