

# 极速高清 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。

# 文档目录

## 快速入门

入门概述

极速高清转码入门

智能弹幕入门

画质重生入门

# 快速入门

## 入门概述

最近更新时间：2021-07-27 15:43:05

腾讯云极速高清包含极速高清转码、智能弹幕和画质重生三个功能。

- 若您需使用**极速高清转码**，可以通过控制台和 API 进行配置和管理，详情请参见 [极速高清转码入门](#)。
- 若您需使用**智能弹幕**，请联系您的腾讯云商务提出开通申请，腾讯云根据您的需求审核后，向您提供相应的 API，详情请参见 [智能弹幕入门](#)。
- 若您需使用**画质重生**，请联系您的腾讯云商务提出开通申请，腾讯云根据您的需求审核后，向您提供相应的 API，详情请参见 [画质重生入门](#)。

# 极速高清转码入门

最近更新时间：2023-10-17 11:01:42

使用极速高清转码服务的主要步骤如下图：



## 步骤1：了解产品功能介绍

在开始之前，请您阅读了解极速高清 [产品功能介绍](#)。

## 步骤2：开通腾讯云账号

请先确保您已开通腾讯云账号，如您还未开通腾讯云账号，请 [前往开通](#)。

## 步骤3：了解腾讯云视频全链路产品

根据您的视频业务存储和分发形式，请先提前了解腾讯云如下三款视频全链路业务：

- **云直播**：大规模并发、超低延迟、易接入、极速高清、安全可靠的音视频直播服务。请查看 [产品介绍](#)。
- **云点播**：提供端到端的一站式音视频点播解决方案。请查看 [产品介绍](#)。
- **视频处理**：智能、强悍、全面的多媒体数据处理服务。请查看 [产品介绍](#)。

视频智能服务产品中的部分功能在以上三款产品控制台配置和使用。

## 步骤4：阅读控制台指南

极速高清控制台分为云直播极速高清控制台、云点播极速高清控制台、视频处理极速高清控制台，详细的操作场景及步骤如下：

- [云直播极速高清配置指南](#)
- [云点播极速高清配置指南](#)
- [视频处理极速高清配置指南](#)

## 步骤5：使用产品

极速高清转码功能在 [云直播控制台](#)、[云点播控制台](#) 和 [视频处理控制台](#) 进行配置。

# 智能弹幕入门

最近更新时间：2023-10-17 11:01:42

使用智能弹幕服务的主要步骤如下图：



## 步骤1：了解产品功能介绍

在开始之前，请您阅读了解极速高清 [产品功能介绍](#)。

## 步骤2：开通腾讯云账号

请先确保您已开通腾讯云账号，如您还未开通腾讯云账号，请 [前往开通](#)。

## 步骤3：提出使用申请

您可以 [联系腾讯云商务](#)，或联系视频智能服务官网 QQ：3032247607，提出申请。

## 步骤4：使用产品

在您的申请通过后，我们会提供 API 供您调用。

# 画质重生入门

最近更新时间：2023-10-17 11:01:42

使用画质重生服务的主要步骤如下图：



## 步骤1：了解产品功能介绍

在开始之前，请您阅读了解极速高清 [产品功能介绍](#)。

## 步骤2：开通腾讯云账号

请先确保您已开通腾讯云账号，如您还未开通腾讯云账号，请 [前往开通](#)。

## 步骤3：提出使用申请

您可以联系腾讯云商务，或联系视频智能服务官网 QQ：3032247607，提出申请。

## 步骤4：使用产品

在您的申请通过后，我们会提供 API 供您调用。