

# Media Processing Service

動向とお知らせ

製品ドキュメント



Tencent Cloud

## Copyright Notice

©2013-2022 Tencent Cloud. All rights reserved.

Copyright in this document is exclusively owned by Tencent Cloud. You must not reproduce, modify, copy or distribute in any way, in whole or in part, the contents of this document without Tencent Cloud's the prior written consent.

## Trademark Notice



All trademarks associated with Tencent Cloud and its services are owned by Tencent Cloud Computing (Beijing) Company Limited and its affiliated companies. Trademarks of third parties referred to in this document are owned by their respective proprietors.

## Service Statement

This document is intended to provide users with general information about Tencent Cloud's products and services only and does not form part of Tencent Cloud's terms and conditions. Tencent Cloud's products or services are subject to change. Specific products and services and the standards applicable to them are exclusively provided for in Tencent Cloud's applicable terms and conditions.

## カタログ：

動向とお知らせ

製品アップデート情報

お知らせ

MPS V2.0バージョンリリースのお知らせ

# 動向とお知らせ

## 製品アップデート情報

最終更新日： : 2022-10-24 16:13:12

### 2022年7月

ダイナミックネーム	動的記述	リリース時間	関連ドキュメント
V2.0バージョンをリリース	コンソールの構造とインタラクション体験を最適化し、より全面的なデータ統計表示と、豊富で完全な機能構造をサポートしました。可視化されたタスク管理機能、ドラッグ&ドロップ方式によるサービスオーケストレーション機能、AV1エンコード機能、ビデオエンハンスメント機能、リソースパック購入機能などを追加しました。	2022-07-20	<a href="#">製品概要</a>

### 2022年5月

ダイナミックネーム	動的記述	リリース時間	関連ドキュメント
製品名の変更	これまでのVideo Cloud製品の名称を「Media Processing Service」に変更しました。	2022-05-25	<a href="#">製品概要</a>

### 2019年12月

ダイナミックネーム	動的記述	リリース時間	関連ドキュメント
V1.3バージョンをリリース	ビデオインテリジェント認識、ビデオ分析、ビデオ認識を含むビデオAI系テンプレートを追加しました。	2019-12-23	<a href="#">テンプレート設定</a>

### 2017年8月

ダイナミックネーム	動的記述	リリース時間	関連ドキュメント
V1.2バージョンをリリース	オーディオビデオトランスコーディングとは、大量のマルチメディアデータを対象とした、クラウドトランスコーディングおよびオーディオビデオ処理サービスです。必要に応じ、クラウドストレージ内のオーディオビデオファイルをOTT、PCまたはモバイル端末で再生できる形式にトランスコードして、カバーのスクリーンショット、トリミング、インテリジェント認識、暗号化などの操作を行うことができます。	2017-08	<a href="#">製品機能</a>

## 2017年6月

ダイナミックネーム	動的記述	リリース時間	関連ドキュメント
V1.1バージョンをリリース	Tencent Cloud COSおよびCDNサービスとのデカップリングを実現し、ユーザーがCOSおよびCDNコンソール上でストレージおよびアクセラレーションの設定を行えるようになりました。	2017-06	<a href="#">権限承認管理</a>

## 2015年6月

ダイナミックネーム	動的記述	リリース時間	関連ドキュメント
-----------	------	--------	----------

ダイナミックネーム	動的記述	リリース時間	関連ドキュメント
V1.0バージョンをリリース	<p>新製品をリリースし、ビデオのアップロード、アクセラレーション、ダウンロード、トランスコードなどのサービスをサポートしました。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• HTTPおよびTCPなどの複数のプロトコルによるアップロードをサポートしました。</li><li>• マルチパートアップロード、中断からの再開、モバイルユーザーの最寄りサーバーへのアップロードなどの機能をサポートしました。</li><li>• 永続トランスコードサービス、カスタムウォーターマークおよびカバー機能をサポートしました。</li><li>• データ統計およびリアルタイム品質モニタリングをサポートしました。</li></ul>	2015-06	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">概要</a></li><li>• <a href="#">ビデオアップロード</a></li><li>• <a href="#">トランスコードタスクのトリガー</a></li></ul>

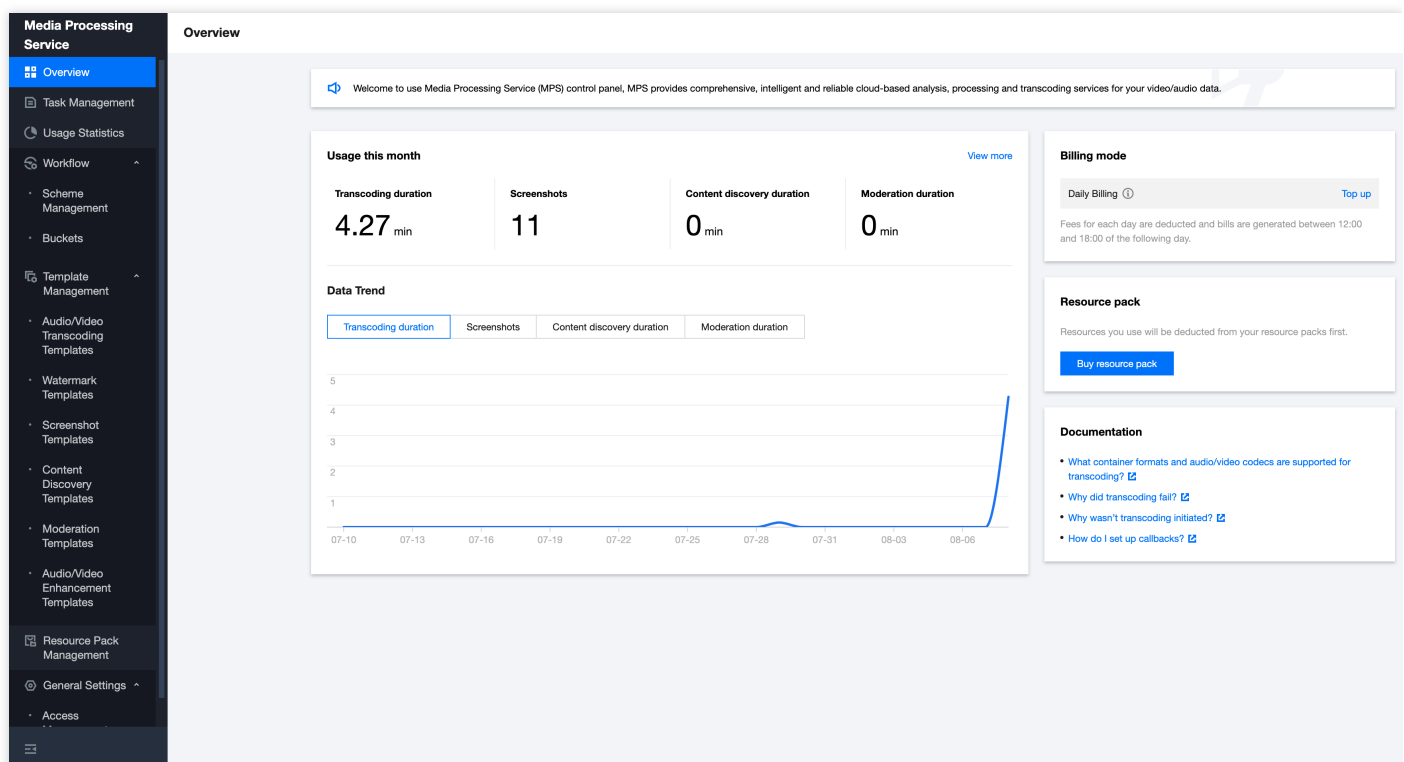
# お知らせ

## MPS V2.0バージョンリリースのお知らせ

最終更新日：2022-10-24 16:13:12

MPS製品をより快適に操作および使用し、業務シーンのニーズに合ったサービス機能をより便利に設定、構築していただくために、インタラクション体験、機能構造、機能開放、操作感知などの側面から製品のアップグレードを行いました。今回のアップグレードには主に次の内容が含まれます。

- より完全で直感的な製品使用データ表示を提供しました。詳細は[概要](#)、[使用量の統計](#)で体験できます。



- より完全なタスク管理メカニズムおよび操作ページを提供し、手動でのタスクの作成をサポートしました。詳細についてはタスク作成ページをご覧ください。タスクおよびサブタスク情報の確認をサポートし、タスクに

対する関連の管理操作を行えるようになりました。詳細は[タスク管理](#)で体験できます。

**Task management**

This page shows only tasks in the past three days.

Create task

Task ID	Status	Creation time	End time	Operation
2600005752-ScheduleTask-8af68c164e2cae11935a4993dfd2e482tt7	Completed	2022-08-08 16:50:04	2022-08-08 16:51:59	<a href="#">Hide details</a> <a href="#">Restart</a> <a href="#">End</a> <a href="#">Play source video</a>

Subtask No.	Subtask status	Subtask type	Start time	End time	Output	Operation
1	Successful	Transcoding	2022-08-08 16:50:04	2022-08-08 16:51:45	chenhui01-1306038592/alexander_chang--waterfront_park_portland_tr...	<a href="#">Details</a> <a href="#">Play</a> <a href="#">Download</a>
2	Successful	Transcoding	2022-08-08 16:50:04	2022-08-08 16:50:35	chenhui01-1306038592/alexander_chang--waterfront_park_portland_tr...	<a href="#">Details</a> <a href="#">Play</a> <a href="#">Download</a>
3	Successful	Screenshot	2022-08-08 16:50:04	2022-08-08 16:51:58	chenhui01-1306038592/alexander_chang--waterfront_park_portland_tr...	<a href="#">Details</a> <a href="#">View</a> <a href="#">Download</a>

Total items: 1

10 / page

- より多くのテンプレート化機能を開放し、必要な機能をより便利に設定できるようになりました。今回、AV1コーデック、ビデオエンハンスメントテンプレート機能をサポートしました。詳細は[テンプレート管理](#)で体験できます。

**Create template**

Template name

Support Chinese characters, letters, digits, underscores, hyphens, and dots, with a length of up to 64 chars.

Container format: MP4

Type:  Video enhancement  Audio enhancement (coming soon)

**Basic settings**

Encoding standard: H.264

Resolution: Long side px • Short side px [Set by long and short sides](#)

Video's long and short sides should be 0 or between 128 and 4096, with 0 indicating that it is same as source file.

**Details**

Frame rate: 0 fps

Value range: 0-100. Enter 0 to keep the original resolution.

Super resolution:  High resolution model

Low-light enhancement:

HDR:  HDR10

Overall enhancement:  weak normal strong

Color enhancement:

Detail enhancement:

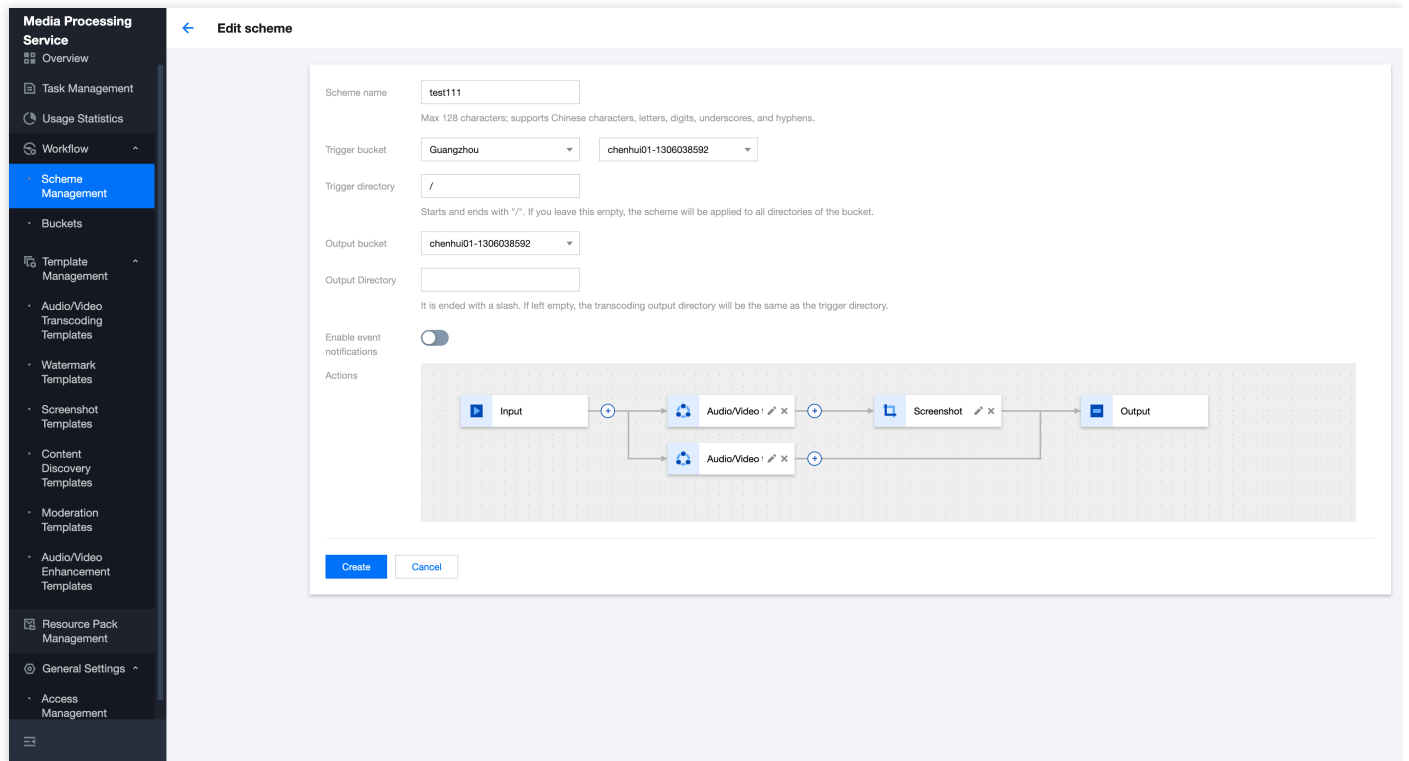
Face enhancement:  0 1.0

Banding removal:

Smoothing:



- ドラッグ&ドロップ方式によるサービスオーケストレーション機能をサポートし、ドラッグ&ドロップ設定方式でメディア処理の完全なサービスフローを構築でき、ノーコードでの便利でスピーディーな開発が可能になりました。詳細は[サービスオーケストレーション管理](#)で体験できます。



- リソースパックでのお支払いが可能になり、より多くの優待キャンペーンを直接お届けできるようになりました。リソースパック購入ページをご覧ください。その他の課金の詳細については、[前払いリソースパック](#)をご

参照ください。

## Media Processing Service (MPS) [Back to intro page](#)

[Documentation](#) [Billing Mode](#) [Console](#)

### Notes

[Return policy](#) You can return an unused resource pack within five days of purchase. Used resource packs cannot be returned. For details, see [Refund](#).

### Select resource packs

Type

**General transcoding pack** 151.00USD

A general transcoding resource pack can be used to deduct your general transcoding usage with MPS. General transcoding durations for H.264 SD (short side ≤ 480px) are deducted 1:1. For the deduction ratios of other durations, see [Billing Mode](#).

5 hours 100 hours **1000 hours** 10000 hours 50000 hours

100000 hours

- 0 +

**TESHD transcoding pack** 312.00USD

A TESHD transcoding resource pack can be used to deduct your TESHD transcoding usage with MPS. TESHD transcoding durations for H.264 SD (short side ≤ 480px) are deducted 1:1. For the deduction ratios of other durations, see [Billing Mode](#).

50 hours 100 hours **1000 hours** 10000 hours 100000 hours

- 0 +

Please read and agree to the terms and conditions before purchase

Terms and conditions  I have read and agree to the [MPS Service Level Agreement](#).

Total cost **0.00USD** [Purchase now](#)

ご不明な点がありましたら、いつでもお問い合わせください。

2022-07-20

Tencent Cloud