

人脸识别 动态与公告



腾讯云

【 版权声明 】

©2013–2024 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

动态与公告

产品动态

人脸识别1.0接口下线通知

动态与公告

产品动态

最近更新时间：2023-04-24 14:24:11

2020年09月

| 动态名称 | 动态描述 | 发布时间 | 相关文档 |
|------------------|---------------------|-----------|--------------------------------|
| 人脸静态活体检测（高精度版）公测 | 人脸静态活体检测（高精度版）免费公测。 | 2020-9-17 | 人脸静态活体检测（高精度版） |

2020年06月

| 动态名称 | 动态描述 | 发布时间 | 相关文档 |
|------------|-----------------|------------|---|
| QPS 计费模式发布 | 支持按 QPS 计费模式计费。 | 2020-06-03 | 计费概述 人脸识别控制台 |

2020年04月

| 动态名称 | 动态描述 | 发布时间 | 相关文档 |
|--------------------|---|------------|---|
| 支持识别无 exif 信息的人脸图片 | 新增旋转识别 NeedRotateDetection 参数。支持识别无 exif 信息且人脸被旋转的图片。 | 2020-04-22 | 人脸检测与分析 人脸比对 人脸搜索 |

2020年04月

| 动态名称 | 动态描述 | 发布时间 | 相关文档 |
|-------------------------|--|------------|--|
| FaceModel Version 默认值修改 | 2020年4月2日开始，FaceModelVersion 默认为“3.0”，之前使用过相关接口的账号若未填写 FaceModelVersion 参数，则默认为“2.0” | 2020-04-01 | 人脸检测与分析 人脸比对 五官定位 创建人员库 人脸静态活体检测 |

2020年03月

| 动态名称 | 动态描述 | 发布时间 | 相关文档 |
|----------|------------------|------------|-------------------------|
| 区分主子账号调用 | 控制台可通过主子账号区分调用情况 | 2020-03-19 | 人脸识别控制台 |

2020年02月

| 动态名称 | 动态描述 | 发布时间 | 相关文档 |
|------------|------------------------|------------|-------------------------|
| 人脸属性处理耗时降低 | 人脸检测与分析——人脸属性，处理耗时大幅降低 | 2020-02-28 | 人脸检测与分析 |

2020年01月

| 动态名称 | 动态描述 | 发布时间 | 相关文档 |
|-----------|-------------|------------|-------------------------|
| 人员库信息接口发布 | 增加获取人员库信息接口 | 2020-01-09 | 获取人员库信息 |

2019年12月

| 动态名称 | 动态描述 | 发布时间 | 相关文档 |
|----------|------------------------|------------|----------------------|
| 人脸搜索功能增强 | 人脸搜索3.0算法版本支持三百万规模人脸搜索 | 2019-12-05 | 人脸搜索 |

2019年11月

| 动态名称 | 动态描述 | 发布时间 | 相关文档 |
|------------------------|---|------------|---|
| 有状态服务发布3.0版本，支持跨年龄人脸识别 | 人脸搜索、人员库管理、人脸验证相关接口增加“3.0”算法版本，并支持跨年龄人脸识别 | 2019-11-01 | 人脸搜索相关接口 人脸验证相关接口 人员库管理相关接口 |
| 新增人员类识别功能 | 新增人脸搜索按库返回、人员搜索、人员搜索按库返回、人员验证等接口 | 2019-11-01 | 人脸搜索相关接口 人脸验证相关接口 |

| | | | |
|-------------------------|---|----------------|---|
| 部分接口新增人脸质量分 入参控制功能 | 人脸比对、人脸搜索、创建人员、人脸验证相 关接口增加人脸质量分控制参数 | 2019- 11-01 | 人脸对比 人脸搜索相关 接口 人脸验证相关 接口 人员库管理相 关接口 |
| 人脸静态活体检测支 持“3.0”算法版本 | 人脸静态活体检测支持“3.0”算法版本，可 通过 FaceModelVersion 选择 | 2019- 11-14 | 人脸静态活体 检测 |

2019年09月

| 动态名称 | 动态描述 | 发布时间 | 相关文 档 |
|---------------------|--|----------------|----------|
| 人脸比对支 持“3.0”算法版本 | 人脸比对支持“3.0”算法版本，可通过 FaceModelVersion 选择 | 2019- 09-19 | 人脸对 比 |

2019年08月

| 动态名称 | 动态描述 | 发布时 间 | 相关文档 |
|-------------------------------------|--|--------------------|---------------------|
| 人脸搜索功能增加 | <ul style="list-style-type: none"> 人脸搜索单张被识别的人脸返回的最相似人员数量 MaxPersonNum 上限由10提升为100 人脸搜索入参增加可选参数 NeedPersonInfo，可控制返回内容是否返回 PersonName、PersonGroupInfos 等信息 人脸识别控制台增加人脸搜索可视化操作界面 | 2020 -08- 01 | 人脸搜索 人脸识别 控制台 |
| 人脸检测与分析、 五官定位支 持“3.0”算法版 本 | 人脸检测与分析、五官定位支持“3.0”算法版本，可通 过 FaceModelVersion 选择 | 2019- 08- 22 | 人脸检测 与分析 五官定位 |

2019年07月

| 动态名称 | 动态描述 | 发布时间 | 相关文档 |
|---------------|-----------------------------|----------------|-------------|
| 人脸质量分功能 增强 | 人脸检测与分析，质量分检测最大人脸数提升至 30 | 2019- 07-25 | 人脸检测与分 析 |

2019年06月

| 动态名称 | 动态描述 | 发布时间 | 相关文档 |
|----------|--|------------|-------------------------|
| 人脸检测功能增强 | 人脸检测与分析，可处理的人脸数目最大值（MaxFaceNum）由30提升为120 | 2019-06-03 | 人脸检测与分析 |

2019年05月

| 动态名称 | 动态描述 | 发布时间 | 相关文档 |
|--------|----------------------|------------|----------------------|
| 支持访问管理 | 支持访问管理 CAM，支持主子账号等功能 | 2019-05-06 | 访问控制 |

2019年04月

| 动态名称 | 动态描述 | 发布时间 | 相关文档 |
|----------|-------------------------|------------|-------------------------|
| 人脸属性功能增加 | 人脸检测与分析支持睁眼闭眼判断 EyeOpen | 2019-04-12 | 人脸检测与分析 |

2019年01月

| 动态名称 | 动态描述 | 发布时间 | 相关文档 |
|-------------|--|------------|--|
| 人脸识别2.0版本发布 | 重构22个 API，并支持云 API 3.0 支持百万级人脸搜索 支持可视化控制台，控制台数据报表实时性提升为每5分钟更新一次 支持 Android 版本人脸检测、3D 结构光/红外活体检测、人脸搜索等离线 SDK 新增人脸属性帽子（Hat）、口罩（Mask）、头发（Hair）识别、人脸质量分等功能 | 2019-01-25 | API 概览 人脸搜索 人脸识别 控制台 人脸检测与分析 |

人脸识别1.0接口下线通知

最近更新时间：2023-04-24 14:31:11

为了更好地提供优质服务，我们对人脸识别产品进行版本升级，人脸识别 API1.0接口于北京时间2023年4月24日0时停止提供服务，届时该产品功能将无法正常使用。为了不影响您的正常使用，请您尽快接入新版人脸识别服务，产品对接文档详情请参见 [API 文档](#)。

相关问题

如何查看正在使用的接口版本？

取值参考接口文档中入参 [公共参数](#) Version 的说明，例如云服务器的版本 2017-03-12。

对于接入的 API2.0接口，API3.0接口是否会有影响？

不会，但对于接入API2.0的用户，建议可以更新至 API3.0，产品对接文档详情请参见 [API 文档](#)。

如何接入新版人脸识别服务？

产品对接文档详情请参见 [API 文档](#)。

联系我们

感谢您长期以来对腾讯云的支持，若您有任何疑问，欢迎随时 [联系我们](#)。