

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](#)。