

# 对象存储 动态与公告 产品文档



腾讯云

**【版权声明】**

©2013-2024 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默示的承诺或保证。

## 文档目录

### 动态与公告

#### 产品动态

#### 产品公告

关于 COS 按量计费（后付费）服务策略更新的通知

COS 存储桶域名使用安全管理通知（2024年1月施行）

关于 COS 检索及存储容量计费项价格下调的通知

关于 COS 存储容量、请求及数据取回按日结算发布通知

关于 COS 不再支持新增默认 CDN 加速域名的通知

# 动态与公告

## 产品动态

最近更新时间：2024-05-15 10:49:39

### 2024年05月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
按量计费（后付费）欠费停服策略变更	对象存储 COS <b>按量计费（后付费）欠费停服策略</b> 变更。在账号欠费后，您在 COS 中的 <b>数据默认保留时长由120天调整为15天</b> 。	2024-05-15	<a href="#">欠费说明</a>

### 2024年02月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
支持资源包	对象存储 COS 支持6种资源包，包括 <b>标准存储容量包、低频存储容量包、标准存储请求包、低频存储请求包、外网下行流量包、全球加速流量包</b> 。	2024-02-20	<a href="#">资源包介绍</a>

### 2024年01月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
存储容量降价	对象存储 COS <b>标准存储容量、标准存储（多AZ）容量、低频存储容量、低频存储（多AZ）容量、归档存储容量、智能分层存储容量</b> 进行刊例价降价调整。	2024-01-15	<a href="#">产品定价</a>

## 2023年11月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
检索单价降价	对象存储 COS <b>管理功能-检索</b> 进行刊例价降价调整。公有云法兰克福地域检索功能（包括标准存储检索、低频存储检索、多AZ标准存储检索、多AZ低频存储检索）降至0.00225 美元/GB。	2023-11-15	<a href="#">产品定价</a>

## 2023年01月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
内网全球加速域名上线	通过内网全球加速域名，用户可一键开启跨地域内网访问 COS。	2023-01-13	<a href="#">内网全球加速</a>

## 2022年12月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
图片上色功能上线	精准还原复杂场景的色彩，一键翻新老旧照片。	2022-12-12	<a href="#">图片上色</a>
图像智能裁剪功能上线	智能分析图像主体内容，对图像进行裁剪以适配PC、手机、电视大屏等不同尺寸要求。	2022-12-12	<a href="#">图像智能裁剪</a>
图像增强功能上线	对模糊、噪点多的低质量照片智能分析后加清美化。	2022-12-12	<a href="#">图像增强</a>
视频抠图功能上线	识别出视频中的人体，将人物进行高精度分割，返回人体区域结果视频。	2022-12-12	<a href="#">视频抠图</a>

## 2022年11月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
文件处理功能上线	全新的文件处理 API 上线，包含文件哈希值计算、文件解压缩、多文件打包合并。	2022-11-21	文件处理概述

## 2022年10月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
存储桶出账及按标签分账功能上线	对象存储 COS 已支持按存储桶出账及按标签分账功能，该功能通过白名单开放。自2022年12月1日起，COS 将全量开放按存储桶出账及按标签分账功能。您可通过 L2-资源 ID 账单或 L3-明细账单查看每个存储桶的计费项使用量及费用，通过设置分账标签来区分不同存储桶的归属。	2022-10-28	<a href="#">什么是按存储桶出账、按标签分账？</a>
直播审核支持自动备份直播流至存储桶	新增直播转存功能，满足直播内容留存备份的场景需求。	2022-10-28	<a href="#">提交直播审核任务</a>
支持极速语音识别	在已有语音识别任务的基础上，新增极速识别配置，支持更高的识别效率。	2022-10-20	音识别

## 2022年09月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
支持创建批量数据处理	在已有的数据工作流和任务的基础	2022-09-	<a href="#">配置任务</a>

任务	上，支持创建批量数据处理任务，您可以通过指定文件列表或清单文件，进行批量的音视频转码等任务。	06	
音视频转码支持自适应码率	用户不需要关心视频编码参数，系统将自动以更小的码率获得更好的编码质量。	2022-09-06	提交音视频转码任务
工作流回调支持 TDMQ/CMQ 消息队列	数据工作流回调配置支持了 TDMQ/CMQ 消息队列。	2022-09-06	<a href="#">队列与回调</a>
支持视频倍速转码	在音视频转码任务中，新增了倍速转码能力，适用于时长较长、文件较大、对转码时效性要求高的传媒场景和数据量大的超高清视频生产，倍速转码最高可以达到30倍速的转码性能。	2022-09-06	提交音视频转码任务
计费项月结转日结上线	自2022年7月1日起，COS 存储容量、请求及数据取回计费项由按月结算陆续升级为按日结算，并于2022年9月1日已完成全量上线。	2022-09-01	<a href="#">关于 COS 存储容量、请求及数据取回按日结算发布通知</a>

## 2022年08月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
图像修复上线	用户可指定图像中需要修复的区域，并对其中的主体进行识别修复，填充与周围区域相似的图片纹理，适用于商业摄影后期、社交娱乐内容生产等场景。	2022-08-15	图像修复
商品抠图上线	支持识别出图像中的商品主体，并对背景信息予以去除，获得透明底的商品素材，适用于电商海报智能生成、个性化商品推荐等功能。	2022-08-15	商品抠图
Logo 识别上线	支持对图片内的电商 Logo 进行识别，返回图片中 Logo 的名称、坐标、置信度分值。	2022-08-15	Logo 识别

## 2022年07月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
语音合成上线	用户可将文本转换成自然流畅的语音，目前有多种音色可供选择。	2022-07-01	<a href="#">语音合成</a>
视频质量评分上线	用户可对视频进行无参考质量评价。	2022-07-01	视频质量评分

## 2022年06月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
内容审核自定义风险库上线	用户可通过自定义风险库，自主维护需要拦截的内容。	2022-06-30	设置自定义风险库
直播审核上线	可对直播流内容进行色情、广告、违法等内容进行审核。	2022-06-30	直播审核
音频降噪上线	可对音视频进行噪音清除。	2022-06-30	音频降噪
视频标签更新	可识别视频场景、物体、人物等标签，并返回时间与坐标。	2022-06-30	视频标签
异常图片检测上线	可以识别携带 TS 视频流等异常的图片，防止流量盗刷行为。	2022-06-17	<a href="#">提交工单咨询</a>

## 2022年05月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档

审核结果反馈能力上线	支持对不符合预期的审核结果进行自主反馈。	2022-05-25	<a href="#">图片审核结果反馈</a> <a href="#">文本审核结果反馈</a>
文档预览优化	文档转 HTML 支持在下载链接中通过 JSON 传参直接调整页面高级配置, 增加防打印功能。	2022-05-15	<a href="#">文档转 HTML 快速入门</a>

## 2022年04月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
上线跨地域复制流量包	上线跨地域复制流量包, 可用于抵扣跨地域复制流量费用。	2022-04-28	<a href="#">产品定价</a>
新加坡地域上线深度归档存储	支持在新加坡地域的存储桶中上传深度归档存储类型的对象。	2022-04-25	<a href="#">上传对象</a>
内容审核支持策略级数据	支持将不同的审核策略数据独立展示, 例如审核详情、审核统计数据等。	2022-04-21	<a href="#">设置审核策略</a> <a href="#">审核详情</a>
上海地域支持多 AZ 特性	用户在创建上海地域的存储桶时, 支持开启多 AZ 特性, 实现数据同城容灾。	2022-04-08	<a href="#">多 AZ 特性概述</a>

## 2022年03月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
内容审核支持关联自定义业务字段	可以将用户昵称、IP、房间号等业务字段信息与审核关联, 在发起审核的时候携带业务字段, 审核结果中会将这些字段返回方便用户进行后续处置。	2022-03-25	<a href="#">内容审核概述</a>

智能工具箱上线	智能工具箱是对象存储与数据万象联合打造的简单、易用的数据处理工具，包含图片压缩、视频转码、文档预览、AI 内容识别等。	2022-03-21	<a href="#">智能工具箱使用指南</a>
COS 日志分析功能上线	日志分析功能可以对生成的日志文件做进一步数据分析，整合指定时间范围内的日志文件进行统计分析，提取关键指标供您查看。	2022-03-21	<a href="#">COS日志分析</a>
自定义函数常用功能模板上线	您可以将云函数自定义函数与数据工作流相结合，编写最核心的代码逻辑以便灵活实现自身业务需求，同时降低研发成本。	2022-03-21	<a href="#">工作流自定义函数</a>
视频数字水印（视频盲水印）公测上线	数字水印技术可以将图片、文本隐藏在视频中，在不破坏视频的完整性和观赏性的情况下，为视频创建者提供水印能力。	2022-03-09	<a href="#">数字水印介绍</a>
工作流支持触发存量目录	工作流新支持了对已有的整个目录中的存量文件进行触发执行。	2022-03-09	<a href="#">手动触发工作流指南</a>

## 2022年02月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
媒体处理上线德国园区	媒体处理功能功能新支持德国法兰克福地域，地域简写：eu-frankfurt。	2022-02-17	<a href="#">数据工作流概述</a>
H.265视频转码上线	H.265是比 H.264更先进的视频编码方式，可以让视频更小，更节省访问带宽。	2022-02-17	<a href="#">视频转码介绍</a>
极速高清视频转码上线	极速高清转码可以让视频在较低码率情况下提升视频的主观画质，能让视频更小，更清晰。	2022-02-17	<a href="#">极速高清介绍</a>

## 2021年10月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
盲水印支持所有地域	盲水印新增支持境外所有地域，目前盲水印功能已支持全部公有云地域。	2021-10-21	<a href="#">盲水印概述</a>
媒体处理-音视频分段功能上线	音视频分段功能可按指定时长将音视频切分为若干片段，分段时您还可以改变音视频片段的容器格式。	2021-10-14	<a href="#">音视频分段</a>
媒体处理-超分辨率功能上线	超分辨率识别视频的内容与轮廓高清重建视频的细节与局部特征，通过视频中一系列低分辨率的图像来得到一幅高分辨率的图像，可与视频增强搭配使用升级老旧片源。	2021-10-14	<a href="#">超分辨率</a>

## 2021年09月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
对象标签单价降价	对象存储 COS 进行刊例价降价调整。公有云中国大陆地域降至0.00025817美元/万个标签/日，中国香港和海外地域降至0.0003098美元/万个标签/日。	2021-09-30	<a href="#">产品定价</a>
深度归档存储读写请求单价降价	对象存储 COS 进行刊例价降价调整。公有云中国大陆、中国香港及境外地域降至0.07美元/万次。	2021-09-30	<a href="#">产品定价</a>

## 2021年08月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
文件预览/编辑功能上线	用户可在控制台对存储桶中的文件进行快速的预览，并可对文本文件进行	2021-08-05	<a href="#">预览或编辑对象</a>

	编辑操作。		
文件夹分享功能上线	用户可在控制台生成文件夹的分享链接和提取码，并可设置链接有效时间。	2021-08-05	<a href="#">分享文件夹</a>
媒体处理-视频增强系列功能上线	媒体处理提供细节增强、色彩增强、SDR to HDR 上变换等一系列功能提升视频画质，带来更佳视觉感受。	2021-08-03	<a href="#">配置 workflow</a> <a href="#">配置任务模板</a>
媒体处理-自定义函数处理上线	当媒体处理的现有业务或功能无法满足您的需求时，您可以使用云函数自定义函数处理功能，编写最核心的代码逻辑以便灵活实现自身业务需求，同时降低研发成本。	2021-08-03	<a href="#">自定义函数处理</a>
媒体处理-视频加密功能上线	新增 HLS 标准加密能力，为客户视频数据安全保驾护航。	2021-08-03	通过 HLS 加密防止视频泄露

## 2021年07月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
内容审核-自定义风险库功能上线	用户可以使用自定义风险库来管理需要针对性拦截或放行的文件。根据用途不同，自定义风险库分为黑库（违规文件库）和白库（正常文件库）。	2021-07-16	<a href="#">设置自定义风险库</a>
重庆地域上线深度归档存储	支持在重庆地域的存储桶中上传深度归档存储类型的对象。	2021-07-07	<a href="#">上传对象</a>

## 2021年06月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
媒体处理-极速高清转码功能上线	极速高清转码是一种让视频更小更清晰的转码方式，能够保证网络资源低	2021-06-26	<a href="#">配置 workflow</a> <a href="#">配置任务</a>

	消耗，同时带给用户视觉上更佳体验。		<a href="#">模板</a>
媒体处理-HDR to SDR 变换功能上线	率先实现云上视频动态范围下变换能力，使变换后视频的画面细节最大程度贴近原视频。	2021-06-26	<a href="#">配置 workflow</a> <a href="#">配置任务</a> <a href="#">模板</a>
媒体处理-精彩集锦功能上线	对视频的内容、动作姿态、场景进行多维度识别与聚合，以匹配专业编辑的水准迅速剪辑生成视频中的精彩片段。	2021-06-26	<a href="#">配置 workflow</a> <a href="#">配置任务</a> <a href="#">模板</a>
媒体处理-人声分离功能上线	将同一素材中的人声与背景音分离开来生成新的独立音频文件，便于后续素材实现其他风格的艺术加工。	2021-06-26	<a href="#">配置 workflow</a> <a href="#">配置任务</a> <a href="#">模板</a>
媒体处理-HLS 自适应打包功能上线	一步生成多码率自适应的视频文件，适配不同视频播放器、浏览器、分发平台。	2021-06-26	<a href="#">配置 workflow</a>

## 2021年05月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
自助诊断工具上线	自助诊断工具是腾讯云对象存储为用户提供的 Web 工具，可用于错误请求的自助诊断排查。	2021-05-27	<a href="#">自助诊断工具</a>
CDN 日志备份上线	CDN 日志备份是腾讯云对象存储 COS 基于云函数 SCF 为用户提供的将 CDN 日志转存至 COS 的功能，可以协助用户将 CDN 日志进行转存以便于进行访问行为分析、服务质量监控等。	2021-05-24	<a href="#">CDN 日志备份</a>
TDMQ 消息备份上线	TDMQ 消息备份是腾讯云对象存储 COS 基于云函数 SCF 为用户提供的 TDMQ 消息转存至 COS 的功能，可以协助用户将 TDMQ 消息进行转存以便于对数据进行分析与下载等操作。	2021-05-24	<a href="#">TDMQ 消息备份</a>

## 2021年04月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
东京地域上线深度归档存储	支持在东京地域的存储桶中上传深度归档存储类型的对象。	2021-04-29	<a href="#">上传对象</a>
文本审核上线	文本审核功能可对文本内容进行安全审核，检测场景包括鉴黄、违法违规、广告检测、违法检测、谩骂检测。	2021-04-06	设置文本审核
内容审核支持存量数据审核	用户通过创建存量审核任务，对存储桶中已有的图片、视频、音频和文本文件进行一次性的批量审核。	2021-04-06	设置存量审核任务
日志清洗上线	日志清洗是对象存储 COS 基于云函数 SCF 为用户提供的日志文件处理解决方案。当用户开启日志管理服务或自行上传日志文件时，将自动触发对象存储为您预配置的云函数，通过函数中您预先指定的 SQL 检索语句，自动将文件中的日志信息进行过滤清洗。	2021-04-02	<a href="#">日志清洗</a>
Ckafka 消息备份上线	Ckafka 消息备份是对象存储 COS 基于云函数 SCF 为用户提供的 Ckafka 消息转存至 COS 的功能，可以协助用户将 Ckafka 消息进行转存以便于对数据进行分析与下载等操作。	2021-04-02	<a href="#">Ckafka 消息备份</a>

## 2021年03月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
数据工作流上线	数据工作流是对象存储全新推出的数据处理服务，其中包含工作流和任务两项功能，可分别对新增数据和存量数据进行媒体处理，例如音视频转码、视频截图、视频转动图、智能封面、音视频拼接。	2021-03-20	<a href="#">数据工作流概述</a>
深度归档类型新增支持	深度归档类型新增支持南京地域，用户	2021-	<a href="#">深度归档存储简介</a>

南京地域	可在南京地域的存储桶将数据存储为深度归档存储类型。	03-01	
------	---------------------------	-------	--

## 2021年02月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
云数据库备份上线	云数据库备份是对象存储 COS 基于云函数 SCF 为用户提供的数据库备份功能，可以协助用户将腾讯云数据库上的备份文件转存至对象存储进行持久化的保存，以防止数据丢失或损坏。	2021-02-02	<a href="#">设置云数据库备份</a>

## 2021年01月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
图片处理功能已全部支持公有云地域	图片处理功能新增支持境外公有云地域，目前图片处理功能已全部支持 COS 公有云地域。	2021-01-20	<a href="#">图片处理概述</a> <a href="#">地域和访问域名</a>

## 2020年12月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
上线回源容灾功能	用户配置 COS 回源源站时，支持配置备份源站。针对回源失败的场景，能够保证当回源地址失效时，迅速切换至备用回源地址，保障业务连续不中断。	2020-12-28	<a href="#">设置回源</a>

上线同步回源功能	开启同步回源后，COS 将从源站直接拉取数据并实时返回给请求端，不再返回重定向的3XX 状态码。	2020-12-17	<a href="#">设置回源</a>
COS 批量处理功能优化升级	1. 批量复制时支持自定义复制、添加、修改对象标签及元数据。2. 优化后端处理逻辑，按文件量级动态分配处理资源，处理效率提升50%。	2020-12-09	<a href="#">批量处理概述</a>

## 2020年11月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
COSDistCp 工具发布	COSDistCp 是一款基于 MapReduce 的分布式文件拷贝工具，主要用于 HDFS 和 COS 之间的数据拷贝。	2020-11-27	<a href="#">COSDistCp 工具</a>
上线存储网关功能	存储网关是腾讯云提供的混合云存储服务。您可以选择为存储桶配置存储网关，配置完成后，COS 中的存储桶可以以网络文件夹的形式挂载至您任意一台 CVM 服务器上作为存储设备进行使用。	2020-11-21	<a href="#">设置存储网关</a>
上线智能分层存储	智能分层存储类型为数据提供了冷热分层机制，能够根据用户数据的访问模式，自动地转换数据的冷热层级，从而降低用户数据的存储成本。	2020-11-12	<a href="#">智能分层存储简介</a>

## 2020年10月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
上线图片高级压缩和音频审核功能	1. 图片高级压缩功能，可以更加高效地将图片转换为 TPG 或 HEIF 等高压压缩比格式，有效降低图片传输链路及加载耗	2020-10-16	<a href="#">设置图片高级压缩</a>

	时，降低带宽及流量成本。2. 音频审核功能可对存储桶内的音频内容进行安全审核，检测场景包括鉴黄、违法违规、广告检测。		内容审核概述
上线媒体处理功能	媒体处理功能可对存储桶内的视频文件，进行文件转码、视频截帧、视频转动图和智能封面四种处理操作。	2020-10-15	<a href="#">创建媒体处理任务</a>

## 2020年09月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
生命周期功能迭代和存储桶概览页上线	1. 生命周期功能支持将历史版本文件沉降为其他存储类型，开启了多 AZ 配置的存储桶支持通过生命周期将数据沉降为低频存储（多 AZ）；2. COS 控制台支持对单个存储桶进行全局概览，包括查看用量、存储桶基本信息、功能和告警配置情况等。	2020-09-28	<a href="#">设置生命周期</a> <a href="#">存储桶概览</a>
上线深度归档存储	深度归档存储（Deep Archive）是对象存储 COS 提供的可让海量数据长期归档的存储服务。深度归档存储提供了磁带存储级别的存储单价，为用户数据长期存储提供了低成本方案。	2020-09-16	<a href="#">深度归档存储简介</a>

## 2020年08月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
上线语音识别功能	语音识别服务基于腾讯云数据万象，开启之后，可识别存储桶中的录音文件，异步返回识别文本。	2020-08-28	语音识别概述
回源功能和生命周期功能迭代	1. 支持设置触发回源规则后跳转的具体路径，支持设置多个回源规则，并且支	2020-08-05	<a href="#">设置回源</a>

	持修改优先级；2. 生命周期规则的应用范围支持指定对象标签。		<a href="#">设置生命周期</a>
--	--------------------------------	--	------------------------

## 2020年07月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
上线视频审核功能	视频审核服务基于腾讯云数据万象，为用户提供视频文件的审核服务。	2020-07-23	内容审核概述
上线低频存储（多 AZ）类型和文档预览功能	1. 对象存储上线新的存储类型：低频存储（多 AZ）类型。2. 文档预览服务基于腾讯云数据万象，可实现对存储桶中的文档类型文件进行在线预览而无需下载。	2020-07-03	<a href="#">存储类型</a> <a href="#">产品定价</a> <a href="#">文档预览概述</a>
上线 CDN 缓存刷新功能	CDN 缓存刷新是腾讯云对象存储 COS 基于云函数服务 SCF 为用户提供的数据刷新功能，可以协助用户自动刷新 CDN 边缘节点上的缓存数据。	2020-07-01	<a href="#">设置 CDN 缓存刷新</a>

## 2020年06月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
上线图片审核功能	图片审核服务基于腾讯云数据万象。通过图片审核服务，可以对 COS 中存量的图片文件进行扫描，审核涉黄、违法违规及广告传播的文件。	2020-06-23	内容审核概述

## 2020年03月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
上线对象标签和文件解压缩功能以及控制台改版优化	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 控制台概览页全新改版，联动腾讯云可观测平台告警配置、提供产品发布动态以及关联产品展示位；</li> <li>2. 提供文件解压缩能力；</li> <li>3. 提供对象标签功能，通过标签分组管理存储在 COS 上的对象；</li> <li>4. 存储桶列表支持排序、地域筛选、导出列表。</li> </ol>	2020-03-30	<a href="#">对象标签概述</a> <a href="#">文件解压缩</a> <a href="#">计费概述</a>
上线图片处理功能	腾讯云对象存储 COS 集成了数据万象（Cloud Infinite, CI）专业的一体化媒体解决方案，涵盖图片处理、审核、识别等功能。您可以通过 COS 的上传和处理接口来进行媒体数据的处理操作。	2020-03-13	<a href="#">图片处理概述</a>
上线全球加速功能	腾讯云对象存储 COS 的全球加速功能，可帮助全球各地用户快速访问您的存储桶，提升您的业务访问成功率，进一步保障您的业务稳定和提升您的业务体验。	2020-03-10	<a href="#">全球加速概述</a>

## 2020年02月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
上线标准存储（多 AZ）	腾讯云对象存储推出多 AZ 存储架构，这一存储架构能够为用户数据提供数据中心级别的容灾能力。	2020-02-25	<a href="#">存储类型</a> <a href="#">计费概述</a>

## 2019年12月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
南京地域上线	对象存储上线南京地域（ap-nanjing）。	2019-12-19	<a href="#">地域和访问域名</a>
存储桶加密功能上线	通过设置存储桶加密，可对新上传至	2019-12-	<a href="#">存储桶加密概述</a>

	存储桶的所有对象默认以指定的服务端加密方式进行加密。	16	
--	----------------------------	----	--

## 2019年10月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
批量处理功能上线	批量处理功能可以让您对存储桶内指定的对象列表执行指定的操作。	2019-10-22	<a href="#">批量处理概述</a>
检索功能上线	COS 检索功能通过结构化查询语句（SQL）筛选存储在 COS 上的对象，以便检索对象并获取用户所需的数据。	2019-10-09	<a href="#">Select 概述</a>

## 2019年08月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
日志管理功能上线	日志管理功能能够记录对于指定源存储桶的详细访问信息，并将这些信息以日志文件的形式保存在指定的存储桶中，以实现存储桶更好的管理。	2019-08-29	<a href="#">日志管理概述</a>

## 2019年06月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
版本控制功能上线	版本控制用于实现在相同存储桶中存放同一对象的多个版本。	2019-06-20	<a href="#">版本控制概述</a>
跨地域复制功能上线	通过配置跨地域复制规则，可以在不	2019-06-	<a href="#">跨地域复制概述</a>

	同存储区域的存储桶中自动、异步地复制增量对象。	20	
支持自定义源站域名	用户可以将已备案的自定义域名，绑定至当前存储桶，通过自定义域名访问桶内对象。	2019-06-10	<a href="#">域名管理概述</a>
清单功能上线	清单是一种帮助用户管理存储桶中对象的功能，可以有计划地取代对象存储同步 List API 操作。	2019-06-03	<a href="#">清单功能概述</a>

## 2019年05月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
存储桶标签上线	存储桶标签是管理存储桶的一个标识，便于用户对存储桶进行分组管理。	2019-05-10	<a href="#">存储桶标签概述</a>

## 2019年04月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
直传归档功能上线	在 COS 中直接上传存储类型为归档存储的对象。	2019-04-26	<a href="#">直传归档</a>

## 2018年11月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
境外地域取消默认域名强制弹出下载	对象存储在境外地域允许直接使用腾讯云提供的访问域名，在浏览器中直接打	2018-11	—

	开可识别的对象，不再需要绑定自定义域名。		
--	----------------------	--	--

## 2018年10月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
通过 Policy 和 ACL 管理访问权限	对象存储全新上线有关支持 Policy 和 ACL 的方式管理权限的功能。授予访问权限，指的是用户可以决定什么人、在何种条件下、对哪些资源、执行具体操作的控制能力组合，满足在您在规划团队和资源等多个维度的权限管理需求。	2018-10	—

## 2018年08月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
日本东京地域上线	对象存储上线日本东京（ap-tokyo）地域。	2018-08	<a href="#">地域和访问域名</a>
新版控制台灰度上线	支持更多新的地域新版控制台使用全新接口，支持更多的地域。 新增功能新版控制台支持生命周期等功能。注意：1. 官网功能、案例等文档将按照新版控制台界面同步更新。2. 后续推出的新功能将只会在新版控制台上发布，旧版控制台不再继续发布新功能。	2018-08	<a href="#">控制台概述</a>

## 2018年06月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
发布 Hadoop COS 插件，支持大数据场景	正式发布 Hadoop COS 插件包，可以直接导入到 Hadoop 环境中，通过修改配置文件 core-site.xml 后，可使用 cosn:// 协议直接访问对象存储中的数据。	2018-06	<a href="#">Hadoop 工具</a>
私有存储桶可绑定 CDN 访问功能	对象存储支持通过 CDN 访问功能了。除了公有存储桶外，您还可以在私有存储桶上绑定 CDN 访问，同时开启 CDN 安全鉴权功能后，保障您的数据在 CDN 边缘缓存也受到保护，同时享受遍布全球的 CDN 加速能力。	2018-06	—

## 2018年05月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
泰国曼谷等地域上线	对象存储在全球多个新地域上线，包含泰国曼谷（ap-bangkok）等地域。	2018-05	<a href="#">地域和访问域名</a>

## 2018年04月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
可使用 PATH 方式创建请求	在支持虚拟托管域名的同时，支持了域名路径方式访问对象存储。对于地域根节点 cos.[region].myqcloud.com 发出请求，将可返回当前地域的存储桶和对象信息，兼容 AWS S3 的访问方式和 AWS Authentication V4 签名。配置对应的密钥	2018-04	—

	和节点后，您可直接使用 S3 的各类代码和工具访问腾讯云 COS。		
美国硅谷、弗吉尼亚（阿什本）、韩国首尔和印度孟买地域上线	对象存储在全球多个新地域上线，包含美国硅谷（na-siliconvalley）、弗吉尼亚（阿什本 na-ashburn）、韩国首尔（ap-seoul）和印度孟买（ap-mumbai）地域。	2018-04	<a href="#">地域和访问域名</a>

## 2017年12月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
对象存储流量日结上线	为了让用户及时了解流量使用情况及费用情况，对象存储流量计费由月结变更为日结，其他计费项保持月结不变	2017-12-15	<a href="#">计费项</a>

## 2017年09月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
对象存储发布全球多地域设施	对象存储新增成都、中国香港、新加坡、多伦多、法兰克福地域的存储服务，为全球用户提供就近存储和接入的能力，并调整降低了中国大陆地域的外网流量价格。	2017-09	<a href="#">地域和访问域名</a>

## 产品公告

# 关于 COS 按量计费（后付费）服务策略更新的通知

最近更新时间：2024-04-22 10:46:54

## 概述

对象存储 COS 将变更 **按量计费（后付费）欠费停服策略**，便于用户更好地管控存储资源和费用。关于本次策略变更的详情，见下文。关于 COS 的欠费逻辑，请参见 [欠费说明](#)。

## 变更内容

若账号在欠费1天后，您在 COS 中的**数据默认保留时长**将从**120天**调整为**15天**。

## 变更时间

详情如下：

自2024年4月15日起：COS 按量计费（后付费）欠费停服策略变更，**开始通知**。

**说明：**

通知方式：站内信、邮件、短信。

如您此前已开通过对象存储COS服务，均会收到通知。收到通知后，仍可正常使用 [对象存储服务](#)。

您可在 [控制台](#) 的弹框查看变更信息，并确认您已知晓本次策略更新。如此前已确认过，请忽略。

自2024年4月30日起：COS 按量计费（后付费）欠费停服新策略，**开始生效**。

自2024年5月15日起：COS 按量计费（后付费）欠费停服新策略，**开始执行**。

## 变更逻辑

在账号欠费1天后，**COS 数据未清理**，且处于欠费状态停服期（即隔离期）**N 天**时：

若  $N \geq 15$ ：自2024年05月15日欠费停机策略变更后，数据保留时长将从120天变更为15天，该账号的 COS 数据将被销毁。在数据销毁后，不再产生存储容量费用。

若  $N < 15$ ：自2024年05月15日欠费停机策略变更后，数据保留时长将从120天变更为15天，该账号的 COS 数据将持续计费，产生存储容量费用，直至数据被销毁。

#### 注意：

本次变更仅涉及 COS 按量计费（后付费），不涉及资源包（预付费）。

本次变更仅对于欠费1天后，进入欠费状态停机期（即隔离期）的账号，有影响。详情请参见 [变更逻辑](#) 和 [典型案例](#)。

本次变更对于正常状态的账号（未欠费账号）、欠费状态保护期的账号（欠费1天内）以及欠费状态资源回收（欠费后数据已销毁）的账号，无影响。

## 典型案例

### 案例一： $N \geq 15$ 天

小云的账号在2024年04月14日欠费。在账号欠费1天后，COS 中的数据未处理，系统默认保留120天。在2024年05月15日，COS 按量计费（后付费）欠费停机策略变更后，小云账号中的 COS 数据默认保留15天。从2024年04月15日到05月15日，总计30天。由于30天大于默认保留时长15天，所以在变更后，小云账号的数据将被销毁，不再产生存储容量费用。

### 案例二： $N < 15$ 天

小明的账号在2024年05月10日欠费。在账号欠费1天后，COS 中的数据未处理，系统默认保留120天。在2024年05月15日，COS 按量计费（后付费）欠费停机策略变更后，小明账号中的 COS 数据默认保留15天。从2024年05月11日到05月15日，总计5天。由于5天小于默认保留时长15天，所以在变更后，小明账号的数据将继续保留10天。在数据保留期间，会产生存储容量费用。

## 变更详情

计费方式	账号状态	欠费停机策略	变更说明
COS 按量计费（后付费）	欠费	前提：账号欠费，COS 数据未清理 详情： 根据生成账单，执行扣费。 若账号余额不足，可用余额+冻结金额仍为负数时，无法完成扣费，则账号进入欠费状态。	不变

欠费状态保护期	<p>前提：账号在欠费1天内，COS 数据未清理，处于欠费状态保护期。</p> <p>详情：</p> <p><b>COS</b>：服务可用，数据可读写。</p> <p>控制台：有欠费提醒及处理建议。</p> <p>通知：系统将在欠费时，发送欠费提醒。</p> <p>注意：请您在此期间及时充值，使账号余额大于等于0，以免影响业务运行。</p> <p>备注：</p> <p>通知方式：包括语音电话、短信、邮件及站内信（实际接收方式和接收人以用户 <a href="#">消息订阅</a> 配置为准）。</p>	不变
欠费状态停服期（隔离）	<p>前提：账号在欠费1天后，COS 数据未清理，进入欠费状态停服期（即隔离期）。</p> <p>详情：</p> <p><b>COS</b>：服务不可用，数据无法读写。</p> <p>控制台：有欠费提醒及处理建议。</p> <p>通知：系统将在此期间，发送欠费停服通知。</p> <p>注意：</p> <p><b>鉴于数据的重要性，您在 COS 中的数据默认保留 15 天。</b></p> <p>若您无需保留相关数据，请立即清理数据。详情请参见 <a href="#">清空存储桶并删除存储桶</a>。</p> <p>若您需要继续使用 COS，请您在控制台充值。在账号余额大于等于0后，服务将会自动开启。</p> <p>若您此时访问数据，服务端将会返回451，并产生请求次数。该请求次数，会产生 <a href="#">请求费用</a>。</p> <p>若数据未清理，占用了存储空间，会产生 <a href="#">存储容量费用</a>。该费用将会持续累计，直至数据被销毁。</p>	<p>自2024年05月15日起，在账号欠费1天后，您在 COS 中的数据默认保留时长将从120天调整为15天。</p>
欠费状态资源回收（销毁）	<p>前提：账号欠费1天后，COS 数据未清理。<b>在欠费状态停服期（即隔离期）满15天，进入欠费状态资源回收（即销毁）。</b></p> <p>详情：</p> <p><b>COS</b>：服务不可用，数据无法读写。</p> <p>控制台：有欠费提醒及处理建议。</p> <p>通知：系统将在此期间，发送资源回收通知。</p> <p>注意：</p> <p><b>此时，将视为您主动放弃 COS 服务，腾讯云不承诺继续保留您的数据。您的数据将会被销毁，且不可恢复，腾讯云不承担任何赔偿责任。如有需要，请尽快充值恢复业务。</b></p>	<p>自2024年05月15日起，在账号欠费1天后，您在 COS 中的数据默认保留时长将从120天调整为15天。</p>

说明：

通知方式包括语音电话、短信、邮件及站内信。实际接收方式和接收人，以用户 [消息订阅](#) 订阅配置为准。

## 相关指引

### 如何查看计费项信息

关于 COS 的计费项，您可通过 [按量计费（后付费）](#) 了解。

### 如何查看账单

您可登录腾讯云官网控制台，在费用中心的 [费用账单-账单概览](#) 中查看及下载账单。关于账单的介绍，请查看 [账单介绍](#)。

## 遇到问题

若您有任何疑问，欢迎随时 [联系我们](#)。感谢您对腾讯云的支持，腾讯云将持续为您提供更高性价比的产品。

# COS 存储桶域名使用安全管理通知（2024年1月施行）

最近更新时间：2023-11-06 11:37:34

2024年1月1日起，为保证整体服务的安全性和稳定性，对象存储（Cloud Object Storage, COS）服务对于存储桶域名的使用将增加以下限制：

2024年1月1日后创建的存储桶，不支持使用 path-style 域名。

2024年1月1日后创建的存储桶，若使用 COS 默认域名访问对象，任意类型文件不支持预览，apk、ipa 类型文件不支持下载。

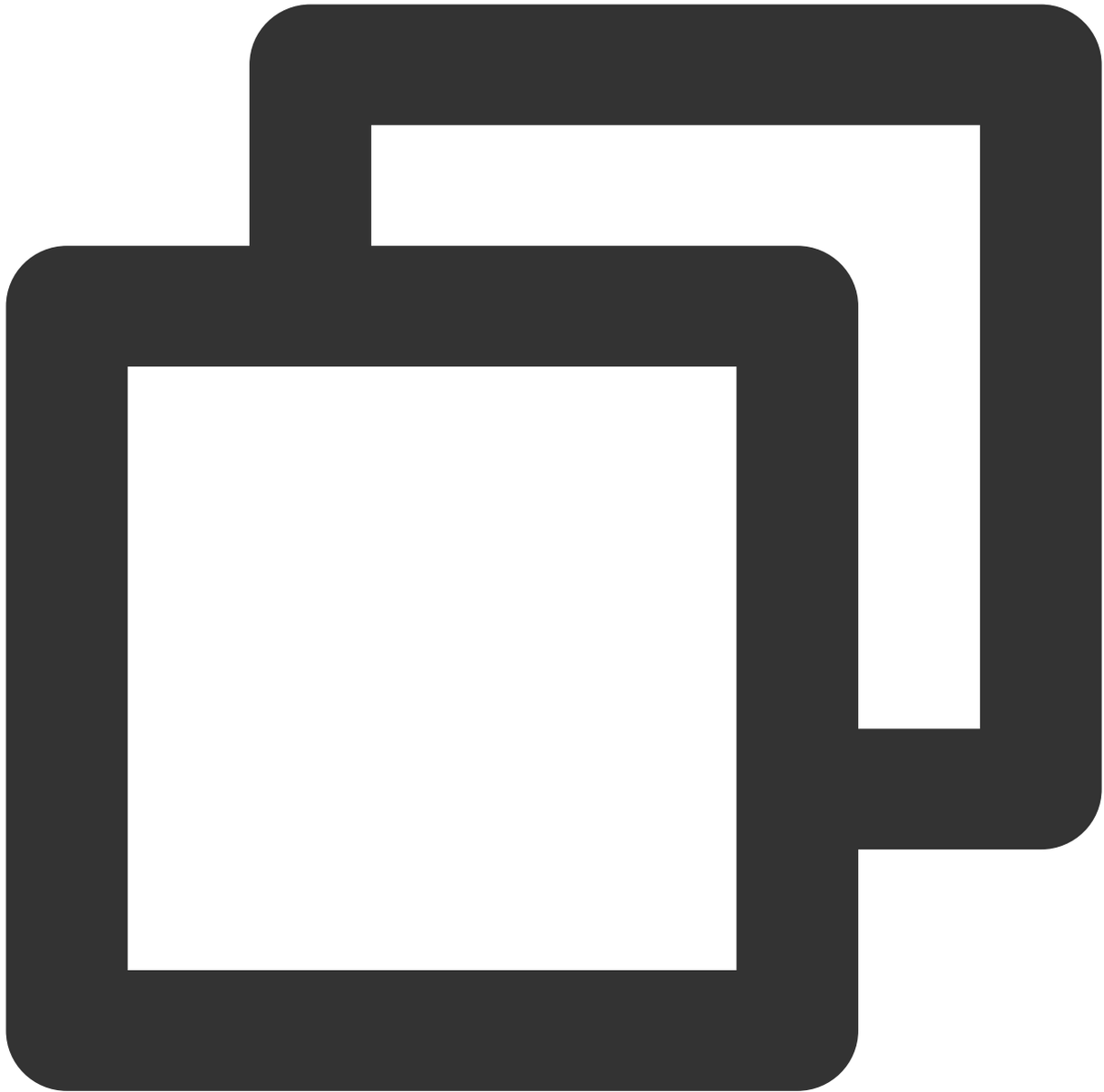
## 不支持使用 path-style 域名

2024年1月1日后创建的存储桶，不支持使用 path-style 域名，仅支持使用 virtual-hosted-style 域名。已创建存储桶不受影响，但建议您优先使用 virtual hosted style 域名。

域名格式	示例
path-style	<code>cos.&lt;Region&gt;.myqcloud.com/&lt;BucketName-APPID&gt;</code>
virtual-hosted-style	<code>&lt;BucketName-APPID&gt;.cos.&lt;Region&gt;.myqcloud.com</code>

## 默认域名不支持预览，apk、ipa 类型文件不支持下载

2024年1月1日后创建的存储桶，若用户使用默认域名（包括存储桶默认域名、静态网站域名、全球加速域名）访问文件，任意类型文件不支持预览而是直接下载。COS 会在返回头部中增加两个 Header：



```
x-cos-force-download: true  
Content-Disposition: attachment
```

2024年1月1日后创建的存储桶，若用户使用默认域名（包括存储桶默认域名、静态网站域名、全球加速域名）访问 apk、ipa 类型文件（文件后缀为 .apk 或 .ipa），下载请求将返回报错。错误信息示例如下：



```
HTTP/1.1 400 Bad Request
```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Error>
  <Code>DownloadForbidden</Code>
  <Message>The APK/IPA file is not allowed to be distributed in a public network
</Error>
```

若您希望通过浏览器直接预览文件或下载存储桶内的 `apk`、`ipa` 类型对象，请通过自定义域名访问对象。更多信息，请参见 [开启自定义源站域名](#)。

---

2024年1月1日前创建的存储桶，存储桶默认域名的预览、下载行为不受影响，但建议您优先使用自定义域名。

# 关于 COS 检索及存储容量计费项价格下调的通知

最近更新时间：2023-12-27 10:05:44

## 概述

自2023年11月15日起，对象存储 COS 对检索及存储容量等若干计费项的指定地域（主要是海外地域）的价格下调。本次调价涉及多个计费项及地域，最高降价45%。具体价格下调幅度，与该计费项该地域的历史价格有关。最新价格，请以官网 [产品定价](#)、[价格计算器](#) 和 [存储容量费用](#) 为准。

## 调价须知

本次调价，适用于2023年11月15日至下一次 COS 价格调整前。

本次调价，仅涉及文中调价计费项的费用，不涉及其他计费项（例如：流量、请求、数据取回等）的费用。

本次调价，指定地域。如您发现某些地域的价格无变化，则说明该地域不在调价范围内。

## 发布时间

本次调价分为两批发布，不同批次降价计费项有所不同。

其中：

2023年11月15日：第一批降价，调整管理功能-检索费用后付费刊例价。

2024年01月15日：第二批降价，调整存储容量（标准存储容量、低频存储容量、归档存储容量、智能分层存储容量）后付费刊例价。

## 调价详情

本次 COS 计费项的价格调整，详情如下：

调价时间	调价类型	调价计费项	调价详情
2024年01月15日	按量计费（后付费）	标准存储容量	计费项： <b>COS 标准存储容量</b> 价格：公有云中国境内地域的刊例价降至 0.016 美元/GB/月，中国香港和境外地域的刊例价降至 0.017 美元/GB/月。

	刊例价 降价		<p>计费周期：按日计费，每日结算昨日00:00:00 - 23:59:59(utc+8)产生的费用。</p> <p>说明：</p> <p>(1) 此价格将在2024年01月15日的账单开始扣费，该账单的资源使用时间为2024年01月14日 00:00:00 - 23:59:59(utc+8)。</p> <p>(2) 若当前地域的价格低于降价后的目标价格，则该地域价格不变。</p>
2024年01月 15日	按量计费（后 付费） 刊例价 降价	标准存储（多 AZ）容量	<p>计费项：<b>COS 标准存储（多 AZ）容量</b></p> <p>价格：公有云中国境内地域的刊例价降至 0.0195 美元/GB/月，中国香港和境外地域的刊例价降至 0.002 美元/GB/月。</p> <p>计费周期：按日计费，每日结算昨日00:00:00 - 23:59:59(utc+8)产生的费用。</p> <p>说明：</p> <p>(1) 此价格将在2024年01月15日的账单开始扣费，该账单的资源使用时间为2024年01月14日 00:00:00 - 23:59:59(utc+8)。</p> <p>(2) 若当前地域的价格低于降价后的目标价格，则该地域价格不变。</p>
2024年01月 15日	按量计费（后 付费） 刊例价 降价	低频存储容量	<p>计费项：<b>COS 低频存储容量</b></p> <p>价格：公有云中国境内地域的刊例价降至 0.01 美元/GB/月，中国香港和境外地域的刊例价降至 0.011 美元/GB/月。</p> <p>计费周期：按日计费，每日结算昨日00:00:00 - 23:59:59(utc+8)产生的费用。</p> <p>说明：</p> <p>(1) 此价格将在2024年01月15日的账单开始扣费，该账单的资源使用时间为2024年01月14日 00:00:00 - 23:59:59(utc+8)。</p> <p>(2) 若当前地域的价格低于降价后的目标价格，则该地域价格不变。</p>
2024年01月 15日	按量计费（后 付费） 刊例价 降价	低频存储（多 AZ）容量	<p>计费项：<b>COS 低频（多 AZ）存储容量</b></p> <p>价格：公有云中国境内地域的刊例价降至 0.0132 美元/GB/月，中国香港和境外地域的刊例价降至 0.0138 美元/GB/月。</p> <p>计费周期：按日计费，每日结算昨日00:00:00 - 23:59:59(utc+8)产生的费用。</p> <p>说明：</p> <p>(1) 此价格将在2024年01月15日的账单开始扣费，该账单的资源使用时间为2024年01月14日 00:00:00 - 23:59:59(utc+8)。</p>

			(2) 若当前地域的价格低于降价后的目标价格，则该地域价格不变。
2024年01月15日	按量计费（后付费） 刊例价 降价	归档存储容量	<p>计费项：<b>COS 归档存储容量</b></p> <p>价格：公有云中国境内地域的刊例价降至 0.004 美元/GB/月，中国香港和境外地域的刊例价降至 0.0045 美元/GB/月。</p> <p>计费周期：按日计费，每日结算昨日00:00:00 - 23:59:59(utc+8)产生的费用。</p> <p>说明：</p> <p>(1) 此价格将在2024年01月15日的账单开始扣费，该账单的资源使用时间为2024年01月14日 00:00:00 - 23:59:59(utc+8)。</p> <p>(2) 若当前地域的价格低于降价后的目标价格，则该地域价格不变。</p>
2024年01月15日	按量计费（后付费） 刊例价 降价	智能分层存储容量	<p>计费项：<b>COS 智能分层存储容量</b></p> <p>价格：公有云中国香港和境外地域的刊例价与转换后的存储类型的价格一致。</p> <p>计费周期：按日计费，每日结算昨日00:00:00 - 23:59:59(utc+8)产生的费用。</p> <p>说明：</p> <p>(1) 此价格将在2024年01月15日的账单开始扣费，该账单的资源使用时间为2024年01月14日 00:00:00 - 23:59:59(utc+8)。</p> <p>(2) 若当前地域的价格低于降价后的目标价格，则该地域价格不变。</p>
2023年11月15日	按量计费（后付费） 刊例价 降价	管理功能-检索费用	<p>计费项：<b>COS 标准存储 检索功能费用、低频存储 检索功能费用、多 AZ 标准存储 检索功能费用、多 AZ 低频存储 检索功能费用</b></p> <p>价格：公有云法兰克福地域的刊例价从 0.0025 美元/GB 降至 0.00225 美元/GB。</p> <p>计费周期：按日计费，每日结算昨日00:00:00 - 23:59:59(utc+8)产生的费用。</p> <p>说明：此价格将在2023年11月15日的账单开始扣费，该账单的资源使用时间为2023年11月14日 00:00:00 - 23:59:59(utc+8)。</p>

## 相关指引

### 如何查看价格

关于 COS 按量计费（后付费）及资源包（预付费）的定价，请参见 [产品定价](#)。您可以通过 [价格计算器](#) 进行费用预估。

## 如何查看计费项信息

关于 COS 的计费项，您可通过 [按量计费（后付费）](#) 了解。本次调价计费项的更多信息，请查看文档：

[存储容量费用](#)

[管理功能-检索费用](#)

## 如何查看资源包信息

关于 COS 的资源包，您可通过 [资源包介绍](#) 了解。

## 如何查看账单

您可登录腾讯云官网控制台，在费用中心的 [账单概览](#) 中查看及下载账单。关于账单的介绍，请查看 [账单字段说明](#)。

### 操作步骤

1. 登录 [腾讯云控制台](#)。
2. 在右上方导航栏**费用**中，单击 [费用中心](#)，进入费用中心总览页面。
3. 单击 **费用账单** > [账单概览](#)，进入账单概览页面。在此页面，您可查看账单的详细数据。
4. 在 [账单下载中心](#) 可下载账单。建议您 [下载L3-明细账单](#)，便于查看最细粒度的账单数据。

## 遇到问题

若您有任何疑问，欢迎随时 [联系我们](#)。感谢您长期以来对腾讯云的支持，腾讯云也将持续为您提供更高性价比的产品。

# 关于 COS 存储容量、请求及数据取回按日结算发布通知

最近更新时间：2023-12-06 15:33:11

## 概述

自2022年7月1日起，COS 存储容量、请求及数据取回计费项将由**按月结算**陆续升级为**按日结算**，便于您通过日结账单做更精细的费用管理。本次发布将按用户分批升级，具体升级时间，以您收到的通知（站内信、邮件及短信）为准。您已出账的账单不变，不会受到影响，您无须做任何操作。

### 说明

计费模式与账单统计周期：COS 默认按量计费（后付费）。

按月结算的资源：在1月1日00:00 - 1月31日23:59产生的消耗，实际扣费时间在2月1日。若按扣费周期，该记录归属到2月账单；若按计费周期，该记录归属到1月账单。

按日结算的资源：在1月31日00:00 - 23:59产生的消耗，实际扣费时间在2月1日。若按扣费周期，该记录归属到2月账单；若按计费周期，该记录归属到1月账单。

## 发布时间

自2022年7月1日起，按月结算将陆续升级为按日结算。具体升级时间，请以通知（站内信、邮件及短信）中的升级时间为准。升级完成后，将在次日出上一天的账单，请您留意账单变化。

## 升级前后变更点

### 计费周期

计费项	升级前	升级后
存储容量费用、请求费用及数据取回费用	按月结算，每月1号结算上月一整月产生的费用，并出账单	按日结算，次日结算上一天产生的费用，并出账单
流量费用、管理功能费用	按日结算，次日结算上一天产生的费用	不变

### 计费项单价

本次升级后，具体说明如下：

计费项	计费项说明	价格说明	计费周期
存储容量	按存储容量和存储时长计算	价格“美元/GB/月”与计费周期有关。其中，价格中的“月”指的是 30 天。按日结算价格需要换算，换算公式为：日单价 = 月单价 / 30。例如，北京地域的标准存储容量的月单价为0.024 美元/GB/月，则日单价为 $0.024 / 30 = 0.0008$ 美元/GB/日。	按日结算
请求	按发送到COS的请求次数计算	价格“美元/万次”与计费周期无关，按日结算价格无须换算。例如，北京地域的标准存储读写请求价格为0.002美元/万次，无论按日结算还是按月结算，请求价格不变。	按日结算
数据取回	按实际取回数据量的大小计算	价格“美元/GB”与计费周期无关，按日结算价格无须换算。例如，北京地域的低频存储数据取回价格为0.002美元/GB，无论按日结算还是按月结算，数据取回价格不变。	按日结算

## 说明

存储容量费用：若按月结算，按照**每个月30天**计费。若按日结算，按照**每个月的实际天数**计费。

账单波动说明：在每个月用量不变的情况下，存储容量账单会产生一定的波动。若您使用一整个月，1月会按照31天计费，2月会按照28（或29）天计费，4月会按照30天计费。

## 计费公式

本次升级后，计费项不同结算周期的计费公式，详情如下：

计费项	子计费项	计费公式	计费周期
存储容量费用	存储容量费用	存储容量费用 = 月存储容量单价 × 月存储量	按月结算
		存储容量费用 = 日存储容量单价 × 日存储量 = 月存储容量单价 / 30 × 当日“每5分钟存储容量”之和 / 288	按日结算
请求费用	读请求费用	读请求费用 = 每万次请求单价 × 月累计请求次数 / 10000	按月结算
		读请求费用 = 每万次请求单价 × 日累计请求次数 / 10000	按日结算

	写请求费用	写请求费用 = 每万次请求单价 × 月累计请求次数 / 10000	按月结算
		写请求费用 = 每万次请求单价 × 日累计请求次数 / 10000	按日结算
	取回请求费用	取回请求费用 = 每万次请求单价 × 月累计请求次数 / 10000	按月结算
		取回请求费用 = 每万次请求单价 × 日累计请求次数 / 10000	按日结算
	对象监控费用	对象监控费用 = 每万个对象监控单价 × 月累计对象个数 / 10000	按月结算
		对象监控费用 = 每万个对象监控单价 / 30 × 日累计对象个数 / 10000	按日结算
数据取回费用	数据取回费用	数据取回费用 = 每 GB 单价 × 月数据取回量	按月结算
		数据取回费用 = 每 GB 单价 × 日数据取回量	按日结算

## 相关指引

### 如何查看账单

您可登录腾讯云官网控制台，在费用中心的 [费用账单](#) 中查看及下载账单。

#### 操作步骤

1. 登录 [腾讯云控制台](#)。
2. 在右上方导航栏**费用**中，单击 [费用中心](#)，进入费用中心总览页面。
3. 单击 [费用账单](#) > [账单详情](#)，进入账单详情页面。
4. 在“资源 ID 账单”选项卡页面，下拉列表中选择 COS 对象存储，可按照地域、计费模式和交易类型等维度查看您的 COS 消费情况。
5. 在 [账单下载中心](#) 可下载账单。

### 如何查看价格

关于 COS 的按量计费（后付费）的定价，请参见 [产品定价](#)。您也可以通过 [价格计算器](#) 进行费用预估。

### 如何查看计费项信息

---

关于 COS 的计费项您可通过[按量计费（后付费）](#)了解。本次变更的计费项的更多信息，请查看文档：

[存储容量费用](#)

[请求费用](#)

[数据取回费用](#)

## 遇到问题？

若您对本次升级有疑问，请 [联系我们](#)，我们将为您解答。

# 关于 COS 不再支持新增默认 CDN 加速域名的通知

最近更新时间：2023-12-06 15:32:24

自2022年5月9日起，对象存储（Cloud Object Storage，COS）服务将不再支持新增默认 CDN 加速域名。您已开启、或曾经开启的默认 CDN 加速域名不会受到影响，可以继续使用，但建议您使用自定义 CDN 加速域名代替默认 CDN 加速域名。关于默认 CDN 加速域名的说明，请参见 [对默认加速域名配置 CDN 加速](#)。

针对不同的用户，默认 CDN 加速域名的支持情况如下：

## COS 新用户

2022年5月9日后新注册的 COS 用户，不支持默认 CDN 加速域名功能。

## COS 老用户

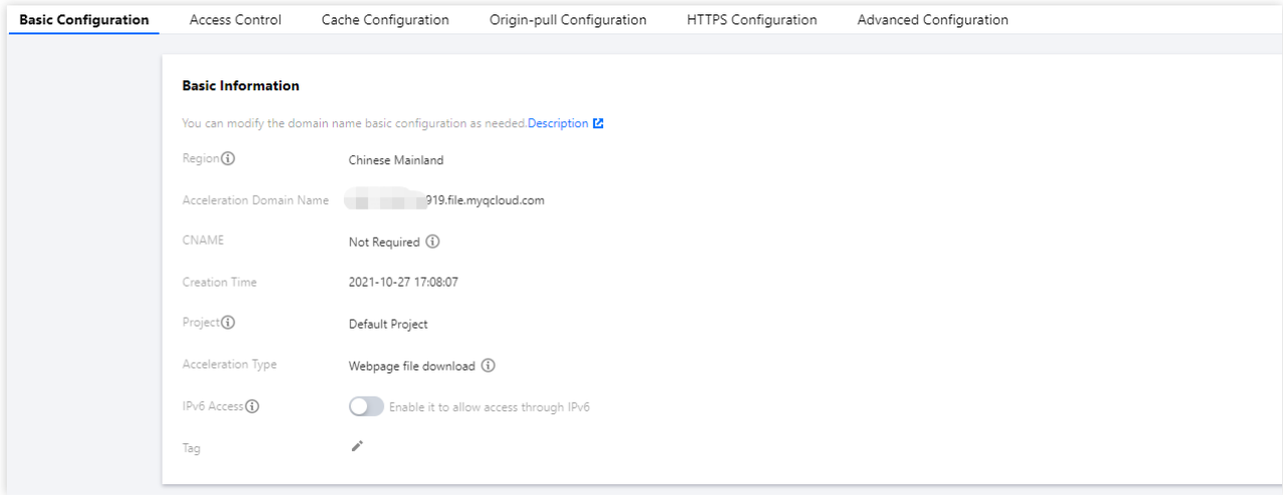
存储桶状态	说明
新创建的存储桶	2022年5月9日后创建的存储桶，不支持开启默认 CDN 加速域名。
已创建的存储桶（从未开启过默认 CDN 加速域名）	截至2022年5月9日，若存储桶从未开启过默认 CDN 加速域名，将不支持开启默认 CDN 加速域名。
已创建的存储桶（开启过默认 CDN 加速域名，且处于关闭状态）	截至2022年5月9日，若存储桶曾经开启过默认 CDN 加速域名，但处于关闭状态，支持继续使用默认 CDN 加速域名。
已创建的存储桶（已开启默认 CDN 加速域名，且处于开启状态）	截至2022年5月9日，若存储桶已开启默认 CDN 加速域名，且处于开启状态，支持继续使用默认 CDN 加速域名。

## 查看默认 CDN 加速域名

您可以通过以下两种途径查看处于开启和关闭状态下的默认 CDN 加速域名，在2022年5月9日后，这些域名对应的存储桶支持继续使用默认 CDN 加速域名。

### 途径一：COS 控制台

1. 登录 [COS 控制台](#)。
2. 单击 [存储桶列表](#)，进入指定存储桶 [域名与传输管理](#) 下的 [默认 CDN 加速域名](#)，可查看当前存储桶处于开启状态下的默认 CDN 加速域名，关闭状态下的默认 CDN 加速域名请前往 [CDN 控制台](#) 查看。



**途径二：CDN 控制台**

您可以在 [CDN 控制台](#) 的**域名管理**中查看处于开启和关闭状态下的默认 CDN 加速域名，域名形如 `<BucketName-APPID>.file.myqcloud.com`，接入方式为 COS 源。

**注意**

截至2022年5月9日，处于关闭状态下的默认 CDN 域名支持继续使用；但对于已删除的默认 CDN 加速域名，CDN 控制台无记录，将无法支持继续使用。

Domain	Acceleration Type	Status	CNAME	Origin Type	Service Region	Operation
[redacted].919.file.myqcloud.com	Webpage file download	Disabled	Not Required	Tencent Cloud COS Origin	Chinese Mainland	Manage Copy
[redacted].19.file.myqcloud.com	Webpage file download	Enabled	Not Required	Tencent Cloud COS Origin	Chinese Mainland	Manage Copy