

文件存储 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

产品公告

云文件存储金融专区计费修正通知

关于快照商业化的公告

动态与公告

产品动态

最近更新时间：2024-03-21 16:00:01

2023年7月

动态名称	动态描述	相关文档
Turbo 快照支持跨地域复制	支持用户手动/自动对 Turbo 快照进行跨地域复制。	-

2023年6月

动态名称	动态描述	相关文档
Turbo 支持快照	Turbo 类型的文件存储支持快照功能。	快照
Turbo 扩容策略支持	Turbo 支持配置自定义的扩容策略，在达到设置的阈值后自动扩容。	-
吞吐型文件存储支持动态带宽调整	吞吐型文件存储支持基于控制台/API接口动态调整带宽，调整期间业务无感知。	存储类型及性能规格

2023年5月

动态名称	动态描述	相关文档
Turbo 支持数据生命周期管理	支持用户配置数据生命周期策略，以实现冷热数据分层，降低文件存储成本。	生命周期管理

2023年2月

动态名称	动态描述	相关文档
Turbo 支持数据加密	提供 AES-256 的加密方式进行数据加密。	数据加密

2022年10月

动态名称	动态描述	相关文档
Turbo 支持用户配额	支持基于 UID/GID 控制存储容量和文件数量。	用户配额

功能		
----	--	--

2022年9月

动态名称	动态描述	相关文档
数据迁移服务上线	提供产品化的迁移服务能力，在控制台上即可完成从对象存储到文件存储的数据迁移。	数据迁移服务

2021年11月

动态名称	动态描述	相关文档
通用标准型/性能型快照上线	支持快照数据备份能力。	快照

2020年12月

动态名称	动态描述	相关文档
Turbo 型文件存储上线	面向 AI、HPC、影像渲染，发布并行文件存储 Turbo 标准型 & Turbo 性能型。	产品类型及性能规格

2019年5月

动态名称	动态描述	相关文档
通用性能型文件存储上线	新的通用性能型文件存储上线，面向更低延时、更高性能需求的场景。	产品类型及性能规格

2018年4月

动态名称	动态描述	相关文档
腾讯云发布文件存储产品	提供了标准的 NFS 及 CIFS/SMB 文件系统访问协议，为多个 CVM 实例或其他计算服务提供共享的数据源，支持弹性容量和性能的扩展，现有应用无需修改即可挂载使用，是一种高可用、高可靠的分布式文件系统，适合于大数据分析、媒体处理和内容管理等场景。	产品概述

产品公告

云文件存储金融专区计费修正通知

最近更新时间：2023-09-20 21:49:23

在2022年9月1日零点（北京时间）之后的计费账单中，将修正过去文件存储（Cloud File Storage, CFS）在按量计费模式下，中国大陆金融专区按照中国大陆普通区域价格计费的问题。修正后将按照金融专区的价格进行计费，同时也将提供文件系统实例级的账单信息，请您关注相关的账单变化情况，按量付费刊例价信息可参见 [通用系列计费方式 > 按量付费（后付费）](#)。

ⓘ 温馨提示

如您需要对文件系统使用量进行调整，可登录 [文件存储控制台](#) 操作。如您有任何问题，可以通过 [在线客服](#) 或 [提交工单](#) 与我们联系，感谢您的支持和理解。

关于快照商业化的公告

最近更新时间：2023-09-20 21:49:23

云文件存储快照产品免费公测期即将结束，计划于2022年12月10日0点（北京时间）正式启动全地域快照的商业化，商业化后所有存量快照和新产生的快照将根据快照的容量进行收费。

快照计费说明

计费规则

- 计费模式：**收费以您拥有的快照总存储容量进行收费，目前仅支持按量计费后付费方式，以小时为单位整点结算。
- 欠费说明：**一旦您的腾讯云账户进入欠费状态，快照相关操作立即被禁止，例如：创建、回滚、跨地域复制以及定期快照策略等，账户欠费7天后所有快照将被删除。

计费价格

产品类型	地区	单价
快照	中国大陆	0.12元/GiB/月（0.00016667元/GiB/小时）
	中国大陆金融专区	0.192元/GiB/月（0.00026667元/GiB/小时）
	美国	0.178元/GiB/月（0.0002475元/GiB/时）
	欧洲、东南亚及中国港澳台地区	0.198元/GiB/月（0.000275元/GiB/时）

计费示例

下表举例说明云文件存储快照的计费情况：

地域	快照使用情况	快照计费情况
华北地区（北京）	基于文件系统 cfs-1234 设置了定期快照策略，共有10个快照创建完成，总大小100GB	<ul style="list-style-type: none">每小时费用：$100 \times 0.00016667 = 0.016667$元每月费用：$100 \times 0.00016667 \times 24 \times 30 = 12$元

快照使用方式

腾讯云为您提供了两种创建快照的方法：

- 手动制作快照：**手动将某个时间点的云文件存储数据备份成快照，用来创建更多相同的云文件存储或者在未来将恢复到该时间点的云文件存储数据，具体操作请参见 [创建快照](#)。

- **定期快照**：当您的业务持续更新时，可以使用定期快照来提供连续的备份。只需制定一个快照策略并关联云文件存储，即可实现在一定周期内对云文件存储数据进行持续备份，大幅提高数据安全，具体操作请参见 [定期快照](#)。

商业化后如何有效减少快照开销

计划继续使用快照的用户

- 删除不再使用的快照。
- 降低非核心业务的快照创建频率。
- 缩短非核心业务的快照保存时间。

业务场景	快照频率	快照保留时间
核心业务	建议使用定期快照，策略设置为每天1次。	建议7天 - 30天
非核心、非数据类业务	建议使用定期快照，策略设置为每周1次。	建议7天
归档业务	建议根据实际业务需求手动制作快照，无需设置固定频率。	建议一个月到数个月
测试业务	建议根据实际业务需求手动制作快照，无需设置固定频率。	建议用完及时删除

计划不再使用快照的用户

- **检查并删除已有快照**：逐个地域检查存量的快照并删除，操作指南请查看 [删除快照](#)。
- **检查并修改定期快照策略**：逐个地域检查存量的定期策略，将策略删除或者设置为不可用，避免继续产生新的定期快照，操作指南请查看 [定期快照](#)。