

对等连接 购买指南 产品文档



腾讯云

【版权声明】

©2013-2023 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模式的承诺或保证。

文档目录

购买指南

 计费概述

 购买方式

 欠费处理

购买指南

计费概述

最近更新时间：2020-07-17 14:21:46

计费总览

腾讯云对等连接根据互通带宽收取费用，支持如下两种按量计费模式：

- 日峰值计费：取当日出入带宽峰值结算。
- 月95计费：取当月的月95带宽峰值结算（月95计费模式暂不全面开放，如需使用，请 [提交申请](#)）。

⚠ 注意：

- 同地域5Gbps及以下带宽免费，跨地域无免费额度，如果同地域有超5Gbps带宽需求，请 [提交工单](#) 咨询。
- 跨地域跨账号互通费用由对等连接发起方支付（非实际通信请求方）。

计费模式

日峰值计费

取当日出入带宽峰值结算。

- **计算周期**：日结计费，每日产生的费用，会在次日上午的8 - 10点之间进行扣费。
- **计算公式**：每日费用 = 当日带宽峰值 × 带宽所在阶梯的单价。
 - 当日带宽峰值：每5分钟采集一次，取当日出入带宽的最大值作为每日带宽峰值。
 - 阶梯单价：取当日带宽峰值所处阶梯区间为单价。
- **日峰值计费阶梯价格**

计费项	计费区间 (Mbps)	中国大陆（不含港澳台地区）地域间互通价格 (USD/Mbps/天)
跨地域对等连接	(0,20]	3.19
	(20,100]	1.98
	(100,500]	1.48
	(500,2000]	1.19
	> 2000	0.82

- 非中国大陆与其它地域互通价格，请咨询您的商务经理。
- 为了方便您查看费用，账单系统中把对等连接描述为：跨地域互通（中国大陆（不含港澳台地区））账单，指对等连接两端都在中国大陆（不含港澳台地区）地域的账单。

• 日峰值计费示例

如果对等连接发起方在上海，接受方在广州，当日的出带宽峰值为20Mbps，入带宽峰值为30Mbps，则当日带宽峰值取30Mbps，带宽所在阶梯单价为1.98USD/Mbps/天，则当日费用为： $30 * 1.98 = 59.4$ USD，于次日上午的8 - 10点之间对发起方进行扣费。

月95计费

取当月的月95带宽峰值结算（月95计费模式暂不全面开放，如需使用，请 [提交申请](#)）。

- **计算周期**：月结计费，每月产生的费用，会在次月1日上午的8 - 10点之间扣费。
- **计算公式**：每月费用 = 地域间互通的月95带宽峰值 × 有效天数占比 × 阶梯单价。
 - 月95带宽峰值：每5分钟采集一次，取5分钟内两地域互通带宽峰值作为一个统计点，当月所有统计点从高到低排序，去掉最高5%的统计点后，取剩下的点中的最大值，记作该月的月95带宽峰值。
 - *例如**，对等连接发起方在上海，接受方在广州，6月在上海和广州之间实现跨地域互通的有效天是14天，每5分钟产生一个统计点，每天统计点数为288个（ $60\text{min} \times 24 / 5\text{min}$ ），则14天内所有统计点数为4032个（ $14\text{天} \times 288\text{个/天}$ ），4032个统计点的带宽值从高到低排列，去掉最高的5%的点（ $4032\text{个} \times 0.05 = 201.6\text{个}$ ），取第202个点的带宽值即为当月的月95带宽峰值。
 - 有效天数占比：有效天数是指当天存在至少1个带宽大于10Kbps的统计点。
有效天占比 = 当月有效天 / 当月自然月天数。
 - 阶梯单价：取到达阶梯单价，取当月的月95带宽峰值所处区间为单价。
- **月95计费阶梯价格**

计费项	计费区间 (Mbps)	中国大陆（不含港澳台地区）地域间互通 (USD/Mbps/月)
跨地域带宽	(0,10]	85
	(10,20]	63
	(20,50]	43
	(50,100]	34
	(100,200]	25
	(200,500]	18

	(500,1000]	14
	(1000,2000]	11
	> 2000	10

非中国大陆与其它地域互通价格，请咨询您的商务经理。

• 月95计费示例

如果对等连接发起方在上海，接受方在广州，6月在上海和广州之间有14天产生的跨地域互通带宽消耗大于10Kbps，月95带宽峰值为60Mbps，则：

- 有效天数占比：互通的有效天是14天，则有效天占比 = 14 / 30。
- 阶梯单价：取60Mbps所处阶梯单价：24 USD/Mbps/月。

则6月费用 = 月95带宽峰值 × 有效天占比 × 阶梯单价 = 60 × (14 / 30) × 24 = 672 USD，于7月1日上午的8 - 10点之间对发起方进行扣费。

购买方式

最近更新时间：2020-03-19 11:22:14

1. 登录 [腾讯云控制台](#)，选择【云产品】>【云计算与网络】>【私有网络】，进入私有网络控制台。
2. 单击左侧目录中的【对等连接】，进入管理页面。
3. 在列表上方选择地域和私有网络，单击【新建】。
4. 输入名称，选择对端地域、对端账户类型及对端私有网络。
 - 当对端账户类型为“我的账户”时，直接从下拉列表中选择。
 - 当对端账户类型为“其他账户”时，需要手动输入对端账户的账号 ID 和 VPC 的 ID。
5. 选择带宽上限
 - 同地域对等连接带宽无上限，**不可修改**。
 - 跨地域对等连接可以选择带宽上限。如需更大的跨地域带宽，请提 [工单申请](#)。
6. 单击【创建】，同账户内 VPC 进行连接，新建后对等连接立即生效。

注意：

跨地域的对等连接费用，由对等连接申请方支付。

欠费处理

最近更新时间：2023-07-21 11:42:27

注意：

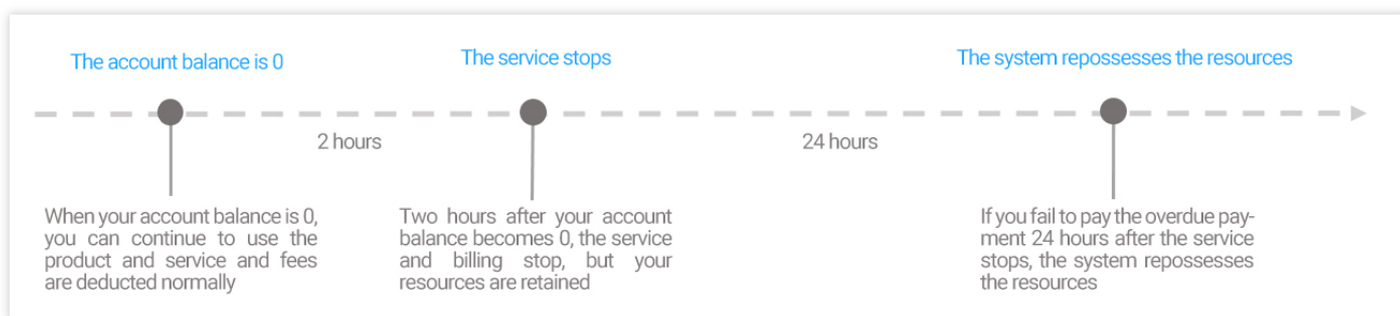
如果您是腾讯云合作伙伴的客户，账户欠费下的产品资源处理规则以您与合作伙伴约定的协议为准。

对等连接针对不同计费模式，欠费处理方式进行了调整，于2020-05-19 10:30:00正式生效，具体如下：

若您已开通大客户欠费不停服策略，账户欠费后该产品将不会因为欠费停服，可继续使用且继续扣费；若未开通，可提 [工单申请](#) 进行开通。

针对日峰值计费与月95计费

- 从余额为0开始，跨地域对等连接可继续使用24小时，且继续扣费。
- 24小时后：
- 若余额仍未大于0，跨地域对等连接将被停止服务和扣费（资源继续保留，以便您充值恢复业务）。
- 若余额充值到大于0，跨地域对等连接将恢复可用，带宽上限为停服前的数值。



- 对等连接日峰值计费的扣费时间为：次日上午的8 - 10点之间。
例如，2019年12月1日对等连接日峰值费用扣费时间为：2019年12月2日上午的8 - 10点之间。
- 对等连接月95计费的扣费时间为：次月1日上午的8 - 10点之间。
例如，2019年11月对等连接月95计费扣费时间为：2019年12月1日上午8 - 10点之间。