

计费相关 账单管理 产品文档





【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

账单管理

新版账单

账单介绍

账单字段说明

账单下载中心

分账标签

账单存储至 COS 桶

账单 CAM 权限设置指引

线上自助开票功能说明



账单管理 新版账单

最近更新时间: 2024-08-07 18:05:33

新版账单介绍

为了提供更好的账单查询体验,本次对费用中心账单功能进行了整体升级改版,新版账单将为您提供更丰富数据信息内容、更灵活的数据检索工具、更便捷的数据查询视图、让您更详细直观地了解云上费用。

本次新版账单主要优化内容包括:

费用中心左侧导航栏原**账单概览**菜单和**账单详情**进行了合并统一,不同层级账单更加清晰,减少了账单切换操作路 径。

账单概览将费用月度趋势和各维度费用结构统一为可视化图表一览,便于用户更加清晰直观了解费用概况。

多维汇总账单独立为更加简洁的详情表格页面,可更加便捷地查看费用结构详情。

资源账单和**明细账单**支持顶部和表头两种筛选模式,新增更多筛选维度并支持多选,保证对账查询的筛选过滤效率。

资源账单提供到资源级的详情分析,便于用户查询分析资源的详细费用构成和费用发生趋势。

明细账单增加更丰富的字段属性信息,包括配置描述、价格属性、原始用量/时长、抵扣用量/时长(含资源包)、计算说明、计费规则共6个字段,更加透明地还原计费过程,支持精细化对账,同时各级账单字段进行了名称统一,保证释义和体验一致性。详细字段说明请参见 账单字段说明。

账单概览

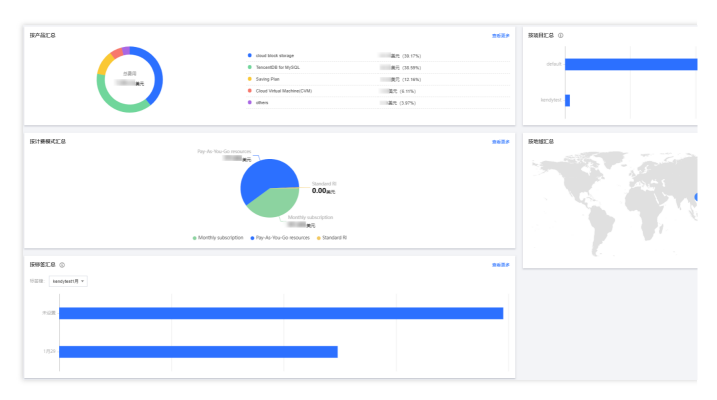
说明:

账单概览数据 T+1 出具, 非实时数据。实时数据请前往 明细账单 查看。

您可以通过概览视图了解月度账单总费用构成、月度账单费用趋势图、以及各类维度账单费用构成概况。

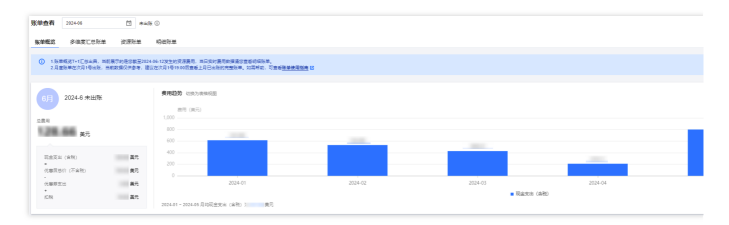


各类维度汇总视图支持以下维度:按产品、按项目、按计费模式、按地域、按标签汇总。



集团账号中成员账号账单查看:您可在页面右上角根据需要选择切换为集团成员账号,查看成员账号的账单费用。





注意:

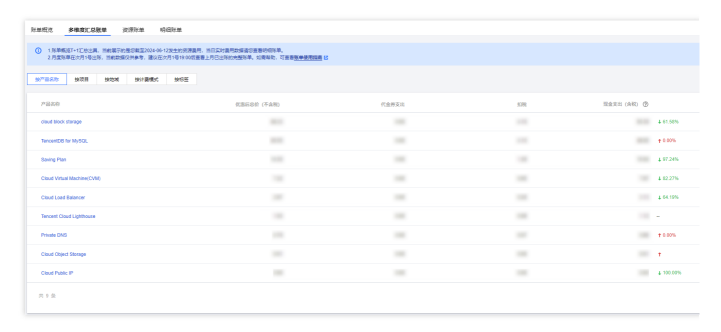
该页面查到的成员账号账单为**自付费**费用,集团管理者为成员代付的账单,请前往 集团账号管理 > **财务管理** > **账单查看**页面进行查看。

多维度汇总

说明:

多维汇总账单数据 T+1 出具, 非实时数据。实时数据请前往明细账单 查看。

通过产品名称、项目、地域、计费模式、标签多维度汇总的账单费用。支持查看总费用环比变化率、变化趋势。也支持查看各维度汇总费用近半年的变化趋势。



各维度说明:

按产品名称汇总:根据产品名称进行费用汇总。



按项目汇总:根据项目名称进行费用汇总。需前往项目管理页创建项目组,并在各云资源控制台主页将资源分配至对应的项目组。

按地域汇总:根据地域进行费用汇总。

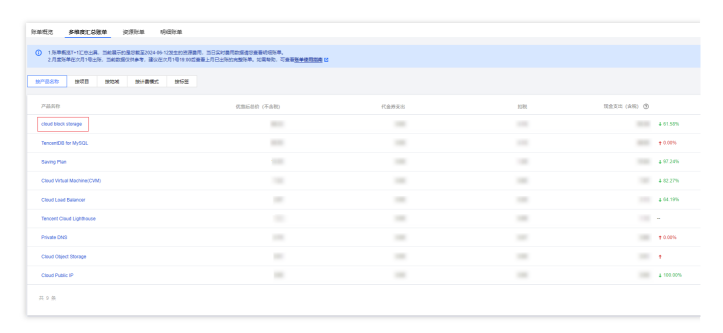
按计费模式汇总:根据计费模式进行费用汇总。

按标签汇总:根据标签进行费用汇总。您需先完成以下操作:

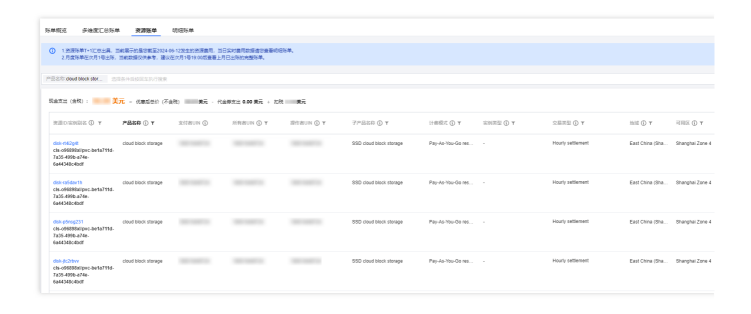
前往标签列表页创建标签,在各云资源控制台给资源分配对应的标签值;

前往分账标签页将希望应用在账单的标签键设置为分账标签、标签更多功能说明请参见分账标签。

单击产品名称可跳转至资源账单页,查看该产品的资源账单费用详情。项目、地域、计费模式、标签也都支持该操 作

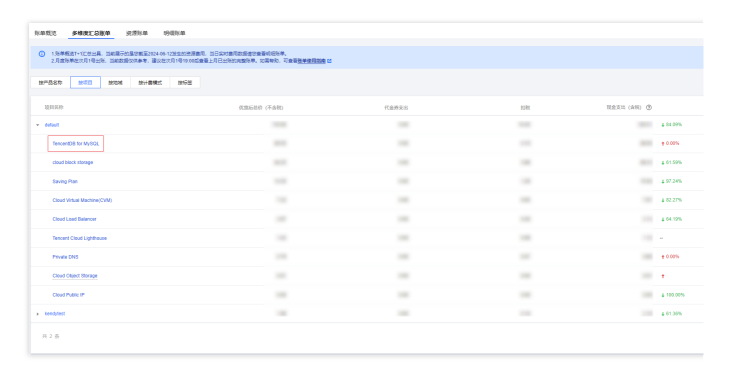


某个产品的资源账单费用详情,如下图所示:

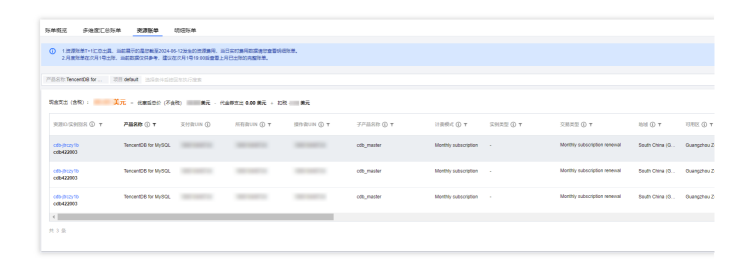




单击某个项目下的产品名称可跳转至资源账单页,查看对应项目下该产品的资源账单费用详情。地域、计费模式、标签也支持该操作。



某个项目下对应产品的资源账单费用详情,如下图所示:



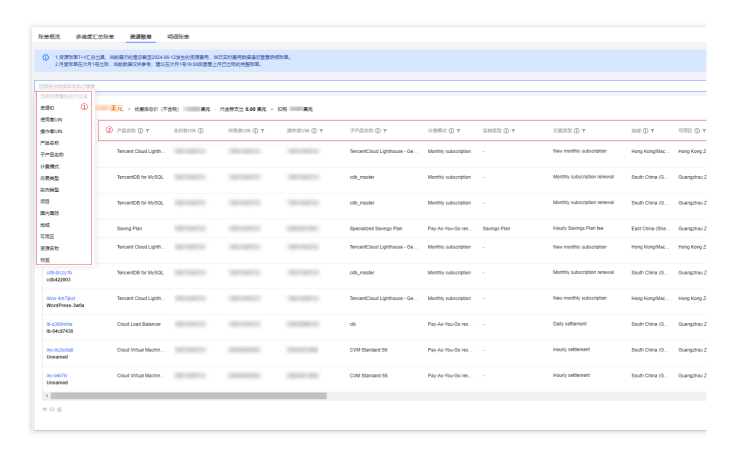
资源账单

说明:

资源账单数据T+1出具,非实时数据。实时数据请前往明细账单查看。

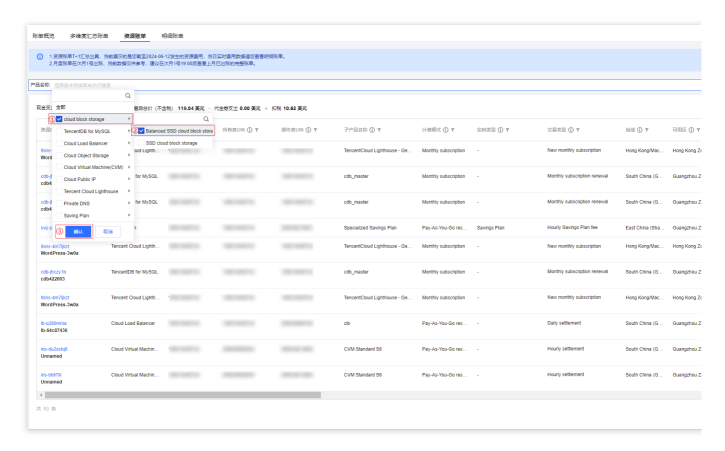


资源账单是根据资源 ID 维度进行汇总的账单金额,为您提供更丰富的账单数据,帮助您更细致的了解云上费用。 账单检索:支持顶部和表头两种筛选模式,新增更多筛选维度并支持多选筛选能力。且支持级联筛选,根据所选项,精准圈定筛选范围,操作更便捷。



在搜索框输入某个产品名称后,单击确认跳转至该产品的资源账单费用详情。





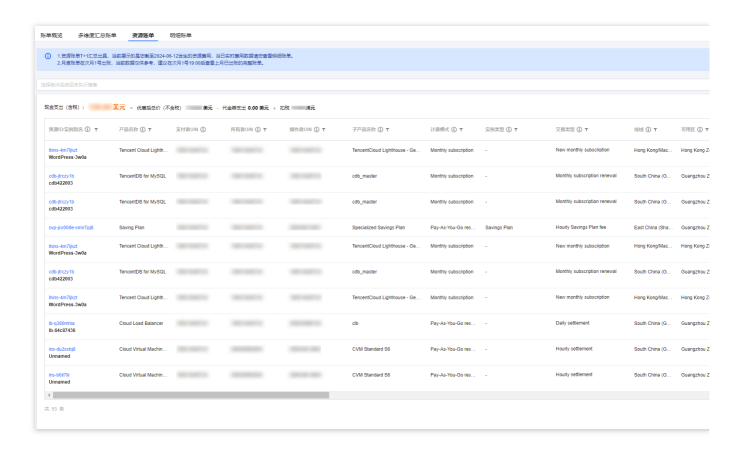
自定义字段:将字段信息归类为:结算信息、产品信息、订购信息、计费信息、抵扣信息五类。单击右上角的设置,可根据需要设置列表展示字段。

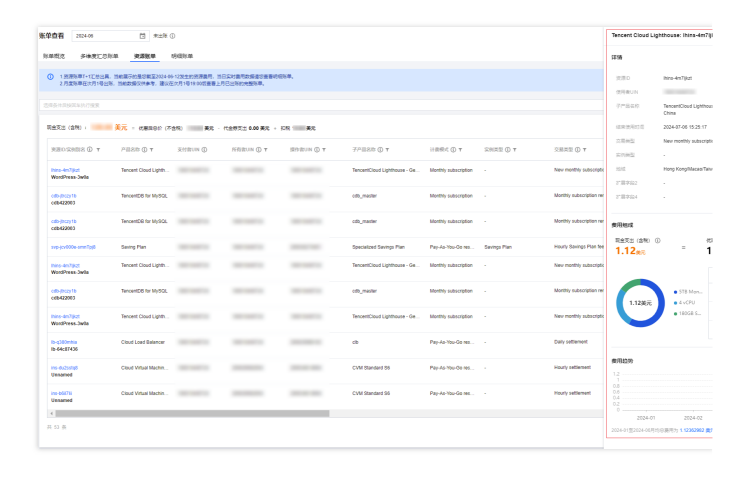
字段解释说明:资源账单和明细账单表头增加字段说明,便于快捷了解各字段的含义。更多字段说明请参见 账单字段说明。



详情:单击各资源操作列**详情**,即可查看该资源详情、费用组成、近半年/一年的费用趋势。









明细账单

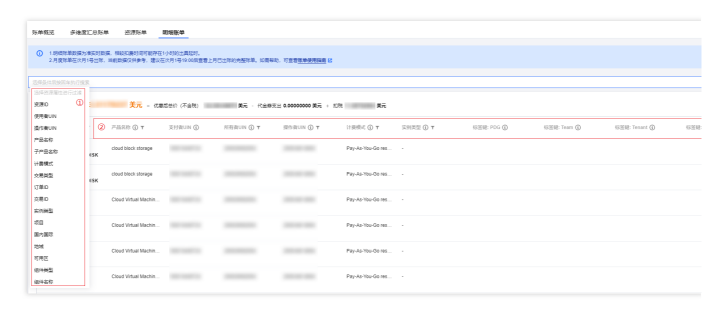
说明:

明细账单数据为实时数据,相较于扣费时间约有20分钟延迟。建议在次月1号19:00后查看上月已出账的完整账单。 出账完成前的账单费用不是最终的费用,仅供参考。

明细账单是最细粒度的扣费,每笔扣费为一条记录。

页面展示字段信息可通过右上角设置自定义展示;

支持顶部和表头两种筛选模式、新增更多筛选维度并支持多选筛选能力。

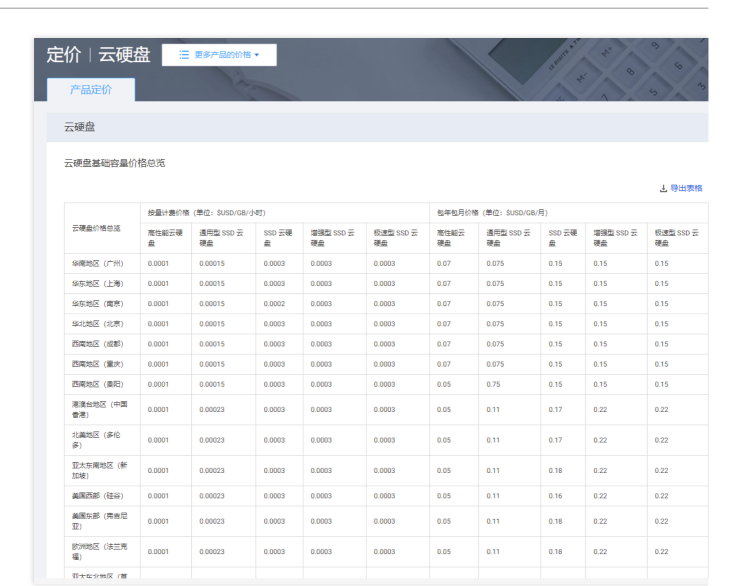


计费规则:单击各扣费记录操作列的**计费规则**,即可跳转至产品定价页,可快速了解该产品计费规则。



某个产品计费规则,如下图所示:







账单介绍

最近更新时间: 2024-06-25 17:19:16

注意:

腾讯云国际站所有的结算日期及时间都是以中国北京时间(UTC + 08:00)为准。

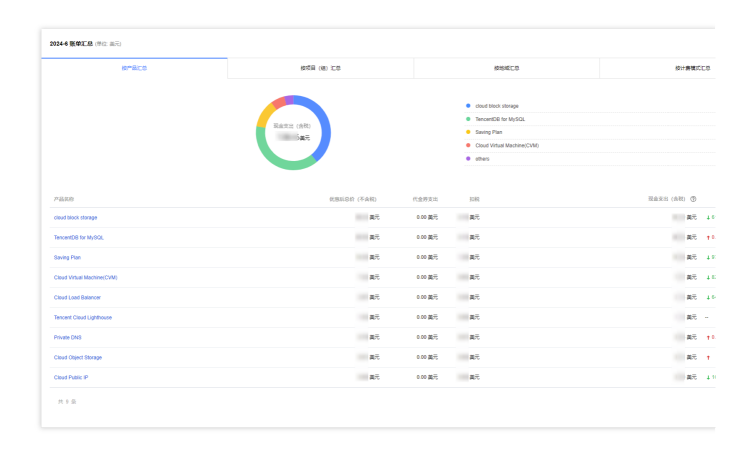
月账单在次月1日出账,出账前的账单费用不是最终的费用,仅供参考。建议在次月1日19:00后查看上月已出账的完整账单。

账单汇总

1.1 按产品汇总

根据产品纬度进行费用汇总。

支持查看月度费用、占比及较上月费用的变化幅度。费用趋势可以查看该项目/产品近半年的费用趋势。单击产品名称可以进入账单详情页面,展现该产品中各资源的费用详情。



1.2 按项目汇总

根据项目纬度进行费用汇总。



支持查看月度费用、占比及较上月费用的变化幅度。费用趋势可以查看该项目/产品近半年的费用趋势。 单击项目左侧箭头可以展开产品明细;单击对应的项目/产品名称可以进入账单详情页面,展现该项目/产品中各资源的费用详情。



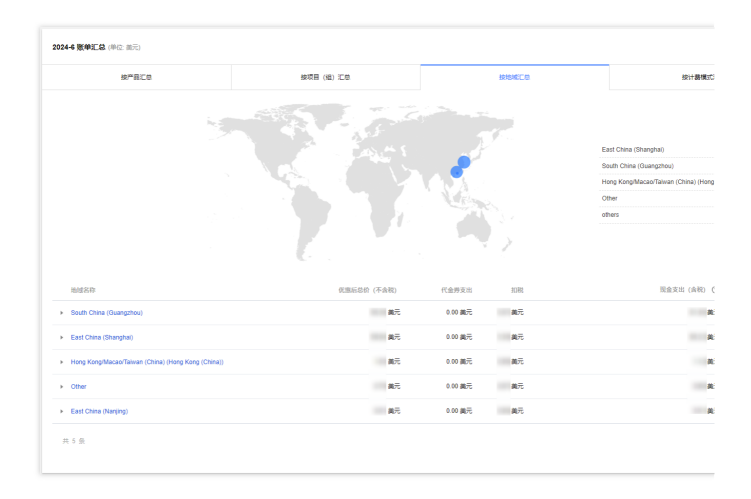
1.3 按地域汇总

根据地域纬度进行费用汇总。

支持查看月度费用、占比及较上月费用的变化幅度。费用趋势可以查看该地域/产品近半年的费用趋势。

单击地域左侧箭头可以展开产品明细;单击对应的地域/产品名称可以进入账单详情页面,展现该地域/产品中各资源的费用详情。





1.4 按计费模式汇总

根据计费模式纬度进行费用汇总。

支持查看月度费用、占比及较上月费用的变化幅度。费用趋势可以查看该计费模式/产品近半年的费用趋势。

单击计费模式左侧箭头可以展开产品明细;单击对应的计费模式/产品名称可以进入账单详情页面,展现该地域/产品中各资源的费用详情。





1.5 按标签汇总



按标签汇总更多功能说明请参见分账标签。



账单字段说明

最近更新时间: 2024-08-07 10:57:51

1. 账单字段说明

字段名称	字段说明			
Payer Account ID	支付者的账号 ID, 账号 ID 是用户在腾讯云的唯一账号标识。			
Owner Account ID	实际使用资源的账号 ID。			
Operator Account ID	操作者账号 ID(预付费资源下单或后付费操作开通资源账号的 ID 或者角色 ID)。			
Product Name	用户所采购的各类云产品,例如:云服务器 CVM。			
Subproduct Name	用户采购的具体产品细分类型,例如:云服务器 CVM-标准型 S1。			
Billing Mode	资源的计费模式,区分为包年包月和按量计费。			
Transaction Type	明细交易类型,例如按量计费小时结等,详细类型请参见关键字段枚举值说明。			
Transaction ID	结算扣费单号。			
Transaction Time	结算扣费时间。			
Usage Start Time	产品服务开始使用时间。			
Usage End Time	产品服务结束使用时间。			
Instance ID	账单中出账对象 ID,不同产品因资源形态不同,资源内容不完全相同,如云服务器 CVM 为对应的实例 ID。			
Instance Name	用户在控制台为资源设置的名称,如果未设置,则默认为空。			
Instance Type	购买的产品服务对应的实例类型,包括资源包、RI、SP、竞价实例。常规实例类型 默认展示为"-"。			
Project Name	资源归属的项目,用户在控制台给资源自主分配项目,未分配则是默认项目。			
Region	资源所属地域,例如华南地区(广州)。			
Availability Zone	资源所属可用区,例如广州三区。			
Component Type	用户购买的产品或服务对应的组件大类,例如:云服务器 CVM 的组件:CPU、内存等。			
Component Name	用户购买的产品或服务,所包含的具体组件。			



Component List Price	组件的官网原始单价(如果客户享受一口价/合同价则默认不展示)。
Component Contracted Price	组件的折后单价,组件单价 = 刊例价 * 折扣。
Component Price Measurement Unit	组件价格的单位,单位构成:元/用量单位/时长单位。
Component Usage	该组件实际结算用量。
Component Usage Unit	组件用量对应的单位。
Usage Duration	资源使用的时长。
Duration Unit	资源使用时长的单位。
Reserved Instance	用量匹配到的RI ID,比如:s2-RI-1234567890。
Original Cost	资源的原始总价,等于刊例价*用量*时长。
RI Deduction (Duration)	预留实例抵扣的使用时长,时长单位与被抵扣的时长单位保持一致。
RI Deduction (Cost)	本产品或服务使用预留实例抵扣的组件原价金额。
Savings Plan Deduction	节省计划抵扣的 SP 包面值。
Savings Plan Deduction Rate	节省计划可用余额额度范围内,节省计划对于此组件打的折扣率。
SP Deduction (Cost)	按组件原价的口径换算的节省计划抵扣金额,公式 = 节省计划抵扣金额/节省计划抵扣率。
Discount Multiplier	本资源享受的折扣率。
Blended Discount Multiplier	综合各类折扣抵扣信息后的最终折扣率,混合折扣率 = 优惠后总价 / 原价。
Currency	组件结算使用的货币种类。
Total Amount After Discount (Excluding Tax)	资源的折后不含税价总价,等于组件原价*折扣率,也等于组件单价*用量*时长。
Voucher Deduction	使用各类优惠券(如代金券、现金券等)支付的金额。
Amount Before Tax	扣完代金券税前金额。
Tax Rate	税率。



Tax Amount	税额。
Total Cost (Including Tax)	资源的折后含税总价,等于组件原价 * 折扣率 * (1+税率),等于组件单价 * 用量 * 时长 * (1+税率)。
Additional Attributes	其他备注信息,如预留实例的预留实例类型和交易类型(例如:s1.18px, One-off RI fee)、CCN产品的两端地域信息(例如,两端地域:上海-北京)。
Configuration Description	该资源下的计费项名称和用量合并展示,仅在资源账单体现。
Additional Field 1-5	产品对应的扩展属性信息,仅在资源账单体现。
Cost Allocation Tags 1-N	资源绑定的标签,详情请参见分账标签。
Associated Transaction Document ID	和本笔交易关联单据 ID,如退费订单对应的原新购订单等。
Price Attribute	该组件除产品、地域外的其他影响刊例价的属性信息。
Original usage/duration	组件被资源包抵扣前的原始用量(目前仅实时音视频、弹性微服务、云呼叫中心及 专属可用区产品支持该信息外显,其他产品尚在接入中)。
Deducted usage/duration (including resource packages)	组件被资源包抵扣的用量(目前仅实时音视频、弹性微服务、云呼叫中心及专属可 用区产品支持该信息外显,其他产品尚在接入中)。
Calculation description	特殊交易类型计费结算的详细计算说明,如退费及变配。

2. 关键字段枚举值说明

字段名称	字段枚举值如下
Transaction Type	PurchaseRenewal,Modify,Refund,Deduction,Hourly settlement,Daily settlement,Monthly settlement,Spot,Offline project deduction,Offline deduction,adjust-CR,adjust-DR,One-off RI Fee,Hourly RI fee,New monthly subscription,Monthly subscription renewal,Monthly subscription specification adjustment,Monthly subscription refund,Hourly Savings Plan fee,Guarantee deduction,Pay-as-you-go reversal



账单下载中心

最近更新时间: 2024-06-25 17:19:16

功能介绍

账单下载中心为2022年1月新发布的功能、支持自账单3.0(2021年07月)以后的账单数据下载。具有以下特点:

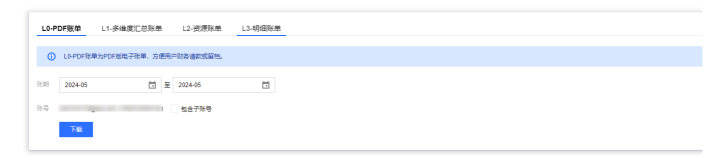
- 1. 支持用户下载账单包、L0-PDF 账单、L1-汇总账单、L2-资源账单、L3-明细账单。
- 2. 支持下载多月数据。
- 3. 支持下载包含子账号的数据。
- 4. 支持明细账单按月聚合(按月聚合可以将小时结、日结产品的账单明细按月聚合成1条,减少账单明细数量)。

操作说明

下载L0-PDF账单

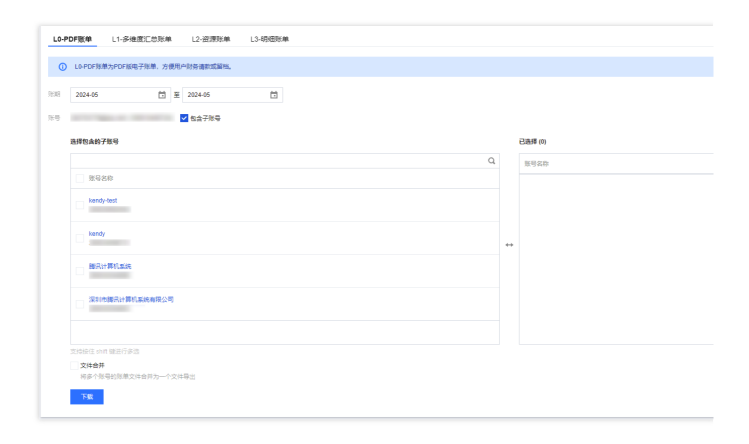
应用场景:L0-PDF 账单为 PDF 版电子账单,方便用户财务请款或留档。一次支持下载多月 PDF 账单。

1. 系统支持下载当前账号的 LO-PDF 账单:



2. 系统也支持下载包含子账号的 LO-PDF 账单:





下载 L1-汇总账单

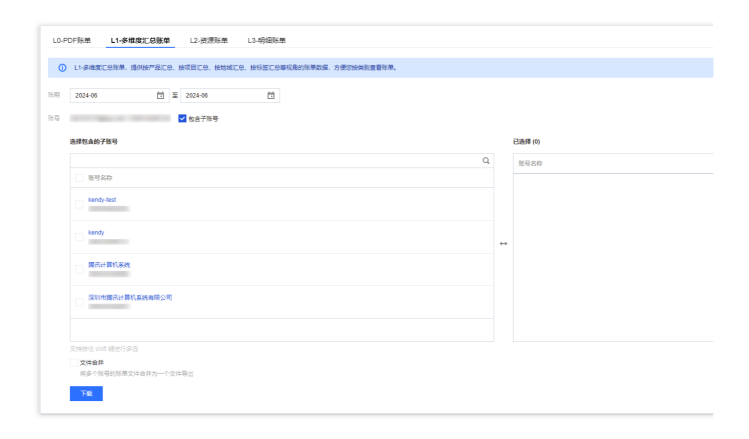
应用场景:L1-汇总账单,提供按产品汇总、按项目汇总、按地域汇总、按标签汇总等视角的账单数据,方便您按类别查看账单。一次支持下载多月汇总账单,不同月份合并到一个文件,不同账号支持合并或不合并。例如:您可以下载某个账号,近半年按产品汇总的账单数据。

1. 系统支持下载当前账号的 L1-汇总账单:



2. 系统也支持下载包含子账号的 L1-汇总账单:

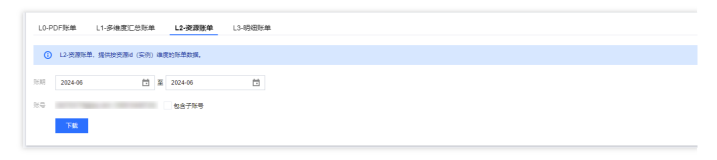




下载 L2-资源账单

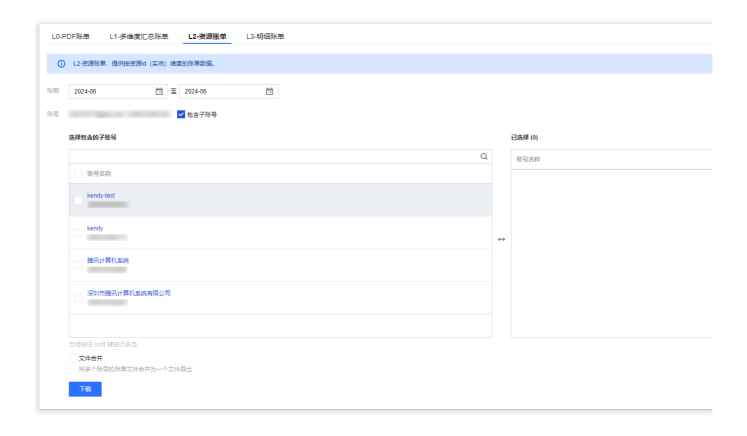
应用场景:L2-资源账单,提供资源(即实例)维度的账单数据。一次支持下载多月资源账单,不同月份合并到一个文件,不同账号支持合并或不合并。

1. 系统支持下载当前账号的 L2-资源账单:



2. 系统也支持下载包含子账号的 L2-资源账单:





下载 L3-明细账单

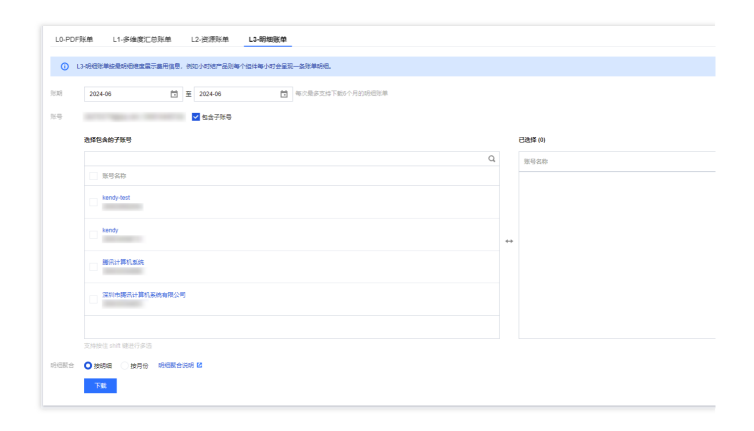
应用场景:L3明细账单,提供组件层级的账单数据。一次支持下载多月资源账单,支持按月聚合账单明细。

1. 系统支持下载当前账号的 L3-明细账单, 支持选择是否按月份聚合:



2. 系统也支持下载包含子账号的 L3-明细账单, 支持选择是否按月份聚合:





参考资料:

明细账单按月份聚合逻辑说明

累计用量的产品

部分云产品组件(如名称包含"带宽"的组件)是时长固定、用量敏感的,按月份聚合时会把同一资源 id 的账单明细累计用量和金额,按月份聚合成一条。具体逻辑如下:

- 1. 交易类型为"Hourly settlement、Daily settlement、Spot、Hourly RI fee、Hourly Savings Plan fee"才进行聚合。
- 2. 累计用量的组件范围为:组件名称包含"流量"、"带宽"、"存储"、"次数"的组件。注:部分组件根据实际情况调整为累计时长。
- 3. 按以下维度进行聚合:

账单月份、计费模式、交易类型、产品、子产品、组件类型、组件名称、资源id、地域、折扣率、组件刊例价、组件价格单位、使用时长、税率。

- 4. 聚合后各字段计算逻辑:
- "组件用量"、"原价"、"优惠后总价(不含税)"、"代金券支出"、"税前实际金额"、"扣税"、"现金支出(含税)":用汇总前账单明细金额累加。
- "开始使用时间":取构成该条聚合数据的所有明细数据的最早时间。
- "结束使用时间":构成该条聚合数据的所有明细数据的最晚时间。
- "订单ID"、"交易ID"、"扣费时间"显示为:"-"。



其他字段:与明细保持一致。

累计时长的产品

部分云产品组件(如名称包含"CVM"的组件)是用量固定、时长敏感的,按月份聚合时会把同一资源id的账单明细累计时长和金额、按月份聚合成一条。具体逻辑如下:

- 1. 交易类型为"Hourly settlement、Daily settlement、Spot、Hourly RI fee、Hourly Savings Plan fee"才进行聚合。
- 2. 累计时长的组件范围为:不在累计用量的组件范围的组件,即为累计时长。
- 3. 按以下维度进行聚合:

账单月份、计费模式、交易类型、产品、子产品、组件类型、组件名称、资源id、地域、折扣率、组件刊例价、组件价格单位、组件用量、税率

4. 聚合后各字段计算逻辑

"使用时长"、"原价"、"优惠后总价(不含税)"、"代金券支出"、"税前实际金额"、"扣税"、"现金支出(含税)":用 汇总前账单明细金额累加。

"开始使用时间":取构成该条聚合数据的所有明细数据的最早时间。

"结束使用时间":构成该条聚合数据的所有明细数据的最晚时间。

"订单ID"、"交易ID"、"扣费时间"显示为:"-"。

其他字段:与明细保持一致。

不聚合的数据

如果交易类型不等于"Hourly settlement、Daily settlement、Spot、Hourly RI fee、Hourly Savings Plan fee",则不聚合。所有字段与 L3明细保持一致。



分账标签

最近更新时间: 2024-08-05 17:12:33

概念

标签(Tag)是腾讯云提供的管理资源工具,您可以通过标签对云资源进行分类、搜索、和聚合。标签可作为腾讯云资源分配的标记,可以用来管理资源或用于账单费用的划分。标签分为标签键和标签值,一个标签键可对应多个标签值。

如果您要在账单上展示标签信息,需要将标签键设置为分账标签。被设置为分账标签的标签键将在账单中作为列来 展示,每个键都会成为一个附加列,账单中的每行在该标签键列下会显示您为该资源设置的该标签键下的相应标签 值。没有设置为分账标签的其他标签键则在账单中不做展示。

前提条件

已登录标签控制台。

操作步骤

创建标签

- 1. 在左侧导航栏中,单击标签列表
- 2. 在标签列表页面,单击新建
- 3. 在弹出的窗口中,填写标签键和对应的标签值,单击确定完成创建。





分配标签

- 1. 在左侧导航栏中, 单击资源标签。
- 2. 在资源标签页面,根据实际需求选择资源类型类型和地域,单击查询资源。

说明:

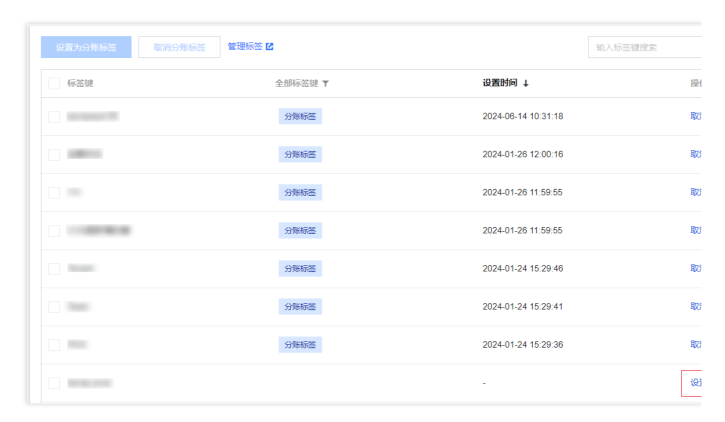
您可通过此操作查看对应的资源列表以及对资源进行打标签。一个标签可以对应多个资源,一个资源可以对应多个标签。



设置分账标签

- 1. 前往费用中心,在左侧导航栏中,选择费用账单 > 分账标签。
- 2. 在分账标签页面, 勾选需要操作的标签键, 单击设置为分账标签。





3. 在弹出的提示框中,单击确定,即可完成设置。

说明:

分账标签最多只可设置15个。建议您选择1个标签键作为分账标签即可,少量的分账标签更有助于轻松管理您的费用。被设置为分账标签的标签键会作为账单的单独一列进行展示,您可根据此标签键来对账单进行筛选和分类展示。

标签展示方式

若您已开通了标签功能且已设置分账标签,便可在账单中看到标签相关信息。您可以从设置好分账标签的当月起, 在账单中查看标签信息。

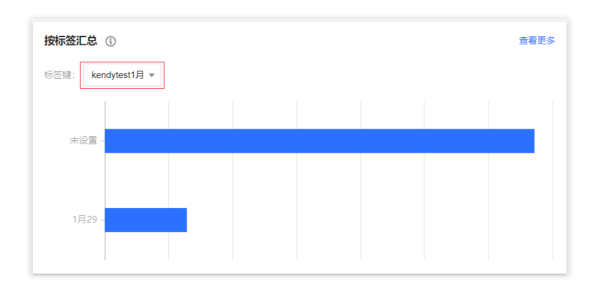
注意:

历史已出账的月份, 账单数据和内容不变, 不包含标签信息。

在控制台下的展示

- 1. 前往 账单概览 页面。
- 2. 在账单概览页面,选择**按标签汇总**页签,选择具体的**标签键**,即可查看根据该标签键汇总的相关资源的柱状图和 列表。

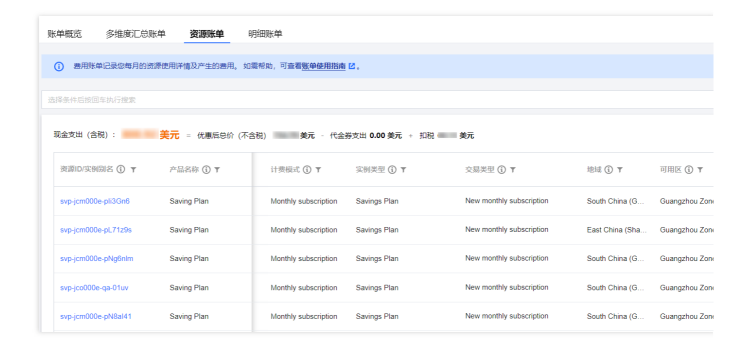




资源账单和明细账单

- 1. 前往 账单查看 页面。
- 2. 在**账单查看**页面,根据实际需求,选择资源账单或明细账单,即可在下方列表中查看所有被设为分账标签的标签 键列。

列名为:标签键:XXX,您也可以按标签来对账单进行筛选操作。



在账单文件中的展示

若您已开通了标签功能且已设置分账标签,便可在已下载的不同级别账单文件中查看到标签相关信息。您可在表格中,根据标签键对文件进行筛选或其他操作。



1. 标签在 L1 级别账单文件(按产品和项目汇总)的展示。

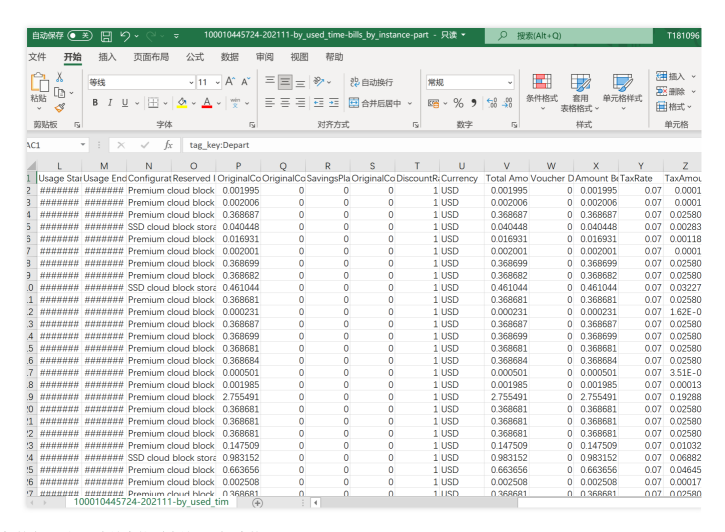
在 L1 级别文件中,您可看到一个名称为:按标签 + 产品名称汇总的 sheet,在该 sheet 中,您可看到按标签键汇总的账单内容(若您未为某一行的资源设置该标签键下的标签值,则该行显示为"-")。

A			D		Е	F	G
Payer Account ID	tag	_key:Depart	ProductNar	Ori	ginal to	Total Cost	(Including Tax
		1	cvm	-		0.96	
	-		Cloud Obje	-		0.01	
	-		clb	-		2.26	
	-		ckafka		880.00	564.96	
	-		redis	-		4.77	
	-		cloud block	-		50.21	
	-		cloud log se	-		0.00	
	-		Saving Plan	-		1407.13	
	-		cvm	-		2002.07	
	-		SQL Audit l	-		0.01	
	-		TencentDB	-		2197.82	
	-		TencentDB		77.36	59.52	
summaryByPro	oject	summa	ryByProduc	ctA	ndProje	ct sum	maryByTag <i>A</i>

2. 标签在 L2 级别账单文件(按资源 ID 汇总)中的展示。

在按资源 ID 汇总的账单文件中,您可在表格右侧看到标签键列以及该列下每行的对应标签(若您未为某一行的资源设置该标签键下的标签值,则显示为"-")。

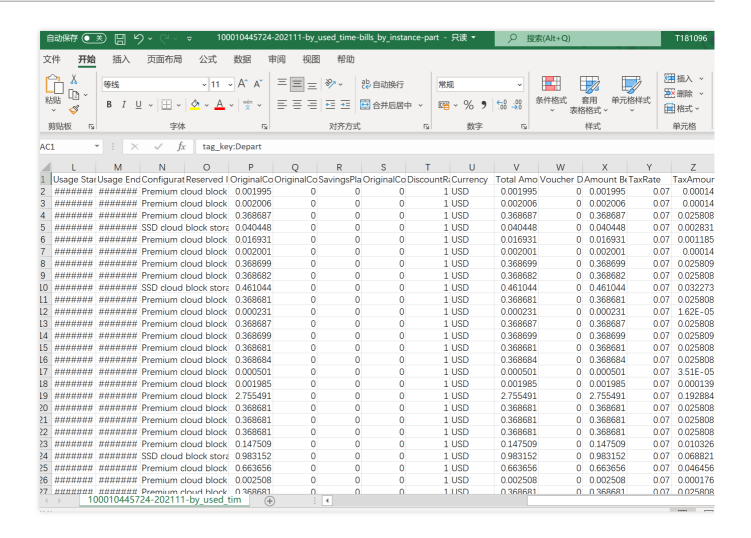




3. 标签在 L3 级别账单文件(账单明细)中的展示。

在账单明细文件中,您可在表格右侧看到标签键列以及该列下每行的对应标签值。(若您未为某一行的资源设置该标签键下的标签值,则显示为"-")。





支持分账的产品

产品名称		
专线接入	时序数据库 CTSDB	云原生 etcd
实时音视频	云硬盘快照 Snapshot	容器镜像服务 TCR
云硬盘 CBS	容器服务 TKE	云数据库 Tendis
日志服务 CLS	云数据库 TencentDB for MongoDB	全球应用加速 GAAP
云数据库 SQLServer	轻量应用服务器	云数据库 Redis
流计算 Oceanus	云数据库 PostgreSQL	即时通信 IM
云数据库 MySQL	互动白板	云数据库 KeeWiDB
共享带宽包	云数据库 MariaDB	公网 IP



云数据仓库 PostgreSQL	负载均衡 CLB	云数据仓库 Doris
服务网格	腾讯云数据仓库 TCHouse-C	分布式数据库 TDSQL MySQL 版
云联网 CCN	分布式框架 TSF- 公有云	云开发
点播 VOD	腾讯云可观测平台	存储网关 CSG
云函数 SCF	VPN 网关	云服务器 CVM
T-Sec-堡垒机(BH)	云拨测新版	T-Sec-云加密机(CloudHSM)
语音消息	T-Sec-主机安全(CWP)	游戏数据库 TcaplusDB
T-Sec-Web应用防火墙 (WAF)	游戏多媒体引擎	T-Sec-DDoS 防护 (Anti-DDoS)
应用观测	TSE 注册配置中心	移动推送
TDSQL-C PostgreSQL 版	移动解析 HTTPDNS	TDSQL-C MySQL 版
消息服务 CKafka	TDSQL PostgreSQL 版	消息队列 TDMQ
SSL 证书	文件存储 CFS	Serverless 容器服务
腾讯云 TI 平台 TI-ONE	NAT 网关	腾讯云区块链 TBaaS
HTAP 数据库 TDSQL-H	弹性微服务	Elasticsearch Service
弹性 MapReduce	COS 对象存储	数据万象 CI
API 网关	数据库备份服务	短信 SMS
数据开发治理平台 WeData	云直播 CSS	数据湖计算
内容分发网络 CDN	数据订阅 DSS	全站加速网络 ECDN
数据传输 DTS	边缘安全加速平台	向量数据库
威胁情报云查与本地引擎 API_SDK	云托付物理服务器	TSE 云原生 API 网关
T-Sec-云安全中心(Csip)	T-Sec-云防火墙(CFW)	-

说明:

需加白产品:短信 SMS、云直播 CSS、内容分发网络 CDN、全站加速网络 ECDN、边缘安全加速平台、云硬盘快照 Snapshot、云数据库 MySQL 备份-按量计费。

部分产品下绑定标签的资源 ID, 非推量结算资源 ID 或预付费资源 ID 无法进行相应分账。



API 说明

若您已为资源分配了标签且成功设置分账标签后,从当月起可从账单 API 中获取标签相关信息。 在账单明细 API、按资源账单 API、项目汇总 API 和按标签汇总账单 API中,从设置分账标签的当月起,您可从账单 API 中获得账单数据及相应的标签信息。

常见问题

对资源进行打标签且将标签键设置为分账标签后,账单中多久可以生效?

标签是即时生效的;因账单数据存在延迟,打标签后需等账单缓存数据更新后才能展示出来。

注意:

历史已出账月份取月末时点的资源标签信息,后续更改资源标签,出账后不会进行刷新。



账单存储至 COS 桶

最近更新时间: 2024-06-25 17:11:54

简介

腾讯云提供定期将账单数据以文件形式存储至您指定的对象存储(Cloud Object Storage, COS)存储桶的功能。对 于账单明细数据量级很大(例如每月账单明细量级超过20w)的客户,通过 API 调用账单数据效率较低、建议您开 通账单数据存储功能,通过存储桶中获取账单文件进行分析。

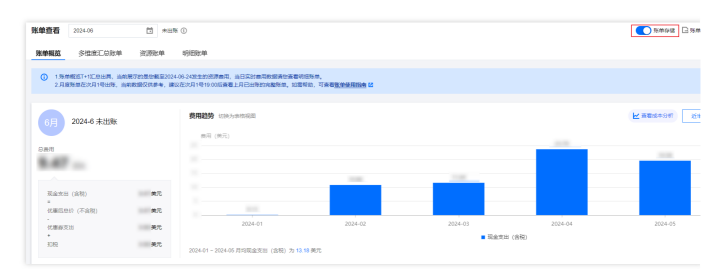
说明:

该功能可能产生费用、详情请参见 COS 计费计费概述。

开启账单存储至 COS 功能

1. 在 账单概览 页面、将账单数据存储设置为





2. 同意服务角色授权。

在弹出的窗口中,单击进入授权,并在授权页面,同意授权。





3. 设置存储信息。

根据实际需求,选择需要存储到 COS 桶的文件类型,将其存到特定的 COS 桶。如果您存在集团子账号,也可以选择子账号的账单文件,将其存至您的 COS 桶中。



授权服务角色 开启账单数据存储需要同		科头效将自动关闭账单数据存 权。已授权	「「「「「「「「」」」「「「「」」「「「」」「「「」」「「」「」「「」「」「」「				
添加存储项 新增账单数据将自动存储	添加存储项 新增账单数据将自动存储在您指定的存储桶中,为了存储安全建议选择 <mark>私有读写</mark> 的桶。 创建新桶						
月明细账单	•		~		₩	✓ 同步历史月账单 ① X	
消耗账单-月明细	•		~	选择包含的子账号(选填)	₩	×	
月账单包	•		~	选择包含的子账号(选填)	₩	同步历史月账单 (1) 🗙	
+ 添加							

账单文件类型

日明细账单:用户开通后,Day+1上午3点(每月1日出账日为20点),新增的账单明细会存储到 COS 存储 Bucket中。

例如:4月6日、将会增加一个4月1日 - 4月5日的汇总账单;4月8日、将会增加一个4月1日 - 4月7日的汇总账单。

月明细账单:每个月2号更新一份完整的上月份账单明细,如数据量过大,则拆分成多个 CVS 文件。

月账单包:开通后,Day+1推送。历史账单如果有更新则同步重新推送账单。如果勾选同步历史月账单,将于次日一次性同步历史18个月的已出账月明细账单至对应的COS桶。

消耗账单-日明细:开通后,Day+1的10点前完成推送。如需保持控制台更新同步一致,可在设置存储信息页面勾选 Day+2 更新,支持后付费日结数据全量更新上报至 COS 桶。

消耗账单-月明细:开通后,每个月2号更新一份完整的上月份消耗账单明细。

其他操作

关闭账单存储功能或更换存储桶:如用户需要关闭账单功能,可参考如下操作进行关闭。

1.1 将账单数据存储设置为





1.2 在弹出的窗口中,单击**关闭存储桶**。

1.3 在弹出的提示窗口中,单击**确认关闭**,即可关闭该功能。关闭后,该桶保留旧数据,不再写入新数据。

更换存储桶:如用户需要更换存储桶,可选择需要更换的存储桶,单击**保存**即可。历史数据保留在旧桶,新数据将写入新桶。

相关链接

COS API 获取账单压缩包名称:GET Bucket(List Objects)。

COS API 下载压缩包:GET Object。



账单 CAM 权限设置指引

最近更新时间: 2024-01-02 15:14:59

操作场景

该任务指导您通过访问管理(Cloud Access Management, CAM)控制台,给子账号(子用户/协作者)分配财务账单只读、账单读写权限,实现子账号账单权限的精细化管理。

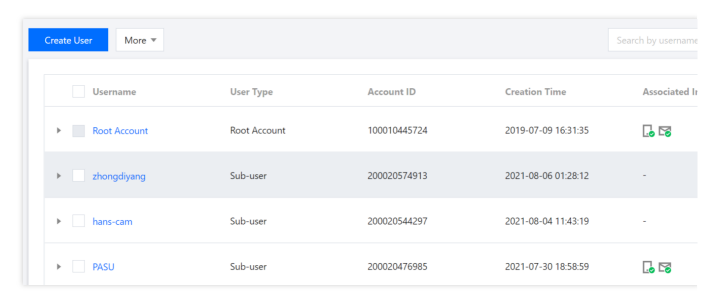
操作步骤

创建子用户/协作者

具体操作请参见 CAM 文档中的 新建子用户 / 新建协作者。

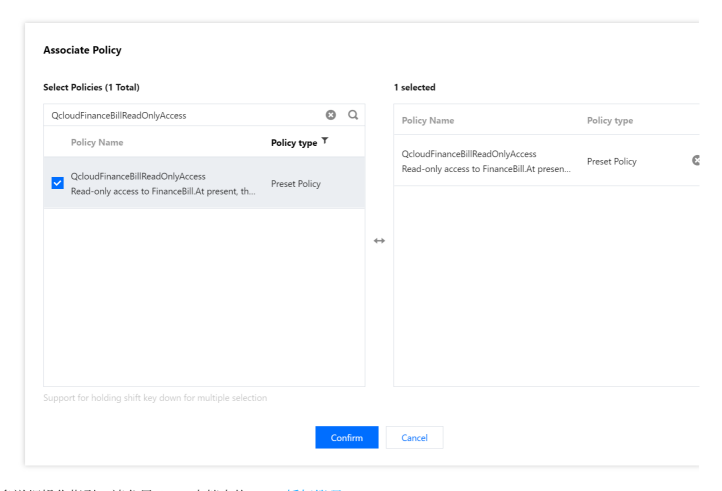
为子用户/协作者分配预设策略

1. 在 CAM 用户列表 页面,找到需要授权的子用户/协作者,单击操作列的**授权**。



2. 在关联策略页面,勾选 账单相关的预设策略(如 "QcloudFinanceBillReadOnlyAccess"),并单击确定。





更多详细操作指引,请参见 CAM 文档中的 CAM 授权管理。

账单相关的预设策略

策略名	描述	介绍
QcloudFinanceBillReadOnlyAccess	计费账单只读权限	子用户/协作者只有主 UIN 及主 UIN 的子账号的财务账单只读权限,没有"存储账单数据"、"确认账单"、"申请盖章"、"设置/取消分账标签"权限。 说明:如果子用户/协作者在2021-07-29前关联过 QCloudResourceFullAccess 策略,需先解除再重新绑定 QCloudResourceFullAccess 策略,否则此策略会默认拒绝 所有财务权限。
QcloudFinanceBillFullAccess	计费账单 读写权限	子用户/协作者拥有主 UIN 及主 UIN 的子账号的财务账单读写权限。 说明: 如果子用户/协作者在2021-07-29前关联过 QCloudResourceFullAccess 策略,需先解除再重新绑定 QCloudResourceFullAccess 策略,否则此策略会默认拒绝所有财务权限。



		如果要允许子用户/协作者设置"存储账单数据"权限,还需同时赋予子用户/协作者以下权限策略: QcloudCOSGetServiceAccess(访问 COS 桶列表权限) QcloudCamSubaccountsAuthorizeRoleFullAccess(获取 CAM 服务角色授权)
QCloudFinanceFullAccess	全局财务 权限	子用户/协作者拥有计费财务相关权限,包括主 UIN 及主 UIN 的子账号的财务权限,例如:付款、开票。
AdministratorAccess	管理员权 限	子用户/协作者拥有主账户内所有用户及其权限、财务相关 的信息、资源权限。



线上自助开票功能说明

最近更新时间: 2024-05-21 09:42:45

腾讯云线上自助开票说明

国际站产品购买消费后,可通过腾讯云自助开票系统申请消费发票。

申请发票指南

如何申请发票

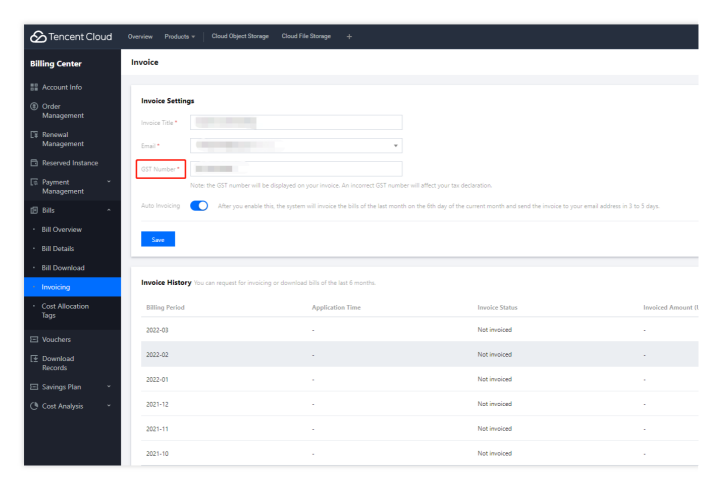
实名认证:首次开票前请您先完成腾讯云账号实名认证,单击前往实名认证。

发票抬头填写:发票控制台 > 发票 > 开票设置填写发票抬头、发票接收邮箱、税号等相关信息.

注意:

账号注册地主体为欧洲(VAT)或新加坡(GST)需填写对应主体的税号信息,税号信息将显示在您的发票上,错误的税号信息可能会影响您税费申报,请注意填写。





月账单确认:系统上月账单出账时间为次月1号19:00后,请于每月出账后及时确认月账单信息。单击前往确认月账单。

注意:

如无账单确认按钮,请直接至申请发票步骤申请开票。



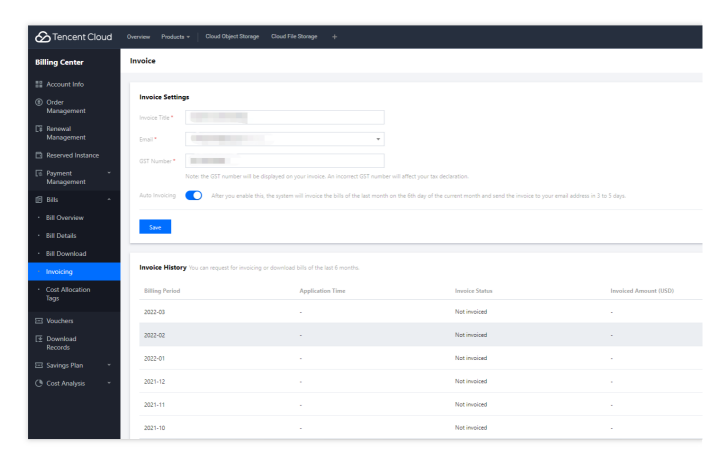
申请发票

: 在**发票 > 开票记录**页面,选择与账单对应月份点击**申请开票**。

注意:



可对过去6个月的发票进行补开,补开后发票将在2-3个小时内发送到您设置邮件接收邮箱中。

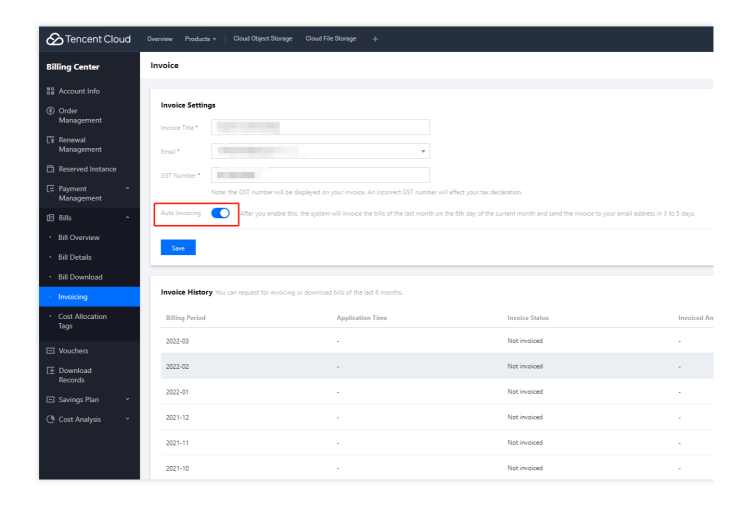


接收/下载发票:发票申请成功后除接收邮箱外,控制台亦可下载开具成功的发票。

如何设置按月自动开票?

系统默认不勾选自动开票功能,开启按月自动开票功能后,系统每月6号系统将自动为您开具上个月账单金额的PDF格式发票,并于1-3个工作日内发送至您设置的接收邮箱中。

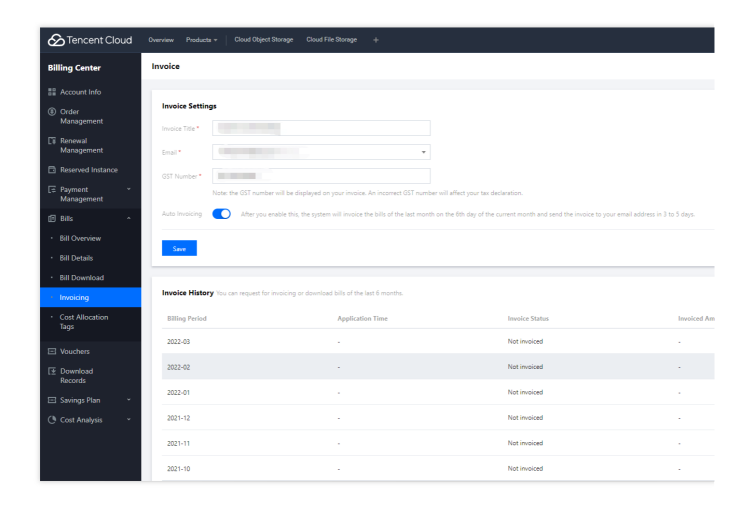




如何对历史月份发票申请补开?

您可在**发票 > 开票记录**页面,选择与账单对应月份点击**申请开票**按钮,即可对过去6个月的发票进行补开,补开后发票将在2-3个小时内发送到您设置邮件接收邮箱中,若您接收邮箱未接收到发票信息,您可登录控制台**开票记录**页,下载之前申请开具的发票。





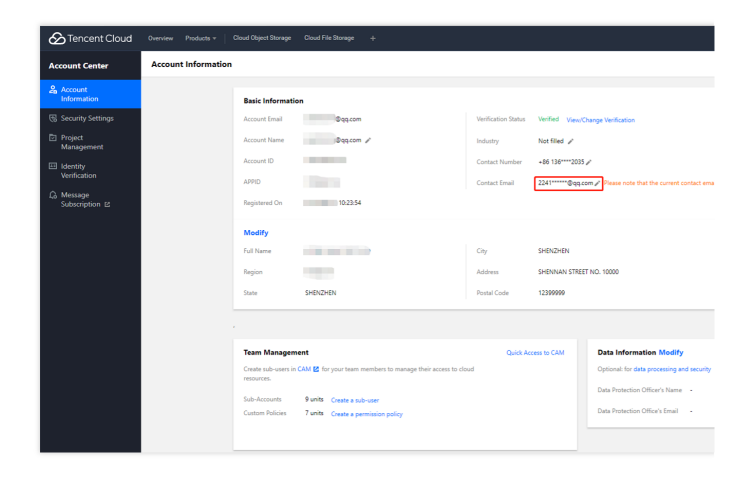
常见问题

抬头设置及变更

如何变更接收发票邮箱地址?

您可通过**控制台**的右上角**人物头像 > 账号信息 > 基**本信息,点击**修改联系邮箱**,可对您之前设置的联系邮箱进行修改变更。

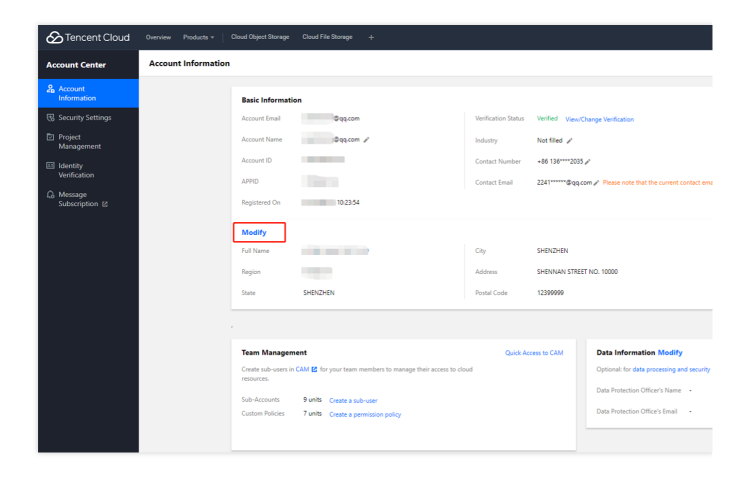




如何变更发票地址信息?

您可点击**控制台**的右上角**人物头像**图标,进入 账号信息 页,点击**修改地址信息**即可对您之前设置的发票地址信息进行修改变更。





国际站开具发票票面的结算货币是什么币种?

国际站开具发票的结算货币为美元。

国际站发票的税率是多少?

国际站开具发票税率根据产品、账号注册主体地、渠道的不同税率也有所不同,目前主要税率为0%、6%、7%、10%、11%、20%、21%等,发票税率以实际开票票面税率为准。