

# 对等连接 操作指南



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內容。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

### 操作指南

操作总览

配置指向对等连接的路由

建立和删除流程

查看相关路由策略

查看跨地域对等连接网络流量监控数据

配置跨地域对等连接带宽上限

开启流控明细

设置流控明细

查看流控明细

拒绝对等连接

删除对等连接

查看对端账号 ID

开通基础网络跨地域互联

设置跨地域互联告警

# 操作指南

## 操作总览

最近更新时间：2022-10-28 16:07:28

您在使用对等连接时，可能碰到诸如建立和删除对等连接、查看相关路由策略、开启、设置和查看流控明细等问题。本文将介绍使用对等连接以及与其相关的产品的常用操作，供您参考。

### 常用操作

- [配置指向对等连接的路由](#)
- [建立和删除流程](#)
- [查看相关路由策略](#)
- [查看跨地域对等连接网络流量监控数据](#)
- [配置跨地域对等连接带宽上限](#)
- [开启流控明细](#)
- [设置流控明细](#)
- [查看流控明细](#)
- [拒绝对等连接](#)
- [删除对等连接](#)
- [查看对端账号 ID](#)
- [开通基础网络跨地域互联](#)
- [设置跨地域互联告警](#)

# 配置指向对等连接的路由

最近更新时间：2024-10-29 15:57:22

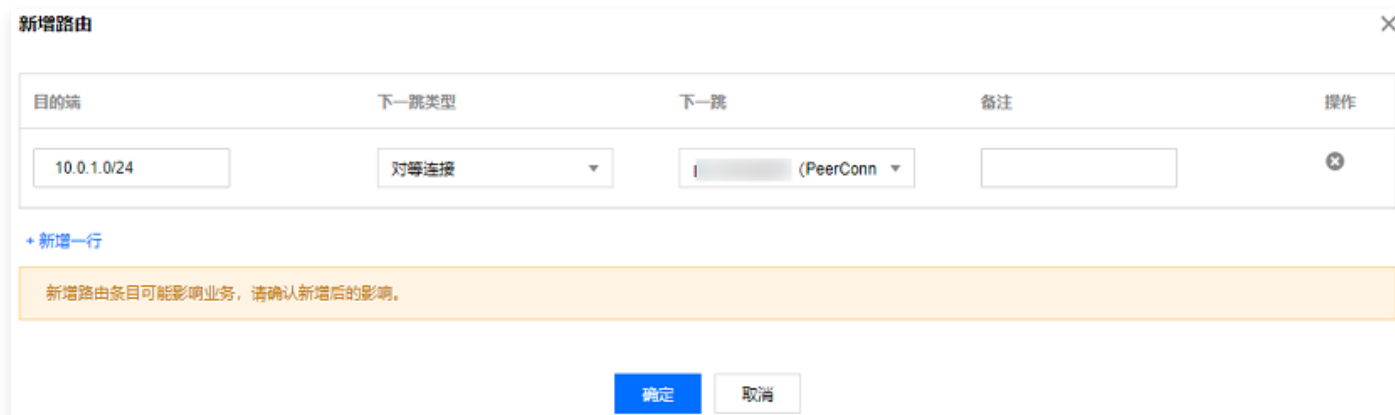
1. 登录 [私有网络控制台](#)。
2. 单击左侧目录中的子网，进入管理页面。
3. 单击对等连接本端指定子网（子网 A）的关联路由表 ID（路由表 A），进入路由表列表页，单击路由表 A 的 ID，进入详情页。



4. 单击+新增路由策略。



5. 目的端中填入对端 CIDR（10.0.1.0/24），下一跳类型选择对等连接，下一跳选择已建立的对等连接（PeerConn）。



6. 单击确定，路由表配置完成后，不同 VPC 的网段之间即可进行通信。  
对端路由表配置与本端相同。

## ⚠ 注意：

- 一定要在本端和对端都配置相关路由，才能通过对等连接通信。
- 两个 VPC 间，本端多个网段与对端多个网段通信，只需要增加对应的路由表项，不需要建立多个对等连接。

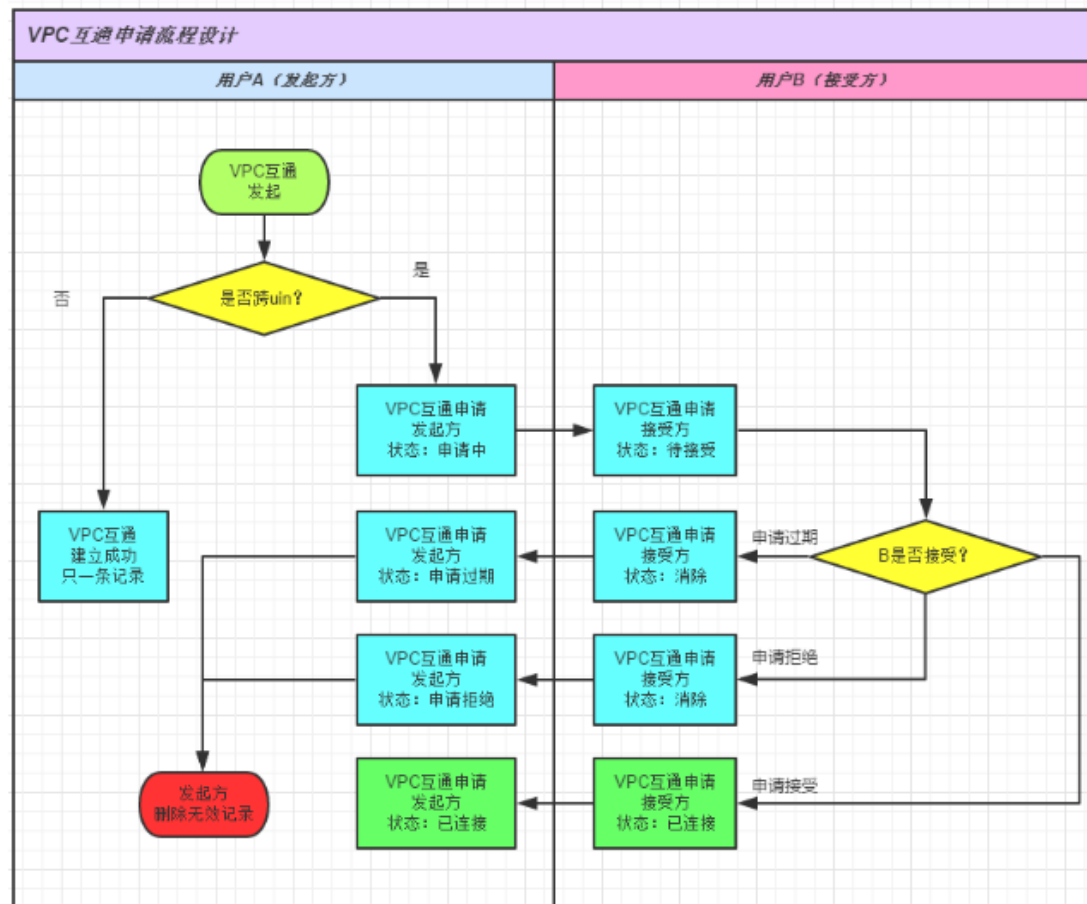
# 建立和删除流程

最近更新时间：2022-10-28 16:05:41

## 建立对等连接流程

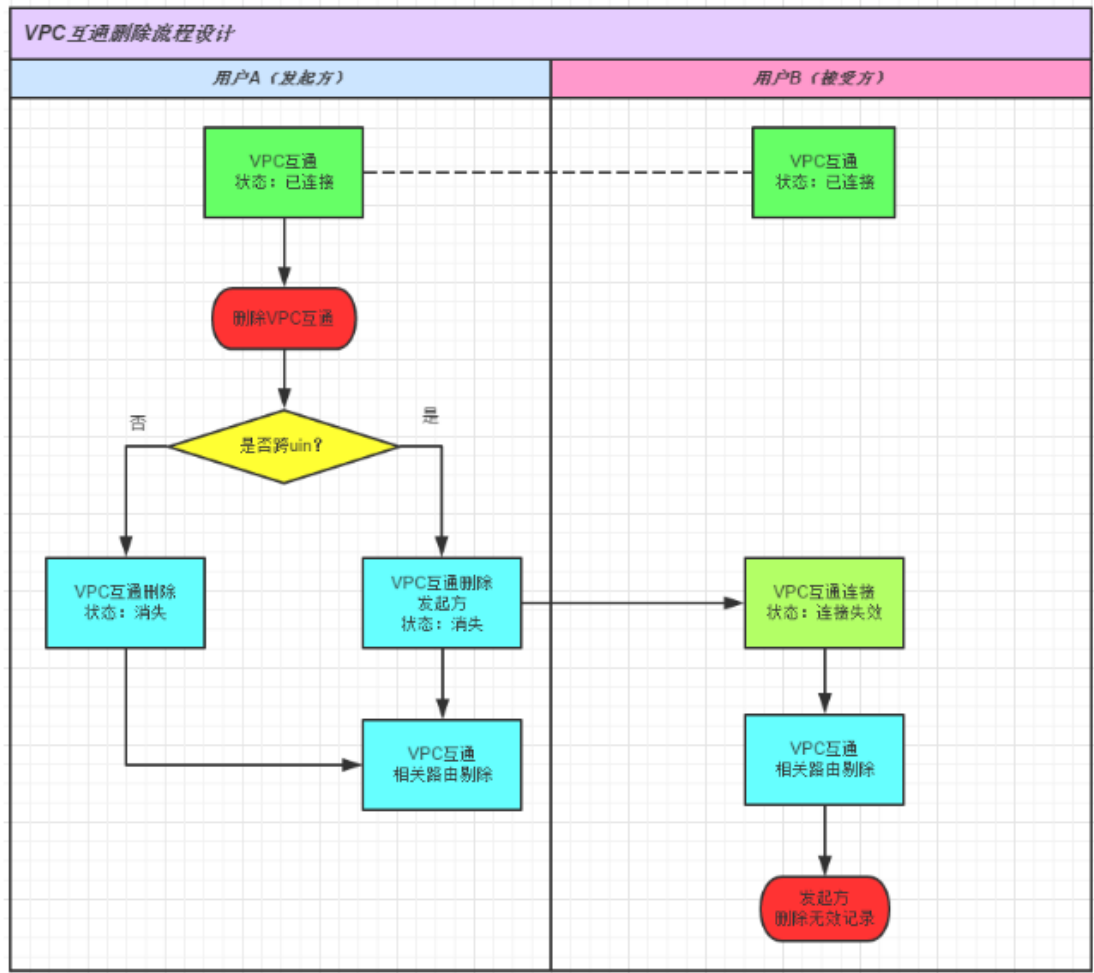
建立流程如下图所示，详细操作步骤请参见 [同账号创建对等连接通信](#) 或 [跨账号创建对等连接通信](#)。

申请流程：



## 删除对等连接流程

删除流程如下图所示，详细操作步骤请参见 [删除对等连接](#)。



# 查看相关路由策略

最近更新时间：2022-10-28 16:14:16

1. 登录 [私有网络控制台](#)。
2. 在左侧目录中单击[对等连接](#)，进入管理页面。
3. 在列表上方筛选地域和私有网络。

对等连接 华南地区 (广州)  全部私有网络

4. 单击需要查看的对等连接 ID，进入详情页。
5. 在相关路由策略中即可看到：下一跳是该对等连接的目的网段、关联子网以及相关路由表。

## ! 说明

如果您建立了对等连接，但是无法通信，请先按照上述步骤查看本端和对端路由表配置是否正确。

### 相关路由策略 (本端)

路由表ID/名称	目的端	路由表关联子网
c	1	

### 相关路由策略 (对端)

路由表ID/名称	目的端	路由表关联子网
c	1	



# 查看跨地域对等连接网络流量监控数据

最近更新时间：2024-09-12 17:37:21

## 说明：

- 同地域对等连接的网络流量没有上限。
- 同地域和跨地域均支持对等连接网络流量监控。同地域监控数据中仅包含部分规格 CVM 实例与对等连接之间的流量情况（包含实例规格 BC1、BS1、C2、C3、C4、CN3、D1、DR1、FX2、GA2、GN2、GN8、I1、I2、M1、M2、M3、S1、S2、S2ne、S3，具体请参见 [CVM 实例规格介绍](#)）。

## 操作步骤

1. 登录 [私有网络控制台](#)。
2. 在左侧目录中单击[对等连接](#)，进入管理页面。
3. 在列表上方筛选地域和私有网络。
4. 单击需要查看的对等连接所在行的监控图标，即可查看出入带宽、出入包量和丢包率。

ID/名称	监控	状态	本端地域
[模糊]		已连接	华南地区 (广州)
	查看监控		

# 配置跨地域对等连接带宽上限

最近更新时间：2022-10-28 16:13:29

1. 登录 [私有网络控制台](#)。
2. 在左侧目录中单击**对等连接**，进入管理页面。
3. 在对等连接管理页面的左上角选择 Region（地域）和私有网络（VPC）。
4. 单击需要配置的对等连接 ID，进入详情页。
5. 在基本信息内，单击**更改带宽**，选择对应带宽并单击**保存**即可。

### 基本信息

名称	F [编辑]
ID	[ID]
状态	已连接
本端地域	华南地区（广州）
本端私有网络	[VPC]
对端地域	西南地区（成都）
对端账号	我的帐号
对端私有网络	[VPC]
带宽上限	10Mbps <b>更改带宽</b>
服务质量	<div>10Mbps 10Mbps 20Mbps 50Mbps 100Mbps 200Mbps 500Mbps 1Gbps</div>
创建时间	
相关路由策略	(

# 开启流控明细

最近更新时间：2024-09-12 17:37:21

**说明：**

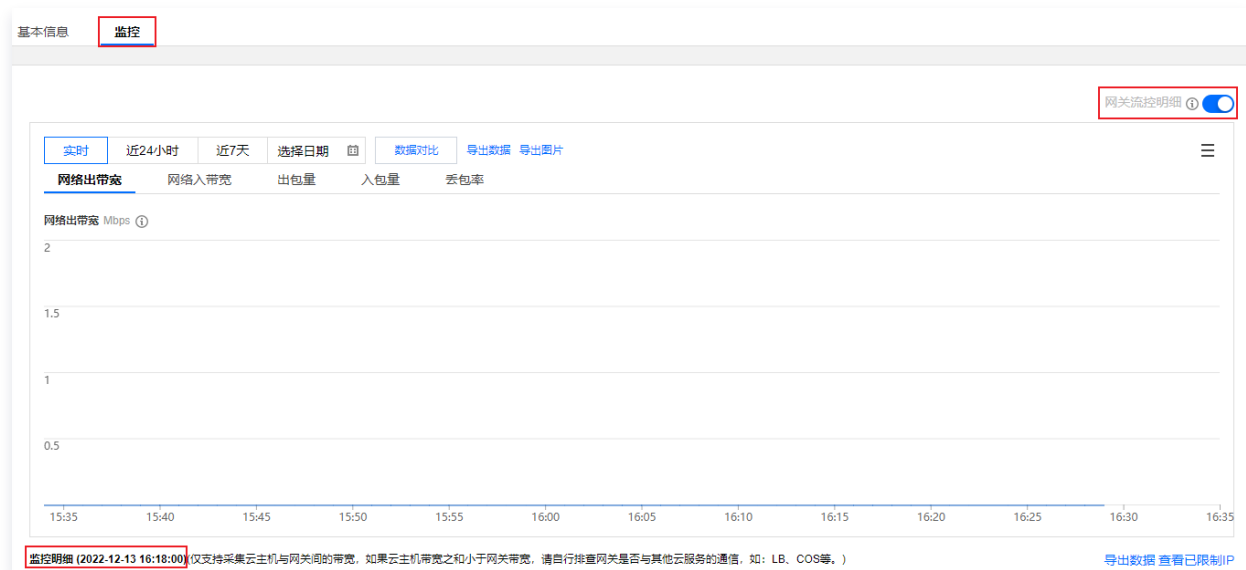
目前网关流控明细处于灰度中，如有需要，请提交 [工单申请](#)。

跨地域对等连接开启网关流控明细后，可查看过去7天内，经过某对等连接的 IP 流量指标，且可设置某 IP 流向某对等连接的出带宽。

1. 登录 [私有网络控制台](#)。
2. 在左侧目录中单击[对等连接](#)，进入管理页面。
3. 单击需要调整的对等连接 ID，进入详情页。
4. 单击[监控](#)选项卡，开启右上角[网络流控明细](#)开关。

**说明：**


- 仅跨地域对等连接支持开启网关流控明细。
- 您可在监控图表下方查看监控明细表格，数据采集和发布需要5 - 6分钟。



# 设置流控明细

最近更新时间：2024-09-12 17:37:21

跨地域对等连接开启网关流控后，您可设置某 IP 流向某对等连接的出带宽。

1. 登录 [私有网络控制台](#)。
2. 在左侧目录中单击**对等连接**，进入管理页面。
3. 单击需要调整的**对等连接 ID**，进入详情页。
4. 单击选项卡中的**监控**。
5. 找到需要限制出带宽上限的 IP，单击。

监控明细 (2020-03-31 15:59:34) [查看已限制IP](#)

IP地址	云服务器ID <sup>①</sup>	云服务器名称	出带宽(Mbps) <sup>±</sup>	入带宽(Mbps) <sup>±</sup>	出带宽上限(Mbps)
1	i	i	0.00	0.00	2  <input type="button" value="修改"/>

6. 调整带宽后，单击**保存**。

云服务器名称	出带宽(Mbps) <sup>±</sup>	入带宽(Mbps) <sup>±</sup>	出带宽上限(Mbps)
i	0.00	0.00	2



提示：IP的绑定关系发生变更时（如云服务器销毁，更换内网IP），带宽限制将会失效

# 查看流控明细

最近更新时间：2024-09-12 17:37:21

跨地域对等连接开启网关流控后，您可以查看流控明细。

1. 登录 [私有网络控制台](#)。
2. 在左侧目录中单击**对等连接**，进入管理页面。
3. 单击需要查看的**对等连接 ID**，进入详情页。
4. 单击选项卡中的**监控**。
5. 在“监控明细”右侧，单击**查看已限制 IP**。

监控明细 (2020-03-31 15:59:34)

[查看已限制 IP](#)

IP地址	云服务器ID ⓘ	云服务器名称	出带宽(Mbps) ⚡	入带宽(Mbps) ⚡	出带宽上限(Mbps)
------	----------	--------	-------------	-------------	-------------

6. 流控明细如下图所示。

**已限制带宽IP** ✕

IP地址	云服务器ID ⓘ	云服务器名称	出带宽上限(Mbps) ⚡	操作
1 [IP地址]	[云服务器ID]	[云服务器名称]	2	✕

共 1 项
每页显示行 20 ▾

⏪ ⏩ 1/1 ⏪ ⏩

# 拒绝对等连接

最近更新时间：2024-11-28 14:51:33

“待接受”状态的对等连接申请可以被拒绝。当接收到来自非信任账号的连接请求时，您可以选择拒绝。

1. 登录 [私有网络控制台](#)。
2. 在左侧目录中单击**对等连接**，进入管理页面。
3. 查看列表中“待接受”状态的请求，在操作栏中单击**拒绝**并确认即可。

**说明：**  
对等连接拒绝后会消失。

ID/名称	监控	状态	本端地域	本端私有网络	对端地域	对端账号	对端私有网络	带宽上限	服务质量	计费模式 <sup>①</sup>	操作
PeerConn		待接受	华南地区 (...)		华南地区 (...)	1		无上限	-	免费	<a href="#">接受</a> <a href="#">拒绝</a>

确定拒绝该对等连接?

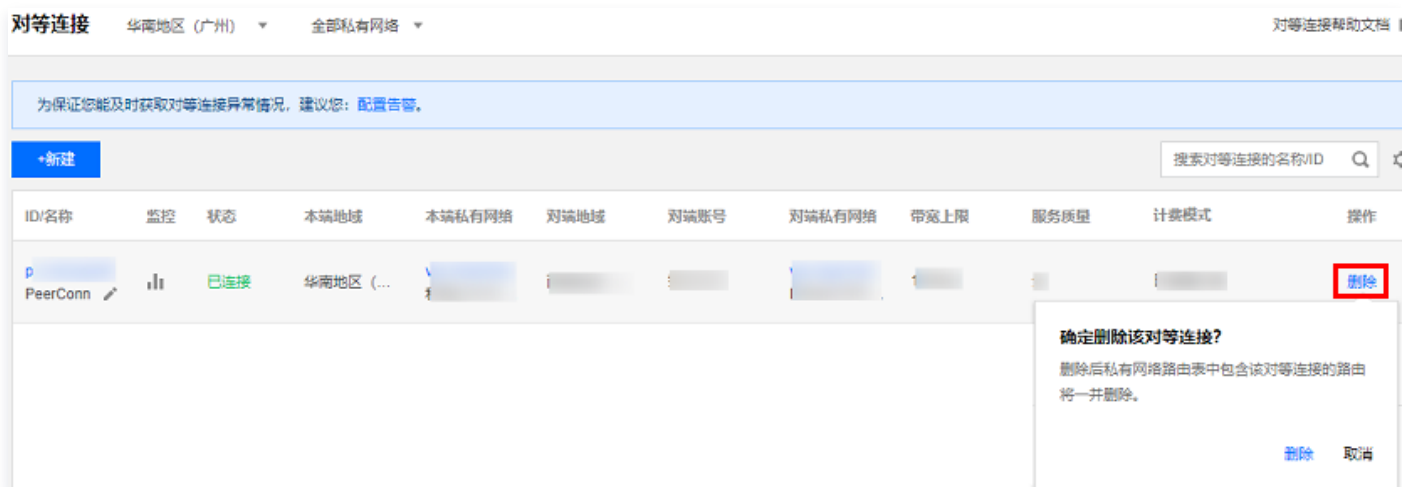
[拒绝](#) [取消](#)

# 删除对等连接

最近更新时间：2022-10-28 16:11:56

对等连接的任意一方都可以随时删除连接，删除后对等连接立即失效，并将路由表中包含此对等连接的路由项一并删除。

1. 登录 [私有网络控制台](#)。
2. 在左侧目录中单击**对等连接**，进入管理页面。
3. 在列表中找到您需要删除的对等连接所在行，单击操作栏中的**删除**并确认操作即可。



# 查看对端账号 ID

最近更新时间：2022-10-28 16:04:19

您在创建跨账号对等连接 / 共享专线时，需要输入对端开发商账号 ID，ID 查看方式如下：

1. 登录 [腾讯云控制台](#)，单击右上角的账号名称。
2. 单击**账号信息**，进入详情页查看账号 ID。





# 开通基础网络跨地域互联

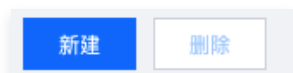
最近更新时间：2022-10-28 16:03:32

跨地域基础网络互通目前仅支持云服务器通信，云服务器与服务资源（如数据库）间暂不支持通信。  
推荐您使用私有网络，如果您仍需要使用基础网络跨地域互通，请提 [工单申请](#)。

# 设置跨地域互联告警

最近更新时间：2024-09-13 10:02:11

1. 登录 [腾讯云可观测平台控制台](#)。
2. 单击左侧目录中的告警管理 > 策略管理，进入管理页面。
3. 单击新建策略。



4. 填写告警策略名称，策略类型选择私有网络 > 对等连接或私有网络 > 基础网络跨地域互联，添加告警触发条件。



5. 选择告警对象：选择实例组，单击完成即可。



6. 当告警条件被触发时，您将接收到短信 / 邮件 / 站内信等通知，您还可以在告警历史中查看。