## 目录

目录	1
创建同账号对等连接	2
创建同账号对等连接	2
创建跨账号对等连接	2
创建跨账号对等连接	2
获取账号ID	2
获取虚拟私有网络ID	2
调整对等连接带宽	2
调整对等连接带宽	2
删除对等连接	3
删除对等连接	3
查看对等连接路由	3
查看对等连接路由	3
监控数据查看	3
对等连接监控数据	3

用户指南 2021-11-25

# 创建同账号对等连接

### 创建同账号对等连接

- 1. 登录对等连接控制台。
- 2. 点击新建对等连接。
- 3. 根据界面提示填写信息,点击确定。需要关注以下参数:
  - 本端VPC: 本端VPC。可在下拉框中选择。
  - 对端账号: 我的账号: 表示在同一个帐户内、同一个区域下的不同VPC间建立对等连接。 其他账号: 表示在同一个区域下的不同帐户的VPC间建立对等连接。
  - 对端VPC: 对端VPC。可在下拉框中选择。
  - 所属项目: 默认为当前项目的项目名称。
- 4. 确认订单信息,点击提交订单。
- 5. 创建成功后,点击返回控制台。

## 创建跨账号对等连接

### 创建跨账号对等连接

- 1. 登录对等连接控制台。
- 2. 点击新建对等连接。
- 3. 根据界面提示填写信息,对端账号需选择其他账号。
  - 注: 账号ID和虚拟私有网络ID获取操作参见下方。
- 4. 确认订单信息,点击确定按钮,同地域跨账号对等连接不需要支付费用,跨地域跨账号对等连接需要支付相应的费用。
- 5. 看到"创建成功"的提示框,代表跨账号对等连接创建成功。
- 6. 返回控制台,可以查看创建的跨账号对等连接,显示的状态为"申请中"。
- 7. 此时需要对端账号同意这个对等连接,对端账号的对等连接显示页面如下,在操作栏点接受。
- 8. 在弹出的接受对等连接提示框点击接受。
- 9. 弹出"接受成功"的提示框,代表对端账号成功接受此对等连接。
- 10. 返回跨账号对等连接发起端的对等连接页面,当看到跨账号对等连接的状态变为"已连接"时代表跨账号对等连接创建成功。

#### 获取账号ID

1. 鼠标移入控制台右上角账号处可看到账户ID。

#### 获取虚拟私有网络ID

1. 登录虚拟私有网络控制台。 2. 选中想要获取的vpc名称,可进入详情页查看。

## 调整对等连接带宽

#### 调整对等连接带宽

- 1. 登录对等连接控制台。在对等连接列表中,选中需要调整带宽的对等连接,点击列表上方的调整带宽。
- 2. 进入调整带宽页面,调整带宽值,点击立即支付
- 3. 在确认订单页面,点击提交订单
- 4. 查看订单支付状态是否成功

金山云 2/3

用户指南 2021-11-25

注: 调整带宽仅支持单个发起端的跨机房按日月结的对等连接

# 删除对等连接

### 删除对等连接

- 1. 登录<u>对等连接控制台</u>。在页面上方筛选数据中心和虚拟私有网络,页面下方显示已有的对等连接,点击需要删除对等连接操作栏中的"删除"或者列表上方**删除**按钮
- 2. 弹窗确认——若对等连接已有路由规则,将一并强制删除,请谨慎操作
- 3. 看到删除成功的提示框,代表该对等连接成功删除



注: 删除对等连接成功后路由表中包含该对等连接的路由将一并删除

## 查看对等连接路由

### 查看对等连接路由

在控制台对等连接页面新建对等连接后,系统默认在对应VPC的路由信息表中添加新建对等连接的路由信息,可以通过以下步骤查看新建对等连接路由:

- 1. 访问VPC控制台路由页面。进入路由规则页面。默认情况下展示全部虚拟私有网络的路由信息。
- 2. 在网络下拉列表选择对应的VPC(名称和网段)。默认情况下,建立对等连接后,相应的路由规则会自动创建。
- 注: 如果您已经建立了对等连接,但是无法通信,请先通过该步骤查看本端和对端路由表配置是否正确。

## 监控数据查看

## 对等连接监控数据

- 1. 登录对等连接控制台。
- 2. 在列表上方筛选数据中心和虚拟私有网络,选中需要查看监控数据的对等连接,在页面下方跳出的详情页面点击"流量统计"选项卡。
- 3. 可以选择近一个小时、今天、昨天、7天和30天的对等连接流量和每秒收发包数的监控信息。鼠标放置在监控图像任一位置显示当前时刻的监控数据。

金山云 3/3