

弹性网卡 常见问题



腾讯云

【 版权声明 】

©2013–2025 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

常见问题

概念类

计费类

功能类

常见问题

概念类

最近更新时间：2024-11-28 11:46:12

什么是弹性网卡？

- 弹性网卡是一种虚拟的网络接口，用户可以将云服务器绑定弹性网卡接入网络。弹性网卡在配置管理网络、搭建高可靠网络方案的时候有较大的帮助。
- 弹性网卡具有私有网络、可用区和子网属性，只可以绑定相同可用区下的云服务器。一台云服务器可以绑定多个弹性网卡，具体绑定数量将根据主机规格而定。

主网卡和辅助网卡有什么区别？

- 主网卡是由系统给用户分配的，信息不可以修改。
- 辅助网卡是由用户建立的，信息可以修改。

使用弹性网卡有什么约束？

根据 CPU 和内存配置不同，云服务器可以绑定的弹性网卡数和单网卡绑定内网 IP 数有较大不同，详情请参见 [使用限制](#)。

弹性公网 IP 不通怎么办？

弹性公网 IP 不通，一般有如下原因：

- 弹性公网 IP 没有绑定云资源。绑定方法请参见 [EIP 绑定云资源](#)。
- 安全策略无效。用户可以查看安全策略（[安全组](#) 或 [网络 ACL](#)）是否有生效。
- 禁止端口访问。即使绑定的云产品实例有安全策略，但端口被禁止访问，那么弹性公网 IP 的端口也是无法访问的。例如：禁止 8080 端口访问，那么弹性公网 IP 的 8080 端口也是无法访问的。

计费类

最近更新时间：2024-08-16 17:01:12

弹性网卡的计费方式是什么？

腾讯云的弹性网卡供用户免费使用。

有关私有网络更多产品的计费说明，可参见 [私有网络-购买指南](#)。

功能类

最近更新时间：2024-06-27 16:12:51

如何绑定云服务器？

用户可以进入 [私有网络控制台](#) 绑定云服务器。详情请参见 [绑定云服务器](#)。

如何为云服务器配置弹性网卡？

弹性网卡在控制台绑定后，需要在云服务器内配置后才可正常使用，详情请参见 [绑定并配置弹性网卡](#)。

如何分配内网 IP？

用户可以进入 [私有网络控制台](#) 为云服务器的弹性网卡分配内网 IP 并在云服务器内配置使其正式生效。详情请参见 [申请辅助内网 IP](#)。

如何删除弹性网卡？

仅未绑定云服务器的弹性网卡支持删除，详情请参见 [删除弹性网卡](#)。

如何解绑云服务器？

用户可以进入 [私有网络控制台](#) 解绑云服务器。详情请参见 [解绑云服务器](#)。

如何释放内网 IP？

弹性网卡仅支持辅助 IP 释放，主 IP 不支持释放。详情请参见 [释放内网 IP](#)。

如何绑定弹性公网 IP？

用户可以进入 [私有网络控制台](#) 绑定弹性公网 IP。详情请参见 [绑定弹性公网 IP](#)。

如何解绑弹性公网 IP？

用户可以进入 [私有网络控制台](#) 解绑弹性公网 IP。详情请参见 [解绑弹性公网 IP](#)。

如何修改主内网 IP？

仅支持修改云服务器主网卡的主内网 IP，不支持修改辅助网卡的主内网 IP。详情请参见 [修改主内网 IP](#)。

新创建的弹性网卡（即辅助网卡）与 CVM 实例绑定时，辅助网卡所属子网和实例主网卡所属子网是否为同一子网？

CVM 实例所绑定的辅助网卡与主网卡所属子网可以是不同的子网，但必须在同一私有网络的同一可用区下。