

# 边缘可用区 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。

# 常见问题

最近更新时间：2024-10-28 16:03:52

## 什么是边缘可用区？

腾讯云边缘可用区（TencentCloud Edge Zone，TEZ）是腾讯云的本地扩展，是基础设施部署的一种新形式。边缘可用区使您可以在更靠近用户的位置提供与中心节点一致的体验，从而向用户提供低延迟访问。

## 边缘可用区与现有的可用区存在哪些差异？

现有可用区主要部署于超大型城市和网络汇聚中心，而边缘可用区则旨在现有可用区周边提供离终端用户、用户本地应用更近的云计算服务。无论是用于生产的智能 IOT、工业自动化、智慧交通，还是用于娱乐的游戏、VR/AR、超高清视频、直播，对于云数据中心的延迟以及大型数据传输/处理都有非常高的要求，边缘可用区可帮助用户以更低的价格来高效构建其自身的边缘服务和应用。

使用体验上的差异可参见 [操作指南总览](#) 文档。

## 边缘可用区可以解决什么问题？

- 边缘可用区适用于解决计算、存储和服务可用性及延迟问题。在更靠近用户的位置提供与中心节点一致的体验，助力业务下沉，具备更低延时、更广覆盖、更少成本等特点。
- 边缘可用区支持专线接入，在边缘可用区中创建的资源可以通过延迟极低的通信方式提供给本地最终用户。

## 边缘可用区具备哪些优势？

边缘可用区具备弹性可扩展、终端用户低延迟、可用区一致体验、配置多样化、多样化优势，详情请参见 [产品优势](#)。

## 在边缘可用区中可以使用哪些服务？

边缘可用区支持云服务器、私有网络、负载均衡、容器等核心产品能力，实现云边一体化，获取与中心节点一致体验。

## 边缘可用区支持哪些场景？

边缘可用区支持游戏加速、实时音视频、CDN 回源场景，详情请参见 [应用场景](#)。

## 如何购买边缘可用区？

边缘可用区目前处于邀测阶段，如果您的业务场景需使用该产品，如需使用，请联系商务经理申请。

## 申请边缘可用区有哪些要求？

进行试用申请审核时，将以您的业务场景是否符合产品应用场景作为重要评估条件，请在申请理由中详细描述业务场景和期望使用本产品的原因。

## 边缘可用区是否支持传统账户？

TEZ 暂不支持传统账户，需要升级账号为带宽上移账户。