

边缘可用区

产品简介

产品文档



腾讯云

【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模式的承诺或保证。

文档目录

产品简介

 产品概述

 产品优势

 应用场景

产品简介

产品概述

最近更新时间：2024-03-21 15:03:41

腾讯云边缘可用区（Edge Zone）是腾讯云的本地扩展，适用于解决计算、存储和服务可用性问题。腾讯云边缘可用区可为您带来云的诸多优势，例如弹性、可扩展性和安全性。

借助腾讯云边缘可用区，您可以在靠近最终用户的地理位置运行对延迟敏感的应用程序，基本消除延迟问题。腾讯云边缘可用区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。您可以使用一套一致的服务轻松地构建和部署业务，且仅需为所使用的资源付费。

产品优势

最近更新时间：2024-03-21 15:04:00

弹性可扩展

腾讯云边缘可用区支持资源按需购买及资源动态扩缩容，可实现前期资金及人力零投入。

终端用户低延迟

腾讯云边缘可用区已覆盖全国主要省会城市，支持将计算资源置于离最终用户更近的位置，保障终端用户低延时。

可用区一致体验

腾讯云边缘可用区支持云服务器、私有网络、云联网、负载均衡及容器等核心产品，可实现云边一体化。应用程序可以快速、安全、无缝地访问父区域中的全部服务，获取与可用区一致的体验。

配置多样化

腾讯云边缘可用区提供开放的运行环境和算力规格，针对用户不同需求，可批量、灵活管控资源，以满足应用程序的资源需求。

高可用

提供7 × 24小时驻场运维，由专业团队全程护航。

提供99.9%高可用性，保障业务稳定运行。

应用场景

最近更新时间：2024-03-21 15:04:41

游戏加速

如游戏端到端之间互动要求强，则可使用腾讯云边缘可用区，通过本地运营商线路实现就近公网接入，通过腾讯云内网触达主节点内的服务器。有效降低时延，提升用户体验，同时实现公网接入侧多点容灾，降低公网带宽费用。

实时音视频

腾讯云边缘可用区提供覆盖本地的网络服务，通过公网实现对本地用户的覆盖，通过腾讯云内网保证内容传输效率，助力实时音视频业务更快、更稳定地运行。

CDN 回源

腾讯云边缘可用区通过公网实现 [内容分发网络 CDN](#) 回源的就近接入，降低了公网带宽费用。作为源站边缘站点，减少了回源流量，并通过腾讯云内网保证中心节点源站内容传输效率。