静态网站托管 产品简介(公测版)





【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】



腾讯云

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

产品简介(公测版)

产品概述

产品优势

应用场景



产品简介(公测版) 产品概述

最近更新时间: 2024-12-05 16:41:53

静态网站托管是云开发为开发者提供的托管静态网站资源的服务,静态资源(HTML、CSS、JavaScript、字体等)的分发由对象存储 COS 和拥有多个边缘网点的 CDN 提供支持。只需一个命令,您即可快速部署静态资源,并提供给您的用户访问。

功能概述

功能	描述
SSL	由云开发提供的静态网站托管服务,支持 HTTP 与 HTTPS 访问。
快速分发	托管在云开发上的静态网站,均缓存在云开发的 CDN 服务器中,无论在何地访问,均可快速 传递内容。
命令行部 署	利用命令行工具,您可以轻松部署文件到云开发进行静态托管。
自定义域名	用户可配置自身的域名作为对外提供的静态网站 URL。



产品优势

最近更新时间: 2024-12-05 16:41:53

极速

静态网站托管无论从开发者操作,环境资源的性能,都致力于提供极速便捷的服务。

操作便捷快速: 开发者只需几分钟时间通过可视化操作即可轻松获取一个可部署静态网站资源托管的环境。

● 极速公网质量: 腾讯多年的网络服务经验,无论开发者的客户使用哪家 ISP,均可享受相同的极速带宽体验。

弹性

无需担心您所托管的网站资源,腾讯云可支持快速扩缩容。

自动扩缩:资源可根据应用请求量自动横向扩缩。

易用

静态网站托管提供强大的可视化工具、CLI命令行工具,帮助开发者快速构建服务,快速使用工具集成开发。

• 可视化操作: 提供强大的可视化管理后台,支持对文件、云函数和存储进行可视化管理。

• 丰富的开发工具: 提供 CLI 命令行工具,降低对接后端服务门槛。

• 清晰的文档: 丰富和清晰的文档内容指引。

节约

按请求数和资源的实际运行收费,极大节约时间和资源成本,不仅价格合理,同时节约额外的服务运维投入成本,真 正做到按需使用付费。

按量付费: 支持按量计费方式, 真正做到弹性按需计费。

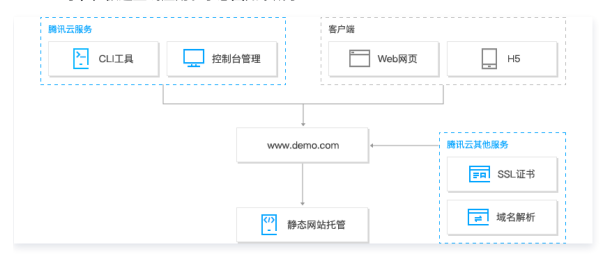


应用场景

最近更新时间: 2024-12-05 16:41:53

静态网站托管

结合 DNS 解析、SSL 证书能力,用户可以在 CLI 工具、控制台的帮助下快速的部署静态网页资源(CSS、JS、HTML 等),极速上线应用。示意图如下所示:



全栈网站托管扩展

在使用静态网站托管能力的基础上,在 JS 中可直接通过 SDK 使用云开发提供的云函数、云数据库等服务端能力, 从而将静态网站应用拓展为全栈网站。示意图如下所示:

云开发支持一键部署应用,使用云开发提供的应用模板,将应用 一键部署 到您的环境中。如需了解更多请参见 云

