

文件存储

词汇表

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。

词汇表

最近更新时间：2024-01-22 21:40:14

挂载点

每个文件系统都会提供一个挂载点，挂载点可以是在专有网络或基础网络内的一个访问目标地址（即 IP 地址），用户使用文件系统时通过指定挂载点的 IP 来挂载该文件系统到本地。

权限组

权限组是文件存储提供的访问控制白名单。用户可以自行创建权限组，并为权限组添加规则来允许各个云服务器以不同的权限访问文件系统。

说明：

每个文件系统都必须与一个权限组绑定。

NFS 文件系统

CFS 文件存储支持 NFS v3.0/v4.0 协议，更好的适用于 Linux 及 Unix 客户端。

CIFS/SMB 文件系统

SMB（Server Message Block）协议是微软推出的，用于访问网络中文件、打印机和其他共享网络资源的应用层通信协议。

CIFS（Common Internet File System）协议则是公共的或开放的 SMB 协议版本。CIFS/SMB 文件系统可以更好地支持 Windows 客户端的访问。

说明：

CIFS/SMB 协议文件系统公测中，更多信息请参见 [CIFS/SMB公测说明](#)。