

云数据库 MariaDB

故障处理

产品文档



腾讯云

【版权声明】

©2013-2019 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。

故障处理

最近更新时间：2019-04-03 17:23:35

参数设置，没有我需要修改的数据库参数或某些参数无法修改怎么办？

腾讯云数据库管理中心支持大多数常见数据库参数，并对其设置了安全阈值，如果您需要修改的参数不存在，或无法修改为指定值，请提交工单，我们会尽快为您处理。

读写分离是否需要我在程序上进行专门设置？

数据库的读写分离，不是完全自动的，需要您先在管理中心[开通只读帐号](#)，并修改程序配置，方可生效。

为什么我的CPU利用率会超过100%？

MariaDB(TDSQL) 默认使用闲时超用的策略，即允许您的业务抢占一部分额外的空闲的 CPU 资源；因此，当您的实例超过默认给您分配的 CPU 核数时，您的 CPU 利用率监控视图会显示超过 100%，这个是正常的。

若您的 CPU 负载长期高于 60%，则建议您尽快扩容数据库。

我购买了16G内存，监控上显示内存基本用完了，但业务未受影响，是怎么回事？

数据库的内存分配机制会尽可能的使用空余内存，以提高缓存命中，而不是从磁盘读取数据，因此，内存消耗殆尽是正常现象。一般来说，您只需要关心您业务性能是否被影响。