

云数据库 MySQL

新手指引

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。

新手指引

最近更新时间：2024-03-05 10:19:44

本文将为刚入门云数据库 MySQL 的用户提供一条学习的路径。

1. 熟悉云数据库 MySQL 的基础知识

[云数据库 MySQL 是怎么工作的？](#)

[我为什么选择云数据库 MySQL？](#)

[云数据库 MySQL 的各个应用场景介绍。](#)

[使用云数据库 MySQL 有哪些限制？](#)

2. 云数据库 MySQL 的计费模式

云数据库 MySQL 的计费模式分为**按量计费**和**包年包月**。您需要全面了解云数据库 MySQL 的计费模式，有利于您选择最优的计费方案。详情请参见 [计费概述](#)。

3. 新手入门

3.1 购买 MySQL 实例

在使用云数据库 MySQL 之前，您需要注册腾讯云账号并且购买云数据库 MySQL 服务。详情请参见 [创建 MySQL 实例](#)。

3.2 连接 MySQL 实例

购买实例后，您可通过 Windows 云服务器或 Linux 云服务器，以内外网两种不同的方式访问云数据库 MySQL。详情请参见 [连接 MySQL 实例](#)。

4. 控制台界面

以下为云数据库 MySQL 控制台总览页面：

MySQL - Instance List

[Guangzhou\(3\)](#)
[Qingyuan\(0\)](#)
[Shanghai\(2\)](#)
[Beijing\(3\)](#)
[Chengdu\(1\)](#)
[Chongqing\(0\)](#)
[Hong Kong \(China\)\(0\)](#)
[Taipei \(China\)\(0\)](#)
[Singapore\(1\)](#)
[Bangkok\(0\)](#)
[Mumbai\(0\)](#)

[Toronto\(1\)](#)
[Frankfurt\(0\)](#)
[Moscow\(0\)](#)

[Create](#)
[Comparative Monitoring](#)
[Restart](#)
[More](#)

Multiple keywords are separated by the vertical bar "|", and multiple

<input type="checkbox"/>	Instance ID/Name	Monitoring/Status/Task	Availability Zone	Configuration	Version	Private IP	Billing Mode	Pr
<input type="checkbox"/>	[blurred]	Running	Guangzhou Zone 4	High-Availability Edition 1core1000MB/25GB Network: Default-VPC - Default-Subnet	MySQL5.7	[blurred]	Pay as you go	De Pr
<input type="checkbox"/>	[blurred]	Running	Guangzhou Zone 4	High-Availability Edition 1core1000MB/25GB Network: Default-VPC - Default-Subnet	MySQL5.7	[blurred]	Pay as you go	De Pr

5. 控制台功能概述

[设置实例维护时间](#)

[为实例指定项目](#)

[升级数据库引擎版本](#)

[调整数据库实例规格](#)

[创建只读实例](#)

[管理只读实例 RO 组](#)

[管理灾备实例](#)

[销毁实例](#)

[迁移可用区](#)

[开通数据库代理](#)

[设置密码复杂度](#)

[智能参数调优](#)

[跨地域备份](#)

[备份加密](#)

[开启透明数据加密](#)

[设置 SSL 加密](#)

[创建账号](#)

[数据库管理 \(DMC\)](#)

[设置实例参数](#)

[使用参数模板](#)

[使用物理备份恢复数据库](#)

[使用逻辑备份恢复数据库](#)

[回档数据库](#)

[导入数据](#)

[离线迁移数据](#)

[管理云数据库安全组](#)

[监控功能](#)

6. 新手常见问题

[创建云数据库 MySQL 需要多长时间？](#)

[如何连接云数据库 MySQL 实例？](#)

[如何查看内外网地址？](#)

[使用云数据库 MySQL 的注意事项？](#)

[账号误删与忘记密码怎么办？](#)

[数据库买错了，如何退货？](#)

7. 反馈与建议

使用云数据库 MySQL 产品和服务中有任何问题或建议，您可以通过以下渠道反馈，将有专人跟进解决您的问题：如果发现产品文档的问题，如链接、内容、API 错误等，您可以单击文档页右侧【文档反馈】或选中存在问题的内容进行反馈。

如果遇到产品相关问题，您可咨询 [提交工单](#) 寻求帮助。