

# 数据传输服务

## 动态与公告

### 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默示的承诺或保证。

## 文档目录

动态与公告

产品动态

公告

**【2023年6月15日】数据迁移/同步计费变更公告**

# 动态与公告

## 产品动态

最近更新时间：2021-12-28 16:46:52

### 2021年09月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
支持 Percona/MariaDB/MySQL 之间的异构迁移	支持 Percona/MariaDB/MySQL 之间的异构迁移。	2021-09	<a href="#">MariaDB 或 Percona 到 MySQL 的迁移</a>
数据订阅支持 TDSQL MySQL	DTS 支持对 TDSQL MySQL 数据库的订阅。	2021-09	<a href="#">数据订阅支持的数据库</a>

### 2021年08月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
支持自定义路由策略	MySQL 订阅支持自定义数据字段路由到 Kafka 分区。	2021-08	<a href="#">创建数据订阅任务</a>
支持 TDSQL-C 数据同步	支持 TDSQL-C 数据同步至 TDSQL-C。	2021-08	-

### 2021年07月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
支持默认告警策略	支持对数据迁移、数据同步、数据订阅中的重要事件监控进行默认配置，事件触发后及时通知用户。	2021-07	<a href="#">支持的事件和指标</a>
支持数据迁移重试	支持在数据迁移任务中，由于部分异常导致任务中断，处理异常后再次启动任务。	2021-07	<a href="#">重试任务</a>

支持 MySQL 数据同步至 TDSQL PostgreSQL 版	支持 MySQL 向 TDSQL PostgreSQL 版的数据同步功能。	2021-07	-
支持库表映射	支持对迁移到目标库中的库表进行重命名。	2021-07	<a href="#">库表映射</a>
支持查看迁移进度详情	支持查看迁移的详细进度，迁移进度页签显示源库表，目标库表，预估行数，已完成行数，迁移状态等信息。	2021-07	<a href="#">查看任务</a>
修改视图导出功能	<p>修改前：在导出视图时，只允许迁移和目标 user@host 相同的 definer。</p> <p>修改后：在导出视图时，DTS 会检查源库中 `DEFINER` 对应的 user1（[DEFINER = user1]）和迁移目标的 user2 是否一致，如果不一致，则会修改 user1 在目标库中的 `SQL SECURITY` 属性，由 `DEFINER` 转换为 `INVOKER`（[INVOKER = user1]），同时设置目标库中 `DEFINER` 为迁移目标的 user2（[DEFINER = 迁移目标user2]）。</p>	2021-07	<a href="#">视图检查</a>

## 2021年05月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
支持数据同步指标监控	支持对数据同步任务中的指标进行监控。	2021-05	<a href="#">支持的事件和指标</a>
支持 MySQL 数据同步	腾讯云数据同步服务支持 MySQL 数据库之间的数据实时同步，可应用于云上云下多活、异地多活、数据异地多活、跨境数据同步，及实时数据仓库等多种业务场景，助您构建安全、可扩展、高可用的数据架构。	2021-05	<a href="#">MySQL 数据同步至 MySQL</a>

## 2021年04月

动态名称	动态描述	发布时间	相关文档
支持跨账号迁移	数据迁移（NewDTS）支持跨账号的用户实例迁移。	2021-04	-

数据迁移支持 MySQL 8.0	数据迁移（NewDTS）支持 MySQL 8.0，支持从低版本迁移到8.0。	2021-04	-
------------------	--	---------	---

# 公告

## 【2023年6月15日】数据迁移/同步计费变更公告

最近更新时间：2023-05-23 14:44:23

DTS 将于2023年6月15日起对数据迁移、数据同步任务中的 [MySQL/TDSQL-C MySQL/MariaDB/Percona 相关链接](#) 进行正式计费。正式计费之前创建的存量数据迁移、数据同步任务将会开始计费。

### 注意事项

计费链路，计费项和规则，请参考 [计费概述](#)。

存量任务转计费规则，请参考 [计费概述](#)。