

MyTopling 私有化部署产品手册

目录

1. 产品简介	1
2. 创建说明	1
3. 数据库使用说明.....	1
4. 费用说明	1

1. 产品简介

本产品所需要的公有云资源全部由您的公有云账号所有和管控。

MyTopling 兼容 MySQL，基于可检索压缩算法的 LSM 存储引擎，以更低的硬件成本，支撑更大的数据量和更高的并发。MyTopling 存储引擎将后台的数据压缩任务转移到廉价的抢占式 ECS 实例构成的弹性伸缩组，并且压缩服务器可以由多个 MyTopling 数据库共享。

2. 创建说明

选择一个现有的 VPC 以创建 MyTopling 实例，创建时您需要指定 MyTopling 初始用户名和密码，之后使用 MySQL 客户端连接数据库并进行操作。

注意：数据库端口默认禁用了公网，如果有需求请放行数据库所在安全组的相应端口。

3. 数据库使用说明

数据库创建成功后，您可以前往[计算巢控制台](#)查看已经创建的数据库服务。

4. 费用说明

除了阿里云收取的资源费用外，我们收取 ¥ 0.018/vCPU/Hour 的软件费用，由计算巢自动上报，阿里云代为收取。