

腾讯云数据仓库 TCHouse-C

常见问题



腾讯云

【 版权声明 】

©2013-2024 腾讯云版权所有

本文档（含所有文字、数据、图片等内容）完整的著作权归腾讯云计算（北京）有限责任公司单独所有，未经腾讯云事先明确书面许可，任何主体不得以任何形式复制、修改、使用、抄袭、传播本文档全部或部分内容。前述行为构成对腾讯云著作权的侵犯，腾讯云将依法采取措施追究法律责任。

【 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。未经腾讯云及有关权利人书面许可，任何主体不得以任何方式对前述商标进行使用、复制、修改、传播、抄录等行为，否则将构成对腾讯云及有关权利人商标权的侵犯，腾讯云将依法采取措施追究法律责任。

【 服务声明 】

本文档意在向您介绍腾讯云全部或部分产品、服务的当时的相关概况，部分产品、服务的内容可能不时有所调整。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。

【 联系我们 】

我们致力于为您提供个性化的售前购买咨询服务，及相应的技术售后服务，任何问题请联系 4009100100或 95716。

常见问题

最近更新时间：2023-09-05 11:25:16

什么是云数据仓库 TCHouse-C？

云数据仓库 TCHouse-C 是腾讯云提供的方便易用、灵活稳定的云端 ClickHouse 托管服务。只需要几分钟，便可完成海量数据查询数据仓库的搭建，简单轻松地完成对数据的实时查询分析，提升数据价值挖掘的整体效率。

云数据仓库 TCHouse-C 是否兼容社区版 ClickHouse？

内核完全兼容。

什么是集群节点？

集群的基本存储和计算单元，随着节点增加，集群的容量和性能将线性提升。

什么是节点规格？

节点规格是计算节点的资源配置，包括 CPU、内存、磁盘等。不同节点规格性能和存储量不同。

云数据仓库 TCHouse-C 支持哪些来源的数据？

可以将 [云数据库 MySQL](#)、[消息队列 CKafka](#)、[弹性 MapReduce](#) 等云产品中的数据无缝导入到云数据仓库中进行分析计算。