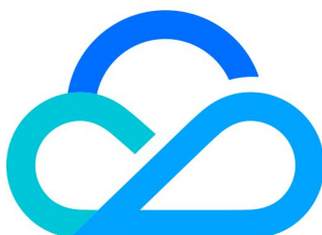


数据库审计 产品简介



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。

文档目录

产品简介

产品概述

产品优势

产品简介

产品概述

最近更新时间：2024-10-15 20:37:51

数据库审计是腾讯云自主研发的一款专业、高效、全面、实时监控数据库安全的审计产品，数据库审计能够实时记录腾讯云数据库活动，对数据库操作进行细粒度审计的合规性管理，对数据库遭受到的风险行为进行告警，针对数据库SQL注入、异常操作等数据库风险行为进行记录，为您的云数据库提供完善的安全诊断和管理功能，提高数据资产安全。

数据库审计可以帮助您应对以下风险：

- **审计风险**

审计日志不完整导致安全事件难以追查定位。

达不到国家等级保护（三级）明确要求。

满足不了行业信息安全合规性文件要求。

- **管理风险**

技术人员存在的误操作、违规操作、越权操作，损害业务系统安全运行。

第三方开发维护人员的误操作，恶意操作和篡改。

超级管理员权限过大，无法审计监控。

- **技术痛点**

数据库系统SQL注入，恶意拉取库表信息。

突发大量数据库请求但不是慢日志导致无法快速定位。

产品优势

最近更新时间：2024-10-16 17:28:41

全面审计

全面记录对数据库的访问及 SQL 语句执行情况，最大程度满足用户审计需求，保障数据库安全。

规则审计

对客户端 IP、用户名、数据库名等属性设置审计规则，根据自定义的审计规则记录对数据库的访问及 SQL 语句执行情况。

高效审计

与旁路审计方式不同，腾讯云数据库通过数据库内核插件进行记录，记录更准确。

长期保存

支持用户按业务需要长期存储日志，满足合规监管要求。

架构特点

采用多点部署架构，确保服务可用性。日志流式记录，防止篡改。多副本存储，保障数据可靠性。