

文档数据库 MongoDB

监控

产品文档



腾讯云

【版权声明】

©2013-2018 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。

文档目录

监控

监控介绍

告警介绍

监控

监控介绍

最近更新时间：2018-06-28 16:24:22

单击实例名可以进入详细信息和监控数据查看页面。

- 1.云数据库 MongoDB 监控提供全方位的监控数据和自定义告警功能，监控指标包括负载监控，访问统计，网络流量等重要指标。
- 2.监控数据通过部署在每台母机上的Agent进行定时采集，然后上报给数据中转节点，通过中转节点进行数据检查，汇总，然后批量上报给云监控系统Barad(腾讯内部系统)，Barad提供数据展示、数据查询API以及自定义告警等功能。
- 3.监控图示可以在实例详情列表中查看
- 4.可以查看近30天的监控数据

告警介绍

最近更新时间：2018-06-28 16:23:02

云数据库 MongoDB 监控提供全方位的自定义告警功能，当指标数据超过一定的阈值时会通过短信进行告警

1.进入云监控-我的告警-告警策略，单击-新增告警策略



The screenshot shows the '告警策略' (Alert Strategy) page in the Tencent Cloud Monitoring console. On the left is a navigation menu with '我的告警' (My Alerts) expanded to show '告警列表' (Alert List), '告警策略' (Alert Strategy), and '自定义消息' (Custom Message). The main content area has a header '告警策略' and a blue informational box stating: '需配置告警规则，告警才会发送。查看基础告警监控指标，您可基于这些指标配置告警策略。已上线云服务费 1 分钟告警能力，您可以配置统计周期为 1 分钟的告警策略' (Need to configure alert rules for alerts to be sent. View basic alert monitoring indicators, you can configure alert strategies based on these indicators. Online cloud service fee 1 minute alert capability, you can configure a 1-minute alert cycle). Below this is a '+ 新增告警策略' (Add New Alert Strategy) button, which is highlighted with a red box. Underneath is a table with columns: '名称' (Name), '触发条件' (Trigger Condition), '所属项目' (Project), and '策略类型' (Strategy Type). A '+ 加' (Add) icon is visible in the bottom right corner of the table area.

2.配置告警规则，策略类型选择MongoDB

云监控

监控概况

我的告警

- 告警列表
- 告警策略
- 自定义消息

云产品监控

自定义监控

流量监控

< 返回 | 新增告警策略

1 配置告警规则
2 关联告警对象

已上线云服务器1分钟告警能力，您可以配置统计周期为1分钟的告警策略

策略名称

策略类型

所属项目 已有 1 条，还可以创建 14 条策略

告警触发条件 已添加 1/15 条，满足任一条件即可触发告警

指标	阈值	统计周期	持续周期	操作
写入请求次数 >	100000	5分钟	1个周期	删除

+ 新增规则

下一步：关联告警对象

3. 关联告警对象，现在需要关联的实例对象

[< 返回](#) | 新增告警策略

① 配置告警规则



② 关联告警对象

地域 广州

选择云数据库 (MongoDB)

搜索名称/内网地址/端口	
<input type="checkbox"/>	cmgo-m1he3w3v 10.66.148.67:27017 基础网络
<input type="checkbox"/>	cmgo-0lhcf0ej 10.66.187.129:27017 基础网络
<input type="checkbox"/>	cmgo-qyvfv0x9 10.66.161.177:27017 基础网络
<input type="checkbox"/>	cmgo-o4royxd7 10.66.112.251:27017 基础网络



已选择 (0)

暂未选择

支持按住Shift进行多选

上一步

下一步：设置接收组

4.设置接受组，即是设置短信接收的对象

[< 返回](#) | 新增告警策略

配置告警规则

关联告警对象

3 设置接收组

您可到用户中心修改组成员

选择告警接收组

搜索组名/接收人/电话/邮箱/QQ号

- 告警组
[邮件、短信] (未配置接收人)
- 监控告警测试-001
[邮件、短信] devinyan

已选择 (0)

暂未选择

支持按住Shift进行多选

[上一步](#) [完成](#)