目录	1
自定义监控	2
自定义监控概述	2
使用流程	2

目录

自定义监控

自定义监控概述

自定义监控是提供给用户自由定义监控项及报警规则的一项功能。用户可以采集自己的业务指标数据上报至云监控,由云监控来进行数据的处理,并根据结果进行报警。目前,自定义监控功能已支持北 京和俄罗斯区域。

使用流程

- 1、上报监控数据:自定义监控功能为您提供上报监控数据的接口,方便您将自己采集的时序数据上报到云监控,并可通过配置报警规则来接收报警通知。
- 2、查询监控数据:完成监控数据的上报后,您就可以在控制台中查看到已经上报的数据。

登录云监控控制台,进入自定义监控> 指标	登录云监控控制台,	进入自定义监控>	指标
----------------------	-----------	----------	----

0.5小村 1天 3天 1月 自美义政府 「京市報報 「「「「「「「「「」」」」」」」」」」 Prefare 「「「」」」」 指研説: 0 「「」」	云监控 > 自定义监	空>指标			华	比1(北京)	华东1(上海)
定定 定有数部 Fremas 已透验成图表解析 (0) 指示数: C	0.5小时	1天 3天 1周	自定义时间				
定 定 定 定 予 数版							
定記 定有数即 所有指标 已送绘成图表指标 (1) 指标数: 0 輸入指标名称、第				\sim			
没有数据 所有指标 已选给成图表指标 (0) 指标数: 0 输入指标名称、单				C'a C			
所有指标 已选绘成图表指标 (0) 指标数: 0 输入指标名称、单				没有数据!			
所有指标 已选绘成图表指标 (0) 指标数: 0 输入指标名称、单							
所有指标 已选绘成图表指标 (0) 指标数: 0 输入指标名称、单位							
所有指标 已选绘成图表指标 (0) 指标数: 0 输入指标名称、单位							
指标数: 0 输入指标名称、约	所有指标	已选绘成图表指标 (0)					
	指标数: 0					输)	λ指标名称 纟
						-1032	

3、设置报警规则

自定义监控为您提供报警功能,报警被触发后会发送通知给应用分组的联系人。如果您上报的监控数据需要报警,可以按照如下方式配置报警规则。

- 登录云监控控制台,进入自定义监控。
 选择警报,在操作中点击创建警报。
 进入创建警报规则页面,填写警报名称、设置相应的报警策略及通知方式。
 完成上述设置后,点击确定即可。