

zabbix

[zbx-functions-count](#)

配置 — 主机 — 自动发现规则 — 创建发现规则

自动发现规则

所有主机 / 10.11.9.233 已启用 ZBX SNMP JMX IPMI 应用集 16 监控项 187 触发器 37 图形 44 自动发现规则 5 Web 场景

自动发现规则 过滤器

名称

nginx-vts-upstreams

类型

Zabbix 客户端

键值

upstreamzones.discovery

主机接口

10.11.9.233 : 10050

数据更新间隔(秒)

30

自定义时间间隔

类型

灵活

调度

50

期间

1-7,00:00-24:00

动作

移除

添加

保留失去的资源期间(天)

30

描述

已启用

☒

添加

取消

zabbix-agent的自定义参数

自动发现规则

所有主机 / qcloud_proxy: 10.11.9.233 已启用 ZBX SNMP JMX IPMI 应用集 16 监控项 187 触发器 37 图形 44 自动发现规则 6 Web 场景

创建发现规则

名称	监控项	触发器	图形	主机	键值	间隔	类型	状态	信息
Template Linux System Base for bp: Disk discovery	监控项原型 13	触发器类型 1	图形原型	主机模板	disk.discovery	1h	Zabbix 客户端	已启用	
Template Linux System Base for bp: Mounted filesystem discovery	监控项原型 6	触发器类型 3	图形原型 1	主机模板	vfs.fs.discovery	1h	Zabbix 客户端	已启用	
Template Linux System Base for bp: Network interface discovery	监控项原型 2	触发器类型 1	图形原型 1	主机模板	net.if.discovery	10m	Zabbix 客户端	已启用	
nginx-vts-serverzones	监控项原型 1	触发器类型 1	图形原型 1	主机模板	serverzones.discovery	10s	Zabbix 客户端	已启用	
nginx-vts-upstreams	监控项原型	触发器类型	图形原型	主机模板	upstreamzones.discovery	30s	Zabbix 客户端	已启用	

自动发现规则

所有主机 / qcloud_proxy: 10.11.9.233 已启用 ZBX SNMP JMX IPMI 自动发现清单 / nginx-vts-upstreams 监控项原型 触发器类型 图形原型 主机模板

自动发现规则 过滤器

过滤器

标签

A

正则表达式

{#UPSTREAMNAME}

匹配

10\.\d+\.\d+\.\d+:\d+

动作

移除

添加

更新

克隆

删除

取消

过滤掉某个upstream后端

监控项原型

所有主机 / qcloud_proxy: 10.11.9.233 已启用 ZBX SNMP JMX IPMI 自动发现清单 / nginx-vts-upstreams 监控项原型 触发器类型 图形原型 主机模板

名称 request per second {#UPSTREAMNAME}

类型 Zabbix 客户端 zabbix-agent自定义参数,自动发现的宏

键值 upstreamzone.reqs[{#UPSTREAMNAME}] 选择

主机接口 10.11.9.233 : 10050

信息类型 浮点数

单位

使用自定义倍数 ☐ 1

数据更新间隔(秒) 30

自定义时间间隔

类型	间隔	期间	动作
灵活	调度	50	1-7,00:00-24:00
添加			

历史数据保留时长(单位天) 90

趋势数据存储周期(单位天) 365

储存值 不变

查看值 不变 [展示值映射](#)

新的应用集 nginx-vts

应用集 无-CPU

监控项

选择

选择原型

- 功能 最新的T值 = N
- 最后一个 () 周期 T 内成功取到的值V(满足操作者O)的数量 > N
- 排班 周期T内成功取到的值V(满足操作者O)的数量 = N
- N 周期T内成功取到的值V(满足操作者O)的数量不是 N
- 周期T的最大值 < N
- 周期T的最大值 = N
- 周期T的最大值 > N
- 周期T的最大值不是 N
- 周期T的最小值 < N
- 周期T的最小值 = N
- 周期T的最小值 > N
- 周期T的最小值不是 N

选择自动发现中配置的item

触发器类型—添加

图形原型

应用集

应用集	监控项
Template Linux System Base for bp: 外网流量	监控项 4
Template App Zabbix Agent: Zabbix agent	监控项 3
Template Linux System Base for bp: Tcp Port	监控项
数据库安全审计进程: source	监控项 2
Template Linux System Base for bp: Security	监控项 14
Template Linux System Base for bp: Processes	监控项 2
Template Linux System Base for bp: OS	监控项 8
nginx-vts	自动上报的监控项 监控项 187

图形

所有主机 / qcloud_proxy-10.11.9.233 已启用 ZBX SNMP JMX IPMI 应用集 17 监控项 339 触发器 114 图形 121 自动发现规则 6 Web 场景

图形 预览

