



链滴

# 记一次 grafana 变量取值的过程

作者: [cuijianzhe](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1555411052179>

来源网站: 链滴

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)

<p></p>  
<p>Grafana 官网相关: <a href="https://ld246.com/forward?goto=https%3A%2F%2Fgrafana.com%2Fdocs%2F" target="\_blank" rel="nofollow ugc">https://grafana.com/docs/</a></p>  
<h2 id="1-首先把变量整到dashboard中-这次取zabbix的值由如下几个变量组成-">1、首先把变量到 dashboard 中, 这次取 zabbix 的值由如下几个变量组成: </h2>  
<p></p>  
<h2 id="分别展示下变量的组成-">分别展示下变量的组成: </h2>  
<h2 id="主机组-">主机组: </h2>  
<p>`<br>  
</p>  
<h2 id="主机-">主机: </h2>  
<p></p>  
<h2 id="应用监控项">应用监控项</h2>  
<p></p>  
<h2 id="监控项-">监控项: </h2>  
<p></p>  
<h2 id="还有一个是网卡流量的监控取值">还有一个是网卡流量的监控取值</h2>  
<p><code>Query: \*. \$host.Network interfaces.\*</code> <br>  
<code>Regex: /(?:Incoming|Outgoing) network traffic on (.\*)/</code> <br>  
 <br>  
</p>  
<h2 id="看下监控仪表盘模板展示-会应用到各个主机-">看下监控仪表盘模板展示, 会应用到各个主 : </h2>  
<p></p>  
<h3 id="添加变量后期更改数据只改变量即可-其他参数不用改变-">添加变量后期更改数据只改变量 可, 其他参数不用改变. </h3>  
<p></p>  
<p>然后设置主机组匹配规则: <br>  
</p>  
<p>主机匹配: <br>  
</p>