Atitit 系统运维系统 web版本 zabbix  elk

ELK是三个开源软件的缩写,分别表示:Elasticsearch , Logstash, Kibana ,它们都是开源软件

### [快速搭建ELK日志分析系统- 于老三- 博客园](https://www.cnblogs.com/yuhuLin/p/7018858.html" \t "https://www.so.com/_blank)

# zabbix [免费编辑](https://baike.so.com/create/edit/?eid=6744799&sid=6959342) [添加义项名](https://baike.so.com/doc/javascript:;)

[B 添加义项](https://baike.so.com/doc/6744799-6959342.html" \l "##)

?

所属类别 :

网络技术

zabbix(音同 z**a:**bix)是一个基于WEB界面的提供分布式[系统监视](https://baike.so.com/doc/5714916-5927642.html" \t "https://baike.so.com/doc/_blank)以及网络监视功能的企业级的开源解决方案。

zabbix能监视各种网络参数，保证[服务器系统](https://baike.so.com/doc/5662973-5875629.html" \t "https://baike.so.com/doc/_blank)的安全运营;并提供灵活的通知机制以让[系统管理员](https://baike.so.com/doc/6787424-7004031.html" \t "https://baike.so.com/doc/_blank)快速定位/解决存在的各种问题。

zabbix由2部分构成，zabbix server与可选组件zabbix agent。

zabbix server可以通过[SNMP](https://baike.so.com/doc/5430878-5669167.html" \t "https://baike.so.com/doc/_blank)，zabbix agent，[ping](https://baike.so.com/doc/2334583-2469131.html" \t "https://baike.so.com/doc/_blank)，端口监视等方法提供对远程服务器/网络状态的监视，[数据收集](https://baike.so.com/doc/5376520-5612640.html" \t "https://baike.so.com/doc/_blank)等功能，它可以运行在Linux，Solaris，HP-UX，AIX，Free BSD，Open BSD，OS X等平台上。

等等

Zabbix主要功能:[](https://p1.ssl.qhmsg.com/t01abc3117da9273ec4.png)

- CPU负荷

- 内存使用

-磁盘使用

- 网络状况

- 端口监视

- 日志监视