

# 快速安装配置zabbix\_agent端

原创

Mr大表哥

2018-02-05 15:39:53

评论(0)

180人阅读

准备前提：

OS：centos7.4

Zabbix version：3.4.6（2018/1/15日上线的新版本）

关闭防火墙：systemctl stop firewalld

防火墙开机不自启：systemctl disable firewalld

关闭selinux：

临时：setenforce 0

永久：

sed -i 's/SELINUX=enforcing/SELINUX=disabled/' /etc/selinux/config

一切准备好后，重启系统！

一．安装zabbix的yum源

rpm -i [http://repo.zabbix.com/zabbix/3.4/rhel/7/x86\\_64/zabbix-release-3.4-2.el7.noarch.rpm](http://repo.zabbix.com/zabbix/3.4/rhel/7/x86_64/zabbix-release-3.4-2.el7.noarch.rpm)

二．安装zabbix agent

yum -y install zabbix-agent zabbix-sender

三．配置zabbix-agent配置文件

```
[root@zabbix_agent ~]# grep -n '^[a-Z]' /etc/zabbix/zabbix_agentd.conf
13:PidFile=/var/run/zabbix/zabbix_agentd.pid
32:LogFile=/var/log/zabbix/zabbix_agentd.log
43:LogFileSize=0
97:Server=192.168.113.88
138:ServerActive=192.168.113.88
149:Hostname=192.168.112.228
267:Include=/etc/zabbix/zabbix_agentd.d/*.conf
[root@zabbix_agent ~]#
```

192.168.113.88是serverIP  
192.168.112.228是agent自己的IP（即本机IP）

@51CTO博客

四．启动zabbix-agent并设置开机启动

systemctl enable zabbix-agent && systemctl start zabbix-agent

五．在zabbix server web GUI添加该主机

**ZABBIX** 监测中 资产记录 报表 配置 管理

主机群组 模板 主机 维护 动作 关联项事件 自动发现 服务

### 主机

主机 模板 IPMI 宏 主机资产记录 加密

主机名称: 192.168.112.228  
可见的名称: server-92.168.112.228

群组 在群组之中: Zabbix servers  
其它群组: Linux servers, Templates, Templates/Applications, Templates/Databases, Templates/Modules, Templates/Network Devices, Templates/Operating Systems, Templates/Servers Hardware, Templates/Virtualization, Virtual machines

新的群组:

agent代理程序的接口

IP地址	DNS名称	连接到	端口	默认
192.168.112.228		IP地址 DNS	10050	<input checked="" type="radio"/> 移除

[添加](#)

SNMP接口 [添加](#)

JMX接口 [添加](#)

IPMI接口 [添加](#)

描述:

由agent代理程序监测 (无agent代理程序) ▼

已启用 ☒

[添加](#) [取消](#)

@51CTO博客

**ZABBIX** 监测中 资产记录 报表 配置 管理

主机群组 模板 主机 维护 动作 关联项事件 自动发现 服务

### 主机

主机 模板 IPMI 宏 主机资产记录 加密

链接的模板

名称	动作
Template OS Linux	<a href="#">取消链接</a>

链接指示器:  [选择](#)

[添加](#) [取消](#)

@51CTO博客

这样就可以把一台主机添加为agent端了！

版权声明：原创作品，如需转载，请注明出处。否则将追究法律责任