After Zabbix install with yum

Php directory /var/lib/php /usr/include/php /usr/bin/php /usr/share/php /usr/lib/php

Extension dir = /usr/lib/php/modules/

Zabbix directory
/etc/zabbix
/var/log/zabbix
/var/run/zabbix
/var/cache/yum/i386/6/zabbix
/var/lib/mysql/zabbix
/var/lib/yum/repos/i386/6/zabbix
/usr/share/zabbix
/usr/lib/zabbix

Httpd directory
/etc/rc.d/init.d/httpd
/etc/logrotate.d/httpd
/etc/httpd
/etc/sysconfig/httpd
/var/lock/subsys/httpd
/var/run/httpd
/usr/sbin/httpd
/usr/include/httpd
/usr/lib/httpd

Zabbix server is not running

1. selinux 是否关闭。一定要关闭这个,开启 selinux 会引起一连串问题,甚至 zabbix 的 discovery 功能也不能正常使用

关闭 SELinux 的方法:

修改/etc/selinux/config 文件中的 SELINUX="" 为 disabled ,然后重启。如果不想重启系统,使用命令 setenforce 0

注:

setenforce 1 设置 SELinux 成为 enforcing 模式 setenforce 0 设置 SELinux 成为 permissive 模式 在 lilo 或者 grub 的启动参数中增加: selinux=0, 也可以关闭 selinux

- 2. zabbix web 目录下面 \$ZBX_SERVER 是否为 ip, 如果是 localhost, ping 下 localhost 是否能解析。如果不能,需要在/etc/hosts 文件里增加相应的项目
- 3.查看 php 的 fsockopen 模块是否启用。

方法一:

第一步:

php.ini 文件中查找

allow url fopen = On

使其值为 On

第二步:

php.ini 文件中查找

extension=php_openssl.dll

如果前面有分号, 去掉分号

第三步:

重启 web 服务器, apache 或 IIS

还有一种情况,也就是方法二:

1. vi php.ini

找到 allow url fopen 这个参数设置成 On,即

allow_url_fopen = On

2. 让你的 php 支持 opensll 扩展。

默认,是没有 openssl 扩展的,只能重新编译安装。

yum install openssl-devel

cd /usr/local/src/php-5.2.14/ext/openssl

/usr/local/php/bin/phpize

./configure -with-openssl -with-php-config=/usr/local/bin/php-config

make && make install

看提示,把编译成的 <u>openssl.so</u> 拷贝到你在 php.ini 中指定的 extension dir 下

3. vi php.ini

加入

extension=openssl.so

4. 重启 web server

修复方法

下载 PHP

http://php.net/releases/

wget http://museum.php.net/php5/php-5.3.3.tar.gz

tar xvf php-5.3.3.tar.gz
cd php-5.3.3/ext/openssl
copy config0.m4 config.m4
/usr/bin/phpize
./configure -with-openssl -with-php-config=/usr/bin/php-config

vi /etc/php.ini extension=openssl.so service httpd restart

检测 selinux 状态
sestatus
设置以下文件 SELINUX=disabled
/etc/sysconfig/selinux
/etc/selinux/config