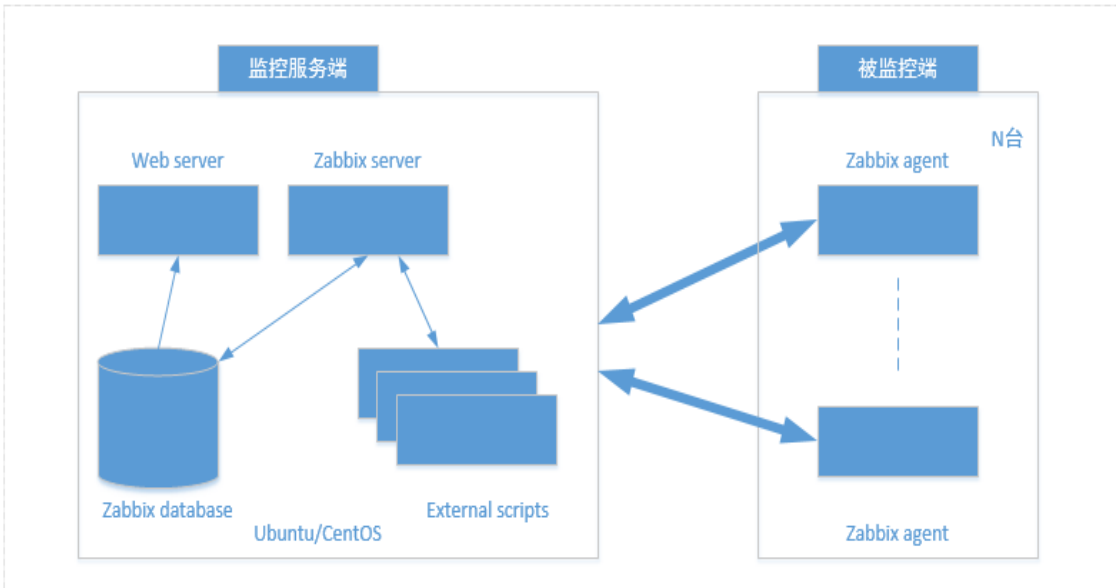


● 使用说明

- 1. zabbix 管理界面的默认用户名及密码: Admin, zabbix
- 2. zabbix 图形管理界面地址为: 通过 Azure portal 找到服务器的 IP 地址或 DNS 来获取前端入口, 如: <http://<server IP>/zab> 或 <http://<DNS>/zab>
- 3. 服务器 apache http 对外端口: 80
服务器 zabbix-server 对外端口: 10051
客户端 zabbix-agent 对外端口 10050
服务器 mysql 对外端口 3306
- 4. zabbix 帮助文档: <http://www.zabbix.com/documentation.php>
- 5. zabbix 模板及相关说明:<https://github.com/nysoftland>

● 技术详情

- 1. 使用 SSH、WEB 方式登录服务器
 - 2. 使用 putty 远程登录服务器
 - 3. 下载 linux 端的远程工具 putty
 - 4. 下载后解压并打开 putty.exe, 并输入您的服务器 IP 及端口, 端口一般默认为 22
- zabbix 监控架构图参考如下:



- 5. 程序安装和配置路径:
当 server 为 ubuntu 时:

apache 2.4.7	/usr/sbin/apache2
php 5.5.9-1ubuntu4.20	/etc/php5
zabbix 2.2.2	/etc/zabbix
mysql 5.5.52-0ubuntu0.14.04.1	/usr/bin/mysql

当 server 为 CentOS 时:

apache 2.4.6	/etc/httpd
php 5.4.16	/etc/php.ini
zabbix 2.2.2	/etc/zabbix
mariadb 5.5.50	/var/log/mariadb

6. 系统服务启动和停止

服务启动, 停止, 重启操作 (如果 mysqld 操作服务报错, 请 kill 掉 mysql 多余的进程, 再进行重启操作)

```
service zabbix-server (start|stop|restart)
service zabbix-agent (start|stop|restart)
service apache2 (start|stop|restart)
service mysql (start|stop|restart)
service mariadb (start|stop|restart) {当服务器为 CentOS 时的 mysql 数据库}
service httpd (start|stop|restart) {当服务器为 CentOS 时的 apache 服务器}
```

7. Log 缺省查看地址

```
mysql /var/log/mysql.log
zabbix-agent /var/log/zabbix-agent/zabbix_agentd.log
zabbix-server /var/log/ zabbix-server/
apache /var/log/apache2/
mariadb /var/log/mariadb/mariadb.log {当服务器为 CentOS 时的 mysql 数据库}
httpd /var/log/httpd {当服务器为 CentOS 时的 apache 服务器}
```