

ThinkPHP 运行环境 (Ubuntu 14.04 64 位 PHP5.4 Apache)

文档更改记录

日期	修改人	版本
2015 年 6 月 18 日	康展云计算	V1.0
2018 年 11 月 22 日	康展云计算	V1.1

常见问题说明:	2
1、获取 FTP 及 mysql 数据库权限	2
2、账号密码安全提醒.....	3
3、软件安装路径.....	7
4、绑定域名.....	7
5、常用命令.....	9

常见问题说明：

操作系统为 **Ubuntu 14.04 64 位**,感谢您支持康展云计算。

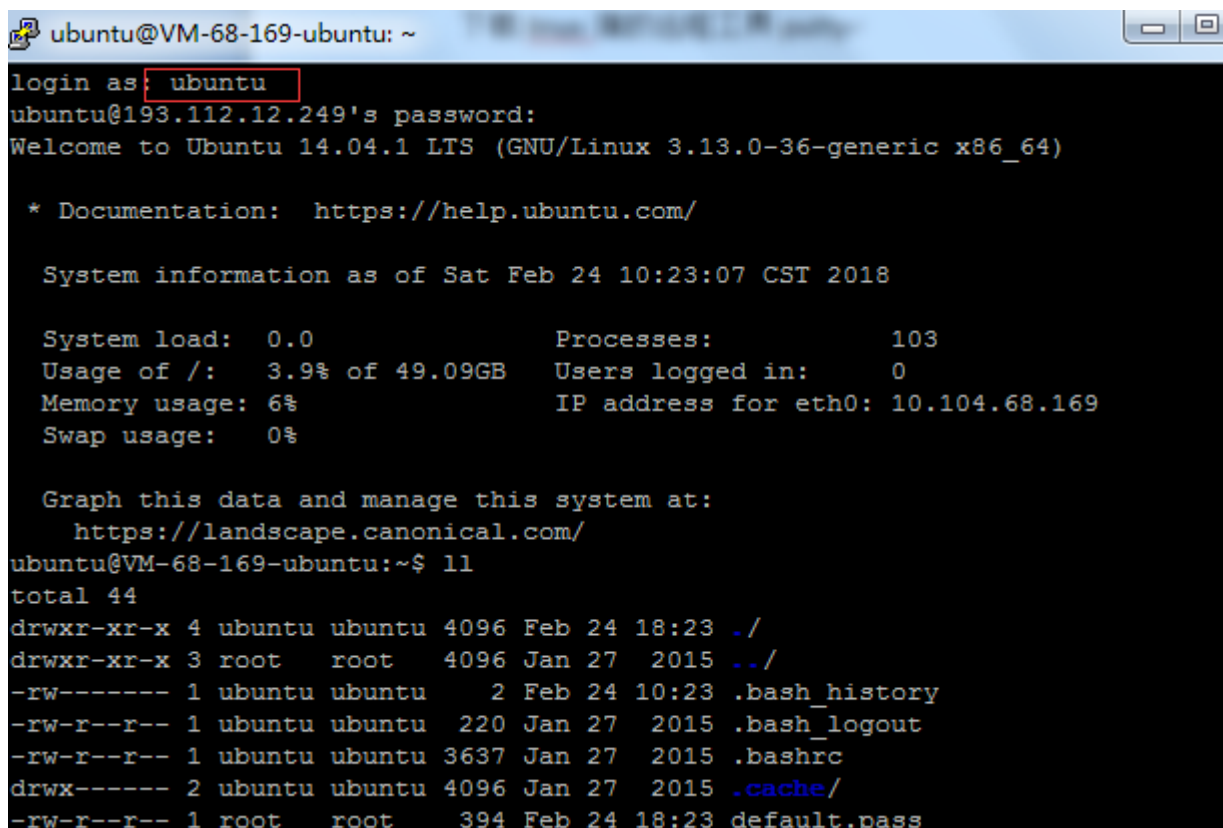
1、获取 FTP 及 mysql 数据库权限

远程登录服务器,如下：

下载 linux 端的远程工具 putty

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。

注意：腾讯云装有 ubuntu 系统的云服务器要用 ubuntu 的账号远程登陆,不能用 root 账号远程登陆。



```
ubuntu@VM-68-169-ubuntu: ~  
login as: ubuntu  
ubuntu@193.112.12.249's password:  
Welcome to Ubuntu 14.04.1 LTS (GNU/Linux 3.13.0-36-generic x86_64)  
  
* Documentation:  https://help.ubuntu.com/  
  
System information as of Sat Feb 24 10:23:07 CST 2018  
  
System load:  0.0          Processes:            103  
Usage of /:   3.9% of 49.09GB  Users logged in:     0  
Memory usage: 6%          IP address for eth0: 10.104.68.169  
Swap usage:   0%  
  
Graph this data and manage this system at:  
https://landscape.canonical.com/  
ubuntu@VM-68-169-ubuntu:~$ ll  
total 44  
drwxr-xr-x 4 ubuntu ubuntu 4096 Feb 24 18:23 ./  
drwxr-xr-x 3 root   root   4096 Jan 27  2015 ../  
-rw----- 1 ubuntu ubuntu   2 Feb 24 10:23 .bash_history  
-rw-r--r-- 1 ubuntu ubuntu  220 Jan 27  2015 .bash_logout  
-rw-r--r-- 1 ubuntu ubuntu 3637 Jan 27  2015 .bashrc  
drwx----- 2 ubuntu ubuntu 4096 Jan 27  2015 .cache/  
-rw-r--r-- 1 root   root   394 Feb 24 18:23 default.pass
```

FTP 密码权限及 mysql 数据库的 root 权限放在 /home/ubuntu/default.pass

可以通过输入 cat /home/ubuntu/default.pass 命令查看

```
ubuntu@VM-111-10-ubuntu:~$ cat /home/ubuntu/default.pass
+-----+
| YJCOM [ EASY CLOUD EASY WEBSITE ]
+-----+
| [REDACTED]
+-----+

MySQL root password: 1opF[REDACTED]VYFf
FTP account: thinkphp
FTP password: 1PY[REDACTED]2vimo
```

里面有数据库的 root 权限，FTP 权限。

数据库的管理地址为：<http://您的云主机公网 ip/phpmyadmin/>

您通过 FTP 工具登录，上传您的程序即可。

2、账号密码安全提醒

FTP 权限，数据库权限是随机生成的，存放在 default.pass 文件里；建议您修改一个您自己设置的复杂些的密码。

(1) ftp 密码修改：服务器命令行输入 `sudo passwd thinkphp` 后回车（thinkphp 为 ftp 用户名）

输入新的 ftp 密码后回车（密码不显示）

```
ubuntu@VM-111-10-ubuntu:~$ sudo passwd thinkphp
Enter new UNIX password: █
```

需再次输入密码确认后回车（密码不显示）

```
ubuntu@VM-111-10-ubuntu:~$ sudo passwd thinkphp
Enter new UNIX password:
Retype new UNIX password: █
```

密码修改成功：

```
ubuntu@VM-111-10-ubuntu:~$ sudo passwd thinkphp
Enter new UNIX password:
Retype new UNIX password:
passwd: password updated successfully
ubuntu@VM-111-10-ubuntu:~$ █
```

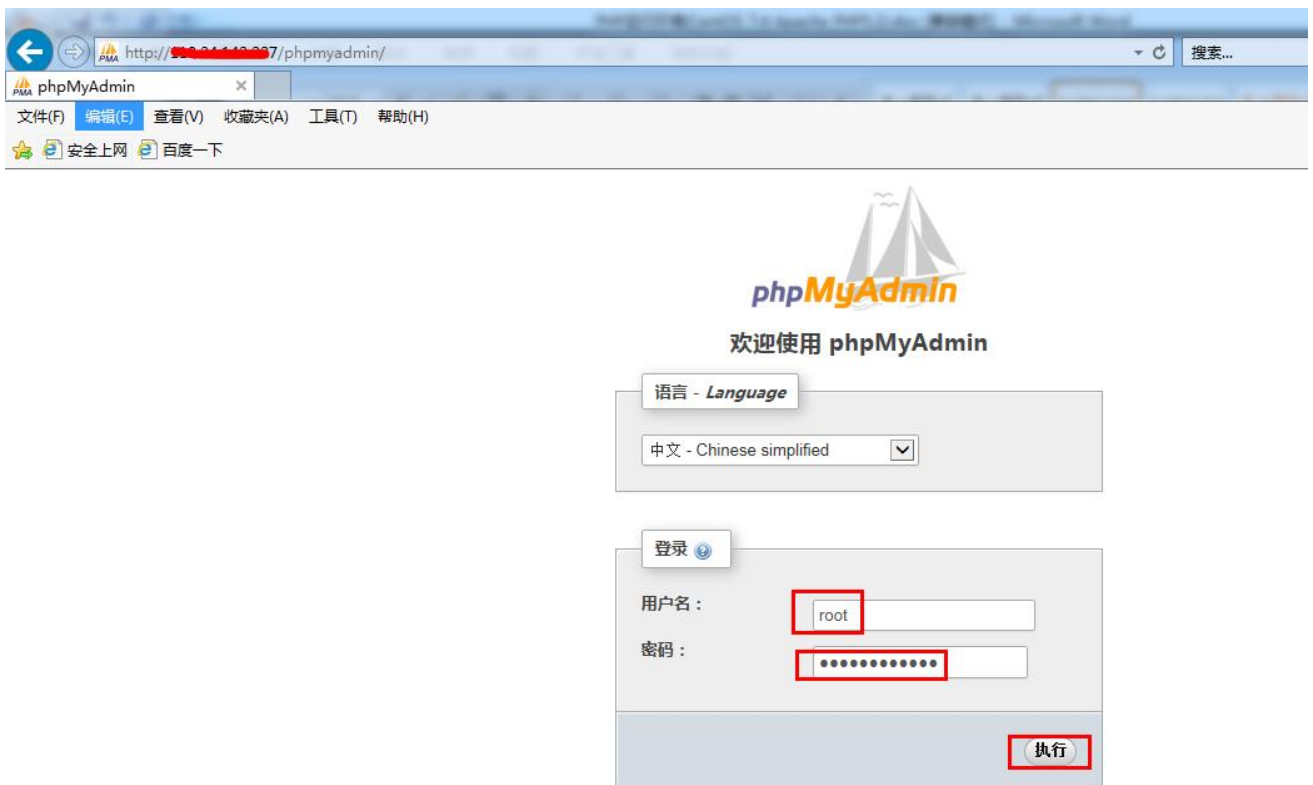
(2) 关闭 ftp 方法：

在服务器命令行里输入：sudo service vsftpd stop

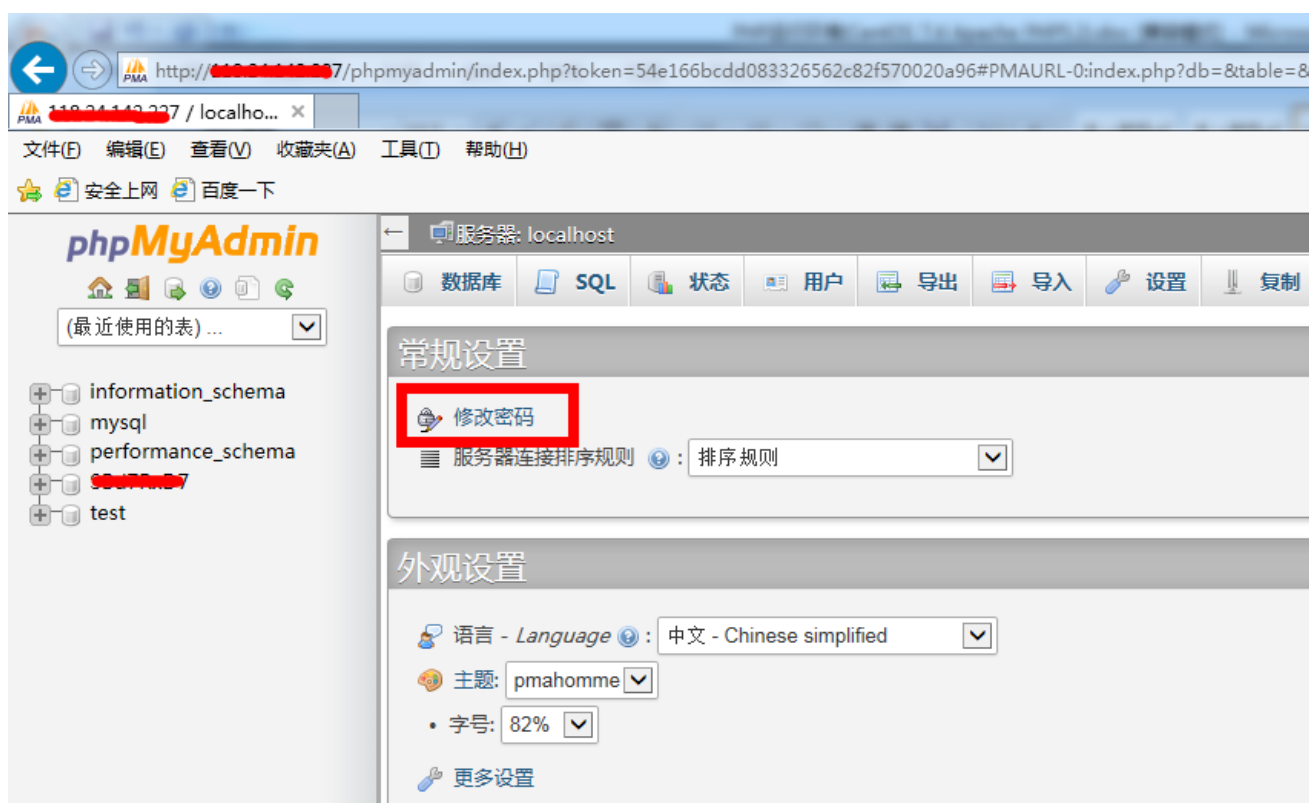
```
ubuntu@VI-20160801-01:~$ sudo service vsftpd stop
vsftpd stop/waiting
```

(3) mysql 修改 root 密码方法：

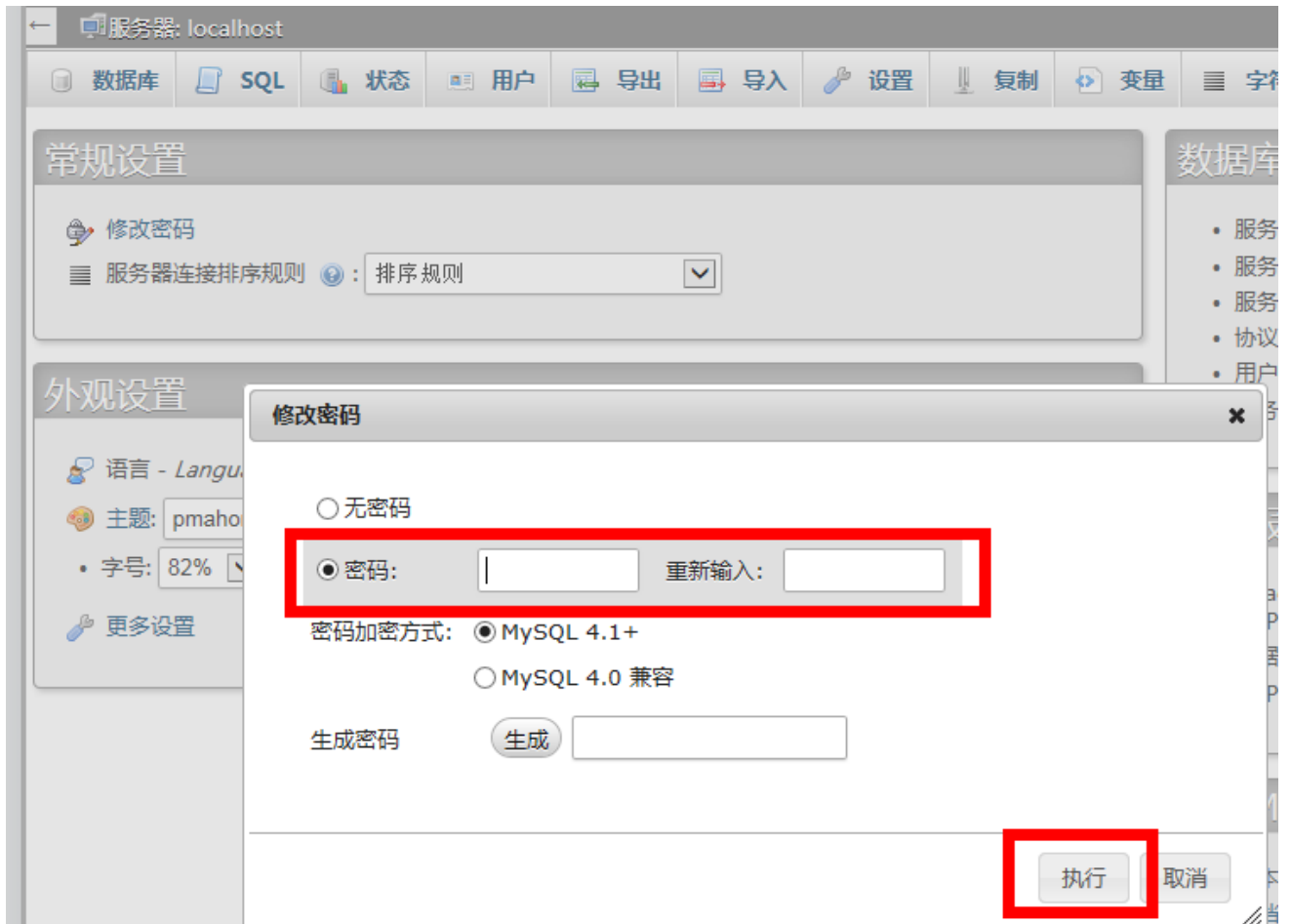
登录数据库管理工具 phpmyadmin，地址为：<http://您的云主机公网 ip/phpmyadmin/>



点击修改密码



2 次输入新密码后，点击执行，新密码生效



(4) 关闭 mysql 方法

服务器命令行直接输入命令 `sudo /etc/init.d/mysql stop` 将关闭 mysql 数据库

```
ubuntu@V[redacted]untu:~$ sudo /etc/init.d/mysql stop
* Stopping MySQL database server mysqld
```

3、软件安装路径

软件名称	路径地址
httpd	/usr/local/apache2
php5.4	/usr/local/php5.4
mysql5.6	/var/lib/mysql
ftp 配置文件	/etc/vsftpd.conf

4、绑定域名

服务器命令行输入 `sudo vi /usr/local/apache2/conf/httpd.conf`

```
ubuntu@VM-100-1-ubuntu:~$ sudo vi /usr/local/apache2/conf/httpd.conf
```

打开配置文件用键盘向下键拉到文件底部。

```
ubuntu@192.168.1.100: ~$ cat /etc/httpd/conf/httpd.conf

# Local access to the Apache HTTP Server Manual
#Include conf/extra/httpd-manual.conf

# Distributed authoring and versioning (WebDAV)
#Include conf/extra/httpd-dav.conf

# Various default settings
#Include conf/extra/httpd-default.conf

# Configure mod_proxy_html to understand HTML4/XHTML1
<IfModule proxy_html_module>
Include conf/extra/proxy-html.conf
</IfModule>

# Secure (SSL/TLS) connections
#Include conf/extra/httpd-ssl.conf
#
# Note: The following must be present to support
#       starting without SSL on platforms with no /dev/random equivalent
#       but a statically compiled-in mod_ssl.
#
<IfModule ssl_module>
SSLRandomSeed startup builtin
SSLRandomSeed connect builtin
</IfModule>
#
# uncomment out the below to deal with user agents that deliberately
# violate open standards by misusing DNT (DNT *must* be a specific
# end-user choice)
#
#<IfModule setenvif_module>
#BrowserMatch "MSIE 10.0;" bad_DNT
#</IfModule>
#<IfModule headers_module>
#RequestHeader unset DNT env=bad_DNT
#</IfModule>

<VirtualHost *:80>
    DocumentRoot /yjdata/www/thinkphp/
    ProxyPassMatch ^/(.*\.php)$ fcgi://127.0.0.1:10000/yjdata/www/thinkphp/$1
    DirectoryIndex index.html index.php
</VirtualHost>
```

找到 VirtualHost 一栏，增加

ServerName www.yourdomain.com

ServerAlias www.yourdomain.com yourdomain.com

(www.yourdomain.com yourdomain.com 替换为您自己的域名)


```
#
#<IfModule setenvif_module>
#BrowserMatch "MSIE 10.0;" bad_DNT
#</IfModule>
#<IfModule headers_module>
#RequestHeader unset DNT env=bad_DNT
#</IfModule>

<VirtualHost *:80>
    ServerName www.yourdomain.com
    ServerAlias www.yourdomain.com yourdomain.com
    DocumentRoot /yjdata/www/thinkphp/
    ProxyPassMatch ^/(.*\.php)$ fcgi://127.0.0.1:10000/yjdata/www/thinkphp/$1
    DirectoryIndex index.html index.php
</VirtualHost>
-- INSERT --
```

保存退出重启 httpd 后生效。

5、常用命令

服务启动，停止，重启操作

mysql: sudo /etc/init.d/mysql (start|stop|restart)

vsftpd: sudo service vsftpd (start|stop|restart)

httpd: sudo service httpd (start|stop|restart)