

ThinkPHP 运行环境 (Centos 6.5 64 位 PHP5.4 Apache)

文档更改记录

日期	修改人	版本
2017 年 5 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.....	8


```
root@VM_60-179-centos:~  
[root@VM_60-179-centos ~]#  
[root@VM_60-179-centos ~]#  
[root@VM_60-179-centos ~]#  
[root@VM_60-179-centos ~]#  
[root@VM_60-179-centos ~]# 11  
total 36  
-rw-r--r--  1 root root   665 Jun 11 17:25 README.txt  
-rw-----  1 root root  2005 Dec 25 12:23 anaconda-ks.cfg  
-rw-r--r--  1 root root   394 Jun 17 10:20 default.pass  
-rw-r--r--  1 root root 12754 Dec 25 12:23 install.log  
-rw-r--r--  1 root root  5520 Dec 25 12:21 install.log.syslog  
[root@VM_60-179-centos ~]#  
[root@VM_60-179-centos ~]#  
[root@VM_60-179-centos ~]# cat default.pass  
-----  
| YJCOM [ EASY CLOUD EASY WEBSITE ]  
-----  
|  
-----  
MySQL root password: va2...Q  
FTP account: thinkphp  
FTP password: vEJ...UHp  
[root@VM_60-179-centos ~]#  
[root@VM_60-179-centos ~]#
```

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 `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）

```
[root@VM_60-179-centos ~]# passwd thinkphp  
Changing password for user thinkphp.  
New password: █
```

需再次输入密码确认后回车（密码不显示）

```
[root@V[REDACTED]_centos ~]# passwd thinkphp
Changing password for user thinkphp.
New password:
Retype new password: █
```

密码修改成功：

```
[root@V[REDACTED]_centos ~]# passwd thinkphp
Changing password for user thinkphp.
New password:
Retype new password:
passwd: all authentication tokens updated successfully.
```

(2) 关闭 ftp 方法：

在服务器命令行里输入：service vsftpd stop

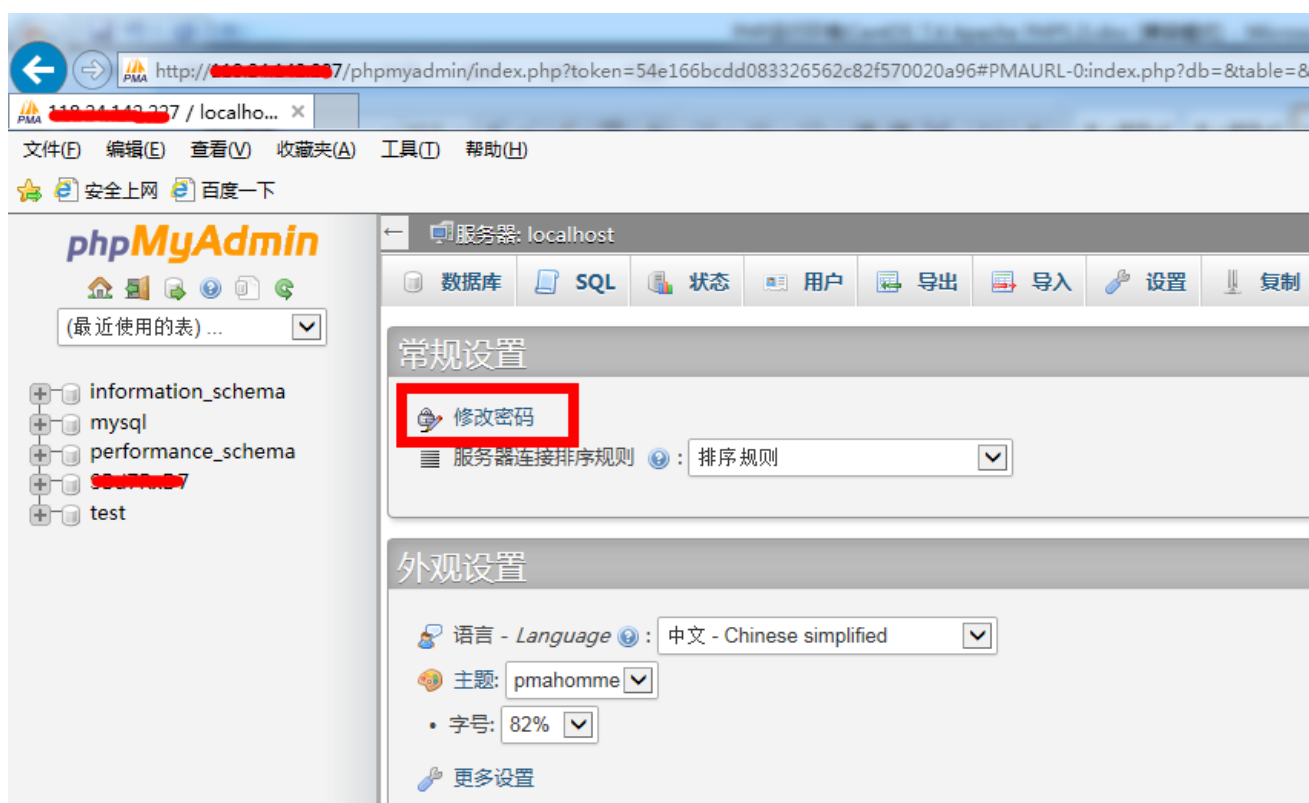
```
[root@V[REDACTED]_centos ~]# service vsftpd stop
```

(3) mysql 修改 root 密码方法：

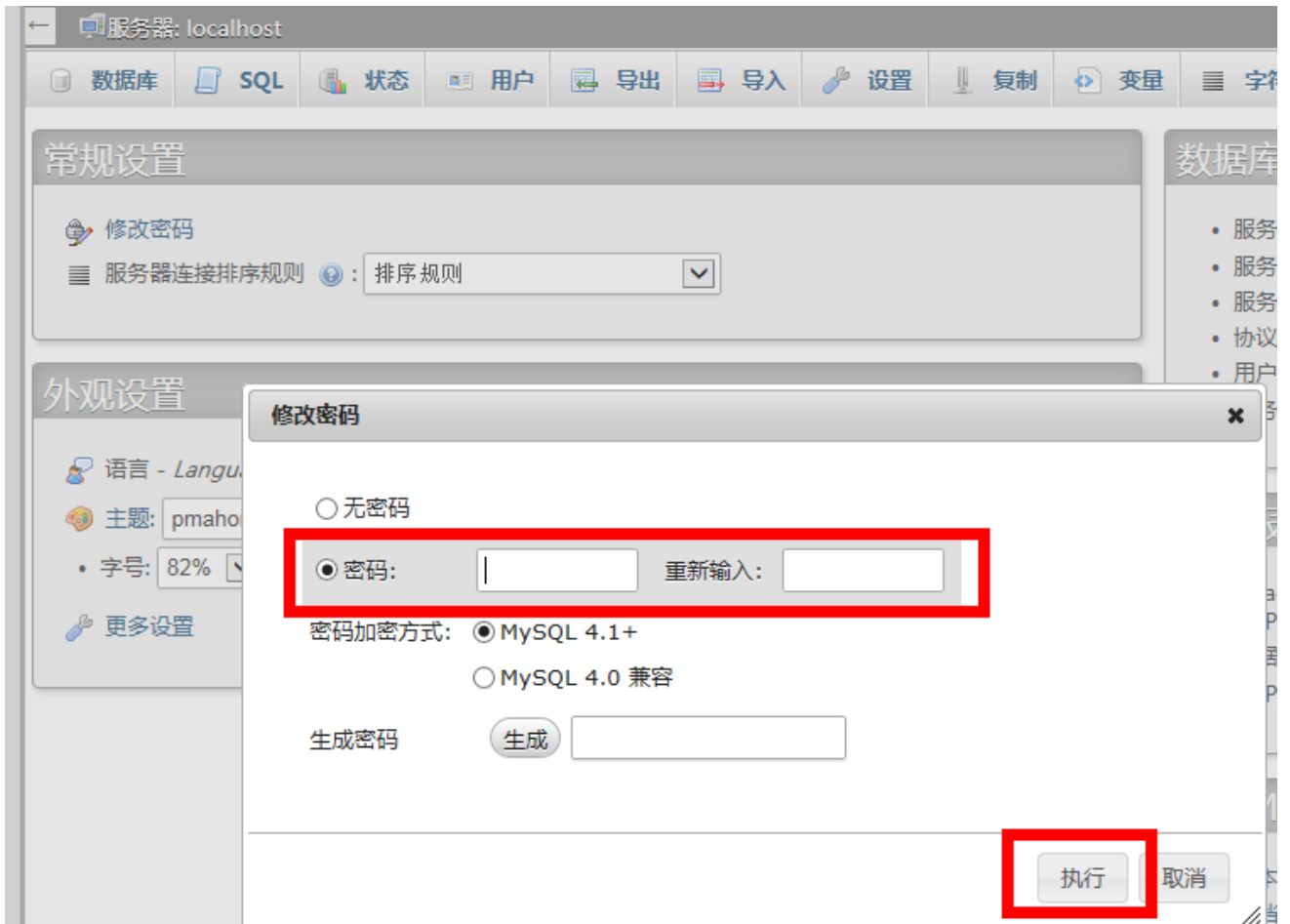
登录数据库管理工具 phpmyadmin，地址为：<http://您的云主机公网 ip/phpmyadmin/>



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 `service mysqld stop` 将关闭 mysql 数据库

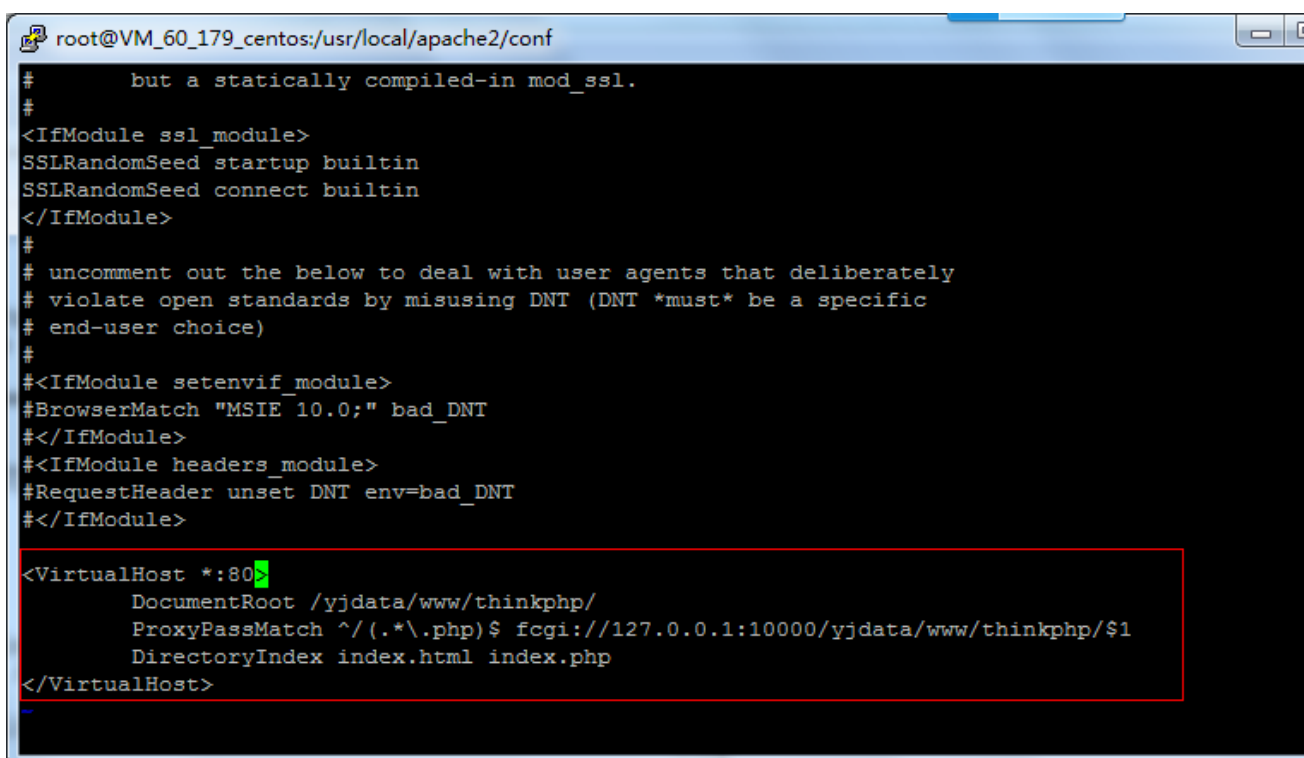
```
[root@V... ~]# service mysqld stop  
Shutting down MySQL.. SUCCESS!
```

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	/etc/vsftpd

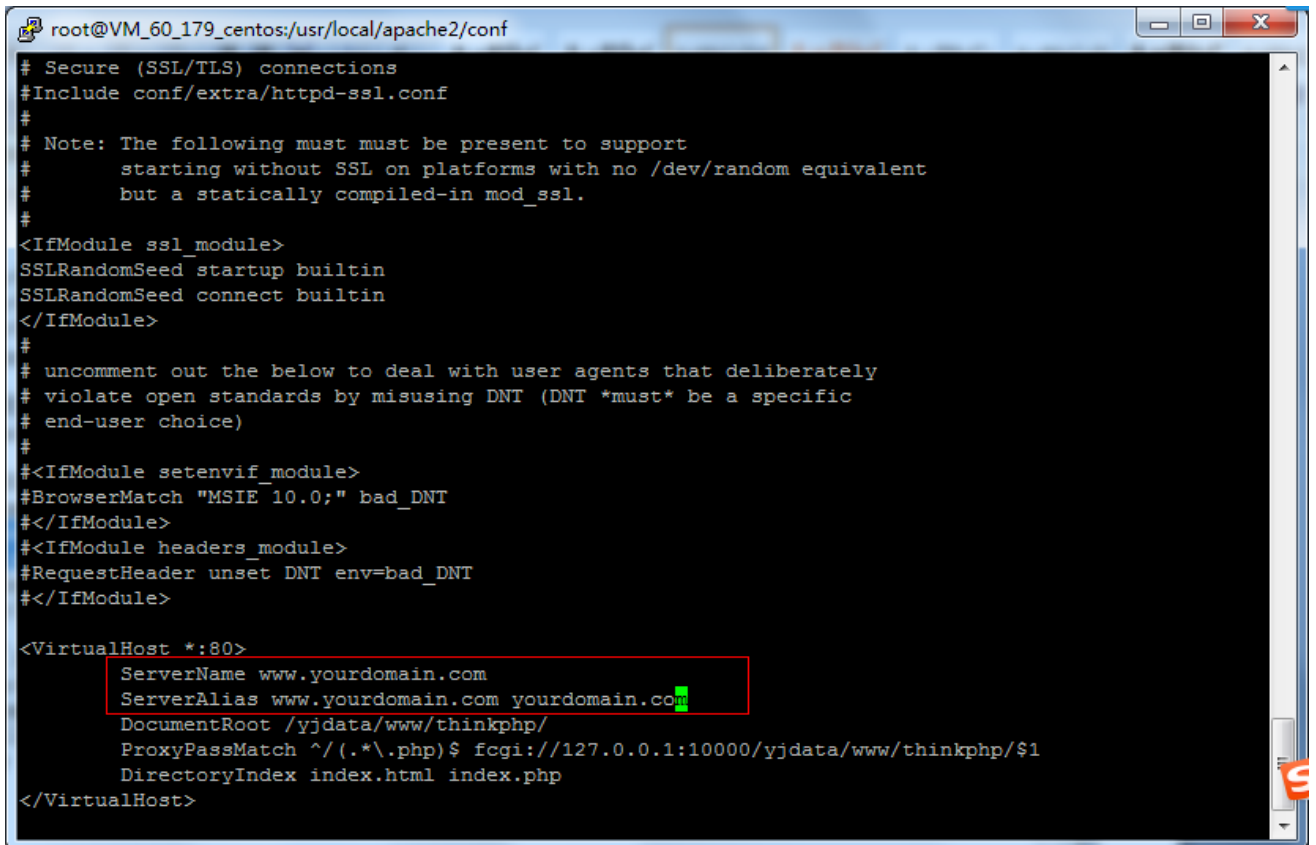
4、绑定域名

打开配置文件 vi /usr/local/apache2/conf/httpd.conf 拉倒底部。



```
root@VM_60_179_centos:/usr/local/apache2/conf
#       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>
```



```
root@VM_60_179_centos:/usr/local/apache2/conf
# Secure (SSL/TLS) connections
#Include conf/extra/ssl.conf
#
# Note: The following must 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>
  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>
```

找到 VirtualHost 一栏，增加

ServerName www.yourdomain.com

ServerAlias www.yourdomain.com yourdomain.com

yourdomain.com 替换为您自己的域名。

5、常用命令

服务启动，停止，重启操作

mysql: service mysqld (start|stop|restart)

vsftpd: service vsftpd (start|stop|restart)

httpd: service httpd (start|stop|restart)