

# OpenCart 电子商务系统 ( Centos 7.2 64 位 )

## 文档更改记录

日期	修改人	版本
2017 年 9 月 23 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.....	2
3、OpenCart 网站安装方法.....	6
4、软件安装路径.....	9
5、绑定域名.....	10
6、常用命令.....	10

## 常见问题说明：

操作系统为 centos 7.2 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：

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。

输入 cat default.pass

```
total 0
-rw-----. 1 root root 2523 Apr 21 2016 anaconda-ks.cfg
-rw-r--r-- 1 root root 431 Nov 1 14:27 default.pass
[root@VM_132_177_centos ~]# cat default.pass
-----
| YJCOM [ EASY CLOUD EASY WEBSITE]
-----
| Copyright (c) 2016 http://yjcom.com All rights reserved.
-----

MySQL database name: opencart
MySQL user: root
MySQL password: GkKorM48
FTP account: www
FTP password: mLbbt
[root@VM_132_177_centos ~]#
```

里面有数据库的 root 权限，自动生成数据库名，FTP 权限。

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

### 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 www` 后回车（www 为 ftp 用户名）

输入新的 ftp 密码后回车（密码不显示）

```
[root@VM_16_6_centos ~]# passwd www
Changing password for user www.
New password: █
```

需再次输入密码确认后回车（密码不显示）

```
[root@VM_16_6_centos ~]# passwd www
Changing password for user www.
New password:
Retype new password: █
```

密码修改成功：

```
[root@VM_16_6_centos ~]# passwd www
Changing password for user www.
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：`systemctl stop vsftpd.service`

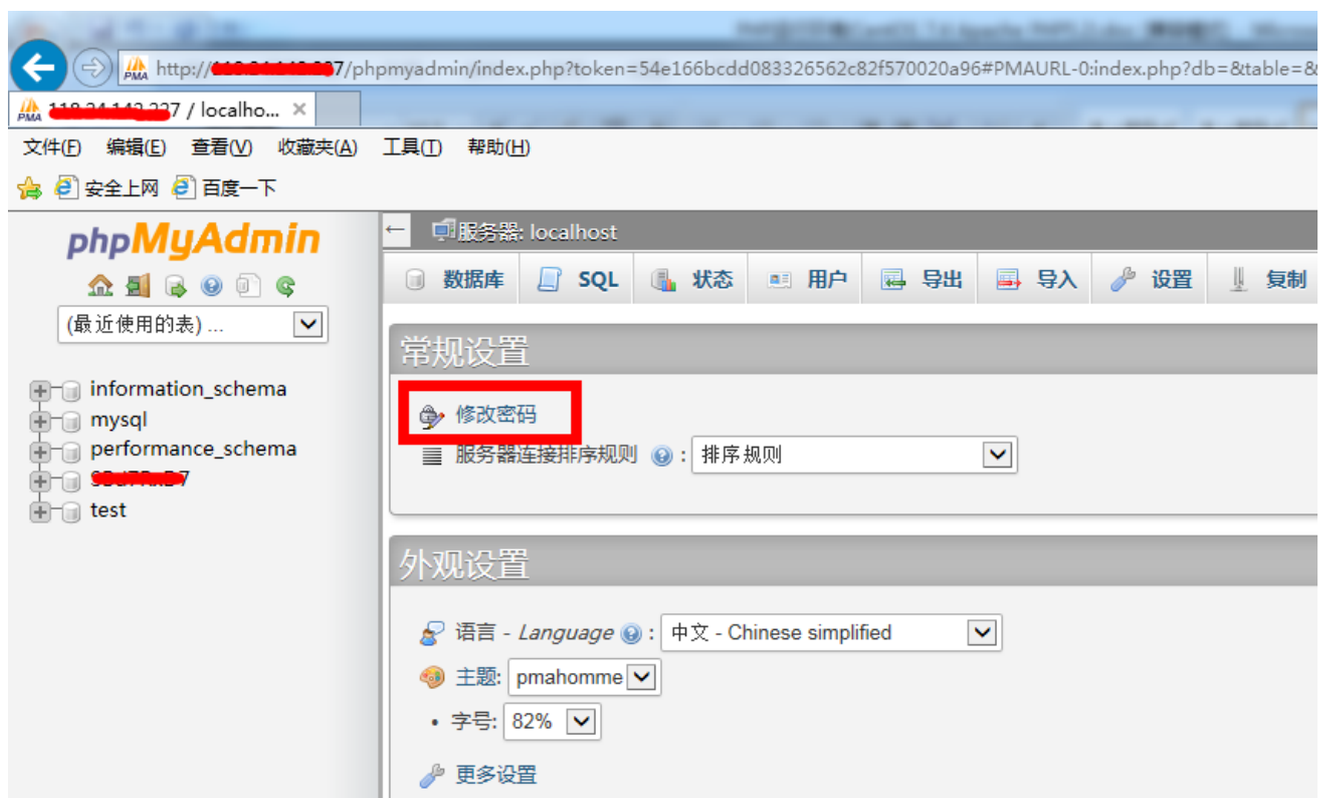
```
[root@VM_16_6_centos ~]# systemctl stop vsftpd.service
[root@VM_16_6_centos ~]# █
```

(3) mysql 修改 root 密码方法：

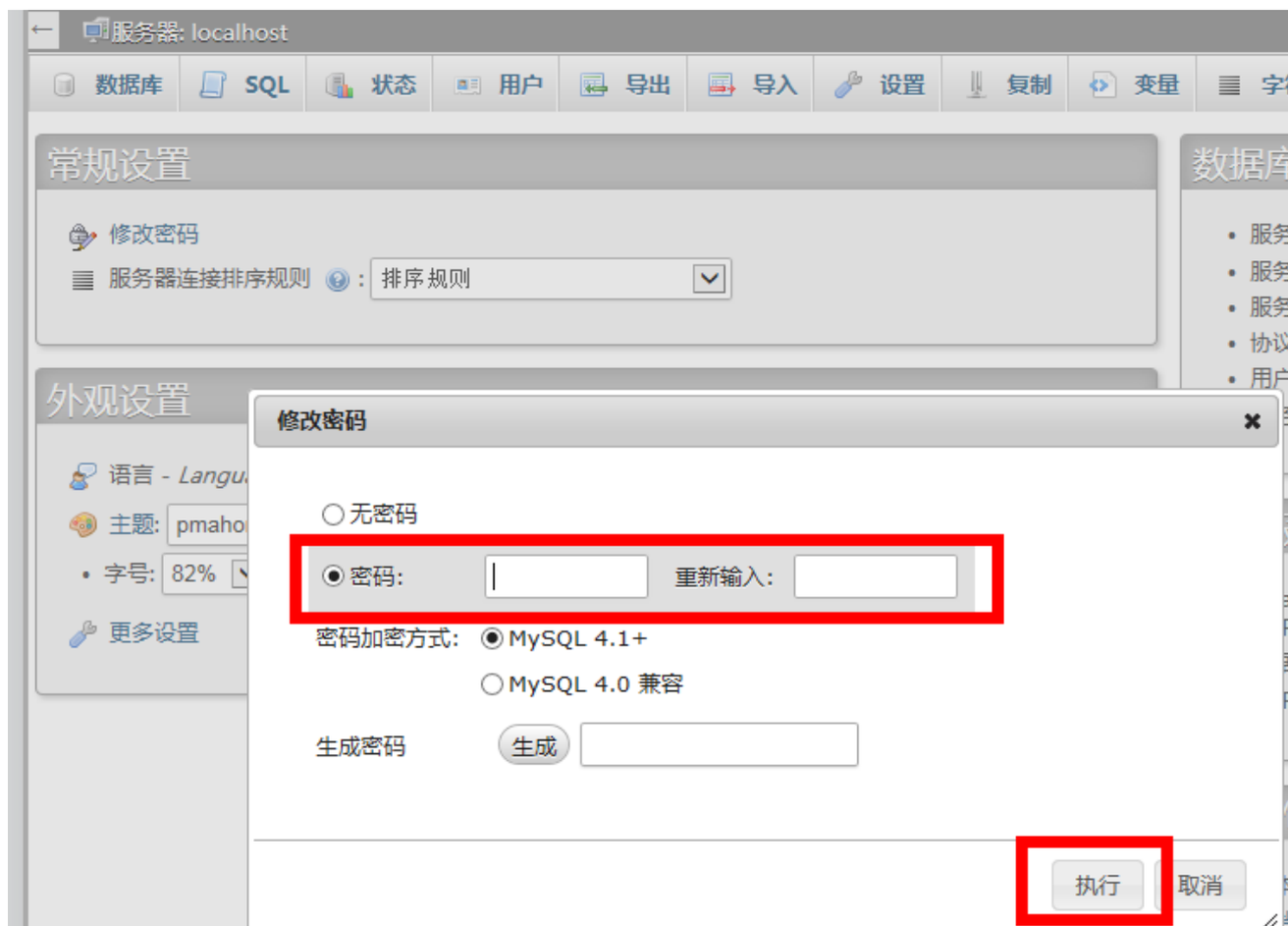
登录数据库管理工具 phpmyadmin，地址为：<http://您的云主机公网 ip/phpmyadmin/>



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

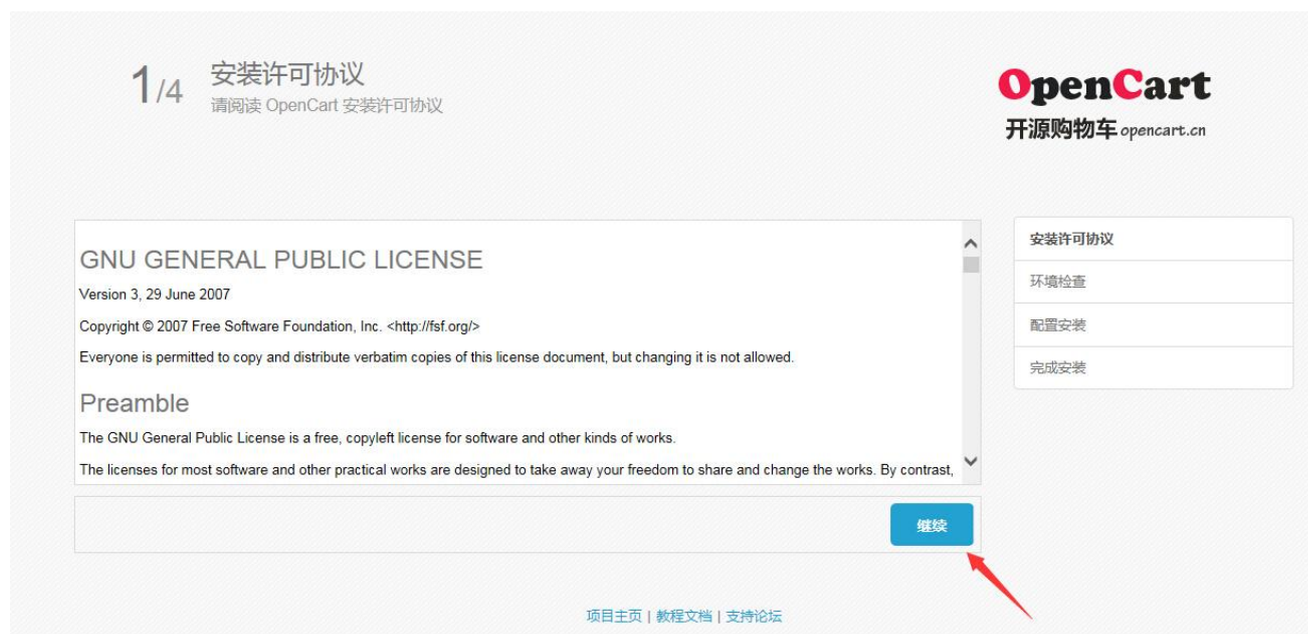
服务器命令行直接输入命令 `systemctl stop mysqld.service` 将关闭 mysql 数据库

```
[root@V[REDACTED]_centos ~]# systemctl stop mysqld.service  
[root@V[REDACTED]_centos ~]#
```

### 3、OpenCart 网站安装方法

OpenCart 访问安装地址为：<http://您的云主机公网 IP/index.php>（或者用您的域名解析到您的 IP 后，用域名访问安装）。

1)在浏览器中输入地址,同意开源协议，如下:



2)检测环境及参数配置,如下:

## 2/4 准备安装

请检查服务器是否正确设置



开源购物车 [opencart.cn](http://opencart.cn)

1. 请按照下面需要配置你的PHP设置。

PHP 设置	主机当前环境设置	系统需要环境设置	状态
PHP 版本	5.6.26	5.3+	✔
Register Globals	关闭	关闭	✔
Magic Quotes GPC	关闭	关闭	✔
文件上传	开启	开启	✔
Session 自动开启	关闭	关闭	✔

2. 请检查PHP的扩展是否安装。

扩展设置	主机当前环境设置	系统需要环境设置	状态
数据库	开启	开启	✔
GD	开启	开启	✔
cURL	开启	开启	✔
mCrypt	开启	开启	✔

4. 请检查是否给了以下文件的读写权限。

文件	状态
/yjdata/www/wwwroot/config.php	可写
/yjdata/www/wwwroot/admin/config.php	可写

5. 请检查是否给了以下目录的读写权限。

目录	状态
/yjdata/www/wwwroot/image/	可写
/yjdata/www/wwwroot/image/cache/	可写
/yjdata/www/wwwroot/image/catalog/	可写
/yjdata/www/wwwroot/system/storage/cache/	可写
/yjdata/www/wwwroot/system/storage/logs/	可写
/yjdata/www/wwwroot/system/storage/download/	可写
/yjdata/www/wwwroot/system/storage/upload/	可写
/yjdata/www/wwwroot/system/storage/modification/	可写

返回

继续

3) 配置数据库与网站后台登录信息，如下：

1. 请输入数据库连接信息。

数据库驱动	MySQLi	▼
* 主机地址	127.0.0.1	×
* 数据库用户	_____	
数据库密码	_____	
* 数据库名称	_____	
* 端口号	3306	
表前缀	oc_	

2. 请输入管理员用户名和密码。

* 用户名称	admin
* 用户密码	_____
* E-Mail	_____

返回 继续

安装许可协议

环境检查

配置安装

完成安装



4) 网站安装完毕，如下：



至此，站点就已经安装完成了。

#### 4、软件安装路径

软件名称	路径地址
默认站点 www 根目录	/yjdata/www/wwwroot
apache2.4.6	/etc/httpd
php7.0	/usr/local/php
mysql5.6	/var/lib/mysql
OpenCart2.1.0.1	/yjdata/www/wwwroot
vsftpd3.0.2	/etc/vsftpd/

## 5、绑定域名

默认 IP 已经可以访问，您的域名解析到 IP 后即可使用！

如果需要在服务器里做绑定操作，按如下：

打开配置文件 `vim /etc/httpd/conf/httpd.conf` 找到 `ServerName` 选项，

```
# e-mailed. This address appears on some server-generated pages, such
# as error documents.  e.g. admin@your-domain.com
#
ServerAdmin root@localhost
ServerName localhost
#
# ServerName gives the name and port that the server uses to identify itself.
# This can often be determined automatically, but we recommend you specify
# it explicitly to prevent problems during startup.
#
# If this is not set to valid DNS name for your host, server-generated
# redirections will not work.  See also the UseCanonicalName directive.
#
# If your host doesn't have a registered DNS name, enter its IP address here.
# You will have to access it by its address anyway, and this will make
# redirections work in a sensible way.
#
#ServerName www.example.com:80
#
# UseCanonicalName: Determines how Apache constructs self-referencing
# URLs and the SERVER_NAME and SERVER_PORT variables.
# When set "Off", Apache will use the Hostname and Port supplied
```

将 `localhost` 改为 `www.XXX.com` 即可（`www` 后面用您自己的域名代替）

## 6、常用命令

服务启动，停止，重启操作

mysql:           systemctl (start|stop|restart) mysqld.service

vsftpd:           systemctl (start|stop|restart) vsftpd.service

httpd:            systemctl (start|stop|restart) httpd.service