

PrestaShop 开源电商系统 (Centos 7.2 64 位)

文档更改记录

日期	修改人	版本
2016 年 11 月 8 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、PrestaShop 网站安装方法	6
4、软件安装路径.....	11
5、绑定域名.....	11
6、常用命令.....	12

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 8
-rw-----. 1 root root 2523 Apr 21 2016 anaconda-ks.cfg
-rw-r--r-- 1 root root 433 Nov 2 15:11 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: prestashop
MySQL user: root
MySQL password: qUATF[REDACTED]
FTP account: www
FTP password: 72xt5A[REDACTED]
[root@VM_132_177_centos ~]#
```

里面有随机生成的数据库 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/>

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-166-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-166-centos ~]# passwd www
Changing password for user www.
New password:
Retype new password: █
```

密码修改成功：

```
[root@VM-166-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

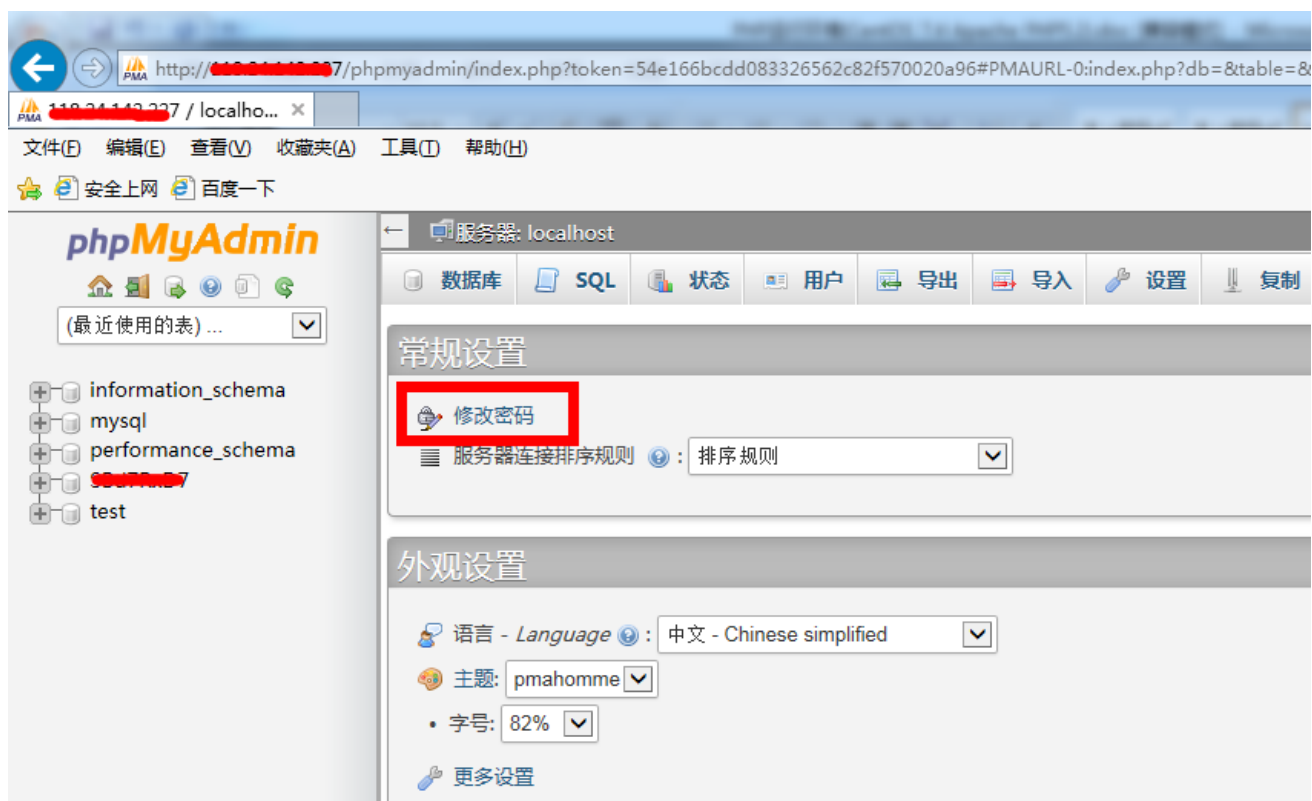
```
[root@VM-166-centos ~]# systemctl stop vsftpd.service
[root@VM-166-centos ~]# █
```

(3) mysql 修改 root 密码方法：

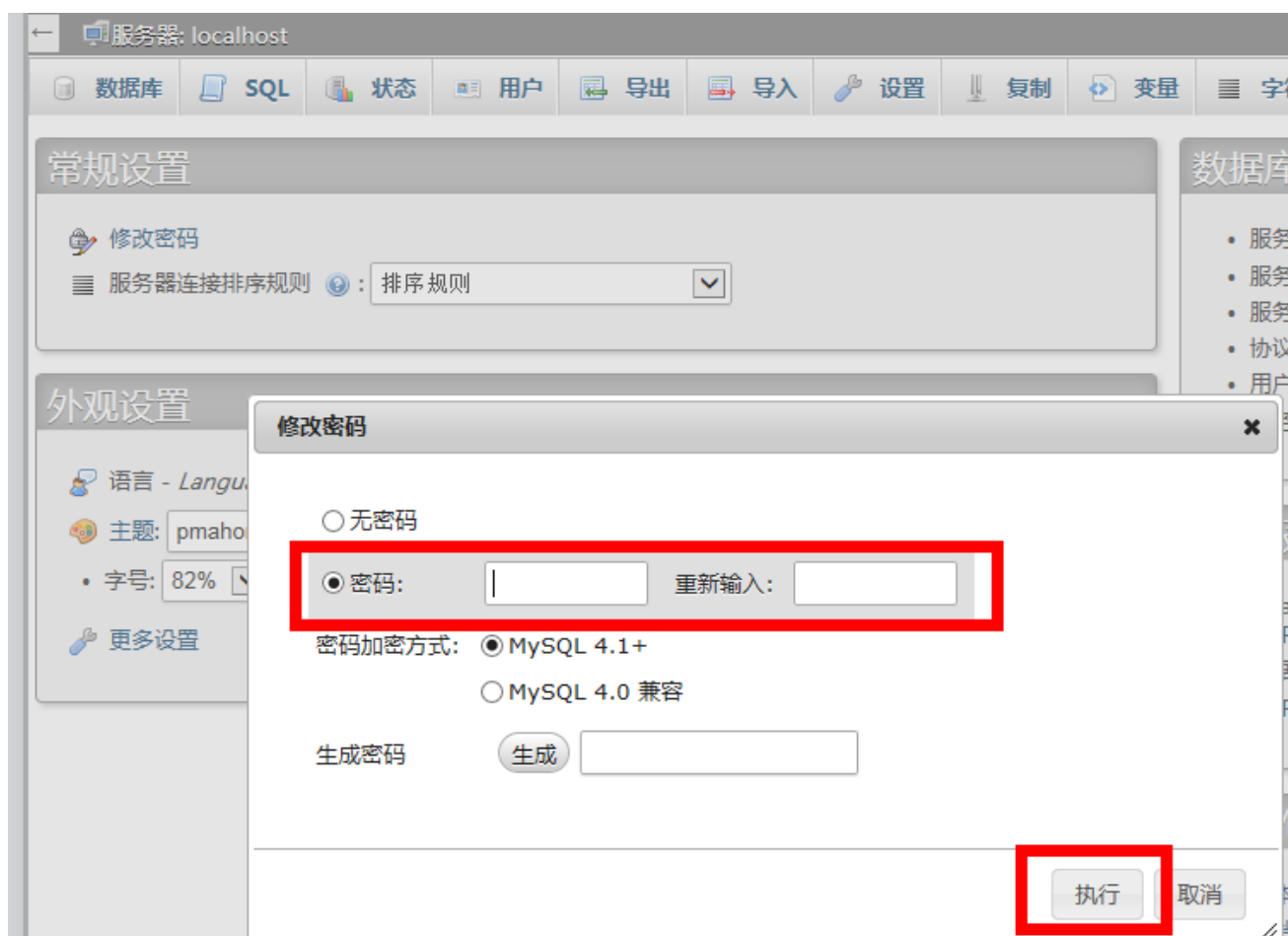
登录数据库管理工具 phpmyadmin，地址为：<http://您的云主机公网 ip/phpmyadmin/>



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

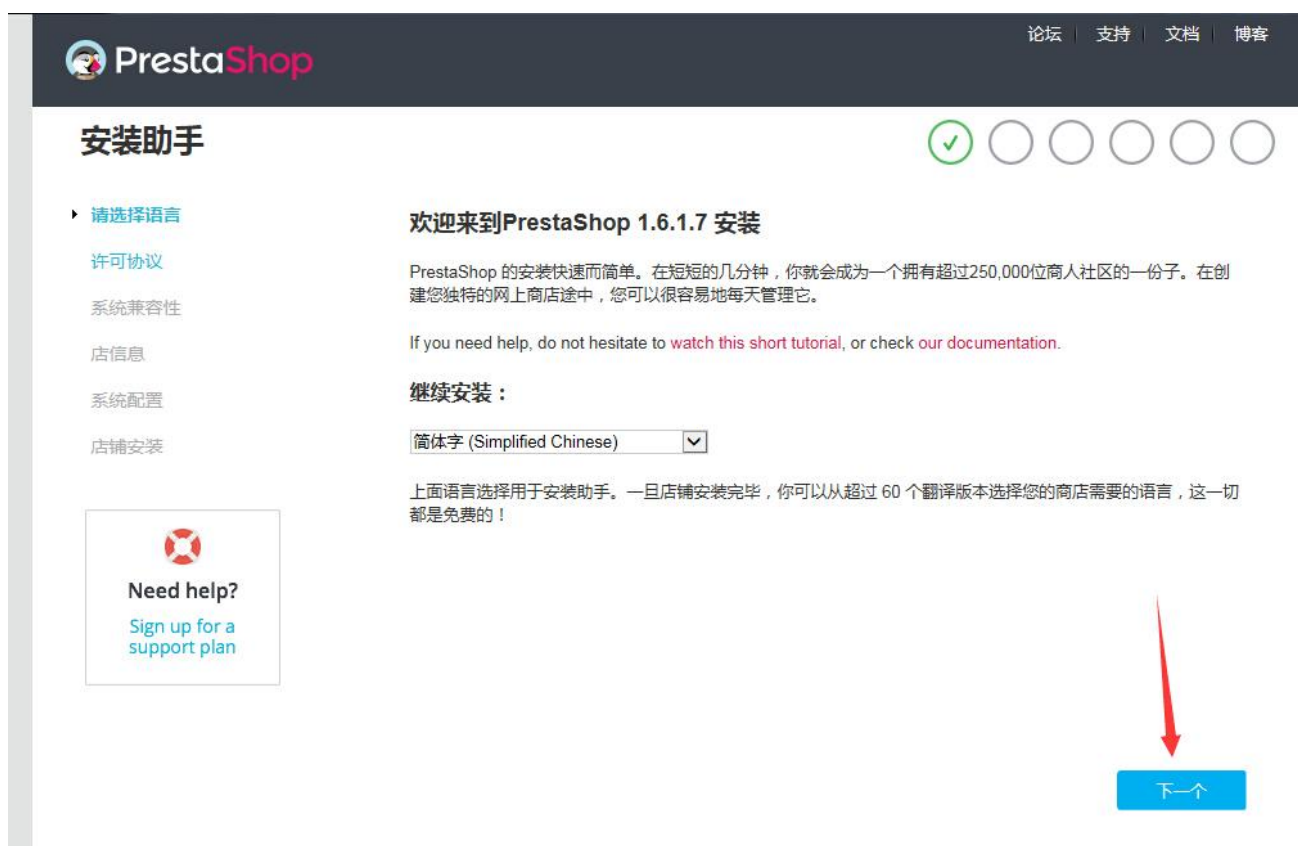
服务器命令行直接输入命令 `systemctl stop mysqld.service` 将关闭 mysql 数据库

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

3、PrestaShop 网站安装方法

PrestaShop 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，选择语言，如下：



2)选定遵守协议,如下：

论坛 | 支持 | 文档 | 博客

安装助手

✓ 请选择语言

▶ 许可协议

系统兼容性

店信息

系统配置

店铺安装

Need help?

Sign up for a support plan

许可协议

想要享受 PrestaShop 提供的多种免费功能，请阅读下面的许可条款。Prestashop 核心是以 OSL 3.0协议 授权，但是模块和主题授权于 AFL3.0 协议。

Core: Open Software License ("OSL") v. 3.0

This Open Software License (the "License") applies to any original work of authorship (the "Original Work") whose owner (the "Licensor") has placed the following licensing notice adjacent to the copyright notice for the Original Work:

Licensed under the Open Software License version 3.0

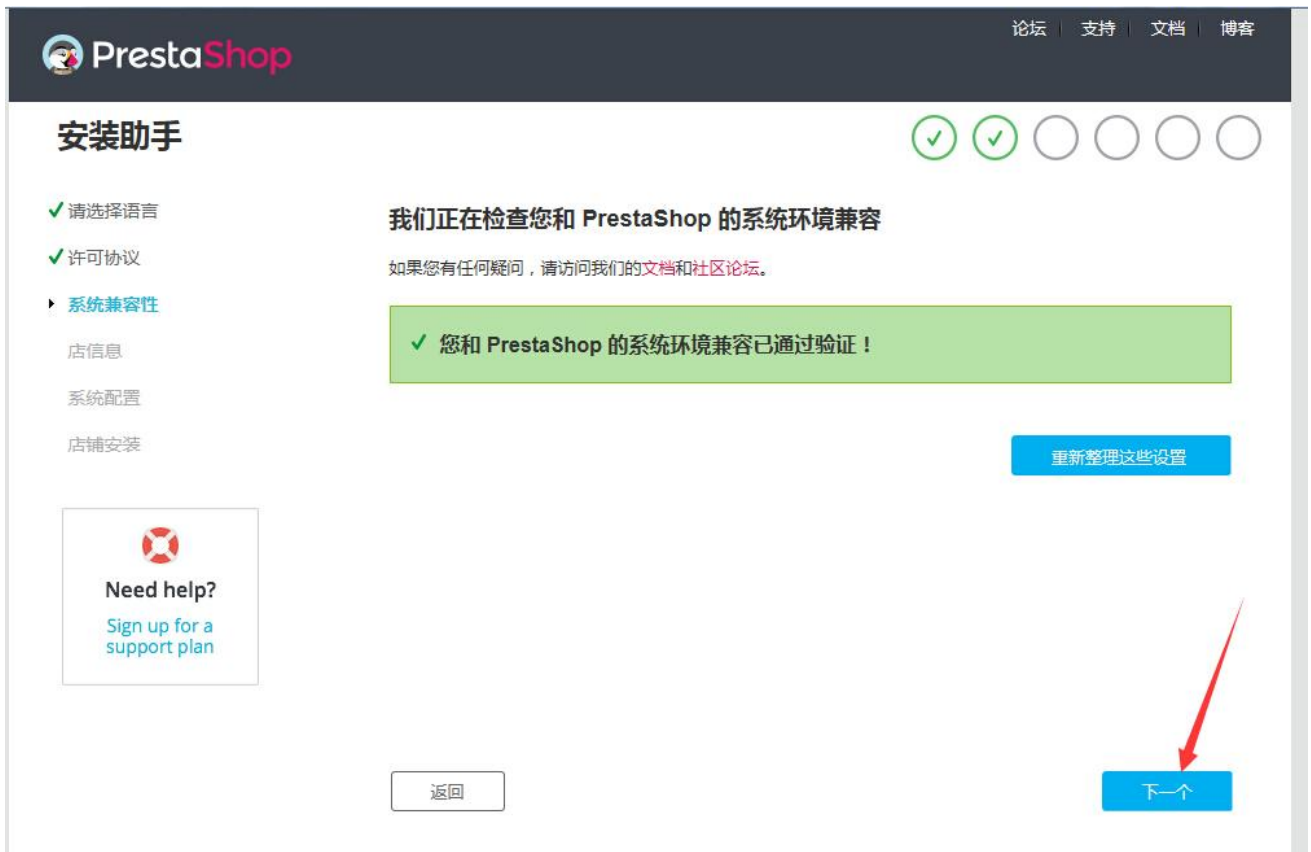
1. Grant of Copyright License. Licensor grants You a worldwide, royalty-free, non-exclusive, sublicensable license, for the duration of the copyright, to do the following:

我同意上述条款和条件。

返回

下一个

3) 检测环境配置，如下：



4) 配置网站后台登录信息，如下：

✔ 验证许可证

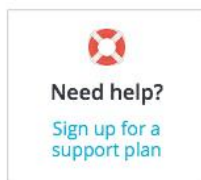
✔ 许可协议

✔ 系统兼容性

▸ 店信息

系统配置

店铺安装



您店铺的信息

商店名称：

主营业务

体育和娱乐业

帮助我们更多地了解你的店铺，我们可以为您的企业提供最佳的指导和最合适的功能！

国家

China

我的账户

名

姓

电邮地址

admin@localhost

这个电子邮件地址将成为您的用户名来访问您的店铺后台。

店铺密码

必须多于8个字符

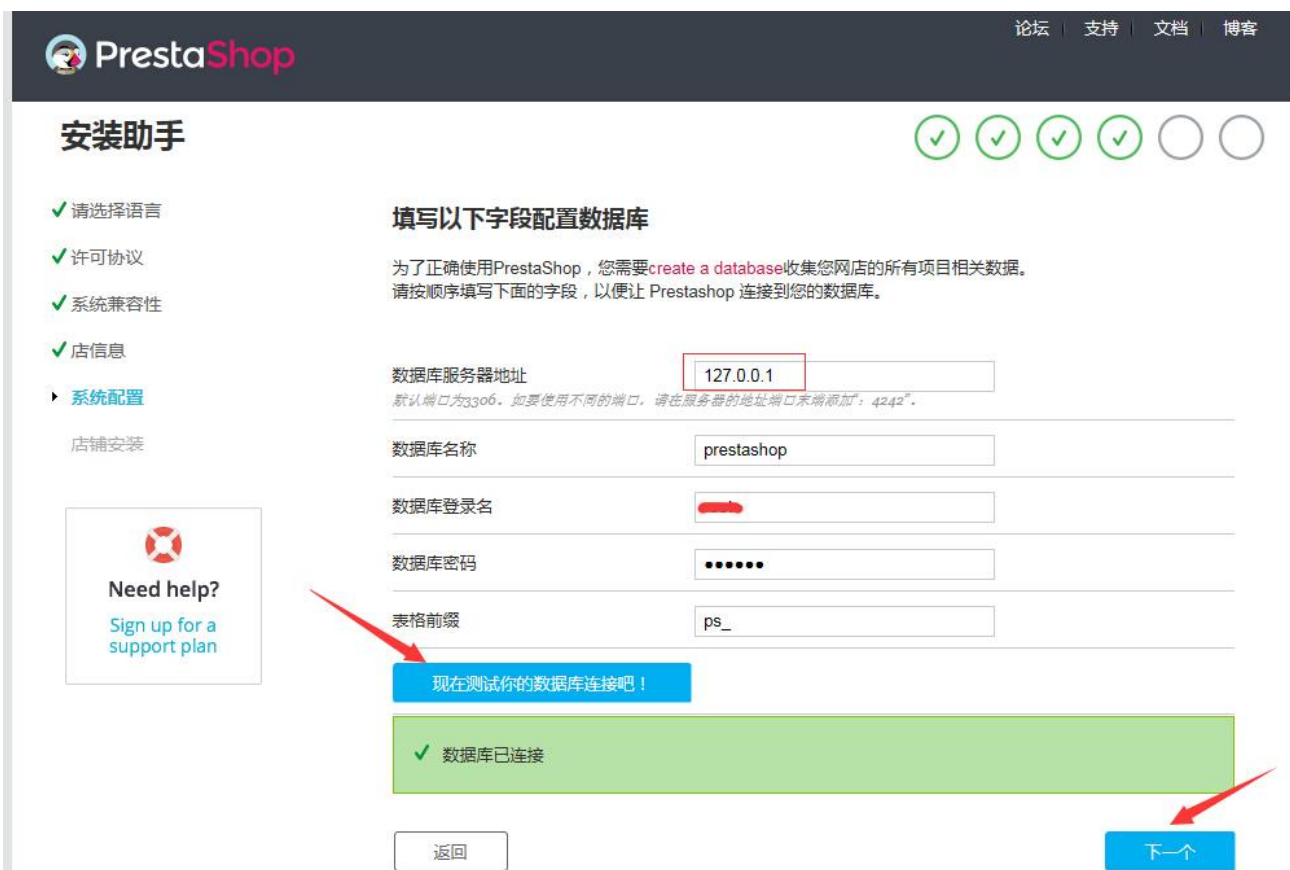
重新输入

All information you give us is collected by us and is subject to data processing and statistics, it is necessary for the members of the PrestaShop company in order to respond to your requests. Your personal data may be communicated to service providers and partners as part of partner relationships. Under the current "Act on Data Processing, Data Files and Individual Liberties" you have the right to access, rectify and oppose to the processing of your personal data through this [link](#).

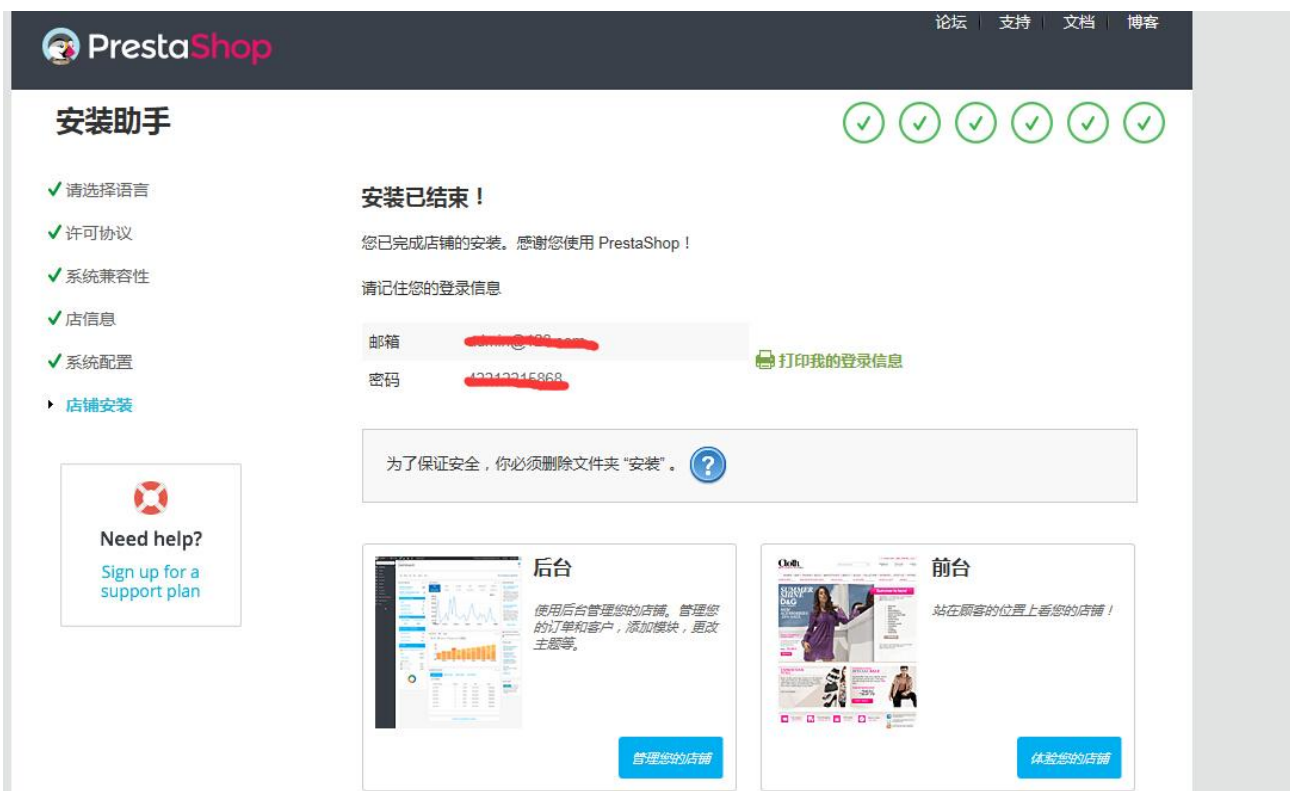
返回



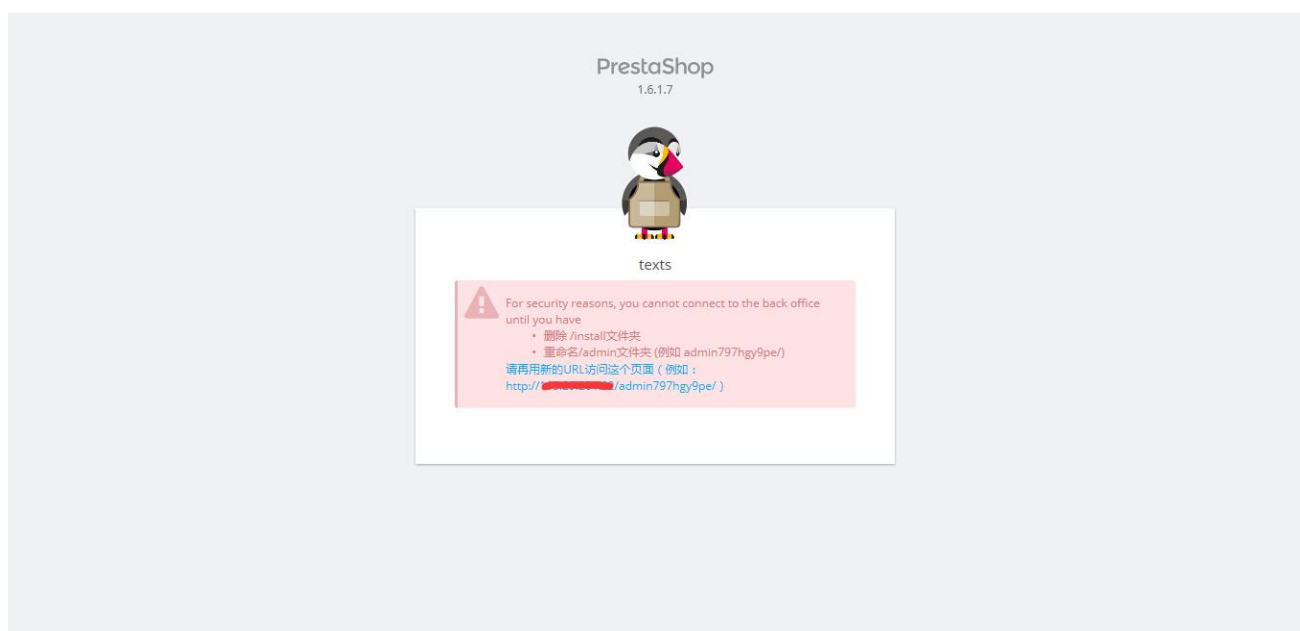
5) 配置数据库连接信息，如下：



6) 出现以下图片，说明安装结束：



7) 安装完成后，登录后台按照提示删除临时文件（通过 ftp 连接访问）：



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
Prestashop_1.6.1.7	/yjdata/www/wwwroot

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