一、安装Apache

卸载自带httpd: yum remove httpd  
yum install httpd #根据提示，输入Y安装即可成功安装   
/etc/init.d/httpd start #启动Apache

备注：Apache启动之后会提示错误：  
正在启动 httpd:httpd: Could not reliably determine the server's fully qualif domain name, using ::1 for ServerName   
解决办法：  
vi /etc/httpd/conf/httpd.conf #编辑  
找到 #ServerName [www.example.com:80](http://www.example.com/;)  
修改为 ServerName [www.osyunwei.com:80](http://www.osyunwei.com/;) #这里设置为你自己的域名，如果没有域名，可以设置为localhost  
:wq! #保存退出  
chkconfig httpd on #设为开机启动  
/etc/init.d/httpd restart #重启Apache

ps：记得开发80端口，自己修改web根目录

二、php5.6下载以及安装

rpm -Uvh http://ftp.iij.ad.jp/pub/linux/fedora/epel/6/i386/epel-release-6-8.noarch.rpm;

rpm -Uvh http://rpms.famillecollet.com/enterprise/remi-release-6.rpm;

yum list --enablerepo=remi --enablerepo=remi-php56 | grep php;

yum install --enablerepo=remi --enablerepo=remi-php56 php php-mysql php-opcache php-pecl-apcu php-devel php-mbstring php-mcrypt php-mysqlnd php-phpunit-PHPUnit php-pecl-xdebug php-pecl-xhprof php-pdo php-pear php-fpm php-cli php-xml php-bcmath php-process php-gd php-common;

php -v;

三、mysql5.7安装以及远程连接配置

1.安装mysql的yum源

wget https://dev.mysql.com/get/mysql57-community-release-el6-9.noarch.rpm

yum localinstall -y mysql57-community-release-el6-9.noarch.rpm

2.安装mysql

yum install mysql-community-server

3.开启mysql服务

service mysqld start

mysql安装成功后创建的超级用户'root'@'localhost'的密码会被存储在/var/log/mysqld.log，可以使用如下命令查看密码

grep 'temporary password' /var/log/mysqld.log

安装成功后登陆mysql无论输出什么都提示这个



step 1: SET PASSWORD = PASSWORD('your new password');

step 2: ALTER USER 'root'@'localhost' PASSWORD EXPIRE NEVER;

step 3: flush privileges;

完成以上三步退出再登，使用新设置的密码就行了，以上除了红色的自己修改成新密码外，其他原样输入即可

4.开启远程连接

设置iptables开放3306端口

5．如果此时用远程登录还是不允许，解决此问题的方法为：

将localhost改成%

进入mysql的BIN目录

mysql -u root –p

输入密码

mysql>use mysql;

mysql> update user set host = '%' where user ='root';

mysql>flush privileges;

退出mysql在尝试远程登录就可以了

四、ftp安装（这样可以用wincp上传文件）

yum install vsftpd –y

五、安装phpMyAdmin

在安装好Apache、MySQL、PHP后，使用Remi源可以安装phpMyAdmin最新版本。

（1）安装Remi源

CentOS 6.5的epel及remi源。

# rpm -Uvh http://ftp.iij.ad.jp/pub/linux/fedora/epel/6/x86\_64/epel-release-6-8.noarch.rpm

# rpm -Uvh http://rpms.famillecollet.com/enterprise/remi-release-6.rpm

CentOS 7.0的源。

# yum install epel-release

# rpm -ivh http://rpms.famillecollet.com/enterprise/remi-release-7.rpm

（2）安装phpMyAdmin

# yum install --enablerepo=remi --enablerepo=remi-php56 phpmyadmin

（3）配置phpMyAdmin

a.修改/etc/phpMyAdmin/config.inc.php：

打开config.inc.php文件，进行以下修改;

// $cfg['Servers'][$i]['controluser'] = 'pma';

// $cfg['Servers'][$i]['controlpass'] = 'pmapass';

// $cfg['Servers'][$i]['pmadb'] = 'phpmyadmin';

// $cfg['Servers'][$i]['bookmarktable'] = 'pma\_bookmark';

// $cfg['Servers'][$i]['relation'] = 'pma\_relation';

// $cfg['Servers'][$i]['table\_info'] = 'pma\_table\_info';

// $cfg['Servers'][$i]['table\_coords'] = 'pma\_table\_coords';

// $cfg['Servers'][$i]['pdf\_pages'] = 'pma\_pdf\_pages';

// $cfg['Servers'][$i]['column\_info'] = 'pma\_column\_info';

// $cfg['Servers'][$i]['history'] = 'pma\_history';

去掉每行前面的//

$cfg['blowfish\_secret'] = ''; 修改为$cfg['blowfish\_secret'] = 'config';

$cfg['Servers'][$i]['controluser'] ='pma';把pma修改为你的帐号

$cfg['Servers'][$i]['controlpass'] ='pmapass'; 把pmapass设置为你的mysql登录密码

$cfg['blowfish\_secret'] =''; 添加短语密码，可是任意字符串例如：$cfg['blowfish\_secret'] = 'abcd'修改以后，以后登入phpMyAdmin就方便多了，但一定不要使用空密码。

b.修改/etc/httpd/conf.d/phpMyAdmin.conf

本文件是phpMyAdmin的访问控制文件，保证远程访问。如下修改即可：

<Directory /usr/share/phpMyAdmin/>

Order Deny,Allow

#Deny from All

Allow from All

</Directory>

（4）重启Apache，测试：访问http://ip地址/phpMyAdmin/