首先这里要明确,搭建服务器,是为了钓鱼发邮件方便。 因为如果用公共邮箱来发很容易被 ban,所以自己搭建比较方便。

但是搭建环境真的是深坑很多。

邮件服务器, 听起来很简单, 看起来也很简单的一个东西, 但其实网上大多数教程都有坑, 很浪费时间。

我个人觉得,其实这种搭建环境的教程,有视频素材,一定要去看视频,不要看文章, 尤其是早期的文章,深坑特别多。

环境遇到了一个问题,系统报错,然后又去百度,然后又去解决,最后发现还是解决不了,这个过程真的特别折磨,尤其是最后你也不知道你能不能搭成功,整个搞下来,时间被 大量浪费。

99%的问题都能够自己在网上能够解决,这句话是没错。 只是看你要花多少时间而已。。。

这里先说坑, 再说解决方法

1、centos 搭建 EwoMail 的坑

按照官网文档安装

请在以下选择一种方式安装

git安装 (centos7/8)

gitee安装 (centos7/8) 安装方式(一)

gitee 项目地址 https://gitee.com/laowu5/EwoMail

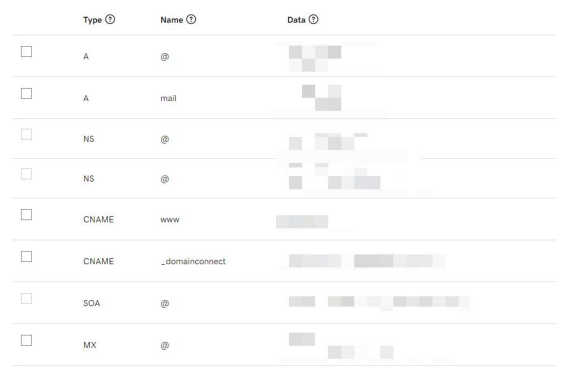
```
yum -y install git
cd /root
git clone https://gitee.com/laowu5/EwoMail.git
cd /root/EwoMail/install
#需要輸入一个邮箱域名,不需要前缀,列如下面的ewomail.cn
sh ./start.sh ewomail.cn
```

这里我用 centos 搭建 EwoMail 就没成功过,因为总是有个 epel 的包下载不成功,难受。 其中换了源,换了 centos 的版本(7/8),换了 vps 的供应商(腾讯云/vultr),依然没 有成功,依旧存在哪个 epel 的仓库问题。

这里是直接安装都安装不成功,懒得搞了,拜拜。

2、关于 Postfix+mailutils 搭建的坑,这里用的 debian11

这里搭建倒是挺成功的,就是收不到邮件,然后我进行排错: A记录,mx记录,都没啥问题



这里排除。 发送过程:

354 End data with <CR><LF>.<CR><LF> Subject:This is a Test fcfcfcffcfcfcf fucku u bitch . 250 2.0.0 Ok: queued as BDEB3270D2C quit 221 2.0.0 Bye Connection closed by foreign host.

显示没啥问题,但是我的邮箱并没有收到邮件。

整了半天,还是找不到原因,有点累了,不想搞了,想找一套成熟的解决方案。

其间因为搭建环境不顺,就在 github 上浏览,还找到了一些好东西:

https://github.com/fffffff0x/f8x //红队自动搭建渗透环境的东西

https://github.com/QAX-A-Team/LuWu //qianxin 开源的一套基础环境搭建的东西 看起来不错 就是官方文档不够保姆级 懒得研究了

最终的解决办法

宝塔面板

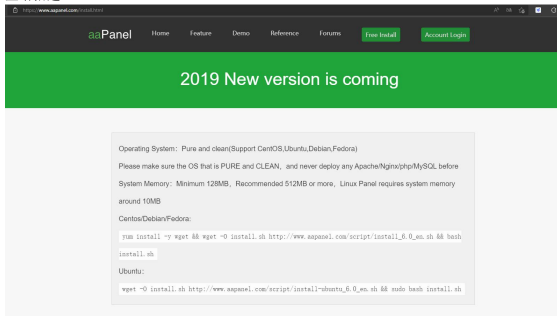
参考 b 站教程

//https://www.bilibili.com/video/BV1ya411C72p/?spm_id_from=333.788

我是一个喜欢偷懒的人, 秉承的原则就是花最少的力气, 做最多的事情, 别人成熟的东西能借鉴就借鉴, 实在没办法了再自己想。

邮件服务搭建这个东西,为什么需要我来排错,这东西不是应该很成熟了吗。。。 是很成熟,宝塔点两下就搞定了。。。

宝塔搭建:



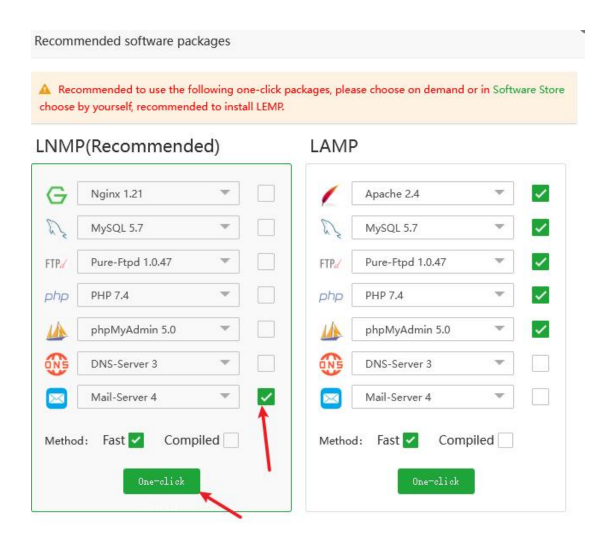
这里使用的是宝塔国际版 aapanel,这里我的 vps 是 debian11,这里根据自己 vps 版本的不同选择不同的命令。

然后安装:



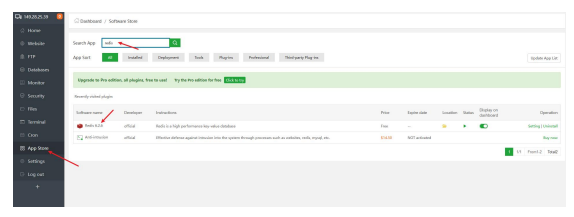
这里就是装好了

现在其实宝塔的初始账号密码都是随机密码了,还是有点东西 然后我们进行登录

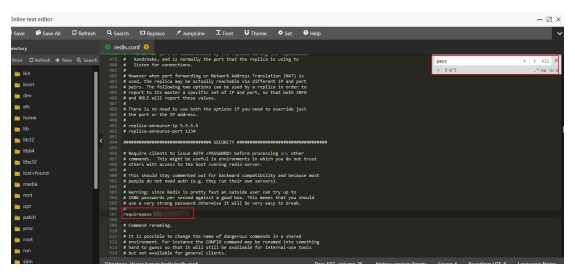


登录进来之后会有个弹窗,就勾选一个 mail-Server 即可,因为我们暂时只需要邮件服务。





配置 redis, 找到 redis.conf 文件,取消未授权访问,设置密码



设置完成

配置 mailserver

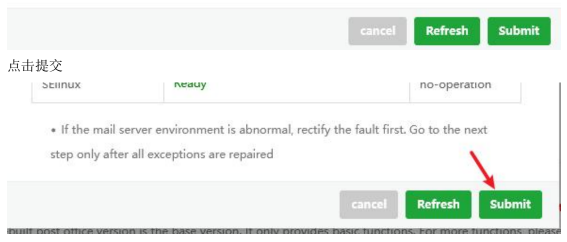


把所有的配置项都变成 ready 即可

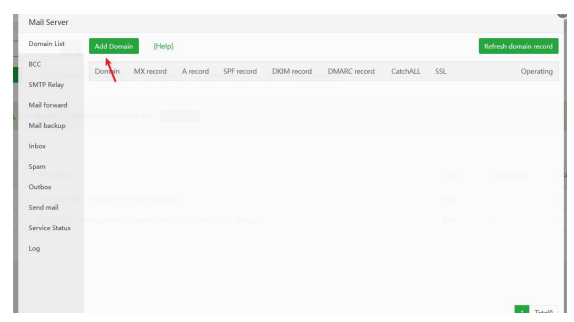
Restoring the Mail server environment

The mail server env	Details	operation
HostName	Your hostname (vultr) is invalid, and mu	Repair
Postfix-Version	Ready	no-operation
Postfix-install	Ready	no-operation
Sqlite-support	Ready	no-operation
Dovecot-install	Ready	no-operation
Redis-install	Ready	no-operation
Redis-Passwd	Ready	no-operation
Rspamd-install	Ready	no-operation
SElinux	Ready	no-operation

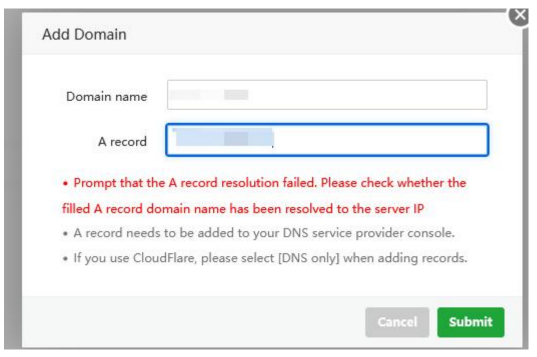
 If the mail server environment is abnormal, rectify the fault first. Go to the next step only after all exceptions are repaired



完成后,设置域名



填写自己的即可



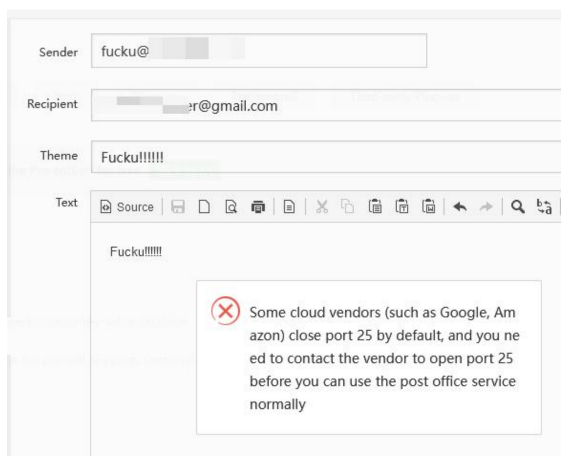
然后进行配置



上面的标红项目,都需要变绿才行,那么一个个点击,按照他的要求来完成 这里已经成功完成

Mail Server								
Domain List Add Domain [Help]							Refresh domain record
BCC Domain MX	record A	record	SPF record	DKIM record	DMARC record	CatchALL	SSL	Operating
SMTP Relay		OK	✓ OK	✓ OK	✓ OK	0	Add SSL	User Del
Mail forward								
添加用户								
Add user								
Create user	Batch c	reate						
User type	e G	ienera	al user		~			
Name	e Fu	ıcku				7.14		
Email Addres	s fu	cku						
Email password	d							
MailBox space	e 5				0	iB v		
					Cancel	Submi	t	
添加成功								
Add user								
Email	Name		MailBox sp	ace	Туре		Status	Operating
	Fucku		5GB		General user		•	Edit Del
								1 Total1

测试邮件发送



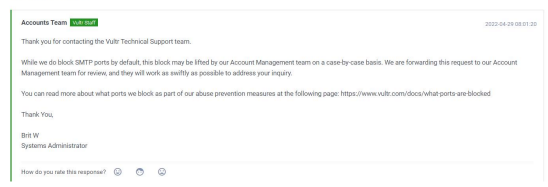
并不能发出去,因为 25 被关闭了 这里还需要联系你的云服务器厂商发个工单,我这里用的是 vultr

Open New Support Ticket

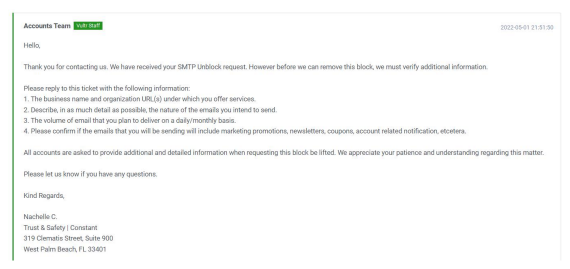
Server None	
Subject	
Message	
Hi,	
Please help me open port 25 service	
Thank you	
Add Attachment: (Maximum 12 MB in size.)	
选择文件	

然后厂商给我回信了, 说要转交技术

Ticket Messages



过了一段时间,又给我发了一封邮件,说要提交详细资料:



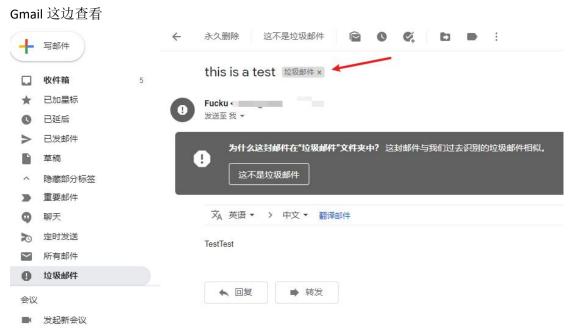
然后给他提交上去,继续等待 然后又过了一段时间,回复成功开通

Accounts Team Vultr Staff
Hello,
Thank you for sharing your intentions.
We have removed the default SMTP block on your account. Please restart any active instances via https://my.vultr.com for the change to take effect (restarting via the server itself _will_not_ work).

然后 restart 服务器,25 端口就可以用了。 发送一封测试邮件给我的 gmail 试一下

Sender: Fucku	
Time: 2022/05/03 1	5:50:08
Recipient: <	@gmail.com>

TestTest



成功发入垃圾箱

接下来需要继续操作, 让邮件不发入垃圾箱

首先需要添加证书 证书有免费申请的地方,在 freessl



这里填写注册的域名点击申请 申请完毕之后进入到配置页面 这里先配两个 cname



配置完毕之后点击检测 检测通过之后,在 vps 上开始部署

\bigcirc	域名
(V)	DCV 配置
3	部署
	acme.sh 部署命令:
	certbot 部署命令:
	部署完成 ACME 自动化快速入门

直接把命令复制粘贴过去就行。 这里部署成功



其实 cs 的证书申请也是一回事,也在这里申请

点击宝塔邮局的 ssl 选项 MX record A record SPF record DKIM record DMARC record CatchALL Add SSL ✓ OK ✓ OK ✓ OK ✔ OK ✓ OK 把 key 和 pem 证书复制到这个位置 Let's Encrypt Other certificate Brand: (STAGING) Let's Encrypt Certified domain(s): none Private key (KEY) Certificate (CRT/PEM) Delete

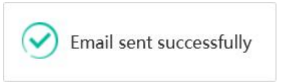
复制完毕之后 save 添加完毕之后,发送给测试站邮件 //mail-tester.com



这里编辑一封邮件发送



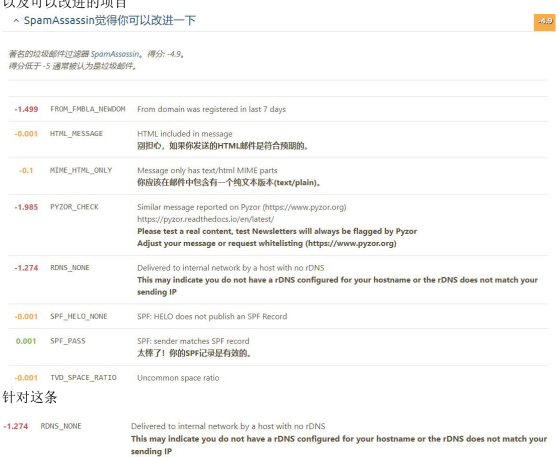
发送成功



这里显示了得分



以及可以改进的项目



修改主机名和域名相同

root@mail:~/test# hostname -f mail.

然后换一封邮件发送,发送一封内容多一点的真实邮件:



test

由 邮件可翻译为中文 立即翻译

以上,基础邮箱搭建完成,进阶的办法可以在前面加前置机。 可以参考

BCS(北京网络安全大会)2019 红队行动会议重点内容//https://github.com/Mel0day/RedTeam-BCS

Done