

由于本文具有时效性，在此注明最后编辑日期，本文会不定期更新，但仅限我的blog，其它地方太麻烦了。最后编辑于：2023-8-18

由于alist文档的cdn节点包含google的，所以alist文档属于半墙状态，所以我克隆了一份放这：<https://rd.api.mmeiblog.cn/alist/web/web>

安装

如果你使用面板安装，先在面板创建一个网站，然后cd切换到网站目录

(仅适用于linux arm64/amd64平台)

```
#由于alist被半墙了，我把脚本复制了一份，一样可以用还更快
curl -fsSL "https://mmeiblog.cn/alist/v3.sh" | bash -s install
#官方命令(有可能无法访问)
curl -fsSL "https://alist.nn.ci/v3.sh" | bash -s install
```

更新

```
# 复制的脚本
curl -fsSL "https://mmeiblog.cn/alist/v3.sh" | bash -s update
# 官方命令
curl -fsSL "https://alist.nn.ci/v3.sh" | bash -s update
```

卸载

```
# 复制的脚本
curl -fsSL "https://mmeiblog.cn/alist/v3.sh" | bash -s uninstall
# 官方命令
curl -fsSL "https://alist.nn.ci/v3.sh" | bash -s uninstall
```

默认安装至opt/alist

自定义位置(将root替换为你想安装的位置)

```
# 安装
curl -fsSL "https://alist.nn.ci/v3.sh" | bash -s install /root
# 更新
curl -fsSL "https://alist.nn.ci/v3.sh" | bash -s update /root
# 卸载
curl -fsSL "https://alist.nn.ci/v3.sh" | bash -s uninstall /root
```

- 启动: `systemctl start alist`
- 关闭: `systemctl stop alist`
- 状态: `systemctl status alist`
- 重启: `systemctl restart alist`

安装完成后访问

```
# 执行 ifconfig 来获取YOURIP
http://YOURIP:5244
```

获取密码

需要进入脚本安装AList的目录文件夹内执行如下命令

```
#低于v3.25.0版本
```

```
./alist admin
```

#高于v3.25.0版本

3.25.0以上版本将密码改成加密方式存储的hash值，无法直接反算出密码，如果忘记了密码只能通过重新 [随机生成](#) 或者 [手动设置](#)

```
# 随机生成一个密码
./alist admin random
# 手动设置一个密码, `NEW_PASSWORD` 是指你需要设置的密码
./alist admin set NEW_PASSWORD
```

反向代理

反向代理可以将5244端口监听至80/443端口，以此来部署SSL证书和不带端口访问。

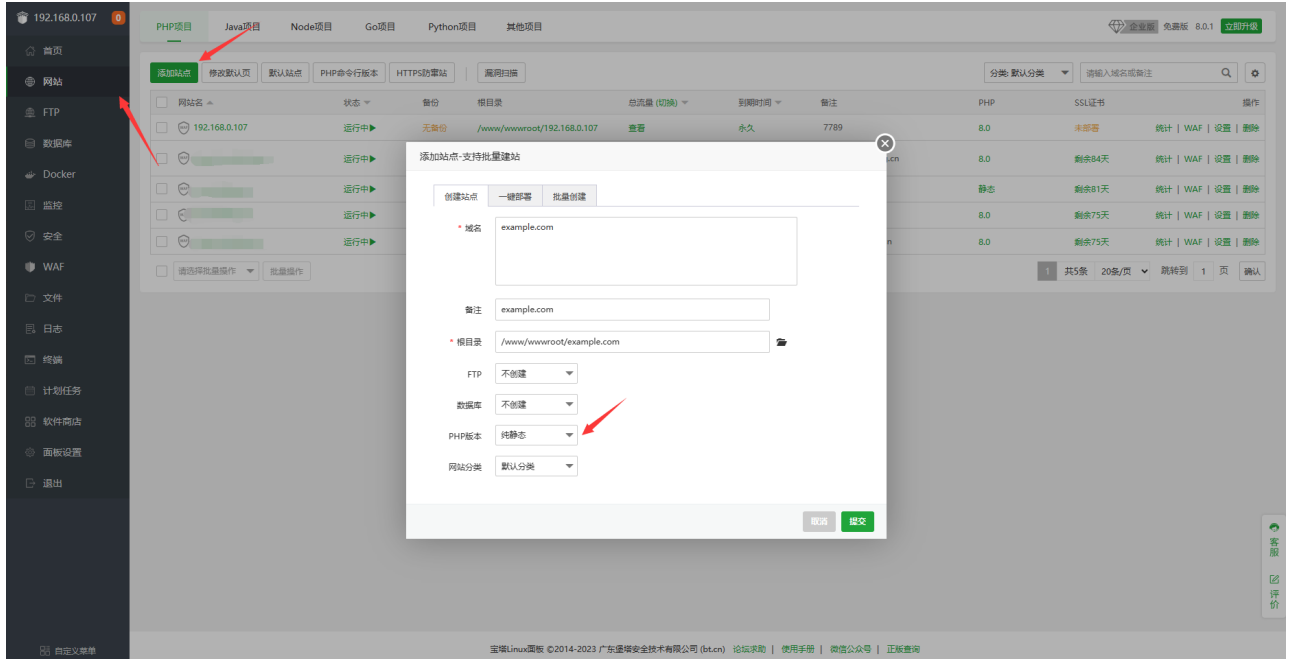
本地代理

宝塔面板

宝塔

如果您一开始就使用面板安装，请跳过第一步。

- 在宝塔的网站界面点击"添加站点"将php版本设置为纯静态并将example.com替换为你的自定义域名



2. 点击设置--配置文件，删除图中框起来的几行，记得点保存



3. 接着在配置文件中随便找个地方粘贴以下配置：（记得点保存）

```
location / {
    proxy_set_header    X-Forwarded-For  $proxy_add_x_forwarded_for;
    proxy_set_header    X-Forwarded-Proto  $scheme;
}
```

```

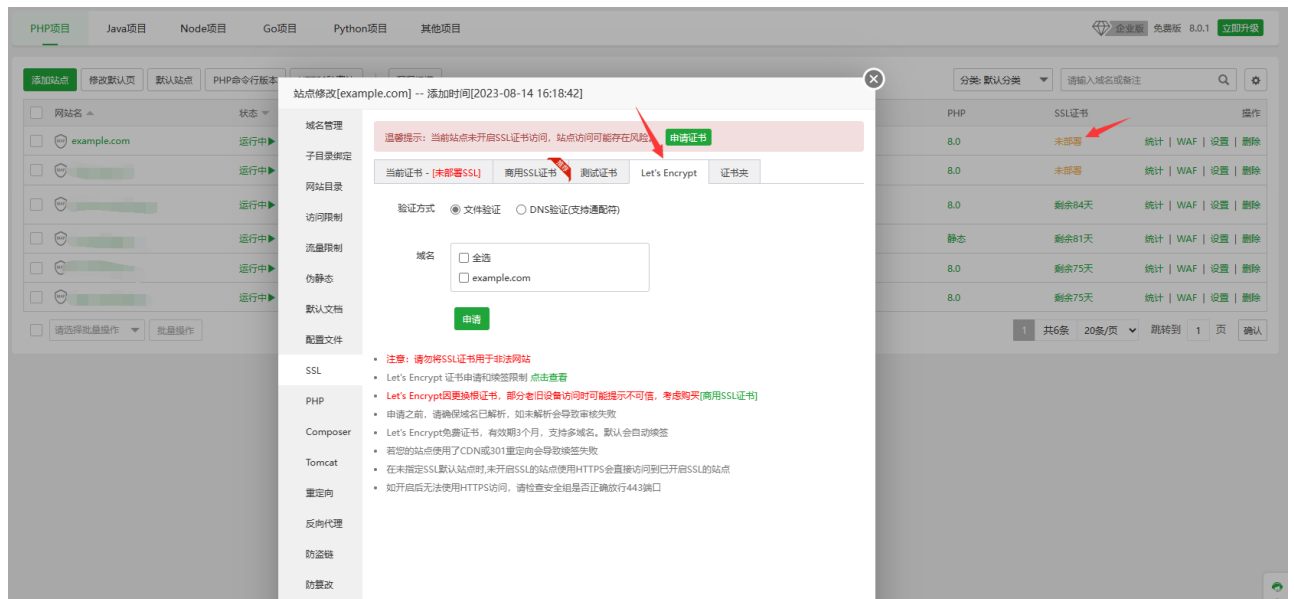
proxy_set_header Host $http_host;
proxy_set_header X-Real-IP $remote_addr;
proxy_set_header Range $http_range;
proxy_set_header If-Range $http_if_range;
proxy_redirect off;
proxy_pass http://127.0.0.1:5244;
# the max size of file to upload
client_max_body_size 20000m;
}

```

4.添加A记录到你反向代理服务器的ip地址，使用内网穿透就A解析到内网穿透服务器ip或CNAME到内

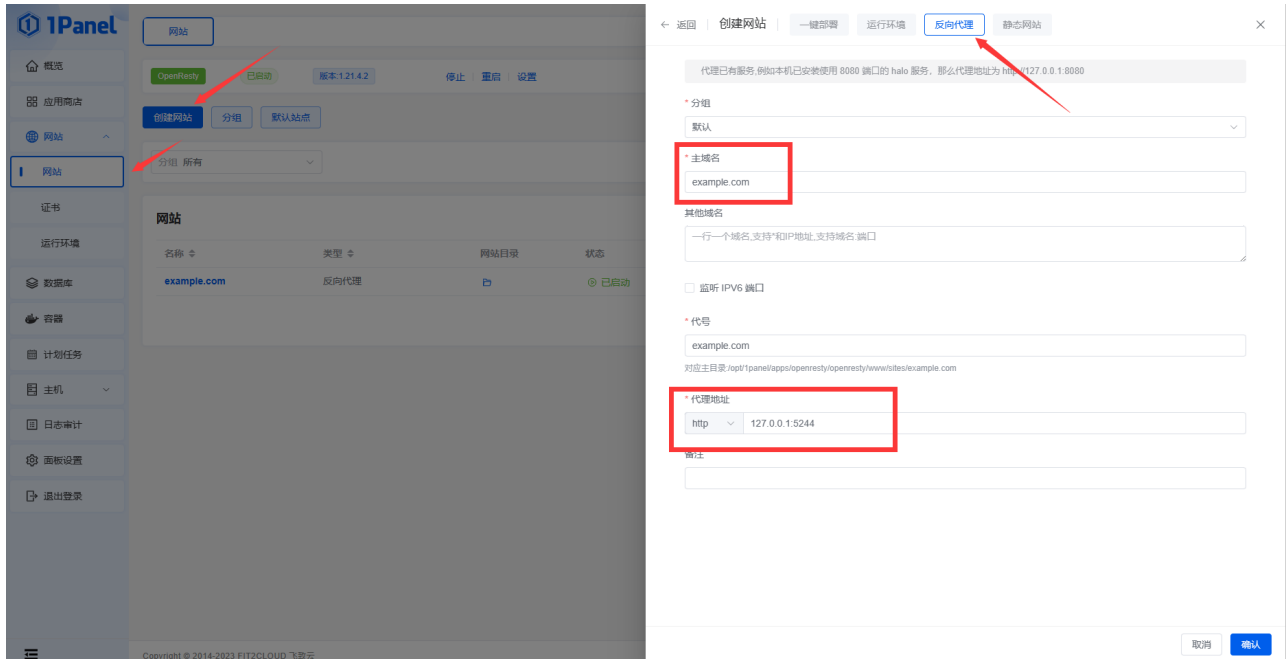
部署SSL

宝塔有一键部署，申请之后记得点保存，如果你有钱也可以申请其它证书，但没啥区别，自己用完全没必要



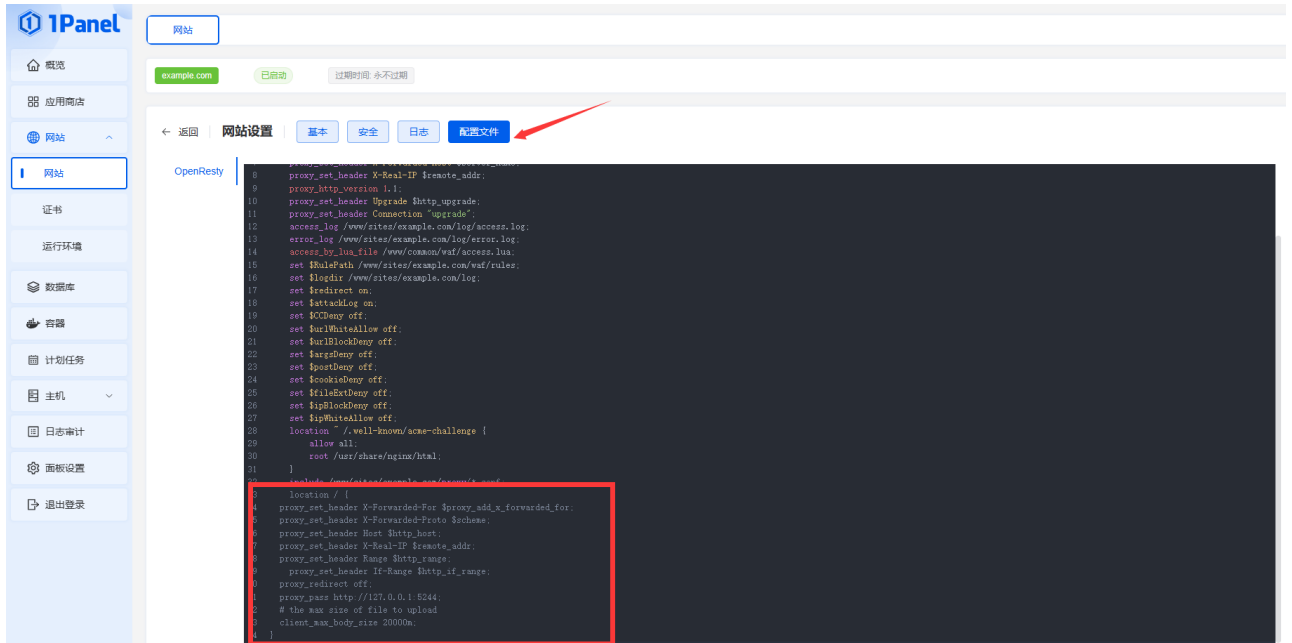
ipanel面板

1.点击网站--创建网站--反向代理，在代理地址处填写127.0.0.1，主域名替换为你的自定义域名



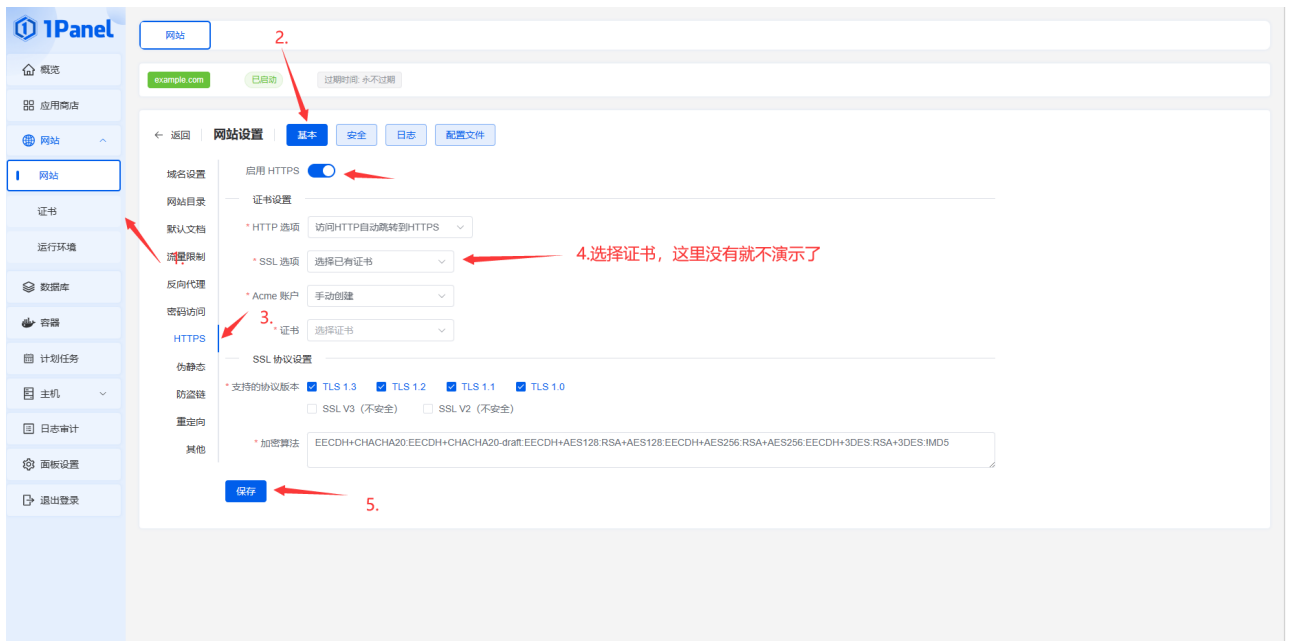
2.在反向代理网站点击配置--配置文件，在如图位置粘贴以下配置，注意不要放在最后面的那个右花括号后面

```
location / {
    proxy_set_header X-Forwarded-For $proxy_add_x_forwarded_for;
    proxy_set_header X-Forwarded-Proto $scheme;
    proxy_set_header Host $http_host;
    proxy_set_header X-Real-IP $remote_addr;
    proxy_set_header Range $http_range;
    proxy_set_header If-Range $http_if_range;
    proxy_redirect off;
    proxy_pass http://127.0.0.1:5244;
    # the max size of file to upload
    client_max_body_size 20000m;
}
```



部署SSL

先在证书页面申请证书，然后如图操作



异地代理

只需要把上文需要添加添加的配置文件改为以下配置即可，把第9行的YOURIP改成你alist服务器的公网ip地址ipanel记得把代理地址也改成你服务器的公网ip地址。

```

# 把第9行的YOURIP改成你alist服务器的公网ip地址
location / {
proxy_set_header X-Forwarded-For $proxy_add_x_forwarded_for;
proxy_set_header X-Forwarded-Proto $scheme;
proxy_set_header Host $http_host;
proxy_set_header X-Real-IP $remote_addr;

```

```
proxy_set_header Range $http_range;  
proxy_set_header If-Range $http_if_range;  
proxy_redirect off;  
proxy_pass http://YOURIP:5244;  
# the max size of file to upload  
client_max_body_size 20000m;  
}
```

服务器