



链滴

nginx 配置 https

作者: [hymn](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1594362226354>

来源网站: [链滴](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)

```

server {
    listen 443 ssl; #SSL协议访问端口号为443。此处如未添加ssl，可能会造成Nginx无法启动。
    server_name www.dxyhymn.com; #将localhost修改为您证书绑定的域名，例如：www.example.com。
    ssl_certificate /usr/local/nginx/cert/4188121_www.dxyhymn.com.pem; #将domain name.pem替换成您证书的文件名。
    ssl_certificate_key /usr/local/nginx/cert/4188121_www.dxyhymn.com.key; #将domain name.key替换成您证书的密钥文件名。
    ssl_session_timeout 5m;
    ssl_protocols TLSv1 TLSv1.1 TLSv1.2; #使用该协议进行配置。

    #ssl_protocols SSLv2 SSLv3 TLSv1; #这个配置浏览器会显示不是安全连接
    ssl_ciphers HIGH:!aNULL:!MD5;

    ssl_prefer_server_ciphers on;

    location / {
        proxy_pass http://backend$request_uri;
        proxy_set_header Host $http_host;
        proxy_set_header X-Real-IP $remote_addr;
        client_max_body_size 10m;
    }
    location /img {
        alias /usr/local/hymn/img/;
        autoindex on;
    }
}

server {
    listen 80;
    server_name www.dxyhymn.com; # 博客域名

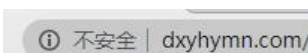
    access_log off;

    location / {
        rewrite ^(.*)$ https://$host$1 permanent; #将所有http请求通过rewrite重定向到https。
    }
}

```

踩到的坑：

配置完后浏览器显示



1. 审查元素，有图片的地址是http的，修改为https
2. ssl_protocols TLSv1 TLSv1.1 TLSv1.2; #使用该协议进行配置。
3. #ssl_protocols SSLv2 SSLv3 TLSv1; #这个配置浏览器会显示不是安全连接