



链滴

# nginx 简单配置

作者: [denny0207](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1605145116417>

来源网站: [链滴](#)

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

此文适用于CentOS7使用docker部署solo

## nginx反向代理

修改nginx配置文件/etc/nginx/nginx.conf

```
...  
upstream backend {  
    server localhost:8080; # Solo 监听端口  
}  
  
server {  
    listen    80;  
    server_name solo.1suoyyinlife.site; # 博客域名  
  
    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;  
    }  
}  
...
```

修改完后使用以下命令查看nginx配置是否正确

```
nginx -t
```

注意修改solo监听端口 `--listen_port`和服务端口 `--server_port`

如果是使用@liumapp提供的yaml脚本启动，则修改以下内容

```
...  
solo:  
  ...  
  ports:  
    - "8080:8080"  
  ...  
  command: --listen_port=8080 ...
```

使用命令 `systemctl start nginx`启动nginx服务

## 禁止IP访问

在nginx的配置文件nginx.conf中http模块下**添加**下面几行代码，实现将IP地址访问博客时返回状态码00

```
server {  
    listen 80 default_server;  
    server_name _;  
    return 500;  
}
```

## 隐藏nginx服务Banner信息

在nginx的配置文件nginx.conf中http模块设置 `server_tokens`为off

```
server_tokens off;
```

解决nginx反代后资源加载失败的问题:

在nginx.conf中http模块下添加几行代码:

```
proxy_buffer_size 1024k;  
proxy_buffers 16 1024k;  
proxy_busy_buffers_size 2048k;  
proxy_temp_file_write_size 2048k;
```

这里感谢@wenbo9916 提供的解决方法

使用命令 `nginx -s reload`重新载入nginx配置文件

### link 参考链接

[solo用户指南](#)

[solo 后台一直载入中是什么情况啊](#)